

บทที่ 5

บทสรุป

ในการทำโครงการเรื่องแบบสอนตามออนไลน์(แบบสอนตามข้อมูลอาจารย์คณาจารย์วิศวกรรมศาสตร์) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร คณะผู้จัดทำโครงการได้แบ่งหัวข้อในบทนี้เป็น 3 หัวข้อด้วยกัน ดังนี้

1. สรุปผลการทำโครงการ
2. ประเมินผลการทำโครงการ
3. ข้อเสนอแนะ

5.1 สรุปผลการทำโครงการ

จากการทำโครงการแบบสอนตามออนไลน์ (แบบสอนตามข้อมูลอาจารย์คณาจารย์วิศวกรรมศาสตร์) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้ข้อสรุปจากการทำโครงการดังนี้

1. ได้แบบสอนตามออนไลน์(แบบสอนตามข้อมูลอาจารย์คณาจารย์วิศวกรรมศาสตร์) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร เพื่อให้อาชารย์นำไปใช้ในการกรอกแบบสอนตามออนไลน์ของตนเอง
2. เพื่อเพิ่มความสะดวกสบายให้กับอาจารย์ทุกภาควิชาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ในการกรอกแบบสอนตามให้สะดวกขึ้นกว่าเดิมเพียงใช้งานผ่านเว็บไซต์ที่ได้จัดทำขึ้น
3. เพื่อให้การค้นหาเอกสารได้ง่ายขึ้นเมื่อต้องการนำไปใช้ และสะดวกสบายในการเรียกใช้

5.2 ประเมินผลการทำโครงการ

จากการทำโครงการแบบสอนตามออนไลน์(แบบสอนตามข้อมูลอาจารย์คณาจารย์วิศวกรรมศาสตร์) โดยผู้จัดทำแบบสอนตามได้ใช้โปรแกรมภาษา PHP พร้อมใช้ MySQL เป็นฐานข้อมูลเพื่อเพิ่มความสามารถในการสร้างและพัฒนาระบบสารสนเทศบนเว็บผ่านระบบเครือข่ายอินเตอร์เน็ต โดยผ่านเครื่องมือประเทนรวม เชอร์เบนอย่างดี แล้วมีประสิทธิภาพสูงในการนำมาใช้งานร่วมกับฐานข้อมูลประเทนต่างๆ โดยระบบแบบสอนตามออนไลน์นี้ ยังสามารถที่จะสร้าง แก้ไข ค้นหา เรียกใช้งานหรือแสดงผลบนเว็บ อีกทั้งระบบแบบสอนตามนี้ยังรองรับการใช้งานของผู้ใช้งานที่ง่ายและสะดวกสบายต่อผู้ใช้ และสามารถพัฒนาค่อไปได้อีก

5.3 ข้อเสนอแนะ

1. ในการจัดทำแบบสอบถามออนไลน์ (แบบสอบถามข้อมูลของอาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร) จะต้องมีการพัฒนาขอความร่วมมือกันจากหลายฝ่าย โดยทางอาจารย์จะต้องให้ข้อมูลให้กับผู้ที่ทำแบบสอบถามเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลจริง สำหรับผู้ที่จัดทำแบบสอบถามออนไลน์ ก็จะต้องมีความรู้เกี่ยวกับระบบฐานข้อมูล การทำงานให้มีความปลอดภัยทางด้านข้อมูล ส่วนตัว ตัวผู้จัดทำก็จะต้องมีความรู้เกี่ยวกับการออกแบบเว็บไซต์ให้มีความสวยงามและดึงดูดใจผู้เข้าใช้บริการเพื่อให้ทุกฝ่ายมีความเข้าใจตรงกันเพื่อทำแบบสอบถามออนไลน์ให้ได้ประสิทธิภาพ

2. การนำเสนอแบบสอบถามออนไลน์ จะต้องมีการตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องมากที่สุด เพราะเนื้อหาที่นำเสนอจะถูกเผยแพร่สู่มหาวิทยาลัยนเรศวรอよ่างรวดเร็วและกว้างขวาง ดังนั้นจึงต้องจัดให้มีการทดลองใช้งาน การทำแบบประเมิน เพื่อหาข้อบกพร่องของสื่อและนำมารแก้ไขปรับปรุงให้ได้มีความพิเศษน้อยที่สุดก่อนเผยแพร่ใช้งานจริง

