



บันทึกข้อความ

สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
เลขที่รับ 64054
วันที่ 24 มี.ค. 64
เวลา 16.00 น.

ส่วนราชการ ฝ่ายวิชาการและวิจัย สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่ อว.๐๖๕๕.๐๑/๕๕๓๓ วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ติดตามการรายงานผลการประเมินตนเอง (SAR) ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓
รอบ ๙ เดือน (๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔)

เรียน หัวหน้าสาขา / หัวหน้าหลักสูตร

ตามหนังสือที่ อว.๐๖๕๕.๐๑/๓๒๔ ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๔ เรื่อง ติดตามการรายงานผลการประเมินตนเอง (SAR) ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ รอบ ๙ เดือน (๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔) ตามเกณฑ์ AUN-QA (ASEAN University Network Quality Assurance) นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอติดตามการรายงานผลการประเมินตนเอง (SAR) ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ รอบ ๙ เดือน (๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔) โดยกำหนดรายงานผลแล้วเสร็จภายในวันอังคารที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๔ ในรูปแบบไฟล์ข้อมูลผ่านระบบสารสนเทศของงานประกันคุณภาพการศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ทั้งนี้ได้แนบบัญชีการรายงานการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ (๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และขั้นตอนการใช้งานระบบมาพร้อมหนังสือฉบับนี้แล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(รองศาสตราจารย์จรูญ เจริญเนตรกุล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

แจ้งหัวหน้าหลักสูตร ทราบและดำเนินการจัดทำการประเมินตนเอง

และส่งข้อมูลเป็นไฟล์ผ่านระบบสารสนเทศ ภายในวันที่ ๒๐ เมษายน ๖๔

๒๔ มี.ค.๖๔

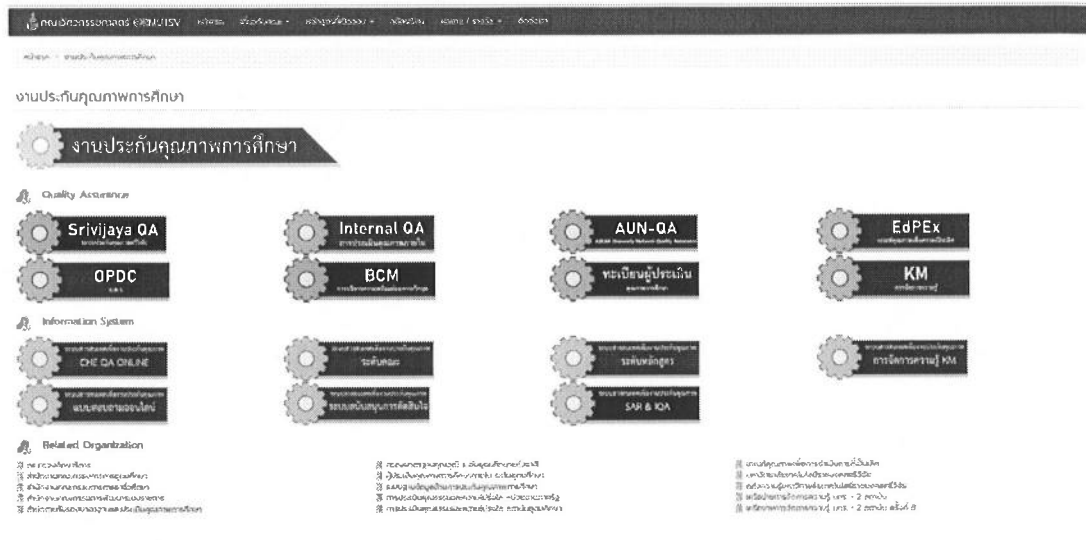
ปฏิทินการรายงานผลการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษา
ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓
(๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔)
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

กิจกรรม	ระดับคณะ	ระดับมหาวิทยาลัย
รายงานผลรอบ ๙ เดือน (๑ ก.ค. ๖๓ – ๓๑ มี.ค. ๖๔)	๒๐ เม.ย. ๖๔ รายงาน SAR-AUN QA	๒๒ เม.ย. ๖๔ รายงาน SAR-AUN QA
รายงานผลรอบ ๑๒ เดือน (๑ ก.ค. ๖๓ – ๓๐ มิ.ย. ๖๔)	๑๕ ก.ค. ๖๔ รายงาน SAR-AUN QA	๒๒ ก.ค. ๖๔ รายงาน SAR-AUN QA
การประเมินผลประจำปี (การประเมินผลแบบ Basic Level) เป็นเกณฑ์การประเมินหลักสูตรที่ใช้เกณฑ์ AUN-QA ระยะแรก (๑-๓ ปี)		สิงหาคม ๒๕๖๔ (การประเมินในลักษณะ Group Assessment) งานประกันคุณภาพ สำนักงานอธิการบดี เป็นผู้ จัดผู้ประเมินและกำหนดตารางการประเมิน ให้กับหลักสูตร โดยประเมินแบบกลุ่ม หลักสูตรรับการประเมินในระยะแรก (๑-๓ ปี) เป็นการประเมินแบบกลุ่ม เพื่อรับการสัมภาษณ์ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้ประเมินและนำมา พัฒนาหลักสูตร งานประกันคุณภาพ สำนักงานอธิการบดี แจ้งรายงานผลการประเมินให้หลักสูตรทราบ หลักสูตรนำผลการประเมินและข้อเสนอแนะของ ผู้ประเมินจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพ (Improvement Plan) และนำไปพัฒนาหลักสูตร
จัดทำแผนพัฒนาคุณภาพระดับหลักสูตร	๘ - ๑๒ พ.ย. ๒๕๖๔ ไฟล์แผนพัฒนาคุณภาพ ระดับ หลักสูตร	๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ขั้นตอนการใช้งานระบบสารสนเทศงานประกันคุณภาพ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

๑. ระบบสารสนเทศงานประกันคุณภาพ

สามารถเข้าใช้งานระบบได้ที่ <http://eng.rmutsv.ac.th/engineeri/QA> หรือ คลิก เลือก เมนูงานประกันคุณภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.ศรีวิชัย ด้านซ้ายมือของเว็บไซต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์



โดยเมนูที่เกี่ยวข้องจะประกอบด้วย

Quality Assurance > AUN-QA

Information System > ระบบสารสนเทศเพื่องานประกันคุณภาพ ระดับหลักสูตร

- ระบบกำกับ ติดตาม การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ปีการศึกษา ๒๕๖๑ และปีการศึกษา ๒๕๖๒
- แบบฟอร์มรายงานผลการประเมินตนเองระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA (ฉบับมหาวิทยาลัย) หรือ
- แบบฟอร์มรายงานผลการประเมินตนเองระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN-QA (ฉบับคณะ) โดย Login เข้าระบบโดยใช้อีเมล @rmutsv.ac.th ที่แจ้งไว้เท่านั้น
- รายงานผลการประเมินตนเอง (SAR) รอบ ๙ เดือน | รอบประจำปี (๑๒ เดือน) | รายการหลักฐานประกอบ เข้าระบบโดยใช้อีเมล @rmutsv.ac.th ที่แจ้งไว้เท่านั้น

Information System > ระบบสารสนเทศเพื่องานประกันคุณภาพ ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ

- ระบบฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย ข้อมูลด้านนักศึกษา ข้อมูลด้านบุคลากร ข้อมูลด้านการวิจัยและบริการวิชาการ ข้อมูลด้านบริหารจัดการ
- ตัวอย่างการเขียนรายงาน AUN-QA เข้าระบบโดยใช้อีเมล @rmutsv.ac.th ที่แจ้งไว้เท่านั้น

Information System > ระบบสารสนเทศเพื่องานประกันคุณภาพ SAR & IQA

- SAR : Self-Assessment Report ปีการศึกษา ๒๕๖๑ และปีการศึกษา ๒๕๖๒
- IQA : Internal Quality Audit ปีการศึกษา ๒๕๖๑ และปีการศึกษา ๒๕๖๒

๒. ขอบเขตการจัดทำรายงานประเมินตนเอง Self-Assessment Report: (SAR)

คำนำ

สารบัญ

บทสรุปผู้บริหาร

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับมหาวิทยาลัย (เพิ่มข้อมูลเรียบร้อยแล้ว *ภาพรวม ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ*)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับคณะ (เพิ่มข้อมูลเรียบร้อยแล้ว *ภาพรวม ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ*)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ส่วนที่ 2 ผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้

องค์ประกอบที่ 1 : ผลการประเมินตนเอง ระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ สกอ.

ระดับปริญญาตรี การกำกับให้เป็นไปตามมาตรฐาน (ตัวบ่งชี้ 1.1) เกณฑ์ 5 ข้อ

1. จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
2. คุณสมบัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
3. คุณสมบัติอาจารย์ประจำหลักสูตร
4. คุณสมบัติอาจารย์ผู้สอน
5. การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนด (ข้อที่ 10)

ระดับปริญญาโท การกำกับให้เป็นไปตามมาตรฐาน (ตัวบ่งชี้ 1.1) เกณฑ์ 10 ข้อ

1. จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
2. คุณสมบัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
3. คุณสมบัติอาจารย์ประจำหลักสูตร
4. คุณสมบัติอาจารย์ผู้สอน
5. คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักและอาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ
6. คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม (ถ้ามี)
7. คุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์
8. การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานของผู้สำเร็จการศึกษา
9. ภาระงานอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าอิสระในระดับบัณฑิตศึกษา
10. การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนด

องค์ประกอบที่ 2 : ผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ AUN-QA

ด้านที่ 1 : ผลการเรียนรู้ที่คาดหวัง

ด้านที่ 2 : โครงสร้างโปรแกรมและเนื้อหา

ด้านที่ 3 : แนวทางการจัดเรียนการสอน

ด้านที่ 4 : การประเมินผู้เรียน

ด้านที่ 5 : คุณภาพของบุคลากรสายวิชาการ (ข้อมูลฉบับร่าง)

ด้านที่ 6 : การบริการและการช่วยเหลือผู้เรียน (ข้อมูลฉบับร่าง)

ด้านที่ 7 : สิ่งอำนวยความสะดวกและโครงสร้างพื้นฐาน (ข้อมูลฉบับร่าง)

ด้านที่ 8 : ผลผลิตและผลลัพธ์ (ข้อมูลฉบับร่าง)

ส่วนที่ 3 สรุปผลการประเมินตนเอง

ผลการประเมินตนเองตามเกณฑ์ AUN-QA

จุดเด่น จุดที่ควรพัฒนา และแผนพัฒนา

ส่วนที่ 4 ภาคผนวก

แหล่งข้อมูล : Information System > ระบบสารสนเทศเพื่องานประกันคุณภาพ ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ > ด้านบริหารจัดการ > **อาจารย์ประจำหลักสูตร | อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร**

1. จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ตามที่เสนอใน มคอ.2)
2. จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ปัจจุบัน-กรณีมีการเปลี่ยนแปลงจาก มคอ.2)
3. จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร (ตามที่เสนอใน มคอ.2)
4. จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร (ปัจจุบัน-กรณีมีการเปลี่ยนแปลงจาก มคอ.2)

แหล่งข้อมูล :

5. จำนวนอาจารย์ผู้สอนที่เป็นอาจารย์ประจำในมหาวิทยาลัย ปีการศึกษา 2563
6. จำนวนอาจารย์ผู้สอนที่เป็นอาจารย์พิเศษจากภายนอกมหาวิทยาลัย ปีการศึกษา 2563

แหล่งข้อมูล : ****กำลังดำเนินการ ข้อมูล ณ วันที่ 18 มีนาคม 2564 (61 – 63) ****

7. ผลงานวิจัยของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร นับรวมผลงาน 5 ปีย้อนหลัง
8. ผลงานวิจัยของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ นับรวมผลงาน 5 ปีย้อนหลัง
9. ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าอิสระ นับรวมผลงาน 5 ปีย้อนหลัง
10. ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าอิสระ ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ นับรวมผลงาน 5 ปีย้อนหลัง

แหล่งข้อมูล : Information System > ระบบสารสนเทศเพื่องานประกันคุณภาพ ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ > ด้านการวิจัยและบริการวิชาการ > **ฐานข้อมูลผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำ และนักวิจัยประจำ**

11. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงาน สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ ปีปฏิทิน 2563
12. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์และผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร ปีปฏิทิน 2563
13. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 ปีปฏิทิน 2563
14. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ปีปฏิทิน 2563
15. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับ
16. นานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติและได้รับการรับรองในรูปแม่เหล็ก ๑ ปีปฏิทิน 2563
17. งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่ ปีปฏิทิน 2563

ส่วนที่ 5 : ภาพกิจกรรมการดำเนินงาน