



คำสั่งคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ ๐๐๔/๒๕๕๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาและปรับปรุงคุณภาพการศึกษา

เพื่อให้การดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาระดับภาควิชา ปีการศึกษา ๒๕๕๓ ของ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะจึงแต่งตั้งผู้กำกับตัวบ่งชี้ การประกันคุณภาพ การศึกษา ระดับภาควิชา ปีการศึกษา ๒๕๕๓ ดังต่อไปนี้

ตัวบ่งชี้	ภาควิชา วิทยาศาสตร์	ภาควิชา วิทยาศาสตร์สุขภาพ	ภาควิชาคณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์	ภาควิชาสิ่งแวดล้อม และพลังงาน
องค์ประกอบที่ ๑ ปรัชญา ปณิธาน วัตถุประสงค์ และแผนดำเนินการ				
๑.๑ กระบวนการพัฒนาแผน (สกอ. ๑.๑)	อ.พงษ์เทพ และ อาจารย์สาขาเคมีฯ	อ.วรวุฒิ สุระคำ	อ.นาวิวรรณ พวงภาคิศิริ	อ.ดร.จันทร์เพ็ญ ชุมแสง
๑.๒ ผลการพัฒนาตามจุดเน้นและจุดเด่น ที่ส่งผลกระทบต่อเป็นเอกลักษณ์ของสถาบัน (สมศ. ๑.๗)	อ.พงษ์เทพ และ อาจารย์สาขาเคมีฯ	อ.วรวุฒิ สุระคำ	อ.ราตรี คำโมง	อ.ดร.จันทร์เพ็ญ ชุมแสง
๑.๔ งานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์บน พื้นฐานภูมิปัญญาท้องถิ่นหรือเพื่อท้องถิ่น (มรอ.)	หัวหน้าภาควิชาและ สาขาวิชา	หัวหน้าภาควิชาและ สาขาวิชา	หัวหน้าภาควิชาและ สาขาวิชา	หัวหน้าภาควิชาและ สาขาวิชา
องค์ประกอบที่ ๒ การผลิตบัณฑิต				
๒.๑ ระบบและกลไกการพัฒนาและ บริหารหลักสูตร (สกอ. ๒.๑)	อ.นลินี และ อาจารย์ สาขาฟิสิกส์ฯ	อ.พงษ์ศักดิ์ อัมมอย	อ.นาวิวรรณ พวงภาคิศิริ	อ.ดร.สุภาพร พงศ์อรพฤษ
๒.๒ ระบบและกลไกการจัดการเรียนการ สอน (สกอ. ๒.๒)	อ.นลินี และ อาจารย์ สาขาฟิสิกส์ฯ	อ.พงษ์ศักดิ์ อัมมอย	อ.นาวิวรรณ พวงภาคิศิริ	อ.ดร.สุภาพร พงศ์อรพฤษ
๒.๓ ระบบและกลไกการพัฒนาสัมฤทธิผล การเรียนตามคุณลักษณะของบัณฑิต (สกอ. ๒.๗)	อ.นลินี และ อาจารย์ สาขาฟิสิกส์ฯ	อ.พงษ์ศักดิ์ อัมมอย	อ.ชนิดา เรืองศิริวัฒนกุล	อ.สุภาวดี น้อยน้ำใส
๒.๔ ระดับความสำเร็จของการเสริมสร้าง คุณธรรมจริยธรรมที่จัดให้กับนักศึกษา (สกอ. ๒.๘)	อ.นลินี และ อาจารย์ สาขาฟิสิกส์ฯ	อ.พงษ์ศักดิ์ อัมมอย	อ.จารุณ จันทร์กุลขร, อ.จุฬาลักษณ์ มหาวิน	อ.ดร.จันทร์เพ็ญ ชุมแสง

ตัวบ่งชี้	ภาควิชา วิทยาศาสตร์	ภาควิชา วิทยาศาสตร์สุขภาพ	ภาควิชาคณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์	ภาควิชาสิ่งแวดล้อม และพลังงาน
๒.๕ บัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน ๑ ปี (สมศ. ๓)	อ.นลินี และ อาจารย์สาขาฟิสิกส์	อ.พงษ์ศักดิ์ อ้นมอย	อ.นารีวรรณ พวงภาศิริ	อ.ดร.จันทร์เพ็ญ ชุมแสง
องค์ประกอบที่ ๓ กิจกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษา				
๓.๑ ระบบและกลไกการให้คำปรึกษาและบริการด้านข้อมูลข่าวสาร (สกอ. ๓.๑)	อ.ดร.กิตติ และ อาจารย์สาขาวิชาชีวฯ	อ.วรวุฒิ จูระคำ	อ.นารีวรรณ พวงภาศิริ, อ.กนกวรรณ กันยะมี	อ.ดร.จันทร์เพ็ญ ชุมแสง
องค์ประกอบที่ ๔ การวิจัย				
๔.๑ เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัย (สกอ. ๔.๑)	อ.ดร.กิตติ และ อาจารย์สาขาวิชาชีวฯ	อ.รสสุคนธ์ วงษ์ดอกไม้	อ.ราตรี คำโมง	อ.ดร.สุภาพร พงศ์ธรพฤกษ์
๔.๔ งานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ (สมศ. ๕)	อ.ดร.กิตติ และ อาจารย์สาขาวิชาชีวฯ	อ.รสสุคนธ์ วงษ์ดอกไม้	อ.กนกวรรณ กันยะมี	อ.ดร.สุภาพร พงศ์ธรพฤกษ์
๔.๕ งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ (สมศ. ๖)	อ.ดร.กิตติ และ อาจารย์สาขาวิชาชีวฯ	อ.รสสุคนธ์ วงษ์ดอกไม้	อ.จัญญ์ จันทร์กฤษ	อ.ดร.สุภาพร พงศ์ธรพฤกษ์
๔.๖ ผลงานวิชาการที่ได้รับการรับรองคุณภาพ (สมศ. ๖)	อ.ดร.กิตติ และ อาจารย์สาขาวิชาชีวฯ	อ.รสสุคนธ์ วงษ์ดอกไม้	อ.กนกวรรณ กันยะมี	อ.ดร.สุภาพร พงศ์ธรพฤกษ์
องค์ประกอบที่ ๕ การบริการทางวิชาการแก่สังคม				
๕.๑ ระบบและกลไกการบริการทางวิชาการแก่สังคม (สกอ. ๕.๑)	อ.พงศ์เทพ และ สาขาวิชาเคมีประยุกต์	อ.วรวุฒิ จูระคำ	อ.นารีวรรณ พวงภาศิริ	อ.สุภาวดี น้อยน้ำใส
๕.๒ กระบวนการบริการวิชาการให้เกิดประโยชน์ต่อสังคม (สกอ. ๕.๒)	อ.พงศ์เทพ และ สาขาวิชาเคมีประยุกต์	อ.วรวุฒิ จูระคำ	อ.นารีวรรณ พวงภาศิริ	อ.สุภาวดี น้อยน้ำใส
องค์ประกอบที่ ๖ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม				
๖.๑ ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (สกอ. ๖.๑)	อ.พงศ์เทพ และ สาขาวิชาเคมีประยุกต์	อ.รสสุคนธ์ วงษ์ดอกไม้	อ.นารีวรรณ พวงภาศิริ	อ.สุภาวดี น้อยน้ำใส

ตัวป่งซี่	ภาควิชา วิทยาศาสตร์	ภาควิชา วิทยาศาสตร์สุขภาพ	ภาควิชาคณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์	ภาควิชาสิ่งแวดล้อม และพลังงาน
องค์ประกอบที่ ๙ ระบบและกลไกการ ประกันคุณภาพ				
๙.๑ ระบบและกลไกการประกันคุณภาพ การศึกษาภายใน (สกอ. ๙.๑)	อ.พงศ์เทพ และ สาขาวิชาเคมี ประยุกต์	อ.พงษ์ศักดิ์ อันมอย	อ.นารีวรรณ ทรงภาศิริ	อ.สุภาวดี น้อยน้ำใส
รวม	๑๗	๑๗	๑๗	๑๗

สั่ง ณ วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๔



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อชิตพล ศศิธรานวัฒน์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี