



ประชุมอาจารย์ที่ปรึกษา ป.ตรี ปีการศึกษา 2565
15 มิถุนายน 2565

กำหนดการกิจกรรม ปี 1 (2565)

- 16/6/65 เตรียมความพร้อมลงทะเลเบียน
- 20/6/65 ลงทะเลเบียน
- 24/6/65 ปฐมนิเทศคณะ
- 20-22/6/65 ปฐมนิเทศมหาวิทยาลัย

ข้อมูล ปี 1 ปีการศึกษา 2565

- รุ่นที่ 56
- แผนรับ 700 คน
- รหัส 6510110001 - 6510110735
- AI = 27/ InnoEM = 11
- ไม่มีการแบ่ง Group
- รุ่นสอง ที่ใช้หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2564

ข้อมูลโครงสร้างหลักสูตร

➤ โครงสร้างหลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2564

- ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต
- ข. หมวดวิชาเฉพาะ
 - วิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - วิชาพื้นฐานวิศวกรรมศาสตร์
 - วิชาชีพบังคับ
 - วิชาชีพเลือก
- ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต
- ง. หมวดวิชาฝึกงาน ไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

➤ ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

30 หน่วยกิต

■ สาระที่ 1 ศาสตร์พระราชาและประโยชน์เพื่อนมนุษย์	4	หน่วยกิต
■ สาระที่ 2 ความเป็นพลเมืองและชีวิตที่สันติ	5	หน่วยกิต
■ สาระที่ 3 การเป็นผู้ประกอบการ	1	หน่วยกิต
■ สาระที่ 4 การอยู่อย่างรู้เท่าทันและการรู้ดิจิทัล	4	หน่วยกิต
■ สาระที่ 5 การคิดเชิงระบบ การคิดเชิงตรรกะและตัวเลข	4	หน่วยกิต
■ สาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร	4	หน่วยกิต
■ สาระที่ 7 สุนทรียศาสตร์และกีฬา	2	หน่วยกิต
■ รายวิชาเลือก	6	หน่วยกิต

■ สาระที่ 1,2,3,6 ลงเรียนรายวิชาที่กำหนด

■ สาระที่ 4,5,7 จะมีหลายรายวิชาให้เลือกเรียนได้ รวมทั้ง วิชาเลือก

หมวดวิชาเฉพาะ

➤ ข. หมวดวิชาเฉพาะ

➤ วิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ สอนโดยคณะ

➤ วิชาพื้นฐานวิศวกรรมศาสตร์ ปรับให้เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน

➤ วิชาชีพบังคับ

➤ วิชาชีพเลือก

เทอม 1/2565 ทุกคนจะเรียนเหมือนกันทุกวิชา และเลือกสาขาวิชาเมื่อจบ

เทอม 1/2565 (ครั้งเดียวเท่านั้น) ย้ายสาขาต้องเรียนสาขาที่ได้ก่อน 1 เทอม

การรับเกียรติคุณ

อันดับ 1

- GPA รวม ไม่ต่ำกว่า 3.50
- ไม่ได้ระดับคะแนนต่ำกว่า C หรือสัญลักษณ์ F หรือ U ในรายวิชาใด ๆ

อันดับ 2

- GPA รวม ไม่ต่ำกว่า 3.25
- ไม่ได้ระดับคะแนนต่ำกว่า C ในรายวิชาเอกของหลักสูตร (วิชาชีพนับ))

แผนการเรียน เทอม 1/2565

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
200-111	สู่โลกวิศวกรรม	2((2)-0-4)
200-112	คณิตศาสตร์พื้นฐานสำหรับวิศวกร	3((3)-0-6)
200-113	ฟิสิกส์พื้นฐานสำหรับวิศวกร	3((3)-0-6)
200-114	เคมีพื้นฐานสำหรับวิศวกร	2((2)-0-4)
200-115	พื้นฐานไฟฟ้าสำหรับงานวิศวกรรม	3((2)-2-5)
200-116	พื้นฐานการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกร	3((2)-2-5)
200-117	เขียนแบบวิศวกรรมพื้นฐาน	2((2)-0-4)
890-xxx	รายวิชาภาษาอังกฤษ	2((2)-0-4)
	รวม	20(18-4-38)

แผนการเรียน เทอม 1/2565

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
200-111	INTO ENGINEERING WORLD	2((2)-0-4)
200-112	FUNDAMENTAL MATHEMATICS FOR ENGINEER	3((3)-0-6)
200-113	FUNDAMENTAL PHYSICS FOR ENGINEER	3((3)-0-6)
200-114	FUNDAMENTAL CHEMISTRY FOR ENGINEER	2((2)-0-4)
200-115	BASIC ELECTRICAL ENGINEERING	3((2)-2-5)
200-116	BASIC ENGINEERING PROGRAMMING	3((2)-2-5)
200-117	BASIC ENGINEERING DRAWING	2((2)-0-4)
890-xxx		2((2)-0-4)
	รวม	20(18-4-38)

ลงทะเบียนเรียนผ่าน <https://sis.psu.ac.th>

ลงทะเบียนเฉพาะปี 1



20 มิถุนายน 2565

ลงทะเบียนรวมทุกชั้นปี



24 มิถุนายน - 3 กรกฎาคม 2565

ถอนวิชาโดยไม่บันทึก
สัญลักษณ์ W



4 - 10 กรกฎาคม 2565

ถอนวิชาโดยติดสัญลักษณ์ W



11 กรกฎาคม - 18 กันยายน 2565

ปีการศึกษา 2565

ค่าเทอม ลด 20% เหลือ **14,400 บาท** จาก **18,000 บาท**

ปี 5 ขึ้นไปทุกคน เหลือ **7,200 บาท** จาก **9,000 บาท**

ต้องจ่ายค่าเทอมก่อน

ถ้าไม่พร้อมให้ ยื่นคำร้องขอม้วนผันค่าเทอม ONLINE ที่เพจ
งานทะเบียน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.อ. 074-287049, 074-287059

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/TABIANENGPSU/](https://www.facebook.com/TABIANENGPSU/)

การลงทะเบียนรายวิชาภาษาอังกฤษ

- ทะเบียนกลางลงทะเบียนวิชาพื้นฐานของวิศวะให้ แต่นักศึกษาต้องลงทะเบียนวิชาภาษาอังกฤษเอง
- นักศึกษาต้องทราบคะแนน **English Placement test** ของตนเองก่อน
- ดูผลคะแนนสอบเพื่อเลือกลงทะเบียนวิชา
- จัดสอบ **English Placement test** ดำเนินการโดยคณะศิลปศาสตร์
 - รอบที่ 1 เมื่อวันที่ 31 พ.ค. 65 สำหรับนศ. **TCAS I-2** จำนวน 587 ชาติสอบ 32 คน
 - รอบที่ 2 ที่กำลังจะจัดสอบวันที่ 15 มิ.ย. 65 สำหรับนศ. **TCAS 3** จำนวน 118 คน
- สำหรับการสอบภาษาอังกฤษ หากนักศึกษาชาติสอบรอบที่ 1 และ 2 คณะศิลปศาสตร์ จะจัดสอบอีกรอบ ติดตามรายละเอียดได้ที่

<https://bit.ly/39fsWSd>

รายวิชาภาษาอังกฤษ (สาระ 6)

คะแนน	รายวิชาที่ต้องลงทะเบียน	ประเภทการลงทะเบียน	จำนวนหน่วยกิต
0-40	ไม่มีการเรียน 890-001 Prepare ตั้งแต่ปีการศึกษา 2562		
	วิชาที่ 1 890-002 ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	Credit	2((2)-0-4)
	วิชาที่ 2 890-003 ภาษาอังกฤษพร้อมใช้	Credit	2((2)-0-4)
41-60	วิชาที่ 1 890-002 ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	Credit	2((2)-0-4)
	วิชาที่ 2 890-003 ภาษาอังกฤษพร้อมใช้	Credit	2((2)-0-4)
61-75	วิชาที่ 1 890-003 ภาษาอังกฤษพร้อมใช้	Credit	2((2)-0-4)
	วิชาที่ 2 890-004 ภาษาอังกฤษยุคดิจิทัล	Credit	2((2)-0-4)
76 ขึ้นไป	วิชาที่ 1 890-004 ภาษาอังกฤษยุคดิจิทัล	Credit	2((2)-0-4)
	วิชาที่ 2 890-005 ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ	Credit	2((2)-0-4)

ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง เกณฑ์การเรียนรายวิชาศึกษาทั่วไป สาระบังคับเรียน สาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร
สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ (หลักสูตรปกติ)

ประจำปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป

ที่ไม่มีคะแนนสอบความรู้รอบยอดปลายช่วงชั้น (O-NET) วิชาภาษาอังกฤษ

เพื่อให้การพัฒนาความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษาและการจัดการเรียนการสอนรายวิชาศึกษาทั่วไป สาระบังคับเรียน กลุ่มสาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับศักยภาพของผู้เรียน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ ได้กำหนดเกณฑ์การจัดกลุ่มผู้เรียนรายวิชาศึกษาทั่วไป สาระบังคับเรียน กลุ่มสาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ (หลักสูตรปกติ) ประจำปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป ที่ไม่มีคะแนนสอบความรู้รอบยอดปลายช่วงชั้น (O-NET) วิชาภาษาอังกฤษ โดยใช้คะแนนสอบวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษ (English Placement Test) จัดทดสอบโดยคณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ เป็นเกณฑ์ในการจัดกลุ่มผู้เรียน ทดแทนคะแนนสอบความรู้รอบยอดปลายช่วงชั้น (O-NET) ของสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติวิชาภาษาอังกฤษ ดังนี้

1. กำหนดให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร ตามระดับคะแนนสอบวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษ (Placement Test) ที่ตนเองได้รับเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มที่	ระดับคะแนนสอบ วัดระดับความรู้ ภาษาอังกฤษ (Placement Test)	แผนการลงทะเบียน	จำนวน หน่วยกิต	ประเภทการ ลงทะเบียน
1	0-40	วิชา 890-001 สรรสาระภาษาอังกฤษ (หรือการเรียนปรับพื้นฐานภาษาอังกฤษตามที่ คณะต้นสังกัดของนักศึกษาดำเนินการเองจำนวน 30 ชั่วโมง)	2((2)-0-4)	Audit
		วิชาที่ 1 890-002 ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	2((2)-0-4)	Credit
		วิชาที่ 2 890-003 ภาษาอังกฤษพร้อมใช้	2((2)-0-4)	Credit
2	41-60	วิชาที่ 1 890-002 ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	2((2)-0-4)	Credit
		วิชาที่ 2 890-003 ภาษาอังกฤษพร้อมใช้	2((2)-0-4)	Credit
3	61-75	วิชาที่ 1 890-003 ภาษาอังกฤษพร้อมใช้	2((2)-0-4)	Credit
		วิชาที่ 2 890-004 ภาษาอังกฤษยุคดิจิทัล	2((2)-0-4)	Credit
4	76 ขึ้นไป	วิชาที่ 1 890-004 ภาษาอังกฤษยุคดิจิทัล	2((2)-0-4)	Credit
		วิชาที่ 2 890-005 ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ	2((2)-0-4)	Credit

ระดับคะแนนปิดจุดทศนิยมตามหลักคณิตศาสตร์ คือ 0.5 ปัดขึ้น

2. นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาศึกษาทั่วไป สาระบังคับกลุ่ม สาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร ตามแผนการลงทะเบียนของตนเองครบถ้วนแล้ว สามารถเลือกเรียนรายวิชาสาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร สำหรับกลุ่มที่มีคะแนนสอบวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษ (English Placement Test) สูงขึ้นได้ และสามารถนับเป็นรายวิชาเลือกในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปได้

3. ประกาศฉบับนี้ไม่ครอบคลุมนักศึกษาในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต เนื่องจากคณะแพทยศาสตร์กำหนดให้นักศึกษาเรียนรายวิชาศึกษาทั่วไปตามแผนการศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2564

หมายเหตุ ผลการศึกษารายวิชา 890-001 สรรสาระภาษาอังกฤษ จำนวน 2 ((2)-0-4) หน่วยกิต ไม่นับเป็นเกณฑ์การสำเร็จการศึกษา และจะไม่ปรากฏในใบแสดงผลการศึกษา (Transcript)

ทั้งนี้ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ.2565

การลงทะเบียนเรียน

<https://sis.psu.ac.th>

➤ เข้า sis.psu.ac.th >>

เลือก ลงทะเบียนเรียน >>

เลือก 1/2565 >> กด

Confirm the Registration

Student Information System > Student > Registration > Semester/Year Selection > Details

ลงทะเบียนเรียน

5900000001 5900000001 ข้อมูลการลงทะเบียน [ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563] วิธีแก้ปัญหาการลงทะเบียนเบื้องต้น

รายวิชาที่ยืนยันการลงทะเบียนแล้ว

ไม่พบข้อมูลรายวิชาที่ยืนยันการลงทะเบียน

ยืนยันแล้ว 0 หน่วยกิต

Confirm the Registration ?

ตกลง ยกเลิก

รายวิชาที่รอยืนยันการลงทะเบียน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ประเภท	หน่วยกิต	เลือกแก้ไข
001-102	THE KING'S PHILO & SUST DEVE	10 C	2	Edit
876-102	PRINCIPLE OF ECONOMICS & APPL	02 C	3	Edit
464-101	FUNDA FINANCIAL ACCOUNTING	01 C	3	Edit
388-100	HEALTH FOR ALL	12 C	1	Edit
950-102	HAPPY AND PEACEFUL LIFE	13 C	3	Edit
460-101	PRINCIPLES OF MARKETING	02 C	3	Edit

ถอน 0 หน่วยกิต | ลงเพิ่ม 15 หน่วยกิต

Payment Confirm The Registration

การลงทะเบียนเรียน

<https://sis.psu.ac.th>

➤ เข้า sis.psu.ac.th >>

เลือก ลงทะเบียนเรียน >>

เลือก 1/2565 >> กด

Confirm the Registration

>> ยืนยันข้อความว่า การ

ลงทะเบียนเสร็จสมบูรณ์

Student Information System > Student > Registration > Semester/Year Selection > Details

 **ลงทะเบียนเรียน**

5900000001 ข้อมูลการลงทะเบียน [ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563]  **วิธีแก้ปัญหา**
5900000001 การลงทะเบียนเบื้องต้น

รายวิชาที่ยืนยันการลงทะเบียนแล้ว

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอน	ประเภท	หน่วยกิต	เลือกถอน
001-102	THE KING'S PHILO & SUST DEVE	10	C	2	<input type="button" value="Withdraw"/>
876-102	PRINCIPLE OF ECONOMICS & APPL	02	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>
464-101	FUNDA FINANCIAL ACCOUNTING	01	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>
388-100	HEALTH FOR ALL	12	C	1	<input type="button" value="Withdraw"/>
950-102	HAPPY AND PEACEFUL LIFE	13	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>
460-101	PRINCIPLES OF MARKETING	02	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>

ยืนยันแล้ว 15 หน่วยกิต

 การลงทะเบียนเสร็จสมบูรณ์

การลงทะเบียนเรียน

<https://sis.psu.ac.th>

➤ เข้า sis.psu.ac.th >>

เลือก ลงทะเบียนเรียน >>

เลือก 1/2565 >> กด

Confirm the Registration

>> ยืนยันข้อความว่า การ

ลงทะเบียนเสร็จสมบูรณ์

>> **Add New Sub**



เพื่อลงทะเบียนรายวิชาภาษาอังกฤษ 890-xxx

Student Information System > Student > Registration > Semester/Year Selection > Details

 **ลงทะเบียนเรียน**

5900000001 ข้อมูลการลงทะเบียน [ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563]  วิกิแก้ปัญหา
5900000001 การลงทะเบียนเบื้องต้น

รายวิชาที่ยืนยันการลงทะเบียนแล้ว

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอน	ประเภท	หน่วยกิต	เลือกถอน
001-102	THE KING'S PHILO & SUST DEVE	10	C	2	<input type="button" value="Withdraw"/>
876-102	PRINCIPLE OF ECONOMICS & APPL	02	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>
464-101	FUNDA FINANCIAL ACCOUNTING	01	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>
388-100	HEALTH FOR ALL	12	C	1	<input type="button" value="Withdraw"/>
950-102	HAPPY AND PEACEFUL LIFE	13	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>
460-101	PRINCIPLES OF MARKETING	02	C	3	<input type="button" value="Withdraw"/>

ยืนยันแล้ว 15 หน่วยกิต

 การลงทะเบียนเสร็จสมบูรณ์

ระบบจัดสรรสาขาวิชาเรียน

- ต้องเป็นนักศึกษา สน.ทั่วไป
- ไม่มีเกณฑ์ขั้นต่ำ จัดสรรรอบเดียว เมื่อจบเทอม 1/65
- ใช้ GPA ของ 8 รายวิชาตามแผนของเทอม 1/65
- ทุกคนขอย้ายสาขาได้ตั้งแต่จบปี 1

อาจารย์ที่ปรึกษา

➤ การยื่นคำร้องต้องมีความเห็นอาจารย์ที่ปรึกษา



ฝ่ายทะเบียนและประมวลผล สำนักการศึกษาและนวัตกรรมการเรียนรู้

Registrar's Division, Education and Innovative Learning Academy



หน้าหลัก ▾ เกี่ยวกับฝ่าย ▾ ข้อมบังคับ/ระเบียบ/ประกาศ ▾ หลักสูตร ปฏิทินการศึกษา แบบฟอร์ม ▾ สารสนเทศ ติดต่อ

แบบฟอร์ม

- คำร้องทั่วไป
- คำร้องขอทำบัตรประจำตัวนักศึกษา
- คำร้องขอรับปริญญาบัตรทางไปรษณีย์

หนังสือรับรอง

- คำร้องขอหนังสือรับรอง
- คำร้องขอใบประมวลผลการศึกษา(Transcript) และหนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษา
- คำร้องขอใบประมวลผลการศึกษา(Transcript) และหนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษา (สำหรับนักศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคการศึกษานั้นๆ)

สำหรับนักศึกษา ชั้นปีที่ 1



SCAN ME

แจ้งช่องทางสำหรับติดต่อ
อาจารย์ที่ปรึกษา

ตั้งแต่รหัส 63

- สามารถ เพิ่ม/ถอนรายวิชาได้ด้วยตนเอง ในระบบ SIS
- ไม่ต้องผ่านความเห็นของอาจารย์ที่ปรึกษา
- ไม่มีการล๊อคระบบ SIS เมื่อไม่อยู่ในสถานะปกติ
- ทุกสถานะลงทะเบียน ก็หน่วยกิตก็ได้ ตั้งแต่ 1 หน่วยกิตขึ้นไป

ถอนวิชาโดยไม่บันทึก
สัญลักษณ์ W



4 - 10 กรกฎาคม 2565

ถอนวิชาโดยติดสัญลักษณ์ W



11 กรกฎาคม - 18 กันยายน 2565

ต้องการเพิ่มรายวิชา หลัง 3 กรกฎาคม 2565 จะต้องยื่นคำร้องขอลงกรณีพิเศษ



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง แนวปฏิบัติการจัดการเรียนการสอน และการวัดและประเมินผลทางการศึกษา
ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2565
ตามมาตราการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอนและการสอบในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ปีการศึกษา 2565 ลงวันที่ 20 พฤษภาคม 2565 เพื่อให้การบริหารจัดการรายวิชา การจัดการเรียนการสอน การวัดและประเมินผลทางการศึกษา และการจัดกิจกรรมเสริมสร้างทักษะทางวิชาการ ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพสูงสุด จึงเห็นควรประกาศแนวปฏิบัติการจัดการเรียนการสอน และการวัดและประเมินผลทางการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2565 ตามมาตราการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) รายละเอียดดังนี้

1. การจัดการเรียนการสอน

1.1 ขอให้ทุกหลักสูตร (ทั้งระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา) บริหารจัดการ และกำกับดูแลให้มีการจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสาน (hybrid learning) ที่สนับสนุนทั้งผู้เรียนที่มา on site และอยู่ในระบบ online โดยให้มีสื่อการสอนที่หลากหลาย ตามบริบทเนื้อหา

1.2 ในการเข้า on site นักศึกษา อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ ต้องสวมใส่หน้ากากอนามัย ที่ได้มาตรฐานในการป้องกันการติดเชื้อ มีการจัดเว้นระยะห่างระหว่างผู้เรียนอย่างน้อย 1 เมตร และคำนึงถึงมาตราการ ควบคุมการแพร่เชื้อไวรัส COVID-19 อย่างเคร่งครัด

1.3 สำหรับรายวิชาปฏิบัติการที่มีข้อจำกัดด้านพื้นที่ สามารถปรับลดชั่วโมงสอน ได้ตามเหมาะสม

1.4 การฝึกงาน สหกิจศึกษา และการจัดกิจกรรมเสริมสร้างทักษะทางวิชาการ สามารถดำเนินการได้ตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่กำหนดไว้ โดยคำนึงถึงมาตรการควบคุมการแพร่เชื้อไวรัส COVID-19 อย่างเคร่งครัด

2. การวัดและประเมินผลทางการศึกษา

2.1 การจัดสอบของรายวิชาสามารถจัดสอบในห้องสอบ (on site) ได้ หรือผู้สอนอาจจะพิจารณา ปรับเปลี่ยนรูปแบบเป็นการวัดผลการเรียนที่หลากหลาย ผสมผสานทั้งการสอบในห้องสอบร่วมกับการวัดและประเมินผลรูปแบบอื่นที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับสัดส่วนการออกแบบการเรียนการสอนแบบ Active learning ของรายวิชาตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร

2.2 ขอความร่วมมือองค์การเรียนการสอนช่วงการสอบกลางภาคการศึกษา

2.3 ขอให้ผู้สอนประกาศรูปแบบการวัดผล และเกณฑ์การให้คะแนนให้นักศึกษารับทราบล่วงหน้า และทั่วถึง

อนึ่ง ขอให้อาจารย์ผู้สอนวางแผนรองรับการจัดการเรียนการสอน การวัดและประเมินผลทางการศึกษา สำหรับรายวิชาที่มีนักศึกษาติดเชื้อ COVID-19 อย่างเหมาะสม และขอให้ยึดแนวปฏิบัติคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการจัดการเรียนการสอนและการสอบแบบ on site ปีการศึกษา 2565 ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อ COVID-19 (ตามเอกสารแนบ 1)

จึงประกาศมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2565



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิคม สุวรรณวร)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

แนวปฏิบัติคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการจัดการเรียนการสอนและการสอบแบบ onsite ปีการศึกษา 2565
ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อ COVID-19

ตามที่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้ออกประกาศเรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอนและการสอบในสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ปีการศึกษา 2565 วันที่ 20 พฤษภาคม 2565 นั้น ทางมหาวิทยาลัย มีนโยบายในการเปิดเรียนปกติ (on site) รวมทั้งการจัดสอบของรายวิชาสามารถจัดสอบในห้องสอบ (on site) โดยให้ คณะ/วิทยาเขต มีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามประกาศของกระทรวงสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด ดังนั้น คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงได้จัดทำแนวปฏิบัติในการป้องกันการแพร่ระบาดในการจัดการเรียนการสอนและการสอบแบบ on site ขึ้น เพื่อมุ่งสร้างความปลอดภัยในการจัดการเรียนการสอน และการสอบแบบ onsite ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ให้แก่ นักศึกษา อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ดังต่อไปนี้

1. การจัดการเรียนการสอนภาคทฤษฎีแบบ on site นักศึกษา อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ ปฏิบัติดังนี้

- 1.1 สวมใส่หน้ากากอนามัยที่ได้มาตรฐานในการป้องกันการติดเชื้อ
- 1.2 ล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือเจลแอลกอฮอล์ ก่อนเข้าชั้นเรียน
- 1.3 จัดที่นั่งในห้องเรียนเว้นระยะห่าง อย่างน้อย 1-2 เมตร

(ในกรณีที่ไม่สามารถจัดที่นั่งเรียนเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1 เมตร ให้จัดการเรียนการสอนแบบ hybrid on site & online พร้อมกัน โดยแบ่งนักศึกษาบางส่วนเรียนแบบ online บางส่วนเรียนแบบ on site หลังจากนั้นสลับกลุ่มที่เรียนแบบ online ให้มาเรียนแบบ on site หรือจัดเรียนแบบ on site เป็นรอบ ตามความจุของห้องเรียนแบบเว้นระยะห่าง อย่างน้อย 1 เมตร หรือ จัดที่นั่งในห้องเรียนให้เว้นระยะห่างให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้ ร่วมกำกับให้นักศึกษาทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัยที่ seal ขอบโดยรอบ)

2. การจัดการเรียนการสอนภาคปฏิบัติการ และการสอบแบบ on site (หรือการเรียนการสอนในรูปแบบอื่นๆ ที่มีข้อจำกัดในการเว้นระยะห่าง) นักศึกษา อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ ปฏิบัติดังนี้

- 2.1 สวมใส่หน้ากากอนามัยที่ได้มาตรฐานในการป้องกันการติดเชื้อและ seal ขอบโดยรอบ
- 2.2 ล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือเจลแอลกอฮอล์ ก่อนเข้าชั้นเรียน/เข้าสอบ

2.3 หากมีอาการไข้ และ/หรืออาการแสดงของการติดเชื้อของระบบทางเดินหายใจที่สงสัยว่าติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ไม่ให้เข้าชั้นเรียน ให้ไปห้องพยาบาลของคณะฯ เพื่อตรวจ ATK

3. หากนักศึกษาตรวจ ATK และผลการตรวจเป็นบวก ให้ถ่ายรูปผลการตรวจ พร้อมใบยื่นการลาพักรักษาตัว และติดต่ออาจารย์สอนที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนทันที (online หรือเอกสารฉบับจริง) หากลาพักรักษาตัวเกิน 5 วัน ให้แนบใบรับรองแพทย์ การตรวจ ATK นักศึกษาที่มีความกังวล สามารถตรวจ ATK ที่ห้องพยาบาล ก่อนเข้าชั้นเรียน/ปฏิบัติงาน กรณีผลตรวจเป็นบวก ให้รับการรักษาตามเกณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข หากผลตรวจเป็นลบ สามารถปฏิบัติงาน/มาเรียนหรือ มาสอบได้

ผู้ที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เข้ารับการรักษา ตามเกณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข หลังจากนั้น จะสามารถปฏิบัติงาน/มาเรียน หรือมาสอบได้



การเรียน 1/2565

ไม่มีตารางสอบกลางภาค

มหาวิทยาลัย วันสัปดาห์ที่ 8 (20-26 สค 65) ไว้

เฉพาะสอบรายวิชาบริการที่เรียนรวมกันหลายคณะ

ขอความอนุเคราะห์คณาจารย์ไม่สอนในช่วงดังกล่าว

เกณฑ์การจบการศึกษา

1. รายวิชาครบตามโครงสร้างหลักสูตร
2. ผลการเรียนมหาวิทยาลัย ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. ผลการเรียนวิชาคณะฯ ไม่ต่ำกว่า 2.00 (GPA รวม วิชา 2XX-XXX)
4. กิจกรรมตามที่กำหนด
5. เรียนวิชาภาษาอังกฤษเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด

เมื่อจบตามหลักสูตร จึงมีสิทธิ์สอบใบประกอบวิชาชีพ จัดสอบโดยสภาวิศวกร

➤ ตั้งแต่รหัส 6310110xxx ไม่ตกออกจากการเรียนเกินระยะเวลา

เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา



เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา



การทดสอบภาษาอังกฤษ

- นักศึกษา 1 คน มีสิทธิ์เข้ารับการทดสอบประเภทการสอบ Placement Test ประเภทการสอบ Progress Test และประเภทการสอบ Achievement Test อย่างละ 1 สิทธิ์ ต่อปีการศึกษาเท่านั้น (ช่วงเวลาในการจัดสอบคณะฯ จะประชาสัมพันธ์ให้ทราบทางเพจ : งานทะเบียน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.อ.)
- นักศึกษาจะต้องสอบได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 5 จากคะแนนเต็ม 10
- การบริหารการจัดสอบภาษาอังกฤษผ่านระบบ e-testing

สถานการณ์ภาพ ปี 1 เทอม 1



■ ผ่าน (Pass)

GPA \geq 2.00

■ วิกฤต (Critical)

1.00 \leq GPA < 2.00

■ ตกออก (Retire)

GPA < 1.00

สถานการณ์ภาพ ปี 1 เทอม 2



■ ผ่าน (Pass)

GPA \geq 2.00

■ รอพินิจ 1 (1st Pro)

1.25 \leq GPA < 2.00

■ ตกออก (Retire)

GPA < 1.25

สถานการณ์ ปี 2 ขึ้นไป



■ ผ่าน (Pass)

GPA \geq 2.00

■ รอพินิจ 1 (1st Pro)

1.50 \leq GPA < 2.00

■ ตกออก (Retire)

GPA < 1.50

สถานการณ์ ปี 2 ขึ้นไป



■ ผ่าน (Pass)

GPA \geq 2.00

■ รอพินิจ 2 (2nd Pro)

1.70 \leq GPA $<$ 2.00

■ ตกออก (Retire)

GPA $<$ 1.70

สถานการณ์ ปี 2 ขึ้นไป



■ ผ่าน (Pass)

GPA \geq 2.00

■ รอพินิจ 3 (3rd Pro)

1.90 \leq GPA $<$ 2.00

■ ตกออก (Retire)

GPA $<$ 1.90

สถานภาพ

- เมื่อ Pass แล้ว หาก GPA กลับไปต่ำกว่า 2.00 อีก ก็จะต้องเริ่มนับ รอพินิจ 1 (1st Pro) ใหม่
- ลง Summer จะนับสถานะต่อ
- GPA ตัดเศษตำแหน่งที่ 3 ทั้งทุกกรณี

$$\text{GPA} = 2.99999 = 2.99$$

คำถามยอดฮิต FAQs

1. ถ้าลงทะเบียนเรียน Summer จะมีสิทธิ์ได้รับปริญญาเกียรตินิยมได้หรือไม่

ตอบ มีสิทธิ์

2. ถ้า ได้สัญลักษณ์ W จะมีสิทธิ์ได้รับปริญญาเกียรตินิยม หรือไม่

ตอบ มีสิทธิ์

คำถามยอดฮิต FAQs

3. ถ้าจะเรียนวิชานั้นใหม่ (Regrade) มีเงื่อนไขอย่างไร

ตอบ ต้องได้ระดับคะแนนต่ำกว่า C มาก่อน

4. เดิมได้ D ต่อมาลงเรียนใหม่ Regrade แล้ว ได้ E จะได้เกรดใด

ตอบ ผลการเรียนสุดท้าย คือ E

คำถามยอดฮิต FAQs

5. เดิมได้ D ต่อมาลงเรียนใหม่ Regrade แล้ว ถอนติด W จะได้เกรดใด

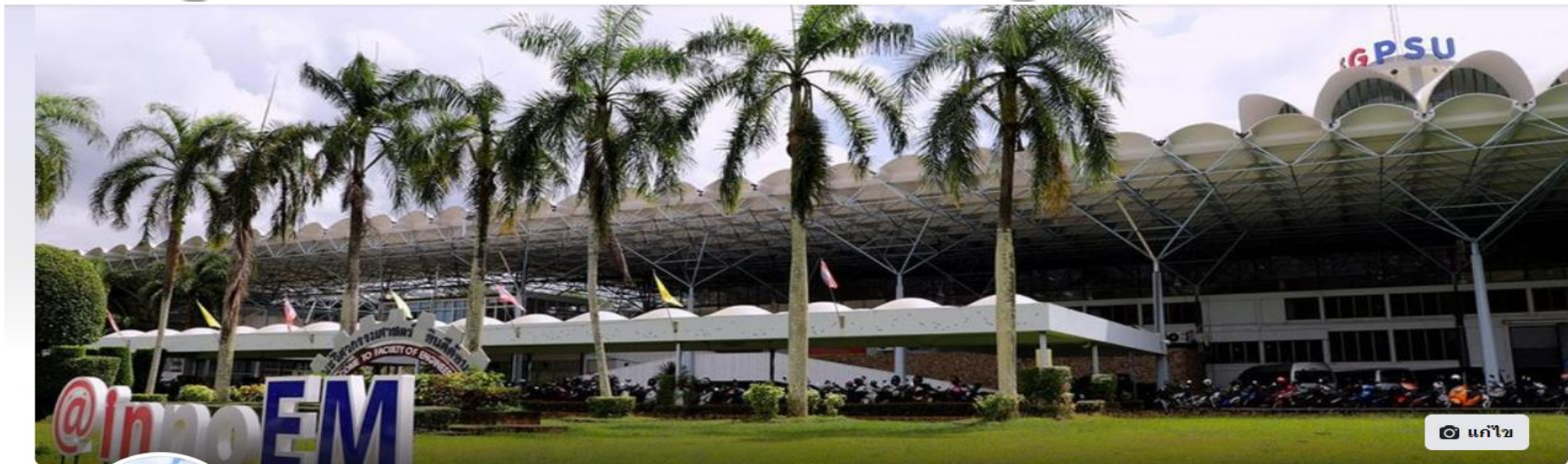
ตอบ W ไม่ถือเป็นการวัดผล จึงได้ D

6. เดิมได้ D ต่อมาลงเรียนใหม่ Regrade แล้ว ได้ A จะไปแทนที่เกรด เดิมมั้ย

ตอบ แทนที่ในการคิด GPA แต่ ไม่แทนที่ใน Transcript

ติดต่อ สอบถาม ยื่นคำร้องต่าง ๆ

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ



งานทะเบียน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.อ.

ทุนขาดแคลน สวัสดิการ

กลุ่มงานพัฒนาวิชาการ



งานพัฒนาทักษะ
และสวัสดิการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
ม.อ.

@studenteng



👍 ถูกใจแล้ว ▾ 📡 กำลังติดตาม ▾ ➦ แชร์ ...

📧 ส่งข้อความ

www.eng.psu.ac.th

ผู้สนใจเข้าศึกษา **นักศึกษา** ▾ คลาส คิซย์เก่า

Q Keyword...



หลักสูตร งานวิจัย ▾ บริการวิชาการ เกี่ยวกับคณะฯ ▾ ติดต่อเรา

ส่วนของนักศึกษา

PSU Email

เกี่ยวกับนักศึกษา

กองทะเบียนกลาง

คู่มือการศึกษา

ทุนการศึกษา

ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์

แบบฟอร์มต่างๆ



▶ โหลดจากUSSU



Intania Buddy

แอปคู่ใจนักศึกษา

ดาวน์โหลดเลย



ระบบใช้งานสำหรับนักศึกษา