



คำสั่งคณะกรรมการศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ที่ ๒๐๗ ๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการผู้รับผิดชอบการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

ตามที่ มหาวิทยาลัยราชภัฏ ได้ดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษา ซึ่งสอดคล้องกับพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๔๕ หมวด ๖ “มาตรฐานและการประกันคุณภาพการศึกษา” มาตรา ๔๘ กำหนดให้หน่วยงานต้นสังกัดและสถานศึกษาต้องจัดให้มีระบบการประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา และให้ถือว่าการประกันคุณภาพการศึกษาภายในเป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการบริหารการศึกษาที่ต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะต้องเป็นไปตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ มาตรฐานการอุดมศึกษา และหลักเกณฑ์แนวทาง องค์ประกอบ และตัวบ่งชี้ของคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับการศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๖๒

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย อันนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพพัฒนาผู้เรียนไปสู่ผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษา และการพัฒนาตามพันธกิจของคณะ ที่ตอบสนองต่อสังคมและประเทศชาติ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการผู้รับผิดชอบตัวบ่งชี้คุณภาพ ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

๑. คณะกรรมการอำนวยการคณะ

๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดิ์	ทองสิน	ประธานกรรมการ
๒) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐกิตติ์	เหมทานนท์	กรรมการ
๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์	จารุจุฑารัตน์	กรรมการ
๔) อาจารย์ณัฐพล	บุญรักษ์	กรรมการและเลขานุการ
๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรินทร์	ชีวรรณตรี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

หน้าที่ :

- กำหนดนโยบายด้านการประกันคุณภาพการศึกษาในระดับคณะ สู่การปฏิบัติตาม รายละเอียดที่ปรากฏในของคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.๒๕๖๒ ระดับคณะ
- ติดตาม ตรวจสอบ และควบคุมการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ
- รายงานผลการดำเนินงานของคณะ ให้ครบถ้วนถูกต้องและเสนอต่อคณะกรรมการบริหารคณะ และมหาวิทยาลัย ได้ทราบผลประกันคุณภาพการศึกษาภายในของ

๒. คณะกรรมการดำเนินงานตามองค์ประกอบ

๒.๑ คณะกรรมการองค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต

๒.๑.๑ ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม

๒.๑.๒ อาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก

๒.๑.๓ อาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

๒.๑.๔ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี

๒.๑.๕ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี

๒.๑.๖ การส่งเสริมสมรรถนะและทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ

๒.๑.๗ การส่งเสริมสมรรถนะและทักษะด้านดิจิทัล

๒.๑.๘ ร้อยละของหลักสูตรที่นักศึกษามีส่วนร่วมในการสร้างสรรค์นวัตกรรม

๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดี	ทองสิน	ประธานกรรมการ
๒) อาจารย์ณัฐพล	บุญรักษ์	กรรมการ
๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐกิตติ์	เหมทานนท์	กรรมการ
๔) ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์	จารุจุฑารัตน์	กรรมการและเลขานุการ
๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรพนธ์	ชีวรรณตรี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๒.๒ คณะกรรมการองค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย

๒.๒.๑ ระบบและกลไกงานวิจัย งานสร้างสรรค์ และนวัตกรรม

๒.๒.๒ เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์

๒.๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย

๒.๒.๔ งานวิจัย งานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ต่อชุมชน

๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดี	ทองสิน	ประธานกรรมการ
๒) ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์	จารุจุฑารัตน์	กรรมการ
๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐกิตติ์	เหมทานนท์	กรรมการ
๔) อาจารย์ณัฐพล	บุญรักษ์	กรรมการและเลขานุการ
๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรพนธ์	ชีวรรณตรี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๒.๓ คณะกรรมการองค์ประกอบที่ ๓ บริการวิชาการ

๒.๓.๑ ระบบและกลไกการบริการวิชาการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ชุมชน หรือสังคม

๒.๓.๒ จำนวนชุมชนเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่องตามแผนเสริมสร้างความสัมพันธ์กับชุมชน

๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดี	ทองสิน	ประธานกรรมการ
๒) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐกิตติ์	เหมทานนท์	กรรมการ
๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์	จารุจุฑารัตน์	กรรมการ
๔) อาจารย์ณัฐพล	บุญรักษ์	กรรมการและเลขานุการ
๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรพนธ์	ชีวรรณตรี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๒.๔ คณะกรรมการองค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

๒.๔.๑ ระบบและกลไกด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย

๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดี	ทองสิน	ประธานกรรมการ
๒) อาจารย์ณัฐพล	บุญรักษา	กรรมการ
๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐกิตติ์	เหมทานนท์	กรรมการ
๔) ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์	จารุจุฑารัตน์	กรรมการและเลขานุการ
๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรินทร์	ชีวรรณตรี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๒.๕ คณะกรรมการองค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ

๒.๕.๑ การจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการกับการทำงาน

๒.๕.๒ การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบัน และ เอกลักษณ์ของคณะ

๒.๕.๓ ระบบกำกับกำกับการประกันคุณภาพหลักสูตร

๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดี	ทองสิน	ประธานกรรมการ
๒) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐกิตติ์	เหมทานนท์	กรรมการ
๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์	จารุจุฑารัตน์	กรรมการ
๔) อาจารย์ณัฐพล	บุญรักษา	กรรมการและเลขานุการ
๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรินทร์	ชีวรรณตรี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

หน้าที่ :

๑. กำหนดแนวทางการดำเนินงานในแต่ละองค์ประกอบและตัวบ่งชี้รับผิดชอบตามรายละเอียดที่ปรากฏในของคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.๒๕๖๒ ระดับคณะ
๒. ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูล พร้อมจัดทำหลักฐานและเขียนรายงานผลการดำเนินงานของคณะ ในแต่ละองค์ประกอบและบ่งตัวชี้รับผิดชอบให้ครบถ้วน สมบูรณ์ ภายในระยะเวลาที่คณะ และ/หรือสถาบันกำหนด ก่อนการตรวจประเมินประกันคุณภาพการศึกษาภายในของคณะ
๓. ติดตาม ตรวจสอบ และควบคุมการดำเนินงานตามรายละเอียดที่ปรากฏในของคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.๒๕๖๒ ระดับคณะ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
๔. รายงานผลการดำเนินงานคณะ ในแต่ละองค์ประกอบและตัวบ่งชี้ที่รับผิดชอบให้แก่ คณะกรรมการบริหารคณะได้พิจารณาและรับทราบ
๕. ดำเนินการเข้าร่วมและรายงานผลการดำเนินงานในแต่ละองค์ประกอบและตัวบ่งชี้ที่รับผิดชอบ ให้แก่คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะได้รับทราบ

๓ คณะกรรมการงานรวบรวมและจัดทำข้อมูลคณะในระบบ CHE QA Online

๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดิ์	ทองสิน	ประธานกรรมการ
๒) อาจารย์ณัฐพล	บุญรักษา	กรรมการ
๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐกิตติ์	เหมทานนท์	กรรมการ
๔) ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฬาลักษณ์	จารุจฑารัตน์	กรรมการและเลขานุการ
๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรินทร์	ชีวรรณตรี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

หน้าที่ :

๑. อำนวยความสะดวกในการรวบรวมข้อมูลหลักฐานและรายงานผลการดำเนินงานของคณะ ให้ครบถ้วนถูกต้อง ภายในระยะเวลาที่คณะ และ/หรือสถาบันกำหนด ก่อนการตรวจประเมินประกันคุณภาพการศึกษาภายในของคณะ
๒. รายงานผลการดำเนินงานของคณะ ทั้งในลักษณะรายงานฉบับสมบูรณ์ และจัดทำข้อมูลรายงานผลการดำเนินงานคณะ ในระบบ CHE QA Online ให้ครบถ้วนถูกต้องและเสนอต่อคณะกรรมการบริหารคณะ และมหาวิทยาลัยได้รับทราบผลและพิจารณาแนวทางการพัฒนาด้านประกันคุณภาพการศึกษาภายในของคณะ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จงกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง

สั่ง ณ วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดิ์ ทองสิน)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม