



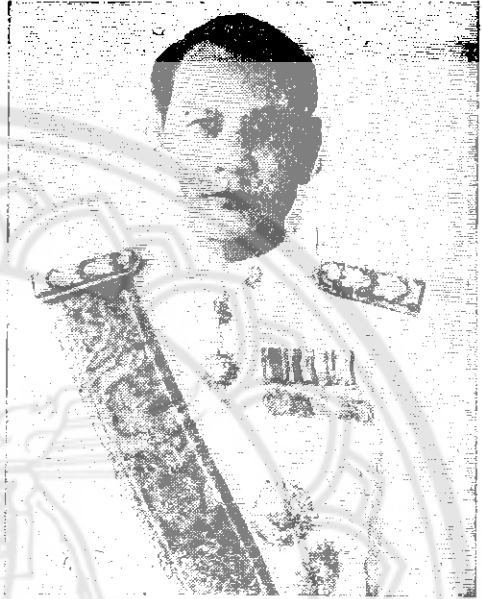
**คู่มือนิสิต**

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

วิทยาเขตพิษณุโลก

ปีการศึกษา 2531

คำต้อนรับ  
ของ  
รองอธิการบดี



นิสิตที่รักทั้งหลาย

ในนามของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตพิษณุโลก ผมขอต้อนรับเลือดเนื้อ  
เชื้อไขชาวเทา—แสดงทุกท่านด้วยความยินดี

บนเส้นทางไปสู่ความเป็นบัณฑิตที่นิสิตทุกท่านกำลังเผชิญอยู่ ณ บัดนี้ ล้วนแล้ว  
ด้วยความแปลกและสิ่งใหม่หลายอย่างต่างประการ สถานที่ใหม่... สิ่งแวดล้อมใหม่... อาจารย์และ  
เพื่อนกลุ่มใหม่... ตลอดจนวิถีศึกษาเล่าเรียนซึ่งต้องพึ่งตนเอง ช่วยเหลือตนเองอย่างมาก เหล่านี้  
ล้วนเป็นสิ่งที่นิสิตต้องพยายามสร้างความคุ้นเคย ปรับตัว และเสาะแสวงหาการดำเนินชีวิตในฐานะ  
ของความเป็นนิสิตให้ดีที่สุด โดยตระหนักว่าความเป็นบัณฑิตในอนาคตกาลนั้น ขึ้นอยู่กับความเป็น  
นิสิตในช่วงปัจจุบัน

ท่านนิสิตที่รักทั้งหลาย แน่แน่นอนว่า ตลอดระยะเวลาแห่งการปรับตัว และความเพียร  
พยายามในการศึกษาหาความรู้นี้ นิสิตย่อมต้องพบกับความเหนื่อยยาก อุปสรรค ปัญหาและกิเลส  
เย้ายวนนานาประการ ทั้งนี้ผมใคร่ขอย้ำเตือนให้นิสิตทุกท่านระลึกอยู่เป็นนิจว่า ผมและคณาจารย์

ของสถาบันแห่งนี้พร้อมเสมอที่จะให้ความช่วยเหลือ ชี้นำ และเป็นกำลังใจ ด้วยความรัก ด้วย-  
ความปรารถนาดี และด้วยความมุ่งมั่นที่จะได้เห็นลูกศิษย์ของเราก้าวไปสู่ความเป็นบัณฑิตอย่าง  
เต็มภาคภูมิและมั่นใจ

ขอให้เราทั้งหลายตั้งปณิธานร่วมกันว่า เรา... คณาจารย์และนิสิตทั้งปวง จะร่วมแรง  
ร่วมใจกันสร้างสรรค์สิ่งที่ดีที่สุดในทุก ๆ ด้าน เพื่อให้สถาบันแห่งนี้เป็นบ้านหลอมบัณฑิตรุ่นใหม่ด้วย  
คุณภาพและคุณธรรม อันจักเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาชาติให้รุ่งเรืองสราญสืบไป



(นายฉัตรชัย อรณันท์)

รองอธิการบดี



มหาวิทยาลัยนครพนม

# รายนามคณะกรรมการบริหาร มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิชญโลก

1. รองอธิการบดี (นายฉัตรชัย อรรถนันท์) ประธานกรรมการ
2. ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายบริหาร (นายสมบัติ นพรัก) กรรมการ
3. ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ (นายทองเรียน อมรัชกุล) กรรมการ
4. ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต (นายวิวรรธน์ วณิชากิจชาติ) กรรมการ
5. ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายนโยบายและแผนงาน (นายคงศักดิ์ พร้อมเทพ) กรรมการ
6. ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ (นายสนม ครุฑเมือง) กรรมการ
7. ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายกิจการต่างประเทศ (นางกาญจนา เจริญศรี) กรรมการ
8. ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายพัฒนา (นายอำนาจ เรืองประยูร) กรรมการ
9. รองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย (นายปราโมทย์ มากชู) กรรมการ
10. รองคณบดีคณะมนุษยศาสตร์ (นายประจักษ์ สายแสง) กรรมการ
11. รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ (นายจรัญ พรหมสุวรรณ) กรรมการ
12. รองคณบดีคณะศึกษาศาสตร์ (นายดำรง ศิริเจริญ) กรรมการ
13. รองคณบดีคณะสังคมศาสตร์ (นายเฉลิม พงศ์อาจารย์) กรรมการ
14. รองคณบดีคณะพลศึกษา (นายวิษณุ อุดลยรัตนพันธ์ุ) กรรมการ
15. รองผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง (นายเอกรินทร์ สุนทรพงศ์) กรรมการ
16. หัวหน้ากองธุรการวิทยาเขตพิชญโลก (นายไพโรจน์ เทพวัลย์) กรรมการและเลขานุการ
17. ผู้ช่วยหัวหน้ากองธุรการวิทยาเขต พิชญโลก (นางพูนพงษ์ งามเกษม) ผู้ช่วยเลขานุการ
18. หัวหน้ากองกิจการพิเศษและการประชาสัมพันธ์ (น.ส. สุรีย์ พงษ์จันทร์) ผู้ช่วยเลขานุการ
19. หัวหน้างานสารบรรณ (นางสุภาวดี ศรีประเสริฐ) ผู้ช่วยเลขานุการ

## สารบัญ

หน้า

— คำกล่าวต้อนรับของรองอธิการบดี	
— ราชนามคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิชญโลก	
— ปฏิทินมหาวิทยาลัย ปีการศึกษา 2531	1
— คำแนะนำมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตพิชญโลก	9
— ขอบบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526	19
— ขอบบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2529	33
— ขอบบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคสมทบ ชั้นปริญญาการศึกษาระดับบัณฑิต พ.ศ. 2526	36
— ขอบบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคสมทบ ชั้นปริญญาการศึกษาระดับบัณฑิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2527	49
— ระเบียบคณะกรรมการมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วย การรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะ มนุษยศาสตร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526	50
— ระเบียบคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วย การรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาใน คณะวิทยาศาสตร์ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2528	52
— ระเบียบคณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วย การรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดในคณะสังคมศาสตร์ พ.ศ. 2522	55

- ระเบียบคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วย  
การรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดในคณะศึกษาศาสตร์  
พ.ศ. 2523 57
- ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด พ.ศ. 2521 59
- ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด  
(ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2525 62
- ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด  
(ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2530 64
- ขอบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยกิจกรรมนิสิต  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2523 65
- ขอบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยเครื่องแต่งกายนิสิต  
ภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2523 89
- ขอบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยวินัยนิสิตภาคปกติ  
ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2523 91
- ขอบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยวินัยนิสิตภาคสมทบ  
ชั้นปริญญาตรี และนิสิตบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2525 94
- ขอบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษา ชั้นปริญญา  
มหาบัณฑิต พ.ศ. 2526 95
- ขอบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษา ชั้นปริญญา  
มหาบัณฑิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2529 109
- ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและ  
ค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526 111
- ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและ  
ค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2529 114

	หน้า
– วิชาการคำนวณค่าลงทะเลเป็นเรียนต่อรายวิชา	118
– หลักสูตรคณะมนุษยศาสตร์	120
– หลักสูตรคณะวิทยาศาสตร์	135
– หลักสูตรคณะสังคมศาสตร์	152
– หลักสูตรคณะศึกษาศาสตร์	163
– หลักสูตรปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต	214



# ปฏิทินมหาวิทยาลัย

ปีการศึกษา 2531

ภาคเรียนฤดูร้อน ปีการศึกษา 2531

มีนาคม 2531

จันทร์ 28 — วันเริ่มเรียนภาคเรียนฤดูร้อน/2531

เมษายน 2531

เสาร์ 2 — วันสุดท้ายสำหรับการลงทะเบียนโดยสมบูรณ์ การขอเพิ่มขอถอนรายวิชาเรียนโดยได้รับค่าหน่วยกิตคืน

จันทร์ 11-เสาร์ 16 — นิสิตและนิสิตภาคสมทบที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนฤดูร้อน/2531 ยื่นแบบ ว. 01 เพื่อขอรับปริญญา

พุธ 13 — วันสงกรานต์

เสาร์ 16 — วันสุดท้ายสำหรับการขอถอนรายวิชาเรียน โดยไม่ได้รับค่าหน่วยกิตคืน

เสาร์ 23 — วันสุดท้ายสำหรับการขอถอนรายวิชาเรียนเป็นกรณีพิเศษ

พฤษภาคม 2531

จันทร์ 2-เสาร์ 7 — สอบประจำภาคเรียนฤดูร้อน/2531

อาทิตย์ 8 — ปิดภาคเรียนฤดูร้อน/2531

พุธ 11 — วันสุดท้ายของการส่งผลการเรียนสำหรับผู้ขอสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนฤดูร้อน/2531

ศุกร์ 13 — ปฐมนิเทศและลงทะเบียนนิสิตฝึกสอนถึงทวีภาคแรก

จันทร์ 16 — วันสุดท้ายของการส่งผลการเรียนในภาคเรียนฤดูร้อน/2531

ปลายเดือน — สภามหาวิทยาลัยประชุมเพื่ออนุมัติผลการศึกษภาคเรียนฤดูร้อน/2531



## ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2531

มิถุนายน 2531

- พุธ 1 — นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 19, 20 พบอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อระบายนิตยสาร
- พฤหัสบดี 2 — นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 18 และรุ่นตกค้าง รับบัตรลงทะเบียน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ตรวจสอบบัตรลงทะเบียน และลงทะเบียนวิชาเรียน
- ศุกร์ 3 — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 2 (รหัส 30), นิสิตชั้นปีที่ 3 (รหัส 29), นิสิตชั้นปีที่ 4 (รหัส 30), นิสิตปริญญาโทชั้นปีที่ 2 (รหัส 30) พบอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อระบายนิตยสารวิชาเรียน
- ศุกร์ 3 — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 4 (รหัส 28) และรุ่นตกค้าง, นิสิตปริญญาโทรุ่นตกค้าง รับบัตรลงทะเบียน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ตรวจสอบบัตรลงทะเบียน ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- เสาร์ 4
- เวลา 08.00–08.30 น. — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 1 (รหัส 31); นิสิตชั้นปีที่ 3 (รหัส 31) และนิสิตปริญญาโทชั้นปีที่ 1 (รหัส 31) รายงานตัวที่โขนาคาร
- เวลา 08.30–12.00 น. — เข้ารับการปฐมนิเทศที่โขนาคาร
- เวลา 13.00–14.30 น. — เข้ารับการปฐมนิเทศ (ต่อ) ที่ห้องสตูดิโอ
- เวลา 14.30–16.30 น. — พบอาจารย์ที่ปรึกษา ตรวจสอบหลักฐาน ระบายนิตยสาร
- อาทิตย์ 5
- เวลา 09.00–12.00 น. — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 1 (รหัส 31), นิสิตชั้นปีที่ 3 (รหัส 31) และนิสิตปริญญาโทชั้นปีที่ 1 (รหัส 31) รับบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- เวลา 13.00–16.30 น. — ตรวจสอบสุขภาพ
- จันทร์ 6 — เปิดภาคเรียนที่ 1/2531
- อังคาร 7 — นิสิตปริญญาโทชั้นปีที่ 2 (รหัส 30), นิสิตชั้นปีที่ 3 (รหัส 29) รับบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน

- พุธ 8 — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 2 (รหัส 30), นิสิตชั้นปีที่ 4 (รหัส 30) รั  
บัตร์ชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 20 รับัตร์ชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา  
ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- ศุกร์ 10 — วันสุดท้ายสำหรับการลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ การขอเพิ่ม  
ขอถอน วิชาเรียน โดยได้รับค่าหน่วยกิตคืน ของนิสิตชั้นปีที่ 4  
ที่เรียนกึ่งทวิภาคแรก
- นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 19 รับัตร์ชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา  
ชำระเงินและลงทะเบียนเรียน
- ศุกร์ 17 — วันสุดท้ายสำหรับการลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ การขอเพิ่ม  
ขอถอน วิชาเรียน โดยได้รับค่าหน่วยกิตคืนของนิสิตทุกชั้นปี  
นิสิตภาคสมทบและนิสิตปริญญาโท
- จันทร์ 20 – ศุกร์ 24 — นิสิตภาคปกติ นิสิตภาคสมทบ และนิสิตปริญญาโท ที่คาดว่าจะสำเร็จ  
การศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2531 ยื่นแบบ ว. 01 เพื่อขอรับปริญญา
- กรกฎาคม 2531
- ศุกร์ 1 — วันสุดท้ายของการส่งเค้าโครงรายละเอียดปฏิญานิพนธ์ของนิสิต  
ปริญญาโท ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2531
- จันทร์ 4 – ศุกร์ 8 — สมัครสอบข้อเขียนพิศดาร สำหรับนิสิตปริญญาโทที่เรียนรายวิชา  
ต่าง ๆ และได้หน่วยกิตครบตามหลักสูตร
- พุธ 6 — วันสุดท้ายสำหรับการขอถอนรายวิชาเรียน โดยไม่ได้รับค่าหน่วยกิต  
คืน ของนิสิตที่เรียนกึ่งทวิภาคแรก
- จันทร์ 25 — วันสุดท้ายสำหรับการขอตรวจรายวิชาเรียนเป็นกรณีพิเศษ ของ  
นิสิตชั้นปีที่ 4 ที่เรียนกึ่งทวิภาคแรก
- พฤหัสบดี 28 — หยุดวันอาสาฬหบูชา
- ศุกร์ 29 — หยุดวันเข้าพรรษา

สิงหาคม 2531

- จันทร์ 1 — นิสิตชั้นปีที่ 4 ที่เรียนกิ่งทวีภาคแรก เริ่มสอบประจำภาคเรียน  
ที่ 1/2531
- จันทร์ 1 - ศุกร์ 5 — นิสิตชั้นปีที่ 1 คณะศึกษาศาสตร์ เลือกวิชาเอก
- ศุกร์ 5 — วันสุดท้ายสำหรับการขอถอนรายวิชาโดยไม่ได้รับค่าหน่วยกิตคืน ของ  
นิสิตทุกชั้นปี (ยกเว้นนิสิตชั้นปีที่ 4 ที่เรียนกิ่งทวีภาคหลัง) นิสิต  
ภาคสมทบ นิสิตปริญญาโท
- เสาร์ 6 — สัมมนานิสิตชั้นปีที่ 4 ที่กลับจากฝึกสอน
- อาทิตย์ 7 — ปฐมนิเทศนิสิตชั้นปีที่ 4 ที่จะออกฝึกสอนกิ่งทวีภาคหลัง และลง  
ทะเบียนวิชาเรียนของนิสิตชั้นปีที่ 4 ที่เรียนกิ่งทวีภาคหลัง
- จันทร์ 8 — นิสิตชั้นปีที่ 4 ที่เรียนกิ่งทวีภาคหลัง เริ่มเรียน
- จันทร์ 8 - พุธ 11 — นิสิตชั้นปีที่ 2 เลือกวิชาโท โดยขอคำร้องทำงานทะเบียนและสถิติ  
นำไปยื่นที่หัวหน้าภาควิชา
- พุธ 11 — วันสุดท้ายสำหรับการถอนวิชาเรียน โดยได้รับค่าหน่วยกิตคืน ของ  
นิสิตที่เรียนกิ่งทวีภาคหลัง
- ศุกร์ 12 — หยุดวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ
- จันทร์ 15 - ศุกร์ 19 — นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 20 เลือกวิชาโท โดยขอคำร้องจากงานทะเบียน  
และสถิติ นำไปยื่นที่หัวหน้าภาควิชา
- เสาร์ 27 — สอบข้อเขียนพิศดาร ฉบับวิชาพื้นฐานและเทคนิค
- พุธ 31 — วันสุดท้ายสำหรับการขอถอนรายวิชาเรียน โดยได้รับค่าหน่วยกิตคืน  
ของนิสิตที่เรียนกิ่งทวีภาคหลัง
- กันยายน 2531
- ศุกร์ 2 — วันสุดท้ายของการส่งปริญญาบัตร 4 ชุด สำหรับการสอบปากเปล่า  
และการยื่นแบบอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสอบปากเปล่าเกี่ยวกับ  
ปริญญาบัตรของนิสิตปริญญาโทที่จะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียน  
ที่ 1/2531

- เสาร์ 3 — สอบข้อเขียนพิสดาร ฉบับวิชาเอก
- จันทร์ 19 — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 1, 2, 3 และนิสิตชั้นปีที่ 4 (รหัส 30) (ยกเว้น นิสิตที่ออกฝึกสอน) และนิสิตปริญญาโทชั้นปีที่ 1, 2 นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 19, 20 ระเบียบรหัสวิชาเรียน
- อังคาร 20 — วันสุดท้ายของการของดเรียนทุกรายวิชาเรียน เป็นกรณีพิเศษ  
— นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 4 (รหัส 28) (ยกเว้นนิสิตที่ออกฝึกสอน) รั้งบัตรลงทะเบียน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ตรวจบัตรลงทะเบียน ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- พุธ 21 — นิสิตภาคสมทบรุ่นตกค้าง รั้งบัตรลงทะเบียนวิชาเรียน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ตรวจบัตรลงทะเบียน ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- จันทร์ 26 — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 1 รั้งบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- อังคาร 27 — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 2 รั้งบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- พุธ 28 — วันสุดท้ายของการสอบปากเปล่าเกี่ยวกับปฏิญานิพนธ์ สำหรับนิสิตปริญญาโทที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2531  
— นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 3 รั้งบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน  
— นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 19 รั้งบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- พฤหัสบดี 29 — นิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 4 (รหัส 30) รั้งบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน
- ศุกร์ 30 — นิสิตปริญญาโทชั้นปีที่ 1, 2 รั้งบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน  
— นิสิตภาคสมทบรุ่นที่ 20 รั้งบัตรชำระเงิน พบอาจารย์ที่ปรึกษา ชำระเงิน และลงทะเบียนเรียน  
— วันสุดท้ายของการส่งปฏิญานิพนธ์ 1 ชุด เพื่อบัณฑิตวิทยาลัย ตรวจรูปแบบ

## ตุลาคม 2531

- จันทร์ 3— ศุกร์ 14 — สอบประจำภาคเรียนที่ 1/2531
- อังคาร 4 — วันสุดท้ายของการส่งคำระดับชั้น (เกรด) ปริญญาโท และผลสอบปากเปล่าเกี่ยวกับปริญญาโท
- ศุกร์ 7 — วันสุดท้ายของการรับปริญญาโทที่ตรวจรูปแบบแล้ว เพื่อนำไปแก้ไขข้อบกพร่อง (ถ้ามี)
- จันทร์ 10 — นิสิตชั้นปีที่ 4 วิชาเอกพลศึกษา ปฐมนิเทศฝึกสอน
- พุธ 12 — วันสุดท้ายของการส่งปริญญาโท ฉบับสมบูรณ์เข้าปกเรียบร้อย จำนวน 10 ชุด ที่สำนักงานเลขานุการบัณฑิตวิทยาลัย
- จันทร์ 17— จันทร์ 31 — ปิดประจำภาคเรียนที่ 1/2531
- พุธ 19 — วันสุดท้ายของการส่งผลการเรียนสำหรับผู้ขอสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 1/2531
- ศุกร์ 21 — วันสุดท้ายของการส่งผลการเรียนในภาคเรียนที่ 1/2531
- ปลายเดือน — สภามหาวิทยาลัยประชุมเพื่ออนุมัติผลการศึกษาคณะวิชาที่ 1/2531

## ภาคปลาย ปีการศึกษา 2531

## พฤศจิกายน 2531

- อังคาร 1 — เปิดภาคเรียนที่ 2/2531
- จันทร์ 14 — วันสุดท้ายสำหรับการลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ การขอเพิ่มขอลอนวิชาเรียน โดยได้รับค่าหน่วยกิตคืน ของนิสิตทั้งหมด
- จันทร์ 21— ศุกร์ 25 — นิสิตภาคปกติ นิสิตภาคสมทบ นิสิตปริญญาโท ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคปลาย ปีการศึกษา 2531 ยื่นแบบ ว. 01 เพื่อขอรับปริญญา
- จันทร์ 21 — วันสุดท้ายของการส่งเค้าโครงรายละเอียดปริญญาโทของนิสิตปริญญาโท ที่จะสำเร็จการศึกษาในภาคปลายปีการศึกษา 2531

จันทร์ 21— ศุกร์ 25 — สมัครงสอบข้อเขียนพิสดารสำหรับนิสิตปริญญาโท ที่เรียนรายวิชา  
ต่าง ๆ และได้หน่วยกิตครบตามหลักสูตร

ธันวาคม 2531

จันทร์ 5 — หยุดวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

มกราคม 2532

จันทร์ 2 — วันสุดท้ายสำหรับการขอลอนรายวิชาเรียน โดยไม่ได้รับค่าหน่วยกิต  
คืนของนิสิตทุกชั้นปี นิสิตภาคสมทบ นิสิตปริญญาโท

— นิสิตชั้นปีที่ 4 วิชาเอกพลศึกษา เริ่มเรียนกิ่งทวีภาคหลัง

— นิสิตชั้นปีที่ 4 วิชาเอกพลศึกษา ยื่นแบบ ว. 01 เพื่อขอรับปริญญา

ศุกร์ 6 — วันสุดท้ายสำหรับการขอเพิ่ม ขอลอนรายวิชา โดยได้รับค่าหน่วยกิต  
คืนของนิสิตชั้นปีที่ 4 วิชาเอกพลศึกษา

พุธ 18 — วันสถาปนามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิษณุโลก

ศุกร์ 27 — วันสุดท้ายของการส่งปฏิญานิพนธ์ 4 ชุด สำหรับการสอบปากเปล่า  
และการยื่นแบบขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสอบปากเปล่าเกี่ยวกับ  
ปฏิญานิพนธ์ของนิสิตปริญญาโทที่จะสำเร็จการศึกษาในภาคปลาย  
ปีการศึกษา 2531

เสาร์ 28 — สอบข้อเขียนพิสดาร ฉบับวิชาพื้นฐานและเทคนิค

กุมภาพันธ์ 2532

พุธ 1 — วันสุดท้ายสำหรับการขอลอนรายวิชาเรียน โดยไม่ได้รับค่าหน่วยกิต  
คืนของนิสิตชั้นปีที่ 4 วิชาเอกพลศึกษา

เสาร์ 4 — สอบข้อเขียนพิสดาร ฉบับวิชาเอก

พฤหัสบดี 9 — วันสุดท้ายของการขอลอนรายวิชาเรียน เป็นกรณีพิเศษ

พฤหัสบดี 23 — เริ่มสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2531

จันทร์ 27 — วันสุดท้ายของการส่งปฏิญานิพนธ์ 1 ชุด เพื่อบัณฑิตวิทยาลัย  
ตรวจรูปแบบ

## มกราคม 2532

- พุธ 1— ศุกร์ 10 — สอบประจำภาคเรียนที่ 2/2531 (ต่อ)
- พุธ 1 — วันสุดท้ายของการส่งคำระดับชั้น (เกรด) ปริญญาโทและผล-  
สอบปากเปล่าเกี่ยวกับปริญญาโท (ใส่ซองปิดผนึกส่งโดยตรงที่  
รองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย)
- ศุกร์ 3 — วันสุดท้ายของการรับปริญญาโทที่ตรวจรูปแบบแล้ว เพื่อนำไป  
แก้ไขข้อบกพร่อง (ถ้ามี)
- อังคาร 7 — วันสุดท้ายของการรับปริญญาโทฉบับสมบูรณ์เข้าปกเรียบร้อย  
จำนวน 10 ชุด ที่สำนักงานเลขานุการบัณฑิตวิทยาลัย
- จันทร์ 13 — ปิดภาคเรียนที่ 2/2531
- พุธ 15 — วันสุดท้ายของการส่งผลการเรียนสำหรับผู้ขอสำเร็จการศึกษาในภาค  
เรียนที่ 2/2531
- ศุกร์ 17 — วันสุดท้ายของการส่งผลการเรียนในภาคเรียนที่ 2/2531
- ปลายเดือน — สภามหาวิทยาลัยประชุมเพื่ออนุมัติผลการศึกษภาคเรียนที่ 2/2531

หมายเหตุ ปฏิทินมหาวิทยาลัย ปีการศึกษา 2531 อาจจะมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
โดยจะทำเป็นประกาศของมหาวิทยาลัย เป็นคราว ๆ ไป

งานทะเบียนและสถิติ มศว พิชณโลก

# แนะนำ

## มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตพิษณุโลก

### ประวัติ

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้รับการยกฐานะจากวิทยาลัยวิชาการศึกษาขึ้นเป็นมหาวิทยาลัยเมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2517 ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พุทธศักราช 2517

วิทยาลัยวิชาการศึกษา นั้น จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 16 กันยายน 2497 โดยพระราชบัญญัติวิทยาลัยวิชาการศึกษา พุทธศักราช 2497 เป็นสถาบันชั้นอุดมศึกษา มีศักดิ์และสิทธิ์ที่จะประสาทปริญญาทางการศึกษาในระดับอนุปริญญา ปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก วิทยาลัยวิชาการศึกษาแห่งแรกตั้งที่ถนนประสานมิตร กรุงเทพฯ

ต่อมาในปี พ.ศ. 2498 ได้จัดตั้งสาขาขึ้นอีก 2 แห่งคือ วิทยาลัยวิชาการศึกษา ปทุมวัน และวิทยาลัยวิชาการศึกษา บางแสน

กรมการฝึกหัดครูได้เสนอโครงการขยายการฝึกหัดครูชั้นปริญญาไปสู่ส่วนภูมิภาคต่อสภาวิทยาลัยวิชาการศึกษา เมื่อ 18 มกราคม 2510 สภาวิทยาลัยอนุมิต์และได้สั่งให้เปิดวิทยาลัยวิชาการศึกษา พิษณุโลก เป็นทางการ เมื่อ 25 มกราคม 2510 นับเป็นวิทยาลัยการศึกษาแห่งที่ 4 จะเป็นด้วยความบังเอิญ หรือจะเป็นเพราะพระบารมีของสมเด็จพระนเรศวรก็ยากที่จะกล่าวที่เมื่อวันวันที่ 25 มกราคม เป็นวันสำคัญของชาติไทย กล่าวคือเป็นวันที่สมเด็จพระนเรศวรมหาราช ได้ชัยชนะจากพระมหาอุปราชา ในสงครามยุทธหัตถี เมื่อ พ.ศ. 2135

ในปี พ.ศ. 2510 วิทยาลัยวิชาการศึกษา พิษณุโลก เริ่มรับนิสิตรุ่นแรกจำนวน 120 คน เข้าเรียนในชั้นปีที่ 3 แต่เนื่องจากสถานศึกษายังไม่พร้อม จึงจำต้องฝากเรียนที่วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน 60 คน และที่วิทยาลัยวิชาการศึกษาปทุมวัน 60 คน ในปี พ.ศ. 2511 จึงได้เริ่มเปิดสอนที่จังหวัดพิษณุโลก และรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 3.



เพื่อยกฐานะคุณวุฒิและคุณภาพของครูประจำการให้สูงขึ้น วิทยาลัยจึงได้เปิดสอน  
ภาคค่ำ (Twilight) โดยเริ่มเปิดทั้งในระดับอนุปริญญาและระดับปริญญา ตั้งแต่ภาคฤดูร้อนปีการ  
ศึกษา 2512 (เมษายน 2512)

ปี พ.ศ. 2518 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะศึกษาศาสตร์

ปี พ.ศ. 2520 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในระดับปริญญาโท วิชาเอกการบริหารการศึกษา

ปี พ.ศ. 2521 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะมนุษยศาสตร์ วิชาเอกภาษา

และวรรณคดีอังกฤษ

ปี พ.ศ. 2522 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์ วิชาเอกคณิตศาสตร์

ปี พ.ศ. 2523 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์ วิชาเอกฟิสิกส์

และชั้นปีที่ 1 คณะสังคมศาสตร์ วิชาเอกประวัติศาสตร์

ปี พ.ศ. 2524 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์ วิชาเอกชีววิทยา

ปี พ.ศ. 2525 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะสังคมศาสตร์ วิชาเอกภูมิศาสตร์

และนิสิตระดับปริญญาโท วิชาเอกภาษาไทย

ปี พ.ศ. 2526 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในระดับปริญญาโท วิชาเอกภาษาอังกฤษ

ปี พ.ศ. 2527 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในระดับปริญญาโท วิชาเอกจิตวิทยาการแนะแนว

ปี พ.ศ. 2528 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะมนุษยศาสตร์ วิชาเอกภาษา

และวรรณคดีไทย

ปี พ.ศ. 2530 เริ่มรับนิสิตเข้าเรียนในชั้นปีที่ 1 คณะวิทยาศาสตร์ วิชาเอกเคมี

และนิสิตระดับปริญญาโท วิชาเอกคณิตศาสตร์และวิชาเอกวิทยาศาสตร์ศึกษา

นามมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นนามพระราชทาน เนื่องจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทาน ตามหนังสือด่วนมากของสำนักพระราชวังที่ รล. 0002/1601 ลงวันที่ 6 มีนาคม 2517 ได้พระราชทานความหมายกำกับว่า "ศรีนครินทรวิโรฒ" (มหาวิทยาลัย) ที่เจริญเป็นศรีสง่าแก่มหานคร ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒมีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยเมื่อ 29 มิถุนายน 2517 คำว่า "วิโรฒ" แผลงมาจาก "วิรุฒ" ซึ่งเป็นภาษาสันสกฤต แปลว่าวงองกมหรือเจริญ อันเป็นความหมายเดียวกับ "วิรุฬห์" (บาลี) นามมหาวิทยาลัยจึงเป็นการรักษาปรัชญาเดิมของวิทยาลัยวิชาการศึกษาที่ว่า "การศึกษาคือความเจริญองกม" "ศึกษา วิรุฬห์สมปตต์" ไว้ด้วย

อนึ่ง นาม “ศรีนครินทร์” ยังได้ส่วนหนึ่งแห่งพระนามสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี จึงนับว่าชื่อมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นมหามงคลนามอย่างยิ่ง และคงจะเป็นมหาวิทยาลัย “ที่เจริญเป็นศรีสง่าแก่มหานคร” สืบไป

### ที่ตั้งและการคมนาคมติดต่อ

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตพิษณุโลก ตั้งอยู่ในบริเวณเนื้อที่ 120 ไร่ ริมถนนสนามบิน ตำบลในเมือง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก

การคมนาคมติดต่อกับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิษณุโลก กระทำได้โดยสะดวก ทั้งทางรถยนต์ รถไฟ และเครื่องบิน มหาวิทยาลัยอยู่ห่างจากสถานีรถไฟพิษณุโลกประมาณ 1 กิโลเมตร และห่างจากสนามบินพิษณุโลกประมาณ 2 กิโลเมตร

การติดต่อกับมหาวิทยาลัย ติดต่อได้ที่

“มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตพิษณุโลก อ. เมือง จ. พิษณุโลก 65000”  
หรือโทรศัพท์ “พิษณุโลก 258921”

### สีของมหาวิทยาลัย

สีทางราชการของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ คือ เทา-แดง

สีเทา หมายถึงสีของสมอง แปลว่า ความคิดหรือปัญญา

สีแดง หมายถึงสีของเลือด แปลว่า ความกล้าหาญ

ดังนั้น เทา-แดง แปลว่า มีความคิดอย่างกล้าหาญ หรือ มีความกล้าที่จะคิด

สำหรับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิษณุโลก สีที่ใช้เป็นการภายในคือเทา-แสด

สีเทา หมายถึงสีของสมอง แปลว่า ความคิดหรือปัญญา

สีแสด เป็นสีผสมระหว่างสีแดงกับสีเหลือง

สีแดง หมายถึงความกล้าหาญเด็ดเดี่ยวเยี่ยงสมเด็จพระนเรศวรมหาราช

สีเหลือง หมายถึงคุณธรรมอันสูงยิ่งตามแบบฉบับของพระสัมมาสัมพุทธเจ้าและ

หมายถึงพระพุทธรชินราชอันเป็นมิ่งขวัญของจังหวัดพิษณุโลก

## ตราของมหาวิทยาลัย

ได้มาจากเส้นกราฟของสมการ  $y = e^x$  ซึ่งเป็นประมาณถือเครื่องหมายของการเพิ่มหรือความงอกงามโดยทั่วไป สอดคล้องกับปรัชญาของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ที่ว่า “การศึกษาคือความเจริญงอกงาม (ศึกษา วิรุฬหิ สมฺปตฺตา)”

กรุยวิทย์ฐานะ กรุยวิทย์ฐานะของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มีสามชั้นคือ

1. **คุษฎีบัณฑิต** กรุยทำด้วยผ้าหรือแพรสีดำเย็บเป็นเสื้อคลุมยาวเหนือข้อเท้าพอประมาณ มีแถบกำมะหยี่สีดำทาบริมเสื้อโดยตลอด ขนาดกว้าง 11 เซนติเมตร แขนกว้างยาวตกข้อมือ ตลอดกลางแขนสองข้างมีแถบกำมะหยี่สีดำ ขนาด 6 เซนติเมตร ยาว 42 เซนติเมตร จำนวนสามแถบ ปลายแถบทั้งสองข้างเป็นมุมแหลม ติดกันระยะห่าง 3 เซนติเมตร มีผ้าคล้องคอ ด้านในทำด้วยผ้าตัวนสีแดง มีแถบทำด้วยผ้าตัวนหรือแพรสีเทาขนาดกว้าง 10 เซนติเมตร ทาบขวาง ด้านนอกเป็นกำมะหยี่สีตามสาขาวิชา มีแถบกำมะหยี่สีแดงเข้มขนาดกว้าง 11 เซนติเมตร ทาบขอบบนและมีแพรสีแดงเข้ม ขนาดกว้าง 2 เซนติเมตร ขลิบริมขอบล่าง ประกอบด้วยหมวกแผ่นสีเหลี่ยมจตุรัส ยาวด้านละ 24 เซนติเมตร ทำด้วยผ้าแพรสีดำมีฟู่ห้อยตามสาขาวิชา

2. **มหาบัณฑิต** กรุยทำด้วยผ้าหรือแพรสีดำเย็บเป็นเสื้อคลุม ยาวเหนือข้อเท้าพอประมาณ หลังจับ แขนทะลุเหนือข้อศอก ปลายแขนเป็นถุงห้อยสั้นกว่าตัวเสื้อ 20 เซนติเมตร รูปปลายเรียว มีผ้าคล้องคอเช่นเดียวกับคุษฎีบัณฑิต เว้นแต่มีผ้าตัวนหรือแพรสีเทาขนาดกว้าง 10 เซนติเมตร ทาบขอบบน ประกอบด้วยหมวกเช่นเดียวกับคุษฎีบัณฑิต

3. **บัณฑิต** กรุยทำด้วยผ้าหรือแพรสีดำ เย็บเป็นเสื้อคลุมยาวเหนือข้อเท้าพอประมาณ หลังจับ แขนกว้างยาวตกข้อมือ มีผ้าคล้องคอและหมวกเช่นเดียวกับมหาบัณฑิต สีตามสาขาวิชา มีดังนี้

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| 1. สาขาวิชาการศึกษา    | สีฟ้า    |
| 2. สาขาวิชาพลศึกษา     | สีเขียว  |
| 3. สาขาวิชามนุษยศาสตร์ | สีขาว    |
| 4. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ | สีเหลือง |
| 5. สาขาวิชาสังคมศาสตร์ | สีม่วง   |

## โครงสร้างและการแบ่งส่วนราชการของมหาวิทยาลัย

โครงสร้างและการแบ่งส่วนราชการของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิชญโลก  
แบ่งออกเป็นดังนี้

1. สำนักงานรองอธิการบดี สำนักงานรองอธิการบดีมีผู้บริหารงานประกอบด้วย ผู้ช่วยรองอธิการบดี 7 ฝ่ายคือ ฝ่ายบริหาร ฝ่ายวิชาการ ฝ่ายกิจการนิสิต ฝ่ายนโยบายและแผนงาน ฝ่ายพัฒนา ฝ่ายกิจการพิเศษ และฝ่ายต่างประเทศ

2. คณะศึกษาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์มีหน้าที่ในการผลิตบัณฑิตทางการศึกษา ในระดับปริญญาตรี คือ หลักสูตร กศ.บ. ตามสาขาวิชาเอกต่าง ๆ ซึ่งจัดเป็นหลักสูตร 2 ระดับ คือ หลักสูตร 4 ปี (รับจากผู้สำเร็จชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า) เปิดสอนเฉพาะภาคปกติ และหลักสูตร เทียบ 4 ปี (รับจากผู้สำเร็จอนุปริญญาหรือเทียบเท่า) เปิดสอนทั้งภาคปกติและภาคสหบท คณะศึกษาศาสตร์ประกอบด้วยภาควิชาบริหารการศึกษาศึกษา ภาควิชาการแนะแนวและจิตวิทยาการศึกษา ภาควิชาพื้นฐานของการศึกษาศึกษา ภาควิชาหลักสูตรและการสอน และภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษาศึกษา

3. คณะมนุษยศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์ทำหน้าที่ผลิตศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี วิชาเอกภาษาและวรรณคดีอังกฤษ วิชาเอกภาษาและวรรณคดีไทย นอกจากนี้ คณะมนุษยศาสตร์ยังรับผิดชอบด้านการจัดการสอนวิชาเอกภาษาไทย วิชาเอกภาษาอังกฤษ วิชาโทภาษาไทย ภาษาอังกฤษ ภาษาศาสตร์ บรรณารักษศาสตร์ ดุริยางคศาสตร์ และศิลปศึกษา ให้กับนิสิตคณะศึกษาศาสตร์ และคณะสังคมศาสตร์ และจัดการสอนวิชาพื้นฐานทั่วไปให้แก่ นิสิตคณะอื่น ๆ อีกด้วย คณะมนุษยศาสตร์ประกอบด้วยภาควิชาภาษาไทยและภาษาตะวันออก ภาควิชาภาษาตะวันตก ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ ภาควิชาดุริยางคศาสตร์ และภาควิชาศิลปะ

4. คณะวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ทำหน้าที่ผลิตวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี วิชาเอกคณิตศาสตร์ เคมี ชีววิทยา และฟิสิกส์ นอกจากนี้ยังทำหน้าที่จัดการสอน วิชาเอกวิทยาศาสตร์ และวิชาเอก-โทคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ ชีววิทยา และเคมี ให้กับนิสิตคณะศึกษาศาสตร์และวิชาพื้นฐานทั่วไปให้แก่ นิสิตคณะอื่น ๆ อีกด้วย คณะวิทยาศาสตร์ประกอบด้วย ภาควิชาคณิตศาสตร์ ภาควิชาเคมี ภาควิชาชีววิทยา ภาควิชาฟิสิกส์ และภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

5. คณะสังคมศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ทำหน้าที่ผลิตศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี วิชาเอกประวัติศาสตร์ และวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี วิชาเอกภูมิศาสตร์ นอกจากนี้คณะสังคมศาสตร์ยังรับผิดชอบด้านการจัดการสอนวิชาเอกสังคมศึกษา ประวัติศาสตร์ ภูมิศาสตร์ วิชาโทประวัติศาสตร์ ภูมิศาสตร์ รัฐศาสตร์ สังคมวิทยา และ เศรษฐศาสตร์ ให้แก่นิสิตคณะศึกษาศาสตร์ และวิชาพื้นฐานทั่วไปแก่นิสิตคณะศึกษาศาสตร์ และ วิชาพื้นฐานทั่วไปแก่นิสิตคณะอื่นๆ อีกด้วย คณะสังคมศาสตร์ ประกอบด้วยภาควิชาประวัติศาสตร์ ภาควิชาภูมิศาสตร์ ภาควิชารัฐศาสตร์ ภาควิชาเศรษฐศาสตร์และภาควิชาสังคมวิทยา

6. คณะพลศึกษา คณะพลศึกษามีหน้าที่ในการผลิตบัณฑิตทางการศึกษาในระดับปริญญาตรีหลักสูตร กศ.บ. วิชาเอกพลศึกษา จัดเป็นหลักสูตร 2 ระดับ คือ หลักสูตร 4 ปี รับจากผู้สำเร็จชั้น ม. 6 หรือเทียบเท่า (ขณะนี้ยังไม่เปิดสอน) และหลักสูตร 2 ปี รับจากผู้สำเร็จ อนุปริญญาหรือเทียบเท่า เปิดสอนทั้งภาคปกติและภาคสมทบ คณะพลศึกษาประกอบด้วยภาควิชาพลศึกษาและภาควิชาสุขศึกษา

7. บัณฑิตวิทยาลัย บัณฑิตวิทยาลัยทำหน้าที่ควบคุมและประสานงานในการผลิตมหาบัณฑิตทางการศึกษา (กศ.ม.) วิชาเอกการบริหารการศึกษา วิชาเอกภาษาไทย วิชาเอกภาษาอังกฤษ วิชาเอกจิตวิทยาการแนะแนว วิชาเอกคณิตศาสตร์ และวิชาเอกวิทยาศาสตร์ศึกษา วิชาเอกวัดผลการศึกษา และวิชาเอกในสาขาวิชาอื่นๆ ซึ่งจะเปิดต่อไป

#### โครงการทางวิชาการและโครงการบริการทางด้านต่าง ๆ

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิชญ์โลก ได้ตระหนักถึงภาระหน้าที่อันสำคัญของมหาวิทยาลัย 4 ประการคือ การสอน การวิจัย การให้บริการแก่ชุมชน และการทำนุบำรุง และส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม จึงเสนอโครงการวิชาการต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัย นอกจากนี้มหาวิทยาลัยยังตระหนักถึงนิตินัยอันเป็นส่วนประกอบที่สำคัญยิ่งส่วนหนึ่งของมหาวิทยาลัย นอกจากจะให้การศึกษาอบรมแก่นิสิตแล้วมหาวิทยาลัยยังจัดสวัสดิการแก่นิสิตในด้านบริการต่าง ๆ โครงการทางวิชาการและโครงการบริการทางด้านต่าง ๆ ทั้งที่ได้ดำเนินการไปแล้ว และยังคงดำเนินการอยู่ในปัจจุบันสรุปได้ดังนี้

1. โครงการตำรา
2. โครงการวารสารทางวิชาการ
3. โครงการศูนย์ศึกษาและวิจัยวัฒนธรรมพื้นบ้านหัวเมืองฝ่ายเหนือ
4. โครงการศูนย์หลักฐานทางประวัติศาสตร์
5. โครงการสำรวจค้นคว้าและวิจัยศิลปะโบราณคดีและประวัติศาสตร์
6. โครงการสถาบันวิจัยสังคมและบริการชุมชน
7. โครงการสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชนบท
8. โครงการบริการด้านสุขภาพ
9. โครงการบริการจากศูนย์แนะแนวและจิตวิทยา
10. โครงการบริการจากศูนย์ปฏิบัติการหลักสูตร
11. โครงการบริการจากศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา
12. โครงการบริการจากภาควิชาภาษาตะวันตก
13. โครงการบริการทางวิชาการเกี่ยวกับการสอน และเอกสารประกอบคำบรรยาย
14. โครงการบริการจากแผนกดนตรีและดนตรีสากล
15. โครงการศูนย์พัฒนาการเรียนการสอน

นอกจากนี้มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิชญ์โลก ยังเป็นศูนย์การศึกษาของมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช อีกด้วย

สถิติบางประการของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตพิชญ์โลก

1. สถิติจำนวนอาจารย์อำนวยการตามวุฒิ (มกราคม 2531)

ปริญญาเอก	15 คน
ปริญญาโท	95 คน
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	2 คน
ปริญญาตรี	8 คน

รวม 120 คน

## 2. สถิติจำนวนอาจารย์จำแนกตามตำแหน่งวิชาการ (มีนาคม 2530)

ศาสตราจารย์	2 คน
รองศาสตราจารย์	18 คน
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	49 คน
อาจารย์	51 คน
<u>รวม</u>	<u>120 คน</u>



สถิติจำนวนนิสิต ปีการศึกษา 2510—2530

ปีการศึกษา	คณะศึกษาศาสตร์*		คณะมนุษยศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะสังคมศาสตร์ ปริญญาตรี
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท						
2510—2519	6,504	—	—	—	—	—	—	—
2520	1,260	17	—	—	—	—	—	—
2521	1,241	29	19	—	—	—	—	—
2522	1,352	48	41	21	—	—	—	—
2523	1,147	62	72	75	—	—	—	37
2524	1,109	90	101	137	—	—	—	74
2525	1,148	118	117	189	—	—	—	130
2526	1,099	129	129	213	—	—	—	178
2527	940	81	128	209	—	—	—	176
2528	888	170	175	217	—	—	—	187
2529	873	170	199	215	—	—	—	172
2530	777	184	234	254	—	—	—	184
<b>รวม</b>	<b>18,338</b>	<b>1,098</b>	<b>1,215</b>	<b>1,530</b>	<b>1,138</b>	<b>1,530</b>	<b>1,138</b>	<b>1,138</b>

\* ไม่รวมนิสิตภาคสมทบ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2510—2530 จำนวน 31,429 คน



สถิติจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2511 — 2529

ปีการศึกษา	คณะศึกษาศาสตร์*		คณะมนุษยศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	คณะสังคมศาสตร์ ปริญญาตรี
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท				
2511 — 2519	2,645	—	—	—	—	—
2520	584	—	—	—	—	—
2521	399	—	—	—	—	—
2522	535	5	—	—	—	—
2523	481	10	—	—	—	—
2524	385	20	15	—	—	—
2525	400	17	22	19	—	—
2526	390	27	29	51	—	33
2527	391	31	30	53	—	31
2528	284	48	31	55	—	72
2529	325	43	70	54	—	44
<b>รวม</b>	<b>6,819</b>	<b>201</b>	<b>197</b>	<b>232</b>	<b>180</b>	<b>180</b>

\* ไม่รวมผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2514 — 2529 จำนวน 9,688 คน



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี  
พ.ศ. 2526

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ออกข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526 ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกบรรดา ข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่งหรือประกาศอื่นใด ที่ขัดหรือแย้งกับบทแห่งข้อบังคับนี้ และให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ 4 การศึกษาภาคปกติ โดยปกติเปิดเรียนในเวลาราชการโดยมีกำหนด วันเปิดปิดภาคเรียน ตามประกาศของมหาวิทยาลัย แต่กรณีที่มีเหตุผลความจำเป็นเป็นพิเศษ มหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้เปิดเรียนนอกเวลาราชการด้วยก็ได้

ข้อ 5 คุณวุฒิและคุณสมบัติของผู้สมัคร เข้าเป็นนิสิตภาคปกติ

ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคปกติ จะต้องมีความรู้และคุณสมบัติดังต่อไปนี้

5.1 สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 หรือได้รับประกาศนียบัตรอื่นที่มหาวิทยาลัยนี้เทียบเท่าหรือ

5.2 สำเร็จการศึกษาชั้นอนุปริญญา หรือเทียบเท่าที่มหาวิทยาลัยนี้รับรองเพื่อเข้าศึกษาในชั้นปริญญาตรี ในคณะใดคณะหนึ่งของมหาวิทยาลัยนี้ตามระเบียบหรือเงื่อนไขของคณะนั้น ๆ

5.3 เป็นผู้มีความประพฤติดี ตามมาตรฐานของมหาวิทยาลัยนี้

5.4 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง ซึ่งเป็นโรคที่สังคมรังเกียจ และหรือเป็นโรคที่จะเบียดเบียน หรือเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

#### ข้อ 6 การรับสมัครเข้าเป็นนิสิตภาคปกติ

ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคปกติ จะต้องผ่านการสอบคัดเลือกตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดรายละเอียดและประกาศให้ทราบเป็นคราว ๆ ไป แต่ในกรณีที่มีเหตุผลความจำเป็นเป็นพิเศษเพื่อประโยชน์ของทางราชการ มหาวิทยาลัยอาจคัดเลือกบุคคลที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อ 5 เข้าเป็นนิสิตภาคปกติ ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยก็ได้

#### ข้อ 7 การขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติ

7.1 ผู้ที่จะขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติ จะต้องไม่เป็นนิสิตภาคสมทบของมหาวิทยาลัยนี้

7.2 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคปกติ จะมีสภาพนิสิตภาคปกติต่อเมื่อได้ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติแล้ว ในการขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติดังกล่าว ผู้สมัครจะต้องนำหลักฐานต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ไปรายงานตัวต่อนายทะเบียนของมหาวิทยาลัย

7.3 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคปกติต้องขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติด้วยตนเองตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด พร้อมทั้งชำระเงินค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ตามระเบียบ

7.4 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคปกติ ที่ไม่อาจมาขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติตามวัน ที่มหาวิทยาลัยกำหนด เป็นอันหมดสิทธิ์ที่จะขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติ เว้นแต่จะได้แจ้งเหตุขัดข้องให้มหาวิทยาลัยทราบเป็นลายลักษณ์อักษรภายในวัน ที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้รายงานตัว และมารายงานตัวภายใน 7 วัน นับจากวันสุดท้ายที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้รายงานตัว ก็ผ่อนผันให้ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติได้

## ข้อ 8 ระบบการศึกษา

8.1 ให้จัดการศึกษาตามแบบหน่วยกิตระบบทวีภาคปีการศึกษาหนึ่ง ๆ แบ่งออกเป็น 2 ภาคเรียน คือภาคต้น และภาคปลาย แต่ละภาคเรียนมีระยะเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 18 สัปดาห์ โดยรวมทั้งเวลาสำหรับการสอบด้วย ปีการศึกษาเริ่มต้นด้วยภาคต้น และสิ้นสุดลงที่ภาคปลาย

8.2 “หน่วยกิต” หมายถึงมาตรฐานที่ใช้แสดงปริมาณการศึกษาที่นิสิตได้รับ แต่ละรายวิชาจะมีจำนวนหน่วยกิตกำหนดไว้

8.2.1 รายวิชาใดที่ใช้เวลาเรียนสัปดาห์ละ 1 ชั่วโมง ในหนึ่งภาคเรียน ให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาเรียนให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม

8.2.2 รายวิชาใดที่ใช้เวลาปฏิบัติทดลองสัปดาห์ละ 2 ชั่วโมง ในหนึ่งภาคเรียน ให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาปฏิบัติทดลองให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม

8.2.3 รายวิชาใดที่ใช้เวลาฝึกงานสัปดาห์ละ 3 ชั่วโมง ในหนึ่งภาคเรียน ให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาฝึกงานให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม

8.3 สถานีสตภาคปกติมี 2 สภาพ คือ สภาพสมบูรณ์ และสภาพรอพินิจ

8.3.1 นิสิตภาคปกติสภาพสมบูรณ์ ได้แก่ นิสิตภาคปกติที่ลงทะเบียนเรียนเป็นภาคเรียนแรก หรือนิสิตภาคปกติที่สอบได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00

8.3.2 นิสิตภาคปกติสภาพรอพินิจ ได้แก่ นิสิตภาคปกติที่สอบได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสม ตั้งแต่ 1.75 ถึง 1.99

## ข้อ 9 การลงทะเบียน

9.1 กำหนดวัน และวิธีการลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคเรียน ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

\* 9.2 นิสิตภาคปกติที่ไม่ได้ลงทะเบียนโดยสมบูรณ์ในภาคเรียนใดภายในกำหนดวันตามประกาศของมหาวิทยาลัย จะไม่มีสิทธิเรียนในภาคเรียนนั้น เว้นแต่จะได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดี ทั้งนี้จะต้องลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ภายใน 2 สัปดาห์ จากวันเปิดภาคเรียน

9.3 นิสิตภาคปกติต้องได้รับอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษา ในการเลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในแต่ละภาคเรียนก่อนการลงทะเบียนเรียน ถ้ารายวิชาใดบังคับว่าต้องเรียนรายวิชานั้นแล้ว หรือได้อนุมัติจากหัวหน้าภาควิชา จึงจะมีสิทธิลงทะเบียนเรียนรายวิชาดังกล่าวได้

9.4 ในแต่ละภาคเรียน นิสิตภาคปกติจะลงทะเบียนเรียนเพื่อไปเรียนรายวิชาใด ๆ รวมทั้งนิสิตภาคสมทบไม่ได้ แต่มหาวิทยาลัยอนุญาตให้นิสิตภาคปกติลงทะเบียนเรียนรายวิชาใด ๆ รวมทั้งนิสิตภาคสมทบในภาคฤดูร้อนได้ โดยต้องปฏิบัติตามข้อบังคับและระเบียบต่าง ๆ เช่นเดียวกับนิสิตภาคสมทบ และต้องเสียค่าธรรมเนียมการศึกษาต่าง ๆ ตามระเบียบมหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษากภาคสมทบ

9.5 การลงทะเบียนเรียนจะสมบูรณ์ ต่อเมื่อได้ชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว นิสิตภาคปกติผู้ใด ชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ภายหลังวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะต้องถูกปรับตามระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาชั้นปริญญาตรี

9.6 จำนวนหน่วยกิต แต่ละภาคเรียน

9.6.1 ในแต่ละภาคเรียน นิสิตภาคปกติ ต้องลงทะเบียนเรียนไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต และไม่เกิน 21 หน่วยกิต

9.6.2 นิสิตภาคปกติที่จะลงทะเบียนเรียนน้อยหรือมากกว่าเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 9.6.1 ได้ต่อเมื่อได้รับอนุมัติจากคณบดี

9.6.3 นิสิตภาคปกติที่จะจบหลักสูตรและเหลือวิชาเรียนตามหลักสูตร มีจำนวนหน่วยกิตต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ 9.6.1 ให้ลงทะเบียนเรียนเท่าจำนวนหน่วยกิตที่เหลือได้

ข้อ 10 การลงทะเบียนเรียนวิชาเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิต รวมเข้าในจำนวนหน่วยกิตในภาคเรียน และจำนวนหน่วยกิตตามหลักสูตร (audit)

- 10.1 ให้นิสิตภาคปกติ ลงทะเบียนเรียนวิชาเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิต (audit) ได้โดยต้องชำระค่าหน่วยกิตตามปกติ และให้นิสิตภาคปกติระบุในบัตรลงทะเบียนเรียนด้วยว่า เรียนรายวิชาใดเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิต (audit)
- 10.2 การเรียนวิชาเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิตนี้ไม่บังคับให้นิสิตภาคปกติสอบและไม่มีผลการเรียนแจ้ง
- 10.3 ให้แผนกทะเบียน ลงทะเบียนในช่องผลการเรียนรายวิชาที่เรียนเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิต นี้ว่า "audit" เฉพาะผู้ที่มีเวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของวิชานั้นเท่านั้น
- 10.4 มหาวิทยาลัยอาจอนุมัติให้บุคคลภายนอกใด ๆ ที่ไม่ใช่ นิสิต ภาค ปกติ เข้าเรียนบางวิชาเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิตได้ แต่ผู้นั้นจะต้องมีคุณสมบัติและพินความรู้การศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยเห็นสมควร และจะต้องปฏิบัติตามข้อบังคับและระเบียบต่าง ๆ เช่นเดียวกับ นิสิตภาคปกติ กับต้องเสียค่าธรรมเนียมการศึกษาตามระเบียบมหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษากาสมทบ

ข้อ 11 การขอลอน ขอเพิ่ม หรือของดรายวิชาที่จะเรียน

- 11.1 การขอลอน ขอเพิ่มหรือของดรายวิชาที่จะเรียน ต้องได้รับความยินยอมจากอาจารย์ที่ปรึกษา และได้รับอนุมัติจากคณบดี และให้คณบดีแจ้งให้นายทะเบียนทราบ
- 11.2 การขอลอน หรือขอเพิ่มรายวิชาที่จะเรียนต้องได้รับอนุมัติภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคเรียน ทั้งนี้ต้องเป็นไปตามข้อ 6.3 และ 9.6
- 11.3 การขอลอนเรียนรายวิชาใด ต้องได้รับอนุมัติภายในสัปดาห์ที่ 9 ภาคเรียน

11.4 การของดเรียนรายวิชาใด หลังกำหนดในข้อ 11.3 จะกระทำมิได้ เว้นแต่จะของดเรียนทุกรายวิชาในภาคเรียนนั้น ทั้งนี้ต้องได้รับอนุมัติ เป็นกรณีพิเศษจากคณบดี ก่อนวันสอบไล่วันแรกประจำภาคเรียน เป็นเวลา 2 สัปดาห์

ข้อ 12 การขอลงเรียนค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชา

12.1 นิสิตภาคปกติที่ขอลงหรือของดเรียนรายวิชาใด เพราะมหาวิทยาลัย ประกาศไม่สอนรายวิชานั้นทั้งภาคเรียน มีสิทธิ์ขอลงเรียนค่าลงทะเบียน รายวิชานั้นได้เต็มจำนวน

12.2 นิสิตภาคปกติที่ขอลงรายวิชาใด ภายในสองสัปดาห์แรกของภาคเรียน มีสิทธิ์ขอลงเรียนค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นได้เต็มจำนวน

12.3 นิสิตภาคปกติที่ของดเรียนรายวิชาภายหลังกำหนดเวลาที่ระบุใน ข้อ 12.2 ไม่มีสิทธิ์ขอลงเรียนค่าลงทะเบียนเรียน

ข้อ 13 เวลาเรียน

นิสิตภาคปกติต้องมีเวลาเรียนในรายวิชาหนึ่ง ๆ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของ เวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชานั้น จึงจะมีสิทธิ์เข้าสอบในรายวิชานั้น

ข้อ 14 ระบบการให้คะแนน

14.1 ระบบการให้คะแนนของแต่ละรายวิชา ให้กระทำเป็นแบบระดับชั้น ซึ่งมีความหมายและค่าระดับชั้นดังนี้

ระดับชั้น	ความหมาย	ค่าระดับชั้น
A	ดีมาก	4
B	ดี	3
C	พอใช้	2
D	อ่อน	1
E	ตก	0
I	การประเมินผลยังไม่สมบูรณ์	—
W	งดเรียนโดยได้รับอนุมัติ	—

#### 14.2 การให้ E ให้กระทำในกรณีต่อไปนี้ด้วย

14.2.1 นิสิตภาคปกติขาดสอบโดยไม่ได้รับอนุญาตจากคณบดี

14.2.2 นิสิตภาคปกติมีเวลาเรียนไม่ครบตามเกณฑ์ในข้อ 13

14.2.3 นิสิตภาคปกติ ทุจริตในการสอบ

#### 14.3 การให้ I ในรายวิชาใดจะกระทำได้ในกรณีต่อไปนี้

14.3.1 นิสิตภาคปกติมีเวลาเรียนครบตามเกณฑ์ในข้อ 13 แต่ไม่ได้สอบเพราะป่วยหรือเหตุพ้นวิสัยและได้รับอนุมัติจากคณบดี

14.3.2 อาจารย์ผู้สอน และหัวหน้าภาควิชาเห็นสมควรให้รอผลการศึกษา เพราะนิสิตภาคปกติยังปฏิบัติงาน ซึ่งเป็นส่วนประกอบการศึกษารายวิชานั้นยังไม่สมบูรณ์ โดยมีใช้ความผิดของนิสิตภาคปกติ

14.4 นิสิตภาคปกติที่ได้รับการให้คะแนนระดับชั้น I จะต้องดำเนินการขอประเมินผลเพื่อแก้ระดับชั้น I ให้เสร็จสิ้น เพื่อให้อาจารย์ผู้สอนรายงานผลการสอบได้ภายในภาคเรียนถัดไปที่นิสิตมีสิทธิลงทะเบียนเรียน หากพ้นกำหนดดังกล่าวมหาวิทยาลัยจะเปลี่ยนระดับชั้น I เป็น E โดยอัตโนมัติ

#### 14.5 การให้ W ในรายวิชาใด จะกระทำได้ในกรณีต่อไปนี้

14.5.1 นิสิตภาคปกติได้รับอนุมัติให้งดเรียนรายวิชานั้นตามข้อ 11.3 หรือ 11.4

14.5.2 นิสิตภาคปกติได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียนตามข้อ 19.1

14.5.3 นิสิตภาคปกติถูกสั่งพักการเรียนในภาคนั้น

14.5.4 ได้รับอนุมัติจากคณบดีให้เปลี่ยนจากระดับชั้น I ที่นิสิตภาคปกติได้รับตามข้อ 14.3.1 และครบกำหนดเวลาของการเปลี่ยนระดับชั้น I แล้วแต่การป่วยหรือเหตุพ้นวิสัยยังไม่สิ้นสุด



- 14.6 การนับจำนวนหน่วยกิตเพื่อใช้ในการคำนวณหาค่าระดับชั้นเฉลี่ยให้นับจากรายวิชาที่มีระบบการให้คะแนนแบบระบบชั้น ในกรณีที่นิสิตภาคปกติลงทะเบียนเรียนซ้ำหรือเรียนแทนในรายวิชาใด ให้นำจำนวนหน่วยกิตและค่าระดับชั้นที่ได้ไปใช้ในการคำนวณหาค่าระดับชั้นเฉลี่ยด้วย
- 14.7 การนับจำนวนหน่วยกิตสะสมของนิสิตภาคปกติเพื่อให้ครบหลักสูตร ให้นำเฉพาะหน่วยกิตของรายวิชาที่สอบได้เท่านั้น
- 14.8 ค่าระดับชั้นเฉลี่ยรายภาคเรียน ให้คำนวณจากผลการเรียนของนิสิตภาคปกติในภาคเรียนนั้น โดยเอาผลรวมของผลคูณของจำนวนหน่วยกิตกับค่าระดับชั้นของแต่ละรายวิชา เป็นตัวตั้งหารด้วยจำนวนหน่วยกิตรวมของภาคเรียนนั้น
- 14.9 ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสม ให้คำนวณจากผลการเรียนของนิสิตภาคปกติตั้งแต่เริ่มเข้าเรียนจนถึงภาคเรียนสุดท้าย โดยเอาผลรวมของผลคูณจำนวนหน่วยกิตกับค่าระดับชั้นของแต่ละรายวิชาที่เรียนทั้งหมดตามข้อ 14.6 เป็นตัวตั้งหารด้วยจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมด
- 14.10 ในภาคเรียนใดที่นิสิตภาคปกติได้ I ให้คำนวณค่าระดับชั้นเฉลี่ยรายภาคเรียนนั้นโดยนับเฉพาะรายวิชาที่ไม่ได้ I เท่านั้น
- ข้อ 15 การเรียนซ้ำหรือเรียนแทน
- 15.1 รายวิชาใดที่นิสิตภาคปกติสอบได้ D นิสิตภาคปกติจะลงทะเบียนเรียนซ้ำได้ต่อเมื่อได้รับอนุมัติจากคณบดี
- 15.2 รายวิชาใดที่นิสิตภาคปกติสอบได้ E นิสิตภาคปกติจะต้องลงทะเบียนเรียนซ้ำหรือจะเลือกเรียนรายวิชาอื่นที่มีลักษณะเนื้อหาคล้ายคลึงแทนกันได้ ในการเลือกเรียนแทนนี้ ต้องได้รับอนุมัติจากคณบดี
- ข้อ 16 การจำแนกสภาพนิสิตภาคปกติ
- 16.1 การจำแนกสภาพนิสิตภาคปกติ ให้พิจารณาว่าเป็นนิสิตภาคปกติสภาพสมบูรณ์หรือนิสิตภาคปกติสภาพพร้อพินิจ ตามข้อ 8.3

- 16.2 การจำแนกสภาพนิสิตภาคปกติ จะกระทำเมื่อสิ้นภาคเรียนแต่ละภาค ทั้งนักเรียนนิสิตภาคปกติที่เข้าศึกษาเป็นปีแรก การจำแนกสภาพนิสิตภาคปกติจะกระทำเมื่อสิ้นภาคเรียนที่สองนับแต่เริ่มเข้า
- 16.3 นิสิตภาคปกติที่ได้รับอนุญาตให้เรียนร่วมกับนิสิตภาคสมทบในภาคฤดูร้อน ให้นำผลการเรียนในภาคฤดูร้อนไปรวมกับผลการเรียน ในภาคเรียนถัดไปที่นิสิตภาคปกติลงทะเบียนเรียนเพื่อการจำแนกสภาพนิสิตภาคปกติ
- 16.4 แผนกทะเบียนจะต้องแจ้งสภาพรอฟินิจ ให้นิสิตภาคปกติที่มีสภาพนั้น และอาจารย์ที่ปรึกษาของนิสิตภาคปกติผู้นั้นทราบโดยเร็วที่สุด

#### ข้อ 17 การทุจริตในการสอบ

นิสิตภาคปกติที่ทำการทุจริตด้วยประการใด ๆ ก็ตามเกี่ยวกับการสอบทุกชนิด มหาวิทยาลัยอาจสั่งให้

- 17.1 ตกในรายวิชานั้นหรือ
- 17.2 ตกในรายวิชานั้น และพักการเรียนในภาคเรียนถัดไป หรือ
- 17.3 พ้นจากสภาพนิสิตภาคปกติ

#### ข้อ 18 ฐานะชั้นปีของนิสิตภาคปกติ

- 18.1 นิสิตภาคปกติที่มีจำนวนหน่วยกิตสะสมต่ำกว่า 35 หน่วยกิต ให้เทียบฐานะเป็นนิสิตภาคปกติ ชั้นปีที่ 1
- 18.2 นิสิตภาคปกติ ที่มีจำนวนหน่วยกิตสะสมตั้งแต่ 35 หน่วยกิตขึ้นไป แต่ไม่ถึง 70 หน่วยกิต ให้เทียบฐานะเป็นนิสิตภาคปกติ ชั้นปีที่ 2
- 18.3 นิสิตภาคปกติที่มีจำนวนหน่วยกิตสะสมตั้งแต่ 70 หน่วยกิตขึ้นไป แต่ไม่ถึง 105 หน่วยกิต ให้เทียบฐานะเป็นนิสิตภาคปกติชั้นปีที่ 3
- 18.4 นิสิตภาคปกติที่มีจำนวนหน่วยกิตสะสมตั้งแต่ 105 หน่วยกิตขึ้นไป ให้เทียบฐานะเป็นนิสิตภาคปกติ ชั้นปีที่ 4

## ข้อ 19 การลาพักการเรียน

19.1 นิสิตภาคปกติอาจยื่นคำร้องขออนุมัติลาพักการเรียนต่อคณบดีได้ในกรณีต่อไปนี้

19.1.1 ได้รับทุนแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างประเทศ หรือทุนอื่นใด ซึ่งมหาวิทยาลัยเห็นสมควรสนับสนุน

19.1.2 เจ็บป่วยจนต้องพักรักษาตัวเป็นเวลานาน เกินร้อยละ 20 ของเวลาเรียนทั้งหมดในภาคเรียนนั้น ตามคำสั่งแพทย์โดยมีใบรับรองแพทย์ สถานพยาบาลของทางราชการ หรือสถานพยาบาลเอกชน ตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล ซึ่งเป็นของเอกชน และที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด

19.1.3 เมื่อนิสิตภาคปกติมีความจำเป็นส่วนตัว อาจยื่นคำร้องขอลาพักการเรียนได้ ถ้าได้เรียนในมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มาแล้วอย่างน้อย 1 ภาคเรียน

19.2 การลาพักการเรียน นิสิตภาคปกติต้องยื่นคำร้องต่อคณบดีโดยเร็วที่สุด และให้คณบดีเป็นผู้พิจารณาอนุมัติ และแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

19.3 การลาพักการเรียน ให้อนุมัติครั้งละ 1 ภาคเรียน ถ้า นิสิตภาคปกติ ยังมีความจำเป็นที่จะต้องขอลาพักการเรียนต่อไปอีกให้ยื่นคำร้องขอใหม่

19.4 ในกรณีที่ นิสิตภาคปกติ ได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน ให้นับระยะเวลาที่ลาพักรวมอยู่ในระยะเวลาการศึกษาด้วย

19.5 ในระหว่างที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน นิสิตภาคปกติจะต้องชำระเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัยตามระเบียบทุกภาคเรียน เพื่อรักษาภาพ นิสิตภาคปกติ มิฉะนั้นจะถูกตัดชื่อออกจากมหาวิทยาลัย

19.6 นิสิตภาคปกติที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน เมื่อจะกลับเข้าเรียน จะต้องยื่นคำร้องขอกลับเข้าเรียนต่อคณบดีและให้คณบดีแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

## ข้อ 20 การย้ายวิทยาเขต

- 20.1 นิสิตภาคปกติที่สอบคัดเลือกได้หรือได้รับคัดเลือกให้เข้าศึกษา ณ วิทยาเขตใดจะต้องศึกษา ณ วิทยาเขตนั้น มหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้นิสิตภาคปกติย้ายไปศึกษา ณ วิทยาเขตอื่น เว้นแต่ในกรณีที่มีเหตุความจำเป็นอย่างยั้งเท่านั้น
- 20.2 ระยะเวลาการศึกษาของนิสิตภาคปกติที่ย้ายวิทยาเขตให้นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา ณ วิทยาเขตเดิม

## ข้อ 21 การย้ายคณะ

- 21.1 นิสิตภาคปกติที่จะขอย้ายคณะ ต้องมีคุณสมบัติดังนี้
- 21.1.1 ได้เรียนในคณะเดิมมาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ภาคเรียน <sup>๕ ๕</sup> ทั้งนี้ไม่นับภาคเรียนที่ลาพักหรือถูกให้พักการเรียน
- 21.1.2 ไม่เคยได้รับอนุมัติให้ย้ายคณะมาก่อน
- 21.2 ในการยื่นคำร้องขอย้ายคณะ นิสิตต้องแสดงเหตุผลประกอบ การพิจารณาอนุมัติให้อยู่ในดุลพินิจของคณบดีที่เกี่ยวข้อง และเป็นไปตามระเบียบของคณะนั้น ๆ
- 21.3 การย้ายคณะต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นก่อนการลงทะเบียนการเรียนในภาคเรียนที่ย้ายคณะ
- 21.4 นิสิตภาคปกติที่ย้ายคณะ จะต้องใช้เวลาเรียนในคณะที่ย้ายเข้ามาสี่ภาคเรียนก่อนการจบการศึกษา
- 21.5 รายวิชาต่าง ๆ ที่นิสิตภาคปกติย้ายคณะได้เรียนมา ถึงแม้จะไม่ตรงกับหลักของคณะที่ย้ายเข้าก็ตาม ให้นำมาคำนวณค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมด้วย
- 21.6 ระยะเวลาการศึกษา ให้นับตั้งแต่เริ่มเข้าเรียนในคณะเดิม

ข้อ 22 การเปลี่ยนวิชาเอกและวิชาโท

22.1 นิสิตภาคปกติซึ่งศึกษาตามหลักสูตร 2 ปี จะเปลี่ยนวิชาเอกมิได้ ถ้ามีความประสงค์จะเปลี่ยนวิชาเอก ก็ให้กระทำได้ โดยการสอบคัดเลือกใหม่ในกรณีเช่นนี้จำนวนหน่วยกิตทั้งหมดที่เคยเรียนมาเป็นอันยกเลิก และให้เริ่มนับระยะเวลาการศึกษาใหม่

22.2 นิสิตภาคปกติซึ่งศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี อาจขอเปลี่ยนวิชาเอกได้เพียงครั้งเดียว ทั้งนี้ โดยความเห็นชอบของหัวหน้าภาควิชาที่เกี่ยวข้อง และได้รับอนุมัติจากคณบดี และให้คณบดีแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

22.3 นิสิตภาคปกติ ซึ่งศึกษาตามหลักสูตร 2 ปี หรือหลักสูตร 4 ปี อาจขอเปลี่ยนวิชาโทได้เพียงครั้งเดียว ทั้งนี้ โดยความเห็นชอบของหัวหน้าภาควิชาที่เกี่ยวข้อง และได้รับอนุมัติจากคณบดี และให้คณบดีแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

ข้อ 23 การเปลี่ยนประเภทนิสิต

นิสิตภาคสมทบจะเปลี่ยนมาเป็น นิสิตภาคปกติ ได้ก็แต่ โดยการสอบคัดเลือกในกรณีเช่นนี้ จำนวนหน่วยกิตทั้งหมดที่เคยเรียนมาเป็นอันยกเลิก และให้เริ่มนับระยะเวลาการศึกษาใหม่

ข้อ 24 การรับโอนนิสิตนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น

มหาวิทยาลัยอาจพิจารณา รับโอน นิสิตนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มีวิทยฐานะเทียบเท่ามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒได้ ตามข้อบังคับว่าด้วยการรับโอนนิสิตนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ข้อ 25 การพ้นจากสภาพนิสิตภาคปกติ

นิสิตภาคปกติต้องพ้นจากสภาพนิสิตภาคปกติในกรณีต่อไปนี้

25.1 สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรและได้รับปริญญาตามข้อ 27

25.2 ได้รับอนุมัติจากคณบดีให้ลาออก

### 25.3 ถูกคัดชื่อออกจากมหาวิทยาลัยในกรณีดังต่อไปนี้

- 25.3.1 ไม่ลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนแรกที่ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคปกติ
- 25.3.2 เมื่อพ้นกำหนดเวลาหนึ่งภาคเรียนแล้วไม่ชำระเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัย เพื่อรักษาสภาพนิสิตภาคปกติ
- 25.3.3 ขาดคุณวุฒิหรือคุณสมบัติตามข้อ 5 อย่างใดอย่างหนึ่ง
- 25.3.4 เมื่อค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.75
- 25.3.5 เป็นนิสิตภาคปกติสภาพรอพินิจที่มีค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 เป็นเวลาสองภาคเรียนที่มีการจำแนกสภาพต่อเนื่องกัน
- 25.3.6 เป็นนิสิตภาคปกติสภาพรอพินิจครบ 4 ภาคเรียนที่มีการจำแนกสภาพต่อเนื่องกันแล้วยังไม่พ้นสภาพพินิจ
- 25.3.7 มีระยะเวลาศึกษาครบ 6 ปี สำหรับหลักสูตร 4 ปี หรือมีระยะเวลาศึกษาครบ 3 ปี สำหรับหลักสูตร 2 ปี แต่ไม่จบหลักสูตรหรือได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00
- 25.3.8 ทำการทุจริตอย่างร้ายแรงในการสอบ
- 25.3.9 มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรงในขณะที่เป็นนิสิตภาคปกติ
- 25.3.10 ทำผิดระเบียบของมหาวิทยาลัยอย่างร้ายแรง

### ข้อ 26 การขอรับปริญญา

- 26.1 ในภาคเรียนใด ที่นิสิตภาคปกติคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา ให้ยื่นคำร้องขอรับปริญญาต่อนายทะเบียนภายใน 1 เดือน นับแต่วันเปิดภาคเรียนนั้น
- 26.2 นิสิตภาคปกติที่จะขอรับปริญญาได้ ต้องมีเวลาเรียนที่มหาวิทยาลัยนี้ไม่น้อยกว่า 4 ภาคเรียนสำหรับหลักสูตร 4 ปี หรือไม่น้อยกว่า 2 ภาคเรียนสำหรับหลักสูตร 2 ปี

### ข้อ 27 การให้ปริญญา

มหาวิทยาลัยจะพิจารณานิสิตภาคปกติที่ได้ยื่นความจำนงขอรับปริญญา และมีความประพฤติดีเสนอยื่นต่อสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติปริญญาบัณฑิต หรือปริญญาบัณฑิตเกียรตินิยมตามเกณฑ์ดังต่อไปนี้

#### 27.1 ปริญญาบัณฑิต

นิสิตภาคปกติผู้มีสิทธิได้รับปริญญาบัณฑิตต้องสอบได้จำนวนหน่วยกิตครบตามหลักสูตรและได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00

#### 27.2 ปริญญาบัณฑิตเกียรตินิยมอันดับสอง นิสิตภาคปกติผู้มีสิทธิได้รับปริญญาบัณฑิตเกียรตินิยมอันดับสอง ต้องสอบได้จำนวนหน่วยกิตครบตามหลักสูตร 4 ปี ได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 ขึ้นไป และไม่เคยสอบได้ D หรือ E ในรายวิชาใด

#### 27.3 ปริญญาบัณฑิตเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง นิสิตภาคปกติผู้มีสิทธิได้รับปริญญาบัณฑิตเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง ต้องสอบได้จำนวนหน่วยกิตครบตามหลักสูตร 4 ปี ได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป และไม่เคยสอบได้ D หรือ E ในรายวิชาใด

ข้อ 28 การดำเนินการใดๆ ที่เกี่ยวกับการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี ซึ่งมีได้กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ และมีได้มีข้อบังคับหรือระเบียบอื่นกำหนดไว้ หรือที่ไม่เป็นไปตามข้อบังคับนี้ให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยพิจารณาเป็นราย ๆ ไป

ข้อ 29 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 7 เมษายน 2526

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2529

โดยที่เห็นเป็นการสมควรปรับปรุงข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2526

อาศัยอำนาจความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จึงออกข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2529 ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2529”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสองของ 8.1 ของข้อ 8 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2526

“สำหรับการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเอกพยาบาลศึกษา และชั้นปริญญาพยาบาลศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยอาจจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีควบคู่กันด้วยก็ได้ โดยมีระยะเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 6 สัปดาห์ รวมทั้งเวลาสำหรับการสอบด้วย การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีให้เพิ่มชั่วโมงการเรียนและชั่วโมงการปฏิบัติการในแต่ละวิชาให้เท่าเทียมกับจำนวนชั่วโมงการเรียนและชั่วโมงการปฏิบัติการของภาคเรียนตามระบบทวิภาค การศึกษาระดับปริญญาตรีไม่ถือเป็นภาคเรียนตามข้อบังคับนี้



แต่ให้เรียกเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา ตามอัตราที่เรียกเก็บในการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคปกติ ยกเว้น ค่าบำรุงกิจกรรมนิสิตและค่าบำรุงกีฬา ทั้งนี้ให้มหาวิทยาลัยประกาศแผนการเรียนภาคฤดูร้อนเป็นคราว ๆ ไป”

ข้อ 4 ให้ยกเลิกความใน 9.2 ของข้อ 9 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“9.2 นิสิตภาคปกติไม่ได้ลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ในภาคเรียนใดภายในกำหนดวันตามประกาศของมหาวิทยาลัย จะไม่มีสิทธิเรียนในภาคเรียนนั้น เว้นแต่จะได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดี ทั้งนี้ต้องลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ภายใน 2 สัปดาห์ของภาคเรียนภาคต้นหรือภาคปลาย หรือ 1 สัปดาห์ของภาคฤดูร้อน นับจากวันเปิดภาคเรียน”

ข้อ 5 ให้ยกเลิกความใน 9.6.1 ของ 9.6 ของข้อ 9 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“9.6.1 ในภาคเรียนภาคต้นและภาคปลายแต่ละภาคเรียน นิสิตภาคปกติต้องลงทะเบียนเรียนไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต และไม่เกิน 21 หน่วยกิต สำหรับภาคฤดูร้อนจะลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 10 หน่วยกิต แต่คณบดีอาจอนุมัติให้ลงทะเบียนเรียนเกิน 10 หน่วยกิตได้ แต่ไม่เกิน 12 หน่วยกิต”

ข้อ 6 ให้ยกเลิกความใน 11.2, 11.3 และ 11.4 ของข้อ 11 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“11.2 การขอถอน หรือขอเพิ่ม รายวิชาที่จะเรียนต้องขอกภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคเรียน ภาคต้น หรือภาคปลาย หรือภายในสัปดาห์แรกของภาคฤดูร้อน ทั้งนี้ต้องเป็นไปตามข้อ 9.3 และข้อ 9.6

11.3 การขอขอลงเรียนรายวิชาใด ต้องขอกภายในสัปดาห์ที่ 9 ของภาคเรียนภาคต้น หรือ ภาคปลาย หรือภายในสัปดาห์ที่ 3 ของภาคฤดูร้อน

11.4 การขอขอลงเรียนรายวิชาใดหลังกำหนดเวลาในข้อ 11.3 จะกระทำมิได้ เว้นแต่จะขอขอลงเรียนทุกรายวิชาในภาคเรียนนั้น โดยขอก่อนวันสอบไล่วันแรกประจำภาคเรียนภาคต้น หรือภาคปลาย เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 2 สัปดาห์ หรือประจำภาคฤดูร้อนไม่น้อยกว่า 1 สัปดาห์ ทั้งนี้ต้องได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดี”

ข้อ 7 ให้ยกเลิกความใน 12.2 ของข้อ 12 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ 12.2 นิสิตภาคปกติที่ขอถอนรายวิชาใดภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคเรียน ภาคต้น หรือภาคปลาย หรือภายในสัปดาห์แรกของภาคฤดูร้อน มีสิทธิขอค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นคืนได้เต็มจำนวน”

ข้อ 8 ให้ยกเลิกความใน 16.3 ของข้อ 16 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ 16.3 นิสิตภาคปกติที่ได้รับอนุญาตให้เรียนในภาคฤดูร้อน หรือเรียนรวม กับนิสิตภาคสมทบในภาคฤดูร้อนให้นำผลการเรียนในภาคฤดูร้อนไปรวมกับผลการเรียนในภาคเรียนถัดไป ที่นิสิตภาคปกติลงทะเบียนเรียน เพื่อการจำแนกสถานิสิตภาคปกติ”

ข้อ 9 ให้ยกเลิกความใน 19.5 ของข้อ 19 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ 19.5 ในระหว่างที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน นิสิตภาคปกติจะต้องชำระเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัยตามระเบียบทุกภาคเรียนภาคต้น และภาคปลาย เพื่อรักษาสภาพนิสิตภาคปกติ มิฉะนั้นจะถูกตัดชื่อออกจากมหาวิทยาลัย”

ข้อ 10 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 14 มีนาคม 2529

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ชั้นปริญญาการศึกษามัธยมศึกษา  
พ.ศ. 2526

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ออกข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปริญญาการศึกษามัธยมศึกษา พ.ศ. 2526 ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ชั้นปริญญาการศึกษามัธยมศึกษา พ.ศ. 2526”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับ ตั้งแต่ภาคเรียนฤดูร้อน พ.ศ. 2526 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกบรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่งหรือประกาศอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับบทแห่งข้อบังคับนี้ และให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ 4 การศึกษาระดับมัธยมศึกษา โดยปกติเปิดเรียนนอกเวลาราชการ โดยมีกำหนดวันเปิดปิดภาคเรียน และเวลาเรียนตามประกาศของมหาวิทยาลัย แต่ในภาคฤดูร้อนอาจเปิดเรียนในเวลาราชการด้วย

ข้อ 5 คุณวุฒิและคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าเรียนเป็นนิสิตภาคสมทบ

ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคสมทบจะต้องมีคุณวุฒิและคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- 5.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาการศึกษามัธยมศึกษา หรือเทียบเท่าที่มหาวิทยาลัยนี้ รับรองเพื่อเข้าศึกษาในชั้นปริญญาตรี ในคณะศึกษาศาสตร์

5.2 เป็นผู้มีความประพฤติดี ตามมาตรฐานของมหาวิทยาลัยนี้

5.3 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง ซึ่งเป็นโรคที่สังคมรังเกียจ และหรือโรคที่จะเบียดเบียนหรือเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

ข้อ 6 การรับสมัครเข้าเป็นนิสิตภาคสมทบ

ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคสมทบ จะต้องผ่านการสอบคัดเลือกตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดรายละเอียดและประกาศให้ทราบเป็นคราว ๆ ไป แต่ในกรณีที่มีเหตุผลความจำเป็นเป็นพิเศษเพื่อประโยชน์ของทางราชการ มหาวิทยาลัยอาจคัดเลือกบุคคลที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อ 5 เข้าเป็นนิสิตภาคสมทบ ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยก็ได้

ข้อ 7 การขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบ

7.1 ผู้ที่จะขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบ จะต้องไม่เป็นนิสิตภาคปกติของมหาวิทยาลัยนี้

7.2 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคสมทบ จะมีสภาพนิสิตภาคสมทบต่อเมื่อได้ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบแล้ว ในการขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบ ผู้สมัครต้องนำหลักฐานต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยกำหนดไปรายงานตัวต่อนายทะเบียนของมหาวิทยาลัย

7.3 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคสมทบ ต้องขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบ ผู้สมัครต้องนำหลักฐานต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยกำหนดไปรายงานตัวต่อนายทะเบียนของมหาวิทยาลัย

7.4 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตภาคสมทบ ที่ไม่อาจมาขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบตามวันที่มหาวิทยาลัยกำหนดเป็นอันหมดสิทธิ์ที่จะขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบเว้นแต่จะได้แจ้งเหตุขัดข้องให้มหาวิทยาลัยทราบเป็นลายลักษณ์อักษร ภายในวันที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้รายงานตัว และมารายงานตัวภายใน 7 วัน นับจากวันสุดท้ายที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้รายงานตัว ก็ผ่อนผันให้ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตภาคสมทบได้

## ข้อ 8 ระบบการศึกษา

8.1 ให้จัดการศึกษาตามแบบหน่วยกิต ปีการศึกษาหนึ่ง ๆ แบ่งออกเป็นภาคต้น

ภาคปลาย และภาคฤดูร้อน

8.1.1 ภาคต้นและภาคปลาย แต่ละภาคเรียนมีระยะเวลาไม่น้อยกว่า 18 สัปดาห์ โดยรวมทั้งเวลาสำหรับการสอบด้วย

8.1.2 ภาคฤดูร้อน มีระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 สัปดาห์ โดยรวมทั้งเวลาสำหรับการสอบด้วย

8.2 “หน่วยกิต” หมายถึงมาตรฐานที่ใช้แสดงปริมาณการศึกษาที่นิสิตภาคสมทบได้รับแต่ละรายวิชาจะมีจำนวนหน่วยกิตกำหนดไว้

8.2.1 รายวิชาใดที่ใช้เวลาเรียนสัปดาห์ละ 1 ชั่วโมง ในภาคต้นหรือภาคปลาย หรือสัปดาห์ละ 3 ชั่วโมง ในภาคฤดูร้อนให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาเรียน ให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม

8.2.2 รายวิชาใดที่ใช้เวลาปฏิบัติทดลองสัปดาห์ละ 2 ชั่วโมง ในภาคต้นหรือภาคปลายหรือสัปดาห์ละ 6 ชั่วโมง ในภาคฤดูร้อนให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาปฏิบัติทดลองให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม

8.2.3 รายวิชาใดที่ใช้เวลาฝึกงานสัปดาห์ละ 3 ชั่วโมง ในภาคต้นหรือภาคปลายสัปดาห์ละ 9 ชั่วโมง ในภาคฤดูร้อนให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาฝึกงานให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม

8.3 สภาพนิสิตภาคสมทบบมี 2 สภาพ คือ สภาพสมบูรณ์ และสภาพพรอหินิจ

8.3.1 นิสิตภาคสมทบสภาพสมบูรณ์ ได้แก่ นิสิตภาคสมทบที่ลงทะเบียนเรียนเป็นภาคเรียนแรก หรือนิสิตภาคสมทบที่สอบได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00

8.3.2 นิสิตภาคสมทบสภาพพรอหินิจ ได้แก่ นิสิตภาคสมทบที่สอบได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสม ตั้งแต่ 1.75 ถึง 1.99

## ข้อ 9 การลงทะเบียน

- 9.1 กำหนดวัน เวลา และวิธีการลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคเรียนให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย
- 9.2 นิสิตภาคสมทบที่ไม่ได้ลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ในภาคเรียนใด ภายในกำหนดวันตามประกาศของมหาวิทยาลัยจะไม่มีสิทธิเรียนในภาคเรียนนั้น เว้นแต่จะได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดี ทั้งนี้จะต้องลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณ์ภายใน 2 สัปดาห์ ของภาคเรียนปกติและ 1 สัปดาห์ของภาคเรียนฤดูร้อนนับจากวันเปิดภาคเรียน
- 9.3 นิสิตภาคสมทบต้องได้รับอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษา ในการเลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในแต่ละภาคเรียนก่อนการลงทะเบียนเรียน ถ้ารายวิชาใดบังคับว่าต้องเรียนรายวิชาอื่นก่อน นิสิตภาคสมทบต้องเรียนรายวิชานั้นแล้ว, หรือได้รับอนุมัติจากหัวหน้าภาควิชาจึงจะมีสิทธิลงทะเบียนเรียนรายวิชาดังกล่าวได้
- 9.4 การลงทะเบียนเรียนจะสมบูรณ์ต่อเมื่อได้ชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว นิสิตภาคสมทบผู้ใดชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ภายหลังวันที่มหาวิทยาลัยกำหนดจะต้องถูกปรับตามระเบียบมหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาภาคสมทบ
- 9.5 จำนวนหน่วยกิตแต่ละภาคเรียน
- 9.5.1 ในภาคต้นและภาคปลาย นิสิตภาคสมทบจะลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 12 หน่วยกิต ส่วนในภาคฤดูร้อนจะลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 10 หน่วยกิต
- 9.5.2 ในภาคสุดท้าย ซึ่งนิสิตภาคสมทบจะสำเร็จการศึกษา นิสิตภาคสมทบจะลงทะเบียนเรียนได้มากกว่ากำหนดได้ ต่อเมื่อได้รับอนุมัติจากคณบดี ทั้งนี้ต้องไม่เกิน 15 หน่วยกิต สำหรับภาคเรียนปกติ และไม่เกิน 11 หน่วยกิต สำหรับภาคเรียนฤดูร้อน

ข้อ 10 การลงทะเบียนเรียนวิชาเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิตรวมเข้าในจำนวน หน่วยกิตในภาคเรียน และจำนวนหน่วยกิตตามหลักสูตร

- 10.1 ให้นิสิตภาคสมทบลงทะเบียนเรียนวิชาเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิต (audit) ได้ โดยต้องชำระค่าหน่วยกิตตามปกติ และให้นิสิตภาคสมทบระบุในบัตรลงทะเบียนเรียนด้วย ว่าเรียนรายวิชาใดเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิต (audit)
- 10.2 การเรียนวิชาเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิต ไม่บังคับให้นิสิตสอบและไม่มีการเรียนแจ้ง
- 10.3 ให้แผนกทะเบียนลงในทะเบียนในช่องผลการเรียน รายวิชาที่เรียนเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิต ให้นำ "audit" เฉพาะผู้ที่มีเวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของวิชานั้นเท่านั้น
- 10.4 มหาวิทยาลัยอาจอนุมัติให้บุคคลภายนอกใดๆ ที่ไม่ใช่ นิสิตภาคสมทบเข้าเรียนบางวิชาเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิตได้ แต่ผู้นั้นจะต้องมีคุณสมบัติ และพื้นความรู้ การศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยเห็นสมควร และจะต้องปฏิบัติตามข้อบังคับและระเบียบต่างๆ เช่นเดียวกับ นิสิตภาคสมทบ กับต้องเสียค่าธรรมเนียมการศึกษาตามระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทร-วิโรฒ ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาภาคสมทบ

ข้อ 11 การขอลอน ขอเพิ่ม หรือของดรายวิชาที่จะเรียน

- 11.1 การขอลอน ขอเพิ่ม หรือของดรายวิชาที่จะเรียนต้องได้รับความยินยอมจากอาจารย์ที่ปรึกษาและได้รับอนุมัติจากคณบดี และให้คณบดีแจ้งให้นายทะเบียนทราบ
- 11.2 การขอลอน หรือขอเพิ่มรายวิชาที่จะเรียนต้องได้รับอนุมัติภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคต้นหรือภาคปลายแล้วแต่กรณีหรือภายในสัปดาห์แรกของภาคฤดูร้อน ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามข้อ 9.3 และ 9.5

11.3 การขอตรวจเรียนรายวิชาใด ต้องได้รับอนุมัติภายในสัปดาห์ที่ 9 ภาคต้น หรือภาคปลายแล้วแต่กรณี หรือภายในสัปดาห์ที่ 3 ของภาคฤดูร้อน

11.4 การขอตรวจเรียนรายวิชาใด ภายหลังจากกำหนดในข้อ 11.3 จะกระทำมิได้ เว้นแต่จะขอตรวจเรียนทุกรายวิชาในภาคเรียนนั้น ทั้งนี้ต้องได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดี ก่อนวันสอบไล่วันแรกประจำภาคเรียนเป็นเวลา 2 สัปดาห์ สำหรับภาคเรียนปกติและ 1 สัปดาห์ สำหรับภาคเรียนฤดูร้อน

ข้อ 12 การขออนุญาตคืนค่าลงทะเบียนรายวิชา

12.1 นิสิตภาคสมทบที่ขออนุญาตหรือขอตรวจเรียนรายวิชาใด เพราะมหาวิทยาลัยประกาศไม่สอนรายวิชานั้นทางภาคเรียน มีสิทธิขออนุญาตคืนค่าลงทะเบียนรายวิชานั้นได้เต็มจำนวน

12.2 นิสิตภาคสมทบที่ขออนุญาตรายวิชาใด ภายในสองสัปดาห์แรกของภาคต้น หรือภาคปลายหรือภายในสัปดาห์แรกของภาคฤดูร้อนมีสิทธิขออนุญาตคืนค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นได้เต็มจำนวน

12.3 นิสิตภาคสมทบที่ขอเรียนภายหลังจากเวลาที่ระบุในข้อ 12.2 ไม่มีสิทธิขออนุญาตคืนค่าลงทะเบียนเรียน

ข้อ 13 เวลาเรียน

นิสิตภาคสมทบต้องมีเวลาเรียนในรายวิชาหนึ่งๆ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชานั้น จึงมีสิทธิเข้าสอบในรายวิชานั้น



## ข้อ 14 ระบบการให้คะแนน

14.1 ระบบการให้คะแนนของแต่ละรายวิชา ให้กระทำเป็นแบบระดับชั้น ซึ่งมี  
ความหมายและค่าระดับชั้นดังนี้

ระดับชั้น	ความหมาย	ค่าระดับชั้น
A	ดีมาก	4
B	ดี	3
C	พอใช้	2
D	อ่อน	1
E	ตก	0
I	การประเมินผลยังไม่สมบูรณ์	—
W	งดเรียนโดยได้รับอนุมัติ	—

14.2 การให้ E ให้กระทำได้ ในกรณีต่อไปนี้ด้วย

- 14.2.1 นิสิตภาคสมทบขาดสอบโดยไม่ได้รับอนุญาตจากคณบดี
- 14.2.2 นิสิตภาคสมทบบมีเวลาเรียนไม่ครบตามเกณฑ์ ในข้อ 13
- 14.2.3 นิสิตภาคสมทบทุจริตในการสอบ

14.3 การให้ I ในรายวิชาใด จะกระทำได้ ในกรณีต่อไปนี้

- 14.3.1 นิสิตภาคสมทบบมีเวลาเรียนครบตามเกณฑ์ ในข้อ 13 แต่ไม่ได้สอบเพราะป่วยหรือเหตุพ้นวิสัยและได้รับอนุมัติจากคณบดี
- 14.3.2 อาจารย์ผู้สอนและหัวหน้าภาควิชาเห็นสมควรให้รอผลการศึกษ เพราะนิสิตภาคสมทบบยังปฏิบัติงานซึ่งเป็นส่วนประกอบ การศึกษารายวิชานั้นยังไม่สมบูรณ์ โดยไม่ใช้ความคิดของนิสิตภาคสมทบบ

- 14.4 นิสิตภาคสมทบที่ได้รับการให้คะแนนระดับชั้น I จะต้องดำเนินการขอประเมินผลเพื่อแก้ระดับชั้น I ให้เสร็จสิ้น เพื่อให้อาจารย์ผู้สอนรายงานผลการสอบได้ภายในภาคเรียนถัดไปที่นิสิตภาคสมทบบมีสิทธิลงทะเบียนเรียน หากพ้นกำหนดดังกล่าวมหาวิทยาลัยจะเปลี่ยนระดับชั้น I เป็น B โดยอัตโนมัติ
- 14.5 การให้ W ในรายวิชาใดจะกระทำได้ในกรณีต่อไปนี้
- 14.5.1 นิสิตภาคสมทบได้รับอนุมัติให้งดเรียนรายวิชานั้นตามข้อ 11.3 หรือ 11.4
- 14.5.2 นิสิตภาคสมทบได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียนตามข้อ 18.1
- 14.5.3 นิสิตภาคสมทบถูกสั่งพักการเรียนในภาคเรียนนั้น
- 14.5.4 ได้รับอนุมัติจากคณบดีให้เปลี่ยนจากระดับชั้น I ที่นิสิตภาคสมทบได้รับตามข้อ 14.3.1 และครบกำหนดเวลาของการเปลี่ยนระดับชั้น I แล้วแต่การป่วยหรือเหตุพ้ันวิสัยยังไม่สิ้นสุด
- 14.6 การนับจำนวนหน่วยกิต เพื่อใช้ในการคำนวณหาค่าระดับชั้นเฉลี่ย ให้นำจากรายวิชาที่มีระบบการให้คะแนนแบบระดับชั้น ในกรณีที่นิสิตภาคสมทบลงทะเบียนเรียนซ้ำหรือเรียนแทนในรายวิชาใด ให้นำจำนวนหน่วยกิต และค่าระดับชั้นที่ได้ไปใช้ในการคำนวณหาค่าระดับชั้นเฉลี่ยด้วย
- 14.7 การนับจำนวนหน่วยกิตสะสมของนิสิตภาคสมทบเพื่อให้ครบหลักสูตรให้นำเฉพาะหน่วยกิตของรายวิชาที่สอบได้เท่านั้น
- 14.8 ค่าระดับชั้นเฉลี่ยรายภาคเรียนให้คำนวณจากผลการเรียนของนิสิตภาคสมทบในภาคเรียนนั้น โดยเอาผลรวมของผลคูณของจำนวนหน่วยกิตกับค่าระดับชั้นของแต่ละรายวิชาเป็นตัวตั้งหารด้วยจำนวนหน่วยกิตรวมของภาคเรียนนั้น

14.9 ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสม ให้คำนวณจากผลการเรียนของนิสิตภาคสมทบ ตั้งแต่เริ่มเข้าเรียนจนถึงภาคเรียนสุดท้าย โดยเอาผลรวมของผลคูณ จำนวนหน่วยกิตกับค่าระดับชั้นของแต่ละรายวิชาที่เรียนทั้งหมดตามข้อ 14.1 เป็นตัวตั้งหารด้วยจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมด

14.10 ในภาคเรียนใดที่นิสิตภาคสมทบได้ I ให้คำนวณค่าระดับชั้นเฉลี่ยรายภาคเรียนนั้นโดยนับเฉพาะรายวิชาที่ไม่ได้ I เท่านั้น I

ข้อ 15 การเรียนซ้ำหรือเรียนแทน

15.1 รายวิชาใดที่นิสิตภาคสมทบสอบได้ D นิสิตภาคสมทบจะลงทะเบียนเรียนซ้ำอีกได้ต่อเมื่อได้รับอนุมัติจากคณบดี

15.2 รายวิชาใดที่นิสิตภาคสมทบสอบได้ E นิสิตภาคสมทบจะต้องลงทะเบียนเรียนซ้ำหรือจะเลือกเรียนรายวิชาอื่นที่มีลักษณะเนื้อหาคล้ายคลึงแทนกันได้ ในการเลือกเรียนแทนนี้ต้องได้รับอนุมัติจากคณบดี

ข้อ 16 การจำแนกสภาพนิสิตภาคสมทบ

16.1 การจำแนกสภาพนิสิตภาคสมทบ ให้พิจารณาว่าเป็นนิสิตภาคสมทบสภาพสมบูรณ์ หรือนิสิตภาคสมทบสภาพพรอพินิจ ตามข้อ 8.3

16.2 การจำแนกสภาพนิสิตภาคสมทบ จะกระทำเมื่อสิ้นภาคเรียนแต่ละภาค ดังนี้ ยกเว้นนิสิตภาคสมทบที่เข้าศึกษาเป็นภาคเรียนแรก การจำแนกสภาพนิสิตภาคสมทบ จะกระทำเมื่อสิ้นภาคเรียนที่สองนับแต่เริ่มเข้าศึกษา

16.3 แผนกทะเบียนจะต้องแจ้งสภาพพรอพินิจให้นิสิตภาคสมทบที่มีสภาพนั้น และอาจารย์ที่ปรึกษาของนิสิตภาคสมทบผู้นั้นทราบโดยเร็วที่สุด

ข้อ 17 การทุจริตในการสอบ

นิสิตภาคสมทบที่ทำการทุจริตด้วยประการใด ๆ ก็ตามเกี่ยวกับการสอบทุกชนิด

มหาวิทยาลัยอาจสั่งให้

- 17.1 ตกในรายวิชานั้นหรือ
- 17.2 ตกในรายวิชานั้น และพักการเรียนในภาคเรียนถัดไป หรือ
- 17.3 พ้นจากสภาพนิสิตภาคสมทบ

ข้อ 18 การลาพักการเรียน

- 18.1 นิสิตภาคสมทบอาจยื่นคำร้องขออนุมัติลาพักการเรียนต่อคณบดี ได้ ในกรณีต่อไปนี้
  - 18.1.1 ได้รับทุนแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างประเทศหรือทุนอื่นใด ซึ่งมหาวิทยาลัยเห็นสมควรสนับสนุน
  - 18.1.2 เจ็บป่วยจนต้องพักรักษาตัวเป็นเวลานานเกินร้อยละ 20 ของเวลาเรียนทั้งหมด ตามคำสั่งแพทย์โดยมีใบรับรองแพทย์จากสถานพยาบาลของทางราชการหรือสถานพยาบาลเอกชนตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล ซึ่งเป็นของเอกชน และที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด
  - 18.1.3 เมื่อนิสิตภาคสมทบบมีความจำเป็นส่วนตัวอาจยื่นคำร้องขอลาพักการเรียนได้ ถ้าได้เรียนในมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มาแล้ว อย่างน้อย 1 ภาค
- 18.2 ในการลาพักเรียน นิสิตภาคสมทบต้องยื่นคำร้องต่อคณบดีโดยเร็วที่สุด และให้คณบดีเป็นผู้พิจารณาอนุมัติ และแจ้งให้นายทะเบียนทราบ
- 18.3 การลาพักเรียน ให้อนุมัติได้ครั้งละไม่เกิน 1 ภาคเรียน ถ้านิสิตภาคสมทบบยังมีความจำเป็นที่จะต้องขอลาพักการเรียนต่อไปอีก ให้อนุมัติคำร้องขอลาพักใหม่
- 18.4 ในกรณีที่นิสิตภาคสมทบได้รับอนุมัติให้ลา พักการเรียน ให้นับระยะเวลาที่ลาพักรวมอยู่ในระยะเวลาการศึกษาด้วย
- 18.5 นิสิตภาคสมทบที่ได้รับอนุมัติให้ลา พักการเรียน เมื่อจะกลับเข้าเรียน จะต้องยื่นคำร้องขอกลับเข้าเรียนต่อคณบดี และให้คณบดีแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

18.6 ในระหว่างที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน นิสิตภาคสมทบจะต้องชำระเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัยตามระเบียบทุกภาคเรียน เพื่อรักษาสภาพ นิสิตภาคสมทบมิให้ถูกคัดชื่อออก

ข้อ 19 การย้ายวิทยาเขต

19.1 นิสิตภาคสมทบที่คัดเลือกได้ เข้าศึกษา ณ วิทยาเขตใด จะต้องศึกษา ณ วิทยาเขตนั้น มหาวิทยาลัยไม่อนุญาตให้นิสิตภาคสมทบย้ายไปศึกษา ณ วิทยาเขตอื่น เว้นแต่ในกรณีที่มีเหตุความจำเป็นอย่างยั้งเท่านั้น

19.2 ระยะเวลาการศึกษาของนิสิตภาคสมทบที่ย้ายวิทยาเขต ให้นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา ณ วิทยาเขตเดิม

ข้อ 20 การเปลี่ยนวิชาเอกและวิชาโท

20.1 นิสิตภาคสมทบที่สอบคัดเลือกเข้าเรียนวิชาเอกใด จะต้องเรียนวิชาเอกนั้น ถ้ามีความประสงค์จะเปลี่ยนวิชาเอกก็ให้กระทำได้โดยการสอบคัดเลือกใหม่ ในกรณีเช่นนี้ จำนวนหน่วยกิตทั้งหมดที่เคยเรียนมาเป็นอันยกเลิก และให้เริ่มนับระยะเวลาการศึกษาใหม่

20.2 นิสิตภาคสมทบอาจขอเปลี่ยนวิชาโทได้เพียงครั้งเดียว โดยความเห็นชอบของหัวหน้าภาควิชาที่เกี่ยวข้อง และได้รับอนุมัติจากคณบดี และให้คณบดีแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

ข้อ 21 การเปลี่ยนประเภทนิสิต

นิสิตภาคปกติจะเปลี่ยนมาเป็น นิสิตภาคสมทบได้ก็แต่โดยการสอบคัดเลือก ในกรณีเช่นนี้จำนวนหน่วยกิตทั้งหมดที่เคยเรียนมาเป็นอันยกเลิก และให้เริ่มนับระยะเวลาการศึกษาใหม่

ข้อ 22 การพ้นจากสภาพนิสิตภาคสมทบ

นิสิตภาคสมทบต้องพ้นสภาพนิสิตภาคสมทบในกรณีต่อไปนี้

22.1 สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร และได้รับปริญญาตามข้อ 24

- 22.2 ได้รับอนุมัติจากคณะบดีให้ลาออก
- 22.3 ถูกคัดชื่อออกในกรณีดังต่อไปนี้
- 22.3.1 ไม่มาลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนแรกที่ขึ้นทะเบียนเป็น นิสิตภาคสมทบ
- 22.3.2 เมื่อพ้นกำหนดเวลาหนึ่งภาคเรียนแล้วยังไม่มาลงทะเบียนเรียนหรือไม่มายื่นคำร้องขอลาพักใหม่
- 22.3.3 ขาดคุณสมบัติหรือคุณสมบัติตามข้อ 5 อย่างใดอย่างหนึ่ง
- 22.3.4 เมื่อค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.75
- 22.3.5 เป็นนิสิตภาคสมทบสภาพรอพินิจที่มีค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 เป็นเวลาสองภาคเรียนที่มีการจำแนกสภาพต่อเนื่อง
- 22.3.6 เป็นนิสิตภาคสมทบสภาพรอพินิจครบ 4 ภาคเรียนที่มีการจำแนกสภาพต่อเนื่องกันแล้ว ยังไม่พ้นสภาพพินิจ
- 22.3.7 มีระยะเวลาศึกษาครบ 15 ภาคเรียน แต่ไม่จบหลักสูตรหรือได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00
- 22.3.8 ทำการทุจริตอย่างร้ายแรงในการสอบ
- 22.3.9 มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรงในขณะที่เป็นนิสิตภาคสมทบ
- 22.3.10 ทำผิดระเบียบของมหาวิทยาลัยอย่างร้ายแรง
- 22.3.11 เมื่อพ้นกำหนดเวลาหนึ่งภาคเรียนแล้วไม่ชำระค่าบำรุงมหาวิทยาลัย เพื่อรักษาสภาพนิสิตภาคสมทบ

### ข้อ 23 การขอรับปริญญา

- 23.1 ในภาคเรียนใดที่นิสิตภาคสมทบคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาให้ยื่นคำร้องขอรับปริญญาต่อนายทะเบียนภายใน 1 เดือน นับแต่วันเปิดภาคเรียน
- 23.2 นิสิตภาคสมทบที่จะขอรับปริญญาได้ ต้องมีเวลาเรียนที่มหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า 4 ภาคเรียน

## ข้อ 24 การให้ปริญญา

มหาวิทยาลัยจะพิจารณานิสิตภาคสมทบผู้ที่ได้ยื่นความจำนงขอรับปริญญา และมีความประพฤติดี เสนอชื่อต่อสภามหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติปริญญาบัณฑิตเมื่อนิสิตภาคสมทบผู้นั้นสอบได้จำนวนหน่วยกิตครบตามหลักสูตร และได้ชำระระดับชั้นเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00

## ข้อ 25 การดำเนินงานและบริหารงาน

ให้อธิการบดีมีอำนาจ

25.1 แต่งตั้งผู้อำนวยการจัดการศึกษาภาคสมทบมีหน้าที่ประสานงานทางวิชาการและธุรการระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

25.2 ออกระเบียบเกี่ยวกับการศึกษาภาคสมทบซึ่งไม่ขัดแย้งกับข้อบังคับนี้

ข้อ 26 การดำเนินการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการศึกษาภาคสมทบชั้นปริญญาการศึกษบัณฑิต ซึ่งมีได้กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ และมีได้มีข้อบังคับหรือระเบียบอื่นกำหนดไว้ หรือที่ไม่เป็นไปตามข้อบังคับนี้ ให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยพิจารณาเป็นราย ๆ ไป

## ข้อ 27 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 7 เมษายน 2526

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการศึกษาภาคสมทบ ชั้นปริญญาการศึกษาบัณฑิต  
(ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2527

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ออกข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาภาคสมทบ ชั้นปริญญาการศึกษาบัณฑิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2527 ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคสมทบ ชั้นปริญญาการศึกษาบัณฑิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2527

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ ให้ใช้บังคับสำหรับนิสิตภาคสมทบที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ตั้งแต่ภาคฤดูร้อน พ.ศ. 2527 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกความในข้อ 9.5.2 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคสมทบ ชั้นปริญญาการศึกษาบัณฑิต พ.ศ. 2526 และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

9.5.2 นิสิตภาคสมทบ จะลงทะเบียนเรียนได้มากกว่าที่กำหนดในข้อ 9.5.1 ต่อเมื่อได้รับอนุมัติจากอธิการบดี ทั้งนี้จะต้องไม่เกิน 15 หน่วยกิต สำหรับภาคเรียนปกติ และไม่เกิน 12 หน่วยกิต สำหรับภาคเรียนฤดูร้อน

ข้อ 4 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 17 เมษายน 2527

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ





ระเบียบคณะกรรมการมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษา  
ในคณะมนุษยศาสตร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526

เพื่ออนุวัติตามความในข้อ 21 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการ  
ศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 26 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิท  
าลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 คณะกรรมการประจำคณะมนุษยศาสตร์ โดยความเห็นชอบ  
ของสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ในการประชุมครั้งที่ 4/2526 เมื่อวันที่ 28 มีนาคม  
2526 ให้วางระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะ  
มนุษยศาสตร์ ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้า  
สังกัดการศึกษาในคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 คำว่า “สังกัดการศึกษา” ในระเบียบนี้ หมายถึง สังกัดวิชาเอกในหลักสูตร  
ศิลปศาสตรบัณฑิต หรือวิทยาศาสตร์บัณฑิตของคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ข้อ 4 ผู้มีสิทธิขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษา จะต้องมีความสัมพันธ์ดังต่อไปนี้

- 4.1 ได้ศึกษารายวิชาซึ่งเป็นวิชาพื้นฐานทั่วไป ตามหลักสูตรการศึกษาชั้น  
ปริญญาตรีของคณะมนุษยศาสตร์ มาแล้วไม่น้อยกว่า 38 หน่วยกิต และ  
ได้ค่าระดับชั้นสะสมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00

4.2 ได้ศึกษารายวิชาซึ่งเป็นพื้นฐานเฉพาะด้านของวิชาเอกหรือส่วนหนึ่งของวิชาเอก ของคณะมนุษยศาสตร์ มาแล้วไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต และไม่เกิน 20 หน่วยกิต และได้ค่าระดับชั้นสะสมเฉลี่ยของวิชาเหล่านี้ไม่ต่ำกว่า 2.50

ข้อ 5 ให้นิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ผู้ประสงค์จะขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะมนุษยศาสตร์ ยื่นคำร้องต่อคณะมนุษยศาสตร์เพื่อพิจารณา ไม่น้อยกว่า 60 วัน ก่อนวันเปิดภาคเรียนปกติ

ข้อ 6 ในการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะมนุษยศาสตร์ คณะกรรมการประจำคณะมนุษยศาสตร์เป็นผู้พิจารณา โดยยึดถือเกณฑ์ต่อไปนี้

6.1 ได้รับความยินยอมจากคณะที่นิสิตสังกัดอยู่เดิมให้ย้ายคณะได้

6.2 นิสิตผู้ขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษามีคุณสมบัติครบถ้วนตามเกณฑ์ในข้อ 4

6.3 ในกรณีที่คณะเห็นสมควร อาจให้นิสิตผู้นั้นทดสอบความรู้ความสามารถเป็นราย ๆ ไป

6.4 มีที่ว่างพอจะรับเข้าศึกษาได้

ข้อ 7 คณะกรรมการประจำคณะมนุษยศาสตร์จะเป็นผู้กำหนดรายวิชาที่นิสิตผู้ย้ายสังกัดการศึกษา จะต้องศึกษาต่อไปในสังกัดการศึกษาใหม่ และแจ้งให้หน่วยทะเบียนของมหาวิทยาลัยทราบ

ข้อ 8 สภาพและสิทธิของนิสิตที่ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะมนุษยศาสตร์ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี

ประกาศ ณ วันที่ 29 มีนาคม 2526

ปราณี ณะชานนท์

(รองศาสตราจารย์ปราณี ณะชานนท์)

คณบดี



ระเบียบคณะกรรมการข้าราชการครู และบุคลากรทางการศึกษา  
ว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษา  
ในคณะวิทยาศาสตร์ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2528

เพื่ออนุวัติตามความในข้อ 21 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วย  
การศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 26 แห่งพระราชบัญญัติมหา  
วิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ โดยความเห็น  
ชอบของสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ในการประชุมครั้งที่ 5/2528 เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม  
2528 ให้วางระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัด การศึกษาใน  
คณะวิทยาศาสตร์ ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้า  
สังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2528”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับกับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรีที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการ  
ศึกษา 2527 เป็นต้นไป

ข้อ 4 สำหรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี เข้าศึกษาก่อนปีการศึกษา 2527  
และมีความประสงค์จะขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ ให้ปฏิบัติตาม “ระเบียบคณะ  
วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้าย  
เข้าสังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526”

ข้อ 5 คำว่า “ย้ายเข้าสังกัดการศึกษา” ในระเบียบนี้ หมายถึงย้ายเข้าศึกษาตามหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิตของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ข้อ 6 ผู้มีสิทธิขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษา จะต้องศึกษารายวิชาตามหลักสูตรการศึกษาชั้นปริญญาตรี ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มาแล้วไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิต โดยได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 และได้เรียนวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานมาแล้วไม่น้อยกว่า 32 หน่วยกิต โดยได้คะแนนเฉลี่ยในวิชาเหล่านี้ไม่ต่ำกว่า 2.50

ข้อ 7 ให้นิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ผู้ประสงค์จะขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ ยื่นคำร้องต่อคณบดีหรือรองคณบดีแล้วแต่กรณี เพื่อพิจารณาไม่น้อยกว่า 60 วัน ก่อนวันเปิดภาคเรียนปกติถัดไป

ข้อ 8 ในการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ คณะกรรมการซึ่งประกอบด้วยคณบดีหรือรองคณบดีแล้วแต่กรณี และหัวหน้าภาควิชาประจำวิทยาเขตเป็นผู้พิจารณาโดยยึดถือเกณฑ์ต่อไปนี้

- 8.1 นิสิตผู้ขอย้ายเข้าสังกัดศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ จะต้องได้รับคำยินยอมจากคณะที่นิสิตสังกัดอยู่เดิม ให้ย้ายคณะได้
- 8.2 นิสิตผู้ขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ มีคุณสมบัติครบถ้วนตามเกณฑ์ในข้อ 6
- 8.3 ในกรณีที่คณะกรรมการเห็นสมควร อาจให้มีการทดสอบความรู้ความสามารถของนิสิตผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อ 6 ได้เป็นราย ๆ ไป
- 8.4 มีที่ว่างพอที่จะรับเข้าศึกษาได้

ข้อ 9 นิสิตภาคปกติชั้นปริญญาตรี ที่ได้รับอนุมัติให้ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ จะต้องเรียนวิชาตามหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิตของคณะวิทยาศาสตร์ เว้นแต่จะได้รับยกเว้นจากคณะกรรมการตามข้อ 8 เป็นรายวิชาไป

ข้อ 10 ให้คณะกรรมการตามข้อ 8 แจงให้หน่วยทะเบียนของมหาวิทยาลัยทราบถึงรายวิชาที่ได้รับยกเว้นตามข้อ 9

ข้อ 11 สภาพและสิทธิของนิสิตที่ย้ายเข้ามาสังกัดการศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี

ประกาศ ณ วันที่ 19 สิงหาคม 2528

สมณฑา พรหมบุญ

(นางสมณฑา พรหมบุญ)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะสังคมศาสตร์  
พ.ศ. 2522

เพื่ออนุวัติความในข้อ 21 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการ  
ศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2521 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 26 แห่งพระราช-  
บัญญัติ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 คณะกรรมการประจำคณะสังคมศาสตร์  
โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ในการประชุมครั้งที่ 3/2522 เมื่อ  
วันที่ 25 พฤษภาคม 2522 ให้วางระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้า  
เรียนในคณะสังคมศาสตร์ ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี  
ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2522”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 คำว่า “สังกัดการศึกษา” ในระเบียบนี้ หมายถึง สังกัดวิชาเอกในคณะ  
สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ข้อ 4 ผู้มีสิทธิขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษา จะต้องมีความสัมพันธ์ดังต่อไปนี้

- 4.1 ได้ศึกษารายวิชาซึ่งเป็นวิชาพื้นฐานทั่วไป ตามหลักสูตรการศึกษาชั้น  
ปริญญาตรีมาแล้วไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิต และได้ค่าระดับชั้นสะสม  
เฉลี่ยวิชาพื้นฐานไม่ต่ำกว่า 2.00

4.2 ได้ศึกษารายวิชาซึ่งเป็นวิชาพื้นฐานเฉพาะด้านของวิชาเอก หรือรายวิชา ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของวิชาเอกของคณะสังคมศาสตร์ มาแล้วไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต และได้ค่าระดับชั้นสะสมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50

ข้อ 5 ให้นิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ผู้ประสงค์จะขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษาใน คณะสังคมศาสตร์ ยื่นคำร้องต่อคณะสังคมศาสตร์เพื่อพิจารณา ไม่น้อยกว่า 60 วันก่อนวันเปิด ภาคเรียนปกติ

ข้อ 6 ในการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะ สังคมศาสตร์นั้น คณะกรรมการประจำคณะสังคมศาสตร์เป็นผู้พิจารณา โดยถือเกณฑ์ต่อไปนี้

- 6.1 ได้รับความยินยอมจากคณะที่นิสิตสังกัดอยู่เดิมให้ย้ายคณะได้
- 6.2 นิสิตผู้ขอย้ายเข้าสังกัดการศึกษามีคุณสมบัติครบถ้วนตามเกณฑ์ในข้อ 4
- 6.3 มีที่ว่างพอจะรับเข้าศึกษาได้

ข้อ 7 คณะกรรมการประจำคณะสังคมศาสตร์จะเป็นผู้กำหนดรายวิชาที่นิสิตผู้ย้ายสังกัด การศึกษาจะต้องศึกษาต่อไปในสังกัดการศึกษาใหม่ และแจ้งให้หน่วยทะเบียนของมหาวิทยาลัยทราบ

ข้อ 8 สภาพและสิทธิของนิสิตที่ย้ายเข้าสังกัดการศึกษาในคณะสังคมศาสตร์ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี

ประกาศ ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2522

ประสาธ หลักศิลา

(ศาสตราจารย์ประสาธ หลักศิลา)

คณบดี



ระเบียบคณะกรรมการศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์  
พ.ศ. 2523

เพื่ออนุวัติความในข้อ 21 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการ  
ศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2521 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 26 แห่งพระราช  
บัญญัติ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 คณะกรรมการประจำคณะศึกษาศาสตร์  
ให้วางระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์  
ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบว่าด้วยการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี  
ย้ายเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2523”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ผู้มีความประสงค์จะขอย้ายเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ จะต้องมิคุณสมบัติ

ดังต่อไปนี้

3.1 เป็นผู้มิบุคลิกภาพ และทัศนคติเหมาะสมที่จะเป็นครู

3.2 ได้ศึกษารายวิชาที่เป็นวิชาพื้นฐานทั่วไป ตามหลักสูตรการศึกษาชั้น  
ปริญญาตรีมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต และได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ย  
สะสมวิชาพื้นฐานไม่ต่ำกว่า 2.50



ข้อ 4 ให้นิสิตภาคปกติชั้นปริญญาตรี ผู้ประสงค์จะขอย้ายเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ ยื่นคำร้องต่อคณบดีคณะศึกษาศาสตร์ เพื่อพิจารณาไม่น้อยกว่า 60 วัน ก่อนวันเปิดภาคเรียนปกติ

ข้อ 5 คณะกรรมการประจำคณะศึกษาศาสตร์ จะเป็นผู้พิจารณาในการรับนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี ย้ายเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ โดยยึดถือหลักเกณฑ์ดังนี้

- 5.1 ต้องได้รับคำยินยอมจากคณะที่นิสิตสังกัดอยู่เดิมให้ย้ายคณะได้
- 5.2 นิสิตผู้ขอย้ายเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเกณฑ์ในข้อ 3
- 5.3 ในกรณีที่คณะเห็นสมควร อาจให้นิสิตผู้นั้นทดสอบความรู้ความสามารถเป็นราย ๆ ไป
- 5.4 มีที่ว่างพอจะรับเข้าศึกษาได้

ข้อ 6 ฝ่ายวิชาการของคณะศึกษาศาสตร์ จะเป็นผู้พิจารณาและกำหนดรายวิชาที่นิสิตผู้ขอย้ายคณะนั้นจะต้องศึกษาต่อไป และแจ้งให้ทางทะเบียนของมหาวิทยาลัยทราบ เพื่อแจ้งให้นิสิตทราบต่อไป

ข้อ 7 นิสิตที่ย้ายมาสังกัดคณะศึกษาศาสตร์ จะต้องใช้เวลาในการศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2 ปีการศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 28 มีนาคม 2523

อารี สันทนต์

(ศาสตราจารย์ อารี สันทนต์)

คณบดี คณะศึกษาศาสตร์



ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการใช้หอสมุด

พ.ศ. 2521

ด้วยสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เห็นสมควรวางระเบียบว่าด้วยการใช้หอสมุด เพื่อให้อาจารย์ ข้าราชการ และนิสิตทุกวิทยาเขต ได้ยึดถือเป็นแนวปฏิบัติ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) และ (8) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยจึงได้วางระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด พ.ศ. 2521”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกบรรดาประกาศ ระเบียบ และข้อบังคับอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ และให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ผู้มีสิทธิใช้ และยืมวัสดุหอสมุด

4.1 นิสิต อาจารย์ ข้าราชการ และลูกจ้างของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

4.2 บุคคลภายนอกที่ได้รับอนุญาตจากหอสมุด

4.3 สมาชิกสมทบ

ข้อ 5 บัตรยืมวัสดุหอสมุด

5.1 ให้ผู้มีสิทธิยืมวัสดุหอสมุดขอทำบัตรยืมจากหอสมุด โดยไม่ต้องเสียค่าธรรมเนียมในการทำบัตร

5.2 ในกรณีที่บัตรยืมหาย จะต้องเสียค่าธรรมเนียมในการออกบัตรใหม่ 5 บาท

5.3 บัตรยืมวัสดุหอสมุดมีอายุ ดังนี้

5.3.1	บัตรของนิสิต	มีอายุ	1	ภาคการศึกษา
5.3.2	บัตรของข้าราชการและลูกจ้าง	มีอายุ	1	ปีการศึกษา
5.3.3	บัตรของสมาชิกสมทบ	มีอายุ	1	ปีการศึกษา
5.3.4	บัตรของอาจารย์	มีอายุ	1	ปีการศึกษา

ข้อ 6 การยืมวัสดุหอสมุด

- 6.1 ผู้ยืมต้องแสดงบัตรแก่เจ้าหน้าที่ทุกครั้งที่ยืม
- 6.2 ห้ามผู้ที่ไม่ใช่เจ้าของบัตรใช้บัตรของผู้อื่น
- 6.3 ห้ามนำวัสดุหอสมุดออกจากหอสมุดก่อนที่จะได้ยืมอย่างถูกต้องแล้ว
- 6.4 จำนวนวัสดุหอสมุดที่ให้อืมไว้ในครอบครองแต่ละครั้งให้เป็นไปตามระเบียบของหอสมุด

ข้อ 7 ผู้ส่งวัสดุหอสมุดเกินกำหนดต้องรับผิดชอบดังต่อไปนี้

- 7.1 วัสดุที่ให้อืมทั่วไปต้องเสียค่าปรับวันละ 5 บาทต่อเล่ม/ชิ้น
- 7.2 หนังสือ วารสาร เอกสาร หรือวัสดุอื่นใดที่จัดให้อืมพิเศษชั่วคราวต้องเสียค่าปรับชั่วโมงละ 5 บาทต่อเล่ม/ชิ้น
- 7.3 ผู้ที่ค้างส่งวัสดุหอสมุดและค้างค่าปรับจะถูกพิจารณาตัดสิทธิการยืม ในกรณีที่เกินนิสิตจะไม่ได้รับอนุญาตให้ลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนต่อไป และงดออกใบรับรองและปริญญาบัตร ทั้งนี้จนกว่าจะได้ส่งวัสดุหอสมุดคืน และชำระค่าปรับให้เป็นที่เรียบร้อย ส่วนค่าปรับนั้นต้องไม่เกิน 2 เท่าของราคาวัสดุ

ข้อ 8 กรณีที่ผู้ยืมทำวัสดุหอสมุดหายหรือทำให้ชำรุด ผู้ยืมต้องรับผิดชอบดังต่อไปนี้

- 8.1 หายวัสดุเรื่องเดียวกันมาแทนหรือชำระเงินชดใช้ตามที่หอสมุดจะเห็นสมควร แต่ไม่เกิน 5 เท่าของราคาปัจจุบัน พร้อมกับจ่ายค่าบริการ จัดเตรียมชิ้นละ 10 บาท ถ้าเป็นหนังสือ และมีการเข้าปกใหม่ให้คิดราคาค่าปกต่างหาก

8.2 ในกรณีที่ผู้ยืมทำวัสดุเสียหายด้วยกรณีใดก็ตาม ให้ผู้ยืมชำระค่าซ่อมแซมตามที่หอสมุดจะเห็นสมควร

8.3 หนังสือหรือวัสดุอื่นใดของหอสมุดที่ได้เคยแจ้งหายไว้ แม้ว่าผู้ยืมจะได้ออกค่าใช้จ่ายแล้วก็ตาม ก็ยังคงถือว่าเป็นสมบัติของมหาวิทยาลัย

ข้อ 9 เงินที่ต้องชำระตามความในข้อ 7 และข้อ 8 ให้ส่งมหาวิทยาลัย และกันไว้เป็นเงินสำหรับใช้จ่ายในกิจการของหอสมุดโดยเฉพาะ

ข้อ 10 ผู้ใดตัด ฉีก หรือขโมยวัสดุของหอสมุด อาจจะถูกดำเนินคดีอาญา และถ้าผู้นั้นเป็นนิสิต อาจถูกพักการเรียนหรือไล่ออก หรือลงโทษสถานอื่นตามที่มหาวิทยาลัยจะพิจารณาเห็นสมควรอีกด้วย

ข้อ 11 ในการใช้หอสมุด ผู้ใช้หอสมุดต้องปฏิบัติตามระเบียบและข้อปฏิบัติที่หอสมุดกำหนดไว้ ผู้ใดฝ่าฝืน ให้ผู้อำนวยการ อาจารย์ หรือบรรณารักษ์ หอสมุดมีอำนาจพิจารณาดำเนินการ ดังนี้

11.1 ว่ากล่าวตักเตือน

11.2 ให้ออกนอกบริเวณหอสมุด

11.3 ตัดสิทธิการใช้หอสมุด

11.4 เสนอให้มหาวิทยาลัยพิจารณาโทษแก่ผู้กระทำผิด

ข้อ 12 ให้บริการบัตรรักษาให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 8 ธันวาคม 2521

เกษม สุวรรณกุล

(นายเกษม สุวรรณกุล)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

สำเนาอันถูกต้อง



ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการใช้หอสมุด (ฉบับที่ 2)

พ.ศ. 2525

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) และ (8) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัย วางระเบียบว่าด้วยการใช้หอสมุดไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2525”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกข้อความในข้อ 7 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด พ.ศ. 2521 และให้ใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

- 7.1 วัสดุที่ให้ยืมทั่วไป ต้องเสียค่าปรับวันละ 5 บาท ต่อเล่ม/ชิ้น
- 7.2 หนังสือ วารสาร เอกสาร หรือวัสดุอื่นใดที่จัดให้ยืมพิเศษชั่วคราว ต้องเสียค่าปรับชั่วโมงละ 5 บาท ต่อเล่ม/ชิ้น โดยนับเฉพาะเวลาในวันเปิดทำการ วันละไม่เกิน 8 ชั่วโมง
- 7.3 ผู้ค้างส่งวัสดุหอสมุด และค้างค่าปรับจะถูกพิจารณาตัดสิทธิในการยืมในกรณีที่เกินขีดจะไม่ได้รับอนุญาตให้ลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนต่อไป และงดออกใบรับรองและปริญญาบัตร ทั้งนี้จนกว่าจะได้ส่งวัสดุหอสมุดคืน และชำระค่าปรับให้เป็นที่เรียบร้อย ส่วนค่าปรับนั้นต้องไม่เกิน 5 เท่าของราคาวัสดุ

7.4 ผู้ค้างส่งวัสดุนานเกินกว่า 45 วัน นับจากวันครบกำหนดส่ง ถือว่าได้  
 กระทำให้เกิดความเสียหายขึ้นแก่วัสดุนั้น มหาวิทยาลัยจะเรียกเก็บค่า  
 เสียหาย ตามนัยของข้อ 8.1 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
 ว่าด้วยการใช้หอสมุด พ.ศ. 2521

ข้อ 4 ให้อธิการบดี รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 8 กันยายน 2528

เกษม สุวรรณกุล

(ศาสตราจารย์ ดร. เกษม สุวรรณกุล)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ว่าด้วยการใช้หอสมุด (ฉบับที่ 3)

พ.ศ. 2530

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) และ (8) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยวางระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด” (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2530

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 นิสิตที่ไม่ได้ลงทะเบียนเรียนในภาคฤดูร้อน และประสงค์จะให้บริการยืมของหอสมุดให้ชำระเงินบำรุงหอสมุดดังต่อไปนี้

3.1 นิสิตระดับปริญญาตรี 30 บาท

3.2 นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา 50 บาท

ข้อ 4 ข้อปฏิบัติอื่นใดให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด พ.ศ. 2521 และ ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการใช้หอสมุด (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2525

ข้อ 5 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2530

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยกิจกรรมนิสิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2523

โดยที่เห็นเป็นการสมควรตราข้อบังคับว่าด้วยกิจกรรมนิสิตขึ้น เพื่อให้การดำเนินงานกิจกรรมนิสิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นไปตามหลักที่มุ่งหมายให้กิจกรรมนิสิตเสริมสร้างประสบการณ์ทางการศึกษา ส่งเสริมพลานามัย พัฒนาคุณธรรมและบุคลิกภาพอันพึงประสงค์เพื่อให้เป็นผู้ที่มีความเจริญงอกงามทั้งด้านสติปัญญา ร่างกาย อารมณ์และสังคม โดยให้นิสิตได้รับการสนับสนุนให้เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ด้วยความสมัครใจตามความสนใจของนิสิต ทางด้านกีฬา ศิลปะ และวัฒนธรรม กิจกรรมส่งเสริมการศึกษา และการบำเพ็ญประโยชน์เป็นหลัก การจัดกิจกรรมนิสิตจะต้องได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยก่อน

เพื่อให้กิจกรรมนิสิตเป็นไปภายในขอบเขตของวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ และไม่ขัดต่อกฎหมายบ้านเมืองและศีลธรรมอันดี โดยมีมหาวิทยาลัยจะจัดให้มีอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นผู้ให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยจึงตราข้อบังคับไว้ดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1

บททั่วไป

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยกิจกรรมนิสิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2523”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ผลบังคับใช้นับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป



ข้อ 3 ให้อีกเล็ก "ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยสโมสรนิสิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พุทธศักราช 2521 และ "ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยสโมสรนิสิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ฉบับที่ 2) พุทธศักราช 2522"

ข้อ 4 องค์การของนิสิตแบ่งออกเป็น 2 ฝ่าย คือ

- (1) สภานิสิต ใช้ชื่อย่อว่า ส.มศว วิทยาเขต..... ชื่อภาษาอังกฤษว่า The Student Council of Srinakharinwirot University ชื่อวิทยาเขต.....
- (2) องค์การนิสิต ใช้ชื่อย่อว่า อ.มศว วิทยาเขต..... ชื่อภาษาอังกฤษว่า The Student Organization of Srinakharinwirot University ชื่อวิทยาเขต.....

ข้อ 5 ในข้อบังคับนี้

- (1) สภามหาวิทยาลัย หมายถึง สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- (2) มหาวิทยาลัย หมายถึง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- (3) สภานิสิต หมายถึง สภานิสิตวิทยาเขต
- (4) องค์การนิสิต หมายถึง องค์การนิสิตวิทยาเขต
- (5) วิทยาเขต หมายถึง วิทยาเขตต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย
- (6) นิสิต หมายถึง บุคคลที่กำลังศึกษาตามหลักสูตรปริญญาตรีภาคปกติของมหาวิทยาลัย
- (7) กลุ่ม หมายถึง กลุ่มนิสิตที่รวมกันเพื่อกระทำตามนโยบายอันเดียวกันในการทำกิจกรรมตามข้อบังคับนี้ และได้จดทะเบียนถูกต้องตามระเบียบสภานิสิตว่าด้วยกลุ่มนิสิต
- (8) นายทะเบียน หมายถึง นิสิตที่ได้รับแต่งตั้งจากสภานิสิตให้ทำหน้าที่เป็นนายทะเบียนสำหรับกลุ่มนิสิต
- (9) งบประมาณ หมายถึง งบประมาณในส่วนงานตามความในข้อ 4
- (10) คณะ หมายถึง คณะวิชาการตามการแบ่งส่วนราชการของมหาวิทยาลัย ซึ่งเปิดรับนิสิตเข้าศึกษาตามหลักสูตรปริญญาตรีของคณะนั้น ๆ แล้ว

- (11) ชมรม หมายถึง กลุ่มกิจกรรมที่ดำเนินการตามวัตถุประสงค์แห่งตน โดยไม่ขัดกับข้อบังคับนี้ และสังกัดอยู่ในองค์การนิสิต
- (12) ชั้นปี หมายถึง ฐานะชั้นปีตาม "ข้อบังคับของมหาวิทยาลัยศรีนครินทร-วิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2521"
- (13) ประชามติ หมายถึง มติของนิสิตในวิทยาเขต
- (14) อาจารย์ที่ปรึกษา หมายถึง อาจารย์ ข้าราชการหรือบุคลากรที่ทำหน้าที่ให้คำปรึกษา แนะนำ ดูแล และช่วยเหลือในการดำเนินงานของสภานิสิตและองค์การนิสิต
- (15) กรรมการฝ่ายกิจการนิสิต หมายถึง อาจารย์ ข้าราชการของแต่ละวิทยาเขตแต่งตั้งขึ้น ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ดูแล และช่วยเหลือในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ
- (16) รองอธิการบดี หมายถึง รองอธิการบดีวิทยาเขต หรือรองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมายอำนาจ
- (17) การลาพักการศึกษา หมายถึง การลาพักการเรียน หรืองดเรียนทุกรายวิชาตาม "ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2521"
- (18) หอพัก หมายถึง หอพักของวิทยาเขต

## หมวดที่ 2

### วัตถุประสงค์

ข้อ 6 ในการดำเนินกิจกรรมนิสิต มีวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้

- (1) เพื่อส่งเสริมความสัมพันธ์อันดีระหว่างนิสิตทั้งมวลของมหาวิทยาลัย รวมทั้งบุคคล คณะบุคคล หน่วยงาน และสถาบันต่าง ๆ
- (2) เพื่อส่งเสริมให้นิสิตได้เรียนรู้และสำนึกในหน้าที่ สิทธิ เสรีภาพและความรับผิดชอบตามวิถีทางแห่งระบอบประชาธิปไตย

- (3) เพื่อเสริมสร้างให้นิสิตมีคุณธรรม เสียสละ และอุทิศตนเพื่อสังคม
- (4) เพื่อพิทักษ์ผลประโยชน์ของนิสิต และผดุงไว้ซึ่งความเป็นธรรมในเรื่องที่เกี่ยวกับกิจกรรมนิสิต
- (5) เพื่อทะนุบำรุงและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมและประเพณีอันดีงามของไทย
- (6) เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ชื่อเสียงและเกียรติคุณของมหาวิทยาลัย
- (7) เพื่อส่งเสริมพละทานิยมและพัฒนาบุคลิกภาพของนิสิต
- (8) เพื่อส่งเสริมให้นิสิตมีความริเริ่ม สร้างสรรค์เป็นที่ประโยชน์ต่อส่วนรวม

### หมวดที่ 3 สิทธิและหน้าที่

#### ข้อ 7 นิสิตมีสิทธิต่อไปนี้

- (1) มีสิทธิเท่าเทียมกันตามนัยแห่งข้อบังคับ
  - (2) เข้าร่วมกิจกรรมและดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ภายใต้ข้อบังคับ ระเบียบ และกฎเกณฑ์แห่งกิจกรรมนั้น ๆ
  - (3) แสดงความคิดเห็น และเสนอแนะเกี่ยวกับกิจการต่าง ๆ ตลอดจนการบริหารงานของมหาวิทยาลัย ภายในขอบเขตของกฎหมายและข้อบังคับ อันจะก่อให้เกิดความเจริญต่อส่วนรวม ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมนิสิต
- การเสนอความเห็นให้กระทำเป็นลายลักษณ์อักษร เสนอต่อมหาวิทยาลัยผ่านองค์การนิสิต

#### ข้อ 8 นิสิตมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (1) ปฏิบัติตาม กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประเพณีอันดีงามของมหาวิทยาลัย และธำรงไว้ซึ่งการปกครองตนเองตามวิธีทางแห่งระบอบประชาธิปไตย
- (2) ให้ความร่วมมือในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย
- (3) ธำรงไว้ซึ่งความสามัคคีในมหาวิทยาลัย และสถาบันต่าง ๆ
- (4) ธำรงไว้ซึ่งชื่อเสียงและเกียรติคุณของมหาวิทยาลัย

- (5) พิทักษ์ความเป็นธรรม และผลประโยชน์ของประเทศชาติตามระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- (6) ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมของนิสิตให้เจริญก้าวหน้า
- (7) ปฏิบัติตามข้อบังคับนี้

#### หมวดที่ 4

#### สถานีสิต

#### ส่วนที่ 1

#### สมาชิกสถานีสิต

ข้อ 9 สถานีสิตประกอบด้วยสมาชิก มีจำนวน 30-40 คน โดยเลือกตั้งจากชั้นปี และคณะของวิทยาเขต ทั้งนี้สมาชิกที่ได้รับเลือกตั้งจากชั้นปี และสมาชิกที่ได้รับเลือกตั้งจากคณะต้องมีจำนวนเท่า ๆ กัน (ดูตารางตัวอย่างในภาคผนวกที่ 1)

ข้อ 10 นิสิตเป็นผู้ออกเสียงเลือกตั้งสมาชิกสถานีสิต โดยแบ่งออกเป็นระดับชั้นปี และเป็นคณะ นิสิต 1 คน มีสิทธิออกเสียงเลือกตั้งสมาชิกสถานีสิตได้ ไม่เกินจำนวนที่กำหนดไว้ในชั้นปีและคณะที่ตนสังกัด

ข้อ 11 ห้องจัดการนิสิตจัดการเลือกตั้งสมาชิกสถานีสิตประจำปีการศึกษาถัดไปให้เสร็จสิ้นก่อนปิดภาคปลาย ไม่น้อยกว่า 30 วัน โดยให้ประกาศ วัน เวลา และสถานที่ที่จะเลือกตั้งล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 20 วัน

ส่วนสมาชิกสถานีสิตชั้นปีที่ 1 ของทุกคณะ และปีที่ 3 เฉพาะคณะศึกษาศาสตร์ให้จัดการเลือกตั้งให้เสร็จสิ้นภายใน 30 วัน นับจากวันเปิดภาคเรียนภาคต้น โดยให้ประกาศ วัน เวลา และสถานที่ที่จะเลือกตั้งล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 20 วัน

ข้อ 12 คุณสมบัติของผู้สมัครรับเลือกตั้งสมาชิกสถานีสิต

- (1) เป็นนิสิตที่กำลังศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยตามชั้นปี และคณะ
- (2) เป็นสมาชิกกลุ่มที่จดทะเบียนถูกต้องแล้ว
- (3) ไม่อยู่ในระหว่างถูกลงโทษทางวินัยของมหาวิทยาลัย

- (4) ไม่เคยมีประวัติความประพฤติเสียหายปรากฏเป็นหลักฐานชัดเจน
- (5) ไม่เป็นกรรมการบริหารองค์การนิสิต
- (6) ไม่เป็นผู้ที่อยู่ในระหว่างลาพักการศึกษาเกิน 1 ภาคเรียน
- (7) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมในวันรับสมัครไม่ต่ำกว่า 2.00

ข้อ 13 คณะกรรมการสถานีสิตประกอบด้วยตำแหน่งต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

- (1) ประธานสถานีสิต
- (2) รองประธานสถานีสิต 1 คน
- (3) เลขานุการสถานีสิต
- (4) ผู้ช่วยเลขานุการสถานีสิต
- (5) ผู้ตรวจสอบการเงิน
- (6) กรรมการอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควร

ข้อ 14 ภายใน 3 วัน หลังจากประกาศผลเลือกตั้ง ให้ประธานสถานีสิตคนเดิม เรียกประชุมนิสิตที่ได้รับเลือกเป็นสมาชิกสถานีสิต เพื่อเลือกคณะกรรมการสถานีสิตตามข้อ 13 แล้ว เสนอชื่อให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีพิจารณาแต่งตั้งภายใน 7 วัน

## ส่วนที่ 2

### อำนาจหน้าที่

ข้อ 15 อำนาจหน้าที่ของสถานีสิตมีดังนี้

- (1) ดำเนินการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้
- (2) ควบคุมดูแลการดำเนินงานขององค์การนิสิตให้เป็นไปตามนโยบายที่แถลงไว้ต่อสถานีสิต
- (3) พิจารณาและให้ความเห็นชอบ หรือไม่เห็นชอบต่อนโยบาย โครงการ และงบประมาณขององค์การนิสิต และต้องส่งเรื่องที่พิจารณาค้นแก่องค์การนิสิตภายใน 15 วัน นับแต่วันที่ได้รับ ถ้าไม่ส่งคืนตามกำหนดนี้ให้ถือว่า นโยบาย โครงการ และงบประมาณนั้น ได้รับความเห็นชอบ

- (4) ประเมินผลการดำเนินงานขององค์การนิสิต และให้ข้อเสนอแนะสิ่งที่ควรเปลี่ยนแปลง แก้ไข เพิ่มเติม
- (5) เสนอแนะสิ่งที่ควรเปลี่ยนแปลง แก้ไข เพิ่มเติมระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัย และเสนอแนะข้อคิดเห็นอื่น ๆ อันจะนำมาซึ่งประโยชน์ต่อส่วนรวม ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมนิสิต
- (6) วางระเบียบเกี่ยวกับการบริหารงานของสภานิสิตและองค์การนิสิต
- (7) แต่งตั้งนิสิตชั้นเป็นเจ้าหน้าที่ กรรมการ หรือที่ปรึกษาของสภานิสิตได้ตามที่เห็นสมควร ทั้งนี้ให้กระทำเป็นลายลักษณ์อักษร
- (8) วางมาตรการควบคุมดูแลความประพฤติ และรับฟังความคิดเห็นของนิสิต
- (9) เปิดอภิปรายไม่ไว้วางใจกรรมการบริหารองค์การนิสิต เป็นรายบุคคล ในกรณีที่ ไม่ดำเนินการตามนโยบายหรือกระทำผิดวินัยอย่างร้ายแรง โดยบุคคลนั้นมีสิทธิชี้แจงเหตุผลต่อที่ประชุมสภานิสิตได้

หากสภานิสิตลงมติไม่ไว้วางใจด้วยคะแนนเสียง 2 ใน 3 ของสมาชิกสภานิสิตทั้งหมด ให้แจ้งต่อองค์การนิสิตเพื่อดำเนินการถอดถอน และสรรหาบุคคลมากระทำการหน้าที่นี้แทน ยกเว้น นายกององค์การนิสิต จะกระทำได้อีกต่อเมื่อลงมติไม่ไว้วางใจทั้งคณะ

- (10) เปิดอภิปรายไม่ไว้วางใจคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตทั้งคณะ ในกรณีที่ ไม่ดำเนินงานตามนโยบาย หรือกระทำผิดวินัยนิสิตอย่างร้ายแรง ทั้งนี้ คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตมีสิทธิชี้แจงเหตุผลต่อที่ประชุมสภานิสิตได้

หากสภานิสิตลงมติไม่ไว้วางใจด้วยคะแนนเสียง 2 ใน 3 ของสมาชิกสภานิสิตทั้งหมด ให้แจ้งต่อองค์การนิสิต หากองค์การนิสิตไม่เห็นด้วย ให้องค์การนิสิตยื่นอุทธรณ์ต่อสภานิสิตภายใน 7 วันนับแต่วันที่ ได้รับเรื่องจากสภานิสิต

ถ้าสภานิสิตยังยืนยันในมติเดิม ให้นิสิตลงประชามติชี้ขาดว่า สภานิสิต หรือองค์การนิสิตฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งจะสิ้นสมาชิกภาพ

- (11) จำนวนสมาชิกสภานิสิตไม่น้อยกว่า 1 ใน 3 มีสิทธิเข้าชื่อเสนอเปิดอภิปรายไม่ไว้วางใจต่อประธานสภานิสิตได้
- (12) ในกรณีที่คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต ถูกลงมติไม่ไว้วางใจและลาออกทั้งคณะ ให้สภานิสิตเป็นผู้ดำเนินการเลือกตั้งคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตให้แล้วเสร็จภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ลาออก และในระหว่างที่ยังไม่มีการแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตชุดใหม่ ให้คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตชุดเดิมรักษาการไว้
- ในกรณีที่สภานิสิตสิ้นสมาชิกภาพทั้งคณะตามข้อ 15 (10) ให้องค์การนิสิต เป็นผู้ดำเนินการเลือกตั้งสมาชิกสภานิสิตให้แล้วเสร็จภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันสิ้นสมาชิกภาพ

ข้อ 16 อำนาจหน้าที่ของกรรมการสภานิสิต

- (1) ประธานสภานิสิต มีอำนาจแต่งตั้งสมาชิกสภานิสิต เพื่อดำเนินการใดๆ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสภานิสิต ควบคุมดำเนินการประชุมของสภานิสิต เป็นผู้ลงนามในนามของสภานิสิต เป็นตัวแทนเสนอแนะหรือเข้าแสดงความคิดเห็นในที่ประชุมสภาคณาจารย์หรือคณะกรรมการบริหารวิทยาเขต
- (2) รองประธานสภานิสิต ทำหน้าที่ช่วยเหลือประธานสภานิสิต ในกิจการทั้งปวงที่ได้รับมอบหมาย ในกรณีที่ประธานสภานิสิตไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้รองประธานสภานิสิตปฏิบัติหน้าที่แทน
- (3) เลขานุการสภานิสิต มีหน้าที่นัดประชุมสภานิสิต จัดทำรายงานการประชุม งานสารบรรณ เก็บรวบรวมเอกสารต่าง ๆ
- (4) ผู้ช่วยเลขานุการสภานิสิต มีหน้าที่ช่วยเลขานุการสภานิสิตในกิจการทั้งปวงที่ได้รับมอบหมาย ในกรณีที่เลขานุการสภานิสิตไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้ผู้ช่วยเลขานุการสภานิสิตปฏิบัติหน้าที่แทน
- (5) ผู้ตรวจสอบการเงิน มีหน้าที่ควบคุมการเงิน และตรวจสอบการเงินของสภานิสิตและองค์การนิสิต

(6) กรรมการอื่น ๆ ทำหน้าที่แล้วแต่กรณีที่ประธานสภานิสิตมอบหมาย  
โดยมติของสภานิสิต

ข้อ 17 สมาชิกสภานิสิตจะดำรงตำแหน่งกรรมการสภานิสิตได้เพียงตำแหน่งเดียว การ  
ดำรงตำแหน่งดังกล่าวจะอยู่ในตำแหน่งคราวละ 1 ปีการศึกษา และจะสิ้นสุดลงเมื่อได้รับมอบหมาย  
งานให้คณะกรรมการสภานิสิตชุดต่อไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

การมอบหมายงานนั้น ให้กระทำให้เสร็จสิ้นภายใน 15 วัน หลังจากกรรมการสภานิสิต  
ชุดใหม่ได้รับการแต่งตั้งจากมหาวิทยาลัย

ข้อ 18 สมาชิกภาพของสมาชิกสภานิสิตสิ้นสุดลงเมื่อ

- (1) ตาย
- (2) ลาออก
- (3) กระทำผิดวินัยของมหาวิทยาลัยอย่างร้ายแรง
- (4) ขาดประชุมสภานิสิตติดต่อกันเกิน 3 ครั้ง โดยไม่แจ้งเหตุผลต่อ  
ประธานสภานิสิตเป็นลายลักษณ์อักษร
- (5) ขาดคุณสมบัติตามข้อ 12 ยกเว้น (7)
- (6) สิ้นสุดตามวาระ
- (7) สิ้นสุดสมาชิกภาพตามข้อ 15 (10)

ข้อ 19 การดำรงตำแหน่งของสมาชิกสภานิสิตจะสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อทางมหาวิทยาลัย  
ประกาศแต่งตั้ง

ข้อ 20 ในกรณีที่ตำแหน่งใดว่างลงก่อนสิ้นสุดวาระ ให้องค์การนิสิตดำเนินการเลือก  
ตั้งซ่อมภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ตำแหน่งนั้นว่างลง และให้ผู้ที่เข้าดำรงตำแหน่งแทน อยู่ใน  
ตำแหน่งได้เท่ากับวาระของผู้ที่ตนเข้าแทน

ในกรณีที่สมาชิกภาพของสมาชิกนิสิตสิ้นสุดลงในขณะที่ยังเหลือระยะเวลาไม่ถึง 60 วัน  
ก่อนปิดการศึกษาภาคปลาย ไม่ต้องทำการเลือกตั้งซ่อม



### ส่วนที่ 3

#### การประชุม

ข้อ 21 การประชุมสมัยสามัญของสภานิสิต

- (1) สมัยที่ 1 ให้มีการประชุมภายใน 7 วัน นับตั้งแต่วันที่ประกาศแต่งตั้งสมาชิกสภานิสิต
- (2) ให้มีการประชุมสภานิสิต เดือนละ 1 ครั้ง
- (3) สมัยสุดท้ายให้มีการประชุมระหว่างเดือนกุมภาพันธ์  
ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีเป็นผู้เปิดประชุมสมัยที่ 1 และปิดประชุมสมัยสุดท้าย

ข้อ 22 การประชุมสมัยวิสามัญของสภานิสิต กระทำได้โดย

- (1) ประธานสภานิสิตเรียกประชุม
- (2) นายกองคํการนิสิตขออนุมัติต่อสภานิสิตโดยมติของคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตและให้ประธานสภานิสิตเรียกประชุมภายใน 7 วัน หลังจากได้รับเรื่องขออนุมัติ การขออนุมัติให้กระทำเป็นลายลักษณ์อักษร
- (3) สมาชิกสภานิสิตไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของสมาชิกสภานิสิตทั้งหมดเข้าชื่อขออนุมัติต่อประธานสภานิสิต
- (4) นิสิตไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของนิสิตทั้งหมดในวิทยาเขตที่ลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนนั้น ๆ เข้าชื่อร้องขอต่อสภานิสิต
- (5) อธิการบดีหรือรองอธิการบดีเรียกประชุม

ข้อ 23 ประธานสภานิสิตเป็นประธานในที่ประชุม ถ้าประธานไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้รองประธานสภานิสิตปฏิบัติหน้าที่แทน ถ้าประธานและรองประธานสภานิสิตไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้ที่ประชุมเลือกสมาชิกสภานิสิตคนหนึ่งเป็นประธานในที่ประชุม

ข้อ 24 การประชุมสภานิสิตต้องมีสมาชิกสภานิสิต เข้าประชุมเกินกึ่งหนึ่งของสมาชิกสภานิสิตทั้งหมดจึงถือว่าครบองค์ประชุม ในกรณีที่ไมครบองค์ประชุม ให้ประธานสภานิสิตเรียกใหม่ภายใน 3 วัน หากมีสมาชิกสภานิสิตไม่ครบองค์ประชุมอีก ให้อยู่ในดุลยพินิจของประธานสภานิสิต

ข้อ 25 การประชุมสภานิสิตให้แจ้งให้สมาชิกสภานิสิตทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วัน

ข้อ 26 การลงมติของสภานิสิตให้ถือเสียงข้างมากเป็นเกณฑ์ ยกเว้นกรณีที่กำหนดไว้เป็นอย่างอื่น ในกรณีที่มติดังกล่าว ให้ประธานในที่ประชุมเป็นผู้ชี้ขาด

#### ส่วนที่ 4

#### รายได้

ข้อ 27 รายได้ของสภานิสิตได้จาก

- (1) การจัดสรรงบประมาณจากเงินบำรุงกิจกรรมนิสิต
- (2) เงินรายได้อื่น ๆ

ข้อ 28 การใช้จ่ายของสภานิสิตให้ประธานสภานิสิตและเลขานุการสภานิสิตร่วมกันเบิกจ่าย โดยทำบัญชีรับจ่ายตลอดสมัย และแจ้งให้ที่ประชุมสภานิสิตสมัยสามัญครั้งสุดท้ายทราบ

#### หมวดที่ 5

#### องค์การนิสิต

ข้อ 29 องค์การนิสิตประกอบด้วยคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต และคณะกรรมการประสานงาน

#### ส่วนที่ 1

#### คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต

ข้อ 30 คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตมีจำนวนไม่เกิน 21 คน ประกอบด้วยตำแหน่งดังต่อไปนี้

- (1) นายกองคํการนิสิต
- (2) อุปนายกองคํการนิสิต
- (3) เลขานุการ

- (4) เทร่ญญิก
- (5) ประชาสัมพันธ์
- (6) ปฏิคม
- (7) สารณียากร
- (8) สวัสดิการ
- (9) ฝ่ายส่งเสริมวิชาการ
- (10) ฝ่ายบำเพ็ญประโยชน์
- (11) ฝ่ายกีฬา
- (12) ฝ่ายศิลปวัฒนธรรม
- (13) ตำแหน่งอื่น ๆ อีกไม่เกิน 7 คน

ข้อ 31 คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตได้มาจากการเลือกตั้งทั่วไป ผู้สมัครรับเลือกตั้งจะต้องลงสมัครในนามของกลุ่ม โดยระบุชื่อและตำแหน่ง

การตัดสิน ให้ถือกลุ่มที่ได้รับคะแนนสูงสุดเป็นกลุ่มที่ได้รับการคัดเลือก ถ้าคะแนนสูงสุดเท่ากัน ให้มีการเลือกตั้งใหม่ภายใน 7 วัน หลังจากการเลือกตั้งครั้งแรก และกระทำจนกว่าจะได้กลุ่มที่คะแนนสูงสุด

คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตต้องดำเนินการเลือกตั้งให้เสร็จสิ้นก่อนปิดภาคปลาย ไม่น้อยกว่า 30 วัน โดยให้ประกาศวัน เวลา และสถานที่ในการเลือกตั้งทางตรง โดยวิธีลงคะแนนลับล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 20 วัน

ภายใน 3 วัน หลังจากประกาศผลเลือกตั้ง ให้นายกองค์การนิสิตเรียกประชุมนิสิตที่ได้รับเลือกตั้งเป็นกรรมการบริหารองค์การนิสิตเพื่อเลือกคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตตามข้อ 30 แล้วเสนอรายชื่อคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีพิจารณาแต่งตั้งภายใน 7 วัน

คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต อาจตั้งอนุกรรมการเพื่อช่วยดำเนินการในส่วนที่ตนรับผิดชอบ

ข้อ 32 การดำรงตำแหน่งของคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต จะสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อมีการประกาศแต่งตั้งจากทางมหาวิทยาลัย และพ้นตำแหน่งเมื่อคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตชุดใหม่เข้ารับตำแหน่ง

ข้อ 33 การมอบหมายงาน ให้คณะกรรมการชุดเก่ามอบหมายงานให้เสร็จสิ้นภายใน 15 วัน นับจากวันประกาศแต่งตั้งจากทางมหาวิทยาลัย

ข้อ 34 ถ้ากรรมการบริหารองค์การนิสิตทั้งคณะพ้นจากตำแหน่งด้วยประการใด ๆ ก็ตาม ก่อนการสิ้นสุดตามวาระน้อยกว่า 60 วัน ให้ประธานสภานิสิตเสนอรายชื่อคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตชุดใหม่ให้อธิการบดี หรือรองอธิการบดีพิจารณาแต่งตั้งเป็นผู้รักษาการแทน ถ้าระยะเวลาที่เหลือของตำแหน่งมีอยู่ไม่น้อยกว่า 60 วัน ต้องมีการเลือกตั้งใหม่ให้เสร็จสิ้นภายใน 15 วัน นับจากวันที่คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตพ้นจากตำแหน่ง

ข้อ 35 คุณสมบัติของผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต

- (1) เป็นนิสิตที่กำลังศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัย
- (2) เป็นสมาชิกกลุ่มซึ่งได้จดทะเบียนถูกต้องแล้ว
- (3) ไม่อยู่ในระหว่างถูกลงโทษทางวินัยของมหาวิทยาลัย
- (4) ไม่เคยมีประวัติความประพฤติเสียหายปรากฏเป็นหลักฐานชัดเจน
- (5) ไม่ดำรงตำแหน่งอื่นใดในสภานิสิต
- (6) ไม่เป็นผู้ที่อยู่ในระหว่างลาพักการศึกษาเกิน 1 ภาคเรียน
- (7) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00

ข้อ 36 สมาชิกภาพของคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตสิ้นสุดลงเมื่อ

- (1) ตาย
- (2) ลาออก
- (3) กระทำผิดวินัยของมหาวิทยาลัยอย่างร้ายแรง
- (4) ออกตามวาระ
- (5) ขาดคุณสมบัติตามข้อ 35 ยกเว้น (7)
- (6) สิ้นสุดตามข้อ 15 (9), (10)

## ส่วนที่ 2

### อำนาจหน้าที่

ข้อ 37 คณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตมีอำนาจหน้าที่

- (1) ปกป้องรักษาผลประโยชน์และสิทธิอันชอบธรรมของนิสิตในเรื่องที่เกี่ยวกับกิจกรรมนิสิต
- (2) เป็นตัวแทนนิสิตในการติดต่อกับสถาบันต่าง ๆ
- (3) พิจารณาจัดทำโครงการงบประมาณประจำปีของสภานิสิตและองค์การนิสิตแล้วเสนอต่อสภานิสิตภายใน 30 วัน หลังเปิดภาคต้นของปีการศึกษา
- (4) บริหารและดำเนินงานให้เป็นไปตามนโยบายที่แถลงไว้ต่อสภานิสิต
- (5) เข้าร่วมชี้แจงต่อที่ประชุมสภานิสิตทุกครั้งที่มีกิจการเกี่ยวข้อง
- (6) แต่งตั้งนิสิตเป็นกรรมการ อนุกรรมการ เพื่อดูแลและดำเนินงานกิจกรรมขององค์การนิสิต โดยกระทำเป็นลายลักษณ์อักษร
- (7) กรรมการ 1 ใน 3 ของกรรมการทั้งหมดมีสิทธิที่จะให้นายกองคการนิสิตหรือผู้รักษาการแทน เรียกประชุมกรรมการบริหารองค์การนิสิตได้
- (8) เสนอกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ เกี่ยวกับนิสิตต่อสภานิสิต
- (9) ทำหน้าที่เลือกตั้งสมาชิกสภานิสิต และคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต

ข้อ 38 อำนาจหน้าที่ของกรรมการบริหารองค์การนิสิต

- (1) นายกองคการนิสิต มีฐานะเป็นตัวแทนนิสิตในวิทยาเขตของมหาวิทยาลัยเป็นประธานในที่ประชุมองค์การนิสิต เป็นผู้เสนอนโยบายและงบประมาณ วางแผนควบคุมและประสานงานการดำเนินงานขององค์การนิสิตให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และนโยบาย
- (2) อุปนายก มีหน้าที่เป็นผู้ช่วยเหลือนายกองคการนิสิต และปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมาย ในกรณีที่นายกองคการนิสิตไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้

- (3) เลขานุการ มีหน้าที่ดำเนินงานภายใต้ความรับผิดชอบของนายกองค์การนิสิต จัดการประชุม และทำรายงานการประชุมไว้เป็นหลักฐาน งานสารบรรณ รวมถึงหน้าที่อื่น ๆ ตามที่นายกองค์การนิสิตมอบหมาย
- (4) เภรัญญิก ทำหน้าที่รับผิดชอบการเงิน ควบคุมการรับ-จ่ายเงินขององค์การนิสิตให้เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับและรายงานฐานะการเงิน และทรัพย์สินต่อที่ประชุมของคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต
- (5) ประชาสัมพันธ์ มีหน้าที่เป็นสื่อกลางแถลงข่าว และการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับวัตถุประสงค์และนโยบาย ตลอดจนการดำเนินงานขององค์การนิสิต
- (6) ปฏิคม มีหน้าที่ช่วยเหลือรับผิดชอบในงานด้านรับรองและต้อนรับขององค์การนิสิต
- (7) สารานุกรมมีหน้าที่ทำเอกสารและสิ่งตีพิมพ์ขององค์การนิสิต
- (8) สวัสดิการ มีหน้าที่จัดการสวัสดิการแก่นิสิตและควบคุมดูแลรักษาสำนักงาน อุปกรณ์ ครุภัณฑ์ขององค์การนิสิต
- (9) ฝ่ายส่งเสริมวิชาการ มีหน้าที่จัดกิจกรรมและประสานงานเผยแพร่ความรู้ เพื่อเสริมหลักสูตรทางวิชาการขององค์การนิสิต คณะชั้นปี ชมรม และนิสิตทั่วไป ตลอดจนร่วมมือกับสถาบันต่าง ๆ
- (10) ฝ่ายกีฬา มีหน้าที่รับผิดชอบกิจกรรมด้านกีฬาระสานงานด้านกีฬาขององค์การนิสิต คณะ ชั้น ชมรม และนิสิตทั่วไป ตลอดจนร่วมมือกับสถาบันต่าง ๆ
- (11) ฝ่ายบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ มีหน้าที่รับผิดชอบกิจกรรมด้านการบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ ประสานงานด้านการบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ขององค์การนิสิต คณะ ชั้นปี ชมรม และนิสิตทั่วไป ตลอดจนร่วมมือกับสถาบันต่าง ๆ

- (12) ฝ่ายศิลปวัฒนธรรม มีหน้าที่เผยแพร่กิจกรรมด้านศิลปวัฒนธรรม ประสานงานด้านศิลปวัฒนธรรมขององค์การนิสิต คณะ ชั้นปี ชมรม และนิสิตทั่วไป ตลอดจนร่วมมือกับสถาบันต่าง ๆ
- (13) กรรมการอื่น ๆ เป็นผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานตามหน้าที่ในสายงาน แห่่งตนตามที่องค์การนิสิตมอบหมายให้

### ส่วนที่ 3

#### คณะกรรมการประสานงาน

ข้อ 39 คณะกรรมการประสานงานประกอบด้วย

- (1) ประธานแต่ละชั้นปี
- (2) ประธานแต่ละคณะ
- (3) ประธานแต่ละหอพัก
- (4) ประธานแต่ละชมรม

ข้อ 40 ตามความในข้อ 39 (1), (2), (3) จะมีหรือไม่แล้วแต่ความเหมาะสมของแต่ละวิทยาเขต ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลพินิจขององค์การนิสิต

ข้อ 41 การได้มาของคณะกรรมการประสานงาน จำนวน คุณสมบัติ วาระการสิ้นสุดสมาชิกภาพตลอดจนการดำเนินงาน ให้เป็นไปตามระเบียบขององค์การนิสิต

ข้อ 42 ระเบียบข้อบังคับที่ว่าด้วยจำนวน คุณสมบัติ วาระ การดำเนินการ การหมดสมาชิกภาพและอื่น ๆ ให้เป็นไปตามระเบียบของคณะกรรมการประสานงานแต่ละประเภทที่เสนอผ่านองค์การนิสิต และได้รับการเห็นชอบจากสภานิสิตซึ่งระเบียบข้อบังคับนั้น ๆ จะต้องไม่ขัดแย้งกับข้อบังคับนี้

ข้อ 43 การริเริ่มจัดตั้งชมรม ให้ทำได้โดยมีนิสิตจำนวนหนึ่ง ตามระเบียบที่กำหนดไว้ในข้อ 42 เข้าชื่อกัน และเสนอเพื่อขอความเห็นชอบต่อสภานิสิต โดยมีรายละเอียดดังนี้

- (1) ชื่อชมรม
- (2) วัตถุประสงค์

- (3) ระเบียบหรือข้อบังคับของชมรม
- (4) หน่วยงานของชมรม
- (5) รายชื่อสมาชิกผู้ก่อตั้ง
- (6) รายได้ของชมรม

การจัดตั้งและยกเลิกชมรม ให้ทำได้โดยองค์การนิสิตเป็นผู้เสนอให้อธิการบดีหรือรอง-  
อธิการบดีพิจารณาอนุมัติ

ข้อ 44 ชมรมมี 4 ประเภท ดังนี้

- (1) ชมรมส่งเสริมวิชาการ
- (2) ชมรมกีฬา
- (3) ชมรมศิลปวัฒนธรรม
- (4) ชมรมบำเพ็ญสาธารณประโยชน์

ข้อ 45 สมาชิกของชมรม

- (1) ประเภทสมาชิกของชมรมให้เป็นไปตามข้อบังคับของชมรม
- (2) สมาชิกสามัญของชมรมเท่านั้นที่มีสิทธิได้รับเลือกเป็นกรรมการชมรม
- (3) นิสิตแต่ละคนมีสิทธิเลือกสมัครเป็นสมาชิกสามัญของชมรมหนึ่งชมรมใด  
ได้เพียงชมรมเดียว และมีสิทธิสมัครเป็นสมาชิกวิสามัญของชมรมอื่น ๆ  
ได้ตามความสนใจ

ข้อ 46 ชมรมแต่ละชมรมให้มีคณะกรรมการชมรมไม่น้อยกว่า 6 คน ซึ่งสมาชิก  
แต่ละชมรมเป็นผู้เลือกตั้งให้ดำรงตำแหน่งดังต่อไปนี้

- (1) ประธานชมรม
- (2) รองประธานชมรม
- (3) เลขานุการชมรม
- (4) เทร่ญญิกชมรม



(5) ประชาสัมพันธ์ชมรม

(6) สวัสดิการชมรม

(7) กรรมการอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการชมรมเห็นสมควร

ข้อ 47 ชมรมอาจเลิกหรือถูกยุบเลิกได้โดยกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้

(1) มีจำนวนสมาชิกสามัญน้อยกว่าจำนวนที่องค์การนิสิตกำหนด

(2) ไม่มีคณะกรรมการชมรม

(3) องค์การนิสิตนำเสนอให้สภานิสิตพิจารณา ลงมติยุบเลิกด้วยคะแนนเสียง 2 ใน 3 ของสมาชิกทั้งหมด

ทั้ง 3 กรณีนี้ ให้องค์การนิสิตเสนออธิการบดีหรือรองอธิการบดีดำเนินการตามข้อ 43.

ข้อ 48 การดำเนินงานของชมรม ให้คณะกรรมการชมรมดำเนินการตามวัตถุประสงค์และระเบียบหรือข้อบังคับของชมรม ซึ่งไม่ขัดกับข้อบังคับนี้

ข้อ 49 รายได้ของชมรมมาจาก

(1) เงินค่าบำรุงกิจกรรมนิสิตและค่าบำรุงกีฬาในแต่ละปีการศึกษา

(2) รายได้อื่น ๆ

ข้อ 50 อำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการประสานงาน

(1) ประสานงานในการจัดกิจกรรมในส่วนที่ตนสังกัดกับคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต

(2) รักษาผลประโยชน์และสิทธิอันชอบธรรมของหน่วยงาน, ตามข้อ 39 และข้อ 44

(3) เข้าร่วมประชุมกับคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต เพื่อชี้แจงและให้คำปรึกษาในการจัดกิจกรรมที่ตนเกี่ยวข้องกับองค์การนิสิต

(4) เสนอแนะและร่วมดำเนินงานกับคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตเกี่ยวกับกิจกรรมนิสิตภายในและภายนอกวิทยาเขตของมหาวิทยาลัย

(5) มีสิทธิเข้าไปชี้แจงต่อสภานิสิตในกรณีที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานที่ตนสังกัด

## ส่วนที่ 4

## การประชุมคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต

ข้อ 51 การประชุมแบ่งออกเป็น

- (1) ประชุมสมัยสามัญ
- (2) ประชุมสมัยวิสามัญ

ข้อ 52 การประชุมสมัยสามัญ ให้กระทำอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

การประชุมสมัยวิสามัญ ให้กระทำในกรณีเร่งด่วนหรือคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิต 1 ใน 3 ของคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตทั้งหมดขอให้นายกองค์การนิสิตหรือผู้รักษาการแทนเรียกประชุมโดยทำเป็นลายลักษณ์อักษร

ข้อ 53 การประชุมตามความในข้อ 51 (1), (2) จะครบองค์ประชุมได้จะต้องมีสมาชิกเกินกึ่งหนึ่งของคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตทั้งหมด ถ้าไม่ครบองค์ประชุมให้นายกองค์การนิสิตหรือผู้รักษาการแทนเรียกประชุมใหม่ภายใน 3 วัน ถ้าไม่ครบองค์ประชุมอีก ให้อยู่ในดุลพินิจของนายกองค์การนิสิตหรือผู้รักษาการแทน

ข้อ 54 การลงมติในที่ประชุมตามความในข้อ 51 (1), (2) ให้ถือเสียงข้างมากเป็นเกณฑ์ ยกเว้นในกรณีที่กำหนดไว้เป็นอย่างอื่น ถ้าคะแนนเสียงเท่ากัน ให้ประธานในที่ประชุมชี้ขาด

## หมวดที่ 6

## ความสัมพันธ์ระหว่างมหาวิทยาลัยกับองค์การนิสิต

ข้อ 55 สถานิสิกและองค์การนิสิต มีคณะกรรมการฝ่ายกิจการนิสิตและอาจารย์ที่ปรึกษา ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ดูแลและช่วยเหลือการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ให้เป็นไปตามครรลองที่สอดคล้องระเบียบแบบแผนของมหาวิทยาลัย

ข้อ 56 คณะกรรมการฝ่ายกิจการนิสิตของแต่ละวิทยาเขต คือ อาจารย์ ข้าราชการ ที่แต่ละวิทยาเขตแต่งตั้ง ประกอบด้วยหัวหน้าฝ่ายกิจกรรมด้านต่าง ๆ คือ ด้านส่งเสริมการศึกษา ด้านวิชาการ ด้านกีฬา ด้านศิลปวัฒนธรรม ด้านบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ และอื่น ๆ ตามที่แต่ละวิทยาเขตจะเห็นเหมาะสม โดยมีผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิตเป็นประธาน

ข้อ 57 อาจารย์ที่ปรึกษา คือ อาจารย์ ข้าราชการ หรือบุคลากร ของมหาวิทยาลัย ที่สภานิสิตและองค์การนิสิตเสนอให้อธิการบดี หรือรองอธิการบดีพิจารณาแต่งตั้ง เพื่อทำหน้าที่ ให้คำปรึกษา แนะนำ ดูแลและช่วยเหลือในการดำเนินงานของสภานิสิต และองค์การนิสิต

ข้อ 58 การเสนอรายชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา ให้สภานิสิตและองค์การนิสิตเสนอให้ มหาวิทยาลัยพิจารณาแต่งตั้งภายใน 15 วัน นับจากวันที่มหาวิทยาลัยได้แต่งตั้งคณะกรรมการของ สภานิสิตและองค์การนิสิตเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยให้เสนอผ่านฝ่ายกิจการนิสิตของแต่ละวิทยาเขต

ข้อ 59 คณะกรรมการฝ่ายกิจกรรมนิสิตของมหาวิทยาลัย ประกอบด้วย ผู้ช่วยรอง- อธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต และรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต ทำหน้าที่ดูแลและช่วยเหลือในการ ดำเนินงานขององค์กรของนิสิตในระดับมหาวิทยาลัย

## หมวดที่ 7

### กลุ่มนิสิต

ข้อ 60 การได้มาซึ่งกลุ่มนิสิต จะต้องจดทะเบียนให้ถูกต้องตามระเบียบว่าด้วย กลุ่ม นิสิตของวิทยาเขตนั้น ๆ

ข้อ 61 สภานิสิตเป็นผู้ร่างระเบียบว่าด้วยกลุ่มนิสิต แล้วนำเสนออธิการบดีหรือรอง- อธิการบดีพิจารณาอนุมัติ

ข้อ 62 นายทะเบียนเป็นผู้ดำเนินการรับจดทะเบียนตั้งกลุ่ม โดยพิจารณาค่าของจด ทะเบียนตั้งกลุ่มให้ถูกต้องและแจ้งให้หัวหน้ากลุ่มทราบ ภายใน 7 วัน นับแต่วันที่รับจดทะเบียนกลุ่ม การเปลี่ยนแปลงรายการจะ สมบูรณ์ก็ต่อเมื่อ ได้รับการยอมรับการเปลี่ยนแปลงนั้นเป็น หนังสือจากนายทะเบียน

ข้อ 63 นิสิตเป็นสมาชิกกลุ่มได้เพียงกลุ่มเดียว

ข้อ 64 คุณสมบัติของสมาชิก และกรรมการกลุ่ม การดำเนินงานของกลุ่ม อำนาจ หน้าที่ของกลุ่ม และการสิ้นสุดสมาชิกภาพ ให้เป็นไปตามระเบียบว่าด้วยกลุ่มนิสิต

## หมวดที่ 8

## ประชามติ

ข้อ 65 ภายใต้หลักการดำเนินกิจกรรมนิสิต ประชามติกระทำได้ในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้

- (1) เมื่อกรรมการบริหารองค์การนิสิตอย่างน้อย 2 ใน 3 เห็นชอบ
- (2) เมื่อนิสิตจำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของจำนวนนิสิตในวิทยาเขตที่ลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนนั้น ๆ เข้าชื่อร้องต่อสภานิสิต
- (3) ประชามติตามความในข้อ 15 (10)

ข้อ 66 คณะกรรมการจัดการลงประชามติได้มาจากการประชุมร่วมระหว่างองค์การนิสิตและสภานิสิตฝ่ายละเท่า ๆ กัน และอาจมีนิสิตเกี่ยวข้องเข้าร่วมดำเนินการด้วย

ข้อ 67 ก่อนการลงประชามติ ตามความในข้อ 65 (2) จะต้องมีการเปิดอภิปรายทั่วไปให้นิสิตทราบ

ข้อ 68 ผลการลงประชามติจะต้องได้รับเสียงสนับสนุนไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของนิสิตทั้งหมดที่มาลงคะแนนเสียงโดยให้ถือเป็นเด็ดขาด และต้องแจ้งให้นิสิตทราบทั่วกันภายใน 24 ชั่วโมง ทั้งนี้จำนวนนิสิตที่มาลงประชามติต้องไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50 ของจำนวนนิสิตทั้งหมด ในวิทยาเขตที่ลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนนั้น ๆ

## หมวดที่ 9

## การเงินและงบประมาณ

ข้อ 69 รายได้ขององค์การนิสิตได้จาก

- (1) เงินค่าบำรุงกิจกรรมนิสิต และค่าบำรุงกีฬาในแต่ละปีการศึกษา
- (2) เงินที่วิทยาเขตอาจจัดสรรให้
- (3) เงินที่องค์การนิสิตหามาได้
- (4) เงินที่ได้จากการบริจาคโดยไม่มีเงื่อนไข

เงินตาม (1) ที่เหลือแต่ละปีให้เป็นไปตามข้อตกลงร่วมระหว่างองค์การนิสิตกับ

ข้อ 70 สำหรับการเบิกจ่ายเงินตามข้อ 69 (1), (2) ให้เบิกจ่ายเงินตามระเบียบการเงินของมหาวิทยาลัย

ข้อ 71 สำหรับการเบิกจ่ายเงินตามข้อ 69 (3), (4) ให้เป็นไปตามระเบียบการเงินขององค์การนิสิต

ข้อ 72 ให้องค์การนิสิตจัดทำงบประมาณประจำปีการศึกษา ตามข้อ 69 (1) ดังนี้

(1) เงินงบทกลาง เป็นเงินที่จัดสรรไว้สำหรับกิจกรรมในมหาวิทยาลัย การกำหนดเงินงบทกลาง ให้ที่ประชุมฝ่ายกิจการนิสิตของมหาวิทยาลัยและนายกองค์การนิสิตของทุกวิทยาเขตประชุมวางนโยบายและจัดสรรงบประมาณกิจกรรมส่วนกลางในปีการศึกษานั้น ๆ

(2) เงินบวทยาเขต เป็นเงินจัดสรรไว้เพื่อจัดกิจกรรมในวิทยาเขตแบ่งเป็น 2 ส่วน คือ งบประมาณองค์การนิสิต และงบประมาณสถานนิสิต

ข้อ 73 ในการจัดทำงบประมาณประจำปีตามความข้อ 72 (1), (2) ให้ทำเป็นระเบียบขององค์การนิสิตว่าด้วยงบประมาณประจำปี และต้องให้เสร็จสิ้นภายใน 30 วัน หลังจากวันเปิดภาคต้นของปีการศึกษา แล้วเสนอไปยังสถานนิสิตเพื่อพิจารณา

การพิจารณางบประมาณในชั้นสถานนิสิต ต้องกระทำให้เสร็จสิ้นภายใน 15 วัน นับแต่วันที่สถานนิสิตได้รับร่างระเบียบขององค์การนิสิต ว่าด้วยงบประมาณประจำปี ถ้าพ้นกำหนดนี้ โดยสถานนิสิตยังมี ได้ลงมติอย่างใดอย่างหนึ่ง ให้ถือว่าร่างระเบียบขององค์การนิสิต ว่าด้วยงบประมาณประจำปีนั้นได้รับการอนุมัติในชั้นสถานนิสิต

ในกรณีที่สถานนิสิตไม่อนุมัติ หรือทักท้วงให้มีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงไม่ว่าทั้งหมดหรือเฉพาะส่วน ต้องมีสมาชิกสถานนิสิตออกเสียงสนับสนุนไม่น้อยกว่า 2 ใน 3 ของจำนวนสมาชิกทั้งหมด แล้วให้องค์การนิสิตเสนอร่างระเบียบขององค์การนิสิตว่าด้วยงบประมาณประจำปีที่แก้ไข แล้วนั้นไปยังสถานนิสิตภายใน 3 วัน นับแต่วันที่สถานนิสิตลงมติไม่อนุมัติ

หากสถานนิสิตยังไม่เห็นด้วยกับร่างระเบียบที่แก้ไขแล้ว ให้สถานนิสิตและองค์การนิสิตแต่งตั้งคณะกรรมการร่วมฝ่ายละเท่า ๆ กัน เพื่อพิจารณาทำงบประมาณให้เสร็จสิ้นภายใน 15 วัน แล้วเสนออธิการบดีชี้ขาดประกาศใช้

การประชุมสภานิสิต เพื่อพิจารณาร่างระเบียบขององค์การนิสิตว่าด้วยงบประมาณประจำทุกครั้ง ต้องแจ้งหมายกำหนดการประชุมให้องค์การนิสิตทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วัน เพื่อคณะกรรมการบริหารองค์การนิสิตหรือผู้ได้รับมอบหมายจะเข้าไปชี้แจงรายละเอียดและเหตุผลต่อที่ประชุมสภานิสิต

ข้อ 74 ให้นายกองค์การนิสิตนำร่างระเบียบขององค์การนิสิตว่าด้วยงบประมาณประจำปีที่ได้รับการอนุมัติจากสภานิสิตแล้ว เสนอต่ออธิการบดีหรือรองอธิการบดีประกาศใช้ต่อไป

ข้อ 75 อธิการบดีหรือรองอธิการบดีเป็นผู้แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบบัญชีการเงินทรัพย์สินขององค์การนิสิตและสภานิสิตได้

### หมวดที่ 10

#### การแก้ไขและเพิ่มเติม

ข้อ 76 การเสนอแก้ไข เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิกข้อบังคับนี้ กระทำได้ โดยมติการประชุมร่วมของนายกองค์การนิสิตทุกวิทยาเขต และประธานสภานิสิตทุกวิทยาเขต โดยคะแนนเสียง 2 ใน 3 ของจำนวนนายกองค์การนิสิตและประธานสภานิสิต

ข้อ 77 ให้ตัวแทนสภานิสิตทุกวิทยาเขต นำร่างข้อบังคับฉบับแก้ไข เพิ่มเติมเปลี่ยนแปลง หรือยกเลิกที่ผ่านการพิจารณาตามข้อ 76 แล้วนำเสนอต่อมหาวิทยาลัยเพื่อดำเนินการต่อไป

ข้อ 78 การแก้ไขหรือยกเลิกข้อบังคับนี้ จะกระทำได้ โดยมติของสภามหาวิทยาลัย

ข้อ 79 ในกรณีจำเป็น สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจที่จะแก้ไขหรือยกเลิกข้อบังคับนี้ได้

### หมวดที่ 11

#### บททั่วไป

ข้อ 80 ในการดำเนินการใด ๆ เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของข้อบังคับนี้ หากมีปัญหาก่อขึ้นและข้อบังคับนี้มี ด้ระบุไว้ โดยชัดแจ้ง ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีเป็นผู้ตัดสินชี้ขาด

ข้อ 81 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

## หมวดที่ 12

### บทเฉพาะกาล

ข้อ 82 ให้คณะกรรมการสโมสรมนสิต ประจำปีการศึกษา 2522 ทำหน้าที่สภามนสิต และคณะกรรมการบริหารองค์การมนสิตต่อไป จนกว่าจะได้มาซึ่งสมาชิกสภามนสิตและคณะกรรมการบริหารองค์การมนสิตตามข้อบังคับนี้

ข้อ 83 ในการเลือกตั้งสมาชิกสภามนสิต และคณะกรรมการบริหารองค์การมนสิตตามข้อบังคับนี้ มิให้นำบทบัญญัติที่เกี่ยวกับกลุ่มมาใช้ ในปีการศึกษา 2523

ข้อ 84 ให้คณะกรรมการชมรม ผู้แทนชั้นปี และคณะประจำปีการศึกษา 2523 ที่ได้จัดตั้งขึ้นก่อนแล้วตาม “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยสโมสรมนสิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พุทธศักราช 2521” และ “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ฉบับที่ 2) พุทธศักราช 2522” เป็นคณะกรรมการชมรมชั้นปี และคณะ ประจำปีการศึกษา 2523 ต่อไป ส่วนจำนวนสมาชิกกรรมการให้อยู่ในดุลยพินิจของอธิการบดีหรือรองอธิการบดีแต่ละวิทยาเขต และวิทยาเขตดำเนินการให้ได้ครบตามจำนวนในข้อบังคับนี้

ข้อ 85 การดำเนินการเลือกตั้งสมาชิกสภามนสิตและคณะกรรมการบริหารองค์การมนสิต ประจำปีการศึกษา 2523 ตามข้อบังคับนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการสโมสรมนสิตตามข้อ 82

ประกาศ ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2523

เกษม สุวรรณกุล

(ศาสตราจารย์ ดร. เกษม สุวรรณกุล)

นายกสภามหาวิทยาลัย



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยเครื่องแต่งกายนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2523

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) มาตรา 41 และมาตรา 42 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยเห็นสมควรออกข้อบังคับว่าด้วยเครื่องแต่งกายนิสิตไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ” ว่าด้วยเครื่องแต่งกายนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2523

ข้อ 2 ให้ยกเลิกระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ คำสั่งอื่น ๆ ที่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ และให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ 3 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันเปิดภาคต้นปีการศึกษา 2523 เป็นต้นไป

ข้อ 4 เครื่องแต่งกายสำหรับนิสิตหญิง

(1) เวลาปกติ เครื่องแต่งกาย ประกอบด้วย กระโปรงสีเทา สีน้ำเงิน สีดำ สีกรมท่า หรือสีน้ำตาล อย่างใดอย่างหนึ่ง เสื้อสีขาวคอเชิ้ตมีแขน ที่คอ และแนวسابอก ติดกระดุมโลหะสีเงิน มีรูปเครื่องหมายตรามหาวิทยาลัย 5 เม็ด เวลาสวมให้สอดชายเสื้อไว้ในกระโปรง กัดเข็มเครื่องหมายตรามหาวิทยาลัยที่อกเบื้องซ้าย เข็มขัดตรามหาวิทยาลัย รองเท้าหุ้มส้นหรือรัดส้น

(2) เวลาปฏิบัติงานของมหาวิทยาลัย เครื่องแต่งกายมีลักษณะเช่นเดียวกับ (1) เว้นแต่ กระโปรงต้องสีเทาและรองเท้าหุ้มส้นสีดำ



ข้อ 5 เครื่องแต่งกายสำหรับนิสิตชาย

(1) เวลาปกติ เครื่องแต่งกายประกอบด้วย กางเกงขายาวสีเทา, สีน้ำเงิน, สีขาว, สีกรมท่า, สีน้ำตาล, สีเขียวเข้มหรือสีดำ อย่างใดอย่างหนึ่ง เสื้อเชิ้ตสีขาว หรือสีอ่อนแขนสั้น หรือแขนยาว เวลาสวมให้สอดชายเสื้อไว้ในกางเกง เข็มขัดตรามหาวิทยาลัย สวมถุงเท้าและรองเท้านุ่มสีน้ำตาล นอกจากนี้อาจจะสวมเครื่องแบบนักศึกษาวិชาทหาร ในกรณีที่มีการเรียนศีกษาทหารของกรมการรักษาดินแดน

(2) เวลาปฏิบัติงานของมหาวิทยาลัย เครื่องแต่งกายมีลักษณะเช่นเดียวกับวรรคแรกของ (1) แต่กางเกงต้องสีเทาและเสื้อเชิ้ตต้องใช้สีขาวแขนยาว ไม่พับแขน ถุงเท้าดำ รองเท้านุ่มสีน้ำตาล ผูกเนคไทสีเทา มีตรามหาวิทยาลัย

ข้อ 6 ตรามหาวิทยาลัยนั้น ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เรื่องตรามหาวิทยาลัย ลงวันที่ 30 ตุลาคม 2517

ข้อ 7 สำหรับนิสิตอื่นให้มีสิทธิแต่งกายตามข้อบังคับนี้ได้

ข้อ 8 การแต่งกายนอกเหนือไปจากข้อบังคับนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของอธิการบดี

ข้อ 9 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2523

เกษม สุวรรณกุล

(ศาสตราจารย์ ดร. เกษม สุวรรณกุล)

นายกสภามหาวิทยาลัย



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยวินัยนิสิตภาคปกติ ชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2523

โดยที่เป็นการสมควรให้มีข้อบังคับว่าด้วยวินัยนิสิต

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทร-  
วิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยจึงออกข้อบังคับไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยวินัยนิสิต  
ภาคปกติชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2523”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ ให้ ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 นิสิตต้อง ปฏิบัติตามข้อบังคับและระเบียบของมหาวิทยาลัยทุกประการและต้อง  
รักษาวินัยโดยเคร่งครัดอยู่เสมอ

ข้อ 4 นิสิตต้องรักษาความสัมพันธ์ระหว่างกันและต้องรักษาไว้ซึ่งความเรียบร้อยและ  
เกียรติของมหาวิทยาลัย

ข้อ 5 นิสิตต้องประพฤติตนเป็นสุภาพชน ไม่ประพฤติในสิ่งที่อาจนำมาซึ่งความ  
เสื่อมเสียแก่มหาวิทยาลัย ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย

ข้อ 6 นิสิตต้องเชื่อฟังและแสดงคารวะต่อคณาจารย์ของมหาวิทยาลัยและต้องปฏิบัติตาม  
คำสั่งหรือคำตักเตือนของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติหน้าที่โดยชอบด้วยกฎหมาย

ข้อ 7 นิสิตต้องแต่งกายตามข้อบังคับที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 8 โทษผิดวินัยมี 4 สถานคือ

- (1) ไล่ออก
- (2) ให้พักการเรียนหรือตัดสิทธิเข้าสอบหรือรอการให้ปริญญาที่มีกำหนดไม่เกินสองปีการศึกษา
- (3) ทำทัณฑ์บน
- (4) ว่ากล่าวตักเตือน

ข้อ 9 นิสิตผู้ใด

- (1) ต้องโทษอาญาโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดที่เป็นลหุโทษหรือความผิดอันได้กระทำโดยประมาท
- (2) เป็นตัวการยุ้งและก่อเหตุรุนแรงร้ายแรงให้เกิดขึ้นในบริเวณมหาวิทยาลัยหรือภายนอกมหาวิทยาลัย
- (3) กระทำการทุจริตหรือมีความประพฤติอันเป็นการเสื่อมเสียร้ายแรงแก่มหาวิทยาลัย ถือว่าเป็นผู้กระทำผิดวินัยอย่างร้ายแรงถึงขนาดให้ลงโทษไล่ออก

ข้อ 10 นิสิตผู้ใด

- (1) ลักลอบเล่นการพนัน เสพยาเสพติดให้โทษ หรือเมาสุราอาละวาดในบริเวณมหาวิทยาลัย
- (2) ประพฤติผิดวินัยตามข้อความในข้อ 4 ข้อ 5 ข้อ 9 (2) หรือ 9 (3) แต่ไม่ร้ายแรงถึงกับลงโทษไล่ออก ถือว่าเป็นผู้กระทำผิดวินัยอย่างแรงให้ลงโทษพักการเรียน หรือตัดสิทธิเข้าสอบ หรือรอการให้ปริญญาที่มีกำหนดไม่เกินสองปีการศึกษา

ข้อ 11 ผู้ใดกระทำทุจริตในการสอบหรือพยายามกระทำการเช่นนั้น ถ้ากระทำผิดไม่ถึงขนาดร้ายแรง ตามข้อ 9 ให้ลงโทษพักการเรียน หรือตัดสิทธิเข้าสอบ หรือรอการให้ปริญญาที่มีกำหนดไม่เกินสองปีการศึกษา สุดแต่ความร้ายแรงของการกระทำผิด และให้ถือว่าสอบตกในรายวิชาที่ทุจริตในการสอบนั้นด้วย

ข้อ 12 ผู้ใดกระทำผิดวินัยขั้นที่มิได้ระบุไว้ในข้อ 9 ข้อ 10 และข้อ 11 ให้ลงโทษด้วยการให้พักการเรียนหรือตัดสิทธิเข้าสอบหรือรอการให้ปริญญาที่กำหนดไม่เกินสองปีการศึกษาหรือทำทัณฑ์บน หรือว่ากล่าวตักเตือนตามควรแก่กรณี

ข้อ 13 ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดี หรือคณบดี แต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนการกระทำผิดวินัยซึ่งเข้าลักษณะที่ได้รับโทษตามความในข้อ 8 (1) ข้อ 8 (2) และข้อ 8 (3) แห่งข้อบังคับนี้ โดยมีตัวแทนจากสมาชิกสภานิสิตร่วมด้วย เว้นแต่กรณีความผิดปรากฏชัดแจ้งแล้วให้เสนอผลการสอบสวนต่ออธิการบดีหรือรองอธิการบดี หรือคณบดีแล้วแต่กรณี เพื่อดำเนินการต่อไป

ข้อ 14 นิสิตที่กระทำผิดวินัยก่อนวันที่ข้อบังคับนี้บังคับใช้

- (1) ถ้ายังไม่ได้รับโทษฐานทำผิดวินัยก็ให้ดำเนินการตามระเบียบข้อบังคับต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่เดิม
- (2) หากระเบียบข้อบังคับเดิมของมหาวิทยาลัยและข้อบังคับนี้ ข้อบังคับใดจะเป็นผลแก่นิสิตยิ่งกว่าก็ให้ดำเนินการตามข้อบังคับนี้

ข้อ 15 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2523

เกษม สุวรรณกุล

(ศาสตราจารย์ ดร. เกษม สุวรรณกุล)

นายกสภามหาวิทยาลัย



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยวินัยนิสิตภาคสมทบ ชั้นปริญญาตรี และนิสิตบัณฑิตศึกษา  
พ.ศ. 2525

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทร-  
วิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยออกข้อบังคับว่าด้วยวินัยนิสิตภาคสมทบชั้นปริญญาตรีและ  
นิสิตบัณฑิตศึกษาไว้ดังต่อไปนี้

- ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยวินัยนิสิต  
ภาคสมทบ ชั้นปริญญาตรี และนิสิตบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2525”
- ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป
- ข้อ 3ให้นำข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยวินัยนิสิตภาคปกติชั้น  
ปริญญาตรี พ.ศ. 2523 มาใช้บังคับแก่นิสิตภาคสมทบ และนิสิตบัณฑิตศึกษาดำเนินแต่ในการ  
แต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนการกระทำผิดวินัย ไม่ต้องมีตัวแทนจากสมาชิกสภานิสิตเข้าร่วมด้วย
- ข้อ 4 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 8 กันยายน 2525

เกษม สุวรรณกุล  
(ศาสตราจารย์ ดร. เกษม สุวรรณกุล)  
นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาโท พ.ศ. 2526

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ออกข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาโท พ.ศ. 2526 ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาโท พ.ศ. 2526

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกบรรดา ข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง หรือประกาศอื่นใด ที่ขัด หรือแย้ง กับบทแห่งข้อบังคับนี้ และให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ 4 คุณสมบัติและคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าเป็นนิสิต ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตจะต้องมีคุณสมบัติและคุณสมบัติดังต่อไปนี้

4.1 สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันการศึกษาที่มหาวิทยาลัยนี้รับรอง

4.2 เป็นผู้มีความประพฤติดีตามมาตรฐานของมหาวิทยาลัยนี้

4.3 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงซึ่งเป็นโรคที่สังคมรังเกียจ และหรือเป็นโรคที่เบียดเบียนหรือเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

### ข้อ 5 การรับสมัครเข้าเป็นนิสิต

ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตจะต้องผ่านการสอบคัดเลือกตามที่มหาวิทยาลัยจะกำหนดรายละเอียดและประกาศให้ทราบเป็นคราว ๆ ไป แต่ในกรณีที่มิได้เหตุผลตามความจำเป็นเป็นพิเศษเพื่อประโยชน์ทางราชการ มหาวิทยาลัยอาจคัดเลือกบุคคลที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อ 4 เข้าเป็นนิสิตตามนโยบายของมหาวิทยาลัยได้

### ข้อ 6 การขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต

- 6.1 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตจะมีสภาพเป็นนิสิตต่อเมื่อได้ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตแล้ว ในการขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตดังกล่าวผู้สมัครจะต้องนำหลักฐานต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ไปรายงานตัวต่อนายทะเบียนของมหาวิทยาลัย
- 6.2 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตต้องขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตด้วยตนเอง ตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด พร้อมทั้งชำระเงินค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ตามระเบียบ
- 6.3 ผู้สมัครเข้าเป็นนิสิตที่ไม่อาจมาขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต ตามวัน เวลา ที่มหาวิทยาลัยกำหนดเป็นอันหมดสิทธิ์ที่จะขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต เว้นแต่จะได้แจ้งเหตุขัดข้องให้มหาวิทยาลัยทราบเป็นลายลักษณ์อักษรภายในวันที่กำหนดให้รายงานตัว และมารายงานตัวภายใน 7 วันนับจากวันสุดท้ายที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้รายงานตัวก็ผ่อนผันให้ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตได้

### ข้อ 7 ระบบการศึกษา

- 7.1 ให้จัดการศึกษาตามแบบหน่วยกิต ระบบทวิภาค ปีการศึกษาหนึ่งๆ แบ่งออกเป็น 2 ภาคเรียน คือภาคต้น และภาคปลาย แต่ละภาคเรียนมีระยะเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 18 สัปดาห์ โดยรวมทั้งเวลาการสอบด้วย ปีการศึกษาเริ่มต้นด้วยภาคต้นและสิ้นสุดลงที่ภาคปลาย
- 7.2 “หน่วยกิต” หมายถึง มาตรฐานที่ใช้แสดงปริมาณการศึกษาที่นิสิตได้รับ แต่ละรายวิชาจะมีจำนวนหน่วยกิตกำหนดไว้

- 7.2.1 รายวิชาใดที่ใช้เวลาเรียนสัปดาห์ละ 1 ชั่วโมง ในหนึ่งภาคเรียน ให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาเรียนให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม
- 7.2.2 รายวิชาใดที่ใช้เวลาปฏิบัติทดลองสัปดาห์ละ 2 ชั่วโมง ในหนึ่งภาคเรียนให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาปฏิบัติทดลองให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม
- 7.2.3 รายวิชาใดที่ใช้เวลาฝึกงานสัปดาห์ละ 3 ชั่วโมงในหนึ่งภาคเรียน ให้นับเป็น 1 หน่วยกิต ยกเว้นบางรายวิชาที่อาจกำหนดเวลาฝึกงานให้สูงกว่านี้ได้ตามความเหมาะสม
- 7.3 สถานีสิตมี 2 สถานคือ สถานสมบูรณ และสถานพรหนิจ
- 7.3.1 นิสิตสถานสมบูรณ ได้แก่ นิสิตที่ลงทะเบียนเรียนเป็นภาคเรียนแรก หรือนิสิตที่สอบได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00
- 7.3.2 นิสิตสถานพรหนิจ ได้แก่ นิสิตที่สอบได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 2.75 ถึง 2.99

#### ข้อ 8 การลงทะเบียนเรียน

- 8.1 กำหนดวัน และวิธีการลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคเรียนให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย
- 8.2 นิสิตที่ไม่ได้ลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณในภาคเรียนใดภายในกำหนดวันตามประกาศของมหาวิทยาลัยจะไม่มีสิทธิ์เรียนในภาคเรียนนั้น เว้นแต่จะได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณะบดีบัณฑิตวิทยาลัย ทั้งนี้ต้องลงทะเบียนเรียนโดยสมบูรณภายใน 2 สัปดาห์ นับจากวันเปิดภาคเรียน
- 8.3 นิสิตต้องได้รับอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษาในการเลือกเรียนวิชาใดๆ ในแต่ละภาคเรียนก่อนการลงทะเบียนเรียน ถ้ามีรายวิชาใดบังคับว่าต้องเรียนรายวิชาอื่นก่อน นิสิตต้องเรียนรายวิชานั้นแล้ว หรือได้รับอนุมัติจากหัวหน้าภาควิชาจึงจะมีสิทธิ์ลงทะเบียนรายวิชาดังกล่าวได้



8.4 การลงทะเบียนเรียนจะสมบูรณ์ต่อเมื่อได้ชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว นิสิตผู้ใดชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ภายหลังจากวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะต้องถูกปรับตามระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา

8.5 จำนวนหน่วยกิตแต่ละภาคเรียน

8.5.1 ในแต่ละภาคเรียน นิสิตต้องลงทะเบียนเรียนไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต และไม่เกิน 15 หน่วยกิต

8.5.2 นิสิตที่จะลงทะเบียนน้อยกว่าเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 8.5.1 ได้ต่อเมื่อได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบัณฑิตวิทยาลัย

8.5.3 ในกรณีที่นิสิตจะจบหลักสูตร และเลือกวิชาเรียนตามหลักสูตรมีจำนวนหน่วยกิตต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ 8.5.1 ให้ลงทะเบียนเรียนเท่าจำนวนหน่วยกิตที่เหลือได้

ข้อ 9 การลงทะเบียนเรียนวิชาเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิตรวมเข้าในจำนวนหน่วยกิตในภาคเรียน และจำนวนหน่วยกิตตามหลักสูตร (audit)

9.1 ให้นิสิตลงทะเบียนเรียนวิชาเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิต (audit) ได้ โดยต้องชำระค่าหน่วยกิตตามระดับของวิชาที่เรียน และให้นิสิตระบุในบัตรลงทะเบียนเรียนด้วยว่าเรียนรายวิชาใดเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิต

9.2 การเรียนวิชาเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิตนี้ ไม่บังคับให้นิสิตสอบและไม่มีผลการเรียนแจ้ง

9.3 ให้แผนกทะเบียนลงในระเบียบในช่องผลการเรียนรายวิชาที่เรียนเป็นพิเศษ โดยไม่นับหน่วยกิตนี้ว่า "audit" เฉพาะผู้ที่ใช้เวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของวิชานั้นเท่านั้น

9.4 มหาวิทยาลัยอาจอนุมัติให้บุคคลภายนอกใด ๆ ที่ไม่ใช่ นิสิต เข้าเรียนบางวิชาเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิตได้ แต่ผู้นั้นจะต้องมีคุณสมบัติและพื้นความรู้การศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยเห็นสมควร และจะต้องปฏิบัติ

ตามข้อบังคับและระเบียบต่าง ๆ เช่นเดียวกับนิสิต ก็ต้องเสียค่าธรรมเนียมการศึกษา ตามระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา

**ข้อ 10 การขอลอน ขอเพิ่ม หรือ ขอด รายวิชาที่จะเรียน**

- 10.1 การขอลอน ขอเพิ่ม หรือขอด รายวิชาที่จะเรียน ต้องได้รับความยินยอมจากอาจารย์ที่ปรึกษา และได้รับอนุมัติจากคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย และให้คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยแจ้งให้นายทะเบียนทราบ
- 10.2 การขอลอน หรือขอเพิ่มรายวิชาที่จะเรียนต้องได้รับอนุมัติภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคเรียน ทั้งนี้ต้องเป็นไปตามข้อ 8.3 และ 8.5
- 10.3 การขอดเรียนรายวิชาใด ต้องได้รับอนุมัติภายในสัปดาห์ที่ 9 ของภาคเรียน
- 10.4 การขอดเรียนรายวิชาใดภายหลังกำหนดเวลาในข้อ 10.3 จะกระทำมิได้เว้นแต่จะขอดเรียนทุกรายวิชาในภาคเรียนนั้น ทั้งนี้ต้องได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย ก่อนวันสอบไล่วันแรกประจำภาคเรียนเป็นเวลา 2 สัปดาห์

**ข้อ 11 การขอลอนคืน ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชา**

- 11.1 นิสิตที่ขอลอนหรือขอดเรียนรายวิชาใด เพราะมหาวิทยาลัยประกาศไม่สอนรายวิชานั้นทั้งภาคเรียน มีสิทธิขอลอนคืนค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นได้เต็มจำนวน
- 11.2 นิสิตที่ขอลอนรายวิชาใดภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคเรียน มีสิทธิขอลอนคืนค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นได้เต็มจำนวน
- 11.3 นิสิตที่ขอดเรียนรายวิชาภายหลังกำหนดเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ 11.2 ไม่มีสิทธิขอลอนคืนค่าลงทะเบียนเรียน

**ข้อ 12 เวลาเรียน**

นิสิตต้องมีเวลาเรียนในรายวิชาหนึ่ง ๆ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชานั้นจึงจะมีสิทธิ์เข้าสอบในรายวิชานั้น

## ข้อ 13 ระบบการให้คะแนน

13.1 ระบบการให้คะแนนของแต่ละรายวิชา ให้กระทำเป็นแบบระดับชั้น  
ซึ่งมีความหมายและค่าระดับชั้นดังนี้

ระดับชั้น	ความหมาย	ค่าระดับชั้น
A	ดีมาก	4
B	ดี	3
C	พอใช้	2
D	อ่อน	1
E	ตก	0
I	การประเมินผลยังไม่สมบูรณ์	-
W	งดเรียนโดยได้รับอนุมัติ	-

13.2 การให้ E ให้กระทำในกรณีต่อไปนี้ด้วย

- 13.2.1 นิสิตขาดสอบโดยไม่ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการระดับบัณฑิตวิทยาลัย
- 13.2.2 นิสิตมีเวลาเรียนไม่ครบตามเกณฑ์ในข้อ 12
- 13.2.3 นิสิตทุจริตในการสอบ

13.3 การให้ I ในรายวิชาใดจะกระทำได้ในกรณีต่อไปนี้

- 13.3.1 นิสิตมีเวลาเรียนครบตามเกณฑ์ในข้อ 12 แต่ไม่ได้สอบ เพราะป่วยหรือเหตุพ้นวิสัย และได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการระดับบัณฑิตวิทยาลัย
- 13.3.2 อาจารย์ผู้สอน และหัวหน้าภาควิชาเห็นสมควรให้รอผลการศึกษา เพราะนิตยยังปฏิบัติงาน ซึ่งเป็นส่วนประกอบ การศึกษารายวิชานั้นยังไม่สมบูรณ์ โดยมีใช้เป็นความคิดของนิสิต

13.4 นิสิตที่ได้รับการให้คะแนนระดับชั้น I จะต้องดำเนินการขอประเมินผลเพื่อแก้ระดับชั้น I ให้เสร็จสิ้น เพื่อให้อาจารย์ผู้สอนรายงานผล

การสอบได้ภายในภาคเรียนถัดไปที่นิสิตมีสิทธิ์ลงทะเบียนเรียน หาก  
พ้นกำหนดดังกล่าว มหาวิทยาลัยจะเปลี่ยนระดับชั้น I เป็น E โดย  
อัตโนมัติ

13.5 การให้ W ในรายวิชาใดจะกระทำได้ในกรณีต่อไปนี้

13.5.1 นิสิตได้รับอนุมัติให้งดเรียน ในรายวิชานั้นตามข้อ 10.3  
หรือ 10.4

13.5.2 นิสิตได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียนตาม ข้อ 17

13.5.3 นิสิตถูกส่งพักการเรียนในภาคเรียนนั้น

13.5.4 นิสิตได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบัณฑิตวิทยาลัย ให้เปลี่ยนจาก  
ระดับชั้น I ที่นิสิตได้รับตามข้อ 13.3.1 และครบกำหนด  
เวลาของการเปลี่ยนระดับชั้น I แล้ว แต่การป่วยหรือเหตุ  
อันพันวิสัยยังไม่สิ้นสุด

13.6 การนับจำนวนหน่วยกิต เพื่อใช้ในการคำนวณหาค่าระดับชั้นเฉลี่ย  
ให้นับจากรายวิชาที่มีการประเมินผลการศึกษาระดับชั้น ในกรณี  
ที่นิสิตลงทะเบียนเรียนซ้ำ หรือเรียนแทนในรายวิชาใด ให้นำจำนวน  
หน่วยกิต และค่าระดับชั้นที่ได้ ไปใช้ในการคำนวณหาค่าระดับชั้น  
เฉลี่ยด้วย

13.7 การนับจำนวนหน่วยกิตสะสมของนิสิตเพื่อให้ครบหลักสูตร ให้นำ  
เฉพาะหน่วยกิตของรายวิชาที่สอบได้เท่านั้น

13.8 ค่าระดับชั้นเฉลี่ยรายภาคเรียน ให้คำนวณจากผลการเรียนของนิสิต  
ในภาคเรียนนั้น โดยเอาผลรวมของผลคูณของจำนวนหน่วยกิตกับค่า  
ระดับชั้นของแต่ละรายวิชาเป็นตัวตั้ง ทหารด้วยจำนวนหน่วยกิตรวม  
ของภาคเรียนนั้น

13.9 ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสม ให้คำนวณจากผลการเรียนของนิสิตตั้งแต่เริ่ม  
เข้าเรียนจนถึงภาคเรียนสุดท้าย โดยเอาผลรวมของผลคูณของจำนวน

หน่วยกิตกับค่าระดับชั้นของแต่ละรายวิชาที่เรียนทั้งหมดตามข้อ 13.6 เป็นตัวตั้ง หาคด้วยจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมด

13.10 ในภาคเรียนใดที่นิสิตได้ I ให้คำนวณค่าเฉลี่ยรายภาคเรียนนั้นโดยนับเฉพาะรายวิชาที่ไม่ได้ I เท่านั้น

ข้อ 14 การเรียนซ้ำ หรือ เรียนแทน

14.1 รายวิชาใดที่นิสิตสอบได้ C นิสิตจะลงทะเบียนเรียนซ้ำได้ ต่อเมื่อได้รับอนุมัติจากคณะบดีบัณฑิตวิทยาลัย

14.2 รายวิชาใดที่นิสิตสอบได้ D หรือ E นิสิตจะต้องลงทะเบียนเรียนซ้ำ หรือจะเลือกเรียนรายวิชาอื่นที่มีลักษณะเนื้อหาคล้ายคลึงกันได้ ในการเลือกเรียนแทนนี้ต้องได้รับอนุมัติจากคณะบดีบัณฑิตวิทยาลัย

ข้อ 15 การจำแนกสภาพนิสิต

15.1 การจำแนกสภาพนิสิต ให้พิจารณาว่าเป็นนิสิตสภาพสมบูรณ์หรือนิสิตสภาพพรอพิณิจตามข้อ 7.3

15.2 การจำแนกสภาพนิสิตตามข้อ 7.3.1 และ 7.3.2 จะกระทำเมื่อสิ้นภาคเรียนแต่ละภาค ทั้งนี้ยกเว้นนิสิตที่เข้าศึกษาเป็นปีแรก การจำแนกสภาพนิสิตจะกระทำเมื่อสิ้นภาคเรียนที่ 2 นับแต่เริ่มเข้าศึกษา

15.3 แผนกทะเบียนจะต้องแจ้งสภาพพรอพิณิจ ให้นิสิตที่มีสภาพนั้นและอาจารย์ที่ปรึกษาของนิสิตผู้นั้นทราบโดยเร็วที่สุด

ข้อ 16 การทุจริตในการสอบ

นิสิตที่ทำการทุจริตด้วยประการใด ๆ ก็ตามเกี่ยวกับการสอบทุกชนิด มหาวิทยาลัยอาจสั่งให้

16.1 ตกในรายวิชานั้น หรือ

16.2 ตกในรายวิชานั้น และพักการเรียนในภาคเรียนถัดไป

16.3 พ้นจากสภาพนิสิต

## ข้อ 17 การลาพักการเรียน

17.1 นิสิตอาจยื่นคำร้องขออนุมัติลาพักการเรียนต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยได้ในกรณีต่อไปนี้

17.1.1 ได้รับทุนแลกเปลี่ยนนักศึกษา ระหว่างประเทศหรือได้รับทุนอื่นใดซึ่งมหาวิทยาลัยเห็นควรสนับสนุน

17.1.2 เจ็บป่วยจนต้องพักรักษาตัว เป็นเวลานานเกินกว่าร้อยละ 20 ของเวลาเรียนทั้งหมดในภาคเรียนนั้นตามคำสั่งแพทย์ โดยมีใบรับรองแพทย์ จากสถานพยาบาลของทางราชการ หรือสถานพยาบาลของเอกชนตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล ซึ่งเป็นของเอกชน และกระทรวงสาธารณสุขกำหนด

17.1.3 เมื่อนิสิตมีความจำเป็นส่วนตัว อาจยื่นคำร้องขอลาพักการเรียนได้ ถ้าได้เรียนในมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มาแล้วอย่างน้อย 1 ภาคเรียน

17.2 การลาพักการเรียน นิสิตต้องยื่นคำร้องต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยโดยเร็วที่สุด และให้คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยเป็นผู้พิจารณาอนุมัติและแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

17.3 การลาพักการเรียน ให้อนุมัติได้ครั้งละไม่เกิน 1 ภาคเรียน ถ้า นิสิตยังมีความจำเป็นที่จะต้องขอลาพักการเรียนต่อไปอีก ให้อื่นคำร้องขอลาพักใหม่

17.4 ในกรณีที่ นิสิตได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน ให้นับระยะเวลาที่ลาพักรวมอยู่ในระยะเวลาการศึกษาด้วย

17.5 ในระหว่างที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน นิสิตจะต้องชำระเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัยตามระเบียบทุกภาคเรียน เพื่อรักษาสภาพนิสิต มิฉะนั้นจะถูกคัดชื่อออกจากมหาวิทยาลัย

17.6 นิสิตที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการเรียน เมื่อจะกลับเข้าเรียนจะต้องยื่นคำร้องขอกลับเข้าเรียน ต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย และให้คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยแจ้งให้นายทะเบียนทราบ

ข้อ 18 การย้ายวิทยาเขต

18.1 นิสิตที่สอบคัดเลือก หรือได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษา ณ วิทยาเขตใดจะต้องศึกษา ณ วิทยาเขตนั้น มหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้นิสิตย้ายไปศึกษา ณ วิทยาเขตอื่น เว้นแต่ในกรณีที่มีเหตุผลความจำเป็นอย่างยั้งเท่านั้น

18.2 ระยะเวลาการศึกษาของนิสิตที่ย้ายวิทยาเขตให้นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา ณ วิทยาเขตเดิม

ข้อ 19 การเปลี่ยนวิชาเอก

19.1 นิสิตที่สอบคัดเลือกเข้าเรียนในวิชาเอกใดจะต้องเรียนวิชาเอกนั้น ถ้ามีความประสงค์จะเปลี่ยนวิชาเอก ก็ให้กระทำได้โดยการสอบคัดเลือกใหม่ และจำนวนหน่วยกิตที่เคยเรียนมาเป็นอันยกเลิก

19.2 นิสิตที่เคยเรียนในวิชาเอกใดครบ 4 ปีแล้วยังไม่จบตามหลักสูตรจะสอบคัดเลือกใหม่ในวิชาเอกเดิมไม่ได้

ข้อ 20 การรับโอนนิสิตนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น มหาวิทยาลัยอาจพิจารณา  
รับโอนนิสิตนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒได้  
ตามข้อบังคับว่าด้วยการรับโอนนิสิตนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ข้อ 21 การพ้นจากสภาพนิสิต

นิสิตจะต้องพ้นจากสภาพนิสิตในกรณีต่อไปนี้

21.1 สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร และได้รับปริญญาตามข้อ 26

21.2 ได้รับอนุมัติจากคณะบดีบัณฑิตวิทยาลัยให้ลาออก

21.3 ถูกตัดชื่อออกจากมหาวิทยาลัย ในกรณีดังต่อไปนี้

21.3.1 ไม่ลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนแรกที่ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต

21.3.2 เพื่อพ้นกำหนดเวลา 1 ภาคเรียนแล้ว ไม่ชำระเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัยเพื่อรักษาสภาพนิสิต

- 21.3.3 ชาติคุณวุฒิคุณสมบัติตามข้อ 4 อย่างใดอย่างหนึ่ง
- 21.3.4 เมื่อค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 หรือผลการศึกษารายวิชาได้ C หรือต่ำกว่า รวมกันเกิน 8 หน่วยกิต
- 21.3.5 เป็นนิสิตสภาพรอพินิจที่มีค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสม ต่ำกว่า 2.80 เป็นเวลา 2 ภาคเรียนที่มีการจำแนกสภาพต่อเนื่องกัน
- 21.3.6 เป็นนิสิตสภาพรอพินิจครบ 4 ภาคเรียน ที่มีการจำแนกสภาพต่อเนื่องกันแล้ว ยังไม่พ้นสภาพรอพินิจ
- 21.3.7 มีระยะเวลาศึกษาครบ 4 ปี แต่ไม่จบหลักสูตร หรือได้ระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 3.00
- 21.3.8 ทำการทุจริตอย่างร้ายแรงในการสอบ
- 21.3.9 มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรงในขณะที่เป็นนิสิต
- 21.3.10 ทำผิดระเบียบของมหาวิทยาลัยอย่างร้ายแรง

#### ข้อ 22 การสอบข้อเขียนพิสดาร

- 22.1 มหาวิทยาลัยจะแต่งตั้งคณะกรรมการ ประกอบด้วยบุคคลที่เหมาะสม เพื่อดำเนินการออกและตรวจข้อสอบข้อเขียนพิสดารให้ได้มาตรฐาน
- 22.2 มหาวิทยาลัยจะจัดให้มีการสอบข้อเขียนพิสดารทุกภาคเรียน
- 22.3 นิสิตที่เรียนรายวิชาต่าง ๆ ครบตามหมวด และได้หน่วยกิตครบตามหลักสูตรแล้ว มีสิทธิสมัครสอบข้อเขียนพิสดารได้ในภาคเรียนนั้น
- 22.4 นิสิตประสงค์จะสอบและมีสิทธิสอบตามข้อ 22.3 ให้ยื่นคำร้องขอสอบตามแบบบัตติพิทยาลัย โดยผ่านอาจารย์ที่ปรึกษาไปยังบัณฑิตวิทยาลัยภายในสัปดาห์ที่ 4 ของภาคเรียนที่ประสงค์จะสอบ
- 22.5 นิสิตที่สอบตกในข้อสอบฉบับใด จะต้องสอบแก้ตัวใหม่ เฉพาะข้อสอบฉบับที่ตกเท่านั้น
- 22.6 นิสิตมีสิทธิสอบข้อเขียนพิสดารรวมทั้งสิ้น 3 ครั้ง



### ข้อ 23 การทำปฏิญาณพันธ

23.1 นิสิตจะดำเนินการเสนอขออนุมัติชื่อเรื่องปฏิญาณพันธและแต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมปฏิญาณพันธ และเค้าโครงละเอียดของปฏิญาณพันธให้คณะกรรมการพิจารณาเค้าโครงละเอียดประจำคณะพิจารณาเพื่อเสนอให้มหาวิทยาลัยอนุมัติได้ เมื่อเรียนรายวิชามาแล้ว ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต

23.2 การเสนอขออนุมัติชื่อปฏิญาณพันธ และแต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมปฏิญาณพันธ และเค้าโครงละเอียดของปฏิญาณพันธนั้น มีข้อปฏิบัติดังต่อไปนี้

23.2.1 นิสิตกรอกแบบรายละเอียดขออนุมัติชื่อปฏิญาณพันธ และคณะกรรมการควบคุมปฏิญาณพันธ และเค้าโครงละเอียดของปฏิญาณพันธต่อคณะกรรมการพิจารณาเค้าโครงละเอียดประจำคณะซึ่งมหาวิทยาลัยจะแต่งตั้งเป็นปี ๆ ไป เพื่อพิจารณาเสนอให้มหาวิทยาลัยอนุมัติ

23.2.2 คณะกรรมการควบคุมการทำปฏิญาณพันธของนิสิต ประกอบด้วยประธาน 1 คน และกรรมการอีก 1 คน ในกรณีพิเศษจะขอตั้งกรรมการอีก 1 คน รวมเป็น 3 คนก็ได้ คณะกรรมการนี้จะต้องได้รับความเห็นชอบอนุมัติจากมหาวิทยาลัย

23.2.3 เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงชื่อเรื่องปฏิญาณพันธ หรือคณะกรรมการควบคุมการทำปฏิญาณพันธ นิสิตต้องทำเรื่องเสนอเพื่อขออนุมัติจากมหาวิทยาลัย

23.2.4 นิสิตจะต้องเสนอขออนุมัติเค้าโครงละเอียดของปฏิญาณพันธไว้เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 3 เดือนบริบูรณ์ นับตั้งแต่วันส่งเค้าโครงละเอียดของปฏิญาณพันธ ถึงวันสอบปากเปล่าเกี่ยวกับปฏิญาณพันธ จึงจะมีโอกาสสำเร็จการศึกษาได้

## ข้อ 24 การสอบปากเปล่าเกี่ยวกับปริญญาโท

- 24.1 เมื่อนิสิตได้ทำปริญญาโทเสร็จและได้ให้คณะกรรมการควบคุมการทำปริญญาโท ตรวจสอบแก้ไขเรียบร้อยแล้ว ให้ประธานคณะกรรมการควบคุมการทำปริญญาโท นัดนิสิตเพื่อทำการสอบปากเปล่าเกี่ยวกับปริญญาโท
- 24.2 มหาวิทยาลัยจะแต่งตั้งคณะกรรมการสอบปากเปล่าเกี่ยวกับปริญญาโท ซึ่งประกอบด้วยคณะกรรมการควบคุมปริญญาโท และกรรมการอีก 1 คน จากภาควิชาที่นิสิตเรียนเป็นวิชาเอกหรือภาควิชาที่เกี่ยวข้อง
- 24.3 ในกรณีที่คณะกรรมการสอบปากเปล่าเกี่ยวกับปริญญาโทอยู่ไม่ครบ คณะ หากนิสิตประสงค์จะสอบต้องได้รับอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากมหาวิทยาลัย
- 24.4 ให้ประธานคณะกรรมการสอบปากเปล่าปริญญาโทส่งระดับชั้นของปริญญาโทต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยโดยตรง

## ข้อ 25 การขอรับปริญญา

- 25.1 ในภาคเรียนใดที่นิสิตคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา ให้ยื่นคำร้องขอรับปริญญาต่อนายทะเบียนภายใน 1 เดือน นับแต่วันเปิดภาคเรียน
- 25.2 นิสิตที่จะขอรับปริญญาได้ ต้อง
  - 25.2.1 มีเวลาเรียนที่มหาวิทยาลัยนี้ไม่น้อยกว่า 2 ภาคเรียน
  - 25.2.2 สอบได้จำนวนหน่วยกิตครบตามหลักสูตร
  - 25.2.3 ได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมของรายวิชาไม่ต่ำกว่า 3.00
  - 25.2.4 สอบข้อเขียนพิสดารได้

## ข้อ 26 การให้ปริญญา

มหาวิทยาลัยจะพิจารณานิสิตที่ได้ยื่นความจำนงขอรับปริญญา และมีความประพฤติดี เสนอชื่อต่อสภามหาวิทยาลัย เพื่ออนุมัติปริญญาตามเกณฑ์ต่อไปนี้

26.1 ทำปริญญาโทได้ระดับชั้นไม่ต่ำกว่า B และสอบปากเปล่าเกี่ยวกับ  
ปริญญาโทได้

26.2 ส่งปริญญาโทฉบับสมบูรณ์ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 27 การดำเนินการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต ซึ่งมีได้กำหนด  
ไว้ในข้อบังคับนี้และมีได้มีข้อบังคับหรือระเบียบอื่นกำหนดไว้ หรือที่ไม่เป็นไปตามข้อบังคับนี้ ให้  
นำเสนอสภามหาวิทยาลัยพิจารณาเป็นราย ๆ ไป

ข้อ 28 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

### บทเฉพาะกาล

ข้อ 29 สำหรับนิสิตเข้าศึกษาก่อนปีการศึกษา 2525 ให้ใช้บังคับของมหาวิทยาลัย  
ศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต พ.ศ. 2521 และข้อบังคับมหาวิทยาลัย  
ศรีนครินทรวิโรฒว่าด้วยการศึกษาชั้นมหาบัณฑิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2524

ประกาศ ณ วันที่ 23 พฤษภาคม 2526

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2529

โดยที่เห็นเป็นการสมควรปรับปรุงข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต พ.ศ. 2526

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จึงออกข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิตไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2529”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกความใน 7.1 ของข้อ 7 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“7.1 ให้จัดการศึกษาแบบหน่วยกิตระบบทวิภาค ปีการศึกษาหนึ่ง ๆ แบ่งออกเป็น 2 ภาคเรียนคือ ภาคต้น และภาคปลาย แต่ละภาคเรียนมีระยะเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 18 สัปดาห์ โดยรวมทั้งเวลาสำหรับการสอบด้วย ปีการศึกษาเริ่มต้นด้วยภาคต้น และสิ้นสุดที่ภาคปลาย

ในกรณีที่บัณฑิตวิทยาลัยเห็นสมควร อาจจัดการศึกษาภาคฤดูร้อนได้มีระยะเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 6 สัปดาห์ โดยรวมทั้งเวลาสำหรับการสอบด้วย ทั้งนี้ ให้เพิ่มชั่วโมงการเรียนในแต่ละวิชาให้เท่ากับจำนวนชั่วโมงการเรียนของภาคเรียนตามระบบทวิภาค การศึกษาภาคฤดูร้อนไม่ถือเป็นภาคเรียนตามข้อบังคับนี้”

ข้อ 4 ให้ยกเลิกความในข้อ 12 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

## “ข้อ 12 เวลาเรียน

12.1 นิสิตต้องมีเวลาเรียนในรายวิชาหนึ่ง ๆ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชานั้น จึงจะมีสิทธิเข้าสอบในรายวิชานั้น

12.2 นิสิตต้องเรียนตามหลักสูตรในระดับปริญญาโทบัณฑิตให้สำเร็จการศึกษาภายในเวลา 4 ปีการศึกษา นับตั้งแต่วันขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตในกรณีที่คณะกรรมการควบคุมปริญญาโทบัณฑิต เห็นสมควรขยายเวลาเรียนให้นิสิตผู้ใด คณะบัณฑิตวิทยาลัยอาจอนุมัติการขยายเวลาเรียนให้นิสิตผู้นั้นได้ตามเงื่อนไขที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนด”

ข้อ 5 ให้ยกเลิกความใน 19.2 ของข้อ 19 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทร-วิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“19.2 นิสิตที่เคยเรียนในวิชาเอกใดแล้วไม่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร จะสอบคัดเลือกเพื่อเข้าเป็นนิสิตใหม่ในวิชาเอกเดิมไม่ได้”

ข้อ 6 ให้ยกเลิกความใน 21.3.7 ของข้อ 21 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทร-วิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“21.3.7 ไม่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรภายในระยะเวลาในข้อ 12 หรือได้ค่าระดับชั้นเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 3.00”

ข้อ 7 ให้ยกเลิกความใน 22.3 ของข้อ 22 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยศรีนครินทร-วิโรฒ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“22.3 นิสิตสมัครสอบข้อเขียนพิสดารได้เมื่อได้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่างๆ ครบตามหลักสูตรแล้ว”

ข้อ 8 ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 8 มกราคม 2529

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 2)  
พ.ศ. 2526

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 11 มาตรา 15 (1) และ (8) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัย วางระเบียบว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526”

ข้อ 2 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับสำหรับนิสิตที่สมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2526 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกความในข้อ 4 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา พ.ศ. 2525 และให้ใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

ข้อ 4 การเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมในแต่ละภาคเรียนให้เก็บดังต่อไปนี้

ข้อ	รายการเก็บเงิน	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติ และ ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ บัณฑิตศึกษา (บาท)
4.1	ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ภาคเรียนปกติ และภาคปลาย ภาคเรียนละ	200	150	—	300
4.2	ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ภาคเรียนภาคฤดูร้อน	—	100	—	—
4.3	ค่าบำรุงกิจกรรมนิสิต	40	—	—	40
4.4	ค่าบำรุงกีฬา	40	—	—	40
4.5	ค่าบำรุงห้องสมุด	50	50	—	100
4.6	ค่าลงทะเบียนรายวิชาหน่วยกิตละ	20	60	—	100
4.7	ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชาในวิชาที่มีภาค- ปฏิบัติ (ยกเว้นวิชาพลศึกษาของการศึกษา ภาคสมทบ) ให้เรียกเก็บเพิ่มอีกชั่วโมงละ	20	45	—	75
4.8	ค่าลงทะเบียนเรียนวิชาพลศึกษาของการ ศึกษาภาคสมทบที่มีภาคปฏิบัติ ให้เรียกเก็บ เพิ่มอีกชั่วโมงละ	—	60	—	—
4.9	ค่าใบสมัครระเบียบการและค่าสมัครสอบ คัดเลือกเข้าศึกษา				
4.9.1	ค่าใบสมัครและระเบียบการ				
	ก. ชื่อด้วยตนเอง	20	20	20	20
	ข. ชื่อทางไปรษณีย์	35	35	35	35
4.9.2	ค่าสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา				
	ก. สมัครด้วยตนเอง	100	100	150	200
	ข. สมัครทางไปรษณีย์	120	120	170	220
4.10	ค่าประกันของเสียหาย	100	100	—	200
4.11	ค่าลงทะเบียนเป็นนิสิต	50	50	—	100
4.12	ค่าปรับการลงทะเบียนเรียนช้าวันละ	10	10	—	10

ข้อ	รายการเก็บเงิน	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติ และ ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ บัณฑิตศึกษา (บาท)
4.13	ค่าปรับการส่งหนังสือห้องสมุดช้าวันละ	5	5	—	5
4.14	ค่าออกบัตรประจำตัวนิสิต บัตรละ	5	5	—	5
4.15	ค่าออกใบรับรองต่าง ๆ ยกเว้นใบรับรอง ผลการศึกษา ฉบับละ	5	5	—	5
4.16	ค่าออกใบรับรองผลการศึกษา ฉบับละ	10	10	—	10
4.17	ค่าขึ้นทะเบียนประกาศนียบัตรสำหรับการ อบรมพิเศษซึ่งอาจใช้เทียบหน่วยกิตได้	50	50	—	—
4.18	ค่าสมัครสอบวิชาเบื้องต้นสำหรับ ชั้นปริญญาเอก	—	—	—	100
4.19	ค่าสมัครสอบวิชาข้อเขียนพิสดาร	—	—	—	100
4.20	ค่าลงทะเบียนทำปฏิญานิพนธ์ปริญญาโท	—	—	—	600
4.21	ค่าลงทะเบียนปฏิญานิพนธ์ปริญญาเอก	—	—	—	800
4.22	ค่าขึ้นทะเบียนปริญญา	200	200	—	250

นิสิตภาคปกติที่ได้รับอนุญาตให้ไปสมทบเรียนการศึกษาภาคฤดูร้อนเป็นบางวิชา ให้เรียกเก็บค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษาในอัตราการศึกษาภาคสมทบ

นิสิตทุกระดับ ทุกประเภทการศึกษา ที่อยู่ในระหว่างลาพักหรือพักการศึกษาในภาคเรียนใด ให้เรียกเก็บค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ตามอัตราของประเภทการศึกษานั้น ๆ

ข้อ 5 ให้อธิการบดี รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2526

อาทร ชนเห็นชอบ

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ





ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 3)

พ.ศ. 2529

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 11 มาตรา 15 (1) และ (8) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2517 สภามหาวิทยาลัย วางระเบียบว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษาไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2529

ข้อ 2 ระเบียบนี้ ให้ ใช้บังคับสำหรับนิสิตที่สมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2530 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกความในข้อ 4 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ข้อ 4 การเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมในแต่ละภาคเรียนให้เก็บดังต่อไปนี้

ข้อ	รายการเก็บเงิน	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติและ ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ บัณฑิตศึกษา (บาท)
4.1	ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ภาคเรียนปกติ ภาคต้นและภาคปลาย ภาคเรียนละ	300	200	—	400
4.2	ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ภาคเรียนภาคฤดูร้อน	—	150	—	—
4.3	ค่าบำรุงกิจกรรมนิสิต	40	—	—	40
4.4	ค่าบำรุงกีฬา	40	—	—	40
4.5	ค่าบำรุงห้องสมุด	75	75	—	150
4.6	ค่าลงทะเบียนรายวิชาหน่วยกิตละ	30	60	—	150
4.7	ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชาในวิชาที่มี ภาคปฏิบัติ (ยกเว้นวิชาพลศึกษาของ การศึกษาภาคสมทบ) ให้เรียกเก็บชั่วโมง ปฏิบัติการเพิ่มอีกชั่วโมงละ	30	45	—	100
4.8	ค่าลงทะเบียนเรียนวิชาพลศึกษาของ การศึกษาภาคสมทบที่มีภาคปฏิบัติให้ เรียกเก็บเพิ่มอีกชั่วโมงละ	—	60	—	—
4.9	ค่าใบสมัครระเบียบการและค่าสมัครสอบ คัดเลือกเข้าศึกษา				
4.9.1	ค่าใบสมัครและระเบียบการ				
	ก. ซื่อด้วยตนเอง	20	20	20	20
	ข. ซื่อทางไปรษณีย์	35	35	35	35
4.9.2	ค่าสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา				
	ก. สมัครด้วยตนเอง	100	100	150	200
	ข. สมัครทางไปรษณีย์	120	120	170	220
4.10	ค่าประกันของเสียหายเมื่อลงทะเบียน เป็นนิสิต	100	100	—	200

ข้อ	รายการเก็บเงิน	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติและ ภาคสมทบ (บาท)	การศึกษา ระดับ บัณฑิตศึกษา (บาท)
4.11	ค่าลงทะเบียนเป็นนิสิต	75	75	—	150
4.12	ค่าปรับการลงทะเบียนเรียนซ้ำวันละ	10	10	—	10
4.13	ค่าปรับการส่งหนังสือห้องสมุดซ้ำวันละ	5	5	—	5
4.14	ค่าออกบัตรประจำตัวนิสิต บัตรละ	10	10	—	10
4.15	ค่าออกใบรับรองต่าง ๆ ยกเว้นใบรับรอง ผลการศึกษา ฉบับละ	10	10	—	10
4.16	ค่าออกใบรับรองผลการศึกษา ฉบับละ	20	20	—	20
4.17	ค่าขึ้นทะเบียนประกาศนียบัตรสำหรับ การอบรมพิเศษซึ่งอาจใช้เทียบหน่วยกิตได้	100	100	—	—
4.18	ค่าสมัครสอบวิชาเบื้องต้นสำหรับชั้น ปริญญาเอก	—	—	—	100
4.19	ค่าสมัครสอบวิชาข้อเขียนพิสดาร	—	—	—	100
4.20	ค่าลงทะเบียนทำปฏิญานิพนธ์ปริญญาโท หน่วยกิตละ 150 บาท	—	—	—	—
4.21	ค่าลงทะเบียนทำปฏิญานิพนธ์ปริญญาเอก หน่วยกิตละ 150 บาท	—	—	—	—
4.22	ค่าขึ้นทะเบียนปริญญา	200	200	—	250

นิติตภาคปกติที่ได้รับอนุญาตให้ ไปสมทบเรียนการศึกษาภาคฤดูร้อนเป็นบางวิชาให้เรียกเก็บค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษาในอัตราการศึกษาภาคสมทบ

นิติตทุกระดับ ทุกประเภทการศึกษา ที่อยู่ในระหว่างลาพักหรือพักการศึกษาในภาคเรียนใดให้เรียกเก็บค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ตามอัตราของประเภทการศึกษานั้น ๆ

ข้อ 5 ให้อธิการบดี รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

### บทเฉพาะกาล

ข้อ 6 สำหรับนิติตที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ก่อนปีการศึกษา 2530 ให้เรียกเก็บค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษาตามระเบียบที่ ใช้อยู่ในขณะเข้าศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 29 กันยายน 2529

(นายอาทร ชนเห็นชอบ)

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

## วิธีการคำนวณค่าลงทะเบียนเรียนต่อรายวิชา

รายวิชาต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้ระบุจำนวนหน่วยกิตเป็นตัวเลข  
หน้าวงเล็บของจำนวนชั่วโมง และระบุจำนวนชั่วโมงในการศึกษาไว้เป็นตัวเลขในวงเล็บดังนี้

หน่วยกิต (ชั่วโมงบรรยาย-ชั่วโมงปฏิบัติ-ชั่วโมงศึกษาด้วยตนเอง)

ดังนั้นตามระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่า  
ธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526 (สำหรับนิสิตตั้งแต่ปีการศึกษา 2526-2529)  
และ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2529 (สำหรับนิสิตตั้งแต่ปีการศึกษา 2530 เป็นต้นไป) ข้อ 4.6 ข้อ 4.7  
และข้อ 4.8 จึงคำนวณค่าลงทะเบียนต่อรายวิชาได้จากเกณฑ์ดังนี้

จำนวนเงินที่ต้องชำระ/รายวิชา =  $A \times$  จำนวนหน่วยกิต +  $B \times$  จำนวนชั่วโมงเพิ่ม

$A$  = ค่าลงทะเบียนรายวิชา/หน่วยกิต

$B$  = ค่าลงทะเบียนรายวิชาที่มีภาคปฏิบัติ ให้เรียกเก็บเพิ่ม/ชั่วโมง

จำนวนหน่วยกิต = ตัวเลขหน้าวงเล็บ

จำนวนชั่วโมงเพิ่ม = จำนวนหน่วยกิตหักออกจากจำนวนชั่วโมงในวงเล็บสองตัวแรกรวมกัน

ตัวอย่างที่ 1 : รายวิชา 3 (2-2-5) หากใช้ระเบียบ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่า

ด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2526 ซึ่ง

1) นิสิตภาคปกติ  $A = 20$  และ  $B = 20$

2) นิสิตภาคสมทบ  $A = 60$   $B_1$  (รายชั่วโมงเพิ่มทั่วไป ยกเว้นวิชาพลศึกษา) =  
 $45$  และ  $B_2$  (รายชั่วโมงเพิ่มของวิชาพลศึกษา) =  $60$

สามารถคำนวณได้ดังนี้

1) จำนวนหน่วยกิต จะเท่ากับ 3

2) จำนวนชั่วโมงเพิ่ม จะเท่ากับ  $(2 + 2) - 3 = 1$

ดังนั้น

1. รายวิชาภาคปกติ

$$\text{จำนวนเงินที่นิสิตต้องชำระ/รายวิชา} = 20(3) + 20(1) = 80 \text{ บาท}$$

2. รายวิชาภาคสมทบที่ไม่ใช่พลศึกษา

$$\text{จำนวนเงินที่นิสิตต้องชำระ/รายวิชา} = 60(3) + 45(1) = 225 \text{ บาท}$$

3. รายวิชาพลศึกษาภาคสมทบ

$$\text{จำนวนเงินที่นิสิตต้องชำระ/รายวิชา} = 60(3) + 60(1) = 240 \text{ บาท}$$

ตัวอย่างที่ 2 : รายวิชา 3 (2-4-3) หากใช้ระเบียบมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ว่าด้วยการ

เก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2529 ซึ่ง

1) นิสิตภาคปกติ  $A = 30$  และ  $B = 30$

2) นิสิตภาคสมทบ  $A = 60$   $B_1$  (รายชั่วโมง เพิ่มทั่วไป  
ยกเว้นวิชาพลศึกษา)  $= 45$  และ  $B_2$  (รายชั่วโมงเพิ่มของวิชา  
พลศึกษา)  $= 60$

สามารถคำนวณได้ดังนี้

1) จำนวนหน่วยกิตเพิ่มจะเท่ากับ 3

2) จำนวนชั่วโมงเพิ่มจะเท่ากับ  $(2 + 4) - 3 = 3$

ดังนั้น

1. รายวิชาภาคปกติ

$$\text{จำนวนเงินที่นิสิตต้องชำระ/รายวิชา} = 30(3) + 30(3) = 180 \text{ บาท}$$

2. รายวิชาภาคสมทบที่ไม่ใช่พลศึกษา

$$\text{จำนวนเงินที่นิสิตต้องชำระ/รายวิชา} = 60(3) + 45(3) = 315 \text{ บาท}$$

3. รายวิชาพลศึกษาภาคสมทบ

$$\text{จำนวนเงินที่นิสิตต้องชำระ/รายวิชา} = 60(3) + 60(3) = 360 \text{ บาท}$$

# หลักสูตรคณะมนุษยศาสตร์

## ปรัชญา

“มนุษยศาสตร์เป็นวิทยาการอันเสริมส่งความเข้าใจสุนทรีย์รส ความ  
ใฝ่ในจิตคติตลอดจนสัมพันธกรรมแห่งชนในชาติ และสร้างสรรค์  
มนุษยสัมพันธ์ระหว่างชาติในโลก”

## ความมุ่งหมาย

1. เพื่อผลิตบัณฑิตในภาควิชาต่าง ๆ ในคณะมนุษยศาสตร์
2. เพื่อส่งเสริมการค้นคว้าวิจัย ผลิตเอกสาร ตำรา อุปกรณ์ ในภาควิชาต่าง ๆ  
ในคณะมนุษยศาสตร์
3. เพื่อร่วมงานในโครงการของคณะอื่น ๆ ตลอดจนบัณฑิตวิทยาลัย ตามโครงการ  
ร่วมของมหาวิทยาลัย
4. เพื่อร่วมงานในโครงการผลิตครูปริญญาระดับต่าง ๆ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและ  
สังคมของประเทศ
5. เพื่อปลูกฝังทัศนคติในอันที่จะร่วมมือกับชุมชน ทะนุบำรุงวัฒนธรรมด้านต่าง ๆ  
ของชาติเป็นต้นว่า ภาษา วรรณคดี ดนตรี และศิลปะ
6. เพื่อสนับสนุนการแลกเปลี่ยนความรู้และความคิดทางวัฒนธรรมกับชาติอื่น ๆ

## โครงสร้างของหลักสูตร

หลักสูตรปริญญาตรีทางมนุษยศาสตร์ เป็นหลักสูตร 4 ปี นิสิตจะต้องเรียนรายวิชา  
ต่าง ๆ เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต โดยมีส่วนประกอบของหลักสูตรดังนี้

- |                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| 1. วิชาพื้นฐานทั่วไปไม่น้อยกว่า   | 38 หน่วยกิต    |
| 2. วิชาเอกและวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน | 60-75 หน่วยกิต |
| 3. วิชาโทไม่น้อยกว่า              | 18 หน่วยกิต    |
| 4. วิชาเลือกเสรี                  | 9-24 หน่วยกิต  |

## 1. วิชาพื้นฐานทั่วไป

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 38 หน่วยกิต โดยเลือกเรียนวิชาพื้นฐานทั่วไปในสังกัด  
คณะต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1.1 คณะมนุษยศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 16 หน่วยกิต โดยให้เรียนรายวิชาในหมวด  
ต่อไปนี้

หมวดที่ 1 : ภาษา ให้เรียนวิชาภาษาไทย 4 หน่วยกิต และวิชาภาษาต่างประเทศภาษาใด  
ภาษาหนึ่งที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต

ภาษาไทย ให้เรียน 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

TH	101	ทักษะและความรู้ทางภาษา	2 (2-0-4)
TH	102	ความรู้พื้นฐานทางวรรณคดี	2 (2-0-4)

ภาษาต่างประเทศ ให้เรียน 4 หน่วยกิต จากรายวิชาในภาษาใดภาษาหนึ่งต่อไปนี้

ภาษาอังกฤษ

EN	101	การอ่านเบื้องต้น 1	2 (2-1-3)
EN	102	การอ่านเบื้องต้น 2	2 (2-1-3)

ภาษาฝรั่งเศส

FR	111	ภาษาฝรั่งเศส 1	2 (2-2-2)
FR	112	ภาษาฝรั่งเศส 2	2 (2-2-2)

ภาษาเยอรมัน

GM	111	ภาษาเยอรมัน 1	2 (2-2-2)
GM	112	ภาษาเยอรมัน 2	2 (2-2-2)

หมวดที่ 2 : บรรณารักษศาสตร์ 2 หน่วยกิต

LS	101	ห้องสมุดและการศึกษาค้นคว้า	2 (2-0-4)
----	-----	----------------------------	-----------

หมวดที่ 3 : วิชามนุษยศาสตร์ทั่วไป ให้เลือกเรียนอีกไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต  
จากรายวิชาต่อไปนี้

PG	101	จิตวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
MU	101	ดนตรีไทย	2 (2-0-4)



MU	102	สังคินิยม	2 (2-0-4)
TH	103	วาทการ	2 (2-0-4)
PH	101	ปรัชญาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
PH	111	พุทธศาสน์	2 (2-0-4)
AR	101	ศิลปะกับมนุษย์	2 (2-0-4)

1.2 คณะวิทยาศาสตร์ ให้เรียนรายวิชาวิทยาศาสตร์และวิชาคณิตศาสตร์ รวมกัน  
แล้วไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิตจากรายวิชาต่อไปนี้

หมวดที่ 1 : คณิตศาสตร์ กำหนดให้เรียน ดังนี้

1) นิสิตซึ่งเรียนวิชาเอกอื่น ๆ ยกเว้นจิตวิทยาให้เรียน 2 หน่วยกิตจากรายวิชาต่อไปนี้			
GS	101	คณิตศาสตร์ทั่วไป	2 (2-0-4)
GS	102	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการใช้ ไมโครคอมพิวเตอร์	2 (2-1-3)
2) นิสิตซึ่งเรียนวิชาจิตวิทยาเป็นวิชาเอก ให้เรียนวิชา			
MA	241	หลักและวิธีการของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)

หมวดที่ 2 : วิทยาศาสตร์ ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

GS	111	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	2 (2-0-4)
GS	112	วิทยาศาสตร์กายภาพ	2 (2-0-4)
GS	113	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	2 (2-0-4)
GS	114	ชีวิตกับสภาวะแวดล้อม	2 (2-0-4)
GS	115	พลังงาน	2 (2-0-4)
GS	122	โภชนาการเบื้องต้น	2 (2-0-4)

1.3 คณะสังคมศาสตร์ ให้เรียนรายวิชาในสังกัดคณะสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า  
8 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

BU	101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจ	2 (2-0-4)
BU	102	สถิติธุรกิจ	2 (2-0-4)

BU	103	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	2 (2-0-4)
HI	100	พื้นฐานอารยธรรมไทย	2 (2-0-4)
HI	101	เหตุการณ์ โลกปัจจุบัน	2 (2-0-4)
HI	102	อารยธรรมเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)
GE	102	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	2 (2-0-4)
GE	103	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย	2 (2-0-4)
GE	104	มนุษย์และสิ่งแวดล้อม	2 (2-0-4)
GE	105	ภูมิศาสตร์วัฒนธรรมเบื้องต้น	2 (2-0-4)
PO	101	การเมืองเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EC	101	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจแห่งประเทศไทย	2 (2-0-4)
EC	111	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	101	สังคมวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	102	ประชากรศึกษา	2 (2-0-4)
SO	103	สังคมวิทยาชุมชน	2 (2-0-4)
SO	111	สังคมไทย	2 (2-0-4)

1.4 คณะพลศึกษา ให้เรียนวิชากิจกรรมทางพลศึกษา ไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต  
จากรายวิชาต่อไปนี้

PE	111	กรีฑา 1	1 (1-1-1)
PE	112	ว่ายน้ำ 1	1 (1-1-1)
PE	113	บาสเกตบอล 1	1 (1-1-1)
PE	114	รักบี้ฟุตบอล 1 (หญิง ฟอ์เอกเซอร์ ไซส์ 1)	1 (1-1-1)
PE	115	ฟุตบอล 1 (หญิง ลีลาศึกษา 1)	1 (1-1-1)
PE	116	วอลเลย์บอล 1	1 (1-1-1)
PE	117	ยิมนาสติกส์	1 (1-1-1)
PE	118	เทนนิส 1	1 (1-1-1)
PE	119	แบดมินตัน 1	1 (1-1-1)

PE	121	มวยสากล 1	1 (1-1-1)
PE	122	มวยไทย 1 (หญิง นามูศิลป์ไทย 1)	1 (1-1-1)
PE	123	ยูโด 1	1 (1-1-1)
PE	124	กระบี่กระบอง 1	1 (1-1-1)
PE	211	เทเบิลเทนนิส	1 (1-1-1)
PE	212	กิจกรรมเข้าจังหวะ	1 (1-1-1)
PE	213	ตะกร้อและเซปักตะกร้อ	1 (1-1-1)
PE	214	โมเดิร์นแดนซ์	1 (1-1-1)
PE	215	เกมเบ็ดเตล็ด	1 (1-1-1)
PE	216	การบริหารกาย	1 (1-1-1)
PE	217	มวยปล้ำ	1 (1-1-1)
PE	218	ไอคิโด	1 (1-1-1)
PE	219	ลีลาศ	1 (1-1-1)
PE	221	ฮอกกี	1 (1-1-1)
PE	222	ซอฟท์บอล	1 (1-1-1)
PE	223	แฮนด์บอล	1 (1-1-1)
PE	224	ยิงธนู	1 (1-1-1)
PE	225	กอล์ฟ	1 (1-1-1)
PE	226	โบลิ่ง	1 (1-1-1)
PE	227	จักรยาน	1 (1-1-1)
PE	228	ยกน้ำหนัก	1 (1-1-1)
PE	229	ดาบสากล	1 (1-1-1)
PE	231	กระโดดน้ำ	1 (1-1-1)
PE	232	โปโลน้ำ	1 (1-1-1)

1.5 วิชาเลือก ให้เรียนวิชาพื้นฐานทั่วไปอื่น ๆ ที่ยังไม่ได้เรียนจนได้จำนวน หน่วยกิตไม่น้อยกว่า 38 หน่วยกิต

## 2. วิชาเอกและวิชาพื้นฐานเฉพาะด้านของวิชาเอก

นิสิตเลือกเรียนวิชาเอก 1 วิชาเอก และวิชาพื้นฐานเฉพาะด้านตามความต้องการของวิชาเอกนั้น ๆ

2.1 วิชาเอกภาษาไทย กำหนดให้เรียนวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 11 หน่วยกิต วิชาเอกบังคับ 28 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือก 22 หน่วยกิต รวมเป็น 61 หน่วยกิต เมื่อเรียนจบตามหลักสูตรปริญญาตรีแล้วจะได้รับปริญญา ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาไทย)

2.2 วิชาเอกภาษาอังกฤษ กำหนดให้เรียนวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 14 หน่วยกิต วิชาเอกบังคับ 23 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือก 25 หน่วยกิต รวมเป็น 62 หน่วยกิต เมื่อเรียนจบตามหลักสูตรปริญญาตรีแล้วจะได้รับปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ)

## 3. วิชาโท

นิสิตเลือกเรียนวิชาโทที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัย 1 วิชาโท จำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ทั้งนี้โดยคำแนะนำและเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา และหัวหน้าภาควิชาที่นิสิตไปเลือกเรียนวิชาโทนั้น

## 4. วิชาเลือกเสรี

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัย เพื่อให้ได้จำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต ทั้งนี้โดยคำแนะนำและเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา และหัวหน้าภาควิชาที่นิสิตไปเลือกเรียน

## วิชาเอกภาษาไทย

(ภาควิชาภาษาไทยและภาษาตะวันออก)

### 1. วิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 11 หน่วยกิต

TH 201	การพูดเพื่อประสิทธิผล	2 (2-0-4)
TH 211	การอ่าน	2 (2-0-4)
TH 311	การเขียน	2 (2-0-4)

TH 312	การใช้ภาษา	2 (2-0-4)
TH 313	ภาษาศาสตร์ทั่วไป	3 (3-0-6)

## 2. วิชาเอกบังคับ 28 หน่วยกิต

TH 314	ภาษาศาสตร์ 1	2 (2-0-4)
TH 315	ภาษาศาสตร์ 2	2 (2-0-4)
TH 316	ปัญหาภาษาไทยและการใช้ภาษาไทยในปัจจุบัน	2 (2-0-4)
TH 317	วิวัฒนาการของภาษาไทย	3 (3-0-6)
TH 321	วรรณคดีวิเคราะห์	3 (3-0-6)
TH 411	ภาษาบาลีสันสกฤตที่เกี่ยวกับภาษาไทย	2 (2-0-4)
TH 412	ภาษาเขมรที่เกี่ยวกับภาษาไทย	2 (2-0-4)
TH 413	หลักภาษา	3 (3-0-6)
TH 421	ร้อยแก้วและร้อยกรอง	2 (2-0-4)
TH 422	วรรณกรรมปัจจุบัน	2 (2-0-4)
TH 424	วรรณคดีวิจารณ์	2 (2-0-4)
TH 425	วรรณคดีเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)

## 3. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

TH 318	นิรุกติศาสตร์ไทยเบื้องต้น	2 (2-0-4)
TH 319	ตรรกวิทยาทางภาษา	2 (2-0-4)
TH 322	วรรณคดีเกี่ยวกับประวัติศาสตร์	2 (2-0-4)
TH 323	วรรณคดีเกี่ยวกับพุทธศาสนา	2 (2-0-4)
TH 324	วรรณคดีนิราศ	2 (2-0-4)
TH 325	วรรณคดีการละคร	2 (2-0-4)
TH 326	วรรณคดีเกี่ยวกับชนบประเพณี	2 (2-0-4)
TH 327	วรรณคดีชาดก	3 (3-0-6)
TH 328	วรรณคดีนิทาน	2 (2-0-4)

TH	351	คติชนวิทยา	2 (2-0-4)
TH	352	อักษรขอม	2 (2-0-4)
TH	414	ภาษาถิ่น	2 (2-0-4)
TH	415	ศัพท์สันนิษฐานและศัพท์บัญญัติ	2 (2-0-4)
TH	416	ภาษาเฉพาะกิจ	3 (3-0-6)
TH	417	การผลิตงานเขียนเชิงวิชาการ	3 (3-0-6)
TH	418	ภาษาบาลี	2 (2-0-4)
TH	419	ภาษาสันสกฤต	2 (2-0-4)
TH	423	วรรณกรรมการเมือง	2 (2-0-4)
TH	426	วรรณกรรมท้องถิ่น	2 (2-0-4)
TH	427	วรรณกรรมสำหรับเด็ก	2 (2-0-4)

วิชาเอกภาษาอังกฤษ (ภาควิชาภาษาตะวันตก)

1. วิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 14 หน่วยกิต

EN	211	หลักการอ่าน 1	2 (2-0-4)
EN	212	หลักการอ่าน 2	2 (2-0-4)
EN	221	ไวยากรณ์และการเขียน 1	2 (2-0-4)
EN	222	ไวยากรณ์และการเขียน 2	2 (2-0-4)
EN	231	การฝึกฟัง-พูด	2 (2-1-3)
EN	241	พื้นฐานทางวรรณคดี	2 (2-0-4)
LI	313	ระบบเสียงภาษาอังกฤษ	2 (2-0-4)

2. วิชาเอกบังคับ 23 หน่วยกิต

EN	312	การอ่านเชิงวิเคราะห์	2 (2-0-4)
EN	321	การเขียน 1	2 (2-0-4)
EN	322	การเขียน 2	2 (2-0-4)
EN	323	การเขียน 3	2 (2-0-4)

EN 331	การพูด 1	2 (2-1-3)
EN 332	การพูด 2	2 (2-1-3)
EN 341	ร้อยกรองเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EN 342	นวนิยายและเรื่องสั้น	2 (2-0-4)
EN 343	บทละคร	3 (3-0-6)
EN 351	การแปลเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EN 412	การอ่านเชิงวิจารณ์	2 (2-0-4)

3. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต จากรายวิชาทั้ง 2 หมวด

หมวดกัทักษะ :

EN 414	การฝึกอ่านเร็ว	2 (2-0-4)
EN 421	การเขียนความเรียง	2 (2-0-4)
EN 422	การเขียนเชิงวิจารณ์	2 (2-0-4)
EN 423	การย่อและจดหมาย	2 (2-0-4)
EN 424	การค้นคว้าเขียนรายงาน	2 (2-0-4)
EN 425	อังกฤษธุรกิจ	2 (2-0-4)
EN 426	อังกฤษสำหรับการหนังสือพิมพ์	2 (2-0-4)
EN 431	การพูด 3	2 (2-1-3)
EN 432	การรายงานและการอภิปราย	2 (2-1-3)
EN 433	การอภิปรายและการโต้เถียง	2 (2-1-3)
EN 434	การพูดและการอ่านสำหรับการท่องเที่ยว	2 (2-1-3)
EN 451	การแปล 1	2 (2-0-4)
EN 452	การแปล 2	2 (2-0-4)
EN 454	การแปลแบบล้าม 1	2 (2-0-4)
EN 455	การแปลแบบล้าม 2	2 (2-0-4)

### หมวดวรรณคดี :

EN 441	บทกวีนิพนธ์	2 (2-0-4)
EN 442	บทละครปัจจุบัน	2 (2-0-4)
EN 443	บทละครอังกฤษและอเมริกัน	2 (2-0-4)
EN 444	นวนิยายอังกฤษและอเมริกัน	2 (2-0-4)
EN 461	กวีนิพนธ์อังกฤษ	2 (3-0-6)
EN 462	กวีนิพนธ์อเมริกัน	2 (2-0-4)
EN 471	นวนิยายอังกฤษ	2 (2-0-4)
EN 472	นวนิยายอเมริกัน	2 (2-0-4)
EN 473	นวนิยายยุโรป	2 (2-0-4)
EN 474	วิวัฒนาการความเรียงและวารสารอังกฤษ	2 (2-0-4)
EN 481	บทละครเชกสเปียร์	2 (2-0-4)
EN 482	บทละครอังกฤษ	2 (2-0-4)
EN 483	บทละครอเมริกัน	2 (2-0-4)
EN 484	บทละครยุโรป	2 (2-0-4)
EN 491	ปรัชญาและวรรณคดี	2 (2-0-4)
EN 492	ทฤษฎีวรรณคดีวิจารณ์	2 (2-0-4)
EN 493	การศึกษาอิสระในหัวข้อวรรณคดี	2 (2-0-4)

### วิชาโทดุริยางคศาสตร์ (ภาควิชาดุริยางคศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

#### 1. วิชาโทบังคับ 13 หน่วยกิต

MU 221	ทฤษฎีโน้ตสากล	2 (2-0-4)
MU 231	ทักษะดนตรี 1	2 (1-2-3)
MU 232	ทักษะดนตรี 2	2 (1-2-3)



MU 233	ขลุ่ย เรคอร์ดอร์ 1	1 (1-1-1)
MU 321	ทฤษฎีการประสานเสียง 1	2 (2-0-4)
MU 331	ทักษะดนตรี 3	2 (1-2-3)
MU 334	การขับร้องเพลงไทย 1	1 (1-1-1)
MU 335	การขับร้องประสานเสียง 1	1 (1-1-1)

2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

MU 311	ประวัติศาสตร์ดนตรีไทยและดนตรีตะวันตก	2 (2-0-4)
MU 312	ประวัติศาสตร์ดนตรีตะวันตก 1	2 (2-0-4)
MU 323	ทฤษฎีบันทึกโน้ตเพลงไทย	2 (2-0-4)
MU 332	ทักษะดนตรี 4	2 (1-2-3)
MU 336	ฆ้องวง	1 (1-1-1)
MU 337	คีย์บอร์ด	1 (1-1-1)
MU 411	ดนตรีพื้นบ้านไทย	2 (2-0-4)

2. วิชาโทบรรณารักษศาสตร์ (ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์)

นิสิตที่จะเรียนวิชาบรรณารักษศาสตร์เป็นวิชาโทต้องเรียนบรรณ 101 มาก่อน หรือเรียนพร้อมกับรายวิชาอื่น และ กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิตจากรายวิชาต่อไปนี้

วิชาโทบังคับ 16 หน่วยกิต

LS 301	ความรู้เบื้องต้นทางบรรณารักษศาสตร์	2 (2-0-4)
LS 311	การเลือกและจัดหาวัสดุห้องสมุด	2 (2-0-4)
LS 312	การจัดหมู่และทำบัตรรายการเบื้องต้น	3 (3-0-6)
LS 321	บริการอ้างอิง	2 (2-0-4)
LS 413	การบำรุงรักษาวัสดุครุภัณฑ์ห้องสมุด	2 (2-0-4)
LS 431	การจัดและบริหารงานห้องสมุด	2 (2-0-4)
LS 491	การฝึกงาน	3 (3-0-6)

วิชาโทเล็ก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

LS	408	หลักสูตรและการสอนการใช้ห้องสมุด	3 (3-0-6)
LS	414	การศึกษาอิสระในวิชาบรรณารักษศาสตร์	2 (2-0-4)
LS	425	นิทานและการเล่านิทาน	2 (2-0-4)
LS	432	การจัดและบริหารงานห้องสมุดโรงเรียน	2 (2-0-4)
LS	433	การจัดและบริหารห้องสมุดวิทยาลัยและมหาวิทยาลัย	2 (2-0-4)
LS	434	การจัดและบริหารห้องสมุดเฉพาะ	2 (2-0-4)
LS	435	การจัดและบริหารห้องสมุดประชาชน	2 (2-0-4)
LS	441	การทำวรรณกรรม ดรรชนี และสาระสังเขป	2 (2-0-4)
LS	445	วัสดุการศึกษา	2 (2-0-4)
LS	446	หนังสือสำหรับเด็ก	2 (2-0-4)

วิชาโทภาษาไทย (ภาควิชาภาษาไทยและภาษาตะวันออก)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

วิชาโทบังคับ 11 หน่วยกิต

TH	211	การอ่าน	2 (2-0-4)
TH	311	การเขียน	2 (2-0-4)
TH	312	การใช้ภาษา	2 (2-0-4)
TH	413	หลักภาษา	3 (3-0-6)
TH	422	วรรณกรรมปัจจุบัน	2 (2-0-4)

วิชาโทเล็ก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 7 หน่วยกิต จากรายวิชาในวิชาเอกภาษาไทย

วิชาโทภาษาศาสตร์ (ภาควิชาภาษาศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

วิชาโทบังคับ 12 หน่วยกิต

LI	301	การศึกษาเรื่องของภาษา	2 (2-0-4)
LI	311	สัทศาสตร์เบื้องต้น	2 (2-0-4)

LI	312	การวิเคราะห์ระบบเสียง	2 (2-0-4)
LI	321	ระบบคำ	2 (2-0-4)
LI	421	แนวคิดทางไวยากรณ์	2 (2-0-4)
LI	431	การเปรียบเทียบและวิเคราะห์ภาษา	2 (2-0-4)

วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

LI	313	ระบบเสียงภาษาอังกฤษ	2 (2-0-4)
LI	323	ระบบไวยากรณ์อังกฤษ	2 (2-0-4)
LI	381	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาจีน 1	2 (2-0-4)
LI	382	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาจีน 2	2 (2-0-4)
LI	383	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาญี่ปุ่น 1	2 (2-0-4)
LI	384	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาญี่ปุ่น 2	2 (2-0-4)
LI	385	ระบบการเขียน	2 (2-0-4)
LI	414	ระบบเสียงภาษาไทย	2 (2-0-4)
LI	415	ระบบเสียงภาษาฝรั่งเศส	2 (2-0-4)
LI	424	ระบบไวยากรณ์ไทย	2 (2-0-4)
LI	425	ระบบไวยากรณ์ฝรั่งเศส	2 (2-0-4)
LI	432	ภาษาถิ่น	2 (2-0-4)
LI	441	ภาษาศาสตร์เชิงจิตวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
LI	451	การศึกษาความหมาย	2 (2-0-4)
LI	461	ภาษาศาสตร์ประยุกต์	2 (2-0-4)
LI	471	การศึกษาภาษาเฉพาะเรื่อง	2 (2-0-4)

วิชาโทศิลปศึกษา (ภาควิชาศิลปะและวัฒนธรรม)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

AR	312	การวาดเขียน 1	2 (1-2-3)
AR	313	การวาดเขียน 2	2 (1-2-3)

AR 321	ประติมากรรม 1	2 (1-2-3)
AR 325	เครื่องปั้นดินเผาเบื้องต้น	2 (1-2-3)
AR 330	หลักการพิมพ์เบื้องต้น	2 (1-2-3)
AR 340	หลักการออกแบบ	2 (1-2-3)
AR 350	หลักการทัศนศิลป์	2 (1-2-3)
AR 352	ประวัติศาสตร์ศิลป์ 2	2 (2-0-4)
AR 370	การเขียนแบบเบื้องต้น	2 (1-2-3)
AR 391	ศิลปะไทย	2 (2-1-3)
AR 394	ศิลปะพื้นบ้าน	2 (2-1-3)
AR 409	ศิลปะสำหรับครู	2 (2-0-4)
AR 415	จิตรกรรม	2 (1-2-3)
AR 431	การพิมพ์ 1	2 (1-2-3)
AR 433	การโฆษณา	2 (1-2-3)
AR 463	การนิทรรศการ	2 (1-2-3)

วิชาโทศิลปศึกษา (หลักสูตร กศ.บ.) ต้องเรียนวิชา AR 409

### วิชาโทอังกฤษ

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต

นิสิตที่จะเรียนวิชาโทภาษาอังกฤษ จะต้องเรียนวิชา EN 221 EN 231 และ

EN 241 มาก่อน และให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้

EN 312	การอ่านเชิงวิเคราะห์	2 (2-0-4)
EN 321	การเขียน 1	2 (2-0-4)
EN 322	การเขียน 2	2 (2-0-4)
EN 323	การเขียน 3	2 (2-0-4)
EN 331	การพูด 1	2 (2-0-4)
EN 332	การพูด 2	2 (2-0-4)

EN 341	ร้อยกรองเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EN 342	นวนิยายและเรื่องสั้น	2 (2-0-4)
EN 343	บทละคร	3 (3-0-6)
EN 351	การแปลเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EN 411	การฝึกอ่านเร็ว	2 (2-0-4)
EN 412	การอ่านเชิงวิจารณ์	2 (2-0-4)



# หลักสูตรคณะวิทยาศาสตร์

## ปรัชญา

“หลักสูตรนี้มุ่งหวังที่จะพัฒนาบุคคลให้เป็นผู้รอบรู้ในวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีคุณธรรมและความรับผิดชอบในการนำความรู้ไปใช้ให้เป็นประโยชน์แก่ประเทศชาติ”

## ความมุ่งหมาย

1. เพื่อพัฒนาบุคคลให้มีความสามารถในด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
2. เพื่อผลิตนักวิทยาศาสตร์และนักคณิตศาสตร์ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
3. เพื่อส่งเสริมการศึกษาและการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

## โครงสร้างของหลักสูตร

หลักสูตรปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์เป็นหลักสูตร 4 ปี นิสิตจะต้องเรียนรายวิชาต่าง ๆ เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต โดยมีส่วนประกอบของหลักสูตรดังนี้

1. วิชาพื้นฐานทั่วไปไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต
2. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐาน 32 หน่วยกิต
3. วิชาเอกไม่น้อยกว่า 74-77 หน่วยกิต
4. วิชาเลือกเสรีไม่น้อยกว่า 7-10 หน่วยกิต
5. การฝึกงาน ถ้าเลือกเรียนวิชาเอกชีววิทยาจะต้องมีการฝึกงานไม่น้อยกว่า 100

1. วิชาพื้นฐานทั่วไป ไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต ประกอบด้วยรายวิชาจากคณะต่าง ๆ ดังนี้

1.1 คณะมนุษยศาสตร์ กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 14 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

หมวดที่ 1 : ภาษา 8 หน่วยกิต

TH	101	ทักษะและความรู้ทางภาษา	2 (2-0-4)
TH	102	ความรู้พื้นฐานทางวรรณคดี	2 (2-0-4)
EN	101	การอ่านเบื้องต้น 1	2 (2-1-3)
EN	102	การอ่านเบื้องต้น 2	2 (2-1-3)

หมวดที่ 2 : บรรณารักษศาสตร์ 2 หน่วยกิต

LS	101	ห้องสมุดและการศึกษาค้นคว้า	2 (2-0-4)
----	-----	----------------------------	-----------

หมวดที่ 3 : วิชามนุษยศาสตร์ทั่วไป ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต  
จากรายวิชาต่อไปนี้

PG	101	จิตวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
MU	101	ดนตรีไทย	2 (2-0-4)
MU	102	สังคีตนิยม	2 (2-0-4)
TH	103	วาทกรรม	2 (2-0-4)
PH	101	ปรัชญาเบื้องต้น	2 (2-0-0)
PH	111	พุทธศาสน์	2 (2-0-4)
AR	101	ศิลปะกับมนุษย์	2 (2-0-4)

1.2 คณะวิทยาศาสตร์ ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

GS	121	ปัญหาการดำเนินชีวิต	2 (2-0-4)
GS	122	โภชนาการเบื้องต้น	2 (2-0-4)

1.3 คณะสังคมศาสตร์ ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

BU	101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจ	2 (2-0-4)
BU	102	สถิติธุรกิจ	2 (2-0-4)
BU	103	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	2 (2-0-4)
HI	100	พื้นฐานอารยธรรมไทย	2 (2-0-4)

HI	101	เหตุการณ์โลกปัจจุบัน	2 (2-0-4)
HI	102	อารยธรรมเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)
GE	102	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	2 (2-0-4)
GE	103	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย	2 (2-0-4)
GE	104	มนุษย์และสิ่งแวดล้อม	2 (2-0-4)
GE	105	ภูมิศาสตร์วัฒนธรรมเบื้องต้น	2 (2-0-4)
PO	101	การเมืองเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EC	101	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจแห่งประเทศไทย	2 (2-0-4)
EC	111	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	101	สังคมวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	102	ประชากรศึกษา	2 (2-0-4)
SO	103	สังคมวิทยาชุมชน	2 (2-0-4)
SO	111	สังคมไทย	2 (2-0-4)

1.4 คณะพลศึกษา ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

PE	111	กรีฑา 1	1 (1-1-1)
PE	112	ว่ายน้ำ 1	1 (1-1-1)
PE	113	บาสเกตบอล 1	1 (1-1-1)
PE	114	รักบี้ฟุตบอล 1 (หญิง ฟลอร์เอ็กเซอร์ไซส์ 1)	1 (1-1-1)
PE	115	ฟุตบอล 1 (หญิง ลีลาศึกษา 1)	1 (1-1-1)
PE	116	วอลเลย์บอล 1	1 (1-1-1)
PE	117	ยิมนาสติกส์	1 (1-1-1)
PE	118	เทนนิส 1	1 (1-1-1)
PE	119	แบดมินตัน 1	1 (1-1-1)
PE	121	มวยสากล 1	1 (1-1-1)
PE	122	มวยไทย 1 (หญิง นาฏศิลป์ไทย 1)	1 (1-1-1)
PE	123	ยูโด 1	1 (1-1-1)



PE	124	กระบี่กระบอง 1	1 (1-1-1)
PE	211	เทเบิลเทนนิส	1 (1-1-1)
PE	212	กิจกรรมเข้าจังหวะ	1 (1-1-1)
PE	213	ตะกร้อและเชือกตะกร้อ	1 (1-1-1)
PE	214	โมเดิร์นแดนซ์	1 (1-1-1)
PE	215	เกมเบ็ดเตล็ด	1 (1-1-1)
PE	216	การบริหารกาย	1 (1-1-1)
PE	217	มวยปล้ำ	1 (1-1-1)
PE	218	ไอคิโด	1 (1-1-1)
PE	219	ลีลาศ	1 (1-1-1)
PE	221	ฮอกกี	1 (1-1-1)
PE	222	ซอฟท์บอล	1 (1-1-1)
PE	223	แฮนด์บอล	1 (1-1-1)
PE	224	ยิงธนู	1 (1-1-1)
PE	225	กอล์ฟ	1 (1-1-1)
PE	226	โบว์ลิ่ง	1 (1-1-1)
PE	227	จักรยาน	1 (1-1-1)
PE	228	ยกน้ำหนัก	1 (1-1-1)
PE	229	ดาบสากล	1 (1-1-1)
PE	231	กระโดด	1 (1-1-1)
PE	232	โปโลน้ำ	1 (1-1-1)

## 2. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐาน 32 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

MA	111	คณิตศาสตร์ 1	4 (4-0-8)
MA	112	คณิตศาสตร์ 2	4 (4-0-8)
CH	103	เคมี 1	4 (3-2-7)

CH	104	เคมี 2	4 (3-2-7)
BI	111	พฤกษศาสตร์	4 (3-2-7)
BI	121	สัตวศาสตร์	4 (3-2-7)
PY	103	ฟิสิกส์เบื้องต้น 1	4 (3-2-7)
PY	104	ฟิสิกส์เบื้องต้น 2	4 (3-2-7)

### 3. วิชาเอก

นิสิตเลือกเรียนวิชาเอก 1 วิชาเอก คือ วิชาเอกคณิตศาสตร์ วิชาเอกชีววิทยา วิชาเอกฟิสิกส์ หรือวิชาเอกเคมี โดยเรียนรายวิชาต่าง ๆ ที่ระบุไว้ในแต่ละวิชาเอกนั้น ๆ

3.1 วิชาเอกคณิตศาสตร์ กำหนดให้เรียนวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 4 หน่วยกิต วิชาเอกบังคับ 25 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือกไม่น้อยกว่า 45 หน่วยกิต

3.2 วิชาเอกเคมี กำหนดให้เรียนวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 11 หน่วยกิต วิชาเอกบังคับ 47 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือกไม่น้อยกว่า 16 หน่วยกิต

3.3 วิชาเอกชีววิทยา กำหนดให้เรียนวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 24 หน่วยกิต วิชาเอกบังคับ 25 หน่วยกิต วิชาเอกเลือกไม่น้อยกว่า 27 หน่วยกิต และฝึกงานไม่น้อยกว่า 100 ชั่วโมง

3.4 วิชาเอกฟิสิกส์ กำหนดให้เรียนวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 14 หน่วยกิต วิชาเอกบังคับ 38 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

### 4. วิชาเลือกเสรี

ให้เลือกรเรียนรายวิชาใด ๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัย และที่ไม่ใช่วิชาพื้นฐานทั่วไปของคณะวิทยาศาสตร์ (ยกเว้นที่ระบุไว้ในหลักสูตร) เพื่อให้ได้จำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต โดยต้องได้รับอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษา และหัวหน้าภาควิชาของวิชาที่นิสิตไปเลือกเรียน

### วิชาโทสังกัดคณะวิทยาศาสตร์

นิสิตที่ประสงค์จะเรียนวิชาโทสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งมี 5 วิชาโท คือ คณิตศาสตร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ ต้องเรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในแต่ละวิชานั้น ๆ

## วิชาเอกคณิตศาสตร์ (ภาควิชาคณิตศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 74 หน่วยกิต ดังนี้

วิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 4 หน่วยกิต

EN 301 ปฏิบัติการอ่าน 1 2 (2-0-4)

EN 302 ปฏิบัติการอ่าน 2 2 (2-0-4)

วิชาเอกบังคับ 25 หน่วยกิต

MA 213 คณิตศาสตร์ 3 4 (4-0-8)

MA 241 หลักและวิธีการของคณิตศาสตร์ 3 (3-0-6)

MA 311 สมการเชิงอนุพันธ์ 3 (3-0-6)

MA 312 การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ 3 (3-0-6)

MA 322 พีชคณิตนามธรรม 1 3 (3-0-6)

MA 323 พีชคณิตเชิงเส้น 1 3 (3-0-6)

MA 331 สำนวนเรขาคณิต 3 (3-0-6)

ST 321 สถิติคณิตศาสตร์ 1 3 (3-0-6)

วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 35 หน่วยกิต ดังนี้

ก. ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

MA 313 ตัวแปรเชิงซ้อนเบื้องต้น 3 (3-0-6)

MA 321 ทฤษฎีจำนวน 3 (3-0-6)

MA 342 ทฤษฎีเซต 3 (3-0-6)

MA 411 การวิเคราะห์จำนวนจริงเบื้องต้น 3 (3-0-6)

MA 412 การวิเคราะห์จำนวนเชิงซ้อนเบื้องต้น 3 (3-0-6)

MA 416 การวิเคราะห์เวกเตอร์ 3 (3-0-6)

MA 417 การวิเคราะห์เชิงตัวเลขเบื้องต้น 3 (3-0-6)

MA 418 สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย 3 (3-0-6)

MA 419 อนุกรมฟูรีเยร์และการประยุกต์ 3 (3-0-6)

MA 423	พีชคณิตนามธรรม 2	3 (3-0-6)
MA 424	พีชคณิตเชิงเส้น 2	3 (3-0-6)
MA 432	เรขาคณิตนอกระบบยุคลิด	3 (3-0-6)
MA 433	เรขาคณิตโพรเจกทีฟ	3 (3-0-6)
MA 443	ตรรกศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 444	ประวัติและพัฒนาการของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA 461	โทโพโลยีเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 511	การวิเคราะห์จำนวนจริง	3 (3-0-6)
MA 512	การวิเคราะห์จำนวนเชิงซ้อน	3 (3-0-6)
MA 513	การวิเคราะห์ฟังก์ชัน	3 (3-0-6)
MA 521	ทฤษฎีกลุ่ม	3 (3-0-6)
MA 534	เรขาคณิตเชิงอนุพันธ์	3 (3-0-6)
MA 541	รากฐานของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA 561	โทโพโลยี	3 (3-0-6)
MA 691	การศึกษารายบุคคลในวิชาคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)

ข. ถ้านิสิตเลือกเรียนรายวิชาในข้อ ก. แล้ว แต่จำนวนหน่วยกิตยังไม่ครบ 45 หน่วยกิต ให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้เพิ่มขึ้น จนกว่าจะได้หน่วยกิตอย่างน้อย 45 หน่วยกิต

ST 241	วิธีการทางสถิติ 1	3 (3-0-6)
ST 242	วิธีการทางสถิติ 2	3 (3-0-6)
ST 261	คณิตศาสตร์การประกันภัย	3 (3-0-6)
ST 322	สถิติคณิตศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
ST 341	การวิเคราะห์การถดถอย	3 (3-0-6)
ST 342	สถิตินอนพาราเมตริก	3 (3-0-6)
ST 343	อนุกรมเวลาและเลขตรงรชนี	3 (3-0-6)
ST 344	ประชากรศาสตร์	3 (3-0-6)

ST	345	การควบคุมคุณภาพ	3 (3-0-6)
ST	346	ทฤษฎีการตัดสินใจ	3 (3-0-6)
ST	361	สถิติธุรกิจ	2 (3-0-6)
ST	362	สถิติเศรษฐศาสตร์	2 (3-0-6)
ST	363	เศรษฐศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
ST	364	คณิตศาสตร์การเงิน	3 (3-0-6)
ST	431	ทฤษฎีความน่าจะเป็น 1	3 (3-0-6)
ST	432	ทฤษฎีความน่าจะเป็น 2	3 (3-0-6)
ST	441	แผนแบบการทดลอง	3 (3-0-6)
ST	442	การวิเคราะห์ซีเควเนเชียล	3 (3-0-6)
ST	451	การวิจัยการดำเนินงาน 1	3 (3-0-6)
ST	452	การวิจัยการดำเนินงาน 2	3 (3-0-6)
CP	351	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการดำเนินการมวีธีข้อมูล	3 (2-2-5)
CP	352	โครงสร้างของข้อมูลเบื้องต้น	3 (3-0-6)
CP	353	ทฤษฎีการคำนวณ	3 (3-0-6)
CP	371	ภาษาฟอร์แทรน	3 (2-2-5)
CP	372	ภาษาโคบอล	3 (2-2-5)
CP	373	ภาษาที่ใช้ในการเขียนโปรแกรม	3 (2-2-5)
CP	374	ภาษาแอสเซมบลีเบื้องต้น	3 (2-2-5)
CP	451	การวิเคราะห์ระบบข่าวสารและการออกแบบ	3 (2-2-5)
CP	452	ระบบการดำเนินการเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์	3 (3-0-6)
CP	453	การสร้างตัวแปล	3 (2-2-5)
CP	454	การจัดการข้อมูล	3 (3-0-6)
CP	455	การนำคอมพิวเตอร์มาใช้ในการธนาคาร	3 (3-0-6)

วิชาเอกเคมี (ภาควิชาเคมี) กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 74 หน่วยกิต ดังนี้

1. วิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 11 หน่วยกิต ดังนี้

ก. ให้เลือกเรียน 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

CH 201 คณิตศาสตร์สำหรับเคมี 4 (4-0-8)

MA 213 คณิตศาสตร์ 3 4 (4-0-8)

ข. ให้เรียน 7 หน่วยกิต โดยเรียนรายวิชาต่อไปนี้

ST 241 วิธีการทางสถิติ 1 3 (3-0-6)

EN 301 ปฏิบัติการอ่าน 1 2 (2-0-4)

EN 302 ปฏิบัติการอ่าน 2 2 (2-0-4)

2. วิชาเอกบังคับ 47 หน่วยกิต

CH 212 อินทรีย์เคมี 1 4 (3-3-6)

CH 213 อินทรีย์เคมี 2 3 (3-0-6)

CH 222 อินทรีย์เคมี 1 4 (3-3-6)

CH 323 อินทรีย์เคมี 2 4 (3-3-6)

CH 332 เคมีฟิสิกัล 1 3 (3-0-6)

CH 342 ชีวเคมี 4 (4-0-8)

CH 351 เคมีวิเคราะห์ 1 4 (2-6-4)

CH 352 เคมีวิเคราะห์ 2 3 (1-6-2)

CH 353 เคมีวิเคราะห์ 3 3 (2-3-4)

CH 391 ปฏิบัติการเคมีฟิสิกัล 2 (0-6-0)

CH 392 ปฏิบัติการชีวเคมี 1 (0-3-0)

CH 414 อินทรีย์เคมีขั้นสูง 3 (3-0-6)

CH 423 อินทรีย์เคมีขั้นสูง 3 (3-0-6)

CH 433 เคมีฟิสิกัล 2 3 (3-0-6)

CH 416	สัมมนา	1 (2-0-1)
CH 462	โครงการานเคมี	2 (0-6-0)

3. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 16 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

CH 313	ชีวอินทรีย์เคมี	2 (2-0-4)
CH 325	สเปกโตรสโคปีของสารอินทรีย์	2 (2-0-4)
CH 326	สเตอริโอเคมี	2 (2-0-4)
CH 334	เคมีนิวเคลียร์	2 (2-0-4)
CH 343	ชีวเคมีของเซลล์	2 (2-0-4)
CH 381	เคมีเกี่ยวกับดินและปุ๋ย	2 (2-0-4)
CH 382	เคมีเกี่ยวกับไขมันและน้ำมัน	2 (2-0-4)
CH 383	เคมีเกี่ยวกับสารพิษตกค้างในผลิตผลทางการเกษตร	2 (2-0-4)
CH 411	เคมีเกี่ยวกับสารออกาโนเมทัลลิก	2 (2-0-4)
CH 415	ไฟฟ้าเคมีประยุกต์	2 (2-0-4)
CH 424	ผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ	2 (2-0-4)
CH 444	ชีวเคมีประยุกต์ด้านสุขภาพ	2 (2-0-4)
CH 454	อินทรีย์เคมีสังเคราะห์	2 (2-0-4)
CH 471	การสอนเคมี	2 (2-0-4)
CH 472	เอกสารทางเคมี	2 (2-0-4)
CH 473	เคมีอุตสาหกรรม	2 (2-0-4)
CH 474	เคมีเกี่ยวกับโพลีเมอร์	2 (2-0-4)
CH 475	เคมีเกี่ยวกับยา	2 (2-0-4)
CH 476	เคมีเกี่ยวกับอาหาร	2 (2-0-4)
CH 477	การทดลองทั่วไป	2 (2-0-4)
CH 478	เคมีเกี่ยวกับน้ำมันเชื้อเพลิง	2 (2-0-4)
CH 479	เคมีเกี่ยวกับสภาวะแวดล้อม	2 (2-0-4)

CH 481	เทคโนโลยีเกี่ยวกับปี โตรเลียม	2 (2-0-4)
CH 482	อุตสาหกรรมปี โตรเคมีคัล	2 (2-0-4)
CH 495	ปฏิบัติการอินทรีย์เคมีขั้นสูง	2 (0-6-0)
CH 512	หัวข้อพิเศษทางอินทรีย์เคมี	2 (2-0-4)
CH 523	หัวข้อพิเศษทางอินทรีย์เคมี	2 (2-0-4)
CH 535	เคมีควันตัม	2 (2-0-4)
CH 536	เทอร์โมไดนามิกส์	2 (2-0-4)
CH 537	เคมีพื้นผิว	2 (2-0-4)
CH 541	หัวข้อพิเศษทางชีวเคมี	2 (2-0-4)
CH 542	โภชนชีวเคมี	2 (2-0-4)
CH 543	เทคนิคทางชีวเคมี	2 (2-0-4)
CH 555	การวิเคราะห์สารประกอบเชิงซ้อน	2 (0-6-0)

วิชาเอกชีววิทยา (ภาควิชาชีววิทยา)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 76 หน่วยกิต ดังนี้

1. วิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 24 หน่วยกิต

CH 212	อินทรีย์เคมี 1	4 (3-3-6)
CH 222	อินทรีย์เคมี 1	4 (3-3-6)
CH 342	ชีวเคมี	4 (4-0-8)
CH 351	เคมีวิเคราะห์ 1	4 (2-6-4)
CH 352	เคมีวิเคราะห์ 2	3 (1-6-2)
CH 392	ปฏิบัติการชีวเคมี	1 (0-3-0)
BN 301	ปฏิบัติการอ่าน 1	2 (2-0-4)
EN 302	ปฏิบัติการอ่าน 2	2 (2-0-4)



## 2. วิชาเอกบังคับ 25 หน่วยกิต

BI	231	จุลชีววิทยา	4 (3-3-6)
BI	261	นิเวศวิทยา	3 (2-3-4)
BI	302	ชีวสถิติ	3 (3-0-6)
BI	341	พันธุศาสตร์	4 (3-3-6)
BI	342	ชีววิทยาของการเจริญ	3 (2-3-4)
BI	351	สรีรวิทยาทั่วไป	4 (3-3-9)
BI	491	ปัญหาทางชีววิทยา	2 (0-4-2)
BI	492	สัมมนาทางชีววิทยา 1	1 (2-0-1)
BI	493	สัมมนาทางชีววิทยา 2	1 (2-0-1)

3. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 27 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้  
พฤกษศาสตร์ :

BI	412	สัณฐานวิทยาของพืช	4 (3-3-6)
BI	413	กายวิภาคศาสตร์ของพืช	3 (2-3-4)
BI	414	อนุกรมวิธานของพืช	4 (3-3-6)
BI	415	พืชสมุนไพร	3 (2-3-4)
BI	416	ชีววิทยาของพืชน้ำ	3 (2-3-4)
BI	417	สาหร่ายวิทยา	3 (2-3-4)
BI	451	สรีรวิทยาของพืช	4 (3-3-6)
BI	454	พัฒนาการพืช	3 (2-3-4)
BI	455	เอ็มบริ โอโลยีของพืชมีดอก	3 (2-3-4)
BI	456	ฮอว์โมนพืช	3 (2-3-4)
BI	457	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	3 (2-3-4)
BI	461	นิเวศวิทยาของพืช	3 (2-3-4)
BI	511	สาหร่ายวิทยาระดับสูง	3 (2-3-4)

### สัตวศาสตร์ :

BI	321	มิถุนวิทยา	4 (3-3-6)
BI	421	สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง	4 (3-3-6)
BI	422	สัตว์มีกระดูกสันหลัง	4 (3-3-6)
BI	423	กายวิภาคเปรียบเทียบของสัตว์มีกระดูกสันหลัง	4 (3-3-6)
BI	424	อนุกรมวิธานของสัตว์	4 (3-3-6)
BI	452	สรีรวิทยาของสัตว์	4 (3-3-6)
BI	453	พฤติกรรมของสัตว์	3 (3-0-6)
BI	476	กีฏวิทยา	3 (2-3-4)
BI	478	อคาโรโลยี	3 (2-3-4)
BI	479	ปาราสิตวิทยา	3 (2-3-4)
BI	521	โปรโตซัวโอลยี	3 (2-3-4)
BI	522	มาลาโคโลยี	3 (2-3-4)
BI	523	มินวิทยา	3 (2-3-4)
BI	524	อนิโรโลยี	3 (2-3-4)
BI	551	ชีววิทยาของต่อมไร้ท่อ	4 (3-3-6)
<b>จุลชีววิทยา :</b>			
BI	431	จุลชีววิทยาทางดิน	3 (2-3-4)
BI	432	จุลชีววิทยาทางอาหาร	3 (2-3-4)
BI	433	โครงสร้างและกิจกรรมของแบคทีเรีย	3 (2-3-4)
BI	434	ดีเทอมีเนทีฟแบคทีรีโอลยี	3 (2-3-4)
BI	435	พาโรเจนนิคแบคทีรีโอลยี	3 (2-3-4)
BI	436	อิมมูโนโลยีและเซอโรโลยี	3 (2-3-4)
BI	437	วิสาวิทยา	3 (2-3-4)
BI	438	ไมคอลลอยท์ทั่วไป	3 (2-3-4)

BI	439	จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	3 (2-3-4)
BI	531	ไมคอลลอยซ์ชั้นสูง	3 (2-3-4)
BI	532	สรีรวิทยาของจลินทรีย์	3 (3-0-6)
BI	533	จุลชีววิทยาทางน้ำ	3 (2-3-4)
BI	534	จุลชีววิทยาสาขากีบาล	3 (2-3-4)
<b>พันธุศาสตร์ :</b>			
BI	301	ชีววิทยาของเซลล์	3 (3-0-6)
BI	343	พันธุศาสตร์ของมนุษย์	3 (3-0-6)
BI	441	พันธุศาสตร์ชั้นสูง	3 (3-0-6)
BI	442	พันธุศาสตร์ประชากรและวิวัฒนาการ	3 (3-0-6)
BI	443	พันธุศาสตร์ของเซลล์	3 (2-3-4)
BI	551	พันธุศาสตร์ของจลินทรีย์	3 (3-0-6)
<b>ชีววิทยาการเกษตร :</b>			
BI	371	พืชสวน	3 (2-3-4)
BI	372	หลักการเลี้ยงสัตว์	3 (2-3-4)
BI	373	ไม้ดอกไม้ประดับ	3 (2-3-4)
BI	471	หลักการปรับปรุงพันธุ์พืช	3 (3-0-6)
BI	472	วัชพืชและการป้องกันกำจัด	3 (2-3-4)
BI	473	ศัตรูพืชและสัตว์ในเขตร้อน	3 (2-3-4)
BI	474	โรคพืชวิทยา	3 (2-3-4)
BI	475	พืชเศรษฐกิจ	3 (2-3-4)
BI	477	กีฏวิทยาทางการแพทย์และสัตว์แพทย์	3 (2-3-4)
AG	241	หลักการเพาะปลูก	3 (2-3-4)
AG	411	แมลงสำคัญทางเศรษฐกิจ	3 (2-3-4)
AG	452	การขยายพันธุ์พืช	3 (2-3-4)
AG	466	หลักการเพาะเห็ด	3 (2-3-4)

### ชีววิทยาอื่น ๆ :

BI	352	สัตว์วิทยาของเซลล์	3 (3-0-6)
BI	381	เทคนิคทางชีววิทยา	2 (0-4-2)
BI	501	ลิ้มโนโลยี	3 (2-3-4)
BI	503	รังสีชีววิทยา	3 (3-0-6)
BI	581	ไมโครเทคนิค	3 (0-6-3)

### ชีวเคมี :

CH	383	เคมีเกี่ยวกับสารพิษตกค้างในผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร	2 (2-0-4)
CH	444	ชีวเคมีประยุกต์ด้านสุขภาพ	2 (2-0-4)
CH	475	เคมีเกี่ยวกับยา	2 (2-0-4)
CH	476	เคมีเกี่ยวกับอาหาร	2 (2-0-4)
CH	542	โภชนชีวเคมี	2 (2-0-4)
CH	543	เทคนิคทางชีวเคมี	2 (2-0-4)

### วาริชศาสตร์ :

AQ	201	ชีววิทยาทางทะเล	3 (2-3-4)
AQ	241	สมุทรศาสตร์เบื้องต้น	4 (4-0-8)
AQ	471	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3 (3-0-6)
AQ	472	เทคโนโลยีทางการประมงเบื้องต้น	3 (2-3-4)

การฝึกงาน กำหนดให้มีจำนวนชั่วโมงฝึกงานไม่น้อยกว่า 100 ชั่วโมง

### วิชาเอกฟิสิกส์ (ภาควิชาฟิสิกส์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 76 หน่วยกิต ดังนี้

### วิชาพหุฐานเฉพาะด้าน 14 หน่วยกิต

PY	201	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 1	3 (3-0-6)
PY	202	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 2	3 (3-0-6)

PY	203	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 3	3 (3-0-6)
EN	301	ปฏิบัติการอ่าน 1	2 (2-0-4)
CP	351	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการดำเนินกรรรมวิธีข้อมูล	3 (2-2-5)

วิชาเอกบังคับ 38 หน่วยกิต

PY	211	กลศาสตร์ 1	3 (3-0-6)
PY	221	เทอร์โมไดนามิกส์	3 (3-0-6)
PY	231	ทัศนศาสตร์	3 (3-0-6)
PY	241	แม่เหล็กไฟฟ้า 1	3 (3-0-6)
PY	312	กลศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
PY	342	แม่เหล็กไฟฟ้า 2	3 (3-0-6)
PY	343	อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	3 (2-2-5)
PY	351	นิวเคลียร์ฟิสิกส์ 1	3 (3-0-6)
PY	371	กลศาสตร์ควอนตัมเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PY	372	กลศาสตร์ควอนตัม 1	3 (3-0-6)
PY	385	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1	3 (0-6-3)
PY	386	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 2	3 (0-6-3)
PY	491	การศึกษาด้วยตนเอง	2 (2-0-4)

วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต โดยเลือกเรียน 2 กลุ่ม จากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ หรือเลือกเรียนไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

กลุ่ม 1	PY	404	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 4	3 (3-0-6)
	PY	422	ฟิสิกส์เชิงสถิติ	3 (3-0-6)
	PY	461	ฟิสิกส์สถานะของแข็งเบื้องต้น	3 (3-0-6)
	PY	462	ผลึกวิทยารังสีเอกซ์	3 (3-0-6)
	PY	473	กลศาสตร์ควอนตัม 2	3 (3-0-6)

กลุ่ม 2	PY 415	ดาราศาสตร์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
	PY 452	นิวเคลียร์ฟิสิกส์ 2	3 (3-0-6)
	PY 453	ฟิสิกส์ของอนุภาคมูลฐาน	3 (3-0-6)
	PY 474	สเปกตรัมของอะตอมและโมเลกุล	3 (3-0-6)
กลุ่ม 3	PY 444	อิเล็กทรอนิกส์ 1	3 (2-2-5)
	PY 445	อิเล็กทรอนิกส์ 2	3 (2-2-5)
	PY 446	คอมพิวเตอร์สำหรับฟิสิกส์ 1	3 (2-4-3)
	PY 447	คอมพิวเตอร์สำหรับฟิสิกส์ 2	3 (2-4-3)
กลุ่ม 4	PY 454	ฟิสิกส์ของกัมมันตภาพรังสี	3 (3-0-6)
	PY 455	ฟิสิกส์สุขภาพ	3 (3-0-6)
	PY 492	การตรวจสอบและควบคุมมลภาวะ	3 (3-0-6)
	PY 493	ชีวฟิสิกส์	3 (3-0-6)
กลุ่ม 5	PY 432	แสงประยุกต์	3 (3-0-6)
	PY 433	เสียงและสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
	PY 494	อุดมศึกษาเบื้องต้น	3 (3-0-6)
	PY 495	ธรณีฟิสิกส์เบื้องต้น	3 (3-0-6)

# หลักสูตรคณะสังคมศาสตร์

## ปรัชญา

“มุ่งหวังที่จะพัฒนาบุคคลให้เป็นผู้มีความรอบรู้ในวิชาการ และมีความรับผิดชอบในการนำความรู้ไปใช้ให้เป็นประโยชน์แก่สังคม”

## ความมุ่งหมาย

1. เพื่อเร่งรัดพัฒนากำลังคนให้มีความรู้ความสามารถในสาขาวิชาการทางด้านสังคมศาสตร์ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
2. เพื่อผลิตนักวิชาการและนักปฏิบัติการ ตามความต้องการของวงธุรกิจอุตสาหกรรม เกษตรกรรม การศึกษา และการพัฒนาชุมชน
3. เพื่อส่งเสริมการศึกษา และวิจัยทางด้านสังคมศาสตร์ ที่จะเป็นพื้นฐานสำคัญในการวางแผนและดำเนินการพัฒนาประเทศ

## โครงสร้างของหลักสูตร

หลักสูตรปริญญาตรีทางสังคมศาสตร์เป็นหลักสูตร 4 ปี นิสิตจะต้องเรียนรายวิชาต่าง ๆ เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต โดยมีส่วนประกอบของหลักสูตร ดังนี้

- |                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| 1. วิชาพื้นฐานทั่วไป              | ไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิต |
| 2. วิชาเอกและวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน | 60-75 หน่วยกิต          |
| 3. วิชาโท                         | ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต |
| 4. วิชาเลือกเสรี                  | 17-22 หน่วยกิต          |

### 1. วิชาพื้นฐานทั่วไป

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิต โดยเลือกเรียนวิชาพื้นฐานทั่วไปในสังกัดคณะต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1.1 คณะมนุษยศาสตร์ กำหนดให้เรียน 16 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

**หมวดที่ 1 : ภาษา 10 หน่วยกิต**

ภาษาไทย ให้เลือก 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

TH 101	ทักษะและความรู้ทางภาษา	2 (2-0-4)
TH 102	ความรู้พื้นฐานทางวรรณคดี	2 (2-0-4)
TH 103	วาทกรรม	2 (2-0-4)

ภาษาต่างประเทศ ให้เลือกวิชาภาษาต่างประเทศภาษาใดภาษาหนึ่งที่เปิดสอน  
ในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

EN 101	การอ่านเบื้องต้น 1	2 (2-1-3)
EN 102	การอ่านเบื้องต้น 2	2 (2-1-3)
EN 211	การอ่านเอาความ	2 (2-0-4)
FR 111	ภาษาฝรั่งเศส 1	2 (2-2-2)
FR 112	ภาษาฝรั่งเศส 2	2 (2-2-2)
GM 111	ภาษาเยอรมัน 1	2 (2-2-2)
GM 112	ภาษาเยอรมัน 2	2 (2-2-2)

**หมวดที่ 2 : บรรณารักษศาสตร์ 2 หน่วยกิต**

LS 101	ห้องสมุดและการศึกษาค้นคว้า	2 (2-0-4)
--------	----------------------------	-----------

**หมวดที่ 3 : วิชามนุษยศาสตร์ทั่วไปให้เลือกเรียน 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้**

PG 101	จิตวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
MU 101	ดนตรีไทย	2 (2-0-4)
MU 102	สังคีตนิยม	2 (2-0-4)
PH 101	ปรัชญาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
PH 111	พุทธศาสนา	2 (2-0-4)
AR 101	ศิลปะกับมนุษย์	2 (2-0-4)



## 1.2 คณะวิทยาศาสตร์ 6 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

## หมวดที่ 1 : คณิตศาสตร์ 2 หน่วยกิต

GS 101	คณิตศาสตร์ทั่วไป	2 (2-0-4)
วท.บ.	ภูมิศาสตร์ให้เรียน	
MA 221	พีชคณิตเชิงเส้นเบื้องต้น	3 (3-0-6)

## หมวดที่ 2 : วิทยาศาสตร์ ให้เลือกเรียน 8 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

GS 102	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการใช้ไมโครคอมพิวเตอร์	2 (2-1-3)
GS 111	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	2 (2-0-4)
GS 112	วิทยาศาสตร์กายภาพ	2 (2-0-4)
GS 113	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	2 (2-0-4)
GS 114	ชีวิตกับสภาวะแวดล้อม	2 (2-0-4)
GS 115	พลังงาน	2 (2-0-4)
GS 122	โภชนาการเบื้องต้น	2 (2-0-4)

หมายเหตุ นิสิตที่เรียนวิชา GS 102 แล้วไม่ให้เรียนวิชา CP 351 อีก

## 1.3 คณะสังคมศาสตร์ กำหนดให้เรียน 6 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

BU 101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจ	2 (2-0-4)
BU 102	สถิติธุรกิจ	2 (2-0-4)
BU 103	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	2 (2-0-4)
HI 100	พื้นฐานอารยธรรมไทย	2 (2-0-4)
HI 101	เหตุการณ์โลกปัจจุบัน	2 (2-0-4)
HI 102	อารยธรรมเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)
GE 102	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	2 (2-0-4)
GE 103	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย	2 (2-0-4)
GE 104	มนุษย์และสิ่งแวดล้อม	2 (2-0-4)
GE 105	ภูมิศาสตร์วัฒนธรรมเบื้องต้น	2 (2-0-4)

PO	101	การเมืองเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EC	101	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจแห่งประเทศไทย	2 (2-0-4)
EC	111	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	101	สังคมวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	102	ประชากรศึกษา	2 (2-0-4)
SO	103	สังคมวิทยาชุมชน	2 (2-0-4)
SO	111	สังคมไทย	2 (2-0-4)

1.4 คณะพลศึกษา ให้เรียนวิชากิจกรรมทางพลศึกษาไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต  
จากรายวิชาต่อไปนี้

PE	111	กรีฑา 1	1 (1-1-1)
PE	112	ว่ายน้ำ 1	1 (1-1-1)
PE	113	บาสเกตบอล 1	1 (1-1-1)
PE	114	รักบี้ฟุตบอล 1 (หญิง ฟลอร์เอกเซอร์ไซส์ 1)	1 (1-1-1)
PE	115	ฟุตบอล 1 (หญิง ลีลาศึกษา 1)	1 (1-1-1)
PE	116	วอลเลย์บอล 1	1 (1-1-1)
PE	117	ยิมนาสติกส์ 1	1 (1-1-1)
PE	118	เทนนิส 1	1 (1-1-1)
PE	119	แบดมินตัน 1	1 (1-1-1)
PE	121	มวยสากล 1	1 (1-1-1)
PE	122	มวยไทย 1 (หญิง นาฏศิลป์ไทย 1)	1 (1-1-1)
PE	123	ยูโด 1	1 (1-1-1)
PE	124	กระบี่กระบอง 1	1 (1-1-1)
PE	211	เทเบิลเทนนิส	1 (1-1-1)
PE	212	กิจกรรมเข้าจังหวะ	1 (1-1-1)
PE	213	ตะกร้อและเชก้กตะกร้อ	1 (1-1-1)

PE	214	โมเดินดามซ์	1 (1-1-1)
PE	215	เกมเบ็ดเตล็ด	1 (1-1-1)
PE	216	การบริหารกาย	1 (1-1-1)
PE	217	มวยปล้ำ	1 (1-1-1)
PE	218	ไอคิโด	1 (1-1-1)
PE	219	ลีลาศ	1 (1-1-1)
PE	221	ชกกี	1 (1-1-1)
PE	222	ซอฟท์บอล	1 (1-1-1)
PE	223	แฮนด์บอล	1 (1-1-1)
PE	224	ยิงธนู	1 (1-1-1)
PE	225	กอล์ฟ	1 (1-1-1)
PE	226	โบว์ลิ่ง	1 (1-1-1)
PE	227	จักรยาน	1 (1-1-1)
PE	228	ยกน้ำหนัก	1 (1-1-1)
PE	229	ตาบสากล	1 (1-1-1)
PE	231	กระโดดน้ำ	1 (1-1-1)
PE	232	โปโลน้ำ	1 (1-1-1)

1.5 ให้เรียนวิชาพื้นฐานทั่วไปอื่น ๆ ที่ยังไม่ได้เรียนจนได้จำนวนหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิต

## 2. วิชาเอก

นิสิตเลือกเรียนวิชาเอก 1 วิชาเอก และวิชาพื้นฐานเฉพาะด้านตามความต้องการของวิชาเอกนั้น ๆ

2.1 วิชาเอกประวัติศาสตร์ จะต้องเรียนวิชาพื้นฐานทั่วไปทางประวัติศาสตร์อย่างน้อย 2 รายวิชา และเรียนรายวิชาเอกประวัติศาสตร์ต่าง ๆ รวม 60 หน่วย

เมื่อเรียนจบตามหลักสูตรปริญญาตรีแล้วจะได้รับปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ประวัติศาสตร์)

2.2 วิชาเอกภูมิศาสตร์ กำหนดให้เรียนวิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน 23 หน่วยกิต เรียนวิชาเอก 51 หน่วยกิต รวมทั้งสิ้นจะต้องเรียน 74 หน่วยกิต และนิสิตจะต้องผ่านการฝึกงาน อย่างน้อย 4 สัปดาห์ เมื่อเรียนจบตามหลักสูตรปริญญาตรีแล้วจะได้รับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ภูมิศาสตร์)

นิสิตอาจเลือกเรียนแผนการเรียนวิชาเอกจากแผนการเรียน 3 แบบคือ

	เทคนิคและวิธีการ	กายภาพ	มนุษย์และเศรษฐกิจ	ภูมิภาค	รวม
แบบที่หนึ่ง	27	15	6	3	51
แบบที่สอง	18	21	9	3	51
แบบที่สาม	15	12	21	3	51

## 2. วิชาโท

นิสิตเลือกเรียนวิชาโทใด ๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัย 1 วิชาโทให้ได้จำนวนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ทั้งนี้โดยคำแนะนำและเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาและหัวหน้าภาควิชาที่นิสิตไปเลือกเรียนวิชาโทนั้น ๆ

## 4. วิชาเลือกเสรี

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยเพื่อให้ได้จำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต ทั้งนี้โดยคำแนะนำและเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาและหัวหน้าภาควิชาของวิชาที่นิสิตจะไปเลือกเรียน

## วิชาเอกประวัติศาสตร์ (ภาควิชาประวัติศาสตร์)

นิสิตที่จะเลือกเรียนวิชาเอกประวัติศาสตร์จะต้องเรียนวิชาพื้นฐานทั่วไปทางประวัติศาสตร์ อย่างน้อย 2 รายวิชา

วิชาเอกบังคับ กำหนดให้เรียน 33 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

HI 211	ประวัติศาสตร์ไทย 1	3 (3-0-6)
HI 212	ประวัติศาสตร์ไทย 2	3 (3-0-6)

HI	311	ประวัติศาสตร์ไทย 3	3 (3-0-6)
HI	222	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้	3 (3-0-6)
HI	251	ประวัติศาสตร์อารยธรรมตะวันตก	3 (3-0-6)
HI	331	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออก	3 (3-0-6)
HI	342	ประวัติศาสตร์เอเชียใต้	3 (3-0-6)
HI	351	ยุโรปคริสต์ศตวรรษที่ 15-18	3 (3-0-6)
HI	352	ยุโรปคริสต์ศตวรรษที่ 19-20	3 (3-0-6)
HI	302	ประวัติศาสตร์นิพนธ์ 1	3 (3-0-6)
HI	303	ประวัติศาสตร์นิพนธ์ 2	3 (3-0-6)
วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนอีก 27 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้			
HI	301	วิเคราะห์เหตุการณ์ โลกปัจจุบัน	3 (3-0-6)
HI	310	โบราณคดีในประเทศไทย	3 (3-0-6)
HI	341	อารยธรรมอินเดีย	3 (3-0-6)
HI	401	สัมมนาประวัติศาสตร์	3 (3-0-6)
HI	411	ประวัติศาสตร์สุโขทัยและลพบุรีตอนต้น	3 (3-0-6)
HI	412	ความสัมพันธ์กับต่างประเทศสมัยอยุธยา	3 (3-0-6)
HI	413	ประวัติศาสตร์รัตนโกสินทร์ยุคปรับปรุงประเทศ	3 (3-0-6)
HI	414	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจของไทย	3 (3-0-6)
HI	415	ประวัติศาสตร์ท้องถิ่น	3 (3-0-6)
HI	421	การอ่านและวิเคราะห์ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้	3 (3-0-6)
HI	431	การอ่านและวิเคราะห์ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออก	3 (3-0-6)
HI	433	จีนสมัยใหม่	3 (3-0-6)
HI	434	ญี่ปุ่นสมัยใหม่	3 (3-0-6)
HI	442	ประวัติศาสตร์ตะวันออกกลาง	3 (3-0-6)
HI	443	ออสเตรเลียสมัยใหม่	3 (3-0-6)
HI	451	การอ่านและวิเคราะห์ประวัติศาสตร์ยุโรป	3 (3-0-6)

HI	452	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจยุโรป	3 (3-0-6)
HI	453	ประวัติความเป็นมาของอังกฤษปัจจุบัน	3 (3-0-6)
HI	454	ประวัติความเป็นมาของรัสเซียปัจจุบัน	3 (3-0-6)
HI	461	ประวัติศาสตร์สหรัฐอเมริกา	3 (3-0-6)
HI	462	สังคมและวัฒนธรรมอเมริกัน	3 (3-0-6)
HI	463	นโยบายต่างประเทศสหรัฐอเมริกา	3 (3-0-6)
HI	464	ประวัติศาสตร์ลาตินอเมริกา	3 (3-0-6)
HI	471	ประวัติศาสตร์แอฟริกา	3 (3-0-6)
PO	202	ความคิดเห็นทางการเมืองเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PO	321	การเมืองการปกครองของกลุ่มประเทศยุโรปตะวันตก	3 (3-0-6)
PO	322	การเมืองการปกครองของกลุ่มประเทศเอเชีย	3 (3-0-6)

### วิชาเอกภูมิศาสตร์ (ภาควิชาภูมิศาสตร์)

วิชาพื้นฐานเฉพาะด้าน กำหนดให้เรียน 23 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

วิชาพื้นฐานเฉพาะด้านบังคับ 11 หน่วยกิต

MA	111	คณิตศาสตร์ 1	4 (4-0-8)
MA	112	คณิตศาสตร์ 2	4 (4-0-8)
MA	241	วิธีการทางสถิติ 1	3 (3-0-6)

วิชาพื้นฐานเฉพาะด้านเลือก 12 หน่วยกิต เลือกจากรายวิชาต่อไปนี้

MA	213	คณิตศาสตร์ 3	4 (4-0-8)
MA	311	สมการเชิงอนุพันธ์	3 (3-0-6)
CP	351	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการดำเนินการมวีธีข้อมูล	3 (2-2-5)
CP	371	ภาษาไพร์แทรน	3 (2-2-5)
ST	372	ภาษาโคบอล	3 (2-2-5)
ST	242	วิธีการทางสถิติ 2	3 (3-0-6)
ST	321	สถิติคณิตศาสตร์ 1	3 (3-0-6)

ST	322	สถิติคณิตศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
ST	341	การวิเคราะห์การถดถอย	3 (3-0-6)
ST	342	สถิตินอนพาราเมตริก	3 (3-0-6)
ST	441	แผนแบบการทดลอง	3 (3-0-6)

หรือเลือกจากรายวิชาในหมวดวิชาโทรัฐศาสตร์ วิชาโทเศรษฐศาสตร์ วิชาโทสังคมวิทยาและวิชาโทบริหารธุรกิจ ทั้งนี้จะต้องได้รับอนุมัติจากหัวหน้าภาควิชาภูมิศาสตร์และหัวหน้าภาควิชาที่นิสิตไปเลือกเรียน

วิชาเอก กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 51 หน่วยกิต จากรายวิชาทั้ง 4 หมวดต่อไปนี้

หมวดเทคนิคและวิธีการ : 27 หน่วยกิต

วิชาบังคับ 9 หน่วยกิต

GE	211	การแปลความหมายจากแผนที่	3 (3-2-4)
GE	212	การแปลความหมายจากภาพถ่ายทางอากาศ	3 (3-2-4)
GE	313	วิธีการสถิติทางภูมิศาสตร์	3 (3-0-6)
วิชาเลือก 18 หน่วยกิต			
GE	213	การออกแบบแผนที่	3 (3-2-4)
GE	214	การผลิตแผนที่	3 (3-2-4)
GE	215	โฟโตแกรมเมตรี	3 (3-2-4)
GE	312	การสำรวจพื้นราบ	3 (3-2-4)
GE	315	ปรัชญาทางภูมิศาสตร์	3 (3-0-6)
GE	317	การสำรวจภูมิประเทศ	3 (3-2-4)
GE	411	วิธีการปริมาณวิเคราะห์ทางภูมิศาสตร์	3 (3-0-6)
GE	412	เทคนิคเกี่ยวกับระวางที่	3 (3-0-6)
EG	413	สัมพันธ์ระยะไกลจากภาพ	3 (3-2-4)
GE	414	การวิจัยทางภูมิศาสตร์	3 (3-2-4)

หมวดกายภาพ : 15 หน่วยกิต

วิชาบังคับ 6 หน่วยกิต

GE 231	ภูมิศาสตร์กายภาพเบื้องต้น	3 (3-2-4)
GE 431	ภูมิอากาศวิทยา	3 (3-2-4)

วิชาเลือก 9 หน่วยกิต

GE 232	ธรณีวิทยาเบื้องต้น	3 (3-2-4)
GE 233	ปัญหาการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	3 (3-0-6)
GE 331	ภูมิศาสตร์ชีวะ	3 (3-0-6)
GE 332	นิเวศวิทยา	3 (3-0-6)
GE 333	ภูมิศาสตร์เกี่ยวกับดิน	3 (3-2-4)
GE 432	ธรณีสารสนเทศวิทยา	3 (3-2-4)
GE 433	ภูมิศาสตร์เกี่ยวกับทะเล	3 (3-0-6)
GE 434	ทฤษฎีกระบวนการวิวัฒนาการเกี่ยวกับน้ำไหล	3 (3-2-4)

หมวดมนุษยศาสตร์และเศรษฐกิจ : 6 หน่วยกิต

วิชาบังคับ 6 หน่วยกิต

GE 253	ภูมิศาสตร์เศรษฐกิจโลก	3 (3-0-6)
GE 355	ภูมิศาสตร์ชนบท	3 (3-2-4)

วิชาเลือก

GE 251	ปัญหามนุษยศาสตร์และสิ่งแวดล้อม	3 (3-0-6)
GE 351	ภูมิศาสตร์การตลาดและอุตสาหกรรม	3 (3-0-6)
GE 352	ภูมิศาสตร์การค้าและการขนส่ง	3 (3-0-6)
GE 353	ภูมิศาสตร์ทรัพยากร	3 (3-0-6)
GE 354	ภูมิศาสตร์ประชากร	3 (3-0-6)
GE 356	ภูมิศาสตร์เมือง	3 (3-2-4)
GE 357	ภูมิศาสตร์การเกษตร	3 (3-0-6)



GE 451	ภูมิศาสตร์การเมือง	3 (3-0-6)
GE 452	ภูมิศาสตร์เชิงประวัติ	3 (3-0-6)
GE 453	การวางแผนพัฒนาที่ดิน	3 (3-2-4)
GE 457	ภูมิศาสตร์การท่องเที่ยว	3 (3-2-4)

หมวดภูมิภาค : 3 หน่วยกิต

วิชาบังคับ 3 หน่วยกิต

GE 271	ปัญหาภูมิศาสตร์ประเทศไทย	3 (3-2-4)
	วิชาเลือก	
GE 272	ภูมิศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้	3 (3-0-6)
GE 273	ภูมิศาสตร์ทวีปเอเชีย	3 (3-0-6)
GE 274	ภูมิศาสตร์เขตร้อนชื้น	3 (3-0-6)
GE 371	ภูมิศาสตร์ออสเตรเลียและโอเชียเนีย	3 (3-0-6)
GE 372	ภูมิศาสตร์ทวีปยุโรป	3 (3-0-6)
GE 373	ภูมิศาสตร์ทวีปอเมริกาเหนือ	3 (3-0-6)
GE 374	ภูมิศาสตร์ทวีปอเมริกาใต้	3 (3-0-6)
GE 375	ภูมิศาสตร์ทวีปแอฟริกา	3 (3-0-6)

# หลักสูตรคณะศึกษาศาสตร์

ปรัชญา

ศึกษา วิรุฬห์ สมปตฺตา

การศึกษาคือความเจริญงอกงาม

ความมุ่งหมาย

ผลิตครูให้เป็นสุท

มีความรู้ดี

มีคุณธรรมดี

มีมนุษยสัมพันธ์ดี

สอนดี

และ สามารถรับใช้และพัฒนาสังคมได้

## โครงสร้างของหลักสูตร

หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต รับผิดชอบผ่านการสอบคัดเลือก ตามระเบียบการสอบคัดเลือกของทบวงมหาวิทยาลัย เพื่อเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ โดยทั่วไปใช้เวลาศึกษา 4 ปี และผู้ที่มีพื้นฐานความรู้ อนุปริญญาการศึกษา (อ.กศ.) ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาระดับสูง (ป.กศ. สูง) หรือเทียบเท่า ซึ่งผ่านการสอบคัดเลือกของมหาวิทยาลัย ให้ศึกษาตามหลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิตเทียบ 4 ปี ทั้งภาคปกติและภาคสมทบ

### แบบที่ 1

	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต 4 ปี	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต เทียบหลักสูตร 4 ปี
1. วิชาพื้นฐานทั่วไป	30 หน่วยกิต	—
2. วิชาชีพครูไม่น้อยกว่า	38 หน่วยกิต	21 หน่วยกิต
3. วิชาเอกไม่น้อยกว่า	44 หน่วยกิต	38 หน่วยกิต
4. วิชาโทไม่น้อยกว่า	18 หน่วยกิต	18 หน่วยกิต
5. วิชาเลือก	5-10 หน่วยกิต	0-3 หน่วยกิต
รวมแล้วไม่น้อยกว่า	140 หน่วยกิต	80 หน่วยกิต

### แบบที่ 2

1. วิชาพื้นฐานทั่วไป	30 หน่วยกิต	—
2. วิชาชีพครูไม่น้อยกว่า	38 หน่วยกิต	21 หน่วยกิต
3. วิชาเอก (เอกเดี่ยว) ไม่น้อยกว่า	55 หน่วยกิต	55 หน่วยกิต
4. วิชาเลือก	5-17 หน่วยกิต	0-4 หน่วยกิต
รวมแล้วไม่น้อยกว่า	140 หน่วยกิต	80 หน่วยกิต

1. วิชาพื้นฐานทั่วไป กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต ประกอบด้วยรายวิชาจาก  
 คณะต่าง ๆ ดังนี้

1.1 คณะมนุษยศาสตร์ กำหนดให้เรียน 12 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1 : ภาษา 6 หน่วยกิต ให้เลือกเรียนวิชาต่อไปนี้

TH	101	ทักษะและความรู้ทางภาษา	2 (2-0-4)
TH	103	วาทกรรม	2 (2-0-4)
EN	101	การอ่านเบื้องต้น 1	2 (2-1-3)
EN	102	การอ่านเบื้องต้น 2	2 (2-1-3)

หมวดที่ 2 : บรรณารักษศาสตร์ 2 หน่วยกิต

LS	101	ห้องสมุดและการศึกษาค้นคว้า	2 (2-0-4)
----	-----	----------------------------	-----------

หมวดที่ 3 : วิชามนุษยศาสตร์ทั่วไป ให้เลือกเรียน 4 หน่วยกิต จากราย

วิชาต่อไปนี้

MU	101	ดนตรีไทย	2 (2-0-4)
MU	102	สังคีตนิยม	2 (2-0-4)
PH	101	ปรัชญาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
PH	111	พุทธศาสตร์	2 (2-0-4)
AR	101	ศิลปะกับมนุษย์	2 (2-0-4)

1.2 คณะวิทยาศาสตร์ กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชา  
 ดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1 : คณิตศาสตร์

GS	101	คณิตศาสตร์ทั่วไป	2 (2-0-4)
GS	102	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการใช้ไมโครคอมพิวเตอร์	2 (2-1-3)

หมายเหตุ นิสิตที่เรียนวิชา GS 102 แล้วไม่ให้เรียนวิชา CP 331 และ CP 351 อีก

หมวดที่ 2 : วิทยาศาสตร์ ให้เลือกเรียน 2 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

GS	111	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	2 (2-0-4)
GS	112	วิทยาศาสตร์กายภาพ	2 (2-0-4)

GS	113	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	2 (2-0-4)
GS	114	ชีวิตกับสภาวะแวดล้อม	2 (2-0-4)
GS	115	พลังงาน	2 (2-0-4)

หมวดที่ 3 : คหกรรมศาสตร์ ให้เลือกเรียน 2 หน่วยกิต จากรายวิชา  
ดังต่อไปนี้

GS	121	ปัญหาการดำเนินชีวิต	2 (2-0-4)
GS	122	โภชนาการเบื้องต้น	2 (2-0-4)

นิสิต กศ.บ. วิชาเอกทางวิทยาศาสตร์ ให้ได้รับการยกเว้นโดยเรียนวิชาพื้นฐานทั่วไป  
ของคณะวิทยาศาสตร์เพียง 4 หน่วยกิตดังต่อไปนี้

GS	113	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	2 (2-0-4)
GS	122	โภชนาการเบื้องต้น	2 (2-0-4)

1.3 คณะสังคมศาสตร์ กำหนดให้เรียน 6 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1 : ภูมิศาสตร์ ให้เลือกเรียน 2 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

GE	102	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	2 (2-0-4)
GE	103	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย	2 (2-0-4)
GE	104	มนุษย์และสิ่งแวดล้อม	2 (2-0-4)
GE	105	ภูมิศาสตร์วัฒนธรรมเบื้องต้น	2 (2-0-4)

หมวดที่ 2 : ประวัติศาสตร์ ให้เลือกเรียน 2 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

HI	100	พื้นฐานอารยธรรมไทย	2 (2-0-4)
HI	101	เหตุการณ์โลกปัจจุบัน	2 (2-0-4)
HI	102	อารยธรรมเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)

หมวดที่ 3 : ให้เลือกเรียน 2 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

PO	101	การเมืองเบื้องต้น	2 (2-0-4)
BU	101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับธุรกิจ	2 (2-0-4)
BU	102	สถิติธุรกิจ	2 (2-0-4)
BU	103	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	2 (2-0-4)

EC	101	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจแห่งประเทศไทย	2 (2-0-4)
EC	111	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	101	สังคมวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
SO	102	ประชากรศึกษา	2 (2-0-4)
SO	103	สังคมวิทยาชุมชน	2 (2-0-4)
SO	111	สังคมไทย	2 (2-0-4)

#### 1.4 คณะพลศึกษา ให้เรียน 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

HE	101	สุขภาพส่วนบุคคลและชุมชน	
และเลือกเรียน 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้ ทั้งนี้ควรเลือกเรียน ภาคเรียนละ 1 หน่วยกิต			
PE	111	กรีฑา 1	1 (1-1-1)
PE	112	ว่ายน้ำ 1	1 (1-1-1)
PE	113	บาสเกตบอล 1	1 (1-1-1)
PE	114	รักบี้ฟุตบอล 1 (หญิง ฟลอร์เอกเซอร์ ไซส์ 1)	1 (1-1-1)
PE	115	ฟุตบอล 1 (หญิง ลีลาศึกษา)	1 (1-1-1)
PE	116	วอลเลย์บอล 1	1 (1-1-1)
PE	117	ยิมนาสติกส์ 1	1 (1-1-1)
PE	118	เทนนิส 1	1 (1-1-1)
PE	119	แบดมินตัน 1	1 (1-1-1)
PE	121	มวยสากล 1	1 (1-1-1)
PE	122	มวยไทย 1 (หญิง นาฏศิลป์ไทย)	1 (1-1-1)
PE	123	ยูโด 1	1 (1-1-1)
PE	124	กระบี่กระบอง	1 (1-1-1)
PE	211	เทเบิลเทนนิส	1 (1-1-1)
PE	212	กิจกรรมเข้าจังหวะ	1 (1-1-1)
PE	213	ตะกร้อและเซปักตะกร้อ	1 (1-1-1)

PE	214	โมเต็นดามซ์	1 (1-1-1)
PE	215	เกมเบ็ดเตล็ด	1 (1-1-1)
PE	216	การบริหารกาย	1 (1-1-1)
PE	217	มวยปล้ำ	1 (1-1-1)
PE	218	ไอคิโด	1 (1-1-1)
PE	219	ลีลาศ	1 (1-1-1)
PE	221	ฮอกกี	1 (1-1-1)
PE	222	ซอฟท์บอล	1 (1-1-1)
PE	223	แฮนด์บอล	1 (1-1-1)
PE	224	ยิมนาสติก	1 (1-1-1)
PE	225	กอล์ฟ	1 (1-1-1)
PE	226	โบว์ลิ่ง	1 (1-1-1)
PE	227	จักรยาน	1 (1-1-1)
PE	228	ยกน้ำหนัก	1 (1-1-1)
PE	229	ดาบสากล	1 (1-1-1)
PE	231	กระโดดน้ำ	1 (1-1-1)
PE	232	โปโลน้ำ	1 (1-1-1)

2. วิชาชีพครู : หลักสูตร 4 ปี 38 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 21 หน่วยกิต

โดยเรียนรายวิชาหมวดต่าง ๆ ดังนี้

2.1 วิชาชีพครูบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 12 หน่วยกิต

ED	163	ประสบการณ์ทางวิชาชีพครู 1	1 (0-2-1)
ED	171	การศึกษาไทย	3 (3-0-6)
ED	263	ประสบการณ์ทางวิชาชีพครู 2	1 (0-2-1)
BD	316	วิธีสอนทั่วไป	2 (2-1-3)

ED	363	ประสบการณ์ทางวิชาชีพครู 3	1 (0-2-1)
PG	101	จิตวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EA	300	การบริหารและการนิเทศการศึกษาเบื้องต้น	2 (2-0-4)

2.2 วิชาครูบังคับร่วม 15 หน่วยกิต ทั้งผู้เรียนหลักสูตร 4 ปี และ หลักสูตรเทียบ 4 ปี

GU	301	การแนะแนวเบื้องต้น	2 (2-0-4)
ET	301	สื่อการสอน	2 (2-1-3)
BM	401	การวัดผลการศึกษา	3 (3-0-6)
HE	416	โครงการสุขภาพในโรงเรียน	2 (2-0-4)
BD	463	การฝึกสอน และ/หรือ ฝึกงาน	6 (0-12-6)

หมายเหตุ 1. สำหรับนิสิตภาคสมทบให้เลือกเรียนรายวิชาในหมวดวิชาชีพครูเลือก แทน ED 463

2.3 วิชาชีพครูเลือก

หลักสูตร 4 ปี ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 11 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

จากรายวิชาต่อไปนี้ ตามความเห็นชอบของภาคหัวหน้าวิชาของวิชาเอก

SE	301	การศึกษาพิเศษ	2 (2-1-3)
SE	302	การสอนเด็กที่มีปัญหาทางพฤติกรรมในชั้นเรียน	2 (2-1-3)
SE	303	การสอนซ่อมเสริม	2 (2-1-3)
EP	202	จิตวิทยาพัฒนาการสำหรับครู	2 (2-0-4)
EP	301	จิตวิทยาการศึกษา	3 (3-0-6)
PG	323	จิตวิทยาวัยรุ่น	3 (3-0-6)
GU	215	กลุ่มสัมพันธ์สำหรับครู	2 (2-0-4)
RS	320	วิจัยการศึกษาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EL	311	การประเมินศึกษา	2 (2-0-4)
EL	401	หลักสูตรประถมศึกษา	2 (2-1-3)



EL	472	การศึกษาในชนบท	2 (2-0-4)
SD	311	การมัธยมศึกษา	2 (2-0-4)
SD	401	หลักสูตรมัธยมศึกษา	2 (2-1-3)
SD	450	วิทยาศาสตร์สำหรับครูมัธยม	2 (2-1-3)
ET	313	นวัตกรรมการศึกษา การศึกษาเฉพาะกรณี	2 (2-0-4)
ET	335	เทคนิคการใช้กระดานดำ	2 (2-1-3)
AE	311	การศึกษานอกระบบโรงเรียน	2 (2-0-4)
EA	412	การเป็นผู้นำในชุมชน	2 (2-0-4)
ED	300	ความรู้ทั่วไปสำหรับอาชีพครู	2 (2-0-4)
ED	400	สหนาการสำหรับครู	2 (2-1-3)
ED	401	การศึกษาด้วยตนเอง	2 (0-4-2)
ED	464	การสอนจุลภาค 1	2 (2-1-3)
ED	465	การสอนจุลภาค 2	2 (2-1-3)
ED	466	การนิเทศการฝึกสอน	2 (2-0-4)
ED	471	ปรัชญาการศึกษาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
ED	472	จิตวิทยาการศึกษา	2 (2-0-4)
IE	381	หลักการอาชีพศึกษา	3 (3-0-6)
EM	306	การวัดทัศนคติเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EM	405	หลักการประเมินผล	3 (3-0-6)
AE	321	หลักการเรียนรู้สำหรับผู้ใหญ่	3 (3-0-6)
AE	323	งานอาสาสมัครและกิจกรรมเยาวชน	2 (2-0-4)
AE	331	หลักการพัฒนาชุมชนเบื้องต้น	2 (2-0-4)

หลักสูตรเทียบ 4 ปี อาจเลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ โดยนับหน่วยกิตในหมวด  
วิชาชีพครูเลือกได้

ED	363	ประสบการณ์ทางวิชาชีพครู 3	1 (0-2-1)
EA	300	การบริหารและการนิเทศการศึกษาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
ED	361	วิธีสอนทั่วไป	2 (2-1-3)

สำหรับผู้มีคุณวุฒิ ปวท. และ ปวส. ที่เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรเทียบ 4 ปี นั้นให้  
เรียนวิชาชีพครูเพิ่มเติมอีก 10 หน่วย ดังนี้

### 1. วิชาบังคับ 8 หน่วยกิต

ED 171	การศึกษาไทย	3 (3-0-6)
EP 301	จิตวิทยาการศึกษา	3 (3-0-6)
ED 361	วิธีสอนทั่วไป	2 (2-1-3)

### 2. วิชาเลือก 2 หน่วยกิต ให้เลือกเรียนจากวิชาต่อไปนี้

EL 311	การประเมินศึกษา	2 (2-0-4)
SD 311	การมัธยมศึกษา	2 (2-0-4)

ทั้งนี้ นิสิตจะต้องได้รับผลการเรียนวิชาชีพครูที่เรียนเพิ่มเติมแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า C หากผลการเรียนรายวิชาใดต่ำกว่า C นิสิตจะต้องเรียนรายวิชานั้นใหม่

3. วิชาเอก นิสิตอาจเลือกเรียนวิชาเอกแบบที่หนึ่งหรือแบบที่สอง (เอกเดี่ยว) เพียงแบบเดียว
4. วิชาโท สำหรับนิสิตที่เลือกเรียนวิชาเอกแบบที่หนึ่งนั้นจะต้องเลือกเรียนวิชาโทด้วย 1 วิชาโท
5. วิชาเลือกเสรี เมื่อเรียนวิชาพื้นฐานทั่วไป วิชาชีพครู วิชาเอก-วิชาโทตามที่กำหนดแล้ว ถ้าจำนวนหน่วยกิตยังไม่ครบ 140 หน่วยกิต สำหรับหลักสูตร 4 ปี หรือ 80 หน่วยกิตสำหรับหลักสูตรเทียบ ให้ นิสิตเลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยจนได้หน่วยกิตครบตามหลักสูตรนั้น ๆ รายวิชาที่เลือกเรียนนั้นจะต้องไม่ใช่วิชาพื้นฐานของวิชาเอก-วิชาโทที่กำลังเรียนอยู่ (แต่อาจเป็นรายวิชาในหมวดวิชาพื้นฐานทั่วไปที่ไม่ใช่พื้นฐานของวิชาเอกวิชาโทของนิสิตก็ได้) ทั้งนี้จะต้องได้รับอนุมัติการลงทะเบียนจากอาจารย์ที่ปรึกษาและหัวหน้าภาควิชาที่เลือกเรียน

### วิชาเอกภาษาไทย (ภาควิชาภาษาไทยและภาษาตะวันออก)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี 44 หน่วยกิต  
: หลักสูตรเทียบ 4 ปี 38 หน่วยกิต

### 1. วิชาเอกบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 6 หน่วยกิต

TH 102	ความรู้พื้นฐานวรรณคดี	2 (2-0-4)
--------	-----------------------	-----------

TH 201	การพูดเพื่อประสิทธิผล	2 (2-0-4)
TH 211	การอ่าน	2 (2-0-4)

2. วิชาเอกบังคับร่วม 25 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

TH 311	การเขียน	2 (2-0-4)
TH 312	การใช้ภาษา	2 (2-0-4)
TH 318	นิรุกติศาสตร์ไทยเบื้องต้น	2 (2-0-4)
TH 321	วรรณคดีวิเคราะห์	3 (3-0-6)
TH 411	ภาษาบาลีสันสกฤตที่เกี่ยวกับภาษาไทย	2 (2-0-4)
TH 413	หลักภาษา	3 (3-0-6)
TH 421	ร้อยแก้วและร้อยกรอง	2 (2-0-4)
TH 422	วรรณกรรมปัจจุบัน	2 (2-0-4)
TH 424	วรรณคดีวิจารณ์	2 (2-0-4)
TH 408	หลักสูตรและการสอนภาษาไทย 1	2 (2-0-4)
TH 409	หลักสูตรและการสอนภาษาไทย 2	3 (3-0-6)

3. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 13 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

TH 313	ภาษาศาสตร์ทั่วไป	3 (3-0-6)
TH 322	วรรณคดีเกี่ยวกับประวัติศาสตร์	2 (2-0-4)
TH 323	วรรณคดีเกี่ยวกับพุทธศาสนา	2 (2-0-4)
TH 324	วรรณคดีนิเวศ	2 (2-0-4)
TH 325	วรรณคดีการละคร	2 (2-0-4)
TH 326	วรรณคดีเกี่ยวกับชนบทประเพณี	2 (2-0-4)
TH 351	คติชนวิทยา	2 (2-0-4)
TH 412	ภาษาเขมรที่เกี่ยวกับภาษาไทย	2 (2-0-4)
TH 414	ภาษาถิ่น	2 (2-0-4)
TH 426	วรรณกรรมท้องถิ่น	2 (2-0-4)

หมายเหตุ อาจเลือกจากรายวิชาเอกภาษาไทยและวรรณคดีไทยในหลักสูตร ศศ.บ.

## วิชาเอกภาษาอังกฤษ (ภาควิชาภาษาตะวันตก)

หลักสูตร 4 ปี 45 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 39 หน่วยกิต

### 1. วิชาเอกบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 6 หน่วยกิต

EN 221	ไวยากรณ์และการเขียน 1	2 (2-0-4)
EN 222	ไวยากรณ์และการเขียน 2	2 (2-0-4)
EN 231	การฝึกฟัง-พูด	2 (2-1-3)

### 2. วิชาเอกบังคับร่วม 29 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

EN 212	การอ่านเก็บใจความ	2 (2-0-4)
EN 312	การอ่านเชิงวิเคราะห์	2 (2-0-4)
EN 321	การเขียน 1	2 (2-0-4)
EN 322	การเขียน 2	2 (2-0-4)
EN 323	การเขียน 3	2 (2-0-4)
EN 331	การพูด 1	2 (2-1-3)
EN 332	การพูด 2	2 (2-1-3)
BN 341	ร้อยกรองและร้อยแก้วเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EN 342	นวนิยายและเรื่องสั้น	2 (2-0-4)
LI 313	ระบบเสียงภาษาอังกฤษ	2 (2-0-4)
LI 323	ระบบไวยากรณ์อังกฤษ	2 (2-0-4)
LI 431	การเปรียบเทียบและการวิเคราะห์ภาษา	2 (2-0-4)
EN 408	หลักสูตรและการสอนภาษาอังกฤษ 1	2 (2-0-4)
EN 409	หลักสูตรและการสอนภาษาอังกฤษ 2	3 (3-0-6)

หมายเหตุ สำหรับนิสิตที่เลือกเรียนวิชาโทภาษาศาสตร์ ให้เลือกเรียนวิชาเอกเลือกแทน

วิชา LI 431

3. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร  
4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

EN	351	การแปลเบื้องต้น	2 (2-0-4)
EN	411	การฝึกอ่านเร็ว	2 (2-0-4)
EN	412	การอ่านเชิงวิจารณ์	2 (2-0-4)
EN	422	การเขียนเชิงวิจารณ์	2 (2-0-4)
EN	424	การค้นคว้าเขียนรายงาน	2 (2-0-4)
EN	425	อังกฤษธุรกิจ	2 (2-0-4)
EN	426	อังกฤษสำหรับการหนังสือพิมพ์	2 (2-0-4)
EN	431	การพูด 3	2 (2-1-3)
EN	432	การรายงานและการอภิปราย	2 (2-1-3)
EN	433	การอภิปรายและโต้วาที	2 (2-1-3)
EN	434	การพูดและการอ่านสำหรับการท่องเที่ยว	2 (2-1-3)
EN	441	บทกวีนิพนธ์	2 (2-0-4)
EN	442	บทละครปัจจุบัน	2 (2-0-4)
EN	443	บทละครอังกฤษและอเมริกัน	2 (2-0-4)
EN	444	นวนิยายอังกฤษและอเมริกัน	2 (2-0-4)
EN	499	การศึกษาอิสระในหัวข้อวรรณคดี	2 (2-0-4)
LI	321	ระบบคำ	2 (2-0-4)

วิชาเอกวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ (ภาควิชาคณิตศาสตร์)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 67 หน่วยกิต

: หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 57 หน่วยกิต

1. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 10 หน่วยกิต

MA	111	คณิตศาสตร์ 1	4 (4-0-8)
MA	112	คณิตศาสตร์ 2	4 (4-0-8)
MA	301	คณิตศาสตร์ที่จำเป็นสำหรับครูมัธยม	2 (2-0-4)

2. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับร่วม 24 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

CH	103	เคมี 1	4 (3-2-7)
CH	104	เคมี 2	4 (3-2-7)
BI	111	พฤกษศาสตร์	4 (3-2-7)
BI	121	สัตวศาสตร์	4 (3-2-7)
PY	103	ฟิสิกส์เบื้องต้น 1	4 (3-2-7)
PY	104	ฟิสิกส์เบื้องต้น 2	4 (3-2-7)

3. วิชาคณิตศาสตร์บังคับร่วม 19 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

MA	213	คณิตศาสตร์ 3	4 (4-0-8)
MA	241	หลักและวิธีการของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA	322	พีชคณิตนามธรรม 1	3 (3-0-6)
MA	323	พีชคณิตเชิงเส้น 1	3 (3-0-6)
ST	321	สถิติคณิตศาสตร์ 1	3 (3-0-6)
CP	351	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการดำเนินการวิธีข้อมูล	3 (2-2-5)

4. วิชาคณิตศาสตร์เลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้ ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

MA	311	สมการเชิงอนุพันธ์	3 (3-0-6)
MA	312	การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA	313	ตัวแปรเชิงซ้อนเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA	321	ทฤษฎีจำนวน	3 (3-0-6)
MA	331	สำรวจเรขาคณิต	3 (3-0-6)
MA	342	ทฤษฎีเซต	3 (3-0-6)
MA	411	การวิเคราะห์จำนวนจริงเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA	412	การวิเคราะห์จำนวนเชิงซ้อนเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA	416	การวิเคราะห์เวกเตอร์	3 (3-0-6)

MA 417	การวิเคราะห์เชิงตัวเลขเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 418	สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย	3 (3-0-6)
MA 419	อนุกรมฟูรีเยร์และการประยุกต์	3 (3-0-6)
MA 423	พีชคณิตนามธรรม 2	3 (3-0-6)
MA 424	พีชคณิตเชิงเส้น 2	3 (3-0-6)
MA 432	เรขาคณิตนอกระบบยูคลิด	3 (3-0-6)
MA 433	เรขาคณิตโพรเจกทีฟ	3 (3-0-6)
MA 443	ตรรกศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 444	ประวัติและพัฒนาการของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA 461	โทโพโลยีเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 511	การวิเคราะห์จำนวนจริง	3 (3-0-6)
MA 512	การวิเคราะห์จำนวนเชิงซ้อน	3 (3-0-6)
MA 513	การวิเคราะห์ฟังก์ชัน	3 (3-0-6)
MA 521	ทฤษฎีกลุ่ม	3 (3-0-6)
MA 534	เรขาคณิตเชิงอนุพันธ์	3 (3-0-6)
MA 541	รากฐานของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA 561	โทโพโลยี	3 (3-0-6)
MA 691	การศึกษารายบุคคลในวิชาคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
ST 241	วิธีการทางสถิติ 1	3 (3-0-6)
ST 242	วิธีการทางสถิติ 2	3 (3-0-6)
ST 261	คณิตศาสตร์การประกันภัย	3 (3-0-6)
ST 322	สถิติคณิตศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
ST 341	การวิเคราะห์การถดถอย	3 (3-0-6)
ST 342	สถิติอนพาวามेटริก	3 (3-0-6)
ST 343	อนุกรมเวลาและเลขตวรรษ	3 (3-0-6)
ST 344	ประชากรศาสตร์	3 (3-0-6)

ST	345	การควบคุมคุณภาพ	3 (3-0-6)
ST	346	ทฤษฎีการตัดสินใจ	3 (3-0-6)
ST	361	สถิติธุรกิจ	3 (3-0-6)
ST	362	สถิติเศรษฐศาสตร์	3 (3-0-6)
ST	363	เศรษฐศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
ST	364	คณิตศาสตร์การเงิน	3 (3-0-6)
ST	431	ทฤษฎีความน่าจะเป็น 1	3 (3-0-6)
ST	432	ทฤษฎีความน่าจะเป็น 2	3 (3-0-6)
ST	441	แผนแบบการทดลอง	3 (3-0-6)
ST	442	การวิเคราะห์ซีเควนเชียล	3 (3-0-6)
ST	451	การวิจัยการดำเนินงาน 1	3 (3-0-6)
ST	452	การวิจัยการดำเนินงาน 2	3 (3-0-6)
CP	352	โครงสร้างของข้อมูลเบื้องต้น	3 (3-0-6)
CP	353	ทฤษฎีการคำนวณ	3 (3-0-6)
CP	371	ภาษาไพร์แทน	3 (2-2-5)
CP	372	ภาษาโคบอล	3 (2-2-5)
CP	373	ภาษาที่ใช้ในการเขียนโปรแกรม	3 (2-2-5)
CP	347	ภาษาแอสเซมบลีเบื้องต้น	3 (2-2-5)
CP	451	การวิเคราะห์ระบบข่าวสารและการออกแบบ	3 (2-2-5)
CP	452	ระบบการดำเนินการเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์	3 (3-0-6)
CP	453	การสร้างตัวแปร	3 (2-2-5)
CP	454	การจัดการข้อมูล	3 (3-0-6)
CP	455	การนำคอมพิวเตอร์มาใช้ในการธนาคาร	3 (3-0-6)

5. วิชาการสอนวิชาเอกบังคับร่วม 5 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตร  
เทียบ 4 ปี



GS	461	หลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	3 (2-2-5)
MD	461	หลักสูตรและการสอนคณิตศาสตร์	2 (1-2-3)

### วิชาเอกวิทยาศาสตร์-เคมี (ภาควิชาเคมี)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 68 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 58 หน่วยกิต

#### 1. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 10 หน่วยกิต

CH	103	เคมี 1	4 (3-2-7)
CH	104	เคมี 2	4 (3-2-7)
GS	411	พัฒนาการทางวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

#### 2. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับร่วม 24 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

MA	111	คณิตศาสตร์ 1	4 (4-0-8)
MA	112	คณิตศาสตร์ 2	4 (4-0-8)
BI	111	พฤกษศาสตร์	4 (3-2-7)
BI	121	สัตวศาสตร์	4 (3-2-7)
PY	103	ฟิสิกส์เบื้องต้น 1	4 (3-2-7)
PY	104	ฟิสิกส์เบื้องต้น 2	4 (3-2-7)

#### 3. วิชาเคมีบังคับร่วม 25 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

CH	212	อินทรีย์เคมี 1	4 (3-3-6)
CC	213	อินทรีย์เคมี 2	3 (3-0-6)
CH	222	อินทรีย์เคมี 1	4 (3-3-6)
CH	232	อินทรีย์เคมี 2	4 (3-3-6)
CH	331	เคมีฟิสิกัล 1	2 (2-0-4)
CH	342	ชีวเคมี	4 (4-0-8)

CH 392 ปฏิบัติการชีวเคมี 1 (0-3-0)

CH 432 เคมีฟิสิกส์ 2 3 (2-2-5)

4. วิชาเคมีเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้ ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

CH 201 คณิตศาสตร์สำหรับเคมี 4 (4-0-8)

CH 424 ผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ 2 (2-0-4)

CH 472 เอกสารทางเคมี 2 (2-0-4)

CH 473 เคมีอุตสาหกรรม 2 (2-0-4)

CH 474 เคมีเกี่ยวกับโพลีเมอร์ 2 (2-0-4)

CH 475 เคมีเกี่ยวกับยา 2 (2-0-4)

CH 476 เคมีเกี่ยวกับอาหาร 2 (2-0-4)

CH 477 การกลุ่่งแร่ทั่วไป 2 (2-0-4)

CH 478 เคมีเกี่ยวกับน้ำมันเชื้อเพลิง 2 (2-0-4)

CH 479 เคมีเกี่ยวกับสภาวะแวดล้อม 2 (2-0-4)

MA 213 คณิตศาสตร์ 3 4 (4-0-8)

BI 231 จุลชีววิทยา 4 (3-3-6)

BI 261 นิเวศวิทยา 3 (2-3-4)

BI 341 พันธุศาสตร์ 4 (3-3-6)

BI 415 พิษสมุนไพร 3 (2-3-4)

5. วิชาการสอนวิชาเอกบังคับบ้รวม 5 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

GS 461 หลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 3 (2-2-5)

CD 461 หลักสูตรและการสอนเคมี 2 (1-2-3)

**วิชาเอกวิทยาศาสตร์-ชีววิทยา (ภาควิชาชีววิทยา)**

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 68 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 58 หน่วยกิต

1. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 10 หน่วยกิต
- |    |     |                        |   |         |
|----|-----|------------------------|---|---------|
| BI | 111 | พฤกษศาสตร์             | 4 | (3-2-7) |
| BI | 121 | สัตวศาสตร์             | 4 | (3-2-7) |
| GS | 411 | พัฒนาการทางวิทยาศาสตร์ | 4 | (2-0-4) |
2. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับร่วม 24 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี
- |    |     |                    |   |         |
|----|-----|--------------------|---|---------|
| MA | 111 | คณิตศาสตร์ 1       | 4 | (4-0-8) |
| MA | 112 | คณิตศาสตร์ 2       | 4 | (4-0-8) |
| CH | 103 | เคมี 1             | 4 | (3-2-7) |
| CH | 104 | เคมี 2             | 4 | (3-2-7) |
| PY | 103 | ฟิสิกส์เบื้องต้น 1 | 4 | (3-2-7) |
| PY | 104 | ฟิสิกส์เบื้องต้น 2 | 4 | (3-2-7) |
3. วิชาชีววิทยามบังคับร่วม 26 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี
- |    |     |                     |   |         |
|----|-----|---------------------|---|---------|
| CH | 222 | อินทรีย์เคมี 1      | 4 | (3-3-6) |
| CH | 342 | ชีวเคมี             | 4 | (4-0-8) |
| BI | 231 | จุลชีววิทยา         | 4 | (3-3-6) |
| BI | 261 | นิเวศวิทยา          | 3 | (2-3-4) |
| BI | 341 | พันธุศาสตร์         | 4 | (3-3-6) |
| BI | 342 | ชีววิทยาของการเจริญ | 3 | (2-3-4) |
| BI | 351 | สรีรวิทยาทั่วไป     | 4 | (3-3-6) |
4. วิชาชีววิทยาเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้ ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี
- พฤกษศาสตร์ :
- |    |     |                      |   |         |
|----|-----|----------------------|---|---------|
| BI | 412 | สัณฐานวิทยาของพืช    | 4 | (3-3-6) |
| BI | 413 | กายวิภาคศาสตร์ของพืช | 3 | (2-3-4) |
| BI | 414 | อนกรมวิธานของพืช     | 4 | (3-3-6) |

BI	415	พืชสมุนไพร	2	(2-3-4)
BI	416	ชีววิทยาของพืชน้ำ	3	(2-3-4)
BI	417	สาหร่ายวิทยา	3	(2-3-4)
BI	451	สรีรวิทยาของพืช	4	(3-3-6)
BI	454	พัฒนาการพืช	3	(2-3-4)
BI	455	เอมบริโอโลยีของพืชมีดอก	3	(2-3-4)
BI	456	ฮอร์โมนพืช	3	(2-3-4)
BI	457	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	3	(2-3-4)
BI	461	นิเวศวิทยาของพืช	3	(2-3-4)
BI	511	สาหร่ายวิทยาระดับสูง	3	(2-3-4)
		สัตวศาสตร์ :		
BI	321	มิถุนวิทยา	4	(3-3-6)
BI	422	สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง	4	(3-3-6)
BI	422	สัตว์มีกระดูกสันหลัง	4	(3-3-6)
BI	423	กายวิภาคเปรียบเทียบของสัตว์มีกระดูกสันหลัง	4	(3-3-6)
BI	424	อนุกรมวิธานของสัตว์	4	(3-3-6)
BI	452	สรีรวิทยาของสัตว์	4	(3-3-6)
BI	453	พฤติกรรมของสัตว์	3	(3-0-6)
BI	476	กีฏวิทยา	3	(2-3-4)
BI	478	อคาโรโลยี	3	(2-3-4)
BI	479	ปรสิตวิทยา	3	(2-3-4)
BI	521	โปรโตซัวโฮโลยี	3	(2-3-4)
BI	522	มาลาโคโลยี	3	(2-3-4)
BI	523	มินวิทยา	3	(2-3-4)
BI	524	อนิโรโลยี	3	(2-3-4)
BI	551	ชีววิทยาต่อมไร้ท่อ	4	(3-3-6)

### จุลชีววิทยา :

BI	431	จุลชีววิทยาทางดิน	3 (2-3-4)
BI	432	จุลชีววิทยาทางอาหาร	3 (2-3-4)
BI	433	โครงสร้างและกิจกรรมของแบคทีเรีย	3 (2-3-4)
BI	434	ดีเทอมีเนทีฟแบคทีรีโอโลยี	3 (2-3-4)
BI	435	พาโรเจนนิกแบคทีรีโอโลยี	3 (2-3-4)
BI	436	อิมมูโนโลยีและเซโรโลยี	3 (2-3-4)
BI	437	วิสาวิทยา	3 (2-3-4)
BI	438	ไมคอลลโลยีทั่วไป	3 (2-3-4)
BI	439	จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	3 (2-3-4)
BI	531	ไมคอลลโลยีขั้นสูง	3 (2-3-4)
BI	532	สรีรวิทยาของจุลินทรีย์	3 (3-0-6)
BI	533	จุลชีววิทยาทางน้ำ	3 (2-3-4)
BI	534	จุลชีววิทยาสุขาภิบาล	3 (2-3-4)

### พันธุศาสตร์ :

BI	301	ชีววิทยาของเซลล์	3 (3-0-6)
BI	343	พันธุศาสตร์ของมนุษย์	3 (2-3-4)
BI	441	พันธุศาสตร์ขั้นสูง	3 (3-0-6)
BI	442	พันธุศาสตร์ประชากรและวิวัฒนาการ	3 (3-0-6)
BI	443	พันธุศาสตร์ของเซลล์	3 (2-3-4)
BI	541	พันธุศาสตร์ของจุลินทรีย์	3 (3-0-6)

### ชีววิทยาการเกษตร :

BI	371	พืชสวน	3 (2-3-4)
BI	372	หลักการเลี้ยงสัตว์	3 (2-3-4)
BI	373	ไม้ดอกไม้ประดับ	3 (2-3-4)
BI	471	หลักการปรับปรุงพันธุ์พืช	3 (3-0-6)

BI	472	เวชพืชและการป้องกันกำจัด	3 (2-3-4)
BI	473	ศัตรูพืชและสัตว์ในเขตร้อน	3 (2-3-4)
BI	474	โรคพืชวิทยา	3 (2-3-4)
BI	475	พืชเศรษฐกิจ	3 (2-3-4)
BI	477	กีฏวิทยาทางการแพทย์และสัตว์แพทย์	3 (2-3-4)
AG	241	หลักการเพาะปลูก	3 (2-3-4)
AG	411	แมลงสำคัญทางเศรษฐกิจ	3 (2-3-4)
AG	452	การขยายพันธุ์พืช	3 (2-3-4)
AG	466	หลักการเพาะเห็ด	3 (2-3-4)

### ชีววิทยาอื่น ๆ :

BI	302	ชีวสถิติ	3 (3-0-6)
BI	352	สัตว์วิทยาของเซลล์	3 (3-0-6)
BI	381	เทคนิคทางชีววิทยา	2 (0-4-2)
BI	491	ปัญหาทางชีววิทยา	2 (0-4-2)
BI	501	ลิมนินโลยี	3 (2-3-4)
BI	503	รังสีชีววิทยา	3 (3-0-6)
BI	581	ไมโครเทคนิค	3 (3-0-6)

### ชีวเคมี :

CH	383	เคมีเกี่ยวกับสารพิษตกค้างในผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร	2 (2-0-4)
CH	444	ชีวเคมีประยุกต์ด้านสุขภาพ	2 (2-0-4)
CH	475	เคมีเกี่ยวกับยา	2 (2-0-4)
CH	476	เคมีเกี่ยวกับอาหาร	2 (2-0-4)
CH	542	โภชนชีวเคมี	2 (2-0-4)
CH	543	เทคนิคทางชีวเคมี	2 (2-0-4)

## วาริชศาสตร์ :

AQ	201	ชีววิทยาทางทะเล	3 (2-3-4)
AQ	241	สมุทรศาสตร์เบื้องต้น	4 (4-0-8)
AQ	471	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3 (3-0-6)
AQ	472	เทคโนโลยีทางการประมงเบื้องต้น	3 (2-3-4)

## 5. วิชาการสอนวิชาเอกบังคับร่วม 5 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

GS	461	หลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	3 (2-2-5)
BE	461	หลักสูตรและการสอนชีววิทยา	2 (1-2-3)

## วิชาเอกวิทยาศาสตร์-ฟิสิกส์ (ภาควิชาฟิสิกส์)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 69 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 59 หน่วยกิต

## 1. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 10 หน่วยกิต

PY	103	ฟิสิกส์เบื้องต้น 1	4 (3-2-7)
PY	104	ฟิสิกส์เบื้องต้น 2	4 (3-2-7)
PY	411	พัฒนาการทางวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

## 2. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานบังคับร่วม 24 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

MA	111	คณิตศาสตร์ 1	4 (4-0-8)
MA	112	คณิตศาสตร์ 2	4 (4-0-8)
CH	103	เคมี 1	4 (3-2-7)
CH	104	เคมี 2	4 (3-2-7)
BI	111	พฤกษศาสตร์	4 (3-2-7)
BI	121	สัตวศาสตร์	4 (3-2-7)

### 3. วิชาฟิสิกส์บังคับร่วม 24 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

PY 201	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 1	3 (3-0-6)
PY 202	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 2	3 (3-0-6)
PY 211	กลศาสตร์ 1	3 (3-0-6)
PY 221	เทอร์โมไดนามิกส์	3 (3-0-6)
PY 231	ทัศนศาสตร์	3 (3-0-6)
PY 241	แม่เหล็กไฟฟ้า 1	3 (3-0-6)
PY 371	กลศาสตร์ควอนตัมเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PY 385	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1	3 (0-6-3)

### 4. วิชาฟิสิกส์เลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากระายวิชาต่อไปนี้ ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

PY 312	กลศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
PY 342	แม่เหล็กไฟฟ้า 2	3 (3-0-6)
PY 343	อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	3 (2-2-5)
PY 351	นิวเคลียร์ฟิสิกส์ 1	3 (3-0-6)
PY 372	กลศาสตร์ควอนตัม 1	3 (3-0-6)
PY 413	สมบัติของสาร	3 (3-0-6)
PY 415	ดาราศาสตร์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
PY 422	ฟิสิกส์เชิงสถิติ	3 (3-0-6)
PY 424	การเปลี่ยนแปลงเฟส	3 (3-0-6)
PY 432	แสงประยุกต์	3 (3-0-6)
PY 433	เสียงและสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
PY 444	อิเล็กทรอนิกส์ 1	3 (2-2-5)
PY 445	อิเล็กทรอนิกส์ 2	3 (2-2-5)
PY 452	นิวเคลียร์ฟิสิกส์ 2	3 (3-0-6)
PY 453	ฟิสิกส์ของอนุภาคมูลฐาน	3 (3-0-6)
PY 454	ฟิสิกส์ของกัมมันตภาพรังสี	3 (3-0-6)



PY	455	ฟิสิกส์สุภาพ	3(3-0-6)
PY	461	ฟิสิกส์สถานะของแข็งเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PY	473	กลศาสตร์ควอนตัม 2	3 (3-0-6)
PY	474	สเปกตรัมของอะตอมและโมเลกุล	3 (3-0-6)
PY	491	การศึกษาด้วยตนเอง	2 (2-0-4)
PY	492	การตรวจสอบและควบคุมมลภาวะ	3 (3-0-6)
PY	493	ชีวฟิสิกส์	3 (3-0-6)
PY	449	อุตุนิยมวิทยาเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PY	495	ธรณีฟิสิกส์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
CP	351	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการดำเนินการมวีธีข้อมูล	3 (2-2-5)
CP	446	คอมพิวเตอร์สำหรับฟิสิกส์ 1	3 (2-4-3)
CP	447	คอมพิวเตอร์สำหรับฟิสิกส์ 2	3 (2-4-3)

5. วิชาการสอนวิชาเอกบังคับร่วม 5 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

GS	461	หลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	3 (2-2-5)
PI	461	หลักสูตรและการสอนฟิสิกส์	2 (1-2-3)

วิชาเอกวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ (ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 69 หน่วยกิต  
หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 59 หน่วยกิต

1. วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐาน

หลักสูตร 4 ปี 34 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 24 หน่วยกิต โดยไม่ต้องเรียนวิชา GS 411 และวิชา

ที่ได้ผ่านการสอบคัดเลือกไปแล้ว 8 หน่วยกิต

MA	111	คณิตศาสตร์ 1	4 (4-0-8)
MA	112	คณิตศาสตร์ 2	4 (4-0-8)
CH	103	เคมี 1	4 (3-2-7)

CH	104	เคมี 2	4 (3-2-7)
BI	111	พฤกษศาสตร์	4 (3-2-7)
BI	121	สัตวศาสตร์	4 (3-2-7)
PY	103	ฟิสิกส์เบื้องต้น 1	4 (3-2-7)
PY	104	ฟิสิกส์เบื้องต้น 2	4 (3-2-7)
GS	411	พัฒนาการทางวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

2. วิชาวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพบังคับร่วม 30 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

SC	311	เคมีกายภาพชีวภาพ 1	3 (2-2-5)
SC	321	หน้าที่ของอวัยวะ	3 (2-2-5)
SC	331	ฟิสิกส์ 1	3 (2-2-5)
SC	351	ธรณีวิทยา	3 (3-0-6)
SC	361	การสร้างและการใช้อุปกรณ์วิทยาศาสตร์	3 (2-2-5)
SC	412	เคมีกายภาพชีวภาพ 2	3 (2-2-5)
SC	421	การสืบเนื่องของชีวิต	3 (2-2-5)
SC	432	ฟิสิกส์ 2	3 (2-2-5)
SC	433	อิเล็กทรอนิกส์สำหรับครูวิทยาศาสตร์	3 (2-2-5)
SC	441	ดาราศาสตร์	3 (3-0-6)

3. วิชาการสอนวิชาเอกบังคับร่วม 5 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

GS	461	หลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	3 (2-2-5)
ES	461	หลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ	2 (1-2-3)

## วิชาเอกสังคมศึกษา (ภาควิชาสังคมวิทยา)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 62 หน่วยกิต จากหมวดวิชาต่อไปนี้ทั้งหลักสูตร 4 ปี  
และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

### 1. ประวัติศาสตร์ 15 หน่วยกิต

HI	281	ประวัติศาสตร์ไทยสมัยต้น	2 (2-0-4)
HI	282	ประวัติศาสตร์ไทยสมัยใหม่	2 (2-0-4)
HI	381	ประวัติศาสตร์เอเชียสมัยโบราณ	2 (2-0-4)
HI	382	ประวัติศาสตร์เอเชียสมัยใหม่	3 (3-0-6)
HI	481	ประวัติศาสตร์โลกตะวันตก 1	2 (2-0-4)
HI	482	ประวัติศาสตร์โลกตะวันตก 2	2 (2-0-4)
HI	483	โลกปัจจุบัน	2 (2-0-4)

### 2. ภูมิศาสตร์ 15 หน่วยกิต

#### 2.1 วิชาภูมิศาสตร์บังคับ 7 หน่วยกิต

GE	234	หลักภูมิศาสตร์กายภาพ	3 (3-2-4)
GE	254	ภูมิศาสตร์เศรษฐกิจเบื้องต้น	2 (2-0-4)
GE	316	เทคนิคทางแผนที่และภาพถ่ายทางอากาศ	2 (2-2-2)

#### 2.2 วิชาภูมิศาสตร์เลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

GE	335	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2 (2-0-4)
GE	358	ภูมิศาสตร์การเกษตรเบื้องต้น	2 (2-0-4)
GE	376	ปัญหาพื้นฐานภูมิศาสตร์ประเทศไทย	2 (2-0-4)
GE	377	ภูมิศาสตร์ภูมิภาค	2 (2-0-4)
GE	454	ภูมิศาสตร์การเมืองเบื้องต้น	2 (2-0-4)
GE	455	ภูมิศาสตร์มนุษย์	2 (2-0-4)
GE	456	ภูมิศาสตร์ชุมชน	2 (2-2-2)
GE	472	การวิจัยเบื้องต้นเชิงภูมิศาสตร์	2 (2-2-2)

### 3. รัฐศาสตร์ 9 หน่วยกิต

#### 3.1 วิชารัฐศาสตร์บังคับ 3 หน่วยกิต

PO 111 หลักรัฐศาสตร์ 3 (3-0-6)

(ให้เรียน PO 111 ก่อนเรียนวิชาอื่น ๆ ในหมวดวิชารัฐศาสตร์)

#### 3.2 วิชารัฐศาสตร์เลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

PO 201	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย	3 (3-0-6)
PO 202	ความคิดทางการเมืองเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PO 241	การเมืองการปกครองของไทย	3 (3-0-6)
PO 301	ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PO 321	การเมืองการปกครองของกลุ่มประเทศยุโรปตะวันตก	3 (3-0-6)
PO 322	การเมืองการปกครองของกลุ่มประเทศเอเชีย	3 (3-0-6)
PO 342	พรรคการเมืองและการเลือกตั้ง	3 (3-0-6)
PO 343	กลไกการดำเนินงานของรัฐ	3 (3-0-6)
PO 361	หลักการบริหาร	3 (3-0-6)
PO 441	การเมืองการปกครองท้องถิ่น	3 (3-0-6)
PO 451	การเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาทางการเมือง	3 (3-0-6)
PO 461	ทฤษฎีการบริหารในองค์การ	3 (3-0-6)
PO 471	วิเคราะห์การเมืองเบื้องต้น	3 (3-0-6)
PO 481	วิธีการวิจัยในวิชารัฐศาสตร์	3 (3-0-6)
PO 482	สัมมนาในวิชารัฐศาสตร์	3 (3-0-6)

### 4. เศรษฐศาสตร์ 9 หน่วยกิต

#### 4.1 วิชาเศรษฐศาสตร์บังคับ 3 หน่วยกิต

EC 212 เศรษฐศาสตร์วิเคราะห์เบื้องต้น 3 (3-0-6)

4.2 วิชาเศรษฐศาสตร์เลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

EC	202	ประวัติเศรษฐกิจภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	2 (2-0-4)
EC	251	เศรษฐกิจประเทศไทย	3 (3-0-6)
EC	321	เศรษฐศาสตร์การเกษตร	3 (3-0-6)
EC	322	เศรษฐกิจอุตสาหกรรมในครัวเรือนแห่งประเทศไทย	2 (2-0-4)
EC	331	การเงินและการธนาคาร	3 (3-0-6)
EC	352	การพัฒนาเศรษฐกิจ	3 (3-0-6)
EC	355	การสหกรณ์	3 (3-0-6)
EC	361	การบริหารธุรกิจระหว่างประเทศเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC	371	เศรษฐศาสตร์แรงงาน	3 (3-0-6)
EC	381	เศรษฐศาสตร์ภูมิภาคเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC	403	ระบบเศรษฐกิจเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)
EC	413	เศรษฐศาสตร์วิเคราะห์ขั้นกลาง	3 (3-0-6)
EC	441	การคลังสาธารณะ	3 (3-0-6)
EC	453	ประชากรศาสตร์กับการพัฒนาเศรษฐกิจ	3 (3-0-6)
EC	454	สัมมนาปัญหาสังคมและเศรษฐกิจในกลุ่มประเทศภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	3 (3-0-6)
EC	462	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศเบื้องต้น	3 (3-0-6)

## 5. สังคมวิทยา 9 หน่วยกิต

### 5.1 วิชาสังคมวิทยาบังคับ 3 หน่วยกิต

SO	321	ปัญหาสังคม	3 (3-0-6)
----	-----	------------	-----------

### 5.2 วิชาสังคมวิทยาเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

SO	211	ประเพณีและศาสนาไทย	3 (3-0-6)
SO	251	มนุษยวิทยาภาควัฒนธรรม	3 (3-0-6)
SO	301	สังคมวิทยาชนบท	3 (3-0-6)

SO	302	สังคมวิทยาเมือง	3 (3-0-6)
SO	331	จิตวิทยาสังคม	3 (3-0-6)
SO	401	สังคมวิทยาการศึกษา	3 (3-0-6)
SO	402	สังคมวิทยาการเมือง	3 (3-0-6)
SO	411	องค์การทางสังคม	3 (3-0-6)
SO	412	การพัฒนาชุมชน	3 (3-0-6)

#### 6. วิชาการสอนวิชาเอก 5 หน่วยกิต

SS	461	หลักสูตรและการสอนสังคมศึกษา 1	2 (2-0-4)
SS	462	หลักสูตรและการสอนสังคมศึกษา 2	3 (3-0-6)

#### วิชาเอกพลศึกษา (ภาควิชาพลศึกษา)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี 49 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 38 หน่วยกิต

#### 1. วิชาเอกบังคับร่วม กำหนดให้เรียน 28 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

HE	213	กายวิภาคและสรีรวิทยาของมนุษย์ 1	3 (2-2-5)
HE	214	กายวิภาคและสรีรวิทยาของมนุษย์ 2	3 (2-2-5)
PE	431	หลักการและการบริหารพลศึกษา	3 (3-0-6)
PE	432	การทดสอบและประเมินผลทางพลศึกษา	2 (2-1-3)
PE	433	การจัดการแข่งขันกีฬา	2 (2-0-4)
PE	434	สรีรวิทยาของการออกกำลังกาย	3 (2-2-5)
PE	435	วิทยาศาสตร์สำหรับการเคลื่อนไหวร่างกาย	2 (2-0-4)
PE	436	เวชศาสตร์การกีฬา	2 (2-2-5)
PE	437	จิตวิทยาการกีฬา	2 (2-0-4)
PE	461	หลักสูตรพลศึกษา	2 (2-0-4)
PE	462	การสอนพลศึกษา	3 (2-2-5)

### 1. วิชาเลือก ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

#### 2.1 หมวดการฝึกและการตัดสินกีฬา ให้เลือกเรียนดังนี้

หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

PE	411	การฝึกและการตัดสินกรีฑา	2 (2-1-3)
PE	412	การฝึกและการตัดสินกีฬาว่ายน้ำ	2 (2-1-3)
PE	413	การฝึกและการตัดสินกีฬาบาสเกตบอล	2 (2-1-3)
PE	414	การฝึกและการตัดสินกีฬารักบี้ฟุตบอล	2 (2-1-3)
PE	415	การฝึกและการตัดสินกีฬาฟุตบอล	2 (2-1-3)
PE	416	การฝึกและการตัดสินกีฬาวอลเลย์บอล	2 (2-1-3)
PE	417	การฝึกและการตัดสินกีฬาฮิมมาติกส์	2 (2-1-3)
PE	418	การฝึกและการตัดสินกีฬาเทนนิส	2 (2-1-3)
PE	419	การฝึกและการตัดสินกีฬาแบดมินตัน	2 (2-1-3)
PE	421	การฝึกและการตัดสินกีฬามวยสากล	2 (2-1-3)
PE	422	การฝึกและการตัดสินกีฬามวยไทย	2 (2-1-3)
PE	423	การฝึกและการตัดสินกีฬายูโด	2 (2-1-3)

หมายเหตุ ผู้ที่จะลงทะเบียนเรียนวิชาการฝึกและการตัดสินกีฬาใด จะต้องเรียนและสอบได้ในวิชานั้น ๆ ในระดับ 1 และ 2 มาแล้ว

#### 2.2 หมวดสหนันทนาการ เฉพาะหลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

RC	312	การอยู่ค่ายพักแรม	2 (2-3-1)
RC	411	หน่วยงานบริการเยาวชน	2 (2-0-4)

2.3 หมวดกิจกรรมพลศึกษา เฉพาะหลักสูตร 4 ปี ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้ ทั้งนี้ต้องไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เรียนมาแล้ว

PE 111	กรีฑา 1	1 (1-1-1)
PE 112	ว่ายน้ำ 1	1 (1-1-1)
PE 113	บาสเกตบอล 1	1 (1-1-1)
PE 114	รักบี้ฟุตบอล 1 (หญิง ฟลอร์เอกเซอร์ไซส์ 2)	1 (1-1-1)
PE 115	ฟุตบอล 1 (หญิง ลีลาศึกษา 2)	1 (1-1-1)
PE 116	วอลเลย์บอล 1	1 (1-1-1)
PE 117	ยิมนาสติกส์ 1	1 (1-1-1)
PE 118	เทนนิส 1	1 (1-1-1)
PE 119	แบดมินตัน 1	1 (1-1-1)
PE 121	มวยสากล 1	1 (1-1-1)
PE 122	มวยไทย 1 (หญิง นาฏศิลป์ไทย 1)	1 (1-1-1)
PE 123	ยูโด 1	1 (1-1-1)
PE 124	กระบี่กระบอง 1	1 (1-1-1)
PE 211	เทเบิลเทนนิส	1 (1-1-1)
PE 212	กิจกรรมเข้าจังหวะ	1 (1-1-1)
PE 213	ตะกร้อและเซปักตะกร้อ	1 (1-1-1)
PE 311	กรีฑา 2	1 (1-1-1)
PE 312	ว่ายน้ำ	1 (1-1-1)
PE 313	บาสเกตบอล 2	1 (1-1-1)
PE 314	รักบี้ฟุตบอล 2 (หญิง ฟลอร์เอกเซอร์ไซส์ 2)	1 (1-1-1)
PE 315	ฟุตบอล 2 (หญิง ลีลาศึกษา 2)	1 (1-1-1)
PE 316	วอลเลย์บอล 2	1 (1-1-1)
PE 317	ยิมนาสติกส์ 2	1 (1-1-1)
PE 318	เทนนิส 2	1 (1-1-1)



PE	319	แบดมินตัน 2	1 (1-1-1)
PE	321	มวยสากล 2	1 (1-1-1)
PE	322	มวยไทย 2 (หญิง นาฏศิลป์ไทย 2)	1 (1-1-1)
PE	323	ยูโด 2	1 (1-1-1)
PE	324	กระบี่กระบอง 2	1 (1-1-1)
PE	411	การฝึกและการตัดสินกรีฑา	2 (2-1-3)
PE	412	การฝึกและการตัดสินกรีฑาวายน้ำ	2 (2-1-3)
PE	413	การฝึกและการตัดสินกีฬาบาสเกตบอล	2 (2-1-3)
PE	414	การฝึกและการตัดสินกีฬารักบี้ฟุตบอล	2 (2-1-3)
PE	415	การฝึกและการตัดสินกีฬาฟุตบอล	2 (2-1-3)
PE	416	การฝึกและการตัดสินกีฬาฮอลเลย์บอล	2 (2-1-3)
PE	417	การฝึกและการตัดสินกีฬาบิมนาสติกส์	2 (2-1-3)
PE	418	การฝึกและการตัดสินกีฬาเทนนิส	2 (2-1-3)
PE	419	การฝึกและการตัดสินกีฬาแบดมินตัน	2 (2-1-2)
PE	421	การฝึกและการตัดสินกีฬามวยสากล	2 (2-1-3)
EP	422	การฝึกและการตัดสินกีฬามวยไทย	2 (2-1-3)
PE	423	การฝึกและการตัดสินกีฬายูโด	2 (2-1-3)

- หมายเหตุ 1. ผู้ที่จะลงทะเบียนเรียนวิชาในระดับ 2 จะต้องเรียนและสอบได้ในรายวิชานั้น ๆ ในระดับ 1 มาแล้ว
2. ผู้ที่จะลงทะเบียนเรียนรายวิชาการฝึกและการตัดสินกีฬาทุกประเภท จะต้องเรียนและสอบได้ในรายวิชาในระดับ 2 มาแล้ว หรือต้องผ่านการทดสอบระดับความสามารถตามเกณฑ์ของภาควิชาพลศึกษา

### วิชาเอกการแนะแนว (ภาควิชาการแนะแนวและจิตวิทยาการศึกษา)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี 47 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 38 หน่วยกิต

1. วิชาเอกบังคับร่วม 35 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และ หลักสูตรเทียบ 4 ปี

GU	311	การเก็บข้อมูลเป็นรายบุคคล	2 (2-0-4)
GU	312	เทคนิคเบื้องต้นในการแนะแนว	3 (3-0-6)
GU	313	กิจกรรมกลุ่มในโรงเรียน	2 (2-0-4)
GU	316	มนุษยสัมพันธ์ในการแนะแนว	2 (2-0-4)
GU	414	การจัดและการให้บริการสนเทศ	3 (3-0-6)
GU	416	การทดสอบเพื่อการแนะแนว	2 (2-0-4)
GU	417	การบริหารงานแนะแนวในโรงเรียน	2 (2-0-4)
GU	421	การฝึกปฏิบัติงานแนะแนว 1	3 (3-0-6)
GU	422	การฝึกปฏิบัติงานแนะแนว 2	3 (3-0-6)
GU	423	บริการให้คำปรึกษา	3 (3-0-6)
GU	424	ทฤษฎีการเรียนรู้และแรงจูงใจ	2 (2-0-4)
PG	322	จิตวิทยาเด็ก	3 (3-0-6)
PG	323	จิตวิทยาวัยรุ่น	3 (3-0-6)
EP	302	สุขภาพจิตในโรงเรียน	2 (2-0-4)

2. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต

GU	314	กิจกรรมนักเรียน	2 (2-0-4)
GU	315	อาชีพศึกษาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
GU	317	การสอนกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน	2 (2-0-4)
GU	418	การติดตามผลและการวิจัยทางการแนะแนว	2 (2-0-4)
GU	419	ปัญหาและแนวโน้มเกี่ยวกับงานแนะแนวในโรงเรียน	2 (2-0-4)

PG	334	จิตวิทยาปกติ	3 (3-0-6)
EP	303	บุคลิกภาพ	2 (2-0-4)
PG	211	จิตวิทยาสังคมเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EP	304	เด็กพิเศษในโรงเรียน	2 (2-0-4)

### วิชาเอกเทคโนโลยีทางการศึกษา (ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี 47 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 38 หน่วยกิต

#### 1. วิชาเอกบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 10 หน่วยกิต

ET	210	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา	2 (2-0-4)
ET	230	ทักษะกราฟิกส์เบื้องต้น	2 (2-0-4)
ET	231	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์สำหรับการสอน	2 (2-0-4)
ET	321	เทคนิคการจัดนิทรรศการ	2 (2-0-4)
ET	437	บทเรียนด้วยตนเอง	2 (2-0-4)

#### 2. วิชาเอกบังคับร่วม 25 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

*ET	310	หลักการและทฤษฎีเทคโนโลยีทางการศึกษา	2 (2-0-4)
*ET	320	วิธีใช้เทคโนโลยีทางการสอนในห้องเรียน	2 (2-0-4)
ET	330	การทำอุปกรณ์การสอนอย่างง่าย	2 (2-0-4)
*ET	331	ปฏิบัติการใช้เครื่องมือเทคโนโลยีทางการศึกษา	2 (2-0-4)
*ET	332	การรักษาระยะและซ่อมแซมเครื่องมืออย่างง่าย	2 (2-0-4)
ET	333	การถ่ายภาพเบื้องต้น	3 (3-0-6)
ET	420	การจัดบริการสื่อการสอน	2 (2-0-4)
ET	421	สัมมนา	2 (2-0-4)

\* มีบูรณาการ

ET 422	เทคนิคการฝึกอบรมทางเทคโนโลยีทางการศึกษา	3 (3-0-6)
*ET 423	การศึกษาอิสระ	2 (2-0-4)
*ET 430	การทำสไลด์และฟิล์มสตริฟการศึกษาเบื้องต้น	3 (3-0-6)

**วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้**

หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 13 หน่วยกิต

ET 210	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา	2 (2-0-4)
ET 230	ทักษะกราฟิกส์เบื้องต้น	2 (2-0-4)
ET 231	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์สำหรับการสอน	2 (2-0-4)
ET 311	โทรทัศน์ศึกษา	3 (3-0-6)
ET 312	วิทยุโรงเรียน	3 (3-0-6)
ET 321	เทคนิคการจัดนิทรรศการ	2 (2-0-4)
ET 334	ศิลปะการใช้สี	2 (2-0-4)
ET 339	การออกแบบวัสดุกราฟิกส์เพื่อการศึกษา	3 (3-0-6)
ET 410	วัสดุการสอนประเภทไม้ใช้หนังสือ	1 (1-0-2)
ET 411	การประชาสัมพันธ์	2 (2-0-4)
ET 412	การโฆษณา	2 (2-0-4)
ET 431	การสร้างภาพยนตร์การศึกษาเบื้องต้น	3 (3-0-6)
ET 432	การออกแบบเอกสารสิ่งพิมพ์	2 (1-2-3)
ET 435	การถ่ายภาพสี	2 (2-0-4)
ET 436	ละครหุ่น	2 (2-0-4)
ET 437	บทเรียนด้วยตนเอง	2 (2-0-4)

\* มีบรรทวิชา

ET	433	การถ่ายภาพเฉพาะกิจ	3 (3-0-6)
ET	439	ชุดการสอน	2 (1-2-3)
CP	424	คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน	2 (2-0-4)

หมายเหตุ: นิสิตหลักสูตร 4 ปี เลือกเรียนวิชา ET 210, ET 320, ET 231, ET 321, และ ET 437 ซ้ำไม่ได้เพราะเป็นวิชาเอกบังคับที่กำหนดให้เรียนแล้ว

### วิชาเอกประถมศึกษา (ภาควิชาหลักสูตรและการสอน)

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี 47 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 38 หน่วยกิต

#### 1. วิชาเอกบังคับเฉพาะหลักสูตร 4 ปี 6 หน่วยกิต

EL	361	การฝึกผู้นำและกิจกรรมเยาวชน	2 (1-2-3)
EL	424	คหกรรมศาสตร์ ในโรงเรียนประถม	2 (2-0-4)
EL	425	เกษตรกรรมในโรงเรียนประถม	2 (1-2-3)

#### 2. วิชาเอกบังคับร่วม 29 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

EL	301	การศึกษาเด็ก	2 (2-0-4)
EL	312	กิจกรรมเข้าจังหวะสำหรับครูประถม	1 (0-2-1)
EL	321	การสอนค่านิยม	2 (2-0-4)
EL	322	ภาษาไทยสำหรับครูประถม	3 (3-0-6)
EL	323	สังคมศึกษาในโรงเรียนประถม	3 (3-0-6)
EL	324	คณิตศาสตร์สำหรับครูประถม	3 (3-0-6)
EL	325	พละนาฏศิลป์ในโรงเรียนประถม	3 (3-0-6)
EL	421	วิทยาศาสตร์สำหรับครูประถม	3 (3-0-6)
EL	422	ศิลปะสำหรับครูประถม	2 (1-2-3)

EL	423	ดนตรีเบื้องต้นสำหรับครูประถม	2 (2-0-4)
EL	466	เด็กกับวรรณกรรม	2 (2-0-4)
EL	452	การใช้หลักสูตรประถมศึกษาและบูรณาการทางการสอน	3 (3-0-6)

### 3. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

หลักสูตร 4 ปี ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

EL	361	การฝึกผู้นำและกิจกรรมเยาวชน	2 (1-2-3)
EL	424	คหกรรมศาสตร์ ในโรงเรียนประถม	2 (2-0-4)
EL	425	เกษตรกรรมในโรงเรียนประถม	2 (1-2-3)
EL	326	ภาษาอังกฤษในโรงเรียนประถม	2 (2-0-4)
EL	364	โภชนาการสำหรับครูประถม	2 (2-0-4)
EL	426	การสอนอ่าน	2 (2-0-4)
BL	371	ทักษะการสอนภาษาอังกฤษสำหรับครูประถม 1	2 (2-0-4)
EL	372	ทักษะการสอนภาษาอังกฤษสำหรับครูประถม 2	2 (2-0-4)
EL	427	การสอนเขียนแบบสร้างสรรค์ ในโรงเรียนประถม	2 (2-0-4)
EL	451	ปัญหาและการแก้ไขเกี่ยวกับารพูดของเด็กประถม	2 (2-0-4)
BL	461	การละครสำหรับครูประถม	2 (2-0-4)
BL	462	ประชากรศึกษาในโรงเรียนประถม	2 (2-0-4)
EL	463	หัตถกรรมท้องถิ่นสำหรับครูประถม	2 (1-2-3)
CE	311	การศึกษาก่อนวัยเรียน	2 (2-0-4)
EA	301	การบริหารการศึกษา	3 (3-0-6)
EA	461	การนิเทศการศึกษา	2 (2-0-4)

หมายเหตุ นิสิตหลักสูตร 4 ปี เลือกเรียนวิชา EL 361, EL 424 และ EL 425  
ซ้ำไม่ได้เพราะเป็นวิชาเอกบังคับที่กำหนดให้เรียนแล้ว

## วิชาเอกการวัดผลการศึกษา

กำหนดให้เรียนดังนี้ : หลักสูตร 4 ปี 47 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี 38 หน่วยกิต

### 1. วิชาเอกบังคับพร้อม 35 หน่วยกิต ทั้งหลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรเทียบ 4 ปี

EM	201	การวัดแบบอิงเกณฑ์	2	(2-0-4)
EM	202	การสร้างแบบทดสอบ	3	(3-0-6)
EM	301	ทฤษฎีการวัดและการทดสอบ	3	(3-0-6)
EM	302	การสร้างแบบทดสอบมาตรฐาน	3	(3-0-6)
EM	303	การสร้างแบบทดสอบเฉพาะวิชา	3	(3-0-6)
EM	304	การวัดการปฏิบัติ	3	(3-0-6)
EM	305	การวัดบุคลิกภาพ	3	(3-0-6)
EM	402	การวัดความถนัดเบื้องต้น	3	(3-0-6)
EM	403	สัมมนาการทดสอบ	3	(3-0-6)
ST	211	สถิติการศึกษา 1	3	(3-0-6)
ST	311	สถิติการศึกษา 2	3	(3-0-6)
RS*	321	หลักการวิจัยเบื้องต้น	3	(3-0-6)

หมายเหตุ\* ต้องเรียน RS 320 วิจัยการศึกษาเบื้องต้นมาก่อน

### 2. วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนดังนี้

หลักสูตร 4 ปี เรียนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตรเทียบ 4 ปี เรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต

EM	306	การวัดทัศนคติเบื้องต้น	3	(3-0-6)
EM	404	การบริหารงานทดสอบในโรงเรียน	3	(3-0-6)
EM	405	หลักการประเมินผล	3	(3-0-6)
ST	312	นอนพาราเมตริกเบื้องต้น	3	(3-0-6)

ST	313	เทคนิคการสู่มตัวอย่าง	3 (3-0-6)
ST	411	การวิเคราะห์องค์ประกอบเบื้องต้น	3 (3-0-6)
RS	421	ปฏิบัติการวิจัย	3 (2-2-5)
CP	331	คอมพิวเตอร์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
EM	406	ปฏิบัติการทดสอบ	6 (0-12-6)

### วิชาโทศรียางคศาสตร์ (ภาควิชาศรียางคศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

#### 1. วิชาบังคับ 13 หน่วยกิต

MU	221	ทฤษฎีไม้ตากล	2 (2-0-4)
MU	231	ทักษะดนตรี 1	2 (1-2-3)
MU	232	ทักษะดนตรี 2	2 (1-2-3)
MU	233	ขลุ่ยเรคอร์ดเดอร์ 1	1 (1-1-1)
MU	312	ทฤษฎีการประสานเสียง 1	2 (2-0-4)
MU	331	ทักษะดนตรี 3	2 (1-2-3)
MU	334	การขับร้องเพลงไทย 1	1 (1-1-1)
MU	335	การขับร้องประสานเสียง 1	1 (1-1-1)

#### 2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

MU	311	ประวัติการดนตรีไทยและดนตรีตะวันออก	2 (2-0-4)
MU	312	ประวัติการดนตรีตะวันตก 1	2 (2-0-4)
MU	323	ทฤษฎีบันทึกโน้ตเพลงไทย	2 (2-0-4)
MU	332	ทักษะดนตรี 4	2 (1-2-3)
MU	336	ฆ้องวง	2 (1-1-1)
MU	337	คีย์บอร์ด	1 (1-1-1)
MU	411	ดนตรีพื้นบ้านไทย	2 (2-0-4)



## วิชาโทบรรณารักษศาสตร์ (ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

### 1. วิชาโทบังคับ 16 หน่วยกิต

LS	301	ความรู้เบื้องต้นทางบรรณารักษศาสตร์	2 (2-0-4)
LS	311	การเลือกและจัดหมวดหมู่ห้องสมุด	2 (2-0-4)
LS	312	การจัดหมู่และทำบัตรรายการเบื้องต้น	3 (3-0-6)
LS	321	บริการอ้างอิง	2 (2-0-4)
LS	413	การบำรุงรักษาวัสดุครุภัณฑ์ห้องสมุด	2 (2-0-4)
LS	431	การจัดและบริหารงานห้องสมุด	2 (2-0-4)
LS	491	การฝึกงาน	3 (3-0-6)

### 2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

LS	408	หลักสูตรและการสอนการใช้ห้องสมุด	3 (3-0-6)
LS	414	การศึกษาอิสระในวิชาบรรณารักษศาสตร์	2 (2-0-4)
LS	425	นิทานและการเล่านิทาน	2 (2-0-4)
LS	432	การจัดและบริหารงานห้องสมุดโรงเรียน	2 (2-0-4)
LS	433	การจัดและบริหารงานห้องสมุดวิทยาลัยและมหาวิทยาลัย	2 (2-0-4)
LS	434	การจัดและบริหารงานห้องสมุดเฉพาะ	2 (2-0-4)
LS	435	การจัดและบริหารงานห้องสมุดประชาชน	2 (2-0-4)
LS	441	การทำบรรณานุกรม ตรราชัน และสาระสังเขป	2 (2-0-4)
LS	445	วัสดุการศึกษา	2 (2-0-4)
LS	446	หนังสือสำหรับเด็ก	2 (2-0-4)

## วิชาโทภาษาไทย (ภาควิชาภาษาไทยและภาษาตะวันออก)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

### 1. วิชาโทบังคับ 13 หน่วยกิต

TH	102	ความรู้พื้นฐานทางวรรณคดี	2 (2-0-4)
TH	201	การพูดเพื่อประสิทธิผล	2 (2-0-4)

TH 311	การเขียน	2 (2-0-4)
TH 312	การใช้ภาษา	2 (2-0-4)
TH 413	หลักภาษา	3 (3-0-4)
TH 422	วรรณกรรมปัจจุบัน	2 (2-0-4)

2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

TH 313	ภาษาศาสตร์ทั่วไป	2 (2-0-4)
TH 318	นิรุกติศาสตร์ไทยเบื้องต้น	2 (2-0-4)
TH 324	วรรณคดีนิราศ	2 (2-0-4)
TH 421	ร้อยแก้วและร้อยกรอง	2 (2-0-4)
TH 424	วรรณคดีวิจารณ์	2 (2-0-4)

วิชาโทภาษาอังกฤษ (ภาควิชาภาษาตะวันตก)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

1. วิชาโทบังคับ 16 หน่วยกิต

EN 212	การอ่านเก็บใจความ	2 (2-0-4)
EN 221	ไวยากรณ์และการเขียน 1	2 (2-0-4)
EN 231	การฝึกฟัง-พูด	2 (2-1-3)
EN 312	การอ่านเชิงวิเคราะห์	2 (2-0-4)
EN 321	การเขียน 1	2 (2-0-4)
EN 322	การเขียน 2	2 (2-0-4)
EN 331	การพูด 1	2 (2-1-3)
EN 341	ร้อยกรองเบื้องต้น	2 (2-0-4)

2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

EN 323	การเขียน 3	2 (2-0-4)
EN 332	การพูด 2	2 (2-1-3)

EN	342	นวนิยายและเรื่องสั้น	2 (2-0-4)
EN	411	การฝึกอ่านเร็ว	2 (2-0-4)
EN	412	การอ่านเชิงวิจารณ์	2 (2-0-4)
LI	313	ระบบเสียงภาษาอังกฤษ	2 (2-0-4)
LI	322	โครงสร้างภาษาอังกฤษ	2 (2-0-4)

### วิชาโทภาษาศาสตร์ (ภาควิชาภาษาศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

#### 1. วิชาโทบังคับ 12 หน่วยกิต

LI	301	การศึกษาเรื่องของภาษา	2 (2-0-4)
LI	311	สัทศาสตร์เบื้องต้น	2 (2-0-4)
LI	312	การวิเคราะห์ระบบเสียง	2 (2-0-4)
LI	321	ระบบคำ	2 (2-0-4)
LI	421	แนวคิดทางไวยากรณ์	2 (2-0-4)
LI	431	การเปรียบเทียบและวิเคราะห์ภาษา	2 (2-0-4)

#### 2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

LI	313	ระบบเสียงภาษาอังกฤษ	2 (2-0-4)
LI	323	ระบบไวยากรณ์อังกฤษ	2 (2-0-4)
LI	381	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาจีน 1	2 (2-0-4)
LI	382	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาจีน 2	2 (2-0-4)
LI	383	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาญี่ปุ่น 1	2 (2-0-4)
LI	384	ระบบเสียงและโครงสร้างภาษาญี่ปุ่น 2	2 (2-0-4)
LI	385	ระบบการเขียน	2 (2-0-4)
LI	441	ระบบเสียงภาษาไทย	2 (2-0-4)
LI	415	ระบบเสียงภาษาฝรั่งเศส	2 (2-0-4)

LI	424	ระบบไวยากรณ์ไทย	2 (2-0-4)
LI	425	ระบบไวยากรณ์ฝรั่งเศส	2 (2-0-4)
LI	432	ภาษาถิ่น	2 (2-0-4)
LI	441	ภาษาศาสตร์เชิงจิตวิทยาเบื้องต้น	2 (2-0-4)
LI	451	การศึกษาความหมาย	2 (2-0-4)
LI	461	ภาษาศาสตร์ประยุกต์	2 (2-0-4)
LI	471	การศึกษาภาษาเฉพาะเรื่อง	2 (2-0-4)

### วิชาโทศิลปศึกษา (ภาควิชาศิลปะและวัฒนธรรม)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

AR	312	การวาดเขียน 1	2 (1-2-3)
AR	313	การวาดเขียน 2	2 (1-2-3)
AR	321	ประติมากรรม 1	2 (1-2-3)
AR	325	เครื่องปั้นดินเผาเบื้องต้น	2 (1-2-3)
AR	330	หลักการพิมพ์เบื้องต้น	2 (1-2-3)
AR	340	หลักการออกแบบ	2 (1-2-3)
AR	350	หลักการทัศนศิลป์	2 (1-2-3)
AR	352	ประวัติศาสตร์ศิลป์ 2	2 (2-0-4)
AR	370	การเขียนแบบเบื้องต้น	2 (1-2-3)
AR	391	ศิลปะไทย 1	2 (1-2-3)
AR	394	ศิลปะพื้นบ้าน	2 (1-2-3)
AR	409	ศิลปะสำหรับครู	2 (2-0-4)
AR	415	จิตรกรรม 1	2 (1-2-3)
AR	431	การพิมพ์ 1	2 (1-2-3)
AR	433	การโฆษณา	2 (1-2-3)
AR	463	การนิทรรศการ	2 (1-2-3)

หมายเหตุ วิชาโทศิลปศึกษาต้องเรียนวิชาศิลป์ 409

### วิชาโทคณิตศาสตร์ (ภาควิชาคณิตศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต โดยเลือกจากรายวิชาของวิชาเอก  
วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ ตามความเห็นชอบของคณะวิทยาศาสตร์และภาควิชาคณิตศาสตร์

#### วิชาโทเคมี (ภาควิชาเคมี)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต โดยเลือกจากรายวิชาของวิชาเอกวิทยาศาสตร์  
– เคมี ตามความเห็นชอบของคณะวิทยาศาสตร์และภาควิชาเคมี

#### วิชาโทชีววิทยา (ภาควิชาชีววิทยา)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต โดยเลือกจากรายวิชาของวิชาเอกวิทยาศาสตร์  
– ชีววิทยา ตามความเห็นชอบของคณะวิทยาศาสตร์และภาควิชาชีววิทยา

#### วิชาโทฟิสิกส์ (ภาควิชาฟิสิกส์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต โดยเลือกจากรายวิชาของวิชาเอกวิทยาศาสตร์  
– ฟิสิกส์ ตามความเห็นชอบของคณะวิทยาศาสตร์และภาควิชาฟิสิกส์

#### วิชาโทประวัติศาสตร์ (ภาควิชาประวัติศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

##### 1. วิชาโทบังคับ 15 หน่วยกิต

HI	212	ประวัติศาสตร์ไทย 2	3 (3-0-6)
HI	222	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้	3 (3-0-6)
HI	301	วิเคราะห์เหตุการณ์โลกปัจจุบัน	3 (3-0-6)
HI	331	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียง	3 (3-0-6)
HI	352	ยุโรปคริสต์ศตวรรษที่ 19-20	3 (3-0-6)

##### 2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

HI	304	หลักการในการเรียนการสอนประวัติศาสตร์	3 (3-0-6)
HI	311	ประวัติศาสตร์ไทย 3	3 (3-0-6)

HI	324	ประวัติศาสตร์เอเชียใต้	3 (3-0-6)
HI	415	ประวัติศาสตร์ท้องถิ่น	3 (3-0-6)
HI	421	การอ่านและวิเคราะห์ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้	3 (3-0-6)
HI	531	การอ่านและวิเคราะห์ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออก	3 (3-0-6)
HI	451	การอ่านและวิเคราะห์ประวัติศาสตร์ยุโรป	3 (3-0-6)
HI	452	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจยุโรป	3 (3-0-6)
HI	461	ประวัติศาสตร์สหรัฐอเมริกา	3 (3-0-6)

### วิชาโทเศรษฐศาสตร์ (ภาควิชาเศรษฐศาสตร์)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

(นิสิตหลักสูตร 4 ปี ที่จะเรียนวิชาโทเศรษฐศาสตร์ต้องเรียนวิชา EC 111 มาก่อน)

#### 1. วิชาโทบังคับ 3 หน่วยกิต

EC	212	เศรษฐศาสตร์วิเคราะห์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
(ควรเรียนก่อนวิชาโทเลือกในหมวดวิชาเศรษฐศาสตร์)			

#### 2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

EC	202	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	2 (2-0-4)
EC	251	เศรษฐกิจประเทศไทย	3 (3-0-6)
EC	321	เศรษฐศาสตร์การเกษตร	3 (3-0-6)
EC	322	เศรษฐกิจอุตสาหกรรมในครัวเรือนแห่งประเทศไทย	2 (2-0-4)
EC	331	การเงินและการธนาคาร	3 (3-0-6)
EC	352	การพัฒนาเศรษฐกิจ	3 (3-0-6)
EC	355	การสหกรณ์	3 (3-0-6)
EC	361	การบริหารธุรกิจระหว่างประเทศเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC	371	เศรษฐศาสตร์แรงงาน	3 (3-0-6)
EC	381	เศรษฐศาสตร์ภูมิภาคเบื้องต้น	3 (3-0-6)

EC	403	ระบบเศรษฐกิจเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)
EC	413	เศรษฐศาสตร์วิเคราะห์ขั้นกลาง	3 (3-0-6)
EC	441	การคลังสาธารณะ	3 (3-0-6)
EC	453	ประชากรศาสตร์กับการพัฒนาเศรษฐกิจ	3 (3-0-6)
EC	454	สัมมนาปัญหาสังคมและเศรษฐกิจในกลุ่มประเทศภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	3 (3-0-6)
EC	462	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศเบื้องต้น	3 (3-0-6)

### วิชาโทสังคมวิทยา (ภาควิชาสังคมวิทยา)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

#### 1. วิชาโทบังคับ 12 หน่วยกิต

SO	321	ปัญหาสังคม	3 (3-0-6)
SO	331	จิตวิทยาสังคม	3 (3-0-6)
SO	401	สังคมวิทยาการศึกษา	3 (3-0-6)
SO	411	องค์การทางสังคม	3 (3-0-6)

#### 2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

SO	211	ประเพณีและศาสนาของไทย	3 (3-0-6)
SO	212	ศาสนาเปรียบเทียบ	3 (3-0-6)
SO	251	มานุษยวิทยาภาควัฒนธรรม	3 (3-0-6)
SO	252	มานุษยวิทยาภาคกายภาพ	3 (3-0-6)
SO	301	สังคมวิทยาชนบท	3 (3-0-6)
SO	302	สังคมวิทยาเมือง	3 (3-0-6)
SO	303	สังคมวิทยาอุตสาหกรรม	3 (3-0-6)
SO	332	สื่อสารมวลชนและประชาคม	3 (3-0-6)
SO	341	สถิติสังคมเบื้องต้นสำหรับนักสังคมศาสตร์	3 (3-0-6)
SO	402	สังคมวิทยาการเมือง	3 (3-0-6)

SO	403	สัมมนาสังคมวิทยา	3 (3-0-6)
SO	404	อ่านสังคมวิทยา	3 (3-0-6)
SO	412	การพัฒนาชุมชน	3 (3-0-6)
SO	422	อาชญาวิทยาและทัณฑ์วิทยา	3 (3-0-6)

### วิชาโทสุขศึกษา (ภาควิชาสุขศึกษา)

#### แบบ 1 : วิชาโทสุขศึกษาสำหรับนิสิตวิชาเอกพลศึกษา

กำหนดให้เรียน 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

HE	311	จุลชีววิทยาและปรสิตวิทยาเบื้องต้น	3 (2-2-5)
HE	312	สุขภาพส่วนบุคคล	2 (2-0-4)
HE	313	การสาธารณสุขเบื้องต้น	2 (2-0-4)
HE	314	สุขภาพสิ่งแวดล้อม	2 (2-0-4)
HE	411	การปฐมพยาบาล	3 (3-0-6)
HE	412	สวัสดิศึกษา	2 (2-0-4)
HE	413	สุขภาพจิต	2 (2-0-4)
HE	415	สุขภาพผู้บริโภค	2 (2-0-4)

#### แบบ 2 : วิชาโทสุขศึกษาสำหรับนิสิตวิชาเอกอื่น ๆ

กำหนดให้เรียน 19 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

HE	211	กายวิภาคและสรีรวิทยาทั่วไปของมนุษย์	3 (2-2-5)
HE	311	จุลชีววิทยาและปรสิตวิทยาเบื้องต้น	3 (2-2-5)
HE	312	สุขภาพส่วนบุคคล	2 (2-0-4)
HE	313	การสาธารณสุขเบื้องต้น	2 (2-0-4)
HE	314	สุขภาพสิ่งแวดล้อม	2 (2-0-4)
HE	411	การปฐมพยาบาล	3 (3-0-6)
HE	412	สวัสดิศึกษา	2 (2-0-4)
HE	413	สุขภาพจิต	2 (2-0-4)



วิชาโทการแนะแนว (ภาควิชาการแนะแนวและจิตวิทยาการศึกษา)

กำหนดให้เรียน 18 หน่วยกิต ดังนี้

1. วิชาโทบังคับ 14 หน่วยกิต

BP	302	สุขภาพจิตในโรงเรียน	2	(2-0-4)
GU	311	การเก็บข้อมูลเป็นรายบุคคล	3	(3-0-6)
GU	312	เทคนิคเบื้องต้นในการแนะแนว	3	(3-0-6)
GU	313	กิจกรรมกลุ่มในโรงเรียน	2	(2-0-4)
GU	414	การจัดและการให้บริการสนเทศ	3	(3-0-6)
GU	415	ฝึกงานแนะแนว	2	(2-1-3)

2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

GU	314	กิจกรรมนักเรียน	2	(2-0-4)
GU	315	การสอนกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน	2	(2-0-4)
BP	303	บุคลิกภาพ	2	(2-0-4)
PG	211	จิตวิทยาสังคมเบื้องต้น	3	(3-0-6)
PG	323	จิตวิทยาวัยรุ่น	3	(3-0-6)
PG	234	จิตวิทยาอาชีพ	3	(3-0-6)

วิชาโทการบริหารการศึกษา (ภาควิชาการบริหารการศึกษา)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

1. วิชาโทบังคับ 13 หน่วยกิต

EA	301	การบริหารการศึกษา	3	(3-0-6)
EA	304	การบริหารอาคารสถานที่และสิ่งแวดล้อม	2	(2-0-4)
EA	305	การเงินโรงเรียน	2	(2-0-4)
EA	307	การบริหารงานธุรการ	2	(2-0-4)
EA	403	กฎหมายการศึกษา	2	(2-0-4)
EA	411	การเป็นผู้นำทางการศึกษา	2	(2-0-4)

## 2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

EA 302	การบริหารงานวิชาการ	3 (3-0-6)
EA 303	การบริหารงานบุคลากรในโรงเรียน	2 (2-0-4)
EA 306	การบริหารกิจการนักเรียน	2 (2-0-4)
EA 308	การบริหารโรงเรียน	2 (2-0-4)
EA 322	การศึกษาเพื่อพัฒนาสังคม	2 (2-0-4)
EA 323	มารยาทสังคมสำหรับผู้บริหาร	2 (1-2-3)
EA 401	ระบบการบริหารและแนวคิดใหม่ทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 404	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการวางแผนงานการศึกษา	2 (1-2-3)
EA 405	สัมมนาการจัดการศึกษา	2 (2-0-4)
EA 412	การเป็นผู้นำในชุมชน	2 (2-0-4)
EA 491	การศึกษาเฉพาะเรื่อง	2 (2-0-4)
EA 461	การนิเทศการศึกษา	2 (2-0-4)
EA 321	โรงเรียนกับชุมชน	2 (2-0-4)

หมายเหตุ : ผู้ที่เลือกเรียนวิชา EA 301 และ EA 461 แล้วจะเรียนวิชา EA 300 ที่หลังไม่ได้ แต่หากเรียนวิชา EA 300 มาก่อน จะเรียนวิชา EA 301 หรือ EA 461 ได้

## วิชาโทเทคโนโลยีทางการศึกษา (ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา)

กำหนดให้เรียนไม่น้อย 18 หน่วยกิต ดังนี้

### 1. วิชาโทบังคับ 13 หน่วยกิต

BT 310	หลักการและทฤษฎีเทคโนโลยีทางการศึกษา	2 (2-0-4)
ET 320	วิธีใช้เทคโนโลยีทางการสอนในห้องเรียน	2 (2-0-4)
ET 330	การทำอุปกรณ์การสอนอย่างง่าย	2 (1-2-3)
ET 331	ปฏิบัติการใช้เครื่องมือเทคโนโลยีทางการศึกษา	2 (2-0-4)

212

ET 422 เทคนิคการฝึกอบรมทางเทคโนโลยีทางการศึกษา 3 (3-0-6)

ET 423 การศึกษาอิสระ 2 (2-0-4)

2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต จากรายวิชาในกลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีทางการศึกษา

วิชาโทการวัดผลการศึกษา (ภาควิชาพื้นฐานการศึกษา)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ดังนี้

1. วิชาโทบังคับ 14 หน่วยกิต

EM 201 การวัดแบบอิงเกณฑ์ 2 (2-0-4)

EM 202 การสร้างแบบทดสอบ 3 (3-0-6)

EM 301 ทฤษฎีการวัดและการทดสอบ 3 (3-0-6)

ST 211 สถิติการศึกษา 1 3 (3-0-6)

RS 321 หลักการวิจัยเบื้องต้น 3 (3-0-6)

2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาที่เปิดสอนในวิชาเอกการวัดผลการศึกษา

วิชาโทอุตสาหกรรมศิลป์ศึกษา (ภาควิชาหลักสูตรและการสอน)

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

1. วิชาโทบังคับ 6 หน่วยกิต

IE 371 เขียนแบบทั่วไป 1 2 (1-2-3)

IE 301 งานอุตสาหกรรมศิลป์ทั่วไป 1 2 (1-2-3)

IE 301 งานอุตสาหกรรมศิลป์ทั่วไป 2 2 (1-2-3)

2. วิชาโทเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

IE 311 งานไม้ก่อสร้าง 1 2 (1-2-3)

IE 312 งานไม้ก่อสร้าง 2 2 (1-2-3)

IE	313	งานไม้ก่อสร้าง 3	2 (1-2-3)
IE	321	ช่างโลหะ 1	2 (1-2-3)
IE	322	ช่างโลหะ 2	2 (1-2-3)
IE	323	ช่างโลหะ 3	2 (1-2-3)
IE	421	ช่างโลหะ 4	2 (1-2-3)
IE	422	ช่างโลหะ 5	2 (1-2-3)
IE	341	ช่างเครื่องยนต์ 1	2 (1-2-3)
IE	332	ช่างเครื่องยนต์ 2	2 (1-2-3)
IE	333	ช่างเครื่องยนต์ 3	2 (1-2-3)
IE	341	ช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ 1	2 (1-2-3)
IE	342	ช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ 2	2 (1-2-3)
IE	343	ช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ 3	2 (1-2-3)
IE	441	ช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ 4	2 (1-2-3)
IE	351	ศิลปหัตถกรรม 1	2 (1-2-3)
IE	352	ศิลปหัตถกรรม 2	2 (1-2-3)
IE	353	ศิลปหัตถกรรม 3	2 (1-2-3)

# หลักสูตรปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต (กศ.ม.)

โครงสร้างของหลักสูตรปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต ประกอบด้วยรายวิชาในหมวดวิชาต่าง ๆ ดังนี้

1. หมวดวิชาพื้นฐานทางการศึกษา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเอก ไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
4. วิทยานิพนธ์ 6 หน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

## 1. หมวดวิชาพื้นฐานทางการศึกษา

วิชาพื้นฐานทางการศึกษาเป็นวิชาที่เป็นรากฐานของการศึกษาในหลักสูตรปริญญาการศึกษามหาบัณฑิตทุกวิชาเอก และไม่เป็นวิชาพื้นฐานของวิชาเอกใด ๆ

## 2. หมวดวิชาเอก

วิชาเอกเป็นวิชาที่ฝึกนิสิตให้มีคุณลักษณะตามความมุ่งหมายของแต่ละวิชาเอก ในหลักสูตรนี้มีทั้งหมด 7 วิชาเอก

## 3. หมวดวิชาเลือกเสรี

วิชาเลือกเสรีเป็นวิชาที่ส่งเสริมให้นิสิตมีความรู้กว้างขวางขึ้น นิสิตจะเลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ที่เปิดสอนในระดับปริญญาโทเป็นวิชาเลือกเสรี ต้องได้รับอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษาและหัวหน้าภาควิชาของรายวิชานั้น ๆ

## 4. วิทยานิพนธ์

นิสิตต้องเขียนวิทยานิพนธ์เป็นการวิจัยปัญหาที่เกี่ยวกับการศึกษา หรือวิชาการที่เกี่ยวข้องทั้งการศึกษาและวิชาการ

## รายวิชาในหมวดวิชาพื้นฐานทางการศึกษา

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิตดังนี้

วิชาพื้นฐานบังคับ 9 หน่วยกิต

ED	501	พื้นฐานทางปรัชญาของการศึกษา	2 (2-0-4)
ED	502	พื้นฐานทางสังคมวิทยาและเศรษฐศาสตร์ของการศึกษา	2 (2-0-4)
ED	503	พื้นฐานทางจิตวิทยาของการศึกษา	2 (2-0-4)
RS	521	วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์	3 (3-0-6)

วิชาพื้นฐานเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

ED	504	พื้นฐานทางประวัติศาสตร์ของการศึกษา	2 (2-0-4)
ED	505	การศึกษาเปรียบเทียบ	2 (2-0-4)
ED	506	พื้นฐานทางเทคโนโลยีในการศึกษา	2 (2-0-4)
ED	507	จริยธรรมวิชาชีพ	2 (2-0-4)
ST	511	วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย	3 (3-0-6)
ST	513	สถิติอนุมาน	3 (3-0-6)

## วิชาเอกการบริหารการศึกษา

ความมุ่งหมาย

1. เพื่อเตรียมบุคลากรทางการบริหารการศึกษา
2. เพื่อพัฒนาคุณภาพของบุคลากรทางการบริหารการศึกษา
3. เพื่อให้มีความสามารถในการวิจัยและนำผลวิจัยไปใช้แก้ไขและปรับปรุง

## รายวิชาในหมวดวิชาเอกการบริหารการศึกษา

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต ดังนี้

วิชาเอกบังคับ 13 หน่วยกิต

EA	512	หลักบริหารการศึกษา	3 (3-0-6)
EA	521	กฎหมายการศึกษา	2 (2-0-4)

EA 541	การบริหารบุคลากรทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 531	งบประมาณและการเงินโรงเรียน	2 (2-0-4)
EA 611	หน้าที่ผู้นำในการบริหารการศึกษา	3 (3-0-6)

วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต โดยเลือกเรียนอย่างน้อย 6 หน่วยกิต จาก 1 กลุ่มวิชาใด ๆ และเลือกเรียนอีกไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากอีก 2 กลุ่มวิชาที่เหลือ

### 1. กลุ่มวิชาการบริหารโรงเรียน

EA 511	ทฤษฎีการบริหารและการจัดองค์การ	3 (3-0-6)
EA 532	การวางแผนอาคารสถานที่	2 (2-0-4)
EA 551	การบริหารโรงเรียนประถมศึกษา	2 (2-0-4)
EA 552	การบริหารโรงเรียนมัธยมศึกษา	2 (2-0-4)
EA 553	การบริหารสถาบันอาชีวศึกษา	2 (2-0-4)
EA 561	ความสัมพันธ์ระหว่างโรงเรียนและชุมชน	3 (3-0-6)
EA 651	การบริหารการศึกษาระดับท้องถิ่น	2 (2-0-4)
EA 671	สัมมนาการบริหารการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 672	สัมมนาการบริหารวิชาการ	2 (2-0-4)
EA 673	สัมมนาการบริหารกิจการนักเรียน	2 (2-0-4)
EA 674	สัมมนาการบริหารโรงเรียนประถมศึกษา	2 (2-0-4)
EA 675	สัมมนาการบริหารโรงเรียนมัธยมศึกษา	2 (2-0-6)
EA 682	ภาคินพนธ์ระดับสูง	3 (3-0-6)
EA 691	การศึกษาเฉพาะเรื่อง	3 (3-0-6)
EA 681	การวิจัยทางการบริหารการศึกษา	2 (2-0-4)
EA 692	การฝึกปฏิบัติงาน	3 (3-0-6)

## 2. กลุ่มวิชาการนิเทศการศึกษา

EA 513	การนิเทศการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 514	การจัดโครงการนิเทศและเทคนิคการนิเทศ	3 (3-0-6)
EA 515	การบริหารการเปลี่ยนแปลงในโรงเรียน	3 (3-0-6)
EA 612	การบริหารและการพัฒนาหลักสูตร	3 (3-0-6)
EA 676	สัมมนาการนิเทศการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 691	การศึกษาเฉพาะเรื่อง	3 (3-0-6)

## 3. กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรการศึกษา

EA 516	การจัดทรัพยากรทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 517	การวางแผนทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 518	นวัตกรรมทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 562	การเมืองกับการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 563	เศรษฐศาสตร์การศึกษา	3 (3-0-6)
EA 564	การพัฒนาสังคมและวัฒนธรรม	3 (3-0-6)
EA 613	การวิเคราะห์ระบบงาน	3 (3-0-6)
EA 614	การควบคุมคุณภาพทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 615	การจัดระบบข้อมูลทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 616	การพัฒนาองค์การ	3 (3-0-6)
EA 677	สัมมนาการจัดการทรัพยากรทางการศึกษา	3 (3-0-6)
EA 691	การศึกษาเฉพาะเรื่อง	3 (3-0-6)

### วิชาเอกจิตวิทยาการแนะแนว

#### ความมุ่งหมาย

1. เพื่อผลิตบุคลากรไปทำหน้าที่สอนวิชาจิตวิทยาการแนะแนวและการให้คำปรึกษา
2. เพื่อฝึกผู้ที่จะไปทำหน้าที่ให้คำปรึกษาและแนะแนวในสถาบันการศึกษาทั้งของรัฐ และหน่วยงานของเอกชน



3. เพื่อให้สามารถค้นคว้าวิจัยเกี่ยวกับปัญหาด้านจิตวิทยาการแนะแนวและการให้คำปรึกษา และนำประโยชน์ไปใช้ในการปรับปรุงงานและวิชาการ

### รายวิชาในหมวดวิชาเอกจิตวิทยาการแนะแนว

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต ดังนี้

วิชาเอกบังคับ 16 หน่วยกิต

GU	512	ทฤษฎีและเทคนิคการให้คำปรึกษา 1	2	(2-0-4)
GU	513	ทฤษฎีและเทคนิคการให้คำปรึกษา 2	2	(2-0-4)
GU	531	บริการสนเทศและสำรวจด้านอาชีพ	2	(2-0-4)
GU	622	ฝึกปฏิบัติการให้คำปรึกษา 1	2	(1-2-3)
GU	623	ฝึกปฏิบัติการให้คำปรึกษา 2	3	(0-6-3)
EP	552	การทดสอบทางจิตวิทยา	2	(2-0-4)
PG	634	สววิทยาสังคม	3	(3-0-6)

วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

GU	501	พื้นฐานการแนะแนวและงานด้านกิจการนิสิต	2	(2-0-4)
GU	514	อาชีพศึกษา	3	(3-0-6)
GU	515	ทฤษฎีการพัฒนาอาชีพ	2	(2-0-4)
GU	532	การแนะแนวในระดับประถมศึกษา	3	(3-0-6)
GU	533	การแนะแนวในโรงเรียนมัธยมศึกษา	3	(3-0-6)
GU	534	งานบริการนิสิตในระดับอุดมศึกษา	3	(3-0-6)
GU	545	สัมมนาการจัดและบริหารงานแนะแนวในโรงเรียน	2	(2-0-4)
GU	621	การให้คำปรึกษาแบบกลุ่ม	2	(1-2-3)
GU	641	ปัญหาในการแนะแนวและให้คำปรึกษา	2	(2-0-4)
GU	642	สัมมนาการสอนกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน	2	(2-0-4)
EP	513	พลวัตแห่งกลุ่ม	2	(2-0-4)
EP	522	การศึกษาบุคคลเป็นรายกรณี	2	(2-0-4)

PG	513	จิตวิทยาสังคมขั้นสูง	3 (3-0-6)
PG	521	จิตวิทยาพัฒนาการ	3 (3-0-6)
PG	627	จิตวิทยาคลินิกเกี่ยวกับเด็ก	3 (3-0-6)
PG	633	ทฤษฎีบุคคลิกภาพ	3 (3-0-6)

### วิชาเอกภาษาไทย

#### ความมุ่งหมาย

1. ให้มีความรู้ความชำนาญในสาขาวิชาภาษาไทย
7. ให้สามารถสอนวิชาภาษาไทยอย่างมีประสิทธิภาพ
3. ให้สามารถเป็นผู้นำในการปรับปรุงการเรียนการสอนวิชาภาษาไทย

#### รายวิชาในหมวดวิชาเอกภาษาไทย

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

TH	511	โครงสร้างภาษาไทย (วิชาเบื้องต้นของไทย 513)	2 (2-0-4)
TH	512	คำยืมในภาษาไทย	2 (2-0-4)
TH	513	ภาษาศาสตร์ประยุกต์	2 (2-0-4)
TH	514	การอ่านตีความ	2 (2-0-4)
TH	521	วรรณกรรมรัชสมัยสมเด็จพระนารายณ์มหาราช และพระเจ้าอยู่หัวบรมโกศ	2 (2-0-4)
TH	522	วรรณกรรมสมัยรัตนโกสินทร์ตอนต้น	2 (2-0-4)
TH	523	วรรณกรรมในช่วง พ.ศ. 2411-2475	2 (2-0-4)
TH	524	วรรณกรรมร่วมสมัย	2 (2-0-4)
TH	611	การประพันธ์ร้อยแก้วและร้อยกรอง	3 (3-0-6)
TH	613	สัมมนาการใช้ภาษาไทย	3 (3-0-6)
TH	621	คติชาวบ้านกับภาษาและวรรณคดีไทย	2 (2-0-4)
TH	622	สัมมนาแนวการศึกษาคุณค่าทางภาษาและวรรณคดีไทย	3 (3-0-6)

## วิชาเอกภาษาอังกฤษ

### ความมุ่งหมาย

1. ให้มีความรู้และทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษ
2. ให้มีความรู้ในเนื้อหาวิชาทางด้านภาษาศาสตร์และวรรณคดี
3. ให้มีความสามารถในการสอนภาษาอังกฤษได้อย่างมีประสิทธิภาพ
4. ให้มีทัศนคติสุนทรียรสอันก่อให้เกิดรสนิยมซึ่งผู้มีการศึกษาพึงมี

### รายวิชาในหมวดวิชาเอกภาษาอังกฤษ

กำหนดให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

EN	511	อ่าน 1	1 (2-0-1)
EN	521	เขียน 1	2 (2-0-4)
EN	522	เขียน 2	2 (2-0-4)
EN	531	ทักษะการฟังและพูด 1	2 (0-4-0)
EN	532	ทักษะการฟังและพูด 2	2 (0-4-0)
EN	551	แปล 1	2 (2-0-4)
EN	541	วรรณกรรมอังกฤษและอเมริกัน 1	2 (2-0-4)
EN	542	บทละครยุโรปและอเมริกัน 1	2 (2-0-4)
EN	611	อ่าน 2	2 (2-0-4)
EN	641	วรรณกรรมอังกฤษและอเมริกัน 2	2 (2-0-4)
EN	642	บทละครยุโรปและอเมริกัน 2	2 (2-0-4)
EN	651	แปล 2	2 (2-0-4)
LI	512	ระบบเสียงและภาษาถิ่น	2 (2-0-4)
LI	522	ระบบไวยากรณ์และการใช้ภาษา	2 (2-0-4)
LI	611	สัมมนาการสอนภาษา	2 (2-0-4)

## วิชาเอกคณิตศาสตร์

ความมุ่งหมาย เพื่อผลิตบุคลากรที่มีความสามารถ ดังนี้

1. สอนวิชาคณิตศาสตร์ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. ให้การอบรมทางด้านเนื้อหาและวิธีสอนคณิตศาสตร์
3. จัดและวิจัยหลักสูตรคณิตศาสตร์

### รายวิชาในหมวดวิชาเอกคณิตศาสตร์

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต ดังนี้

วิชาเอกบังคับ 3 หน่วยกิต

ME 521 คณิตศาสตร์ศึกษา 3 (3-0-6)

วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้ โดยได้รับอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษาและจะต้องไม่เคยเรียนวิชานั้น ๆ หรือเทียบเท่าวิชานั้น ๆ มาก่อนในระดับปริญญาตรี

#### 1. วิชาคณิตศาสตร์

MA 411	การวิเคราะห์จำนวนจริงเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 412	การวิเคราะห์จำนวนเชิงซ้อนเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 416	การวิเคราะห์เวกเตอร์	3 (3-0-6)
MA 417	การวิเคราะห์เชิงตัวเลขเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA 418	สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย	3 (3-0-6)
MA 419	อนุกรมฟูรีเยร์และการประยุกต์	3 (3-0-6)
MA 423	พีชคณิตนามธรรม 2	3 (3-0-6)
MA 424	พีชคณิตเชิงเส้น 2	3 (3-0-6)
MA 432	เรขาคณิตนอกระบบยุคลิด	3 (3-0-6)
MA 433	เรขาคณิตโพรเจกทีฟ	3 (3-0-6)
MA 443	ตรรกศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์เบื้องต้น	3 (3-0-6)

MA	444	ประวัติและพัฒนาการของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA	461	โทโพโลยีเบื้องต้น	3 (3-0-6)
MA	511	การวิเคราะห์จำนวนจริง	3 (3-0-6)
MA	512	การวิเคราะห์จำนวนเชิงซ้อน	3 (3-0-6)
MA	513	การวิเคราะห์ฟังก์ชัน	3 (3-0-6)
MA	521	ทฤษฎีกลุ่ม	3 (3-0-6)
MA	534	เรขาคณิตเชิงอนุพันธ์	3 (3-0-6)
MA	541	รากฐานของคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
MA	561	โทโพโลยี	3 (3-0-6)
MA	691	การศึกษารายบุคคลในวิชาคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)

## 2. วิชาสถิติ

ST	321	สถิติคณิตศาสตร์ 1	3 (3-0-6)
ST	322	สถิติคณิตศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
ST	341	การวิเคราะห์การถดถอย	3 (3-0-6)
ST	342	สถิตินอนพาราเมตริก	3 (3-0-6)
ST	343	อนุกรมเวลาและเลขครรชนี	3 (3-0-6)
ST	344	ประชากรศาสตร์	3 (3-0-6)
ST	345	การควบคุมคุณภาพ	3 (3-0-6)
ST	346	ทฤษฎีการตัดสินใจ	3 (3-0-6)
ST	361	สถิติธุรกิจ	3 (3-0-6)
ST	362	สถิติเศรษฐศาสตร์	3 (3-0-6)
ST	363	เศรษฐศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
ST	364	คณิตศาสตร์การเงิน	3 (3-0-6)
ST	431	ทฤษฎีความน่าจะเป็น 1	3 (3-0-6)
ST	432	ทฤษฎีความน่าจะเป็น 2	3 (3-0-6)

ST	441	แผนแบบการทดลอง	3 (3-0-6)
ST	442	การวิเคราะห์ซีเวนเชียล	3 (3-0-6)
ST	451	การวิจัยการดำเนินงาน 1	3 (3-0-6)
ST	452	การวิจัยการดำเนินงาน 2	3 (3-0-6)

### 3. วิชาคอมพิวเตอร์

CP	351	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นและการดำเนินการวิธีข้อมูล	3 (2-2-5)
CP	352	โครงสร้างของข้อมูลเบื้องต้น	3 (3-0-6)
CP	353	ทฤษฎีการคำนวณ	3 (3-0-6)
CP	371	ภาษาไพธอน	3 (2-2-5)
CP	372	ภาษาโคบอล	3 (2-2-5)
CP	373	ภาษาที่ใช้ในการเขียนโปรแกรม	3 (2-2-5)
CP	374	ภาษาแอสแซมบลีเบื้องต้น	3 (2-2-5)
CP	451	การวิเคราะห์ระบบข่าวสารและการออกแบบ	3 (2-2-5)
CP	452	ระบบการดำเนินการเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์	3 (3-0-6)
CP	453	การสร้างตัวแปล	3 (2-2-5)
CP	454	การจัดการข้อมูล	3 (3-0-6)
CP	455	การนำคอมพิวเตอร์มาใช้ในการธนาคาร	3 (3-0-6)

### 4. วิชาคณิตศาสตร์ศึกษา

กสค	511	ทฤษฎีและปฏิบัติการพัฒนาหลักสูตรคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
กสค	521	คณิตศาสตร์ในโรงเรียนประถมศึกษา	3 (3-0-6)
กสค	531	คณิตศาสตร์ในโรงเรียนมัธยมศึกษา	3 (3-0-6)
กสค	571	ประชุมปฏิบัติการสำหรับครูคณิตศาสตร์	2 (2-0-4)
กสค	581	สัมมนาปัญหาและการวิจัยการสอนคณิตศาสตร์	2 (2-0-4)
ME	691	การศึกษารายบุคคลในวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา	3 (3-0-6)

## วิชาเอกวิทยาศาสตร์ศึกษา

### ความมุ่งหมาย

1. เป็นผู้นำทางการสอนและนิเทศการสอนวิทยาศาสตร์
2. พัฒนาวิทยาศาสตร์ศึกษา
3. ค้นคว้าวิจัยและวางแผนเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ศึกษา

### รายวิชาในหมวดวิชาเอกวิทยาศาสตร์ศึกษา

กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต ดังนี้

หมวดวิชาเอก จำแนกตามคุณสมบัติผู้เข้าศึกษา คือ

1. ผู้สำเร็จปริญญาตรีทางการศึกษาวิชาเอกทางวิทยาศาสตร์
  2. ผู้สำเร็จปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์ วิชาเอกทางวิทยาศาสตร์
1. สำหรับผู้ที่สำเร็จปริญญาตรีทางการศึกษาวิชาเอกทางวิทยาศาสตร์ จะต้องเรียนวิชาในหมวดวิชาทางการศึกษาและหมวดวิชาทางวิทยาศาสตร์ต่อไปนี้

1.1 หมวดวิชาทางการศึกษา ไม่น้อยกว่า 11 หน่วยกิต

ก. วิชาบังคับ 7 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

TC	511	ทฤษฎีและปฏิบัติการพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตร์	3 (3-0-6)
TC	571	ประชุมปฏิบัติการสำหรับครูวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	581	สัมมนาปัญหาและการวิจัยการสอนวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

ข. วิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

*TC	513	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ทางวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	521	วิทยาศาสตร์ในโรงเรียนประถมศึกษา	3 (3-0-6)
TC	531	วิทยาศาสตร์ในโรงเรียนมัธยมศึกษา	3 (3-0-6)
TC	532	การพัฒนาการสอนของครูวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)
TC	533	การจัดการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์เป็นรายบุคคล	1 (1-0-2)

เครื่องหมาย \* เป็นวิชาที่ขออนุมัติใหม่

TC	572	การพัฒนากระบวนการสืบเสาะหาความรู้ทางวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	573	การประเมินผลการสอนวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	574	การวิเคราะห์และสร้างอุปกรณ์การเรียนการสอนวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	575	การจัดชุมชนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน	1 (0-2-1)
TC	582	สัมมนาปัญหาและการนิเทศการสอนวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

## 1.2 หมวดวิชาทางวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

### ก. วิชาเอกบังคับ 4 หน่วยกิต

*SC	591	ปัญหาทางวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)
*SC	592	ปรัชญาวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

### ข. วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิตจากรายวิชาต่อไปนี้ หรือจากรายวิชาที่ เปิดสอนในระดับปริญญาโทในคณะวิทยาศาสตร์ ทั้งนี้โดยความเห็นชอบจาก ภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

*SC	511	ชีววิทยาเชิงเคมี	3 (2-3-4)
*SC	512	วิทยาศาสตร์กายภาพ	3 (3-0-6)
*SC	531	อิเล็กทรอนิกส์	3 (2-2-5)
*SC	561	เคมีรังสี	3 (3-0-6)
*SC	562	การวิเคราะห์โดยใช้เครื่องมือ	3 (2-3-4)
PY	501	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ภาคทฤษฎี 1	3 (3-0-6)
PY	511	คลาสสิกัลเมคานิกส์ 1	3 (3-0-6)
PY	541	ทฤษฎีแม่เหล็กไฟฟ้าคลาสสิกัล 1	3 (3-0-6)
PY	651	นิวเคลียร์ฟิสิกส์	3 (3-0-6)
CH	414	อินทรีย์เคมีขั้นสูง	3 (3-0-6)
CH	423	อินทรีย์เคมีขั้นสูง	3 (3-0-6)
CH	531	เคมีฟิสิกัลขั้นสูง	3 (3-0-6)
BI	301	ชีววิทยาของเซลล์	3 (3-0-6)



TC	572	การพัฒนากระบวนการสืบเสาะหาความรู้ทางวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	573	การประเมินผลการสอนวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	574	การวิเคราะห์และสร้างอุปกรณ์การเรียนการสอนวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	575	การจัดชุมชนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน	1 (0-2-1)
TC	582	สัมมนาปัญหาและการนิเทศการสอนวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

## 1.2 หมวดวิชาทางวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

### ก. วิชาเอกบังคับ 4 หน่วยกิต

*SC	591	ปัญหาทางวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)
*SC	592	ปรัชญาวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

### ข. วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิตจากรายวิชาต่อไปนี้ หรือจากรายวิชาที่เปิดสอนในระดับปริญญาโทในคณะวิทยาศาสตร์ ทั้งนี้โดยความเห็นชอบจากภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

*SC	511	ชีววิทยาเชิงเคมี	3 (2-3-4)
*SC	512	วิทยาศาสตร์กายภาพ	3 (3-0-6)
*SC	531	อิเล็กทอนิกส์	3 (2-2-5)
*SC	561	เคมีรังสี	3 (3-0-6)
*SC	562	การวิเคราะห์โดยใช้เครื่องมือ	3 (2-3-4)
PY	501	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ภาคทฤษฎี 1	3 (3-0-6)
PY	511	คลาสสิกัลเมคานิกส์ 1	3 (3-0-6)
PY	541	ทฤษฎีแม่เหล็กไฟฟ้าคลาสสิกัล 1	3 (3-0-6)
PY	651	นิวเคลียร์ฟิสิกส์	3 (3-0-6)
CH	414	อินทรีย์เคมีขั้นสูง	3 (3-0-6)
CH	423	อินทรีย์เคมีขั้นสูง	3 (3-0-6)
CH	531	เคมีฟิสิกส์ขั้นสูง	3 (3-0-6)
BI	301	ชีววิทยาของเซลล์	3 (3-0-6)

BI	412	สัณฐานวิทยาของพืช	4 (3-3-6)
BI	421	สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง	4 (3-3-4)
BI	422	สัตว์มีกระดูกสันหลัง	4 (3-3-6)
BI	441	พันธุศาสตร์ชั้นสูง	3 (3-0-6)
BI	451	สรีรวิทยาของพืช	4 (3-3-6)
BI	452	สรีรวิทยาของสัตว์	4 (3-3-6)

2. สำหรับผู้ที่สำเร็จปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์ วิชาเอกทางวิทยาศาสตร์ จะต้องเรียนวิชาในหมวดวิชาทางการศึกษาและวิชาทางวิทยาศาสตร์ต่อไปนี้

**2.1 หมวดวิชาทางการศึกษา ไม่น้อยกว่า 14 หน่วยกิต**

**ก. วิชาเอกบังคับ 7 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้**

TC	511	ทฤษฎีและปฏิบัติการพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตร์	3 (3-0-6)
TC	571	ประชุมปฏิบัติการสำหรับครูวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	581	สัมมนาปัญหาและการวิจัยการสอนวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)

**ข. วิชาเอกบังคับเลือก 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้**

PI	461	หลักสูตรและการสอนฟิสิกส์	2 (1-2-3)
CD	461	หลักสูตรและการสอนเคมี	2 (1-2-3)
BE	461	หลักสูตรและการสอนชีววิทยา	2 (1-2-3)
ES	461	หลักสูตรและการสอนวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ	2 (1-2-3)

**ค. วิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้**

*TC	513	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ทางวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)
TC	521	วิทยาศาสตร์ในโรงเรียนประถมศึกษา	3 (3-0-6)
TC	531	วิทยาศาสตร์ในโรงเรียนมัธยมศึกษา	3 (3-0-6)
*TC	532	การพัฒนาการสอนของครูวิทยาศาสตร์	2 (2-0-4)
*TC	533	การจัดการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์เป็นรายบุคคล	1 (1-0-2)
*TC	572	การพัฒนากระบวนการสืบเสาะหาความรู้ทางวิทยาศาสตร์	2 (1-2-3)

EM 503	การวัดเชาวน์ปัญญาและความถนัด	2 (2-0-4)
EM 504	หลักการประเมินผลทางการศึกษา	2 (2-0-4)
EM 511	การวิจัยทางการวัดผล	2 (2-0-4)
EM 521	แบบแผนเชิงสถิติของทดลอง	2 (2-0-4)

วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

EM 505	การวัดทัศนคติ	2 (2-0-4)
EM 506	การสร้างเครื่องมือวัดบุคคลิกภาพ	3 (3-0-6)
EM 507	การวัดผลการปฏิบัติขั้นสูง	2 (2-0-4)
EM 508	การวัดการพัฒนาความคิด	2 (2-0-4)
EM 509	สัมมนาปัญหาการวัดผลการศึกษา	3 (3-0-6)
EM 512	สัมมนาการวิจัยทางการวัดผลการศึกษา	3 (3-0-6)
EM 522	การวิเคราะห์องค์ประกอบ	3 (3-0-6)
EM 523	เทคนิคการสุ่มตัวอย่าง	3 (3-0-6)
EM 524	นันทวิทยาเมตริก	2 (2-0-6)
EM 525	การวิเคราะห์การถดถอย	2 (2-0-6)
EM 526	การวิเคราะห์ตัวแปรพหุคูณ	3 (3-0-6)
EM 531	คอมพิวเตอร์เบื้องต้น	2 (2-0-6)
EM 532	การเขียนโปรแกรมสำหรับคอมพิวเตอร์	3 (3-0-6)