



ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์

เรื่อง แนวปฏิบัติการให้สัญลักษณ์ S/U ในการประเมินผลวิทยานิพนธ์ สำหรับคณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยข้อบังคับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2551 ข้อ 117 กำหนดให้ การประเมินผลการทำวิทยานิพนธ์ในแต่ละภาคการศึกษา ด้วยสัญลักษณ์ S/U เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการบริหารคณะฯ กำหนด โดยจัดทำเป็นประกาศของคณะฯ

คณะกรรมการบริหารคณะฯ ในการประชุมครั้งที่ 28/2551 เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2551 จึงมีมติให้กำหนดหลักเกณฑ์การประเมินผลการทำวิทยานิพนธ์ให้สัญลักษณ์ S/U ในรายวิชาวิทยานิพนธ์ ดังนี้

1. หลักสูตรกำหนดให้นิสิตขอคำปรึกษาจากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ เพื่อจัดทำแผนงานวิจัย โดยอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานวิจัย และให้นิสิตลงนามรับทราบแผนงานวิจัยและผลการดำเนินงานในแบบประกอบการให้สัญลักษณ์ S/U เป็นลายลักษณ์อักษรทุกภาคการศึกษาที่นิสิตลงทะเบียนเรียนรายวิชาวิทยานิพนธ์
2. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ติดตามการทำงานวิจัยของนิสิต และประเมินความก้าวหน้าของงานวิจัย โดยเปรียบเทียบกับแผนงานวิจัยที่เสนอไว้ในข้อ 1 เมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษานั้น
3. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ประเมินผลการทำวิทยานิพนธ์ในแต่ละภาคการศึกษาคด้วยสัญลักษณ์ S/U โดยพิจารณาจากประเด็นต่อไปนี้
  - 3.1 ความก้าวหน้าของงานวิจัยเทียบกับแผนงานที่เสนอ
  - 3.2 ความตั้งใจของนิสิตในการทำงานวิจัย
4. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ควรบันทึกผลงานและความเห็นเกี่ยวกับการทำงานของนิสิตในแบบรายงานการให้สัญลักษณ์ S/U ในการประเมินผลวิทยานิพนธ์ โดยเฉพาะกรณีที่นิสิตได้รับสัญลักษณ์ U
5. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ส่งผลการประเมินวิทยานิพนธ์ เช่นเดียวกับการส่งการประเมินรายวิชา ภายในระยะเวลาที่สำนักทะเบียนและประมวลผลกำหนด
6. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์เก็บเอกสารการประเมินรายวิชาวิทยานิพนธ์เข้าแฟ้มนิสิตและส่งให้หลักสูตรเก็บไว้จนกว่านิสิตจะสำเร็จการศึกษาเพื่อเป็นหลักฐานในอนาคตที่อาจจะเกิดข้อขัดแย้งระหว่างนิสิตและอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
7. นิสิตที่จะสำเร็จการศึกษา ต้องมีรายวิชาวิทยานิพนธ์ที่ได้รับสัญลักษณ์ S ครอบคลุมจำนวนหน่วยกิตที่กำหนดไว้ในหลักสูตร

ทั้งนี้ หลักสูตรอาจกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเพิ่มเติมที่ไม่ขัดหรือแย้งต่อจากประกาศฉบับนี้

จึงประกาศให้ทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2551

(ลงนาม) บุญสม เลิศหิรัญวงศ์  
(รองศาสตราจารย์ ดร.บุญสม เลิศหิรัญวงศ์)  
คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์

แบบประกอบการให้สัญลักษณ์ S/U ในการประเมินผลวิทยานิพนธ์ สำหรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์  
 Thesis Progress Evaluation Form (S/U) for Graduate Students, Faculty of Engineering

1. ข้อมูลทั่วไป

General Information

ชื่อ-สกุล ..... เลขประจำตัว  
 Name ID.No

หลักสูตร ..... ภาควิชา ..... สาขาวิชา .....  
 Program of Study Department Division

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ระดับการศึกษา  ปริญญาโท  ปริญญาเอก  
 Faculty of Engineering, Chulalongkorn University Degree Level Master's Doctoral

เข้าศึกษา  ภาคการศึกษาต้น  ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา .....  
 Entering Class 1<sup>st</sup> Semester 2<sup>nd</sup> Semester Academic Year

วิทยานิพนธ์ (ภาษาไทย) .....

Thesis Title (English).....

ได้รับการอนุมัติหัวข้อวิทยานิพนธ์จากที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะฯ ครั้งที่ ..... วันที่ .....  
 Proposal approved by the Faculty Board on its meeting number Dated

2. แผนงานวิจัยและผลการดำเนินงาน

Research Plan and Progress

ประจำภาคการศึกษา ..... ปีการศึกษา ..... จำนวนหน่วยกิตวิทยานิพนธ์ ..... หน่วยกิต  
 Semester Academic Year Number of registered thesis Credits

	กิจกรรม / Activities	สัปดาห์ที่ / Week															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	

นิสิตรับทราบแผนงานวิจัยที่จะใช้เป็นเกณฑ์ในการประเมิน  
 By signing below, student agrees to the above research plan and acknowledges that it will be used for progress evaluation.

(ลงนาม) .....  
 Signature  
 (.....)  
 ...../...../.....

3. การประเมินความก้าวหน้า

Progress Evaluation

S  U

จำนวนหน่วยกิตที่ได้รับการประเมิน S แล้ว ..... หน่วยกิต  
 Number of cumulative credits receiving "S" up to present Credits

จำนวนที่ได้รับการประเมินครั้งนี้ ..... หน่วยกิต  
 Number of credits evaluated here Credits

ความเห็นของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ .....

Advisor's comments

(ลงนาม) .....  
 Signature  
 (.....)

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์  
 Thesis Advisor

...../...../.....