

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย
หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556

บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

คำนำ

ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2552 ที่กำหนดขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นกรอบมาตรฐานให้สถาบันอุดมศึกษาใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาหรือปรับปรุงหลักสูตร การจัดการเรียนการสอน และการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษา ให้สามารถผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ และเพื่อประโยชน์ต่อการรับรองมาตรฐานคุณวุฒิในระดับอุดมศึกษา

สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา จึงสนองนโยบายดังกล่าวโดยพัฒนาหลักสูตรใหม่ (มคอ.2) ให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานใหม่ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด โดยการพัฒนาหลักสูตรในครั้งนี้ได้ดำเนินการตามขั้นตอนมาตรฐานของการพัฒนาหลักสูตร ตลอดจนผ่านการพิจารณา ตรวจสอบ วิพากษ์ และประเมินจากผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาตามลำดับ จึงมั่นใจได้ว่าหลักสูตรดังกล่าวสามารถใช้เป็นแนวทางในการจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีคุณภาพตามมาตรฐานตัวบ่งชี้การประกันคุณภาพการศึกษาทุกประการ

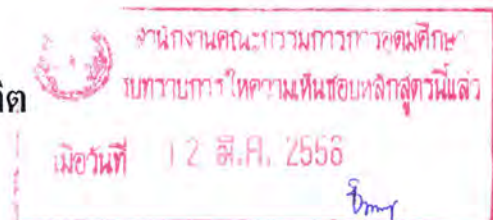
สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
พฤษภาคม 2554

สารบัญ

หน้า

คำนำ	ก
สารบัญ	๑
หมวด ๑ ข้อมูลทั่วไป.....	๑
หมวด ๒ ข้อมูลเฉพาะของหลักสูตร.....	๕
หมวด ๓ ระบบการจัดการศึกษา การดำเนินการ และโครงสร้างของหลักสูตร....	๗
หมวด ๔ ผลการเรียนรู้ กลยุทธ์การสอนและประเมินผล.....	๓๑
หมวด ๕ หลักเกณฑ์ในการประเมินผลงานศึกษา.....	๓๖
หมวด ๖ การพัฒนาคณาจารย์.....	๓๘
หมวด ๗ การประกันคุณภาพหลักสูตร.....	๓๙
หมวด ๘ การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของหลักสูตร.....	๔๕
ภาคผนวก	๔๖
ภาคผนวก ก ประวัติและผลงานทางวิชาการของคณาจารย์.....	๔๗
ภาคผนวก ข รหัสวิชาตามหลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๕๔ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.....	๕๗
ภาคผนวก ค เอกสารประกอบการดำเนินการพัฒนาหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ.....	๕๙

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย
หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2556



ชื่อสถาบันอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

คณะ บัณฑิตวิทยาลัย

หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ชื่อภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย

ชื่อภาษาอังกฤษ : Master of Science Program in Thai Traditional Pharmacy

2. ชื่อปริญญาและสาขา

ชื่อเต็ม (ภาษาไทย) : วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เภสัชกรรมไทย)

ชื่อย่อ (ภาษาไทย) : วท.ม. (เภสัชกรรมไทย)

ชื่อเต็ม (ภาษาอังกฤษ) : Master of Science (Thai Traditional Pharmacy)

ชื่อย่อ (ภาษาอังกฤษ) : M.Sc. (Thai Traditional Pharmacy)

3. วิชาเอก

ไม่มี

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 37 หน่วยกิต

5. รูปแบบของหลักสูตร

5.1 รูปแบบ

หลักสูตรที่เปิดสอนเป็นหลักสูตรปริญญาโท แผน ก 2 ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552

5.2 ภาษาที่ใช้

จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาไทย

5.3 การรับเข้าศึกษา

รับนักศึกษาไทย ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สกัดขาวิทยาลัยรับรอง และคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นสมควรรับเข้าศึกษา ให้ใช้วิธีการสอบคัดเลือกโดยการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ ตามระเบียบวิธีการคัดเลือกบุคคล เพื่อเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

5.4 ความร่วมมือกับสถาบันอื่น

เป็นหลักสูตรการเรียนการสอนที่มีความร่วมมือกับศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี มหาวิทยาลัยมหิดล โดยศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี (PERCH-CIC) มีทุนการศึกษาให้สำหรับนิสิตระดับชั้นปริญญาโท

5.5 การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา

ผู้สำเร็จการศึกษาจะได้รับปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรม ไทย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร

6.1 เป็นหลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556

เวลาที่เริ่มใช้หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรม ไทย ในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2556

6.3 ได้พิจารณาแล้วก่อนของโดยคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเภสัชกรรม ไทย ในการประชุมครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 11 เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2554 (ภาคผนวก.ค)

6.4 ได้พิจารณาแล้วก่อนของโดยคณะกรรมการพิจารณาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ในการประชุมครั้งที่ 5 เมื่อวันที่ 5 เดือนมกราคม พ.ศ. 2555 (ภาคผนวก.ค)

6.5 ได้รับความเห็นชอบจากสาขาวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ในการประชุมครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 9 เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2555 (ภาคผนวก.ค)

6.6 ได้รับอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตรจากสภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ในการประชุมครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 15 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2555 (ภาคผนวก.ค)

7. ความพร้อมในการเผยแพร่หลักสูตรที่มีคุณภาพและมาตรฐาน

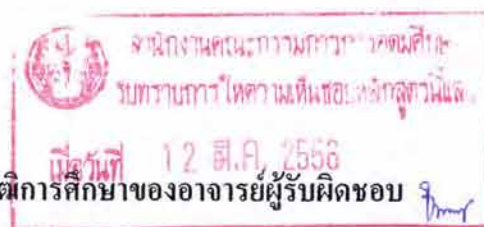
เป็นหลักสูตรใหม่ที่มีคุณภาพและมาตรฐานตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติ พ.ศ. 2552 คาดว่าจะเผยแพร่ในปีการศึกษา 2560 (หลังเปิดสอน 5 ปี)

8. อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- 1) นักวิจัยและพัฒนาด้านเภสัชกรรมไทย
- 2) นักวิชาการด้านเภสัชกรรมไทย
- 3) เจ้าหน้าที่ตรวจสอบคุณภาพอาหาร ยา และเครื่องสำอางจากสมุนไพร

- 4) ครู อาจารย์เกสัชกรรมไทย
- 5) ประgonอาชีพส่วนตัว
- 6) อาชีพอื่นๆ ที่เกี่ยวของ

9. ชื่อ นามสกุล เลขประจำตัวบัตรประชาชน ตำแหน่ง และคุณวุฒิการศึกษาของอาจารย์ผู้รับผิดชอบ
หลักสูตร



ชื่อ – นามสกุล	เลขบัตรประจำตัว บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ/สาขาวิชานักเรียน การศึกษา	สถาบันที่สำเร็จ การศึกษา
1. ดร.อัจฉรา แก้วน้อย	310xxxxxxxxxx	อาจารย์	ปร.ด. (เกสัชเคมีและ พุกย์เคมี), 2547 วท.ม. (เกสัชศาสตร์), 2539 วท.บ. (เคมี), 2531	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัย รามคำแหง
2. รศ.ตนอมศรี วงศ์รัตน สถิตย์	310xxxxxxxxxx	รอง ศาสตราจารย์	M.Sc. (Ph.ch.), 2512 B.Sc. (Pharm.(Hons)), 2504 ใบประกอบโรคศิลปะ กบ.815	University of the Philippines มหาวิทยาลัยแพทย์ ศาสตร์
3. ดร.จิตต์กี ป่าวร	310xxxxxxxxxx	รอง ศาสตราจารย์	ปร.ด. (อินทรีย์เคมี), 2537 วท.ม. (อินทรีย์เคมี), 2518 กบ. (เกสัชศาสตร์), 2512	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย

หมายเหตุ : รายละเอียดผลงานทางวิชาการ ทั้งการรายงานการสอนปรากฏในภาคผนวก ก

10. สถานที่จัดการเรียนการสอน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา และสถานที่อื่นๆ
โดยใช้อาคารสถานที่ที่มีอยู่แล้วในสาขาวิชาเคมี เคมีอุตสาหกรรม และการแพทย์แผนไทย

11. สถานการณ์ภัยนอกรือการพัฒนาที่จำเป็นต้องดำเนินการตามแผนหลักสูตร

11.1. สถานการณ์หรือการพัฒนาทางเศรษฐกิจ

การพัฒนาหลักสูตรจะสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 (พ.ศ.2555–2559) ความสามารถในการแข่งขันและเพิ่มนูลค่าของผลิตภัณฑ์ด้านอาหาร ตำรับยา และเครื่องสำอางจากสมุนไพร ซึ่งตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 (พ.ศ.2555–2559) เป็นแผนยุทธศาสตร์ที่ชี้นำทิศทางการพัฒนาประเทศอย่างหลากหลาย เพื่อนำสู่ระบบเศรษฐกิจที่ทุกภาคส่วนในสังคมไทยโดยได้กำหนดทิศทางและยุทธศาสตร์การพัฒนาที่เหมาะสม โดยเฉพาะการให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพอย่างเป็นองค์รวม เพื่อสร้างเสริมสุขภาวะควบคู่กับการพัฒนาคุณภาพระบบบริการสาธารณสุข ด้วยการมุ่งสร้างเสริมสุขภาวะคนไทยให้มีความสมบูรณ์แข็งแรงทั้งร่างกายและจิตใจ โดยการพัฒนาความรู้และทักษะในการดูแลสุขภาพสุขภาพ การพัฒนาระบบบริการสาธารณสุขให้มีคุณภาพอย่างทั่วถึง โดยเฉพาะระบบบริการขั้นพื้นฐาน ควบคู่กับการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต อย่างต่อเนื่องให้ทุกคนและทุกกลุ่มวัยเข้าถึงแหล่งเรียนรู้และองค์ความรู้ที่หลากหลาย ทั้งที่เป็นวัฒนธรรม ภูมิปัญญา และองค์ความรู้ใหม่ โดยเฉพาะการพัฒนาบุคลากรด้านสาธารณสุขให้เหมาะสมทั้งการผลิตและการกระจายบุคลากร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา จึงจำเป็นต้องเตรียมพร้อมให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว โดยเน้นการบริหารจัดการองค์ความรู้ด้านเภสัชกรรมไทยอย่างเป็นระบบ ด้วยการนำภูมิปัญญาแพทย์แผนไทย มาพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เหมาะสม ด้วยการมุ่งเน้นการสร้างทางเลือกสุขภาพที่หลากหลายผสมผสานภูมิปัญญาไทยและสากล

11.2. สถานการณ์หรือการพัฒนาทางสังคมและวัฒนธรรม

การพัฒนาหลักสูตรจะสอดคล้องกับการส่งเสริม และการพัฒนาสังคมและวัฒนธรรมโดยการถ่ายทอดความรู้ภูมิปัญญาไทย ด้านเภสัชกรรมไทย โดยเฉพาะในเรื่องระบบสุขภาพของชาติ ด้วยการสร้างทางเลือกสุขภาพที่หลากหลายผสมผสานภูมิปัญญาไทยและสากล และมีเป้าหมายในการใช้ประโยชน์จากยาสมุนไพร เพื่อการป้องกันและการรักษาเบื้องต้น และวิธีการดูแลรักษาสุขภาพจากภูมิปัญญาไทยให้มีความปลอดภัยและมีคุณภาพ การพัฒนาสถาบันการศึกษา การพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เพื่อมุ่งผลิตบัณฑิตคุณภาพที่สร้างประโยชน์สัมฤทธิ์สูง และความคุ้มกันสุขภาพที่ยั่งยืนของสังคมไทยด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

12. ผลกระทบจาก ข้อ 11.1 และ 11.2 ต่อการพัฒนาหลักสูตรและความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

12.1. การพัฒนาหลักสูตร

จัดทำหรือปรับปรุงหลักสูตรให้ตอบสนองความต้องการด้านพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของท้องถิ่น ซึ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพของบุคคล ครอบครัวและชุมชนในการคุ้มครองสุขภาพของตนเอง เพิ่มบทบาทของผู้สำเร็จการศึกษาในการส่งเสริมสุขภาพและป้องกันพฤติกรรมเสี่ยงด้านสุขภาพแก่บุคคลทุกช่วงวัย และมีศักยภาพสูงในการพัฒนาตนเองให้เข้ากับลักษณะงานทั้งด้านวิชาการและวิชาชีพ รวมถึงความเข้าใจในผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงองค์ความรู้ด้านสุขภาพต่อสังคม โดยต้องปฏิบัติตนอย่างมืออาชีพ มีคุณธรรม จริยธรรม และมีความเป็นเลิศทางวิชาการ จากร้านค้าบ้านอุดมศึกษาที่มีคุณภาพระดับสากล เพื่อมุ่งสร้างองค์ความรู้ระดับสากล ขยายผลสู่ท้องถิ่นและนานาชาติ “World’s Local University” ตามปรัชญาของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

12.2. ความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

ผลิตบัณฑิตให้เพียงพอ กับความต้องการของประเทศด้านพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของท้องถิ่นส่งเสริมสนับสนุนด้านพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของท้องถิ่น

13. ความสัมพันธ์กับหลักสูตรอื่นที่เปิดสอนในคณะ/ภาควิชาอื่นของมหาวิทยาลัย (ถ้ามี)

สัมพันธ์กับหลักสูตรการแพทย์แผนไทยบัณฑิต โดยต้องเรียนวิชาพื้นฐานของระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย ในหมวดรายวิชาเสริมมาก่อน !

ในการนี้ที่นักศึกษาสอบวิชาคอมพิวเตอร์และ/หรือภาษาอังกฤษ ไม่ผ่าน นักศึกษาต้องเรียนเสริมในรายวิชาคอมพิวเตอร์สำหรับบัณฑิตศึกษา และ/หรือภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา

หมวดที่ 2 ข้อมูลเฉพาะของหลักสูตร

1. ปรัชญา ความสำคัญ และวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

1.1 ปรัชญา

ผลิตบัณฑิตที่มีจริยธรรมและคุณธรรม สามารถนำความรู้ด้านเภสัชกรรมไทยบูรณาการกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อผลิตและพัฒนาผลผลิตด้านเภสัชกรรมไทย และสามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่เกี่ยวข้องได้เหมาะสม สามารถนำความรู้ที่มีทำการวิจัยเพื่อพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

1.2 วัตถุประสงค์ เพื่อให้บัณฑิตสาขาวิชาเภสัชกรรมไทยให้มีคุณลักษณะ

1.3.1 มีจรรยาบรรณ คุณธรรม จริยธรรม เชิงวิชาการและวิชาชีพ

มีความเข้าใจทฤษฎี การวิจัยและการปฏิบัติทางวิชาชีพ โดยประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และการวิจัยมาใช้ในด้านเภสัชกรรมไทย

1.3.3 มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ทางวิชาการและวิชาชีพ

1.3.4 มีความรับผิดชอบและแสดงออกทักษะการเป็นผู้นำและมีปฏิสัมพันธ์กับผู้เกี่ยวข้องได้อย่างเหมาะสม

1.3.5 สามารถสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ โดยการนำเสนอรายงานทั้งในรูปแบบที่เป็นทางการและไม่เป็นทางการผ่านสื่อพิมพ์ทางวิชาการและวิชาชีพ

2. แผนพัฒนาปรับปรุง : หลักสูตรนี้จะดำเนินการแล้วเสร็จครบถ้วนในรอบการศึกษา (5 ปี)

แผนการพัฒนา/เปลี่ยนแปลง	กลยุทธ์	หลักฐาน/ตัวบ่งชี้
1. แผนการพัฒนาหลักสูตรให้สอดคล้องกับมาตรฐานของประเทศไทย (Compliance to the Thai Qualification Framework)	1. ดำเนินการทบทวนข้อกำหนดเฉพาะของหลักสูตร เพื่อตรวจสอบความสอดคล้องกับมาตรฐานของประเทศไทย 2. ปรับปรุงเนื้อหาของหลักสูตรและรายวิชาให้สอดรับกับผลการเรียนรู้	หลักฐาน เล่มหลักสูตรซึ่งสอดคล้องกับมาตรฐานของประเทศไทย (Compliance to the Thai Qualification Framework) ตัวบ่งชี้ ตัวบ่งชี้ข้อที่ 1-3, 5 ในหมวดที่ 7
2. แผนการติดตามผลการนำหลักสูตรไปใช้ พร้อมทั้งสร้างช่องทางในการรับฟังความคิดเห็น ต่างๆ จากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เช่น คณาจารย์ นิสิต ผู้ประกอบการ เป็นต้น	1. จัดกิจกรรมประกันคุณภาพ สำหรับข้อกำหนดเฉพาะของหลักสูตร 2. จัดกิจกรรมประกันคุณภาพ สำหรับรายวิชาที่คัดเลือก 3. ดำเนินการทบทวนและปรับปรุง หลักสูตรเป็นระยะๆ ทุก 5 ปี	หลักฐาน 1. รายงานการวิจัยความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต 2. รายงานการวิจัยความพึงพอใจของนักศึกษาต่อคุณภาพการสอน และทรัพยากรสนับสนุน การเรียนการสอน ตัวบ่งชี้ ตัวบ่งชี้ข้อที่ 11-12 ในหมวดที่ 7
3. แผนงานการพัฒนาและประเมินการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน	1. จัดทำรายงานผลการดำเนินการ การจัดกิจกรรมการเรียนการสอน 2. จัดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษา 3. ปัจฉนนิเทศอาจารย์ใหม่ 4. จัดฝึกอบรมอาจารย์ผู้สอนให้มีความรู้เรื่องนวัตกรรมใหม่ๆ	หลักฐาน 1. รายงานการดำเนินการการจัด กิจกรรมการเรียนการสอน 2. รายงานผลการวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษา 3. รายงานผลการฝึกอบรม ตัวบ่งชี้ ตัวบ่งชี้ข้อที่ 4, 6-10 ในหมวดที่ 7

หมวดที่ 3 ระบบการจัดการศึกษา การดำเนินการ และโครงสร้างของหลักสูตร

1. ระบบการจัดการศึกษา

1.1 ระบบ

ใช้ระบบการศึกษาแบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษามี 2 ภาคการศึกษาปกติ หนึ่งภาคเรียน มีระยะเวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์ หลักสูตรการศึกษาที่จัด คือ แผน ก แบบ ก 2 เป็น แผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยโดยทำวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษาใน รายวิชาอื่นๆ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

1.2 การจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน

ไม่มีการจัดการเรียนการสอนภาคฤดูร้อน

1.3 การเทียบเคียงหน่วยกิตในระบบทวิภาค

ไม่มี

2. การดำเนินการหลักสูตร

2.1 วัน-เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

ภาคการศึกษาที่ 1 มิถุนายน – กันยายน

ภาคการศึกษาที่ 2 พฤษภาคม – กุฎาพันธ์

หมายเหตุ วันเวลาอาจปรับเปลี่ยน/ยืดหยุ่น ตามความเหมาะสมให้สอดคล้องกับสภาพทางสังคม

2.2 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1) สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีจากสถาบันการศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และ มีคุณสมบัติอื่นตามเกณฑ์กำหนดของหลักสูตรดังต่อไปนี้

- 1.1) สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีสายตรงด้านการแพทย์แผนไทย การแพทย์แผนไทย ประยุกต์ และการแพทย์แผนตะวันออก
- 1.2) สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
- 1.3) สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีสาขาวิชาอื่นที่มีพื้นฐานความรู้ด้านการแพทย์แผนไทย ที่เพียงพอ

2) ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาล เว้นแต่ในกรณีที่โทนนันเกิดจากความผิดอันได้ กระทำโดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ

- 3) ไม่เคยเป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสีย
- 4) ไม่เป็นคนวิกฤติ และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคอื่นซึ่งสังคมรังเกียจ
- 5) สอบผ่านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ของบล็อกติวิทยาลัย (ในกรณีที่ผลสอบภาษาอังกฤษไม่ถึง เกณฑ์หรือหากไม่มีผลสอบจะต้องสอบให้ถึงเกณฑ์ก่อนสำเร็จการศึกษา)

6) ผู้ที่มีคุณสมบัตินอกเหนือจากเกณฑ์ดังกล่าว อาจได้รับการพิจารณาให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา โดยเป็นนักศึกษาทดลองเรียน ตามดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

7) คุณสมบัติอื่นๆ เป็นไปตามคุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาในข้อ 2.2 ในข้อ 1) ถึง 6) และอาจพิจารณาจากผลการสอบคัดเลือก โดยการสอบสัมภาษณ์และ/หรือการสอบข้อเขียน ผลการศึกษาในชั้นปริญญาตรีและ/หรือประสบการณ์ในการทำงาน

2.3 ปัญหาของนักศึกษาแรกเข้า

นักศึกษาแรกเข้าจะไม่ทราบบริบทของมหาวิทยาลัยและแนวทางในการเรียนและศึกษาวิจัยให้สำเร็จในเวลาที่กำหนด

2.4 กลยุทธ์ในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหา / ข้อจำกัดของนักศึกษาในข้อ 2.3

ปัญหาของนักศึกษาแรกเข้า	กลยุทธ์ในการดำเนินการแก้ไขปัญหา
ไม่ทราบบริบทของมหาวิทยาลัย	จัดทำคู่มือให้กับนักศึกษา และมีรายละเอียดในหน้าเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย มีหน่วยงานบัณฑิตศึกษาในนักศึกษาสามารถติดต่อสอบถามได้โดยตรง รวมทั้งจัดตั้งอาจารย์ที่ปรึกษา
ไม่รู้แนวทางในการเรียนและศึกษาวิจัยให้สำเร็จ ในเวลาที่กำหนด	จัดทำคู่มือให้กับนักศึกษาและเผยแพร่ผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

2.5 แผนการรับนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี

ปริญญาโท	จำนวนนักศึกษาแต่ละปีการศึกษา (คน)				
	2555	2556	2557	2558	2559
ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2555	20	20	-	-	-
ชั้นปีที่ 1 และ 2 ปีการศึกษา 2556	-	20	20	-	-
ชั้นปีที่ 1 และ 2 ปีการศึกษา 2557	-	-	20	20	-
ชั้นปีที่ 1 และ 2 ปีการศึกษา 2558	-	-	-	20	20
ชั้นปีที่ 1 และ 2 ปีการศึกษา 2559	-	-	-	-	20
รวม	20	40	40	40	40
บัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	20	20	20	20

หมายเหตุ จำนวนนักศึกษาอาจเปลี่ยนแปลงตามความต้องการของผู้เรียน สังคมและตลาดแรงงาน

2.6 งบประมาณตามแผน

2.6.1 งบประมาณรายรับ (หน่วย : บาท)

รายละเอียดรายรับ	ปีงบประมาณ				
	2555	2556	2557	2558	2559
ค่าบำรุงการศึกษา	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000
ค่าลงทะเบียน	648,000	1,296,000	1,296,000	1,296,000	1,296,000
ค่าธรรมเนียมอื่นๆ	152,000	276,000	276,000	276,000	276,000
รวมรายรับ	980,000	1,752,000	1,752,000	1,752,000	1,752,000

หมายเหตุ งบประมาณอาจปรับเปลี่ยนไปตามจำนวนนักศึกษาและสภาพทางเศรษฐกิจ

2.6.2 งบประมาณรายจ่าย (หน่วย : บาท)

หมวดเงิน	ปีงบประมาณ				
	2555	2556	2557	2558	2559
ก. งบบุคลากร
เงินเดือนและค่าจ้าง	-	-	-	-	-
ข. งบดำเนินงาน
ค่าตอบแทน	300,000	340,000	340,000	340,000	340,000
ค่าใช้สอย	130,000	200,000	200,000	200,000	200,000
ค่าวัสดุ	300,000	400,000	400,000	400,000	400,000
ค่าสาธารณูปโภค	20,000	40,000	40,000	40,000	40,000
รายจ่ายอื่นๆ	236,000	436,000	436,000	436,000	436,000
รวม (ข)	986,000	1,416,000	1,416,000	1,416,000	1,416,000
ค. งบลงทุน	-	-	-	-	-
ค่าครุภัณฑ์	-	200,000	200,000	200,000	200,000
ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	-	-	-	-	-
ง. งบอุดหนุน	-	-	-	-	-
รวม (ค)	-	120,000	120,000	120,000	120,000
รวม (ข) + (ค)	986,000	1,636,000	1,636,000	1,636,000	1,636,000
จำนวนนักศึกษา	20	40	40	40	40
ค่าใช้จ่ายต่อหัวนักศึกษา	49,300	40,900	40,900	40,900	40,900

หมายเหตุ งบประมาณอาจปรับเปลี่ยนไปตามจำนวนนักศึกษาและสภาพทางเศรษฐกิจ

2.7 ระบบการศึกษา

- แบบชั้นเรียน
- แบบทางไกลผ่านสื่อสิ่งพิมพ์เป็นหลัก
- แบบทางไกลผ่านสื่อแพร่ภาพและเสียงเป็นสื่อหลัก
- แบบทางไกลทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นสื่อหลัก (E-learning)
- แบบทางไกลทางอินเทอร์เน็ต
- อื่นๆ ... การศึกษาด้วยตัวเองและกิจกรรมกลุ่ม ...

2.8 การเทียบโอนหน่วยกิต รายวิชาและการลงทะเบียนเรียนข้ามมหาวิทยาลัย

การเทียบโอนหน่วยกิต และรายวิชา ต้องได้รับการเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำหลักสูตร และต้องเป็นไปตามข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประกาศหลักเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนรู้ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา และประกาศหรือข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง

3. หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

3.1 หลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมไทยใช้ระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษาไม่น้อยกว่า 5 ปี

3.1.1 จำนวนหน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 37 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย จัดการศึกษาแบบแผน ก แบบ ก 2 มีจำนวนหน่วยกิตรายวิชาเรียนไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์อีก 12 หน่วยกิต รวมเป็น 37 หน่วยกิต ซึ่งประกอบด้วย

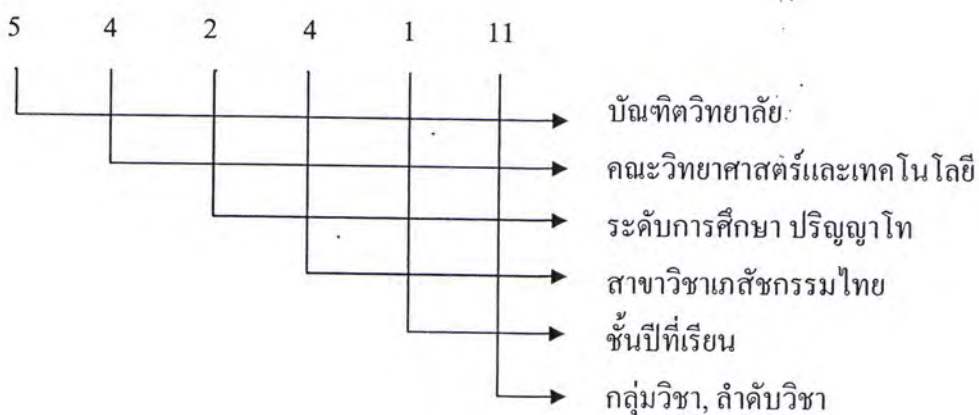


1. หมวดวิชาบังคับ	19 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
3. หมวดวิชาประสบการณ์วิจัย	12 หน่วยกิต
4. รายวิชาที่นักศึกษาต้องมีพื้นฐานการศึกษารายวิชาเกี่ยวกับ เภสัชกรรมไทย	23 หน่วยกิต
(สามารถเทียบโอนรายวิชาได้ในกรณีที่นักศึกษาได้มีการศึกษารายวิชาดังกล่าว มาแล้ว)	

3.1.3 รหัสประจำวิชา

รหัสประจำวิชาในหลักสูตร ประกอบด้วย ตัวเลข 7 หลัก มีความหมายดังนี้

1	2	3	4	5	6	7
เลขประจำ บัณฑิตวิทยาลัย	ลำดับคณะ	ระดับ การศึกษา	สาขาวิชา	ชั้นปีที่เรียน	กลุ่มวิชา	ลำดับวิชา
5	4	2	4	1	11	



กลุ่มวิชา

1	หมายถึง	กลุ่มวิชาเกษตรกรรมไทย
2	หมายถึง	กลุ่มวิชาเคมีอินทรีย์และชีวเคมี
3	หมายถึง	กลุ่มวิชาเคมีวิเคราะห์
4	หมายถึง -	กลุ่มวิชาพุกามศาสตร์
5	หมายถึง	กลุ่มวิชาเกษตรวิทยา
6	หมายถึง	กลุ่มวิชาสถิติ
7	หมายถึง	กลุ่มวิชาการแพทย์แผนไทย และ กูญหมาย
8	หมายถึง	กลุ่มวิชาสัมมนา
9	หมายถึง	กลุ่มวิชาวิทยานิพนธ์

หมายเหตุ : รายละเอียดความหมายรหัสประจำวิชาในหลักสูตร ปรากฏในภาคผนวก ข

3.1.3.1 รายวิชา

กำหนดให้นักศึกษาลงทะเบียนในหมวดวิชาดังต่อไปนี้

1) หมวดวิชาบังคับ

ให้เรียน 19 หน่วยกิต ตามรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5424121	เคมีอินทรีย์และชีวเคมีขั้นสูง Advanced Organic Chemistry and Biochemistry	3(2-2-5)
5424122	ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ Natural Products	3(3-0-6)
5424131	เคมีวิเคราะห์ขั้นสูง Advanced Analytical Chemistry	3(2-2-5)
5424151	เภสัชวิทยาและพิษวิทยา Pharmacology and Toxicology	3(2-2-5)
5424171	ภูมิปัญญาการแพทย์และสมุนไพรพื้นบ้านสำหรับเภสัชกรรมไทย Wisdom of Thai Traditional Medicine for Thai Traditional Pharmacy	3(2-2-5)
5424181	สัมมนาทางเภสัชกรรมไทย 1 Seminar in Thai Traditional Pharmacy 1	1(0-2-1)
5424211	เทคโนโลยีเภสัชกรรมไทยขั้นสูง Advanced Technology in Thai Traditional Pharmacy	2(1-2-3)
5424282	สัมมนาทางเภสัชกรรมไทย 2 Seminar in Thai Traditional Pharmacy 2	1(0-2-1)

2) หมวดวิชาเลือก

ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต ตามรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5424112	หัวข้อพิเศษทางเภสัชกรรมไทย Special Topics in Thai Traditional Pharmacy	3(3-0-6)
5424132	การวิเคราะห์โครงสร้างของสารอินทรีย์ Organic Structural Analysis	3(2-2-5)

5424142	เทคโนโลยีชีวภาพในการขยายพันธุ์และพิสูจน์เอกลักษณ์ของพืชสมุนไพร	3(2-3-5)
5424213	Plant Biotechnology for Herbal Plant Propagation and Identification เภสัชกรรมไทยขั้นสูง	3(3-0-6)
	Advanced Thai Pharmacy	
5424241	พฤกษเคมีอนุกรมวิธาน	2(1-2-3)
	Plant Chemotaxonomy	
5424252	เคมีเภสัช	3(3-0-6)
	Pharmaceutical Chemistry	
5424261	การวิจัยทางเภสัชกรรมไทย	1(0-2-1)
	Research in Thai Traditional Pharmacy	

3) หมวดวิชาประสบการณ์วิจัย

ภาควิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต ตามรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5424291	วิทยานิพนธ์ Thesis	12(0-24-48)

4) รายวิชาที่นักศึกษาต้องมีพื้นฐานการศึกษารายวิชาเกี่ยวกับเภสัชกรรมไทย จำนวน 23 หน่วยกิต ตามรายวิชาดังต่อไปนี้

เป็นรายวิชาในหลักสูตรการแพทย์แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย ที่เกี่ยวข้องกับเภสัชกรรมไทย

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4216210	เภสัชกรรมไทย 1	4 (3-3-7)
4216214	เภสัชกรรมไทย 2	4 (3-3-7)
4216326	เภสัชกรรมไทย 3	3 (2-2-5)
4216104	พฤกษศาสตร์พื้นบ้าน	3 (2-2-5)
4216213	เคมีเภสัชวัตถุ	3 (2-2-5)
4216329	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์แผนไทย	3 (2-2-5)
4216103	ปรัชญาการแพทย์แผนไทยและการสร้างเสริมสุขภาพ	2 (1-2-3)
4216212	ระบบสุขภาพไทย	1(1-0-2)
4216218	กฎหมายและจรรยาบรรณวิชาชีพการแพทย์แผนไทย	2 (2-0-4)

ทั้งนี้แล้วแต่พื้นฐานการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของสาขาวิชา

5) รายวิชาเสริมพื้นฐาน

นักศึกษาแผน ก แบบ ก 2 จะต้องสอบวัดความรู้ ความสามารถ ด้านภาษาอังกฤษ และ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศให้ผ่านเกณฑ์มาตรฐานที่มหาวิทยาลัยกำหนด ในกรณีที่ไม่ผ่านเกณฑ์ จะต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่อไปนี้โดยไม่นับหน่วยกิจ

5520101	คอมพิวเตอร์สำหรับบัณฑิตศึกษา Computer for Graduate Study	3(2-2-5)
5520202	ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา English for Graduate Study	3(2-2-5)

3.1.4. แสดงแผนการศึกษา

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1	ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2
รายวิชาเสริมพื้นฐาน	รายวิชานังค์
5520101 คอมพิวเตอร์สำหรับบัณฑิตศึกษา* 3(2-2-5)	5424122 ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ 3(3-0-6)
5520202 ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา* 3(2-2-5)	5424151 เกสัชวิทยาและพิยวิทยา 3(2-2-5)
รายวิชานังค์	รายวิชาเลือก
5424121 เคมีอินทรีย์และชีวเคมีขั้นสูง 3(2-2-5)	54241xx วิชาเลือก 3(2-2-5)
5424131 เคมีเคราะห์ขั้นสูง 3(2-2-5)	รวม 9 หน่วยกิต
5424171 ภูมิปัญญาการแพทย์และสมุนไพร พื้นบ้านสำหรับเภสัชกรรมไทย 3(2-2-5)	
5424181 สัมมนาทางเภสัชกรรมไทย 1 1(0-2-1) รวม 10 หน่วยกิต	
หมายเหตุ *เฉพาะผู้ที่สอบไม่ผ่านลงทะเบียนเรียนไม่นับ หน่วยกิจ	
ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1	ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2
รายวิชานังค์	
5424211 เทคโนโลยีเภสัชกรรมไทยขั้นสูง 2(1-2-3)	5125216 วิทยานิพนธ์ 12(0-24-48)
5424282 สัมมนาทางเภสัชกรรมไทย 2 1(0-2-1)	รวม 12 หน่วยกิต
รายวิชาเลือก	
54241xx วิชาเลือก 3(2-2-5) รวม 6 หน่วยกิต	

หมายเหตุ ผู้เรียนสามารถเลือกลงทะเบียนเรียนรายวิชาเลือกได้ตามความสนใจ

3.1.5 คำอธิบายรายวิชา

คำอธิบายรายวิชา

หน่วยกิต

(ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

5424121 เคมีอินทรีย์และชีวเคมีขั้นสูง

3(2-2-5)

Advanced Organic Chemistry and Biochemistry

หลักการและเทคนิคการแยกสาร ให้บริสุทธิ์ การหาเอกลักษณ์ของสาร การเตรียมอนุพันธ์ของสารอินทรีย์ ความสัมพันธ์ของโครงสร้างกับการออกฤทธิ์ทางชีวภาพ ปฏิบัติการที่สอดคล้องกับเคมีอินทรีย์ขั้นสูง หลักการและกระบวนการเมแทบoliซึมของ คาร์โบไฮเดรต ลิปิด กรดอะมิโนและโปรตีน กระบวนการพลิกตัวของสารเคมี เช่น การทำงานของยีน และเทคนิคพื้นฐานทางพันธุวิศวกรรม

Principles and techniques of separation and purification, identification, preparation derivatives of organic compounds, bioactive structure, experiment correspond with advanced organic chemistry, principles and metabolic process of carbohydrate lipid amino acid and protein metabolism, nucleic acid, the supervision and abnormality of metabolism, gene and gene regulation and genetic engineering techniques.

5424122 ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

3(3-0-6)

Natural Products

โครงสร้างและกระบวนการชีวสังเคราะห์ของสารประกอบเคมีในพืชสมุนไพร วิธีการสกัด การตรวจหาโครงสร้าง การสังเคราะห์ และสมบัติเชิงชีวภาพของสารผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ การนำผลิตภัณฑ์ธรรมชาติไปประยุกต์ใช้ทางค้านยา อาหารเสริม และเครื่องสำอาง

Structure and biosynthesis of chemical compound in herbal, extraction, structure elucidation, synthesis and biological property of natural products, apply natural products for development medicine supplementary food and cosmetic.

5424131 เคมีวิเคราะห์ขั้นสูง

3(2-2-5)

Advanced Analytical Chemistry

การวิเคราะห์โดยวิธีแยก และการสกัดด้วยตัวทำละลาย โกรมาโทกราฟีแบบต่างๆ การวิเคราะห์เชิงไฟฟ้า การวิเคราะห์เชิงスペกตรโกรสโคปี และการวิเคราะห์ทางเคมีอื่นๆ โดยใช้เครื่องมือวิเคราะห์ขั้นสูง

Analysis by separation techniques and extraction, chromatography, electrochemical analysis, spectroscopy of analytical and other chemical analysis by using application of advanced analytical instruments.

5424151 เภสัชวิทยาและพิมพิทยา 3(2-2-5)

Pharmacology and Toxicology

หลักการพื้นฐานทั่วไปทางเภสัชจลนศาสตร์ เภสัชพลศาสตร์ ศึกษาเกี่ยวกับฤทธิ์และกลไกการออกฤทธิ์ของยา เภสัชบำบัด ศึกษาฤทธิ์ทางเภสัชวิทยาของผลิตภัณฑ์ธรรมชาติตามกลุ่มสารเคมี และ แขนงพิมพิทยา พิมเป็นพื้นพื้น พิมที่เรื่อรัง พิมเรื่อรัง ความเป็นพิมต่อเซลล์ การระคายเคือง ศึกษาพิมของยา และพิมวิทยาทั่วไป พิมและอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติซึ่งรวมถึง หลักการทั่วไปทางพิมวิทยา กลไกความเป็นพิมรวมถึง ความเป็นพิมต่อระบบต่างๆ ในมนุษย์

Principles of general pharmacokinetics, pharmacodynamics study on bioactivity and mechanism of herbal drugs, pharmacy therapy and acute toxicity, subchronic toxicity, chronic toxicity, cytotoxicity, irritation and side effects by herbal drugs and general toxicity, mechanism toxicity in human systems.

5424171 ภูมิปัญญาการแพทย์และสมุนไพรพื้นบ้านสำหรับเภสัชกรรมไทย 3(2-2-5)

Wisdom of Thai Traditional Medicine for Thai Traditional Pharmacy

การนำความรู้ที่ได้จากการศึกษาจากสมุนไพรและตำรับยาจากสมุนไพรการแพทย์พื้นบ้านในแต่ละภูมิภาคแห่งราชอาณาจักร ไทยตามวัฒนธรรมภูมิปัญญาการแพทย์และสมุนไพรพื้นบ้านไทยในการสร้างสมดุลสุขภาวะ มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อให้ได้ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และสอดคล้องกับวิถีชีวิตในภาวะปัจจุบัน

Application of education from herbal drugs and herbal drug formula in Traditional Thai Medicine for wellness mild for development quality and safety.

5424181 สัมมนาทางเภสัชกรรมไทย 1 1(0-2-1)

Seminar in Thai Traditional Pharmacy 1

สัมมนาหัวข้อที่ทันสมัยทางเภสัชกรรมไทย

Seminar in heading modern Thai traditional pharmacy.

5424211 เทคโนโลยีเภสัชกรรมไทยขั้นสูง 2(1-2-3)

Advanced Technology in Thai Traditional Pharmacy

การนำเทคโนโลยีการนำส่ง มาใช้ในการพัฒนายา อาหารเสริม และเครื่องสำอางสมุนไพรรูปแบบต่างๆ เช่น ยาเม็ด ยาแคปซูล ยาผง แกรนูล ยาน้ำใส ยาน้ำกระเจยตัวซึ้ง ครีม เจล สเปรย์ รวมทั้งศึกษาและพัฒนาระบวนการผลิตและควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์อาหารจากสมุนไพรเพื่อสุขภาพที่ดี และเครื่องสำอางในรูปแบบต่างๆ

Applications of advanced technology for development plant drugs, supplementary food and cosmetic such as tablet, capsule crude drug granule solution and suspension ointment cream gel spay, study about production and quality control product food, herbal and cosmetic for wellness.

5424282	สัมมนาทางเภสัชกรรมไทย 2 Seminar in Thai Traditional Pharmacy 2 สัมมนาหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับวิทยานิพนธ์ Seminar in heading pertaining to thesis.	1(0-2-1)
5424112	หัวข้อพิเศษทางเภสัชกรรมไทย Special Topics in Thai Traditional Pharmacy หัวข้อเรื่องที่น่าสนใจ ความก้าวหน้าและวิชาการสมัยใหม่ทางเภสัชกรรมไทย The topic is interesting, the progress and moderning for Thai traditional pharmacy.	3 (3-0-6)
5424132	การวิเคราะห์โครงสร้างของสารอินทรีย์ Organic Structural Analysis หลักการและทฤษฎีทางスペกโโทรสโคปี การหาโครงสร้างของสารประกอบอินทรีย์โดยวิธีスペกโโทรสโคปี เช่น อินฟราเรด อัลตราไวโอเลต วิสิเบิลスペกโโทรสโคปี นิวเคลียร์แมกเนติกเรโซแนนซ์ และ แมสスペกโโทรสโคปี ปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องและสอดคล้องกับการวิเคราะห์สารอินทรีย์ ด้วยเทคนิค สเปกโโทรสโคปีขั้นสูง Principles and theories for spectroscopy, structure elucidation of organic compound by spectroscopy such as infrared ultraviolet, visible spectroscopy, nuclear magnetic resonance and mass spectroscopy, experiment correspond with analytical in organic chemistry advanced spectroscopy techniques.	3(2-2-5)
5424142	เทคโนโลยีชีวภาพในการขยายพันธุ์และพิสูจน์เอกลักษณ์ของพืชสมุนไพร Plant Biotechnology for Herbal Plant Propagation and Identification การขยายพันธุ์พืชสมุนไพร โดยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช และการพิสูจน์เอกลักษณ์ของพืชสมุนไพรให้ถูกชนิดเพื่อนำมาเข้าตำรับยาให้ถูกต้อง โดยการวิเคราะห์ลายพิมพ์ดีเอ็นเอ โดยเฉพาะสมุนไพรพื้นบ้านของไทย Dispersion herbal by plant tissue culture and identification of Thai traditional herbal Medicine by DNA finger prints for correct formula.	3(2-3-5)

5424213	เภสัชกรรมไทยขั้นสูง Advanced Thai Pharmacy	3(3-0-6)
	ตำรายาแผนไทยที่ปรากฏอยู่ในคัมภีรยาที่ได้รับการยอมรับเป็นทางการโดยกระทรวงสาธารณสุขอย่างละเอียด และการพัฒนาตำราแบบแผนไทยชนิดใหม่	
	Study about text books by improvise law and develop new herbal drug formula.	
5424241	พฤกษเคมีอนุกรมวิธาน Plant Chemotaxonomy	2(1-2-3)
	การจัดจำแนกพืชออกเป็นหมวดหมู่ตามความสัมพันธ์กับส่วนประกอบทางเคมี	
	Plant identification by chemical taxonomy techniques.	
5424252	เคมีเภสัช Pharmaceutical Chemistry	3(3-0-6)
	ความรู้พื้นฐานทางเคมียา โครงสร้างทางเคมีของยา สมบัติทางเคมีและทางกายภาพของยา ความสัมพันธ์ระหว่างโครงสร้างของยาและการออกแบบที่ตามระบบต่างๆของร่างกาย การวิจัยและการพัฒนาตัวยา การสังเคราะห์ยา วิธีการสังเคราะห์และการดัดแปลงโครงสร้างของยา	
	Principles of drug chemistry, structure of drug chemistry, chemical and physical property of drugs, the relation between the drug structure and bioactivity in human systems, research and develop new herbal drugs, synthetic and modifying structure of natural product for drugs.	
5424261	การวิจัยทางเภสัชกรรมไทย Research in Thai Traditional Pharmacy	1(0-2-1)
	ระเบียบวิธีวิจัย การออกแบบการวิจัยทางเภสัชกรรมไทย การประยุกต์ใช้สอดคล้องการวิเคราะห์ผลและนำไปประยุกต์ใช้ การเขียนเค้าโครงและรายงานวิจัยทางเภสัชกรรมไทย การอ่านผลการวิจัยและนำไปประยุกต์ใช้	
	Research methodology and research design in Thai herbal medicine by static analytical output application, proposal writing and research result reading to implementation.	
5424291	วิทยานิพนธ์ Thesis	12(0-24-48)
	การวิจัยในหัวข้อทางเภสัชกรรมไทยที่ทันสมัยและเป็นประโยชน์ นักศึกษาต้องเสนอผลการวิจัยในรูปวิทยานิพนธ์ และต้องสอบให้ผ่านการสอบปากเปล่า	
	Research on modern Thai traditional medicine topic which students must present by thesis and oral examination.	

4216210	เภสัชกรรมไทย 1 Thai Pharmacy 1	4(3-3-7)
	วิชาที่เรียนมาก่อน : 4216104 พฤกษาศาสตร์พื้นบ้าน	
	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับเภสัชกรรม ประวัติความเป็นมาของการแพทย์แผนโบราณ จรรยาเภสัช หลักเภสัช 4 ประการ ประวัติยาเบญจกุล เภสัชวัตถุหลักในการพิจารณาตัวยา 5 ประการ พืชวัตถุ สัตว์วัตถุ ธาตุวัตถุ ตัวอย่างเดียวเรียกได้หลายอย่าง ตัวยามีสรรพคุณใกล้เคียง การเก็บยาตัว ข้าประจำชาติ สรรพคุณเภสัช ยารสประชาน รสของตัวยา 4, 6, 8, 9 รส รสยาประจำชาติ รสยาแก้ตาม วัย รสยาแก้ตามฤดู รสยาแก้ตามกาล คลาสเภสัช จุลพิกัด พิกัด มหาพิกัด	
	Basic knowledge, history and principles of Thai pharmacy medical substances, terminology and their therapeutic effects including animal elements drugs. nine tastes drugs according to age groups, seasons and time of plants.	
4216214	เภสัชกรรมไทย 2 Thai Pharmacy 2	4(3-3-7)
	วิชาที่เรียนมาก่อน : 4216101 เคมีสำหรับแพทย์แผนไทย 4216102 ปฏิบัติการเคมีสำหรับแพทย์แผนไทย 4216104 พฤกษาศาสตร์พื้นบ้าน 4216210 เภสัชกรรมไทย 1	
	เภสัชกรรม วิธีปัจุบัน และการปัจุบันที่ผสมใช้ต้นวิธีต่างๆ ให้มีคุณภาพดี การซึ่งตัวยา การ คัดเลือก และการเก็บตัวยา การใช้ตัวยาอันตราย กระสายยา การกำหนดอยุทธาด้วยวิธีแผนโบราณ ยา สามัญประจำบ้านแผนโบราณ 28 ชนิด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ยา อาหาร และเครื่องสำอางจาก สมุนไพรในรูปแบบต่างๆ ตามหลักการผลิตที่ดี โดยใช้อุปกรณ์และเครื่องมืออย่างง่าย และเครื่องมือที่ ทันสมัยในระดับชุมชน ถึงระดับอุตสาหกรรม การควบคุมและตรวจสอบคุณภาพจากสมุนไพร	
	Principles used to develop herbal medicinal products in industrial scales including manufacturing process and scale up procedure and quality control with high technical quality and formulation of phytomedicine.	
4216326	เภสัชกรรมไทย 3 Thai Pharmacy 3	3(2-2-5)
	วิชาที่เรียนมาก่อน : 4216210 เภสัชกรรมไทย 1 4216214 เภสัชกรรมไทย 2 4216319 เภสัชวิทยาและพิษวิทยา	

การใช้สมุนไพรในงานสาธารณสุขชุมชน ยาจากสมุนไพรตามบัญชียาหลักแห่งชาติ บัญชียาสามัญประจำบ้าน สมุนไพรที่เป็นพืชเศรษฐกิจ สมุนไพรที่มีพิษ หลักการและข้อควรระวังในการใช้ยาสมุนไพร ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนตำรับยา การขออนุญาตผลิตและขายยา การเตรียมการผลิต ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิตทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม

Study of categories drugs including drugs in folk medicine, national list of essential drugs, drugs in primary health care, marketing and management of Thai drug store, dispensary. Ask for permission of herb pharmacopeia and food supplementary to produce and sell. Drug preparation for different form and good manufacturing practice (GMP).

4216104 พฤกษาศาสตร์พื้นบ้าน 3(2-2-5)

Ethno botany

สัณฐานวิทยาของพืช เชลาร์พื้นฐานของพืช การศึกษาพงษ์และความสำคัญ หลัก การจำแนกพืชตามอนุกรรมวิธาน ชื่อวิทยาศาสตร์และความสำคัญของชื่อวิทยาศาสตร์ โดยเน้นพืชที่มีคุณค่าทางยาที่มีอยู่ในท้องถิ่น ศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ การอนุรักษ์ พื้นฟู และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชอย่างยั่งยืน โดยคำนึงถึงวัฒนธรรมความเชื่อและภูมิปัญญาท้องถิ่น หลักการขยายพันธุ์พืช การจัดระบบข้อมูลและแหล่งเรียนรู้เกี่ยวกับพืชท้องถิ่น

Morphology of plants, plant cells, powders study, plants taxonomy, scientific name, the plant has medicinal value in the local area and restoration of biodiversity conservation and sustainable use of plant species by taking into account of the cultural beliefs and traditional knowledge, principles of plant propagation and management information systems and learning about local plants.

4216213 เคมีเภสัชวัตถุ 3(2-2-5)

Chemistry of Herb

วิชาที่เรียนมาก่อน : 4216101 เคมีสำหรับแพทย์แผนไทย

4216102 ปฏิบัติการเคมีสำหรับแพทย์แผนไทย

4216104 พฤกษาศาสตร์พื้นบ้าน

4216210 เภสัชกรรมไทย 1

การแบ่งกลุ่มเภสัชวัตถุตามองค์ประกอบทางเคมี ชีวสังเคราะห์ของสารสำคัญ เทคนิค การสกัด การทดสอบเบื้องต้น และการกระจายตัวของสารกลุ่มคาร์โบไฮเดรต ไขมัน กรดอะมิโนและ โปรตีน กลัติโคไซด์ พลาโนนอยด์ เทอร์ปีน กรดอินทรีย์ เรซิน บาลซัมและแอลคาโลイด์ ในเภสัชวัตถุแต่ละชนิด ตัวอย่างยาแผนปัจจุบันที่ค้นพบจากสารกลุ่มดังกล่าว ประโยชน์การนำไปใช้ทางการแพทย์แผนไทย

Classification of herbs based on the chemical composition. Study on biosynthesis pathway, extraction technique, primary screening, and distribution of chemical ingredients (e.g. carbohydrate, fat amino acid, protein, glycoside, flavonoids, terpene, organic acid, resin, balsam, and alkaloids) in herbs. Examples of modern drugs discovered of chemical groups. The adoptions of Thai traditional medicine.

4216329 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับการแพทย์แผนไทย 3(2-2-5)

Research Methodology for Thai Traditional Medicine

แนวคิด หลักการและความสำคัญของการวิจัยต่อการพัฒนาการแพทย์แผนไทย จรรยาบรรณนักวิจัย กระบวนการการทำวิจัย การตั้งประเด็นคำถามวิจัย การสืบค้น อ้างอิงและประเมิน วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง การกำหนดกรอบแนวคิดในการวิจัย การวางแผนการวิจัย การวิจัยทางคลินิก การวิจัยเชิงคุณภาพ การวิจัยเชิงปริมาณ การจัดทำโครงสร้างการวิจัย การสุมตัวอย่าง การสร้างเครื่องมือ การเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การเขียนรายงานการวิจัยและการนำเสนอผลการวิจัยใน รูปแบบต่างๆ

The concept ; Principles and importance of research towards the development of Thai traditional medicine. Conduct research. The research process. The research questions and search for relevant references. The conceptual framework for research. The types of research. Clinical research. Qualitative Research. Quantitative research. Preparation of the protocol. Random sampling Building tools. Data collection. Data analysis. Report writing and presentation of research findings in different ways.

4216103 ปรัชญาการแพทย์แผนไทยและการสร้างเสริมสุขภาพ 2(1-2-3)

Philosophy of Thai Traditional Medicine and Health Promotion

วิถีความเชื่อที่เกี่ยวกับการแพทย์แผนไทย ปรัชญา ศาสนา วัฒนธรรม ความเชื่อค่านิยม หลักการและวิธีสร้างเสริมสุขภาพแบบองค์รวมตามกระบวนการทางการแพทย์แผนไทย เช่น วิถีชีวิตและการกินการอยู่อย่างไทย อาหารสมุนไพร พืชผักพื้นบ้าน การบริหารร่างกายแบบไทย เป็นต้น

About the evolution of Thai traditional medicine, philosophy, religion, culture, health beliefs. Principles and practices holistic health by Thai Traditional Medicine and Health Promotion, such as the traditional Thai way of life and living, eating Thai food, herbs, vegetables, local Administrative body, Thai etc.

4216212 ระบบสุขภาพของไทย 1(1-0-2)

Thai Public Health System

ความหมาย องค์ประกอบของระบบสุขภาพ นโยบายสาธารณะและนโยบายรัฐที่เกี่ยวกับสุขภาพ แผนพัฒนาการสาธารณสุขของประเทศไทย ยุทธศาสตร์ชาติด้านภูมิปัญญาไทย การปฏิรูประบบสุขภาพ สถานภาพของการแพทย์แผนไทย การแพทย์พื้นบ้านและการแพทย์ทางเลือกในระบบสุขภาพ

Meaningful elements of the health system. Public policy and public health issues. Health Development Plan of the country. The Thai national strategy. Health System Reform. The status of Thai traditional medicine. Traditional medicine and alternative medicine in health systems.

4216218 กฎหมายและจริยธรรมการแพทย์แผนไทย 2(2-0-4)

Laws and Ethics in Thai Traditional Medicine

กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแพทย์แผนไทย ได้แก่ พระราชบัญญัติการประกอบโรคศิลปะ พ.ศ. 2542 พระราชบัญญัติสถาบันพยาบาล พ.ศ. 2541 พระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 พระราชบัญญัติคุ้มครองและส่งเสริมภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย พ.ศ. 2542 พระราชบัญญัติสถานบริการ พ.ศ. 2509 ระเบียบ กฎ และประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้อง และจรรยาบรรณการแพทย์แผนไทย

Laws related to Thai traditional medicine, Act of parliament such as liscence Act 2542, Nursing Act 2541, Drug Act 2510, Protection and Promotion Thai Traditional Medicine Act 2542, Health Facility Act 2509, Rules and regulations of the Ministry of public health related to Thai traditional medicine and ethics of Thai traditional medicine.

5520101 คอมพิวเตอร์สำหรับบล็อกทีคึกษา 3(2-2-5)

Computer for Graduate Study

ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และการใช้คอมพิวเตอร์ เน้นทักษะเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ การใช้และการสืบค้นข้อมูลอินเทอร์เน็ต ความรู้เบื้องต้นในการใช้โปรแกรมประยุกต์ในการบริหารงาน

An introduction to computer and its application focusing on information technology skill and information retrieval via Internet, including application of integrated administrative programs.

5520202 ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา

3(2-2-5)

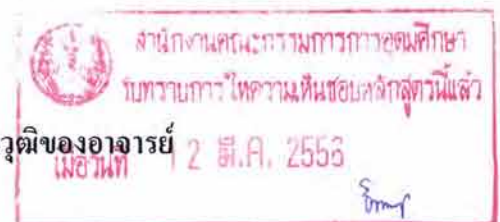
English for Graduate Study

การฝึกทักษะทางภาษาทั้ง 4 ทักษะ เพื่อการค้นคว้าวิจัย ทฤษฎีและเทคนิคในการเขียนรายงานวิจัยและผลงานทางวิชาการ ตลอดจนการนำเสนอผลงานวิจัยต่อที่ประชุมระดับชาติและนานาชาติ

Practice of 4 fundamental English skills for research, theory and techniques of writing research or academic works, including presentation of those works to the national and international conference.

3.2 ชื่อ นามสกุล เลขประจำตัวบัตรประชาชน ตำแหน่ง และคุณวุฒิของอาจารย์

3.2.1 อาจารย์ประจำหลักสูตร



ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทางวิชาการ	คุณวุฒิ(สาขา) / ปีที่สำเร็จการศึกษา	สถาบันการศึกษา
1. ดร. อัจฉรา แก้วน้อย	310xxxxxxxxxx	อาจารย์	ปร.ด. (เภสัชเคมีและพฤกษ เคมี), 2547 วท.ม. (เภสัชศาสตร์), 2539 วท.บ. (เคมี), 2531 ประกาศนียบัตร (เภสัชกรรม ไทย), 2550	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยรามคำแหง กรมพัฒนาการ แพทย์แผนไทย และการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข
2. รศ. ถอนอมรี วงศ์รัตนานาถธิค์	310xxxxxxxxxx	รอง ศาสตราจารย์	M.Sc. (Ph.ch.), 2512 B.Sc. (Pharm.(Hons)), 2504 ใบประกอบโรคศิลปะ กบ.815	University of the Philippines มหาวิทยาลัยเพทบัญชาราช
3. ดร. จิตต์กี ป่าวโร	310xxxxxxxxxx	รอง ศาสตราจารย์	ปร.ค. (อินทรีย์เคมี), 2537 วท.ม. (อินทรีย์เคมี), 2518 กบ. (เภสัชศาสตร์), 2512	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดลฯพัฒน์ มหาวิทยาลัย
4. นางสาวสุชาดา มนาก	110xxxxxxxxxx	อาจารย์	วท.ม. (เคมี), 2552 วท.บ. (เก็บตัวนิยมอันดับ 1) (เคมี), 2550	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จ เจ้าพระยามหาวิทยาลัยราชภัฏ บ้านสมเด็จเจ้าพระยา
5. นางสาวศุภรัตน์ ดวงไพบูลย์	133xxxxxxxxxx	อาจารย์	วท.ม. (เคมี), 2553 วท.บ. (เคมี), 2550	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จ เจ้าพระยามหาวิทยาลัยราชภัฏ บ้านสมเด็จเจ้าพระยา

3.2.2 อาจารย์ประจำ

ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ(สาขา) / ปีที่สำเร็จการศึกษา	สถาบันการศึกษา
1.คร.อัจฉรา แก้วน้อย	310xxxxxxxxx	อาจารย์	ปร.ด. (เภสัชเคมีและพฤกษ์เคมี), 2547 วท.ม. (เภสัชศาสตร์), 2539 วท.บ. (เคมี), 2531 ประกาศนียบัตร (เภสัชกรรมไทย), 2550	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยรามคำแหง กรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข
2.นายจตุพร พนัส โภนทัย	310xxxxxxxxx	อาจารย์	บธ.ม. (การตลาด), 2535 บธ.บ. (การตลาด), 2530 พท.ว. (แพทย์แผนไทยประเพกษาเวชกรรมไทย), 2551 พท.พ. (แพทย์แผนไทยประเพกษาเวชกรรมไทย), 2549 พท.ก. (แพทย์แผนไทยประเพกษาเวชกรรมไทย), 2548 ผู้ดำเนินงานสปา (สปาเพื่อสุขภาพ), 2548	มหาวิทยาลัยศรีปทุม มหาวิทยาลัยรามคำแหง กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข
3.นางสาวเพชร น้ำผึ้ง รอดโพธิ์	118xxxxxxxx	อาจารย์	วท.บ. (การแพทย์แผนตะวันออก), 2550 พท.ว. (แพทย์แผนไทยประเพกษาเวชกรรมไทย), 2551 พท.น. (แพทย์แผนไทยประเพกษาการนวดไทย), 2551 พท.ก. (แพทย์แผนไทยประเพกษาเวชกรรมไทย), 2550 พท.พ. (แพทย์แผนไทยประเพกษาเวชกรรมไทย), 2550	มหาวิทยาลัยรังสิต กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข
4.นางสาวสุชาดา นานอก	110xxxxxxxx	อาจารย์	วท.ม. (เคมี), 2552 วท.บ. (เกียรตินิยมอันดับ 1) (เคมี), 2550	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ(สาขา) / ปีที่สำเร็จการศึกษา	สถาบันการศึกษา
5.เรืองโภภานุพงษ์ มั่นหมาย	310xxxxxxxxxx	อาจารย์	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การกีฬา) (2548) วท.บ. (กายภาพบำบัด) (2538)	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยรังสิต
6.นางสาวศุภรัตน์ ดวงไหṣ	133xxxxxxxxx	อาจารย์	วท.ม. (เคมี), 2553 วท.บ. (เคมี), 2550	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้าน สมเด็จเจ้าพระยา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้าน สมเด็จเจ้าพระยา
7.นายอภิชาต ลินดียะโยธิน	410xxxxxxxxxx	อาจารย์	พท.บ. (การแพทย์แผนไทย ประยุกต์), 2550	มหาวิทยาลัยมหิดล
8.นางสาวพร้อม ภัทร พิสูฐยิ่น ศาสตร์	173xxxxxxxxxx	อาจารย์	ก.บ. (เกสัชศาสตร์), 2551	มหาวิทยาลัยรังสิต
9.นางสาวชลลดา วรพัทโกรกานต์	110xxxxxxxxxx	อาจารย์	วท.ม. (กายวิภาคศาสตร์), 2553 พท.บ. (แพทย์แผนไทย ประยุกต์), 2550 บป. (แพทย์แผนไทยประยุกต์), 2551	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล กองการประกันโรคศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข
10.นายวรรณภูมิ สุ่นสวัสดิ์	110xxxxxxxxxx	อาจารย์	พท.บ. (แพทย์แผนไทย ประยุกต์), 2553	มหาวิทยาลัยมหิดล
11.นางสาวพิชญา ภา อัตตโนรักษ์	110xxxxxxxxxx	อาจารย์	พท.บ. (แพทย์แผนไทย ประยุกต์), 2555	มหาวิทยาลัยมหิดล
12.นางสาวธัญญา สิงห์ค่า	110xxxxxxxxxx	อาจารย์	วท.บ. (การแพทย์แผนไทย), 2554	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
13. นางปีลันธนา เดิศสอดิธนกร		อาจารย์	ปร.ด. (Research & Development in Pharmaceuticals), 2550 ก.ม. (เกสัชการ), 2544 ก.บ. (เกียรตินิยมอันดับ 2) (เกสัชศาสตร์), 2541	มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

3.2.3. อาจารย์พิเศษ

ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	อุณหภูมิ(สาขา) / ปีที่สำเร็จการศึกษา	สถาบันการศึกษา
1.นางสาวโสภา วัชระคุปต์	xxxxxxxxxxxxxx	รองศาสตราจารย์	Ph.D. (Medicinal Chemistry), 2523 Cert. (Radiopharmacy), 2522 M.Sc. (Medicinal Chemistry), 2520 กบ. (เภสัชศาสตร์ (เกียรตินิยม)),	Massachusetts College of Pharmacy, Boston, USA Massachusetts General Hospital, Boston, USA Massachusetts College of Pharmacy, Boston, USA มหาวิทยาลัยมหิดล
2.นางสาวผ่อง พร摊 ศิริพงษ์	xxxxxxxxxxxxxx	นักวิทยาศาสตร์ การแพทย์	Ph.D. (Medical Biochemistry), 2549 ก.น. (เภสัชเวท), 2530 ว.ท.บ. (พฤกษาศาสตร์), 2522	University of Shizuoka, Japan จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3.นางเนตรดาว ยวงศ์	xxxxxxxxxxxxxx	อาจารย์	บช.บ. (การบริหารทั่วไป), 2533 บ.ว. (การแพทย์โบราณประเพกษา ^{ไทย}), 2546 บ.ก. (การแพทย์โบราณประเพกษา ^{ไทย} แก้สัชกรรม), 2546	มหาวิทยาลัยเกริก กองการประกอบโรคศิลปะ ^{ไทย} กระทรวงสาธารณสุข กองการประกอบโรคศิลปะ ^{ไทย} กระทรวงสาธารณสุข
4.นายนรพा คำรง วัฒนโยธิน	xxxxxxxxxxxxxx	อาจารย์	วศ.ค. (วิศวกรรมไฟฟ้า), 2548 บช.ม. (การบริหารงานบุคคล), 2536 บช.ม. (ระบบสารสนเทศเพื่อ ^{ภาษาไทย} การบริหาร), 2537 วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์), 2532 บ.ว. (แพทย์แผน ^{ไทย} ประเพกษา ^{ไทย}), 2546 บ.ก. (แพทย์แผน ^{ไทย} ประเพกษา ^{ไทย} แก้สัชกรรม ^{ไทย}), 2546	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยสยาม มหาวิทยาลัยสยาม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต กองการประกอบโรคศิลปะ ^{ไทย} กระทรวงสาธารณสุข กองการประกอบโรคศิลปะ ^{ไทย} กระทรวงสาธารณสุข

ชื่อ-นามสกุล	เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ(สาขา) / ปีที่สำเร็จการศึกษา	สถาบันการศึกษา
5.นางสาวพรพรรณ วงศ์ พานิชวัฒน์	xxxxxxxxxxxxxx	อาจารย์	ค.บ. (บรรณรักษย์ศาสตร์), 2529 พท.พ. (แพทย์แผนไทยประเพท พดุลครรภ์ไทย), 2551 พท.ก. (แพทย์แผนไทยประเพท เภสัชกรรมไทย), 2550 ผู้ดำเนินงานสปา (สปาเพื่อ สุขภาพ), 2548 ประกาศนียบัตร (ทดสอบ มาตรฐานฝีมือแรงงาน (ระดับ 1)), 2548	มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วไลยอลงกรณ์ กองการประกบон โrocศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกบон โrocศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกบон โrocศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน
6.นางสาวรุ่งพิพัช มหาดไทย	xxxxxxxxxxxxxx	อาจารย์	พท.บ. (แพทย์แผนไทย), 2551 ศศ.บ. (สารนิเทศสำนักงาน), 2545 พท.ว. (แพทย์แผนไทยประเพท เวชกรรมไทย), 2550 พท.ก. (แพทย์แผนไทยประเพท เภสัชกรรมไทย), 2548 ประกาศนียบัตร (ทดสอบ มาตรฐานฝีมือแรงงาน (ระดับ 1)), 2548	มหาวิทยาลัย สุโขทัยธรรมาธิราช มหาวิทยาลัย สุโขทัยธรรมาธิราช กองการประกบон โrocศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กองการประกบон โrocศิลปะ กระทรวงสาธารณสุข กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน
7.นายปรีชา สุวัง บุตร	xxxxxxxxxxxxxx	อาจารย์	ส.ม. (สาธารณสุข), 2547 ศศ.ม. (สังคมศาสตร์การแพทย์ และสาธารณสุข), 2543 วท.บ. (กิจกรรมบำบัด), 2538	มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
8.นางสาวรีพร ศักดิ์สมบูรณ์	xxxxxxxxxxxxxx	อาจารย์	ศศ.ม. (บรรณรักษย์ศาสตร์ และ สารสนเทศศาสตร์), 2549 ประกาศนียบัตร (เภสัชกรรม ไทย), 2550	มหาวิทยาลัยราชภัฏ บ้านสมเด็จเจ้าพระยา กรมพัฒนาการแพทย์แผน ไทยและการแพทย์ทางเดือก กระทรวงสาธารณสุข

4. องค์ประกอบเกี่ยวกับประสบการณ์ภาคสนาม

4.1 มาตรฐานผลการเรียนรู้ของประสบการณ์ภาคสนาม

ไม่มี

4.2 ช่วงเวลา

ไม่มี

4.3 การจัดเวลาและตารางสอน

ไม่มี

5. ข้อกำหนดเกี่ยวกับการทำโครงการหรืองานวิจัย

5.1 คำอธิบายโดยย่อ

การทำวิจัย โครงการ ตามหัวข้องานวิจัยที่กำหนด ภายใต้การคุ้มครองอาจารย์ที่ปรึกษา มีการนำเสนอผลงาน โครงการวิทยานิพนธ์ด้วยวิธีการสอนปากเปล่าในชั้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการที่นิเทศฯลัพต์ตั้ง แลและผลงานวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับการคัดพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ดีพิมพ์ในสารวิชาการระดับชาติ/นานาชาติที่สกอ. ยอมรับ หรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเผยแพร่ผลงานต่อที่ประชุม

ข้อกำหนดการทำวิทยานิพนธ์

การทำวิทยานิพนธ์ (แผน ก แบบ ก 2)

1) การลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ นักศึกษาจะลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ได้ต่อเมื่อศึกษารายวิชาบังคับ 19 หน่วยกิต และรายวิชาเลือกไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และต้องทำวิทยานิพนธ์ซึ่งถือว่ามีค่า 12 หน่วยกิต มีค่ามีการประเมิน แบ่งเป็น 4 ระดับ คือ ดีเยี่ยม (Excellent) ดี (Good) ผ่าน (Pass) และไม่ผ่าน (Fail) โดยได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

2) นักศึกษาทำวิทยานิพนธ์เป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ

3) หลังจากลงทะเบียนทำวิทยานิพนธ์แล้ว นักศึกษาต้องเสนอเค้าโครงการวิทยานิพนธ์ต่อคณะกรรมการโครงการปริญญาโท สาขาวิชากรรมไทย เพื่อให้คุณบัณฑิตวิทยาลัพต์ตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ และกรรมการวิทยานิพนธ์ รวมไม่น้อยกว่า 3 ท่าน ซึ่งจะให้คำแนะนำนักศึกษารวมทั้งสอนเค้าโครงการวิทยานิพนธ์ และสอบวิทยานิพนธ์

4) อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

การสอบวิทยานิพนธ์ (แผน ก แบบ ก 2)

1) อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

2) นักศึกษาต้องสอบภาษาต่างประเทศให้ได้ระดับ P (ผ่าน) ก่อนการสอบวิทยานิพนธ์ รายละเอียดการสอบภาษาต่างประเทศให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ว่าด้วยการสอบภาษาต่างประเทศสำหรับการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

3) การดำเนินการสอบวิทยานิพนธ์ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2550 และระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ว่าด้วยวิทยานิพนธ์ ทั้งนี้ การสอบวิทยานิพนธ์ที่จะได้ผลระดับดีเยี่ยม (Excellent) ต้องได้มติเป็นเอกฉันท์จากคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

5.2 มาตรฐานผลการเรียนรู้

- 1) มีองค์ความรู้จากการวิจัย การทำโครงการ
- 2) สามารถแก้ไขปัญหาโดยวิธีวิจัย
- 3) สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสืบค้นข้อมูล
- 4) สามารถใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในการวิเคราะห์สถิติข้อมูลและอภิปรายผล
- 5) สามารถปรับตัวในการทำงานร่วมกับผู้อื่น
- 6) สามารถนำเสนอและสื่อสารด้วยภาษาพูด และภาษาเขียน

5.3 ช่วงเวลา

การทำวิทยานิพนธ์ (แผน ก แบบ ก 2) ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษาที่ 2

5.4 จำนวนหน่วยกิต

วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

5.5 การเตรียมการ

- 1) มีการแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ เพื่อให้คำแนะนำในการทำวิทยานิพนธ์แก่นักศึกษา
- 2) นักศึกษาจะต้องทำวิทยานิพนธ์ภายใต้การแนะนำและความคุ้มของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ โดยให้คณบเดตตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ เพื่อทำหน้าที่แนะนำการเขียนวิทยานิพนธ์ สำหรับนักศึกษาปริญญาบัณฑิต
- 3) อาจารย์ที่ปรึกษาจัดตารางเวลาการให้คำปรึกษาและการติดตามการทำงานของนิสิต
- 4) จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์สิ่งอำนวยความสะดวกในการทำงานวิทยานิพนธ์ เช่น เครื่องมือ อุปกรณ์ สารเคมี

5.6 กระบวนการประเมินผล

5.6.1 วิทยานิพนธ์

1) การสอนเค้าโครงวิทยานิพนธ์

กระทำโดยวิธีการนำเสนอในที่ประชุมและสอบปากเปล่า โดยอาจารย์ผู้สอนเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ต้องประกอบด้วยอาจารย์ประจำ และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกสถาบัน อาจารย์ประจำและผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกดังกล่าว ต้องมีคุณวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

ไม่ต่างกันว่ารองศาสตราจารย์ในสาขานั้น หรือสาขาวิชานั้น พนักงานที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มีใช้ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญาของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

2) การสอบวิทยานิพนธ์

กระทำการโดยวิธีนำเสนอในที่ประชุมและสอบปากเปล่า โดยคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์เป็นกรรมการชุดเดียวกันกับคณะกรรมการสอบเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ซึ่งการแต่งตั้งกรรมการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ จะกระทำการได้เฉพาะกรณีที่มีเหตุจำเป็นการดำเนินการสอบวิทยานิพนธ์ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2550 และระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยาว่าด้วยวิทยานิพนธ์ โดยบัณฑิตวิทยาลัยจะตั้งกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ อย่างน้อย 3 คน โดยต้องมีผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกมหาวิทยาลัยเป็นกรรมการอย่างน้อย 1 คน และประธานคณะกรรมการต้องไม่ใช่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หรืออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม โดยการสอบวิทยานิพนธ์ที่จะได้รับผลกระทบ S ต้องได้มติเป็นเอกฉันท์จากคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

หมวดที่ 4 ผลการเรียนรู้ กลยุทธ์การสอนและการประเมินผล

1. การพัฒนาคุณลักษณะพิเศษของนักศึกษา

คุณลักษณะพิเศษ	กลยุทธ์หรือกิจกรรมของนักศึกษา
ตระหนักและมีทัศนคติที่ดีต่อจรรยาบรรณ วิชาชีพ	การสอนแทรกในรายวิชา
จิตสาธารณะ	กิจกรรมเสริมหลักสูตร
ทักษะการเป็นผู้นำ และการทำงานเป็นทีม	โครงการ การมอบหมายงานกลุ่ม
มีวินัยและความรับผิดชอบ	สอนแทรกในรายวิชา การมอบหมายงานต่าง ๆ
ทักษะการเรียนรู้ด้วยตนเอง	การค้นคว้าข้อมูลสารสนเทศ

2. การพัฒนาผลการเรียนรู้ในแต่ละด้าน

ผลการเรียนรู้ตามกรอบ มาตรฐาน	กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนา	กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ในแต่ละด้าน
1. ด้านคุณธรรม จริยธรรม 1.1 มีจิตสำนึกรักและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณ วิชาชีพ 1.2 มีวินัยและความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม 1.3 เคารพและปฏิบัติตามกฎระเบียบทั้งบังคับขององค์กร และสังคม	-อาจารย์และนิสิตทำความตกลงร่วมกันเรื่องแผนการสอนและการประเมินผล -การเรียนรู้จากสถานการณ์จริง -การสอนแทรกในรายวิชา -การเป็นต้นแบบที่ดีของอาจารย์ -การจัดกิจกรรม -การสอนจากการณ์ศึกษา	-นักศึกษาประเมินผลการเรียนรู้ด้วยตนเอง ก่อนและหลังเรียน -ประเมินโดยอาจารย์จากการสังเกตพฤติกรรม -นิสิตประเมินกันเอง
2. ด้านความรู้ 2.1 มีความรู้ตามหลักการ ทฤษฎีในสาขาวิชาเภสัชกรรมไทย 2.2 มีความรู้ในสาขาอื่น เช่น ภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย 2.3 นำความรู้ทางวิทยาศาสตร์ ด้านเคมีไปประยุกต์ใช้ในทางเภสัชกรรมไทย	-การบรรยายในชั้นเรียน -การเรียนรู้จากสถานการณ์จริง -การสอนแทรกในรายวิชา -การจัดกิจกรรม -การสอนจากการณ์ศึกษา	-นักศึกษาประเมินผลการเรียนรู้ด้วยตนเอง ก่อนและหลังเรียน

ผลการเรียนรู้ตามกรอบ มาตรฐาน	กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนา	กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ในแต่ละด้าน
2.4 รู้กฎระเบียบ ข้อกำหนดทางกฎหมายอาหาร ยา และเครื่องสำอาง		
3. ด้านทักษะทางปัญญา 3.1 สามารถทันเหตุการณ์ที่จะเกิดขึ้น ทำความเข้าใจได้ 3.2 สามารถศึกษาวิเคราะห์ ปัญหา และหาแนวทางแก้ไข 3.3 มีทักษะภาคปฏิบัติตามที่ได้รับการฝึกฝน	-การทำรายงาน กรณีศึกษา ทางด้านเภสัชกรรมไทย -การอภิปรายกัน -ให้นักศึกษามีโอกาสปฏิบัติจริง	-นักศึกษาประเมินผลการเรียนรู้ ด้วยตนเอง ก่อนและหลังเรียน
4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ 4.1 มีความรับผิดชอบในงานที่ได้รับมอบหมาย 4.2 ปรับตัวและทำงานร่วมกับผู้อื่น 4.3 วางแผนและแสดงความคิดเห็น ได้เหมาะสมกับบทบาทหน้าที่ ความรับผิดชอบ 4.4 สามารถวางแผนและรับผิดชอบการเรียนรู้และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง	-การสอนแบบร่วมมือ -การมอบหมายงานกลุ่ม -การสัมมนา - การอภิปรายแสดงความคิดเห็น	-ประเมินโดยอาจารย์จากการ สังเกตพฤติกรรม และประเมิน จากรายงานที่ได้รับมอบหมาย - การสอบ
5. ด้านทักษะการวิเคราะห์ สื่อสารและการใช้เทคโนโลยี 5.1 ระบุเทคนิคทางสถิติหรือ คณิตศาสตร์มาใช้ในการ วิเคราะห์ แปลความหมายได้ 5.2 สรุปประเด็นและสื่อสารทั้ง การเขียน การพูด รู้จักเลือกและ ใช้รูปแบบการนำเสนอที่	-ในการเรียนการสอนให้มีการ นำเสนอน้ำหน้าชั้น (สัมมนา) ซึ่ง นักศึกษาจะต้องผ่านกระบวนการ การสืบค้นวารสารทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ วิเคราะห์ แปล ความหมาย สรุปความรู้รวมยอด	ประเมินการเรียนรู้จาก -คณะกรรมการผู้เข้าฟังการ นำเสนอหน้าชั้น (สัมมนา) - รายงานที่ได้มาจากการศึกษา ค้นคว้า

ผลการเรียนรู้ตามกรอบ มาตรฐาน	กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนา	กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ในแต่ละด้าน
5.3 สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ใช้คอมพิวเตอร์ ใน การจัดการข้อมูล ได้อย่าง เหมาะสม 5.4 สามารถใช้ภาษาไทยและ ภาษาอังกฤษ ได้ถูกต้องทั้งการ พูดและการเขียน	- มีปฏิบัติการ และ ได้ใช้ เครื่องมือทางเกสัชกรรมไทย	- รายงานปฏิบัติการ ที่แสดง ทฤษฎีงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง วิธี ทดลอง ผลการทดลอง สรุปผล การทดลอง ซึ่งต้องระบุ คณิตศาสตร์และสถิติที่ใช้
6. ด้านทักษะปฏิบัติ (ถ้ามี)		

3. แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้จากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum Mapping) ในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรกรรมไทย ผลการเรียนรู้ ในตารางมีความหมายดังนี้

คุณธรรม จริยธรรม

- 1) มีจิตสำนึกและตระหนักรู้ในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณวิชาชีพ
- 2) มีวินัยและความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม
- 3) เคราะห์และปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับขององค์กรและสังคม

ความรู้

- 1) มีความรู้ตามหลักการ ทฤษฎีในสาขาวิชาเกษตรกรรมไทย
- 2) มีความรู้ในสาขาอื่น เช่น ภูมิปัญญา การแพทย์แผนไทย
- 3) นำความรู้ทางวิทยาศาสตร์ด้านเคมีไปประยุกต์ใช้ในทางเกษตรกรรมไทย
- 4) รู้กฎระเบียบ ข้อกำหนดทาง กฎหมายอาหาร ยา และเครื่องสำอาง

ทักษะทางปัญญา

- 1) สามารถค้นหาข้อมูลเชิงลึก สรุป ทำความเข้าใจได้
- 2) สามารถศึกษาวิเคราะห์ปัญหา และหาแนวทางแก้ไข
- 3) มีทักษะภาคปฏิบัติตามที่ได้รับการฝึกฝน

ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

- 1) มีความรับผิดชอบในงานที่ได้รับมอบหมาย
- 2) ปรับตัวและทำงานร่วมกับผู้อื่น
- 3) วางแผนและแสดงความคิดเห็นได้เหมาะสมกับบทบาท หน้าที่ ความรับผิดชอบ
- 4) สามารถวางแผนและรับผิดชอบการเรียนรู้และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง

ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

- 1) ระบุเทคนิคทางสถิติหรือคอมพิวเตอร์มาใช้ในการวิเคราะห์ แปลความหมายได้
- 2) สรุปประเด็นและสื่อสารทั้งการเขียน การพูด รู้จักเลือกและใช้รูปแบบการนำเสนอที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ
- 3) สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ใช้คอมพิวเตอร์ ในการจัดการข้อมูล ได้อย่างเหมาะสม
- 4) สามารถใช้ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ได้ถูกต้องทั้งการพูดและการเขียน

3. แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้จากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum mapping)

● ความรับผิดชอบหลัก

○ ความรับผิดชอบของ

หมวดที่ 5 หลักเกณฑ์ในการประเมินผลนักศึกษา

1. กฏระเบียบหรือหลักเกณฑ์ในการให้ระดับคะแนน (เกรด)

1.1 ใน การสอบรายวิชาแบ่งเป็น 8 ระดับ

มีชื่อและค่าระดับต่อหนึ่งหน่วยกิตดังนี้

ระดับ	A	B+	B	C+	C	D+	D	F
ความหมาย	ดีเยี่ยม (Excellent)	ค่อนข้างดี (Very Good)	ดี (Good)	ดีพอใช้ (Fairly Good)	พอใช้ (Fair)	อ่อน (Poor)	อ่อนมาก (Very Poor)	ตก (Fail)
ค่าระดับ	4.0	3.5	3.0	2.5	2.0	1.5	1.0	0.0

1.2 รายวิชาที่อยู่ในหมวดวิชาบังคับและหมวดวิชาเลือกของหลักสูตร

ใช้สำหรับการประเมินรายวิชาที่เรียนตามหลักสูตร ในหมวดวิชาบังคับและวิชาเลือก ค่าระดับคะแนนที่ถือว่าสอบได้ดีกว่า A

1.3 การประเมินผลการสอบประมวลความรู้

การประเมินผลการสอบแบ่งเป็น 2 ระดับ คือ ผ่าน (S หรือ Satisfactory) และ ไม่ผ่าน (U หรือ Unsatisfactory)

1.4 การประเมินวิทยานิพนธ์

ประกอบด้วยการประเมินเนื้อหาวิทยานิพนธ์ การสอบปากเปล่า และการประเมินคุณภาพวิทยานิพนธ์ทั้งฉบับ มีระดับการประเมิน ดังนี้ ดีเยี่ยม (Excellent) ดี (Good) ผ่าน (Pass) และ ไม่ผ่าน (Fail)

1.5 เงื่อนไขอื่นๆ

ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

2. กระบวนการทวนสอบมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา

การทวนสอบในระดับรายวิชาอาจมีกระบวนการที่แตกต่างกัน ไปตามแผนการสอนและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ซึ่งอาจประกอบด้วย การสอบข้อเขียน งานรายบุคคล หรืองานกลุ่มที่มีความหมาย เป็นต้น โดยกำหนดให้ระบบการทวนสอบผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ของนักศึกษาเป็นส่วนหนึ่งของระบบการประกันคุณภาพภายในของสถาบันอุดมศึกษาที่ต้องทำความเข้าใจตรงกันทั้งสถาบันและนำไปดำเนินการจนบรรลุผลสัมฤทธิ์ซึ่งผู้ประเมินภายนอกจะต้องสามารถตรวจสอบได้

3. เกณฑ์การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

3.1 ศึกษารายวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร โดยจะต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า

3.2 เสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขึ้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรแต่งตั้ง

3.3 ผลงานวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับการตีพิมพ์ เพย์แพร ก่อนของงานการศึกษา โดยต้องส่งต้นฉบับของบทความวิจัย / ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงาน หรือสิ่งประดิษฐ์ที่ค้นพบให้บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ทั้งนี้ให้ยกเว้นผลงานที่เป็นส่วนหนึ่งในการทำวิจัยของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ไม่สามารถนำมาเขียนประกอบได้

ทั้งนี้ต้องตีพิมพ์ เพย์แพร บทความวิจัย / ผลงานดังกล่าว โดยศึกษาจากบัญชีรายชื่อ วารสารวิชาการที่ได้รับการยอมรับจาก สกอ. / สมศ. เพื่อตีพิมพ์ เพย์แพร ต่อไป หรืออาจเสนอต่อที่ประชุมทางวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceeding) ที่รวมเล่มตีพิมพ์ไว้แล้ว และต้องปรากฏชื่อของนักศึกษาเป็นชื่อแรก ระบุว่าเป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา และหากมีการตีพิมพ์ เพย์แพร แล้วให้สำเนาส่งบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

หากยังไม่ได้ตีพิมพ์เพย์แพร ผลงานดังกล่าว อย่างน้อยต้องมีจดหมายรับรองจากบรรณาธิการ วารสารฉบับที่จะตีพิมพ์เพย์แพรมาเป็นบัน โดยให้ผลงาน ได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ

3.4 ผ่านการอบรมสัมมนาทางภาษาอังกฤษ

หมายเหตุ : รายละเอียดการประเมินผลการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ปรากฏในภาคผนวก ๗

หมวดที่ 6 การพัฒนาคณาจารย์

1. การเตรียมการสำหรับอาจารย์ใหม่

1. การปูรูปนิเทศอาจารย์ใหม่เรื่องบทบาท ความรับผิดชอบต่อผลการเรียนรู้ของนักศึกษาในรายวิชา
2. ชี้แจงปรัชญา วัตถุประสงค์ และเป้าหมายของหลักสูตร มองเอกสารที่เกี่ยวข้อง เช่น รายละเอียดหลักสูตร คู่มือการศึกษาและหลักสูตร คู่มืออาจารย์ กฎระเบียบต่างๆ
3. อบรมเทคโนโลยีการสอน การใช้สื่อ การวัดประเมินผล การวิเคราะห์ผู้เรียน การวิจัยเพื่อพัฒนาการสอน การจัดทำรายละเอียดรายวิชาและแผนการสอน
4. กำหนดอาจารย์พี่เลี้ยงเพื่อช่วยเหลือและให้คำแนะนำปรึกษา
5. ทดลองสอน ประเมินการสอน
6. ส่งเสริมอาจารย์ให้มีการเพิ่มพูนความรู้ สร้างเสริมประสบการณ์เพื่อส่งเสริมการสอนและการวิจัยอย่างต่อเนื่อง โดยผ่านการทำวิจัยสายตรงในสาขา สนับสนุนการศึกษาต่อ ฝึกอบรม สัมมนา นำเสนอทุกความทึ้งในและต่างประเทศ หรือการดำเนินการเพื่อเพิ่มพูนประสบการณ์

2. การพัฒนาความรู้และทักษะให้แก่คณาจารย์

2.1 การพัฒนาทักษะการจัดการเรียนการสอน การวัดและการประเมินผล

1. จัดอบรมพัฒนาทักษะการจัดการเรียนการสอน การวัดและการประเมินผล
2. จัดเวทีให้อาจารย์นำเสนอวิธีการสอนอย่างน้อยภาคละ 1 ครั้ง เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาการสอน
3. การศึกษาดูงาน การไปประชุม อบรม สัมมนา เพื่อพัฒนาวิชาชีพอาจารย์ การร่วมเครือข่ายพัฒนาวิชาชีพอาจารย์
4. การจัดทำเว็บไซต์ เอกสารเผยแพร่ การพัฒนาความรู้

2.2 การพัฒนาวิชาการและวิชาชีพด้านอื่นๆ

การพัฒนาจิชาการและวิชาชีพด้านอื่นๆ เช่น การวิจัย การทำงานทางวิชาการ การนำเสนอผลงานทางวิชาการ การศึกษาต่อ การอบรมระยะสั้น

หมวดที่ 7 การประกันคุณภาพหลักสูตร

1. การบริหารหลักสูตร

- 1.1 แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย
- 1.2 จัดประชุมและวางแผนเพื่อพัฒนาหลักสูตร (Plan)
- 1.3 นำหลักสูตรไปใช้ (Do)
- 1.4 ตรวจสอบผลการใช้หลักสูตร โดยประเมินจากผู้เรียน ผู้สอน และผู้ใช้บัณฑิต (Check)
- 1.5 นำผลการประเมินมาพัฒนาหลักสูตร (Act)

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

กระบวนการ	เป้าหมาย	การดำเนินการ	การประเมินผล
จัดประชุมและวางแผนเพื่อพัฒนาหลักสูตร (Plan)	พัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัยโดยอาจารย์และนักศึกษามีความเป็นผู้นำในการสร้างองค์ความรู้ใหม่ๆ ทางด้านสาขาวิชาเภสัชกรรมไทย	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดให้หลักสูตรสอดคล้องกับองค์ความรู้ใหม่ทางด้านเภสัชกรรมไทย 2. ปรับปรุงหลักสูตรให้ทันสมัยโดยมีการพิจารณาปรับปรุงหลักสูตรทุกๆ 5 ปี 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปรับปรุงองค์ความรู้ในรายวิชาที่อยู่ในหลักสูตรสม่ำเสมอ 2. หลักสูตรที่ปรับปรุงเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด 3. มีการรายงานผลรายภาคการศึกษา 4. ปรับปรุงหลักสูตรตามที่กำหนด
นำหลักสูตรไปใช้ (Do)	จัดการเรียนการสอนตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดแนวทางการเรียนให้นักศึกษาได้ก้าวข้ามวิจัยทางด้านเภสัชกรรมไทยอย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ 2. จัดให้มีการตีพิมพ์และเผยแพร่วิทยานิพนธ์ทั้งระดับชาติและนานาชาติ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดรูปแบบการเรียนการสอนให้นักศึกษาได้ก้าวข้ามวิจัยทางด้านเภสัชกรรมไทยอย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ 2. มีการตีพิมพ์และเผยแพร่วิทยานิพนธ์ทั้งระดับชาติและนานาชาติ
ตรวจสอบผลการใช้หลักสูตรโดยประเมินจากผู้เรียน	มีการประเมินมาตรฐานของหลักสูตรอย่างสม่ำเสมอ	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการประเมินหลักสูตรโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้ทรงคุณวุฒิภายในทุกปี และภายในออก 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประเมินหลักสูตรโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายในทุกปี และภายนอก

กระบวนการ	เป้าหมาย	การดำเนินการ	การประเมินผล
ผู้สอน และผู้ใช้บันทึก (Check)		ก า ย น อ ก อก ย า ง น ္ อ ย ทุ ก 4 ปี 2. ประเมินความพึงพอใจของหลักสูตรและการเรียนการสอนโดยบันทึกที่สำเร็จการศึกษา และผู้ใช้บันทึก	อย่างน้อยทุก 4 ปี 2. ประเมินความพึงพอใจของหลักสูตรและการเรียนการสอนโดยบันทึกที่สำเร็จการศึกษา และผู้ใช้บันทึก
นำผลการประเมินมาพัฒนาหลักสูตร (Act)	ตรวจสอบและปรับปรุงหลักสูตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน	สนับสนุนให้อาจารย์ผู้สอนเป็นผู้นำในทางวิชาการและ/หรือ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้อง	1. จำนวนและรายชื่อคณาจารย์ประจำ ประวัติอาชารย์ด้านคุณวุฒิ ประสบการณ์ ผลการงานวิชาการ 2. ส่งเสริมคณาจารย์ทำผลงานทางวิชาการ และตีพิมพ์เผยแพร่ 3. ส่งเสริมคณาจารย์เข้าร่วมการประชุม อบรม สัมมนาเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ให้เป็นปัจจุบันและต่อยอดได้

2. การบริหารทรัพยากรการเรียนการสอน

2.1 การบริหารงบประมาณ

มีระบบและกลไกในการบริหารงบประมาณ การแสวงหารายได้ การจัดหาครุภัณฑ์

2.2 ทรัพยากรการเรียนการสอนที่มีอยู่เดิม

2.2.1 ห้องเรียนและห้องปฏิบัติการ

ห้องเรียนและห้องปฏิบัติการของสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย สาขาวิชาเคมี และสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรมที่มีอุปกรณ์การเรียนการสอนพร้อม สามารถดำเนินการสอนโดยใช้อาคาร 9 ชั้น 1 ชั้น 2 ชั้น 3 และ 4

2.2.1.1 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมีหนังสือและวารสารที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาเภสัชกรรมไทยโดยประมาณดังนี้

หนังสือและตำราเรียน

ภาษาไทย	3,653 ชื่อเรื่อง	211,885 เล่ม
ภาษาอังกฤษ	650 ชื่อเรื่อง	23,147 เล่ม

และมีหนังสือที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตรเภสัชกรรมไทยและการแพทย์แผนไทย โดยประมาณ มี 39 เรื่อง 42 เล่ม

วารสาร

ภายในประเทศ	125	รายการ
ต่างประเทศ	34	รายการ
โสตทศนวัสดุ ประเภทต่าง ๆ ประมาณ 500 ชิ้น		

ห้องสมุดอื่นๆ ที่นักศึกษาสามารถใช้บริการได้แก่ สำนักหอสมุดของมหาวิทยาลัย ต่างๆ ในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ซึ่งมีทั้งหนังสือวิชาการ หนังสือพิมพ์ วารสาร และโสตทศนวัสดุ หลากหลายพันรายการ

ฐานข้อมูลออนไลน์ 17 ฐานข้อมูล

2.3 การจัดทำทรัพยากรการเรียนการสอนเพิ่มเติม

คณะกรรมการหลักสูตรปริญญาโทสาขาวิชาเภสัชกรรมไทยจะสำรวจ และติดตามประเมิน ความต้องการ การใช้ทรัพยากรการเรียนการสอนอย่างใกล้ชิด เพื่อจัดสรรงบประมาณตลอดจนจัดทำ จัดซื้อเพื่อให้ได้มาซึ่งทรัพยากรที่ทันสมัยและจำเป็นต่อการเรียน

2.4 การประเมินความเพียงพอของทรัพยากร

มีความเพียงพอของทรัพยากร และมีความร่วมมือในเรื่องของการใช้ทรัพยากรร่วมกับ หน่วยงานอื่น เช่น ศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี ซึ่งมีมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วม 13 แห่ง คือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวราษฎร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพง มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

3. การบริหารคณาจารย์

3.1 การรับอาจารย์ใหม่ :

1) การเตรียมการสำหรับอาจารย์ใหม่และการพัฒนาอาจารย์ : (ระบุคุณสมบัติ ประสบการณ์ วิธีการ กระบวนการ เช่น ปฐมนิเทศ อบรมวิธีการสอน การวัดประเมินผล การวิจัยเพื่อพัฒนาการสอน การผลิตสื่อการสอน ปรัชญา วัตถุประสงค์ของหลักสูตร บทความความรับผิดชอบต่อหลักสูตร รายวิชา และผลการเรียนรู้ของนักศึกษา จัดทำคู่มืออาจารย์ การใช้เทคโนโลยีในการสอน

2) การพัฒนาความรู้และทักษะให้แก่อาจารย์ : สนับสนุนให้อาจารย์มีความรู้ที่เป็นปัจจุบัน โดยสนับสนุนด้านการเข้ารับการอบรมเทคโนโลยีและความรู้ใหม่ การเข้าร่วมสัมมนาและนำเสนอผลงานวิจัย

การพัฒนาทักษะการจัดการเรียนการสอน การวัดและประเมินผล เช่น อาจารย์พี่เลี้ยง อาจารย์นิเทศ อบรมการสอน การเขียนรายละเอียดรายวิชา การผลิตสื่อ ตำรา การสัมมนา ไม่น้อยกว่าภาคละ 1 ครั้ง

การพัฒนาวิชาการและวิชาชีพด้านอื่น เช่น การศึกษาดูงาน การขอตัวแทนทางวิชาการ การศึกษาต่อ

3.2 การมีส่วนร่วมของคณาจารย์ในการวางแผน การติดตาม และทบทวนหลักสูตร : มีกระบวนการในการวางแผน ติดตาม และทบทวนหลักสูตร เช่น มีการประชุมชี้แจงร่วมกับผู้ใช้บันทึก ผู้ทรงคุณวุฒิ ฯลฯ

3.3 การแต่งตั้งคณาจารย์พิเศษ : มีนโยบาย จัดหาอาจารย์พิเศษที่มีคุณวุฒิ หรือประสบการณ์ ตรงตามเนื้อหาวิชา ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20

4. การบริหารบุคลากรสนับสนุนการเรียนการสอน

4.1 การกำหนดคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

การกำหนดคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งให้เป็นไปตามความต้องการของคณะและนโยบาย ของมหาวิทยาลัย

4.2 การเพิ่มทักษะความรู้เพื่อการปฏิบัติงาน

4.2.1 ให้บุคลากรวางแผนความต้องการในการพัฒนาตนเอง โดยรวมเป็นแผนประจำปี เพื่อให้คณะสนับสนุนงบประมาณได้เหมาะสม

4.2.2 คณะมีหน่วยวิจัยสถาบันและวิจัยเพื่อพัฒนา โดยสนับสนุนงบประมาณประจำปี เช่นเดียวกับหน่วยวิจัยอื่นๆ

5. การสนับสนุนและการให้คำแนะนำนักศึกษา

5.1 การให้คำปรึกษาด้านวิชาการ และอื่นๆ แก่นักศึกษา

5.1.1 มีกระบวนการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ โดยเฉพาะการเรียนรู้จากการปฏิบัติและประสบการณ์จริง

5.1.2 มีการจัดอาจารย์ที่ปรึกษาให้แก่นักศึกษาทุกคน

5.1.3 มีระบบการสื่อสารข้อมูลให้เข้าถึงนักศึกษาอย่างทั่วถึง เช่น การสื่อสารผ่าน Website หรือ E-mail เป็นต้น

5.1.4 มีการสนับสนุนให้นักศึกษาได้แลกเปลี่ยนทางด้านวิชาการกับต่างประเทศ

5.2 การอุทธรณ์ของนักศึกษา

กรณีที่นักศึกษามีความสงสัยเกี่ยวกับผลการประเมินในรายวิชาโดยสามารถที่จะยื่นคำร้องขอคุ้มครองค่าตอบ ตลอดจนดูคะแนนและวิธีการประเมินของอาจารย์แต่ละรายวิชาได้

6. ความต้องการของตลาดแรงงาน สังคม และ/หรือความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

สำหรับความต้องการของตลาดแรงงาน สังคม กำลังคนสาขาเกษตรกรรมไทย คาดว่ามีความต้องการกำลังคนด้านเกษตรกรรมไทยสูงมากเนื่องจากในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมฉบับที่ 11 ระบุให้มีการส่งเสริมการพัฒนาและการเพิ่มนูกค์ให้กับสมุนไพรไทย กำหนดระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตของผู้ประกอบการในระดับดี-ดีมาก เพื่อนำข้อมูลมาใช้ประกอบการปรับปรุงหลักสูตร

7. ตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงาน (Key Performance Indicators)

ตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงาน	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5
1. อาจารย์ประจำหลักสูตรอย่างน้อยร้อยละ 80 มีส่วนร่วมในการประชุมเพื่อวางแผน ติดตาม และทบทวนการดำเนินงานหลักสูตร	✓	✓	✓	✓	✓
2. มีรายละเอียดของหลักสูตร ตามแบบ มคอ.2 ที่สอดคล้องกับกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ หรือ มาตรฐานคุณวุฒิสาขา/สาขาวิชา (ถ้ามี)	✓	✓	✓	✓	✓
3. มีรายละเอียดของรายวิชา และรายละเอียดของประสบการณ์ภาคสนาม (ถ้ามี) ตามแบบ มคอ.3 และ มคอ.4 อย่างน้อยก่อนการเปิดสอนในแต่ละภาคการศึกษาให้ครบ ทุกรายวิชา	✓	✓	✓	✓	✓

ดัชนีบ่งชี้ผลการดำเนินงาน	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5
4. จัดทำรายงานผลการดำเนินการของรายวิชา และรายงานผลการดำเนินการของประสบการณ์ภาคสนาม(ถ้ามี) ตามแบบ มคอ.5 และ มคอ.6 ภายใน 30 วัน หลังสิ้นสุดภาคการศึกษาที่เปิดสอนให้ครบถ้วนรายวิชา	✓	✓	✓	✓	✓
5. จัดทำรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร ตามแบบ มคอ.7 ภายใน 60 วัน หลังสิ้นสุดปีการศึกษา	✓	✓	✓	✓	✓
6. มีการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ที่กำหนดใน มคอ.3 และ มคอ.4 (ถ้ามี) อย่างน้อยร้อยละ 25 ของรายวิชาที่เปิดสอนในแต่ละปี การศึกษา	✓	✓	✓	✓	✓
7. มีการพัฒนา/ปรับปรุงการจัดการเรียนการสอน กลยุทธ์ การสอน หรือ การประเมินผลการเรียนรู้ จากผลการประเมินการดำเนินงานที่รายงานใน มคอ.7 ปีที่แล้ว		✓	✓	✓	✓
8. อาจารย์ใหม่ (ถ้ามี) ทุกคน ได้รับการปฐมนิเทศหรือ คำแนะนำด้านการจัดการเรียนการสอน	✓	✓	✓	✓	✓
9. อาจารย์ประจำทุกคน ได้รับการพัฒนาทางวิชาการ และ/ หรือวิชาชีพ อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง	✓	✓	✓	✓	✓
10. จำนวนบุคลากรสนับสนุนการเรียนการสอนได้รับการ พัฒนาวิชาการ และ/หรือวิชาชีพ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 50 ต่อ ปี	✓	✓	✓	✓	✓
11. ระดับความพึงพอใจของนักศึกษาปีสุดท้าย/มหาบัณฑิต ใหม่ที่มีต่อคุณภาพหลักสูตร เฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.5 จากคะแนนเต็ม 5.0		✓	✓	✓	✓
12. ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบนบัณฑิต เฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.5 จากคะแนนเต็ม 5.0			✓	✓	✓
รวมตัวบ่งชี้ (ข้อ) ในแต่ละปี	9	11	12	12	12
ตัวบ่งชี้บังคับ (ข้อที่)	1-5	1-5	1-5	1-5	1-5
ตัวบ่งชี้ต้องผ่านรวม (ข้อ)	9	11	12	12	12

หมวดที่ 8 การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของหลักสูตร

1. การประเมินประสิทธิผลของการสอน

1.1 การประเมินกลยุทธ์การสอน

ช่วงก่อนการสอนควรมีการประเมินกลยุทธ์การสอนโดยที่มีผู้สอนหรือระดับสาขาวิชา และ/หรือ การปรึกษาหารือกับผู้เชี่ยวชาญด้านหลักสูตรหรือวิธีการสอน ล้วนช่วยเหลือในการประเมินผลการสอนโดยนักศึกษา และการวิเคราะห์ผลการเรียนของนักศึกษา ด้านกระบวนการนำผลการประเมิน ไปปรับปรุง สามารถทำโดยรวมปัญหา/ข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุง และกำหนดประมาณหลักสูตรและที่มี ผู้สอนนำไปปรับปรุงและรายงานผลต่อไป

1.2 การประเมินทักษะของอาจารย์ในการใช้แผนกลยุทธ์การสอน

การประเมินทักษะดังกล่าวสามารถทำโดยการ

1.2.1 ประเมินโดยนักศึกษาในแต่ละวิชา

1.2.2 การสังเกตการณ์ของผู้รับผิดชอบหลักสูตร/ประธานหลักสูตร และ/หรือทีมผู้สอน

1.2.3 ภาพรวมของหลักสูตรประเมินโดยบัณฑิตใหม่ก่อการทดสอบผลการเรียนรู้ของนักศึกษา เทียบเคียงกับสถาบันอื่นในหลักสูตรเดียวกัน

2. การประเมินหลักสูตรในภาพรวม

การประเมินหลักสูตรในภาพรวม โดยสำรวจข้อมูลจาก

2.1 นักศึกษาปีสุดท้าย/ บัณฑิตใหม่

2.2 ผู้ว่าจ้าง

2.3 ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

2.4 รวมทั้งสำรวจสัมฤทธิ์ผลของบัณฑิต

3. การประเมินผลการดำเนินงานตามรายละเอียดหลักสูตร

ต้องผ่านการประกันคุณภาพหลักสูตรและจัดการเรียนการสอนตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับ อุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 และตัวบ่งชี้เพิ่มเติมข้างต้น รวมทั้งผ่านการประเมินการประกันคุณภาพภายใน (IQA)

4. การทบทวนผลการประเมินและวางแผนปรับปรุงหลักสูตรและแผนกลยุทธ์การสอน

4.1 รวบรวมข้อเสนอแนะ/ข้อมูล จากการประเมินจากนักศึกษา ผู้ใช้บัณฑิต ผู้ทรงคุณวุฒิ

4.2 วิเคราะห์ทบทวนข้อมูลข้างต้น โดยผู้รับผิดชอบหลักสูตร/ประธานหลักสูตร เสนอการ ปรับปรุงหลักสูตรหรือแผนกลยุทธ์

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก ประวัติและผลงานทางวิชาการของคณาจารย์

ชื่อ – นามสกุล	นางอัจฉรา แก้วน้อย
ตำแหน่งทางวิชาการ	อาจารย์
สังกัด	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม
	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประวัติการศึกษา	
พ.ศ. 2547	ปริญญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาเภสัชเคมีและพุกามเคมี มหาวิทยาลัยมหิดล
พ.ศ. 2539	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
พ.ศ. 2533	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยรามคำแหง
สาขาที่เชี่ยวชาญ	- Pharmaceutical chemistry and Phytochemistry - Natural Product

ผลงานทางวิชาการ

เอกสารประกอบการสอน หนังสือตำรา

บทความวิชาการ

อัจฉรา แก้วน้อย และคณะ. การพัฒนาไอศกรีมดอกไม้ไทยที่มีคุณสมบัติในการต้านอนุมูลอิสระเพื่อการผลิตในเชิงพาณิชย์ สารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย. 2553; ปีที่1 ฉบับที่1 (มกราคม-เมษายน): 21-25.

Kaewnoi A, Chopra M, Ufelmann H and Prof. Schrenk D. Investigation of Apoptosis induced by Rediocide A (Isolated from *Trigonostemon redioides*, Kurz; Craib Root) in Hepatoma Cells. In: Proceeding of the international conference on ethnic-cultural identity conservation and promotion for sustainable development. Hanoi, Vietnam, 15-19 December, 2010., pp. 215-225.

สุชน เสถียรยานนท์ ศุภรัตน์ ควรใหญ่ และอัจฉรา แก้วน้อย การตรวจสอบหน้ามันหอน ระหว่างจากสมุนไพร ไทยใช้ในงานสุคนธบำบัดออกฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ สารชุมชนวิจัย, 2553 ปีที่4 ฉบับที่1 มีนาคม-พฤษภาคม หน้า 17-30.

อัจฉรา แก้วน้อย และคณะ การพัฒนาไอกซ์รีมดอกไม้ไทยที่มีคุณสมบัติในการต้านอนุมูลอิสระเพื่อการผลิตในเชิงพาณิชย์ วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 2553 ปีที่1 ฉบับที่1 มกราคม-เมษายน หน้า 21-25.

ศูนย์ เสถียรยานนท์ สุชาดา นานอก และอัจฉรา แก้วน้อย การตรวจสอบทาน้ำมันหอมระเหยจากสมุนไพรไทยใช้ในงานสุคนธบำบัดด้วยไอกซ์รีมดอกไม้ที่ต้านอนุมูลอิสระเปรียบเทียบกับน้ำมันหอมระเหยสำเร็จรูป ก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ 2552 ปีที่9 ฉบับที่2 กรกฎาคม-ธันวาคม หน้า 61-70.

Utsintong M, **Kaewnoi A**, Leelemanit W, Olson AJ, Vajragupta O. Rediocide A and G as Potential Antitoxins against Cobra Venom. Chemistry & Biodiversity. 2009; 6: 1404-1414.

อัจฉรา แก้วน้อย และคณะ. การพัฒนาเครื่องดื่มสมุนไพรที่ผลิตจากดอกไม้ห้องถัง อัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม ที่มีคุณสมบัติในการต้านอนุมูลอิสระ เพื่อการผลิตในเชิงพาณิชย์ http://www.irpus.or.th/project_file/2550_2008-07-01_F178_I250A02027_Complete.pdf

Tempeam A, Thasana N, Pavar C, Chuakul W, Siripong P and Ruchirawat, S. A New Cytotoxic Daphnane Diterpenoid, Rediocide G, from *Trigonostemon reidioides*. Chem. Pharm. Bull. 2005; 53(10): 1321-1323.

Tempeam A, Thasana N, Thavornkitcharat A, Pavar C and Ruchirawat, S. In Vitro Cytotoxicity of Some Thai Medicinal Plants and Daphnane Diterpenoid from *Trigonostemon reidioides*. Mahidol University Journal of Pharmaceutical Science 2002; 29 (3-4): 25-31.

Chumsri P, **Tempeam A**, Bodhipadma K. The effects of some Additives on Growth and Solasodine Production by Callus Cultures of *Solanum* spp. Kasetsart J. (Nat. Sci.) 1991; 25: 373-379.

งานวิจัย

- หัวหน้าโครงการวิจัย : การแยก วิเคราะห์โครงสร้าง และการออกฤทธิ์ขั้นยังเงิน ใช้มีโคเปน ติดิวเปบติดิเดสโฟว (ดีพีพีโฟว) ของสารประกอบจากใบกฤษณา (ทุน ศกอ-55)
- หัวหน้าโครงการวิจัย : การศึกษาวิธีการวิเคราะห์หาปริมาณเคอร์คูมินในมีนชัน โดยเทคนิค เนียร์อินฟราเรด สเปกโทรเมตรี โดยการเปรียบเทียบกับเทคนิคโกรมาโทกราฟี แบบของเหลวแรงดันสูง (ทุน วช-52)

หัวหน้าโครงการวิจัย : การพัฒนาไอกลีบคอกไม้ที่ไทยมีคุณสมบัติในการต้านอนุមูลอิสระเพื่อการผลิตในเชิงพาณิชย์ (ทุน IRPUS-สกอ-51)

หัวหน้าโครงการวิจัย : การพัฒนาเครื่องคั่มน้ำมันไฟฟ้าที่ผลิตจากคอกไม้ท้องถิ่น สำหรับอันพวารังสรรค์ที่มีคุณสมบัติในการต้านอนุมูลอิสระ เพื่อการผลิตในเชิงพาณิชย์ (ทุน IRPUS-สกอ-50)

หัวหน้าโครงการวิจัย : การตรวจสอบหาสมุนไพรไทยที่ไม่มีฤทธิ์ก่อภัยพันธุ์ และมีคุณสมบัติในการต้านออกซิเดชัน เพื่อใช้เป็นวัตถุคุนในการผลิตอาหารเสริมสุขภาพ (ทุน วช-50)

ประสบการณ์การสอน

ระดับปริญญาตรี

เคมี 1

เคมีอินทรีย์

เคมีวิเคราะห์ด้วยเครื่องมือ

โครงการวิจัย

สัมมนาและพา�ทางเคมี

ระดับปริญญาโท

ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

สัมมนาทางเคมี

การควบคุมและกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ / สารนิพนธ์

กรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์/สารนิพนธ์

สุชาดา manus. (2552). การศึกษาสารประกอบทางเคมีในใบกฤษณาและการออกฤทธิ์.

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

ศุภรัตน์ ดวงใหญ่. (2553). การศึกษาวิธีการวิเคราะห์หาปริมาณเครื่องคูมินในขมิ้นชัน โดยเทคนิคเนย์รินฟราเรค สเปกโตรเมตري โดยการเปรียบเทียบกับเทคนิคโกรมาโทกราฟีแบบของเหลวแรงดันสูง. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

วิไล สวยงามน้อย. (2554). การออกแบบสารกลุ่มโครโนนที่มีศักยภาพในการยับยั้งเอนไซม์ไดเพปทิดิลเพปทิดสี. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

ใช้ยันต์ ท้าวมหาดิ. วีไล สาวยน้อย. (2554). การออกแบบและสังเคราะห์สารใหม่ที่มีศักยภาพในการยับยั้งเอนไซม์ไดเพปทิดิลเพปทิดสี. วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

สุรชัย สมหมายวงศ์. (2554). การสกัดแยกกลุ่มสารสำคัญจากใบกุญแจที่ออกฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์ไดเพปทิดิลเพปทิดสี. วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

ชื่อ-นามสกุล	นางณอนครี วงศ์รัตนานสถิต
ตำแหน่งทางวิชาการ	รองศาสตราจารย์
สังกัด	สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2513	M.S. (Pharm. Chem.) University of the Philippines (UP) ทุน SEATO
พ.ศ. 2504	เภสัชศาสตรบัณฑิต เกียรตินิยม มหาวิทยาลัยแพทบี้ศาสตร์
พ.ศ. 2531	ศึกษา และคุณงานปฏิบัติการจิตวิทยา รุ่นที่ 53
สาขาวิชาที่เขียนวิทยานิพนธ์	- Phytochemistry - Pharmacognosy - Pharmaceutical Chemistry

ผลงานทางวิชาการ

เอกสารประกอบการสอน หนังสือตำรา

ตำรา

ณอนครี วงศ์รัตนานสถิต เอกลักษณ์สมุนไพร พ.ศ. 2538 คณะเภสัชศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหิดล ถนนศรีอยุธยา กทม.

ณอนครี วงศ์รัตนานสถิต ยาและผลิตภัณฑ์จากการหมาดิที่แสดงฤทธิ์ต่อระบบสืบพันธุ์

ใน วันดี กุญแจพันธ์ บรรณาธิการ ยาและผลิตภัณฑ์จากการหมาดิ เล่ม 2 พ.ศ.

2536 ภาควิชาเภสัชวิโนจัย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ถนนศรีอยุธยา

กทม.

ถนนอมศรี วงศ์รัตนานาสติต ยาและผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติที่แสดงฤทธิ์ต่อระบบหัวใจและหลอดเลือด ในวันดี กฤษณพันธ์ บรรณาธิการ ยาและผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ เล่ม 2 พ.ศ. 2536 ภาควิชาเภสัชวินิจฉัย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ถนนศรีอยุธยา กทม.

หนังสือ

ถนนอมศรี วงศ์รัตนานาสติต สมุนไพรต้านไวรัสและผิวหนัง ใน พจน์ย์ สุริยะวงศ์ บรรณาธิการ ความก้าวหน้าของยาและสมุนไพรต้านจุลชีพ พ.ศ. 2537 พิมพ์ที่ บริษัท ทีพี พรินท์จำกัด กทม.

ถนนอมศรี วงศ์รัตนานาสติต สมุนไพรต้านมะเร็ง ใน พจน์ย์ สุริยะวงศ์ บรรณาธิการ ความก้าวหน้าของยาและสมุนไพรต้านจุลชีพ พ.ศ. 2537 พิมพ์ที่ บริษัท ทีพี พรินท์จำกัด กทม.

บทความวิชาการ

ถนนอมศรี วงศ์รัตนานาสติต ปลูกเพื่อขยายพันธุ์เพื่อ Diosgenin สารสำคัญใน วารสารเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล 2526 10(1); 25-27.

ถนนอมศรี วงศ์รัตนานาสติต สมุนไพรที่มีศักยภาพทางเศรษฐกิจ วารสารวิทยาศาสตร์ 2530 ฉบับที่ 4-5-6; 274-285.

ผลงานวิจัย

Thanomsri Vongratanasathit. Thai Crude Drugs: Their Preparation and Specification of *Amomum uliginosum* Koenig Seed. วารสารเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล 2519; 3(4); 203-207.

Veerapong Podimuang and Thanomsri Vongratanasathit. A Case Study on Basil Oil. In **Proceedings of The Thai-Unesco Regional Workshop/ Seminar on Essential Oils 1978.** Editer: Suchata Jinachitra. Chulalongkorn Univ. Press 1978 p. 80-86.

Thanomsri Vongratanasathit, Chanvit Buapim, Narong Priluecha. Salicin from *Salix tetrasperma* Roxb. In **Enhancing Pharmacy Profession Through Education: Proceedings of the 11th Asian Congress of Pharmaceutical Sciences 1986.** Editors: Songsak Srianujata, et al. The Pharmaceutical Assoc. Of Thailand. 1986.

ชื่อ – นามสกุล นายจิตต์กวี ป่าวโร¹
 ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์
 สังกัด สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย
 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2537	ปริญญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาอินทรีย์เคมี มหาวิทยาลัยมหิดล
พ.ศ. 2518	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาอินทรีย์เคมี มหาวิทยาลัยมหิดล
พ.ศ. 2512	เภสัชศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
สาขาที่เชี่ยวชาญ	- Pharmacy - Pharmaceutical chemistry and Natural Product

ผลงานทางวิชาการ

เอกสารประกอบการสอน หนังสือตำรา

บทความวิชาการ

Tempeam A, Thasana N, **Pavaro C**, Chuakul W, Siripong P and Ruchirawat, S. A New Cytotoxic Daphnane Diterpenoid, Rediocide G, from *Trigonostemon reidioides*. Chem. Pharm. Bull. 2005; 53(10): 1321-1323.

Tempeam A, Thasana N, Thavornkitcharat A, **Pavaro C** and Ruchirawat, S. *In Vitro* Cytotoxicity of Some Thai Medicinal Plants and Daphnane Diterpenoid from *Trigonostemon reidioides*. Mahidol University Journal of Pharmaceutical Science 2002; 29 (3-4): 25-31.

ผลงานวิจัย

งานวิจัย

ผู้ร่วมร่วมโครงการวิจัย : การสังเคราะห์และปฏิกิริยาสารอัลคาโลยด์ และสารประเภท oxygenheterocycle ต่างๆ และการศึกษาเกี่ยวกับสมุนไพรไทยบางชนิด (ทุน สกอ.40)

ประสบการณ์การสอน

ระดับปริญญาตรี

เภสัชเคมี I

เภสัชเคมี II

โครงการวิจัย
ระดับปริญญาโท
ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ
กรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์/สารนิพนธ์

Atchara Tempeam (2003). Isolation, Structure Elucidation and Cytotoxicity Evaluation of Compounds from Root of *Trigonostemon rediodes* and stem Bark of *Salacia chinensis*. Doctor of Philosophy in Pharmaceutical Chemistry and Phytochemistry, Mahidol University.

ชื่อ – นามสกุล	นางสาวสุชาดา นานอก
ตำแหน่งทางวิชาการ	อาจารย์
สาขาวิชา	สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย
	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2552	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ทุนศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี (PERCH-CIC) สำนักงานพัฒนา ^{บัณฑิตศึกษาและวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานคณะกรรมการ} ^{การอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ}
พ.ศ. 2550	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเคมี (เกียรตินิยมอันดับ 1) มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

สาขาวิชาที่เชี่ยวชาญ Natural Product

ผลงานทางวิชาการ

บทความวิชาการ

สุชน เสถีรยานนท์, สุชาดา นานอก และ อัจฉรา แก้วน้อย. (2552). การตรวจสอบหน้ามันหอม
ระเหยจากสมุนไพรไทยใช้ในงานสุคนธบำบัดออกฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ เปรียบเทียบกับ
น้ำมันหอมระเหยสำเร็จรูป (Screening of the Essential Oil from Thai Plants Used in
Aromatherapy Products for Antioxidant Compare with Essential Oil from Commercial).
วารสารก้าวทัน โภควิทยาศาสตร์. ปีที่ 9 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม – ธันวาคม 2552.

งานวิจัย

หัวหน้าโครงการวิจัย : การตรวจสอบสมบัติการออกฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดสมุนไพร
(ทุนวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา)

หัวหน้าโครงการวิจัย : การศึกษาประสิทธิภาพช่วงซึ่งผ่านของสารต้านอนุมูลอิสระในกลุ่มแครอฟท์
น้อยค์เข้าสู่ผิวนังของน้ำมันมะพร้าวอัมพวาในรูปแบบอิมัลชันเพื่อการผลิตในเชิงพาณิชย์
(ทุน วช-55)

ประสบการณ์การสอน

ระดับปริญญาตรี

ชีวเคมีพื้นฐาน

พฤกษศาสตร์พื้นบ้าน

เกษตรนิจฉัย

เกษตรกรรมไทย 3

โครงการวิจัย

ระดับปริญญาโท

ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

การควบคุมและกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ / สารนิพนธ์

กรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์/สารนิพนธ์

คุณสรรศ บุญบรรณ, นักวิศว์ แสนแก้ว และนิภาตตน์ สังกะรัมย์. (2555). การพัฒนาผลิตภัณฑ์
อิมัลชันวัตถุภาคน้ำมันในน้ำด้านอนุมูลอิสระจากสารสกัดพืชพื้นเมืองกลุ่มแครอฟท์น้อยค์.
การแพทย์แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จ
เจ้าพระยา.

กรรมการที่ปรึกษาร่วมวิทยานิพนธ์

สุกักษร แก้วงาม. (2553). ศึกษาคุณสมบัติการต้านอนุมูลอิสระของสารประกอบเคมีที่แยกโดยวิธี
ทินเลเยอร์ โคลมาโทกราฟีของสารสกัดจากพืชสมุนไพร. วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
เคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

ศักดิ์ดา คล่องแคล่ว. (2554). การศึกษาประสิทธิภาพของสารต้านอนุมูลอิสระในกลุ่มแครอฟท์น้อยค์
ที่สกัดได้จากพืชสมุนไพร. วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้าน
สมเด็จเจ้าพระยา.

จิราวรรณ ฤทธิคิลา, วاسيนี ธนาคมานะ และพิมพกา องนงชัย. (2555). การพัฒนาผลิตภัณฑ์อิมัลชัน
วัตถุภาคน้ำในน้ำมันด้านอนุมูลอิสระจากสารสกัดพืชพื้นเมืองกลุ่มแครอฟท์น้อยค์. การแพทย์
แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

อาวุธ วงศ์ศิริ. (2554). การสำรวจพันธุกรรมสมุนไพรในเขตพื้นที่บ้านหนองหงส์ ตำบลแก่ง
กระจาบ อำเภอแก่งกระจาบ จังหวัดเพชรบุรี

เดชวิทย์ มาอินทร์, ชาญญาณี รัตนพรชัย, ศิริพร ปักษุม และ อภิญญา ไชยคำ (2554) เรื่องการกำหนด
มาตรฐานสมุนไพรไทย ตาม Thai Herbal Pharmacopoeia ในเขตพื้นที่จังหวัดนครปฐม

ข้อ – นามสกุล นางสาวศุภรัตน์ ดวงใหญ่
ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์
สังกัด สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2553 วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเคมี
 มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
 ทุนศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี (PERCH-CIC) สำนักงาน
 พัฒนาบัณฑิตศึกษาและวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงาน
 คณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ
 พ.ศ. 2550 วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเคมี
 มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

สาขาที่เชี่ยวชาญ - Natural Product

ผลงานทางวิชาการ

วารสารตีพิมพ์

สุนัน เสถีรยานนท์ ศุภรัตน์ ดวงใหญ่ และอัจฉรา แก้วน้อย การตรวจสอบหน้ามันหนอง
 ระเหยจากสมุนไพรไทยใช้ในงานสุคนธบำบัดออกฤทธ์ต้านอนุมูลอิสระ วารสารชุมชน
 วิจัย (2553) ปีที่4 ฉบับที่1 มีนาคม-พฤษภาคม หน้า 17-30.

งานวิจัย

ผู้ร่วมโครงการวิจัย : การศึกษาประสิทธิภาพช่วงชีมผ่านของสารต้านอนุมูลอิสระในกลุ่ม แครอร์ที
 โนบิคเข้าสู่ผิวหนังของน้ำมันมะพร้าวอัมพวาในรูปแบบอิมลัชันเพื่อการผลิตในเชิงพาณิชย์
 (ทุน วช-55)

ประสบการณ์การสอน

ระดับปริญญาตรี

พุทธศาสนาพื้นบ้าน
 เกสัชวินิจฉัย
 เกสัชกรรมไทย 3

ระดับปริญญาโท

ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

การควบคุมและการสอบวิทยานิพนธ์ / สารนิพนธ์

กรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์

เดชวิทย์ มาอินทร์, สาญญา รัตนพรษัย, ศิริพร ปีทุม และ อภิญญา ไชยคำ (2554) เรื่องการทำทดลอง

มาตรฐานสมุนไพรไทย ตาม Thai Herbal Pharmacopoeia ในเขตพื้นที่จังหวัดนครปฐม

กรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

จีราวรรณ ฤทธิ์ศิลา, วัฒนี ชานีมาศ และพิมพกา องงชัย.(2554). การพัฒนาผลิตภัณฑ์
อิมลัชันวัตถุกิน嗽ในน้ำมันด้านอนามูลอิสระจากสารสกัดพืชพื้นเมืองกลุ่มแคร์โนโลห์เนอยด์.

การแพทย์แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

อาภา วงศ์ศิริ.(2554). การสำรวจพันธุกรรมสมุนไพรในเขตพื้นหมู่บ้านหนองหงส์ ตำบลแก่ง
กระจาด อำเภอแก่งกระจาด จังหวัดเพชรบูรี

คมสරรักษ์ บุญบรรณ, ณีรัตน์แสงแก้ว และนิศารัตน์ สังคະรัมย์. (2555). การพัฒนาผลิตภัณฑ์
อิมลัชันวัตถุกิน嗽ในน้ำมันด้านอนามูลอิสระจากสารสกัดพืชพื้นเมืองกลุ่มแคร์โนโลห์เนอยด์.
การแพทย์แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา.

ชื่อ – นามสกุล นางบิลลันธนา เลิศสกิตธนกร (สกุลเดิม สัจจาวาที)

ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

สังกัด สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2550 ปริญญาคุณวีบัณฑิต (ปร.ค.) สาขาวิชา Research & Development in
Pharmaceuticals มหาวิทยาลัยขอนแก่น

พ.ศ. 2544 เกษชศาสตร์มหาบัณฑิต (ก.ม.) สาขาวิชาเภสัชการ
มหาวิทยาลัยมหิดล

พ.ศ. 2541 เกษชศาสตร์บัณฑิต (ก.บ.) (เกียรตินิยมอันดับ 2)
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สาขาวิชาที่เชี่ยวชาญ

- การผลิตและพัฒนาตำรับยาจากสมุนไพร
- เภสัชกรรมเทคโนโลยี
- ชุลชีววิทยาเชิงเภสัชศาสตร์ และวิทยาการเครื่องสำอาง

ผลงานทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

บทความวิจัย

- 1) Pawitra Pulbutr, Wanida Caichompoo, **Pilanthana Lertsatitthanakorn**, Methin Phadungkit, Sakulrat Rattanakiat. Antibacterial activity, antimutagenic activity and cytotoxic effect of an essential oil obtained from *Amomum uliginosum* K. D. Koenig. **J. Biol. Sci.** 2012; Accepted.
- 2) **Pilanthana Lertsatitthanakorn** and Bhuddhipong Satayavongthip. Antibacterial activity of an effective spice essential oil formulated in foot deodorant gel against *Bacillus subtilis*. **J. Biol. Sci.** 2012; 12 (5): 315-320.
- 3) Suwimol Taweechaisupapong, Supaporn Singhara, **Pilanthana Lertsatitthanakorn** and Watcharee Khunkitti. Antimicrobial Effects of *Boesenbergia Pandurata* and *Piper Sarmentosum* Leaf Extracts on Planktonic Cells and Biofilm of Oral Pathogens. **Pak. J. Pharm. Sci** 2010; 23 (2): 224-231. (2011 Impact factor = 1.103)
- 4) **Lertsatitthanakorn P**, Taweechaisupapong S, Arunyanart C, Aromdee C, Khunkitti W. Effect of citronella oil on time kill profile, leakage and morphological changes of *Propionibacterium acnes*. **J Essent Oil Res** 2010; 22 (3): 270-274. (2011 Impact factor = 0.412)
- 5) **Lertsatitthanakorn P**, Taweechaisupapong S, Aromdee C, Khunkitti W. Antibacterial activity of citronella oil solid lipid particles in oleogel against *Propionibacterium acnes* and its chemical stability. **Int J Essential Oil Ther** 2008; 2(4): 167-171.
- 6) **Lertsatitthanakorn P**, Taweechaisupapong S, Aromdee C, Khunkitti W. In vitro bioactivities of essential oils used for acne control. **Int J Aromather** 2006; 16: 43-49 (ได้รับการจัดอันดับโดยฐานข้อมูล science direct ให้เป็นอันดับที่ 1 ใน Top 25 hottest articles ของวารสาร International Journal of Aromatherapy ระหว่างเดือน เมษายน - มิถุนายน 2549 และระหว่างเดือนมกราคม - มีนาคม 2550)

ผลงานทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ

บทความวิจัย

- 1) Op-une K and **Lertsatitthanakorn P**. Development of Foot Massage Cream Containing Ginger Oil for Foot Numbness and Pain Relief in Diabetic Neuropathy Patients. **Isan Journal of Pharmaceutical Science** 2011; 7 (1): 28-38.
- 2) **Lertsatitthanakorn P**, Vessesbadthaya V and Khunkitti W. Cellular Response of Acne-inducing Bacteria to Kaffir Lime Oil. **J Sci Technol MSU**; Special Issue 2009: 410-417.

บทความวิชาการ

- 1) ปีลันธนา เลิศสกิตธนกร, รองกาญจน์ มนตรี, จารุวรรณ บรรจง, เบญจวรรณ สำราวด และศรินภา โภครัตน์. ฤทธิ์ต้านจุลชีพของน้ำมันจากเปลือกอบเชยเทศ. *ไทยเภสัชศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ* 2555; 7(1): in press.
- 2) ปีลันธนา เลิศสกิตธนกร. แซนพูและผลิตภัณฑ์นวดเส้นผนผ虱สารสกัดสมุนไพร. *วารสารเภสัชกรรมชุมชน* 2554; 10(56): หน้า 30-32.
- 3) ปีลันธนา เลิศสกิตธนกร, จุฑามาศ จันทร์บัว. ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของน้ำมันขมิ้นชันและการนำไปใช้ในเครื่องสำอางช่วยลดความชรา. *วารสารเภสัชกรรมชุมชน* 2553; 9 (53): หน้า 41-43.

การนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ

- 1) Lertsatitthanakorn P, Paengnakorn N, Chutalad P. Antibacterial activity of an effective spice essential oil formulated in deodorant gels against skin bacteria involved in body odour. **Poster presentation at; The 1st International Conference on Antimicrobial Research (ICAR 2010),** 3-5 Nov 2010. Congress Center of Valladolid, Valladolid, Spain.
- 2) Lertsatitthanakorn P and Chimmalee K. Antibacterial activity of Thai spice essential oils against *Methicillin-resistant Staphylococcus aureus* (MRSA). **Poster presentation at; The 3rd Joint Conference of the German Society for Hygiene and Microbiology (DGHM) and the Association for General and Applied Microbiology (VAAM),** 28-31 Mar 2010. Convention Center Hannover, Hannover, Germany.
- 3) Chimmalee K and Lertsatitthanakorn P. Development of Antibacterial Liquid Soap Containing the Selected Spice Essential Oil. **Oral presentation at ; The 2nd Northeast Pharmacy Research Conference,** 13-14 Feb 2010, Mahasarakham University, Maha Sarakham, Thailand.
- 4) Vessesbadthaya V, Lertsatitthanakorn P and Manwiwattanakul K. Formulation Deodorant Cosmeceutics From Kaffir Lime Fruit Peel Oil. **Poster presentation at ; The 2nd Northeast Pharmacy Research Conference,** 13-14 Feb 2010, Mahasarakham University, Maha Sarakham, Thailand.
- 5) Lertsatitthanakorn P, Manwiwattanakul G and Thongchai S. Development of Cinnamon oil lipid particles as antibacterial agent against skin normal flora. **Oral presentation at; The 2nd International Conference and Workshops on Basic and Applied Sciences and Regional**

Annual Fundamental Science Seminar 2009 (ICORAFSS 2009), 3-4 June 2009; Johor Bahru, Johor, Malaysia.

- 6) Lertsatitthanakorn P and Khunkitti W. Anti-Acne Activity of Citronella Grass Oil Microemulsion. **Poster presentation at; The 9th Scientific Conference of the Asian Societies of Cosmetic Scientists (9th ASCS Conference), 2-4 March 2009; Yokohama, Japan.**
- 7) Lertsatitthanakorn P. Anti-acne activity of kaffir lime oil hydrogel *in vitro*. **Oral presentation at; 2nd International Conference on Natural Products for Health and Beauty (NATPRO), 17-19 December 2008; Phayao, Thailand.**
- 8) Lertsatitthanakorn P, Taweechaisupapong S, Aromdee C, Arunyanart C, Khunkitti W. Formulation optimization of citronella grass oil lipid microparticles using mixture design. **Poster presentation at ; 23 rd Annual Research Conference in Pharmaceutical Sciences and JSPS 1st Medicinal Chemistry Seminar of Asia/Africa Science Platform Program, 14-15 December 2006; Bangkok, Thailand.**
- 9) Lertsatitthanakorn P, Taweechaisupapong S, Aromdee C, Arunyanart C, Khunkitti W. The lethal effect of essential oil from *Cymbopogon nardus* Rendle. (citronella grass) on *Propionibacterium acnes*. **Poster presentation at ; 4 th International Conference on Natural Products, 28-31 May 2006; Leysin, Switzerland.**
- 10) Lertsatitthanakorn P, Priprem A, Taweechaisupapong S, Aromdee C, Arunyanart C, Khunkitti W. Antioxidant activity of essential oils from Thai herbs. **Poster presentation at; British Pharmaceutical Conference 2005, 26-28 September 2005; Manchester, UK.**
- 11) Lertsatitthanakorn P, Priprem A, Taweechaisupapong S, Aromdee C, Khunkitti W. Antifungals activity of Thai herbal essential oils against *Candida Albicans*. **Poster presentation at; The International Meeting of Dentistry for the nano-informatic-genomic-technology era in conjunction with the 7th Thai Dental Faculties Board Scientific Meeting, 2-4 Febuary 2005; Khon Kaen, Thailand.**
- 12) Lertsatitthanakorn P, Priprem A, Taweechaisupapong S, Aromdee C, Khunkitti W. Anti-acne property of essential oils from Thai Herbs. **Poster presentation at; 20th Congress of Federation of Asian Pharmaceutical Association (FAPA), 30 November– 3 December 2004; Bangkok, Thailand.**

การนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติ

- 1) Vessesbadthaya V, Manwiwattanakun K, Lertsatitthanakorn P. Development of deodorants from kaffir lime fruit peel oil. **Oral presentation at; 36th Congress on Science and Technology of Thailand**, 26-28 October 2010, Bangkok, Thailand.
- 2) Chimmalee K, Nualkaew S, Caichompoo W and Lertsatitthanakorn P. Study of antibacterial activity of spice essential oils against Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA). **Poster presentation at; 35th Congress on Science and Technology of Thailand**, 15-17 October 2009, Bangsan, Chonburi, Thailand.
- 3) Lertsatitthanakorn P, Vessesbadthaya V and Khunkitti W. Cellular Response of Acne-inducing Bacteria to Kaffir Lime Oil. **Poster presentation at; 5th Mahasarakham University Research Conference**, 10-11 September 2009; Maha Sarakham, Thailand.
- 4) Lertsatitthanakorn P, Taweechaisupapong S, Arunyanart C, Aromdee C, Khunkitti W. The Lethal Effect of Kaffir lime oil on *Propionibacterium acnes* DMST 14916. **Poster presentation at; 3rd Mahasarakham University Research Conference**, 6-7 September 2007; Maha Sarakham, Thailand.
- 5) Satchawathi P, Rattanakiert S, Jittarophas P, Priprem A. Development of mulberry leaf tablet. **Poster presentation at; Conference of Standard of Herbal Health Products**, 18-19 August 2003; Khon Kaen, Thailand.

งานวิจัย

1. หัวหน้าโครงการวิจัย

1.1 การพัฒนาครีมนวดเท้าจากน้ำมันบิงและน้ำมันไพลสำหรับผู้ป่วยโรคเส้นประสาทเหตุหนาว โครงการวิจัยงบประมาณเงินรายได้ ประจำปี 2553 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

1.2 การพัฒนายาขี้ผึ้งหยดจมูกและผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดร่างกายจากน้ำมันหอมระ夷ที่มีฤทธิ์ฆ่าเชื้อ Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* โครงการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน ประจำปี 2553 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (พิจารณาโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ)

1.3 การพัฒนาชุดตรวจสำอางด้านแนวที่เรียกจากน้ำมันหอมระ夷ไทย โครงการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน ประจำปี 2552 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (พิจารณาโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ)

1.4 การพัฒนาตัวรับเซลล์ลางหน้าป้องกันสิวจากน้ำมันหอมระ夷ผิวมะกรูด โครงการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน ประจำปี 2550 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

1.5 การพัฒนาตัวรับครีมรักษาสิวท้าแตกจากผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ โครงการวิจัยงบประมาณเงินรายได้ ประจำปี 2545 – 2546 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

2. ผู้ร่วมโครงการวิจัย

2.1 ฤทธิ์ต้านมะเร็งและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของน้ำมันเร wen'oy โครงการวิจัยงบประมาณแผ่นดินประจำปี 2556 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (พิจารณาโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ)

2.2 ฤทธิ์ทางเภสัชวิทยาและความเป็นพิษต่อเซลล์ของน้ำมันเร wen'oy โครงการวิจัยงบประมาณแผ่นดินประจำปี 2554 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (พิจารณาโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ)

2.3 โครงการจัดทำมาตรฐานสมุนไพร เร wen'oy และเรว่ใหญ่ ได้รับทุนสนับสนุนโครงการวิจัยจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปี 2550-2552

ผู้ทรงคุณวุฒิ

- ผู้อ่านพิจารณาบทความเพื่อตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ Evidence-based complementary and alternative medicine
- ผู้อ่านพิจารณาบทความเพื่อตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ วารสารเภสัชศาสตร์อีสาน
- ผู้อ่านพิจารณาบทความเพื่อตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- ผู้อ่านพิจารณาบทความเพื่อนำเสนอในการประชุมวิชาการเภสัชศาสตร์อีสานครั้งที่ 3 พ.ศ.2554
- ผู้อ่านพิจารณาบทความเพื่อนำเสนอในการประชุมวิชาการเภสัชศาสตร์อีสานครั้งที่ 2 พ.ศ.2553

ประสบการณ์การสอน

ระดับปริญญาตรี หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาระบบทั่วไป

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

บุคลากรที่สอน

การผลิตและการประกันคุณภาพเภสัชภัณฑ์ 1

การผลิตและการประกันคุณภาพเภสัชภัณฑ์ 2

การผลิตและการประกันคุณภาพเภสัชภัณฑ์ 3

การผลิตและการประกันคุณภาพเภสัชภัณฑ์ 4

เคมีฟิสิกส์สำหรับเภสัชศาสตร์

วิทยาการเครื่องสำอาง

ระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาสมุนไพรและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

การผลิตและการประกันคุณภาพยาจากสมุนไพรและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ 1

เครื่องสำอางจากผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

การทดสอบฤทธิ์ทางชีววิทยา

สัมมนาทางสมุนไพรและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ 1

สัมมนาทางสมุนไพรและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

การควบคุมและการสอบวิทยานิพนธ์ / สารนิพนธ์

1. กรรมการสอบเค้าโครงวิทยานิพนธ์/คุณภูนิพนธ์ และกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นิสิต/นักศึกษาในหลักสูตรต่างๆ ดังนี้

1.1 นักศึกษาปริญญาเอก หลักสูตรวิจัยและพัฒนาเกสัชภัณฑ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

1.2 นิสิตปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

1.3 นักศึกษาปริญญาโท หลักสูตรเภสัชภัณฑ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

2. เกสัชกรปฏิบัติการ สถานปฏิบัติการเภสัชกรรมชุมชน คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ภาคผนวก ข

รหัสวิชาตามหลักสูตรปรับปรุงและหลักสูตรใหม่ พ.ศ.2554 บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

หลักที่ 1 เลขประจำคณะ

บัณฑิตวิทยาลัย หมายเลขอ 5

หลักที่ 2 ลำดับคณะ

คณะครุศาสตร์	หมายเลขอ 1
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	หมายเลขอ 2
คณะวิทยาการจัดการ	หมายเลขอ 3
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	หมายเลขอ 4

หลักที่ 3 ระดับการศึกษา

ประกาศนียบัตร	หมายเลขอ 1
ปริญญาโท	หมายเลขอ 2
ปริญญาเอก	หมายเลขอ 3

หลักที่ 4 เลขประจำสาขาวิชา

คณะครุศาสตร์	
การบริหารการศึกษา	หมายเลขอ 1
หลักสูตรและการสอน	หมายเลขอ 2
เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา	หมายเลขอ 3
วัดผลการศึกษา	หมายเลขอ 4 (ปิดหลักสูตร)
การสอนภาษาอังกฤษ	
ในฐานะภาษาต่างประเทศ	หมายเลขอ 5
คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	หมายเลขอ 6
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	
สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา	หมายเลขอ 1
บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์	หมายเลขอ 2
ยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนา	หมายเลขอ 3
ภาษาอังกฤษ	หมายเลขอ 4
ดนตรี	หมายเลขอ 5
ศิลปกรรม	หมายเลขอ 6

คณะวิทยาการจัดการ

บริหารธุรกิจ

หมายเลขอายุ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เคมี

หมายเลขอายุ

การจัดการอุตสาหกรรม

หมายเลขอายุ

การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์

หมายเลขอายุ

เกษตรกรรมไทย

หมายเลขอายุ

บัณฑิตวิทยาลัย

รายวิชาเสริมพื้นฐาน

หมายเลขอายุ

หลักที่ 5 เลขประจำชั้นปีที่เรียน

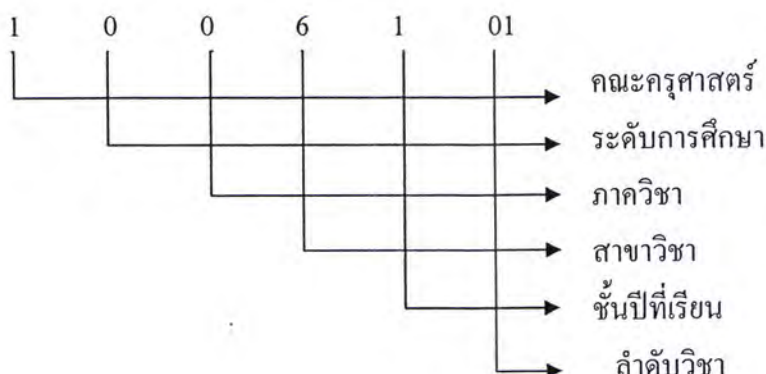
หมายเลขอายุ

หลักที่ 6-7 เลขประจำลำดับวิชา

เริ่มวิชาแรก

หมายเลขอายุ

ตัวอย่าง รหัสวิชา



ภาคผนวก ก

เอกสารประกอบการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาตามกรอบ มาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ

- คำสั่งมหาวิทยาลัยที่ 2353/2554 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
- คำสั่งมหาวิทยาลัยที่ 3128/2554 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการวิชาชีว์หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
- คำสั่งมหาวิทยาลัยที่ 3485/2554 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
- คำสั่งมหาวิทยาลัยที่ 3486/2554 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบความถูกต้องการเขียนเนื้อหาในหลักสูตร
- คำสั่งมหาวิทยาลัยที่ 3782/2554 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
- รายงานการประชุมคณะกรรมการสถาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ครั้งที่ 2/2555 วันที่ 8-10 กุมภาพันธ์ 2555 ณ วิทยาลัยครุศาสตร์วันนະເບຕ สาธารณรัฐ
ประชาธิปไตยประชาชนลาว
- สรุปมติการประชุมคณะกรรมการสถาปานมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 3/2555 วันพุธที่ 15 มีนาคม 2555
- ข้อบังคับสถาปานมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.
2550



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ที่ 2353 / 2554

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา จะดำเนินการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อให้ได้หลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 และแนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังรายนามต่อไปนี้

1. คณะกรรมการที่ปรึกษา

- 1.1 รองศาสตราจารย์ ดร.สุพลด วุฒิเสน
- 1.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรายุทธ เศรษฐชร
- 1.3 รองศาสตราจารย์ ดร.นุญมี กวินเสกสรรค์
- 1.4 รองศาสตราจารย์ ดร.วิโพธภรณ์ วัฒนานิมิตกุล
- 1.5 รองศาสตราจารย์ร่วมพร อิ่มผล
- 1.6 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลินดา เกณฑ์มา
- 1.7 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด

2. คณะกรรมการดำเนินงาน

- 2.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด
- 2.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาพร หริษฐ์วัชรพุกษ์
- 2.3 อาจารย์ ดร.พันธร อุดมพุทธิเมฆากุล
- 2.4 อาจารย์ชนานินทร์ คงอินทร์

3. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี

- | | |
|--|----------------------|
| 3.1 รองศาสตราจารย์ ดร.นุญมี กวินเสกสรรค์ | ประธาน |
| 3.2 รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ ทีมทรัพย์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |

- | | |
|---|----------------------|
| 3.3 รองศาสตราจารย์ ดร.วิชัย แหนวนเพชร | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 3.4 รองศาสตราจารย์ ดร.เอื่อมพร เทียรหริษฐ์ | กรรมการ |
| 3.5 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลินดา เกณฑ์มา | กรรมการ |
| 3.6 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทร์วิภา ดิลกสัมพันธ์ กรรมการและเลขานุการ | |

4. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรปรัชญาดุยภูมิบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการศึกษา

- | | |
|---|----------------------|
| 4.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรายุทธ์ เศรษฐบูรณ์ | ประธาน |
| 4.2 ศาสตราจารย์ ดร.สายหยุด จำปาทอง | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 4.3 รองศาสตราจารย์ ดร.สุรศักดิ์ หลานมาลา | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 4.4 รองศาสตราจารย์ ดร.ดิลก บุญเรืองรอด | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 4.5 รองศาสตราจารย์ ดร.พรพิพัฒน์ เพ็มผล | กรรมการ |
| 4.6 รองศาสตราจารย์ ดร.วิโพธิ์ วัฒนานิมิตกุล | กรรมการ |
| 4.7 อาจารย์ ดร.กฤษณา ผ่องพิทยา | กรรมการ |
| 4.8 อาจารย์ ดร.เพ็ญพร ทองคำสุก | กรรมการและเลขานุการ |

5. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- | | |
|---|----------------------|
| 5.1 อาจารย์ ดร.ณุศนี มีแก้วกุญชร | ประธาน |
| 5.2 รองศาสตราจารย์ สมยศ นาวีการ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 5.3 รองศาสตราจารย์ ดร.จีระเกียรติอภิบุญ โยภาส | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 5.4 รองศาสตราจารย์เกริก วงศ์มานนท์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 5.5 รองศาสตราจารย์ร่วงพร อิ่มผล | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 5.6 รองศาสตราจารย์ปรีyanุช กิจรุ่งโรจน์เจริญ | กรรมการ |
| 5.7 รองศาสตราจารย์ศิริจันทร์ ศิริปุ่มนันท์ | กรรมการ |
| 5.8 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัมพล เชื้อแಡວ | กรรมการและเลขานุการ |

6. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสอนภาษาอังกฤษ

- | | |
|--|----------------------|
| 6.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด | ประธาน |
| 6.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกศสุดา รัชฎาวิศิษฐกุล | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 6.3 อาจารย์ ดร.นิสัย แก้วแสงไชย | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 6.4 อาจารย์ ดร.วนิดา พลอยตั้งวาลย์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 6.5 รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณวดี ชัยชาญกุล | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |

6.6 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนอเนื่อง สุทัศน์ ณ อยุธยา กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

6.7 Mr.Gregory Alan Bickel กรรมการ

6.8 อาจารย์สายสุนีย์ อุลิศ กรรมการ

6.9 อาจารย์ธานินทร์ คงอินทร์ กรรมการ

6.10 อาจารย์สาข Fen ทรงเสียงไชย กรรมการและเลขานุการ

7. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

7.1 รองศาสตราจารย์ ดร.อ่านวย เดชชัยศรี ประธาน

7.2 รองศาสตราจารย์ ดร.คำรณ ศรีน้อย กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

7.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โ戍พล มีเจริญ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

7.4 อาจารย์ ดร.ชัยรัต พงศ์พันธุ์ภานี กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

7.5 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศักดิคิรศ ประกอบผล กรรมการ

7.6 อาจารย์ ดร.ปรมัย ทรัพย์อุดมชัย กรรมการ

7.7 อาจารย์ศศิกัญญา เย็นเอง กรรมการ

7.8 อาจารย์อังคาร ปริญญาชัยศักดิ์ กรรมการ

7.9 อาจารย์เกียรติธร โสภณารณ์ กรรมการ

7.10 อาจารย์รวยทรัพย์ เดชชัยศรี กรรมการ

7.11 อาจารย์กิตติ เที่ยวชาญ กรรมการ

7.12 อาจารย์คุณณี เทิดบารมี กรรมการ

7.13 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประเสริฐ ลิ่มสุขวัฒน์ กรรมการและเลขานุการ

8. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตร สาขาวิชาและแผนการสอน

8.1 รองศาสตราจารย์ ดร.บังอร เสรีรัตน์ ประธาน

8.2 รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพันธ์ เดชะคุปต์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

8.3 รองศาสตราจารย์ ดร.นวลจิตต์ เชาวกีรติพงษ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

8.4 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภวรรณ เล็กวิไล กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

8.5 รองศาสตราจารย์ ดร.วิโรจน์ วัฒนานิมิตกุล กรรมการ

8.6 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เปรมสุรีย์ เชื่อมทอง กรรมการ

8.7 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี้ยมสะอาด กรรมการ

8.8 อาจารย์ ดร.วิเชียร อินทรสมัพน์ กรรมการ

8.9 อาจารย์ทวีศักดิ์ จงประดับเกียรติ กรรมการ

8.10 รองศาสตราจารย์สุกรรณ์ ลิ้มบริบูรณ์ กรรมการและเลขานุการ

9. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการศึกษา

9.1 รองศาสตราจารย์มนี เนียมท่านที่	ประธาน
9.2 รองศาสตราจารย์ ดร.สุรศักดิ์ หลานมาลา	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
9.3 อาจารย์ ดร.ปัญญา แก้วกีழร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
9.4 อาจารย์ ดร.ทรงพล เจริญคำ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
9.5 รองศาสตราจารย์ ดร.พรพิพัฒน์ เพิ่มผล	กรรมการ
9.6 รองศาสตราจารย์ ดร.สมกุล ดาวรกิจ	กรรมการ
9.7 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรายุทธ์ เศรษฐชัย	กรรมการ
9.8 อาจารย์ ดร.กฤณาดา ผ่องพิทยา	กรรมการและเลขานุการ

10. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาศิลปกรรม

10.1 รองศาสตราจารย์พีระพงษ์ กุลพิศาล	ประธาน
10.2 ศาสตราจารย์ ดร.ปรีชา เถาทอง	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
10.3 ศาสตราจารย์เกียรติคุณประยัด พงษ์คำ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
10.4 รองศาสตราจารย์ ดร.โภสุน สายใจ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
10.5 รองศาสตราจารย์สมชาย พรหมสุวรรณ	กรรมการ
10.6 รองศาสตราจารย์ประไไฟ วีรอมรกุล	กรรมการและเลขานุการ

11. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานตรี

11.1 รองศาสตราจารย์มนัส วัฒนไชยศ	ประธาน
11.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศักดิ์ชัย หริรุณรักษ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
11.3 รองศาสตราจารย์นพพร ด่านสกุล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
11.4 นายวินัย พันธุรักษ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
11.5 นายเรืองยศ พิมพ์ทอง	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
11.6 ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรจง ชลวิโรจน์	กรรมการ
11.7 อาจารย์จีระพันธ์ อ่อนเฉื่้อน	กรรมการและเลขานุการ

12. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมไทย

12.1 อาจารย์ ดร.อัจฉรา แก้วน้อย	ประธาน
12.2 รองศาสตราจารย์ สุชน เสถียรยานนท์	รองประธาน

12.3 รองศาสตราจารย์ ดร. Jarviska วิโภชน์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
12.4 อาจารย์ ดร.ปียะรักษ์ เจริญทรัพย์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
12.5 อาจารย์ ดร.พ่องพรพรรณ ศิริพงศ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
12.6 รองศาสตราจารย์ ดร.จิตต์กีรติ ป่าวโร	กรรมการ
12.7 อาจารย์ ดร.พันธุร่วง อุดมพุทธิเมฆากุล	กรรมการ
12.8 อาจารย์ ดร.ธิดา ออมร	กรรมการ
12.9 อาจารย์กรกฤษ พึ่งรหัสณ โยธิน	กรรมการ
12.10 อาจารย์ศุกรัตน์ ดวงไหสุ	กรรมการ
12.11 นางกมลพิพิพัช พิศุทธินุศาสตร์	กรรมการ
12.12 อาจารย์สุชาดา นานอก	กรรมการและเลขานุการ

13. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

13.1 รองศาสตราจารย์ ดร.ณัชวิชญ์ ติกุล	ประธาน
13.2 รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ ทีมทรัพย์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
13.3 รองศาสตราจารย์ ดร.พงศ์ หร decad	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
13.4 อาจารย์ ดร.เดชา ชาตุชนานันท์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
13.5 นายวุฒิพงษ์ แพทยกานันท์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
13.6 นายนัมกร ขจรเดชะ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
13.7 อาจารย์ ดร.อัครวัฒน์ ดวงนิล	กรรมการ
13.8 อาจารย์ ดร. โยธิน อึงกุล	กรรมการ
13.9 อาจารย์ ดร.เอก ช่อประดับ	กรรมการและเลขานุการ

14. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต

14.1 อาจารย์ ดร.ทัชชญา วรรณบวรเดช	ประธาน
14.2 รองศาสตราจารย์ ดร.คำรงศักดิ์ จันโททัย	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
14.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณี แสงมหาชัย	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
14.4 อาจารย์ ดร.ประจักษ์ ทรัพย์มนี	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
14.5 อาจารย์ ดร.ชนด พោພនុទ្ទិ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
14.6 รองศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ นิยมวงศ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
14.7 รองศาสตราจารย์ ดร.จิตราภรณ์ สุทธิวรเศรษฐีกรรมการ	กรรมการ
14.8 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฏฐพลด บุณบรพิพัฒน์	กรรมการ

- | | |
|-------------------------------------|---------------------|
| 14.9 อาจารย์ ดร.กิตติพงษ์ สุนิพันธ์ | กรรมการ |
| 14.10 อาจารย์ ดร.ศรัณย์ จิตารี | กรรมการ |
| 14.11 อาจารย์ ดร.สุรศักดิ์ โภประสี | กรรมการและเลขานุการ |

15. เจ้าหน้าที่

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 15.1 นายคำรงค์ บุญชุมศุภชัย | 15.2 นายสมบัติ นำจันทร์ |
| 15.3 นายธีรวัฒน์ ตั้งเคารพกุล | 15.4 นางสาวพรปวีณ์ นิมคลาด |
| 15.5 นางสาวสุรัช รุ่งแสง | 15.6 นางสาวรัตนสุชา รักษา吉 |
| 15.7 นางสาวพัชรี แสงสุวรรณ | 15.8 นางสาววนิดา เจียมจิตร |
| 15.9 นางสาวกนกวรรณ อุ่อรุณ | |

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

สั่ง ณ วันที่ 26 กรกฎาคม พ.ศ. 2554

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายหทัย เศรษฐชร)
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ที่ 3128 / 2554

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิพากษ์หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา จำดำเนินการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อให้ได้หลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 และแนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร ดังรายนามต่อไปนี้

1. คณะกรรมการที่ปรึกษา

- 1.1 รองศาสตราจารย์ ดร.สุพล วุฒิเสน
- 1.2 รองศาสตราจารย์ ดร.ปังอร เสรีรัตน์
- 1.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สายฟุทธ์ เศรษฐชาร
- 1.4 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทร์วิภา คิลอกัมพันธ์
- 1.5 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุкарัตน์ ชาญเลขา
- 1.6 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทองเอก สุ่นสวัสดิ์
- 1.7 ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมชาย รัศมี
- 1.8 ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิพนธ์ เยงสมบูรณ์
- 1.9 อาจารย์ ดร.ไพบูลย์ มากสุข
- 1.10 รองศาสตราจารย์ ดร.บุญมี กวินเสกสรรค์
- 1.11 รองศาสตราจารย์ ดร.วิโพธวุฒิ วัฒนานิมิตกุล
- 1.12 รองศาสตราจารย์ร่วงพร อิ่มผล
- 1.13 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลินดา เกณฑ์มา
- 1.14 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด
- 1.15 อาจารย์ทัศนัย กีรติทัศนะ
- 1.16 อาจารย์อาภา วรรณาลวี
- 1.17 ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมหมาย มหาบรรพต
- 1.18 นางสาววรรณดี อัศวศิลปะกุล

- 1.19 อาจารย์สุชาครีย์ ก่อเกียรติระบุล
- 1.20 ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิมณุ นางเขียว
- 1.21 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชลิต วนิชยานันต์
- 1.22 อาจารย์สายัณ พุทธา
- 1.23 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ลาวัณย์ ฟูงจร
- 1.24 อาจารย์ศิริกาญจน์ โพธิ์เขียว
- 1.25 อาจารย์สุทธิพย์พร โชคติรัตนศักดิ์
- 1.26 อาจารย์ทวีศักดิ์ จงประดับเกียรติ
- 1.27 รองศาสตราจารย์ ดร.วรรษวดี ชัยชาญกุล

2. คณะกรรมการดำเนินงาน

- 2.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด
- 2.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สาวณี เรืองไชยศรี
- 2.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาพรรณ หิรัญวัชรพุกนย์
- 2.4 อาจารย์ ดร.พันธุ์รวง อุดมพุทธิเมฆากุล
- 2.5 อาจารย์ธนานิทร์ คงอินทร์

3. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสอนภาษาอังกฤษ

- 3.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด
- 3.2 อาจารย์ธนานิทร์ คงอินทร์

4. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

- 4.1 อาจารย์อังคาร ปริญญาชัยศักดิ์
- 4.2 อาจารย์เกียรติชร โภคภานภรณ์

5. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน

- 5.1 รองศาสตราจารย์ ดร.บังอร เสรีรัตน์

6. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรศิลปศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาศิลปกรรม

- 6.1 รองศาสตราจารย์พีระพงษ์ ฤกุพิศาล

7. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรศิลปศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชดนตรี

- 7.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรจง ชลวิโรจน์
- 7.2 อาจารย์จีระพันธุ์ อ่อนเฉื่้อน

8. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรรู้ประคำานศาสตร์มหาบัณฑิต

8.1 อาจารย์ ดร.ทัชชญา วรรณบวรเดช

8.2 รองศาสตราจารย์ ดร.จิตรากรณ์ สุทธิวิรเศรษฐี

9. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเภสัชกรรมไทย

9.1 อาจารย์ ดร.อัจฉรา แก้วน้อย

10. คณะกรรมการดำเนินการพัฒนาหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

10.1 อาจารย์ ดร.ณุศณี มีแก้วกุญชร

11. เจ้าหน้าที่

11.1 นายดำรง บุญชุมศุภชัย

11.2 นายสมบัติ นำขันทร์

11.3 นายธีรวัฒน์ ตั้งเคารพกุล

11.4 นางสาวพรปวีณ์ ฉิมคลาด

11.5 นางสาวศริญญาพร รุ่งแสง

11.6 นางสาวรัตนสุดา รักษาภิ

11.7 นางสาวพัชรี แสงสุวรรณ

11.8 นางสาววนิดา เจียมจิตร

11.9 นางสาวกนกวรรณ อุ่อรุณ

โดยให้ผู้ที่มีรายงานมาดังคำสั่งปฏิบัติงานเข้าร่วมประชุมวันที่ 29 กันยายน พ.ศ.2554 เวลา 9.00 น.
ณ ห้องประชุมชั้น 5 อาคารสมเด็จเจ้าพระยาบรมมหาประยูรวงศ์

ทั้งนี้ตั้งแต่นี้เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

สั่ง ณ วันที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2554

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายหทัย เศรษฐุขจร)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ที่ 3485 / 2554

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ได้ดำเนินการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อให้หลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 แนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา คณะกรรมการส่วนราชการและคณะกรรมการระดับบัณฑิตศึกษาจึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังรายนามต่อไปนี้

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรายุทธ์ เศรษฐชัย	ประธานกรรมการ
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด	รองประธานกรรมการ
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สาวณี เรืองไชยศรี	กรรมการ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุดารัตน์ ชาญเลขา	กรรมการ
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพร็มสุรีย์ เชื่อมทอง	กรรมการ
6. อาจารย์ ดร.กฤณา พ่องพิทยา	กรรมการ
7. อาจารย์ ดร.อัจฉรา แก้วน้อย	กรรมการ
8. อาจารย์ ดร.ทัชชญา วรรณบวรเดช	กรรมการ
9. รองศาสตราจารย์ประไพ วีระอมรภูล	กรรมการ
10. รองศาสตราจารย์ปริyanุช กิจรุ่งโรจน์เจริญ	กรรมการ
11. อาจารย์อังคារ ปริญญาชัยศักดิ์	กรรมการ
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาพร พิรัญวัชรพฤกษ์	กรรมการและเลขานุการ
13. นางสาวพัชรี แสงสุวรรณ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
14. นางสาวศริญญาพร รุ่งแสง	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
15. นางสาววนิดา เจียมจิต	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
16. นางสาวรัตนสุดา รักษาภิจ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ทั้งนี้ขอให้คณะกรรมการทุกท่านมีหน้าที่ตรวจสอบเรื่อง “รูปแบบ” (Format) ของหลักสูตรเพื่อให้เป็นไปตามรูปแบบเดียวกันทั้งหมดทั่วทั้งมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้ตั้งแต่นี้เป็นต้นไป จะก่อจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

สั่ง ณ วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2554



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สรายุทธ เศรษฐชร)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ที่ 3486 / 2554

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบความถูกต้องการเขียนเนื้อหาในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ได้ดำเนินการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อให้หลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 แนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา คณะกรรมการสถาวิชาการและคณะกรรมการระดับบัณฑิตศึกษาจึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบความถูกต้องการเขียนเนื้อหาในหลักสูตร ดังรายนามต่อไปนี้

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรายุทธ เศรษฐชร	ประธานกรรมการ
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด	รองประธานกรรมการ
3. รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณวดี ชัยชาญกุล	กรรมการ
4. รองศาสตราจารย์ ดร.ณัชวิชญ์ ติกุล	กรรมการ
5. รองศาสตราจารย์พีระพงษ์ กุลพิศาล	กรรมการ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนອเนื่อง ถุ๊กศน์ ณ อุขanya	กรรมการ
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศักดิคิรศ ประกอบผล	กรรมการ
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพ็ชร กำคำ	กรรมการ
9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทวีชัย มงคลเคหা	กรรมการ
10. อาจารย์ ดร.ธิดา อมร	กรรมการ
11. อาจารย์ ดร.ณุศณี มีแก้วกุญชร	กรรมการ
12. อาจารย์ ดร.วิเชียร อินทรสมพันธ์	กรรมการ
13. อาจารย์พัชราภรณ์ พรชุติ	กรรมการ
14. อาจารย์สายฝน ทรงเสียงไชย	กรรมการ
15. อาจารย์ชานินทร์ คงอินทร์	กรรมการและเลขานุการ
16. นายคำรง บุญชุมศุภชัย	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
17. นายสมบัติ นำจันทร์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

18. นายธีรวัฒน์ ตั้งเคารพกุล

19. นางสาวพรปวีณ์ นิมลลดาด

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ทั้งนี้ขอให้คณะกรรมการทุกท่านมีหน้าที่ตรวจสอบเรื่อง ความถูกต้องของการเขียนทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

สั่ง ณ วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2554

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สรายุทธ เศรษฐชร)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ที่ 3782 / 2554

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ตามที่บัณฑิตวิทยาลัยได้จัดทำโครงการพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาตามกรอบคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ และเพื่อให้เล่นหลักสูตรมีความสมบูรณ์ถูกต้องมากที่สุด จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังรายชื่อต่อไปนี้

- | | |
|---|---------------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรายุทธ เศรษฐช الرحمن | ประธานกรรมการ |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารีวรรณ เอี่ยมสะอาด | รองประธานกรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทองอม สุ่นสวัสดิ์ | กรรมการ |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณวดี ชัยชาญกุล | กรรมการ |
| 5. รองศาสตราจารย์ ดร.วิพูญร์ วัฒนานนิมิตกุล | กรรมการ |
| 6. รองศาสตราจารย์ ดร.บังอร เสรีรัตน์ | กรรมการ |
| 7. รองศาสตราจารย์พีระพงศ์ กุลพิศาล | กรรมการ |
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนอนเน่อง สุทัศน์ ณ อุยธยา | กรรมการ |
| 9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์คลาวด์ ฟูงชาร | กรรมการ |
| 10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สาวณี เรืองไชยศรี | กรรมการ |
| 11. อาจารย์ธนานิทร คงอินทร์ | กรรมการ |
| 12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาพร หริษฐ์วัชรพุกษ์ | กรรมการและเลขานุการ |
- หน้าที่ ให้คณะกรรมการทุกท่านมีหน้าที่ตรวจสอบเพื่อให้เล่นหลักสูตรมีความสมบูรณ์ถูกต้องมาก

ที่สุด

ทั้งนี้ดังแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

ถึง ณ วันที่ 15 二 นันวาคม พ.ศ. 2554

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สรายุทธ เศรษฐช الرحمن)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี

รายงานการประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ครั้งที่ 2/2555

วันที่ 8-10 กุมภาพันธ์ 2555

ณ วิทยาลัยครุศาสตร์วันนนท์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. รองศาสตราจารย์ ดร.สุขุม	ุตติเสน	ประธาน
2. รองศาสตราจารย์ ดร.พัฒนา	หนูซัชช	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
3. รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ	พิมทรัพย์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
4. รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริก	บุญเรืองรอด	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
5. รองศาสตราจารย์ ดร.จริงเกียรติ	อภิญญาภัส	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สินดา	เกณฑ์ร์มา	กรรมการผู้แทนคณะกรรมการตัดสินค่าตอบแทนค่าครรภ์และสังคมศาสตร์
7. รองศาสตราจารย์รุ่งพร	อัมพล	กรรมการผู้แทนคณะกรรมการจัดการ
8. รองศาสตราจารย์ ดร.นุญมี	กานิเสกสรรค์	กรรมการผู้แทนคณะกรรมการวิชาการตัดสินค่าตอบแทนค่าครรภ์และทุนการศึกษาในโถว
9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อริวรรณ	เชิญสะอุด	กรรมการผู้แทนบัณฑิตวิทยาลัย
10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทองอ่อน	สุ่นสวัสดิ์	กรรมการและเลขานุการ
11. อาจารย์อภา	วรรณดิษฐ์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่เข้าร่วมประชุม

1. ศาสตราจารย์ ดร.สุจิริต	เพียรช่อง
2. รองศาสตราจารย์ ดร.วิไชร์ย์	วัฒนานิมิตกุล

ผู้เข้าร่วมประชุม

- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ล้วลักษณ์ พุ่งงง
- ประธานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 การประชุมสภาวิชาการร่วมกับประธานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้บริหารวิทยาลัยครุศาสตร์หันนนະเบตได้กล่าวค้อนรับคณะกรรมการสภาวิชาการและประธาน
สาขาวิชาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษานายองมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ที่ได้มาระชุม
ร่วมศิษย์ วิทยาลัยครุศาสตร์หันนนະเบต สาขาวิชารัฐประชาริปฯ ประจำครั้งที่ ๑๖

หลังจากนั้น ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมสภาวิชาการและผู้เข้าร่วมประชุมทราบว่า การ
ประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อดิดามาโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนรู้ สร้างมิติรากฐานที่ดี
ประทับใจในบ้าน และเพื่อพิจารณาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษานายองบัณฑิตวิทยาลัย และขึ้นเงื่อนไขให้ที่
ประชุมทราบว่า สภาวิชาการประชุมรอบตัวบุคคลซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิจากภาควิชานอกและตัวแทนประจำ
คณบดีฯ และการได้มาประชุมร่วมกันในครั้งนี้ เป็นผลงานทักษะที่มีความสัมพันธ์อัน
ดีกับวิทยาลัยครุศาสตร์หันนนະเบต รวมทั้งมหาวิทยาลัยแห่งชาติสัจธรรม ทำให้การคิดค່ອງประสาหงานในการ
นาประชุมครั้งนี้เป็นไปด้วยดี และมหาวิทยาลัยได้มีความร่วมมือด้านวิชาการ ให้การส่งเสริมสนับสนุน
ร่วม และได้มีข่าวสารความสัมพันธ์อันดีระหว่างประเทศเพื่อรอกไปสู่สังคม

ที่ประชุมรับทราบ

1.2 การลงนามเป็นประธานศึกษาดูงาน

ประธานฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า สามารถทำวิทยาลัยได้อุบัติในหลักการให้สภาวิชาการ
สามารถออกประกาศศึกษาดูงานได้ ในกรณีที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของสภาวิชาการ โดยให้
ประธานสภาวิชาการลงนามในประกาศได้

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๕

ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๕

ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุม

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 นโยบายรัฐบาลเรื่องการทดสอบมาตรฐานบัณฑิตศึกษา

ลุบเนื่องจากการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 1/2555 เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2555 ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า คณะกรรมการศรีราษฎร์ได้มีมติเรื่องแนวทางการจัดตั้งมหาวิทยาลัยของรัฐว่าให้ใช้วิธีการ ห้อมรวม ยุบรวม สถาบันอุดมศึกษา และให้นำรายละเอียดเข้าที่ประชุมสภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 2/2555 ดังนี้ จึงนำเสนอข้อความของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา สำนักงานนโยบายและแผนการอุดมศึกษา ที่ ศช 0503(3)/ว 1543 ลงวันที่ 30 ธันวาคม 2554 เรื่อง “ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายและแนวทางการจัดตั้งมหาวิทยาลัยของรัฐ โดยการลดรวม ยุบรวม สถาบันอุดมศึกษา” (รายละเอียดตามเอกสารแนน) ห้องประชุมสภาวิชาการเพื่อโปรดทราบและให้ข้อคิดเห็น

ที่ประชุมรับทราบ และขอให้แยกออกสารพิมพ์เดินให้คณะกรรมการสภาวิชาการได้ศึกษา แล้วจึงดำเนินเรื่องนี้ในการประชุมครั้งต่อไป

3.2 การปฏิคุกคามเรียกไปห้ามอันสาหด

ประธานฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่าที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ครั้งที่ 6/2554 มีมติปรับเวลาการเปิดภาคเรียนใหม่ครองกับสถาบันอุดมศึกษาเดิม โดยนำมหาวิทยาลัยให้ประกาศเปลี่ยนการเปิดภาคเรียนແລ້ວ

ที่ประชุมรับทราบ และมีมติให้สั่งไว้ในเรื่องการดำเนินการเรื่องการเปิดภาคเรียนของสถาบันอัน แล้วจึงนำมาพิจารณาต่อไป

3.3 การแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบข้อบังคับและประกาศเพื่อยกเว้นให้เกียรตินิยมนักศึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดาวอัจฉริ์ ทุ่งทอง ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ขอนำเสนอเรื่องการให้เกียรตินิยมซึ่งได้มีการหารือในที่ประชุมสภาวิชาการเรื่อง “การแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบข้อบังคับและประกาศเพื่อยกเว้นงานวิชาการ” ในการประชุมสภาวิชาการครั้งที่ 2/2555 ซึ่งคณะกรรมการสภาวิชาการได้ขอให้ผู้อ่านทุกการสำนักส่งเสริมวิชาการฯ ทุกปีอัญญการได้เกียรตินิยมนักศึกษาและน้ำเส้นในการประชุมครั้งนี้ (รายละเอียดตามเอกสารแนน)

ที่ประชุมมีมติให้แก้ไขเพิ่มเติมในเรื่องนี้มาอภิปรายเพิ่มเติมในโอกาสต่อไป

วาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อทราบ

วาระที่ ๕ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

5.1 การขอความเห็นชอบผลการศึกษาครุศาสตร์หลักสูตรของมหาวิทยาลัย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 22 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547
สถาบันการเรียนรู้ที่มีอำนาจและหน้าที่พิจารณาเสนอวิสัยทัศน์ กำหนดนโยบายวิชาการ และหลักสูตรการ
เรียน การสอนและการวัดผลประเมินผลการศึกษาให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของ
มหาวิทยาลัย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดราศัย พงษ์ชร ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการ ได้นำเสนอผลการพัฒนาการสำนักวิชาการศึกษาตามหลักสูตรคอกมัธยมการศึกษาเพื่อไปประทุมและพิจารณาซึ่งผลลัพธ์พัฒนาการสำนักวิชาการศึกษาตามหลักสูตรนี้ คณะกรรมการอันวนาการมหาวิทยาลัยได้ให้ความเห็นชอบจากการประชุมคณะกรรมการอันวนาการมหาวิทยาลัย โดยมีผู้สำเร็จการศึกษาประจำภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2554 ครั้งที่ 5 จำนวน 467 คน และผู้สำเร็จการศึกษาประจำภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2554 ครั้งที่ 6 จำนวน 732 คน รวมเป็นอันวนาทั้งสิ้น 1,199 คน

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ และให้นำแผนอสังหาริมทรัพย์เพื่ออนุมัติอีก

5.2 การแต่งตั้งอาจารย์พิเศษ

ขอเชิญชวนความในพระราชบัญญัติคุ้มครองฯลฯราชก្ភ พ.ศ. 2547 มาตรา 122 (7) ภาค
วิชาการนี้อีกสามและหนึ่งที่ พิจารณาให้ความเห็นก่อนถึงการแต่งตั้งและออกดอนคำสั่งราชบัญชีเพิ่ม
คำสั่งราชบัญชีระดับคุณรองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ และอาจารย์พิเศษ

โรงเรียนมหิดลสถาบัน คณะวิทยาการจัดการ และสถาบันฯ มีน้ำไปรษณีย์ ให้ส่งรายชื่อผู้มีคุณสมบัติแต่งตั้งเป็นอาจารย์พิเศษเพิ่มเติม (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย) เสนอด้วยสถาบันการศึกษาที่เพื่อไปรษณีย์

กีฬาและสุขภาพ

5.3 រារមនបវិធី តែងភីបានទីក្រុងគិតពិនគ្រោះ.

ถ้าเดือนกันยายนตามความในมาตรา 22 (3) แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2547
สภากาชาดไทยมีอ่านเข้าและหน้าที่ พิจารณาเสนอถกเถียงให้ปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
ประกาศนียบัตรบัณฑิต ก่อนไว้ไข่และประทานให้

ประกาศฉบับนี้เป็นมติที่ประชุมคณะกรรมการอันวุฒิกรรมทางวิชาลัย (กอวม.) ครั้งที่ 6/2555 เมื่อวันที่ 6 กันยายน พ.ศ. 2555 ซึ่งเห็นชอบเรื่อง “การให้ปริญญาดุษฎีบัณฑิตคิตติมศักดิ์” แก่ธิดารดาศรี

นราฯให้ทายาลัชชุลลະ ประเทศมาเลเซีย ซึ่งประธานฯแจ้งไว้กับประธานสภากวาวิชาการทราบว่าจะมีน้ำหนักทางการเมืองในการดำเนินการในรายละเอียด จึงขออนุมัติในหลักการเรื่องการมอบปริญญาดุษฎีบัตรจัดกิจกรรมศักดิ์ดังกล่าว

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ และอนุมัติให้ดักการเรื่องการมอบปริญญาดุษฎีบัตรกิตติมศักดิ์

5.4 ร่างประกาศสถาบันวิชาการเรื่อง “อัคราค่าตอบแทนกฤษณะกรรมการควบคุมคุณภาพการจัดทำบัณฑิตนิพนธ์”

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 22(1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 สถาบันวิชาการนี้อ่านมาและหน้าที่ พิจารณาเสนอวิถีทัศน์ สำหรับนิพนธ์ ให้สถาบันฯ อนุมัติและหลักสูตรการเรียนการสอนและการวัดผลประเมินผลการศึกษาให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย

ประธานฯ ขอให้สถาบันวิชาการพิจารณา,r่างประกาศสถาบันวิชาการเรื่อง “อัคราค่าตอบแทนกฤษณะกรรมการควบคุมคุณภาพการจัดทำบัณฑิตนิพนธ์” “กฤษณะกรรมการควบคุมคุณภาพการจัดทำบัณฑิตนิพนธ์” ประกอบด้วย ๑) คอมบดี (๑) ประธานสาขาวิชาและ ๒) อาจารย์นิเทศฯ ซึ่งคิดมีได้มีการจ่ายท่าท่อและแทนในการปฏิบัติภารกิจ (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)

ที่ประชุมมีมติให้แก้ไขร่างประกาศ และนำเข้าสถาบันวิชาการในการประชุมครั้งต่อไป

5.5 การนำเข้าออกกฎหมายทั้งฉบับศึกษา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 22(1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 สถาบันวิชาการนี้อ่านมาและหน้าที่ พิจารณาเสนอวิถีทัศน์ สำหรับนิพนธ์ ให้สถาบันฯ อนุมัติและหลักสูตรการเรียนการสอนและการวัดผลประเมินผลการศึกษาให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาพร ศิริรัตน์พุดกุล รองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย ได้นำเสนอหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 10 หลักสูตร ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา ณ วันที่ ๗ ก.พ. ๒๕๕๒ คือสถาบันวิชาการเพื่อพัฒนา (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)

ที่ประชุมมีมติให้มีข้อ และให้นำเข้าเสนอหน้าวิทยาลัยเพื่อพิจารณาอนุมัติต่อไป

วาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

6.1 กำหนดการประชุมสภาวิชาการครั้งต่อไป

ประธานฯ แจ้งกำหนดการประชุมสภาวิชาการครั้งต่อไป ในวันที่ 8 มีนาคม 2555 ณ
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เพื่อดiscussion โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ
เชิงวิชาชีพและศักยภาพเพื่อนบ้าน และเพื่อพิจารณาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย ซึ่ง
ขอความอนุเคราะห์กรรมการสภาวิชาการเข้าร่วมประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

เสียงประชุมเวลา 12.15 น.

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทองเงิน ถุนสวัสดิ์)

กรรมการและเลขานุการสภาวิชาการ

ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

สรุปมติการประชุมคณะกรรมการสถานที่วิทยาลัย

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๕

วันพุธที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๕

สถานที่วิทยาลัยในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๕ มีมติเรื่องดังนี้

๑. รับทราบ รายงานสถานะทางการเงินของมหาวิทยาลัย ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ มีเงินหมุนเวียนในระบบบริหาร จัดการมหาวิทยาลัยจำนวน ๑,๔๘๗,๔๘๕,๐๓๐.๒๖ บาท (หนึ่งพันสี่ร้อยแปดคิบห้าสิบเจ็ดบาทถ้วน) แต่เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ได้โอนเข้าบัญชีสินทรัพย์จำนวน ๙๘๘๔.๐๐ บาท

๒. อนุมัติ ให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษาภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๕ ครั้งที่ ๑ จำนวน ๖๓ คน ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๕ ครั้งที่ ๒ จำนวน ๕ คน รวมทั้งสิ้น ๖๘ คน

๓. ให้ความเห็นชอบ การปรับปรุงแผนหนังสือราชการเพื่อร่อนในสถาบันอุดมศึกษา(สายสอน) เพื่อเลื่อนและแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ดังนี้ แต่งตั้ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนອเนือง สุกคันธ์ อุษรา ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ไม่ก่อตัว วันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๕๕

๔. อนุมัติ การต่อเวลาราชการ รองศาสตราจารย์ ดร.อุนันทา เลาหันนท์ ตั้งกัดทางวิชาการบริหารธุรกิจ แขนงการบริหารทรัพยากรัฐวิสาหกิจ คณะวิทยาการจัดการ ให้ต่อเวลาราชการถึงวันที่ ๖๕ ปี ตามเงื่อนไขในประกาศ ก.พ.อ.เรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการต่อเวลาราชการของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ.๒๕๕๐

๕. ให้ความเห็นชอบ หลักสูตรตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา (มคอ.๒) บัณฑิตวิทยาลัยและอนุมัติให้ปฏิสอนด้วยเด็กภาคเรียนที่ ๑/๒๕๕๕ ดังต่อไปนี้

๑. หลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
๒. หลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน
๓. หลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
๔. หลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาอังกฤษในฐานะงานค่าจ้างประเทศ
๕. หลักสูตรศิลปศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคนตัว
๖. หลักสูตรศิลปกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาศิลปกรรม
๗. หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชานโยบายสาธารณะและจัดการสนับสนุนใหม่
๘. หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเกสัชกรรมไทย
๙. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม
๑๐. หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

๖. อนุมัติ งบประมาณรายจ่ายเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ ประจำเดือน ก.พ. จำนวน ๖,๐๕๐,๐๐๐ บาท (หกแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

๗. อนุมัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ ประจำเดือน ก.พ. จำนวน ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบสองล้านหนึ่งแสนบาทถ้วน)

๘. อนุมัติ ปริญญาบัตรบัณฑิตศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ ประจำเดือน ก.พ. จำนวน ๖๘๘๔.๐๐ บาท (เดือนสิบห้าหนึ่งแสนบาทถ้วน)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมชาย รัชมี)

เลขานุการสถานที่วิทยาลัย



ข้อบังคับสภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

พ.ศ. 2550

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยาในคราวประชุมครั้งที่ 11/2550 เมื่อวันที่ 21 ธันวาคม
2550 จึงออกข้อบังคับไว้ดังนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ว่าด้วยการจัด
การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2550”

ข้อ 2 ให้ใช้ข้อบังคับตั้งแต่วันถัดจากเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2550 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ในข้อบังคับนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

“การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา” หมายความว่า การจัดการศึกษาระดับประกาศนียบัตร
บัณฑิต ระดับปริญญาโท ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง และระดับปริญญาเอก

“คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา” หมายความว่า คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาที่
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยาแต่งตั้ง

“คณะกรรมการประจำสาขาวิชา” หมายความว่า คณาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
ระดับบัณฑิตศึกษาที่มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยาแต่งตั้ง

“คณาจารย์” หมายความว่า คณาจารย์ประจำชั้งปฏิบัติหน้าที่เดิมเวลาตามภาระงาน
ที่รับผิดชอบในหลักสูตรที่เปิดสอนระดับบัณฑิตศึกษา หรือคณาจารย์พิเศษซึ่งได้รับการแต่งตั้งให้เป็น
ผู้สอนในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

“ผู้ทรงคุณวุฒิ” หมายความว่า บุคคลที่มีความสามารถเป็นที่ยอมรับใน
สาขาวิชานั้น ๆ ซึ่งอาจเป็นบุคคลภายนอกหรือภายในมหาวิทยาลัยก็ได้

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

ข้อ 4 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยข้อหาในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

หมวดที่ 1 ระบบการศึกษา

ข้อ 5 การจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เป็นการเรียนแบบสะสมหน่วยกิตในระบบทวิภาคและหรืออาจมีภาคการศึกษาฤดูร้อนอีกภาคหนึ่งก็ได้ ในแต่ละภาคการศึกษาจะต้องมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ และกรณีเปิดการศึกษาภาคฤดูร้อน ให้กำหนดระยะเวลาศึกษาและจำนวนหน่วยกิตโดยมีสัดส่วนเทียบเคียงกัน ได้กับภาคการศึกษาปกติ

ข้อ 6 การคิดหน่วยกิต ให้คิดหน่วยกิตสำหรับรายวิชาต่าง ๆ ดังนี้

(1) รายวิชาภาคฤดูร้อน ที่ใช้เวลาบรรยายหรืออภิปรายปัญหา 1 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ หรือไม่น้อยกว่า 15 ชั่วโมงตลอดภาคการศึกษาปกติให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(2) รายวิชาภาคฤดูร้อน ที่ใช้เวลาไม่น้อยกว่า 30 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(3) การฝึกงานหรือฝึกภาคสนาม ที่ใช้เวลาฝึกไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(4) การทำโครงการหรือกิจกรรมการศึกษาอื่นใดตามที่ได้รับอนุมาย ที่ใช้เวลาทำโครงการหรือกิจกรรมนั้นไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(5) การค้นคว้าอิสระหรือภานิพนธ์ และวิทยานิพนธ์ที่ใช้เวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิตระบบทวิภาค

(6) ภาษาที่ใช้ในการศึกษารายวิชาอาจเป็นภาษาไทยหรือภาษาต่างประเทศได้

หมวด 2

หลักสูตรการศึกษา

ข้อ 7 โครงสร้างของหลักสูตร

(1) หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตและประกาศนียบัตรชั้นสูง มีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

(2) หลักสูตรปริญญาโท ให้มีหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต โดยแบ่งการศึกษาเป็น 2 แผน กือ

แผน ก เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัย โดยมีการทำวิทยานิพนธ์ ดังนี้

แบบ ก 1 ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต โดยมหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติม หรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้นก็ได้ โดยไม่นับหน่วยกิต แต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

แบบ ก 2 ทำวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และต้องศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

แผน ข เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการศึกษา โดยไม่ต้องทำวิทยานิพนธ์ แต่ต้องทำการค้นคว้าอิสระหรือภาคนิพนธ์ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต และไม่เกิน 6 หน่วยกิต

(3) หลักสูตรปริญญาเอก เป็นหลักสูตรที่เน้นการวิจัยเพื่อพัฒนานักวิชาการและนักวิชาชีพชั้นสูงเพื่อพัฒนาห้องถิน ซึ่งแบ่งออกเป็น 2 แผน กือ

แบบ 1 เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัย โดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่ก่อให้เกิดความรู้ใหม่ มหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติม หรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้นก็ได้โดยไม่นับหน่วยกิต แต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ดังนี้

แบบ 1.1 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาโท จะต้องทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

แบบ 1.2 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาตรี จะต้องทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์แบบ 1.1 และแบบ 1.2 จะต้องมีมาตรฐานและคุณภาพเดียวกัน

แบบ 2 เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัย โดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพสูงและก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางวิชาการและวิชาชีพ และศึกษารายวิชาเพิ่มเติม ดังนี้

แบบ 2.1 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาโทจะต้องทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

แบบ 2.2 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาตรี จะต้องทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์แบบ 2.1 และแบบ 2.2 จะต้องมีมาตรฐานและคุณภาพเดียวกัน

ข้อ 9 ระยะเวลาการศึกษา

- (1) หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต ให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 3 ปีการศึกษา
- (2) หลักสูตรปริญญาโท ให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 5 ปีการศึกษา
- (3) หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 3 ปีการศึกษา
- (4) หลักสูตรปริญญาเอก ผู้ที่สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 8 ปีการศึกษา ส่วนผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกให้ใช้ระยะเวลาศึกษาไม่เกิน 6 ปีการศึกษา

หมวด 3

การรับเข้าเป็นนักศึกษาและสภาพนักศึกษา

ข้อ 9 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

(1) หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นสมควรรับเข้าศึกษา

(2) หลักสูตรปริญญาโท รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นสมควรรับเข้าศึกษา

(3) หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท หรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นสมควรรับเข้าศึกษา

(4) หลักสูตรปริญญาเอก รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือระดับปริญญาโท จากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นสมควรรับเข้าศึกษา

ข้อ 10 การรับเข้าศึกษา

- (1) ให้คณะกรรมการบริหารหลักสูตรแต่ละสาขาวิชากำหนดเงื่อนไข วิธีการ และจำนวนนักศึกษาที่จะรับเข้าศึกษาเสนอต่อคณะกรรมการนักบัณฑิตศึกษาเพื่อประกาศรับสมัครเข้าศึกษา

(2) มหาวิทยาลัยอาจพิจารณารับบุคคลที่มีคุณสมบัติตามข้อ 9 แห่งข้อบังคับนี้เข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาเป็นกรณีพิเศษได้ต่อเมื่อบุคคลนั้นเป็นผู้ที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาเห็นชอบที่จะรับเข้าศึกษาโดยได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการการบัณฑิตศึกษาตามหลักเกณฑ์และวิธีการตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

(3) รายละเอียดในการดำเนินการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย โดยคำแนะนำของคณะกรรมการการบัณฑิตศึกษา

(4) ผู้ที่ได้รับการพิจารณาให้เข้าศึกษาตามประกาศของมหาวิทยาลัยจะต้องนำหลักฐานมารายงานด้วยเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาตามวันและเวลาที่กำหนดไว้ มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์การเข้าศึกษา

(5) การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาจะศึกษาเกินกว่า 1 สาขาในเวลาเดียวกันไม่ได้ ข้อ 11 สภาพนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มี 2 ประเภท คือ

(1) นักศึกษาสามัญ ได้แก่ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยในหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่ง

(2) นักศึกษาทดลองศึกษา ได้แก่ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ซึ่งคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาเห็นสมควรให้รับเข้าทดลองศึกษา ก่อน โดยนักศึกษาทดลองการศึกษาจะเปลี่ยนสภาพเป็นนักศึกษาสามัญได้โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการการบัณฑิตศึกษา เมื่อเรียนครบ 1 ภาคการศึกษาปกติแล้ว มีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิตและได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.00

ข้อ 12 การโอนหน่วยกิตรายวิชา

(1) นักศึกษาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาอาจขอโอนหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรระดับเดียวกันที่ได้เคยเรียนมาแล้ว โดยนับหน่วยกิตรายวิชาที่ขอโอนมาเป็นส่วนหนึ่งของหน่วยกิตในหลักสูตรที่กำลังศึกษาได้โดยไม่ต้องเรียนรายวิชาที่เรียนมาแล้วไม่เกิน 5 ปี และจำนวนหน่วยกิตรายวิชาที่ขอโอนต้องไม่เกินร้อยละ 40 ของจำนวนหน่วยกิตรายวิชาทั้งหมดในหลักสูตรที่รับโอน

(2) การโอนหน่วยกิตรายวิชาต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา

ข้อ 13 การรับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น

(1) มหาวิทยาลัยอาจพิจารณารับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา และกำลังศึกษาในหลักสูตรที่มีระดับและมาตรฐานเทียบเคียงกับหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏได้ตามข้อบังคับนี้

(2) การโอนหน่วยกิตรายวิชาอาจกระทำได้ตามข้อ 12

หมวด 4

การลงทะเบียนรายวิชา การค้นคว้าอิสระหรือภานิพนธ์ และวิทยานิพนธ์

ข้อ 14 การลงทะเบียนวิชาเรียน

(1) นักศึกษาจะลงทะเบียนวิชาเรียนได้ต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา

(2) การลงทะเบียนวิชาเรียนแบ่งออกเป็น 3 ประเภท คือ การลงทะเบียนเพื่อได้หน่วยกิตและคิดค่าคะแนน (Credit) การลงทะเบียนเพื่อได้หน่วยกิต แต่ไม่คิดค่าคะแนน (Non-Credit) และการลงทะเบียนเพื่อร่วมฟัง (Audit)

(3) ในแต่ละภาคการศึกษา นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนอย่างน้อย 6 หน่วยกิต และไม่เกิน 15 หน่วยกิต

การลงทะเบียนเรียนที่มีจำนวนหน่วยกิตแตกต่างไปจากเกณฑ์ที่กำหนด อาจทำได้โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการหลักสูตรประจำสาขาวิชา

(4) นักศึกษาจะลงทะเบียนวิชาเรียนชั้นเพื่อคิดคะแนนในวิชาที่เคยลงทะเบียนและได้ผลการเรียนตั้งแต่ระดับคะแนน B ขึ้นไปแล้วมิได้ เว้นแต่ในกรณีที่นักศึกษาเรียนครบตามหลักสูตรแล้วแต่ได้คะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 3.00 จะสามารถลงทะเบียนเป็นรายวิชาเรียนชั้นเพื่อคิดค่าคะแนนในรายวิชาที่เคยลงทะเบียนและได้ผลเรียนต่ำกว่าระดับคะแนน B ได้

(5) นักศึกษาที่เรียนวิชาครบตามหลักสูตรรวมแล้วแต่ยังไม่สำเร็จการศึกษาและนักศึกษาที่ลาพักการศึกษาจะต้องชำระเงินค่ารักษาสถานภาพตามประกาศของมหาวิทยาลัย

(6) นักศึกษาระบุการลงทะเบียนวิชาที่บรรจุอยู่ในแผนการเรียน หรือเทียบเท่าในสถาบันอื่น ๆ เพื่อนับเป็นวิชาตามแผนการเรียนได้ เมื่อได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชาโดยการอนุมัติของคณะกรรมการบัญชีศึกษา

(7) นักศึกษาระบุการลงทะเบียนเข้าร่วมฟังในรายวิชาได้ต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา และอาจารย์ผู้สอน โดยจะลงทะเบียนได้ไม่เกิน 6 หน่วยกิต ทั้งนี้ถ้ารายวิชาได้จำกัดจำนวนผู้เข้าศึกษา จะพิจารณารับลงทะเบียนผู้เข้าร่วมฟังเป็นลำดับหลัง

(8) การลงทะเบียนที่ผิดเงื่อนไขที่มีมหาวิทยาลัยกำหนดให้ถือว่าการลงทะเบียนนั้นเป็นโมฆะและรายวิชาที่ลงทะเบียนผิดเงื่อนไขนั้นให้บันทึกเป็นตัวอักษร W

(9) อัตราค่าลงทะเบียน ค่าธรรมเนียม และค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการลงทะเบียนเรียนรายวิชา การค้นคว้าอิสระหรือภานิพนธ์ และวิทยานิพนธ์ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

ข้อ 15 การขอเพิ่มและการถอนวิชาเรียน

- (1) การขอเพิ่มวิชาเรียนจะกระทำได้ภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษา
- (2) การขอถอนวิชาเรียน จะกระทำได้ใน 2 กรณี คือ
 - (ก) กรณีการถอนวิชาเรียนภายใน 3 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษา เมื่อได้รับอนุมัติการเพิกถอนแล้วนักศึกษาจะได้รับเงินค่าลงทะเบียนเรียนคืนและรายวิชานั้นจะไม่มีการบันทึกผลในใบแสดงผลการศึกษา
 - (ข) กรณีการถอนวิชาเรียนเมื่อพื้นกำหนด 3 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษา แต่ยังอยู่ก่อนกำหนดสอบปลายภาคไม่น้อยกว่า 1 สัปดาห์ เมื่อได้รับการอนุมัติการเพิกถอนแล้วนักศึกษาจะไม่สามารถเรียกรับเงินค่าลงทะเบียนคืน และรายวิชานั้นจะปรากฏในใบแสดงผลการศึกษา โดยมีบันทึกข้อมูล “W” ในช่องผลการศึกษา
- (3) การเพิ่มและการถอนรายวิชาแต่ละครั้งต้องได้รับอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษา

ข้อ 16 มหาวิทยาลัยมีสิทธิที่จะคณะกรรมการสอนรายวิชาไดหรือห้ามภาคเรียนนั้นก็ไดโดยทำเป็นประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ 17 การลงทะเบียนเพื่อรักษาสภาพนักศึกษาและการคืนสภาพนักศึกษา

- (1) นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาครบตามที่กำหนดในหลักสูตร แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษาต้องชำระค่ารักษาสภาพนักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดทุกภาคเรียนเพื่อรักษาสภาพนักศึกษางานกว่าจะสำเร็จการศึกษา
- (2) การลงทะเบียนเพื่อรักษาสภาพนักศึกษา ให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จก่อนสอบปลายภาค 1 สัปดาห์
- (3) นักศึกษาสามารถคืนสภาพนักศึกษาได้ โดยยื่นคำร้องขอคืนสภาพนักศึกษาภายในสัปดาห์แรกของภาคเรียนที่ประสงค์จะคืนสภาพนักศึกษา ทั้งนี้ต้องอยู่ในระยะเวลาของการเรียนของแต่ละหลักสูตร

ข้อ 18 การลงทะเบียนและทำการค้นคว้าอิสระหรือ ภาคนิพนธ์ และวิทยานิพนธ์

- (1) นักศึกษาระดับปริญญาโทที่เรียนในแผน ก แบบ ก 2 ซึ่งลงทะเบียนเรียนรายวิชามาแล้วมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต จะสามารถลงทะเบียนทำวิทยานิพนธ์ได้ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

แผน ก แบบ ก 1 จะต้องลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิตในภาคเรียนแรก มหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติมหรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้นก็ได้โดยไม่นับหน่วยกิต แต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(2) นักศึกษาระดับปริญญาโท ที่เรียนในแผนฯ ซึ่งลงทะเบียนเรียนรายวิชามาแล้ว และมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต จะสามารถลงทะเบียนทำการค้นคว้าอิสระหรือภาคนิพนธ์ได้ ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

(3) นักศึกษาระดับปริญญาเอก ที่ผ่านการสอบวัดคุณสมบัติแล้ว จะสามารถลงทะเบียนทำวิทยานิพนธ์ได้ตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

แบบ 1.1 จะต้องลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

แบบ 1.2 จะต้องลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต

แบบ 2.1 จะต้องลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

แบบ 2.2 จะต้องลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

(4) หลักเกณฑ์ แนวปฏิบัติ และวิธีการอื่นใดที่จะนำไปใช้ในการลงทะเบียนทำการค้นคว้าอิสระหรือภาคนิพนธ์ และวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา

หมวด 5

การลาพัก การรักษาสถานภาพ การลาออก และการพ้นสภาพของนักศึกษา

ข้อ 19 การลาพักการศึกษา การรักษาสถานภาพและการลาออกของนักศึกษา

(1) นักศึกษาผู้ประสงค์จะลาพักการศึกษา ต้องยื่นคำร้องแสดงเหตุผลความจำเป็น ผ่านอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อเสนอให้ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาอนุมัติแล้วแจ้งต่องานลงทะเบียนและประมวลผลมหาวิทยาลัยผ่านสำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย เพื่อทราบการลาพักการศึกษา

(2) การลาพักการศึกษาให้ลาพักได้ไม่เกิน 2 ภาคการศึกษาติดต่อกัน

(3) นักศึกษาผู้ได้รับอนุมัติให้ลาพักการศึกษา ต้องชำระค่าธรรมเนียมสำหรับรักษาสถานภาพเป็นนักศึกษาทุกภาคการศึกษาที่ลาพักการศึกษาภายในเวลาที่กำหนดไว้ในระเบียนมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ว่าด้วยการรับจ่ายเงินเพื่อจัดการศึกษาสำหรับนักศึกษาบัณฑิตศึกษา

(4) นักศึกษาที่ยังไม่สำเร็จการศึกษา แต่ไม่มีหน่วยกิตของรายวิชาตามหลักสูตรที่ต้องลงทะเบียนเหลืออยู่ต้องรักษาสถานภาพการเป็นนักศึกษาทุกภาคการศึกษาจนกว่าจะสำเร็จการศึกษา

(5) นักศึกษาผู้ประสงค์จะลาออกจาก การเป็นนักศึกษา ให้ยื่นใบลาออกต่อสำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย เมื่อได้รับอนุมัติแล้วให้สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัยแจ้งต่องานลงทะเบียนและประมวลผล

ข้อ 20 การพั้นสภาพการเป็นนักศึกษา

นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาจะพั้นสภาพการเป็นนักศึกษาในกรณีดังต่อไปนี้

- (1) ตาย
- (2) ลาออก
- (3) สำเร็จการศึกษา

(4) มหาวิทยาลัยมีคำสั่งให้ออกเนื่องจากประพฤติผิดระเบียบหรือข้อบังคับ
ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(5) ได้รับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00 ใน การประเมินทุกสิ้นภาค
การศึกษาในช่วงที่ลงทะเบียนเรียนซึ่งไม่เกินกึ่งหนึ่งของจำนวนหน่วยกิตทั้งหมดของหลักสูตร

(6) ได้รับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 เมื่อลงทะเบียนเรียนได้จำนวน
หน่วยกิตตั้งแต่ 2 ใน 3 ของจำนวนหน่วยกิตทั้งหมดขึ้นไป โดยไม่นับหน่วยกิตของการก้าว
อิสระหรือ ภาคนิพนธ์ และวิทยานิพนธ์

(7) ใช้เวลาศึกษารอบตามที่กำหนดไว้ในข้อ 9

(8) สอบวัดคุณสมบัติ หรือสอบประมวลความรู้ หรือสอบการค้นคว้าอิสระ
หรือภาคนิพนธ์ หรือสอบวิทยานิพนธ์ หรือฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ไม่ผ่านตามเกณฑ์ที่
คณะกรรมการบันทึกศึกษากำหนด

(9) ต้องโทษโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดที่เป็น
ลหุโทษหรือความผิดอันได้กระทำโดยประมาท

(10) ถูกลงโทษให้ออกจากการเป็นนักศึกษา เมื่อคณะกรรมการ
บันทึกศึกษาเห็นว่ามีความประพฤติไม่เหมาะสม

ข้อ 21 การขอกลับเข้าเป็นนักศึกษา

นักศึกษาที่พั้นสภาพการเป็นนักศึกษาตามข้อ 27 (2) และ ข้อ 27 (4) อาจขอคืนสภาพ
เพื่อกลับเข้าเป็นนักศึกษาได้ ทั้งนี้ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการบันทึกศึกษากำหนด

หมวด 6

การควบคุมคุณภาพการศึกษา

ข้อ 22 ให้หลักสูตรบันทึกศึกษาทุกหลักสูตรมีอาจารย์ประจำหลักสูตรตลอดระยะเวลาที่จัด
การศึกษาตามหลักสูตรนั้นจำนวนไม่น้อยกว่า 5 คน ทำหน้าที่ควบคุมการศึกษาของนักศึกษาและ
รักษามาตรฐานทางวิชาการ โดยต้องทำหน้าที่เป็นอาจารย์ประจำตามที่ระบุไว้ในหลักสูตรหนึ่ง และ
อาจเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรที่เกี่ยวข้องสัมพันธ์กันได้อีกไม่เกินหนึ่งหลักสูตรเท่านั้น ทั้งนี้อาจารย์

ประจำหลักสูตรที่เป็นผู้รับผิดชอบหลักสูตร อาจารย์ผู้สอน อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ และ อาจารย์สอบวิทยานิพนธ์ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

(1) หลักสูตรประกาศนียบตรบัณฑิตและประกาศนียบตรบัณฑิตชั้นสูง

(ก) อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ต้องเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร มี คุณวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่าหรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ไม่ต่ำกว่าองค์กรศาสตราจารย์ใน สาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มิใช่เป็นส่วนหนึ่ง ของการศึกษาเพื่อรับปริญญาจำนวนอย่างน้อย 3 คน

(ข) อาจารย์ผู้สอน ต้องเป็นอาจารย์ประจำหรือผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก มหาวิทยาลัยที่มีวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโทหรือเทียบเท่าหรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ไม่ต่ำกว่า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ด้านการสอน และการทำวิจัยที่มิใช่เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา

(2) ปริญญาโท

(ก) อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ต้องเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรมีคุณวุฒิ ปริญญาเอกหรือเทียบเท่าหรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ไม่ต่ำกว่าองค์กรศาสตราจารย์ในสาขาวิชา นั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันจำนวนอย่างน้อย 3 คน

(ข) อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ แบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก ต้องเป็นอาจารย์ประจำมีคุณวุฒิปริญญา เอกหรือเทียบเท่าหรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ไม่ต่ำกว่าองค์กรศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือ สาขาวิชาที่สัมพันธ์กันและต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มิใช่เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับ ปริญญา

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ต้องเป็นอาจารย์หรือผู้ทรงคุณวุฒิ ภายนอกมหาวิทยาลัย มีคุณวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่าหรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ไม่ต่ำ กว่าองค์กรศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันและต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัย ที่มิใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา ในกรณีที่เกิดเหตุสุดวิสัยเป็นเหตุให้อาจารย์ที่ปรึกษา หลักไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ คณะกรรมการประจำสาขาวิชาอาจเสนอชื่อการนัดหรือผู้ที่อธิการบดี มอบหมายเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาร่วมเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาหลักได้ โดยความเห็นชอบ ของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา

(ค) อาจารย์ผู้สอนวิทยานิพนธ์ ต้องประกอบด้วยอาจารย์ประจำและ ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัย อาจารย์ประจำและผู้ทรงคุณวุฒิดังกล่าวต้องมีคุณวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ไม่ต่ำกว่าองค์กรศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือ

สาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มิใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา

(๑) อาจารย์ผู้สอน ต้องเป็นอาจารย์ประจำหรือผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัยมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ด้านการสอนและการทำวิจัยที่มิใช่เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา

(๓) ปริญญาเอก

(ก) อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ต้องเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรมีคุณวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่ารองศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันจำนวนอย่างน้อย ๓ คน

(ข) อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ แบ่งออกเป็น ๒ ประเภท คือ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก ต้องเป็นอาจารย์ประจำมีคุณวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่ารองศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้น หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันและต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มิใช่เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ต้องเป็นอาจารย์ประจำหรือผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัย มีคุณวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่าหรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่ารองศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มิใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา

(ค) อาจารย์ผู้สอนวิทยานิพนธ์ ต้องเป็นอาจารย์ประจำหรือผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกสถาบันมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่ารองศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มิใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา

(ง) อาจารย์ผู้สอน ต้องเป็นอาจารย์ประจำหรือผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่ารองศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยที่มิใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา

การแต่งตั้งอาจารย์ประจำหลักสูตรหัวอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ อาจารย์ผู้สอนวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน ให้เสนออธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมายเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งตามกำหนดน้ำของคณะกรรมการประจำสาขาวิชา

ข้อ 23 การงานที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจพิเศษ

(1) อาจารย์ประจำแต่ละคนจะเป็นประธานและ/หรือกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาในหลักสูตรปริญญาโทและ/หรือปริญญาเอกในคราวเดียวกันได้ไม่เกิน 5 คน หากหลักสูตรใดมีอาจารย์ประจำที่มีศักยภาพพร้อมที่จะดูแลนักศึกษาได้มากกว่า 5 คน ให้อยู่ในคุณพินิจของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา แต่ทั้งนี้ต้องไม่เกิน 10 คน

(2) อาจารย์ประจำ 1 คน ให้เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจพิเศษของนักศึกษาปริญญาโทได้ไม่เกิน 15 คน

(3) หากเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจพิเศษให้คิดสัดส่วนจำนวนนักศึกษาที่ทำวิทยานิพนธ์ 1 คน เที่ยบได้กับจำนวนนักศึกษาที่ทำการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจพิเศษ 3 คน ทั้งนี้ให้นับรวมนักศึกษาที่ยังไม่สำเร็จการศึกษาทั้งหมดในเวลาเดียวกัน

(4) อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรต้องทำหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ การค้นคว้าอิสระหรือภารกิจพิเศษ และ/หรืออาจารย์ผู้สอนวิทยานิพนธ์ การค้นคว้าอิสระหรือภารกิจพิเศษ และ/หรืออาจารย์ผู้สอนในหลักสูตรนั้นด้วย

ข้อ 24 การควบคุมวิทยานิพนธ์และการสอบวิทยานิพนธ์

(1) ระดับปริญญาโท

(ก) นักศึกษาที่ศึกษาตามหลักสูตรแผน ก จะต้องมีอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากมหาวิทยาลัย ตามข้อเสนอของคณะกรรมการประจำสาขาวิชาและคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาจำนวน 1 คน ทั้งนี้อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักอาจพิจารณาขอเสนอแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วมได้อีก 1 คน

(ข) การสอบวิทยานิพนธ์แต่ละครั้งให้อธิการบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจแต่งตั้งคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ตามคำแนะนำของคณะกรรมการประจำสาขาวิชาจำนวนไม่น้อยกว่า 3 คน ประกอบด้วย อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ อาจารย์ประจำหลักสูตร และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัยอีกอย่างน้อย 1 คน เป็นกรรมการ ทั้งนี้ให้แต่งตั้งกรรมการที่มิใช่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ของผู้สอบคนหนึ่งเป็นประธานการสอบ

(ค) ในการสอบวิทยานิพนธ์จะต้องมีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกร่วมอยู่ด้วยทุกครั้ง จึงจะถือว่าการสอบนั้นมีผลสมบูรณ์ ถ้ากรรมการไม่ครบตามจำนวนดังกล่าวข้างต้นให้เลื่อนกรรมการสอบออกไป ในกรณีที่จำเป็นอาจเปลี่ยนแปลงกรรมการได้โดยคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเสนอชื่อให้อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมายเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งซ่อมกรรมการได้ทั้งนี้จะต้องกำหนดวันสอบครั้งใหม่ให้มีระยะเวลาห่างพอสมควรแก่การที่กรรมการที่แต่งตั้งซ่อมขึ้นใหม่จะมีเวลาอ่านวิทยานิพนธ์ได้

(๑) การดำเนินการสอบวิทยานิพนธ์ ต้องประกอบด้วยการตรวจอ่านวิทยานิพนธ์ การประชุมปรึกษาระหว่างกรรมการในวันสอบ การทดสอบความรู้นักศึกษาด้วยการซักถามหรือด้วยวิธีใด ๆ จึงจะถือว่าการสอบนั้นมีผลสมบูรณ์ โดยการสอบผ่านวิทยานิพนธ์ต้องได้รับมติจากกรรมการ 2 ใน 3 และให้ประธานคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์รายงานผลการสอบผ่านไปยังงานทะเบียนและประมวลผลภายใน 15 วันนับจากวันสอบ

(๒) ระดับปริญญาเอก

(ก) ให้มีคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากอธิการบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจตามคำแนะนำของคณะกรรมการประจำสาขาวิชาและคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประกอบด้วยอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก 1 คน และอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม 1 คน ทั้งนี้อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักอาจเสนอแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์เพิ่มได้อีก 1 คน

(ข) การสอบวิทยานิพนธ์แต่ละครั้งให้เสนออธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมายเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ตามคำแนะนำของคณะกรรมการประจำสาขาวิชา จำนวน 5 คน หรืออย่างมากไม่เกิน 7 คน ประกอบด้วย อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ 2 หรือ 3 คน อาจารย์ประจำหลักสูตร 2 หรือ 3 คน และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกสถาบันอีกอย่างน้อย 1 คน เป็นกรรมการ ทั้งนี้ให้แต่งตั้งกรรมการที่มิใช่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ของผู้สอบคนหนึ่งเป็นประธานการสอบ

(ค) ในการสอบวิทยานิพนธ์จะต้องมีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกรวมอยู่ด้วยทุกครั้ง พร้อมทั้งเปิดโอกาสให้นักศึกษาเข้าร่วมฟังจะถือว่าการสอบนั้นมีผลสมบูรณ์ ถ้ากรรมการไม่ครบตามจำนวนดังกล่าวข้างต้น ให้เลื่อนการสอบออกไป ในกรณีที่จำเป็นอาจเปลี่ยนแปลงกรรมการได้โดยคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเสนอชื่อให้อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมายเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งชื่อกรรมการได้ ทั้งนี้จะต้องกำหนดคืนสอบครั้งใหม่ให้มีระยะเวลาห่างพอสมควรแก่การที่กรรมการที่แต่งตั้งซ่อนขึ้นใหม่จะมีเวลาตรวจอ่านวิทยานิพนธ์ได้

(ง) การดำเนินการสอบวิทยานิพนธ์ ต้องประกอบด้วยการตรวจอ่านวิทยานิพนธ์ การประชุมปรึกษาระหว่างกรรมการในวันสอบ การทดสอบความรู้นักศึกษาด้วยการซักถามหรือด้วยวิธีใด ๆ จึงจะถือว่าการสอบนั้นมีผลสมบูรณ์ โดยการสอบผ่านวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับมติจากกรรมการ 2 ใน 3 และให้ประธานคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์รายงานผลการสอบไปยังงานทะเบียนและประมวลผลภายใน 15 วันนับจากวันสอบ

(จ) นักศึกษาสามารถใช้ภาษาไทย หรือต่างประเทศในการเขียนวิทยานิพนธ์ได้ภายใต้ความเห็นชอบของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา

(๙) นักศึกษาที่ได้รับอนุมติให้ทำวิทยานิพนธ์ต้องจัดทำแผนการดำเนินงาน และรายงานความก้าวหน้าภาคเรียนละ ๒ ครั้ง เสนอต่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ และคณะกรรมการประจำสาขาวิชา

ข้อ 25 การควบคุมและการสอบการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์

(๑) นักศึกษาตามหลักสูตรแผนฯ จะต้องมีคณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์ที่อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมีอำนาจเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งจากอาจารย์ประจำหลักสูตรตามคำแนะนำของคณะกรรมการประจำสาขาวิชาจำนวน ๑ หรือ ๒ คน ในกรณีที่มี ๒ คน ให้แต่งตั้งคนหนึ่งเป็นประธานกรรมการ โดยมีหน้าที่พิจารณาเค้าโครงการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์และให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการค้นคว้าวิจัยของนักศึกษาในกรณีที่มีอาจารย์พิเศษเป็นกรรมการต้องมีอาจารย์ประจำอีก ๑ คน เป็นกรรมการร่วม

(๒) ให้อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมีอำนาจเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งคณะกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์ตามคำแนะนำของคณะกรรมการประจำสาขาวิชา ประกอบด้วยกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์และอาจารย์บัณฑิตศึกษาและ/หรือผู้ทรงคุณวุฒิไม่น้อยกว่า ๑ คนเป็นกรรมการ

(๓) การสอบการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์ คณะกรรมการสอบต้องประกอบด้วย ประธานกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์และกรรมการอื่น ๆ อย่างน้อย ๑ คน จึงจะถือว่าการสอบนั้นสมบูรณ์ ถ้ากรรมการไม่ครบจำนวนดังกล่าวข้างต้นให้เลื่อนการสอบออกไป ในกรณีจำเป็นอาจเปลี่ยนแปลงกรรมการสอบ ให้คณะกรรมการประจำสาขาวิชาเสนอชื่อให้อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมีอำนาจเป็นผู้ลงนามแต่งตั้งกรรมการแทนได้ ทั้งนี้จะต้องกำหนดวันสอบครั้งใหม่ให้มีระยะเวลาห่างกันพอสมควรแก่การที่กรรมการที่แต่งตั้งซ่อนใหม่จะมีเวลาตรวจอ่านการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์ได้

การสอบการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์ประกอบด้วย การตรวจอ่าน การประชุม ปรึกษาระหว่างระหว่างกรรมการในวันสอบ การทดสอบความรู้นักศึกษาด้วยการซักถามหรือด้วยวิธีการใด ๆ จึงจะถือว่าการสอบนั้นมีผลสมบูรณ์

ให้ประธานคณะกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์รายงานผลการสอบไปยังงานทะเบียนและประมวลผลภายใน ๑๕ วันนับจากวันสอบ

(๔) นักศึกษาสามารถใช้ภาษาไทยหรือภาษาต่างประเทศในการเขียนการค้นคว้าอิสระหรือภารกิจนิพนธ์ได้ภายใต้ความเห็นชอบของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา

หมวด 7

การสำเร็จการศึกษา

ข้อ 26 การสำเร็จการศึกษา

นักศึกษาจะสำเร็จการศึกษาได้ต้องเป็นผู้ที่มีความประพฤติดี และมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

(1) นักศึกษาระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตและประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงต้องเรียนครบตามจำนวนหน่วยกิตที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนน

(2) นักศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 1 ต้องเสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการที่มีมหาวิทยาลัยแต่งตั้งและผลงานวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการหรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceeding)

(3) นักศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2 ต้องศึกษารายวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร โดยจะต้องได้ระดับเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนน ต้องเสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการที่มีมหาวิทยาลัยแต่งตั้ง และผลงานวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการหรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceeding)

(4) นักศึกษาระดับปริญญาโท แผน ข ต้องศึกษารายวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร โดยจะต้องได้รับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนน และสอบผ่านการสอบประเมินความรู้ (Comprehensive Examination) ด้วยข้อเขียนและหรือปากเปล่าในสาขาวิชานั้น พร้อมทั้งเสนอการค้นคว้าอิสระหรือภาคนิพนธ์และผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการที่มีมหาวิทยาลัยแต่งตั้ง

(5) นักศึกษาระดับปริญญาเอกแบบ 1 ต้องสอบผ่านภาษาต่างประเทศอย่างน้อย 1 ภาษาตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในประกาศของมหาวิทยาลัย สอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying Examination) เพื่อเป็นผู้มีสิทธิ์ขอทำวิทยานิพนธ์ เสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด และผลงานวิทยานิพนธ์ที่ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ใน

วารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการที่มีกรรมการภายนอกมาร่วมกลั่นกรอง (Peer Review) ก่อนการตีพิมพ์และเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชานั้น

(6) นักศึกษาระดับปริญญาเอกแบบ 2 ต้องศึกษารายวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร โดยจะต้องได้รับคะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนน สอบผ่านภาษาต่างประเทศอย่างน้อย 1 ภาษาตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนด สอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying Examination) เพื่อเป็นผู้มีสิทธิ์ขอทำวิทยานิพนธ์ และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด และผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์หรืออ้างอิงน้อยด้านการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการที่มีกรรมการภายนอกมาร่วมกลั่นกรอง (Peer Review) ก่อนการตีพิมพ์ และเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชานั้น

(7) นักศึกษาระดับปริญญาโท แผน ฯ ที่ส่งการค้นคว้าอิสระหรือภานิพนธ์ นักศึกษาปริญญาโท แผน ก และนักศึกษาปริญญาเอกที่ส่งวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์พร้อมหลักฐานการนำเสนอผลงานแล้ว ให้ถือวันที่คณะกรรมการบันทึกศึกษาเห็นชอบเป็นวันสำเร็จการศึกษา

หมวด 8

การขอรับปริญญา

ข้อ 27 การขอรับปริญญา

(1) นักศึกษาผู้คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา ให้ยื่นคำร้องแสดงความจำนงขอสำเร็จการศึกษาต่อง FAG ระบุปีนและประมวลผลของมหาวิทยาลัยดังหน้าอย่างน้อยหนึ่งเดือนก่อนสิ้นภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตร

(2) นักศึกษาที่จะได้รับพิจารณาเสนอชื่อขออนุมัติปริญญาต่อสภามหาวิทยาลัยต้องมีคุณสมบัติดังนี้

- (ก) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามข้อ 27
- (ข) ไม่ค้างชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ
- (ค) เป็นผู้ไม่อยู่ในระหว่างถูกลงโทษทางวินัยนักศึกษา

ข้อ 28 การให้ปริญญา มหาวิทยาลัยโดยสภาพวิชาการจะพิจารณาบันทึกศึกษาที่ได้ยื่นความจำนงขอรับปริญญา มีคุณสมบัติตามข้อ 27 และมีความประพฤติดี เพื่อเสนอขออนุมัติปริญญาจากสภามหาวิทยาลัย

ข้อ 29 การใดที่ไม่ได้กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ให้ใช้ข้อบังคับของทางราชการที่เกี่ยวกับการนั้นโดยอนุโลม หากไม่มีข้อบังคับ ระเบียบของทางราชการให้ขอความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย

บทเฉพาะกาล

ข้อ 30 สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่ได้ศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยในหลักสูตรหนึ่ง ก่อนข้อบังคับนี้ประกาศใช้ ให้ใช้ข้อบังคับเดิมไปจนกว่าจะสำเร็จการศึกษาหรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา รวมทั้งแนวทางการบริหารหลักสูตรให้ถือปฏิบัติตามแนวเดิมไปจนกว่าจะมีการปรับปรุงหลักสูตร

ประกาศ ณ วันที่ 25 ธันวาคม พ.ศ. 2550

(ศาสตราจารย์พรชัย มาตั้งคสมบติ)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา