



ประกาศคณะกรรมการพิจารณาโครงร่าง
การศึกษาด้วยตนเอง (๒๐๘๔๙๙)
ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ตามที่ภาควิชาสถิติแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาโครงร่างการศึกษาด้วยตนเอง (๒๐๘๔๙๙) นั้น เพื่อให้การดำเนินการพิจารณาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ประธานคณะกรรมการฯ โดยการปรึกษาหารือในกลุ่มคณะกรรมการฯ จึงประกาศแนวปฏิบัติ การดำเนินการเสนอโครงร่างการศึกษาด้วยตนเอง (๒๐๘๔๙๙) ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๕ ดังนี้

๑. กำหนดให้นักศึกษาส่งโครงร่างฯ เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาจำนวน ๓ รอบดังนี้
 - รอบที่ ๑ วันสุดท้ายของการส่งโครงร่าง วันศุกร์ที่ 13 กรกฎาคม 2555
 - รอบที่ ๒ วันสุดท้ายของการส่งโครงร่าง วันศุกร์ที่ 10 สิงหาคม 2555
 - รอบที่ ๓ วันสุดท้ายของการส่งโครงร่าง วันศุกร์ที่ 14 กันยายน 2555
 หมายเหตุ กรณีนักศึกษาส่งโครงร่างภายหลังจากรอบที่ ๓ คณะกรรมการจะพิจารณาเป็นรายๆ ไป
๒. ให้นักศึกษาเสนอหัวข้อโครงร่างฯ ตามแบบฟอร์มที่กำหนด
๓. ผลการพิจารณาโครงร่างฯ แบ่งออกเป็น ๓ อย่างดังนี้
 - ไม่ผ่าน
 - ผ่าน (อาจมีการปรับปรุงแก้ไขบ้าง)
 - ผ่าน แบบมีเงื่อนไข(ระบุ).....
 หมายเหตุ กรณีผ่านแบบมีเงื่อนไข ให้นักศึกษาดำเนินการแก้ไขตามเงื่อนไขที่ระบุในแบบประเมินในผล ทั้งนี้หากโครงร่างไม่มีความสมบูรณ์ หรือขาดสาระสำคัญ คณะกรรมการฯ อาจยังไม่พิจารณา
๔. นักศึกษาจะได้รับแจ้งผลการพิจารณาตามแบบที่กำหนดภายในระยะเวลา ๒ สัปดาห์ ภายหลังจากรอบกำหนดส่งที่กำหนดให้ตามข้อ ๑
๕. การนำเสนอโครงร่างฯ จะเสร็จสิ้นสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อ นักศึกษาได้นำส่งโครงร่างฉบับสมบูรณ์ให้ประธานคณะกรรมการฯ และประธานคณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้ว
๖. กรณีนักศึกษาขอเปลี่ยนแปลง ชื่อเรื่อง หรือ อาจารย์ที่ปรึกษา ให้นักศึกษาดำเนินการเสนอเรื่องให้ประธานคณะกรรมการฯ ชุดที่อนุมัติเรื่องเดิม พิจารณาอนุมัติ
 - กรณีเปลี่ยนแปลง เล็กน้อย ประธานคณะกรรมการฯ ชุดที่อนุมัติเรื่องเดิม อาจพิจารณาอนุมัติ/ไม่อนุมัติ ตามเหตุผลที่เสนอ

- กรณีเปลี่ยนแปลงเนื้อหาโครงสร้างมาก ประธานคณะกรรมการฯ ชุดที่อนุมัติเรื่องเดิม อาจนำเสนอผ่าน ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรปริญญาตรี ให้คณะกรรมการฯ ชุดปัจจุบัน เป็นผู้พิจารณาโครงสร้างที่เสนอขอเปลี่ยนแปลง
๗. ภาควิชาสถิติ จะสนับสนุนการจัดทำเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล (แบบสอบถาม แบบบันทึกแบบสัมภาษณ์) จำนวน ๓๐๐ ชุด
- ในกรณีที่นักศึกษาจำเป็นต้องจัดทำเครื่องมือมากกว่า ๓๐๐ ชุด ให้นักศึกษารับผิดชอบค่าใช้จ่ายส่วนเกิน
 - กรณีโครงร่างฯ เป็นการศึกษาเชิงทฤษฎี หรือเชิงวิเคราะห์ที่ไม่ได้จัดทำเครื่องมือดังกล่าว ข้างต้น นักศึกษาจะได้รับการสนับสนุนกระดาษจำนวน ๒ รีม
๘. เพื่อเป็นการเพิ่มทักษะในการนำเสนอ นักศึกษาควรนำเสนอผลการศึกษาในที่ประชุมวิชาการระดับปริญญาตรี ซึ่งจัดโดยภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสาขาวิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ และ โปรแกรมวิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ประมาณเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
๙. นักศึกษาต้องรายงานความก้าวหน้าผลการศึกษาด้วยเอกสารตามแบบฟอร์มที่กำหนด ต่อประธานคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณานำเสนอในที่ประชุมวิชาการฯ
๑๐. นักศึกษาอาจได้รับเงินสนับสนุนการศึกษาด้วยตนเองตามเงื่อนไขที่คณะ หรือภาควิชากำหนด
๑๑. นักศึกษาจะได้รับการประเมินผลเป็น S ก็ต่อเมื่อ นักศึกษาได้รับการประเมินผลโดยคณะกรรมการสอบ และส่งตัวเล่มฉบับสมบูรณ์ตามจำนวนที่กำหนดให้ประธานกรรมการฯ แล้ว
๑๒. เพื่อประโยชน์ในการเผยแพร่ผลการศึกษา ขอให้ให้นักศึกษาส่งไฟล์ข้อมูลผลการศึกษาให้แก่ประธานคณะกรรมการฯ ด้วย
๑๓. เพื่อประโยชน์ในการนำไปใช้ประโยชน์ ขอให้ให้นักศึกษาดำเนินการส่งผลการศึกษาไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้วย
๑๔. เพื่อเป็นการเกื้อภาระงานในกระบวนวิชาการศึกษาด้วยตนเอง ขอให้คณาจารย์แต่ละท่านรับเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาหลักอย่างน้อย ๕ เรื่อง

ทั้งนี้ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๕ เป็นต้นไป
ประกาศ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

.....
(รองศาสตราจารย์.ดร.วัฒนาวดี ศรีวิวัฒนพงศ์)
ประธานคณะกรรมการฯ