



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาผลงาน e-learning เพื่อขอรับเงินสนับสนุนบุคลากรสำหรับอาจารย์ประจำ

พ.ศ.๒๕๕๘

โดยที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีนโยบายส่งเสริมการจัดทำ e-learning ของอาจารย์ประจำ และให้อาจารย์ผู้จัดทำสามารถนำเสนอผลงานการจัดทำ e-learning เพื่อขอรับเงินสนับสนุนรายเดือนได้ ตามรายละเอียดต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาผลงาน e-learning เพื่อขอรับเงินสนับสนุนบุคลากรเพิ่มเติม สำหรับอาจารย์ประจำ พ.ศ.๒๕๕๕

ข้อ ๒ คำจำกัดความ

คณบดี หมายถึง คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะ หมายถึง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

คณะกรรมการ หมายถึง คณะกรรมการบริหารระบบ e-learning

อาจารย์ หมายถึง อาจารย์ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ภาควิชา หมายถึง ภาควิชาต่างๆ ที่มีอยู่ในคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยให้หมายรวมถึง

โครงการหลักสูตรต่างๆ ของคณะที่มีจัดการเรียนการสอนและมีอาจารย์ประจำสังกัดอยู่ด้วย

นักศึกษา หมายถึง นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนวิชากับอาจารย์ผู้สอนที่นำเสนอ

ผลงาน e-learning นี้

e-learning หมายถึง การเรียน การสอนในลักษณะ หรือรูปแบบใดก็ได้ ซึ่งการถ่ายทอด

เนื้อหานั้น กระทำผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เช่น ซีดีรอม เครื่องข่ายอินเทอร์เน็ต อินทราเน็ต เอ็กชทราเน็ต หรือ ทางสัญญาณโทรทัศน์ หรือ สัญญาณดาวเทียม (Satellite) ฯลฯ เป็นต้น

มัลติมีเดีย (Multimedia) หรือ สื่อประสม หรือ สื่อหลายแบบ หมายถึง การใช้สื่อในหลายรูปแบบไม่ว่าจะเป็น ข้อความ เสียง รูปภาพ หรือ ภาพเคลื่อนไหว สำหรับให้ข้อมูลความรู้ต่อผู้ชม โดยตามประกาศฉบับนี้กำหนดให้ต้องอยู่ในรูปแบบของวีดิทัศน์ หรือ ไฟล์แสดงเนื้อหาที่มีเสียงบรรยายที่เป็นเสียงของผู้เสนอผลงานเอง เท่านั้น

แบบทดสอบออนไลน์ (Online Quiz) หมายถึง การสร้างแบบทดสอบที่เกี่ยวกับเนื้อหาวิชาการที่อาจารย์ผู้นั้นสอนวางไว้บนเว็บ e-learning ที่นำเสนอ และสามารถตรวจคำตอบได้เมื่อทำแบบทดสอบเสร็จ

ข้อ ๓ รูปแบบการจัดทำ e-learning

ให้ใช้โปรแกรม moodle หรือโปรแกรมที่มหาวิทยาลัยหรือคณะจัดไว้ให้บริการสำหรับการจัดทำระบบ e-learning เท่านั้น

ข้อ ๔ ข้อกำหนดการพิจารณาผลงาน e-learning

การนำเสนอผลงาน e-learning ให้อาจารย์นำเสนอผลงานผ่านภาควิชาที่อาจารย์ผู้นั้นสังกัดอยู่ เพื่อให้ภาควิชาพิจารณาให้ความเห็นก่อนว่าระบบ e-learning ที่อาจารย์ผู้นั้นเสนอครอบคลุมวิชาที่สอนได้ถึง ๘๐% โดยพิจารณาทั้งเนื้อหาและรูปแบบแต่ละรูปแบบที่นำเสนอ แล้วจึงนำเสนอต่อให้คณะกรรมการพิจารณาในลำดับต่อไป โดยผลงานของอาจารย์ที่เสนอทั้งหมดจะต้องจัดให้อยู่ในรูปของเอกสารที่จัดพิมพ์ทั้งหมดให้ประจักษ์ หรือจะส่งในรูปแบบเป็นแผ่น CD หรือ DVD ก็ได้ โดยผลงาน e-learning ที่จัดทำขึ้นนั้นจะต้องมีส่วนประกอบในรูปแบบอย่างใดอย่างหนึ่งหรือทั้งหมด ดังต่อไปนี้

๔.๑ เนื้อหาและมัลติมีเดีย (Content and Multimedia) ซึ่งหมายถึงว่าเว็บไซต์

e-learning ที่อาจารย์นำเสนอจะต้องมีเนื้อหาของวิชาที่อาจารย์ผู้นั้นสอน และมีส่วนประกอบที่เป็นสื่อมัลติมีเดียประกอบอยู่บนเว็บนั้นด้วย

๔.๒ เนื้อหาและแบบทดสอบออนไลน์ (Content and Online Quiz) ซึ่งหมายถึงว่าเว็บไซต์

e-learning ที่อาจารย์นำเสนอจะต้องมีเนื้อหาของวิชาที่อาจารย์ผู้นั้นสอน และมีส่วนประกอบที่เป็นลักษณะการทดสอบวิชาความรู้ที่ได้มีการสอนไป โดยในระบบแบบทดสอบออนไลน์นี้เป็นการทดสอบ online สามารถแสดงผลการทดสอบให้นักศึกษา ได้รับทราบทันทีหลังจากทำเสร็จแล้ว

ผู้นำเสนอผลงาน e-learning จะต้องรับรองว่าระบบ e-learning ที่นำเสนอั้นได้จัดทำขึ้นเอง ทั้งรูปแบบและเนื้อหา ไม่ได้มีคัดลอกหรือเลียนแบบจากที่ใดที่หนึ่งมา และหากมีการจัดทำทั้งข้อ ๔.๑ และ ๔.๒ ก็ให้ระบุแยกให้ชัดเจนว่าส่วนใดเป็นรูปแบบใด และจะต้องเป็นผลงานที่เขียนขึ้นด้วยผู้เสนอผลงานเอง (originality) ไม่น้อยกว่า ๕๐% ซึ่งหมายถึงเนื้อหาที่ต้องเป็นส่วนที่จัดทำขึ้นเองไม่น้อยกว่า ๕๐% ส่วนมัลติมีเดียหรือแบบทดสอบออนไลน์ ก็ต้องมีส่วนที่จัดทำขึ้นเองไม่น้อยกว่า ๕๐% และผู้นำเสนอผลงานจะต้องชี้แจงความครอบคลุม ๘๐% โดยอ้างอิง ตามรายละเอียดวิชา (Course Description) หรือหากวิชาที่เสนอมานั้น ไม่มีรายละเอียดวิชา ก็ให้อ้างอิงตามแผนการสอน (Course Syllabus) แทนได้

ข้อ ๕ การพิจารณาผลงาน e-learning

ให้คณะกรรมการพิจารณาผลงาน e-learning ที่ผ่านการพิจารณาจากภาควิชามาแล้วโดยพิจารณาให้ความเห็นว่าสมควรได้รับเงินสนับสนุนหรือไม่ และหากคณะกรรมการพิจารณาแล้วเห็นควรให้มีการแก้ไข ผู้นำเสนอก็ต้องดำเนินการแก้ไขให้เสร็จสิ้นก่อนแล้วจึงเสนอให้คณะกรรมการพิจารณาใหม่ ซึ่งหากคณะกรรมการพิจารณาเสร็จสิ้นแล้ว ก็ให้นำเสนอความเห็นดังกล่าวต่อคณบดีเพื่อพิจารณาการอนุมัติจ่ายเงินสนับสนุนต่อไป และคำตัดสินของคณบดีถือเป็นที่สุด

ข้อ ๖ ความรับผิดชอบต่อผลงาน e-learning

ผู้นำเสนอผลงาน e-learning มีหน้าที่ในการตรวจสอบความถูกต้องและรับผิดชอบต่อลิขสิทธิ์ และขอบเขตในการนำผลงานและการอ้างอิงของบุคคลอื่นมาใช้ ในกรณีที่มีข้อสงสัยและปัญหา ผู้นำเสนอจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียว คณะกรรมการไม่มีหน้าที่ต้องตรวจสอบการละเมิดลิขสิทธิ์ใดๆ ทั้งสิ้น

ข้อ ๗ กำหนดการส่งผลงานและหน้าที่ความรับผิดชอบการดำเนินการ

ผู้นำเสนอผลงาน e-learning สามารถส่งผลงานที่งานบริหารและธุรการภายในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘ เพื่อให้งานบริหารและธุรการลงทะเบียนรับผลงานประทับวันที่รับไว้ด้วยและรวบรวมผลงานทั้งหมดส่งให้คณะกรรมการพิจารณาต่อไป

ข้อ ๘ การได้รับเงินสนับสนุน

เมื่อสิ้นสุดกระบวนการดำเนินการทั้งหมด และผู้เสนอผลงานได้รับการอนุมัติจากคณบดีให้ได้รับเงินสนับสนุนแล้ว ให้หน่วยงานที่มีหน้าที่เบิกจ่ายเงินสนับสนุนดำเนินการเบิกจ่ายให้ผู้เสนอผลงาน โดยให้ได้รับเงินสนับสนุนในอัตราเดือนละ ๑,๕๐๐ บาทต่อคน โดยผู้ที่ยื่นผลงานฉบับสมบูรณ์ก่อนวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ ให้ได้รับเงินตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ สำหรับผู้ที่ยื่นผลงานฉบับสมบูรณ์หลังวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ ให้ได้รับเงินตั้งแต่วันที่คณบดีลงนามอนุมัติไปจนถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๐ แม้มีผู้เสนอผลงานหลายวิชาในช่วงเวลาเดียวกันก็ให้ได้รับเงินสนับสนุนไม่เกินเดือนละ ๑,๕๐๐ บาท

ข้อ ๙ เงื่อนไขการเสนอผลงาน e-learning

ผู้นำเสนอผลงาน e-learning ที่เคยนำเสนอผลงานนั้นเพื่อขอรับทุนสนับสนุนอื่นๆ ของคณะฯ และได้รับเงินสนับสนุนดังกล่าวไปแล้ว ไม่สามารถนำผลงานเดิมมาขอรับเงินสนับสนุนตามประกาศฉบับนี้ได้อีก

ข้อ ๑๐ เงื่อนไขการได้รับเงินสนับสนุนปีที่ ๒

ผู้นำเสนอผลงาน e-learning ที่ผ่านการอนุมัติจากคณบดีให้ได้รับเงินสนับสนุนแล้ว ในการเสนอขอรับเงินสนับสนุนในปีที่ ๒ จะต้องนำเสนอผลการดำเนินงานในปีที่ผ่านมาและผลการประเมินการใช้งานจากนักศึกษา รวมถึงข้อเสนอแนะการใช้งาน e-learning ของคณะและมหาวิทยาลัยเพื่อให้คณะกรรมการใช้ประกอบการพิจารณา

ข้อ ๑๑ บทเฉพาะกาล

บุคลากรที่ได้รับเงินสนับสนุนตามหลักเกณฑ์ในประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาผลงาน e-learning เพื่อขอรับเงินสนับสนุนบุคลากรเพิ่มเติม สำหรับอาจารย์ประจำ พ.ศ.๒๕๕๕ ก็ยังคงให้ได้รับต่อเนื่องไปจนกว่าจะสิ้นสุดตามข้อกำหนด

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.ประภัสสร วังศกาญจน์)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

...../ร่าง
...../พิมพ์
...../ทาน
...../ตรวจ
23 มี.ค. 58