



สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
เลขที่รับ 64079
วันที่ 18 พ.ค. 64
เวลา 15.30 น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายวิชาการและวิจัย สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร.๓๐๐๐ ต่อ ๒๐๕

ที่ อว.๐๖๕๕.๐๘/ นพช วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอข้อมูลพื้นฐานและข้อมูลหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอน

เรียน หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชา /หัวหน้าสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า

ตามที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) ได้จัดทำระบบฐานข้อมูลสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน (Cooperative and Work Integrated Education : CWIE) เพื่อเป็นแพลตฟอร์มกลางรวบรวมข้อมูลและจัดเก็บผลการดำเนินงาน CWIE แบบครบวงจร (One Stop Service) ที่ทุกหน่วยงานสามารถเข้าไปใช้ประโยชน์ร่วมกันได้

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอความร่วมมือหัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาการออกข้อมูลดังกล่าวให้ถูกต้อง ครบถ้วนตามแบบฟอร์ม (ดังเอกสารแนบ) และจัดส่งมายังฝ่ายวิชาการและวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ **ภายในวันพฤหัสบดี ที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔** เพื่อคณะฯ จะได้ดำเนินการรวบรวมข้อมูลและจัดส่งไปยังสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนซึ่งเป็นหน่วยงานผู้รับผิดชอบในการบันทึกข้อมูลต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

(รองศาสตราจารย์จรรุญ เจริญเนตรกุล)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

มอบหัวหน้าหลักสูตรฯ ดำเนินการ

18 พ.ค. 64

ตัวอย่างการกรอกข้อมูล

ข้อมูลหลักสูตรที่เปิดสอน								
ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร (ภาษาไทย)	ชื่อหลักสูตร (ภาษาอังกฤษ)	*Hard Skills ทักษะด้านวิชาชีพของนักศึกษา	*Soft Skills ทักษะด้านการบริการจัดการความคิด และอารมณ์ของนักศึกษา	*วิชาชีพ	ชื่อผู้ติดต่อ / อีเมล / หมายเลขโทรศัพท์	คณะ/วิทยาลัย
1	25511971101963	หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	Doctor of Veterinary Medicine Program			สัตวแพทยสภา		
2	25581971103153	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	Bachelor of Engineering Program in Electrical Engineering					
3	25511971104055	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	Bachelor of Science Program in Aquaculture	มีทักษะในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การ ผลิตอาหารสัตว์น้ำ การให้อาหาร และ การวิเคราะห์คุณภาพอาหารสัตว์น้ำ มี ทักษะด้านการวิเคราะห์คุณภาพน้ำและ การจัดการคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ มีทักษะในการตรวจวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ และมีทักษะในการป้องกันรักษาโรค สัตว์น้ำ	มีความรับผิดชอบ มีคุณธรรม จริยธรรม และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้	ไม่มี	อุทร เจริญเดช/ aonuton@hotmail.co m/0870444392	คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการ ประมง
4	25551971101506	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผังเมือง	Bachelor of Technology Program in Urban Planning	-มีทักษะ สามารถวิเคราะห์เป็นกระบวนการ	1. มีความเป็นผู้นำและมีความรับผิดชอบ 2. มีความสามารถในการสื่อสารและ ทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ 3. มีคุณธรรม จริยธรรม 4. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ 5. มีทัศนคติที่ดีในวิชาชีพ	ไม่มี	นางสาวนทรส ภักมาน/ kanokwannaporn.p@ mutsv.ac.th/08507261 01	คณะ สถาปัตยกรรม ศาสตร์ มทร. สงขลา
	↑	↑	↑	↑	↑	↑		
	*ตัวเลขจำนวน 14 หลัก	*กรณารระบุชื่อเต็มของหลักสูตร	*กรณารระบุชื่อเต็มของหลักสูตร	*กรณารระบุ Hard Skills ของนักศึกษา	*กรณารระบุ Soft Skills ของนักศึกษา	*กรณารระบุ เช่น สภาวิศวกร, สภาการบัญชี, สภาสถาปนิก, คุรุสภา ฯลฯ		

ข้อมูลหลักสูตรที่เปิดสอน

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร (ภาษาไทย)	ชื่อหลักสูตร (ภาษาอังกฤษ)	*Hard Skills ทักษะด้านวิชาชีพของนักศึกษา	*Soft Skills ทักษะด้านการบริการจัดการความคิด และอารมณ์ของนักศึกษา	*วิชาชีพ	ชื่อผู้ติดต่อ / อีเมล / หมายเลขโทรศัพท์	คณะ/วิทยาลัย

สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <http://shorturl.asia/dih5L>

หรือสแกน QR Code ด้านล่าง

