



ประกาศ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๒

.....
โดยเป็นการสมควรกำหนดปรับปรุง ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา ให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยกาศึกษาระดับปริญญาและอนุปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๓๘ ซึ่งมหาวิทยาลัยมหิดลได้ประกาศใช้ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๓๘ เป็นต้นไป และข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๐ เพื่อให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ สามารถใช้บังคับที่อ้างถึงในการประเมินผลการศึกษาได้ถูกต้องเหมาะสมที่สุดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๑ ได้ กำหนดการประเมินผลการศึกษาไว้ ดังต่อไปนี้

๑. ให้ยกเลิก

- (๑) ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๐ ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๐
- (๒) ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๑
- (๓) ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๑

๒. ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๒”

๓. ให้ใช้ประกาศนี้ สำหรับนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ตั้งแต่ ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา ๒๕๕๒ เป็นต้นไป

๔. ให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ใช้ข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๓๘ และข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๐ ในการประเมินผลการศึกษาของนักศึกษาทุกชั้นปีและทุกสาขาวิชา

๕. การประเมินผลการศึกษาของแต่ละรายวิชาให้กระทำเป็นสัญลักษณ์ซึ่งมีแต่มีประจำและความหมายตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยฯ ที่กำหนดไว้

๖. สัญลักษณ์ A, B+, B, C+, C, D+, D, S และ AU เป็นการประเมินผลว่า “ได้ ” หรือ “ ผ่าน ” ส่วน F และ U เป็นการประเมินผลว่า “ตก” หรือ “ไม่ผ่าน”

๗. การศึกษาของคณะฯ เป็นแบบทวิภาค โดยแบ่งเป็น ๒ ภาคการศึกษา คือ ภาคการศึกษาที่ ๑ และภาคการศึกษาที่ ๒ ซึ่งเป็นภาคการศึกษาปกตินั้น เป็นภาคการศึกษาระดับที่นักศึกษาทุกคนต้องลงทะเบียนเรียนตามรายวิชาและจำนวนหน่วย กิตที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด ทั้งนี้จะต้องลงทะเบียนเรียนไม่เกิน ๒๒ หน่วยกิต และไม่ต่ำกว่า ๕ หน่วยกิต ในแต่ละภาคการศึกษากฎีสำหรับการถอนวิชาสามารถกระทำได้โดยให้หน่วยกิตคงเหลือไม่ต่ำกว่า ๕ หน่วยกิต
๘. ภาคการศึกษาคูรื้อนไม่ใช่ภาคการศึกษาระดับ คณะวิศวกรรมศาสตร์จะจัดการศึกษา ภาคคูรื้อนตามความจำเป็น ดังนี้
 - ๘.๑ รายวิชาที่มีนักศึกษาได้สัญลักษณ์ F ไม่น้อยกว่า ๓๐ คน จะต้องเปิดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาคูรื้อน
 - ๘.๒ รายวิชาที่จะเปิดสอนภาคการศึกษาคูรื้อนได้จะต้องมีจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนเรียน ดังนี้
 - ๘.๒.๑ ไม่น้อยกว่า ๒๐ คน สำหรับรายวิชาบรรยายที่อาจารย์ผู้สอนเป็นอาจารย์ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์
 - ๘.๒.๒ ไม่น้อยกว่า ๓๐ คน สำหรับรายวิชาบรรยาย ที่อาจารย์ผู้สอนเป็นอาจารย์พิเศษ
๙. นักศึกษาที่มีสิทธิลงทะเบียนในภาคการศึกษาคูรื้อน
 - ๙.๑ นักศึกษาที่มีสัญลักษณ์ F
 - ๙.๒ นักศึกษาที่ลงทะเบียน Regrade หรือมีสัญลักษณ์ W ให้อยู่ในดุลยพินิจของภาควิชาที่รับผิดชอบรายวิชา
 - ๙.๓ กรณีที่เป็นรายวิชาบังคับก่อน (Prerequisite) สำหรับนักศึกษาที่ไม่เคยลงทะเบียนมาก่อนให้อยู่ในดุลยพินิจของภาควิชาที่รับผิดชอบรายวิชา
๑๐. การเรียนการสอนในภาคคูรื้อน ให้จัดการศึกษา ดังนี้
 - ๑๐.๑ รายวิชาบรรยาย และรายวิชาปฏิบัติการ การทดลอง หรือการฝึก
 - ๑๐.๑.๑ รายวิชาบรรยาย ให้คิด ๑ ชั่วโมงต่อสัปดาห์ หรือไม่น้อยกว่า ๑๕ ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาเป็นปริมาณการศึกษา ๑ หน่วยกิต
 - ๑๐.๑.๒ รายวิชาปฏิบัติการ การทดลองหรือการฝึก ให้คิด ๓ ชั่วโมงต่อ สัปดาห์ หรือไม่น้อยกว่า ๔๕ ชั่วโมงต่อภาคการศึกษา เป็นปริมาณการศึกษา ๑ หน่วยกิต
 - ๑๐.๒ การฝึกงาน หรือการฝึกภาคสนาม (ภาคฝึกงานวิชาชีพ) ให้คิด ๓๕-๔๘ ชั่วโมงต่อสัปดาห์ หรือไม่น้อยกว่า ๒๔๐ ชั่วโมงต่อภาคการศึกษา
๑๑. นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนซ้ำรายวิชาหนึ่ง ๆ ได้ไม่เกิน ๒ ครั้งเมื่อลงทะเบียนเรียนซ้ำเป็นครั้งที่ ๒ แล้ว ยังได้รับการประเมินผลเป็น F หรือ U หรือได้ขออนุญาตรายวิชาและได้สัญลักษณ์ W นักศึกษาจะพ้นสภาพจากการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยมหิดล ถ้ารายวิชานั้นเป็นรายวิชาเลือก อาจเลือกลงทะเบียนเรียนรายวิชาอื่นแทนได้
๑๒. นักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๐ เป็นต้นไป ที่ลงทะเบียนรายวิชาที่มีวิชาบังคับก่อน (Prerequisite) นักศึกษาจะต้องได้รับการประเมินผลว่า “ได้” หรือ “ผ่าน” ก่อน จึงสามารถลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่อไปได้ ยกเว้นกรณีที่รายวิชาทั้งสองนั้นอยู่ในชั้นปีเดียวกัน

๑๓. ในรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนหรือเรียนซ้ำ นักศึกษาที่มีเวลาเรียนน้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ของเวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชานั้น ๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของอาจารย์ผู้สอนรายวิชานั้น ๆ ในการอนุญาตให้เข้าสอบ หรือได้รับการประเมินผลเป็น F
๑๔. นักศึกษาไม่สามารถลงทะเบียนรายวิชาที่มีกำหนดการสอนตรงกัน ทั้งนี้ หากนักศึกษาไม่ถอนรายวิชาใดวิชาหนึ่ง ให้อถือว่าลงทะเบียนทั้งสองรายวิชาที่มีกำหนดการสอนตรงกันเป็นโมฆะ
๑๕. ในกรณีที่นักศึกษาขาดสอบ ต้องรายงานต่ออาจารย์ผู้สอน หรือหัวหน้าภาควิชาที่รับผิดชอบ บัณฑิตวิทยาลัย ส่วนการอนุญาตให้มีการสอบใหม่ให้อยู่ในดุลยพินิจของ อาจารย์ผู้สอนและหัวหน้าภาควิชาที่เป็นผู้รับผิดชอบรายวิชานั้น ๆ
๑๖. การขอลดและขอถอนรายวิชาให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยมหิดล
๑๗. การจัดการเรียนการสอน สามารถแบ่งกลุ่ม (Section) ได้
 - ๑๗.๑ เมื่อมีจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนไม่น้อยกว่า ๕๐ คน ในรายวิชาบรรยายหรือรายวิชาบรรยาย-ปฏิบัติ
 - ๑๗.๒ เมื่อมีจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนไม่น้อยกว่า ๔๐ คน ในรายวิชาปฏิบัติ
๑๘. การกำหนดจำนวนรายวิชาเลือก ในชั้นปีที่ ๓ หรือ ๔ ที่สามารถเปิดสอนได้ในแต่ละภาคการศึกษา และจำนวนนักศึกษาลงทะเบียน กำหนดได้จาก
 - ๑๘.๑ อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของจำนวนนักศึกษาต่อจำนวนรายวิชาเลือกที่สามารถเปิดสอนได้ต้องไม่น้อยกว่า ๑๕ ต่อ ๑
 - ๑๘.๒ จำนวนนักศึกษาลงทะเบียนในรายวิชาเลือก ต้องไม่น้อยกว่า ๘ คน
๑๙. ในกรณีให้สอบแก้ตัวหรือปฏิบัติงานแก้ตัว เมื่อเสร็จสิ้นแล้วจะให้สัญลักษณ์ที่มีเต็มประจำรายวิชาได้ไม่เกิน ๒.๐๐ หรือสัญลักษณ์ S
๒๐. ในกรณีแก้ไขสัญลักษณ์ I ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๓๘ และข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๐ ข้อ ๙.๖.๓ เมื่อเสร็จสิ้นแล้วจะให้สัญลักษณ์ที่มีเต็มประจำรายวิชาได้ไม่เกิน ๒.๐๐ หรือสัญลักษณ์ S เว้นแต่มีเหตุผลอันสมควรตามที่อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาแจ้งมา ซึ่งต้องสอดคล้องกับประมวลรายวิชา ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์
๒๑. รายวิชาบังคับที่มีนักศึกษาลงทะเบียนเรียนน้อยกว่า ๑๐ คน การพิจารณาเปิดการเรียนการสอนให้อยู่ในดุลยพินิจของคณบดีหรือผู้ที่คณบดีมอบหมาย
๒๒. ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับข้อปฏิบัติตามประกาศฉบับนี้ ให้คณบดีมีอำนาจสั่งและปฏิบัติตามที่เห็นสมควร โดยไม่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๓๘ และข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๐

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๒

(ลงนาม) รวิน ระวิวงศ์
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รวิน ระวิวงศ์)
คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์