



ประกาศมหาวิทยาลัยแม่โจ้

เรื่อง หลักเกณฑ์การสอบวัดผลความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ลงวันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้ประกาศเรื่องหลักเกณฑ์การสอบวัดผลความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ไปแล้วนั้น เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษามีความรู้ความสามารถทางด้าน ICT ทั้งนี้ นักศึกษาทุกคนจะต้องผ่านการสอบวัดผลความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ยกเว้นนักศึกษาที่ได้รับวุฒิปริญญาตรีตามมาตรฐานสากลทางด้าน ICT (ตามรายชื่อวุฒิปริญญาตรีตามมาตรฐานสากลรับรอง) และตามมติที่ประชุมคณะกรรมการการสอบวัดผลความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ และมติที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายและพัฒนาระบบเทคโนโลยีดิจิทัล ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๖ โดยที่ประชุมได้มีมติให้มีการปรับปรุงประกาศมหาวิทยาลัยแม่โจ้ เรื่อง หลักเกณฑ์การสอบวัดผลความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ทั้งนี้ เพื่อให้ประกาศฯ ICT สอดคล้องเป็นมาตรฐานในการดำเนินงานด้านจัดการสอบและประสบผลสำเร็จบรรลุตามวัตถุประสงค์ จึงให้ยกเลิกประกาศมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ลงวันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓ และประกาศหลักเกณฑ์การสอบวัดผลความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ไว้ดังนี้

๑. ให้นักศึกษามหาวิทยาลัยแม่โจ้เข้ารับการสอบวัดผลความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ที่ทางมหาวิทยาลัยจัดขึ้น โดยกองเทคโนโลยีดิจิทัล ผ่านระบบศูนย์สอบอิเล็กทรอนิกส์ (E-Testing) โดยลักษณะของข้อสอบเป็นข้อสอบปรนัย จำนวน ๑๐๐ ข้อ รวมทั้งสิ้น ๑๐๐ คะแนน โดยนักศึกษาต้องสอบให้ได้ ๗๐ คะแนนขึ้นไปจึงถือว่าผ่านเกณฑ์ และจะได้รับผลการเรียนเป็น S ในรายวิชา มาตรฐานด้าน Information and Communication Technology (T) ในใบรับรองผลการเรียน (Transcript)

๒. นักศึกษาที่สอบไม่ผ่านสามารถเลือกช่องทางการเรียนรู้ได้ดังนี้

(๑) ศึกษาทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารผ่านระบบ E-learning

ที่มหาวิทยาลัยจัดทำขึ้นหรือศึกษาด้วยตนเองตามอัธยาศัย

(๒) การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ มีเงื่อนไขการสมัครดังนี้

(๒.๑) นักศึกษาต้องผ่านการสอบ ICT ตั้งแต่ ๔ ครั้งขึ้นไป (สามารถนำจำนวนครั้งของการสอบฟรี ๒ ครั้งกับทางศูนย์สอบอิเล็กทรอนิกส์จัดสอบให้แก่ศึกษามากัดรวมได้)

(๒.๒) การจัดอบรมประกอบด้วย ๓ หัวข้อ ได้แก่ (๑) การใช้งาน Microsoft Word

(๒) การใช้งาน Microsoft Excel และ (๓) การใช้งาน Microsoft PowerPoint

(๒.๓) กำหนดการให้คะแนน หัวข้อละ ๑๐ คะแนน โดยพิจารณาจากการ

ทำแบบทดสอบและแบบฝึกหัดในระหว่างฝึกอบรม

(๒.๔) คะแนนจาก...

- (๒.๔) คะแนนจากการฝึกอบรม สามารถนำมารวมกับคะแนนการสอบวัดผลความรู้ และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ได้
- (๒.๕) ค่าสมัครอบรม ๕๐ บาท/ หนึ่งหัวข้ออบรม/ ครั้ง
- (๓) การเข้าเรียนรายวิชา ICT ผ่านระบบ MJU MOOC มีเงื่อนไขดังนี้
- (๓.๑) นักศึกษาต้องผ่านการสอบ ICT ตั้งแต่ ๒ ครั้งขึ้นไป (สามารถนำจำนวนครั้งของการสอบฟรี ๒ ครั้งผ่านทางศูนย์สอบอิเล็กทรอนิกส์จัดสอบให้แก่นักศึกษา มาคิดรวมได้)
- (๓.๒) นักศึกษาต้องเรียนรู้เนื้อหาครบ ๑๐๐% ครบทั้ง ๙ บทเรียน
- (๓.๓) นักศึกษาต้องทำข้อสอบท้ายบทเรียนจำนวน ๕๐ ข้อ
- (๓.๔) คะแนนจากระบบ MJU MOOC สามารถนำมารวมกับคะแนนการสอบวัดผล ความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ได้ไม่เกิน ร้อยละ ๑๕ โดยมีวิธีการคำนวณดังนี้

$$\text{คะแนนจากระบบ MJUMOOC} = \frac{\text{คะแนนแบบฝึกหัดท้ายบท}}{50} \times 15$$

- (๔) การลงทะเบียนเรียนวิชา ๑๐๓๐๑๑๑๒ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร นักศึกษา ที่ลงทะเบียนเรียนในรายวิชา ๑๐๓๐๑๑๑๒ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และมีผลการเรียน เป็น C ขึ้นไป ถือว่าผ่านเกณฑ์การสอบวัดผลความรู้ด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(รองศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ อินทพัฒน์กิจ)

รองอธิการบดี ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้