



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....งานการเรียนการสอน ฝ่ายวิชาการและวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร.๓๐๐๐ ต่อ ๒๐๕

ที่.....อว.๐๖๕๕.๐๘/๖๙๕.....วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๘.....

เรื่อง การดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดส่ง มคอ.๓ และ มคอ.๔ และจัดทำตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.๓ / มคอ.๔ (TQF-๓.๒) ประจำปีภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗.....

เรียน หัวหน้าสาขาวิศวกรรมโยธา, หัวหน้าสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า และหัวหน้าสาขาวิศวกรรมเครื่องกล

ด้วย สภาวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้มีนโยบายให้ทุกหลักสูตรสาขาวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอน จัดทำรายละเอียดของรายวิชาทุกรายวิชาให้เสร็จสิ้นก่อนเปิดภาคการศึกษา นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอให้ท่านกำชับ ติดตามการจัดส่งผลการดำเนินงานของหลักสูตรผ่านระบบ TQF Online โดยจะต้องมีผลการดำเนินงานตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๒ เพื่อการประกันคุณภาพหลักสูตรและการเรียนการสอน และเพื่อคณะฯ จะได้เตรียมข้อมูลรายงานต่อที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะ โดยขอให้ดำเนินการตามรายละเอียดดังนี้

ที่	รายละเอียด	กำหนดส่ง
๑	อาจารย์ผู้สอนอ็อปโหลด มคอ.๓ และ มคอ.๔ (สำหรับหลักสูตรที่ดำเนินการตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. ๒๕๕๘) ผ่านระบบ TQF Online ของสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	ภายในวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๘
๒	หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาตรวจสอบ มคอ.๓ และ มคอ.๔ (สำหรับหลักสูตรที่ดำเนินการตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. ๒๕๕๘) ผ่านระบบ TQF Online ของสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	ภายในวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๘
๓	หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาตรวจสอบและลงนามตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.๓ / มคอ.๔ (TQF-๓.๒) และรวบรวมหลักฐานการอ็อปโหลด จัดส่งมายังคณะวิศวกรรมศาสตร์	ภายในวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๘
๔	กรณีมีการแก้ไข มคอ.๓ และ มคอ.๔ ให้อาจารย์ผู้สอนอ็อปโหลด ผ่านระบบ TQF Online ของสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	ภายในวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(รองศาสตราจารย์สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



ตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.3 และ มคอ.4
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (4 ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 25667

ภาคปกติ ภาคสมทบ (ระบุ)

วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	ชนิด มคอ.	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล		การ ปรับปรุง	สภาพวิชา
					หมวดที่ผ่าน	หมวดที่ปรับปรุง		
1	04-116-203	Surveying Field Camp Practice	Asst. Prof. Jirawat Jantongpoon	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
2	04-114-305	Civil Engineering Internship	Dr. Arsit Ayaluk	TQF4	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในภาคฤดูร้อน / 2567 จำนวน2.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ส่ง มคอ.32.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ผ่าน มคอ.32.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ไม่ส่ง มคอ.3-.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่แก้ไข มคอ.3-.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

รับรองความถูกต้อง

(ดร. อาศิส อัยรักษ์)

หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรนรายณ์ บุญราศรี)

หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย

สาขาวิศวกรรมโยธา

แบบหลักฐานการอัปเดตผ่านระบบ TQF Online



ตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.3 และ มคอ.4
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (4 ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567

ภาคปกติ ภาคสมทบ (ระบุ)

วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	ชนิด มคอ.	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล		การปรับปรุง	สภาพวิชา
					หมวดที่ผ่าน	หมวดที่ปรับปรุง		
1	04-215-303	Internship in Electrical Engineering	Asst. Prof. Channarong Phongraktham	TQF4	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในภาคฤดูร้อน / 2567 จำนวน1..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ส่ง มคอ.3-..... วิชา และมคอ.41..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ผ่าน มคอ.3-..... วิชา และมคอ.41..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ไม่ส่ง มคอ.3-.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่แก้ไข มคอ.3-.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

รับรองความถูกต้อง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชาญรงค์ พงศ์รักธรรม)
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายัน ละอองโชค)
หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย



ตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.3 และ มคอ.4

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (4 ปี เทียบโอน) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567

 ภาคปกติ ภาคสมทบ (ระบุ)

วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	ชนิด มคอ.	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล		การปรับปรุง	สภาพวิชา
					หมวดที่ผ่าน	หมวดที่ปรับปรุง		
1	04-215-301	Electrical Engineering Seminar	Asst. Prof. Channarong Phongraktham	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
2	04-215-303	Internship in Electrical Engineering	Asst. Prof. Channarong Phongraktham	TQF4	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในภาคฤดูร้อน / 2567 จำนวน2..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ส่ง มคอ.32..... วิชา และมคอ.4-..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ผ่าน มคอ.31..... วิชา และมคอ.41..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ไม่ส่ง มคอ.3-.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่แก้ไข มคอ.3-.... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

รับรองความถูกต้อง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชาญณรงค์ พงศ์รักธรรม)
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายัณ ละอองโชค)
หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย



ตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.3 และ มคอ.4
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (4 ปี เทียบโอน) สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567

ภาคปกติ ภาคสมทบ (ระบุ)

วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	ชนิด มคอ.	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล		การปรับปรุง	สภาพวิชา
					หมวดที่ผ่าน	หมวดที่ปรับปรุง		
1	04-232-201	Principles of Communication System	Asst. Prof. Dr. Jinda Samakee	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
2	04-233-201	Digital Logic Design	Mr. Pornchai Klaewaom	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
3	04-234-302	Antenna Engineering	Asst. Prof. Dr. Chayanit Bunsanit	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
4	04-233-303	Internet of Things Programming	Asst. Prof. Sunya Phasuk	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
5	04-235-303	Wireless Network Design	Asst. Prof. Sunya Phasuk	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
6	04-234-304	Microwave Engineering	Dr. Marut Raksa	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในภาคฤดูร้อน / 2567 จำนวน6..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ส่ง มคอ.36..... วิชา และมคอ.4-..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ผ่าน มคอ.36..... วิชา และมคอ.4-..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ไม่ส่ง มคอ.3 ...-... วิชา และมคอ.4 ...-... วิชา

จำนวนรายวิชาที่แก้ไข มคอ.3 ...-... วิชา และมคอ.4 ...-... วิชา

รับรองความถูกต้อง

(ดร. มารุต รักษา)
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายัน ละอองโชค)
หัวหน้าสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย

สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า

แบบหลักฐานการอัปเดตผ่านระบบ TQF Online



ตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.3 และ มคอ.4
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567

 ภาคปกติ ภาคสมทบ (ระบุ)

วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	ชนิด มคอ.	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล		การปรับปรุง	สภาพวิชา
					หมวดที่ผ่าน	หมวดที่ปรับปรุง		
1	04-422-109	Internship in Mechanical Technology	Dr. Wasu Sukswan	TQF4	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในภาคฤดูร้อน / 2567 จำนวน1..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ส่ง มคอ.3-..... วิชา และมคอ.41..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ผ่าน มคอ.3-..... วิชา และมคอ.41..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ไม่ส่ง มคอ.3-..... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่แก้ไข มคอ.3-..... วิชา และมคอ.4-.... วิชา

รับรองความถูกต้อง

(ดร. วสุ สุขสุวรรณ)

หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรชัย เพชรสงคราม)

หัวหน้าสาขาวิศวกรรมเครื่องกล

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย



ตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.3 และ มคอ.4
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567

 ภาคปกติ ภาคสมทบ (ระบุ)

วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	ชนิด มคอ.	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล		การปรับปรุง	สภาพวิชา
					หมวดที่ผ่าน	หมวดที่ปรับปรุง		
1	04-421-208	Human Resource Development and Training	Asst. Prof. Bunjerd Potakarut	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
2	04-421-209	Practice in Human Resource Development	Asst. Prof. Bunjerd Potakarut	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
3	04-423-103	Automation control Systems	Asst. Prof. Sittipron Bunyanuwat	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
4	04-423-104	Practice in Automation control Systems	Asst. Prof. Sittipron Bunyanuwat	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
5	04-422-109	Internship in Mechanical Technology	Dr. Wasu Sukswan	TQF4	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในภาคฤดูร้อน / 2567 จำนวน5.... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ส่ง มคอ.34..... วิชา และมคอ.41..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ผ่าน มคอ.34..... วิชา และมคอ.41..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ไม่ส่ง มคอ.3 ...-... วิชา และมคอ.4 ...-... วิชา

จำนวนรายวิชาที่แก้ไข มคอ.3 ...-... วิชา และมคอ.4 ...-... วิชา

รับรองความถูกต้อง

(ดร. วสุ สุขสุวรรณ)

หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรชัย เพชรสงคราม)

หัวหน้าสาขาวิศวกรรมเครื่องกล

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย



ตารางสรุปผลการจัดทำรายงาน มคอ.3 และ มคอ.4
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (4 ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ประจำภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2567

 ภาคปกติ ภาคสมทบ (ระบุ)

วันที่ 18 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	ชนิด มคอ.	ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล		การ ปรับปรุง	สภาพวิชา
					หมวดที่ผ่าน	หมวดที่ปรับปรุง		
1	04-435-01	Pre-Sea Training	Mr. Saree Tongchom	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed
2	04-437-303	Pre-Sea Training	Mr. Saree Tongchom	TQF3	1,2,3,4,5,6,7	-	-	Passed

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนในภาคฤดูร้อน / 2567 จำนวน2..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ส่ง มคอ.32..... วิชา และมคอ.4-..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ผ่าน มคอ.32..... วิชา และมคอ.4-..... วิชา

จำนวนรายวิชาที่ไม่ส่ง มคอ.3 ...-... วิชา และมคอ.4 ...-... วิชา

จำนวนรายวิชาที่แก้ไข มคอ.3 ...-... วิชา และมคอ.4 ...-... วิชา

รับรองความถูกต้อง

(นายเสรี ทองชุม)

หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรชัย เพชรสงคราม)

หัวหน้าสาขาวิศวกรรมเครื่องกล

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย

สาขาวิศวกรรมเครื่องกล

แบบหลักฐานการอัปเดตผ่านระบบ TQF Online