



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานสภามหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ โทร. ๑๘๒๕,๑๘๒๖

ที่ สนภ. ว ๒๖๖/๒๕๖๔

วันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งมติการประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๘/๒๕๖๔

เรียน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิชัย ใจกล้า

จากการประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๘/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ที่ประชุมได้พิจารณาทบทวนมติการเลื่อนชั้นเงินเดือนหัวหน้าสำนักงานตรวจสอบภายในและนักตรวจสอบภายใน ซึ่งมีมติดังนี้

๑. พิจารณาการขออนุมัติปริญญา ประจำปีภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๓
มติที่ประชุม อนุมัติปริญญา ระดับปริญญาตรี ประจำปีภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๓ จำนวน ๑๓๑ คน

๒. พิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและเปลี่ยนแปลง
อาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชาเอก หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
คณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๙)
มติที่ประชุม ๑. อนุมัติ การขอเปลี่ยนแปลงรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๙) ดังนี้

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเดิม

ที่	ตำแหน่ง	ชื่อ - สกุล	วุฒิ การศึกษา	สาขา	สถาบัน	ปี พ.ศ. ที่จบ	สาเหตุ ที่เปลี่ยน
๑	อาจารย์	นายธัชชัย อยู่ยั้ง	ปร.ด. วท.บ.	คณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร	๒๕๖๒ ๒๕๕๖	ปรับให้เหมาะสม ต่อการพัฒนาหลักสูตร ใหม่

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรแก้ไข

ที่	ตำแหน่ง	ชื่อ - สกุล	วุฒิ การศึกษา	สาขา	สถาบัน	ปี พ.ศ. ที่จบ	คุณสมบัติ
๑	อาจารย์	น.ส.นราวดี นวลสอาด	ปร.ด. วท.ม. วท.บ.	คณิตศาสตร์ประยุกต์ คณิตศาสตร์ประยุกต์ คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี	๒๕๖๔ ๒๕๕๔ ๒๕๕๒	เป็นไปตามเกณฑ์ที่ สกอ. กำหนด

๒. อนุมัติ การขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชาเอก หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๙) ดังนี้

ที่	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร	สาขาวิชาเอกเดิม	สาขาวิชาเอกแก้ไข
๑.	อาจารย์ ดร.นราวดี นวลสะอาด	คณิตศาสตร์	คงเดิม
๒.	รองศาสตราจารย์ ดร.อิสระ อินจันทร์	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์เทคโนโลยี
๓.	รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาวิณี สัตยาภรณ์	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์เทคโนโลยี
๔.	อาจารย์ ดร.สะอาด อยู่เย็น	คณิตศาสตร์เทคโนโลยี	คณิตศาสตร์
๕.	อาจารย์วรินทร์สินี จันทะคุณ	คณิตศาสตร์เทคโนโลยี	คณิตศาสตร์
๖.	อาจารย์ ดร.นราภรณ์ จันท์สี	คณิตศาสตร์เทคโนโลยี	คงเดิม
๗.	อาจารย์ ดร.ดิเรก บัวหลวง	สถิติอุตสาหกรรม	คงเดิม
๘.	อาจารย์ยุทธชัย มิ่งขวัญ	สถิติอุตสาหกรรม	คงเดิม
๙.	อาจารย์วีไลวรรณ รัตนกุล	สถิติอุตสาหกรรม	คงเดิม

๓. พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)

ข้อเสนอแนะ ๑. หน้าที่ ๓๒ ให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๐๓๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางชีววิทยา Pre-paration for Field Experience Training in Biology” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๐๓๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางชีววิทยา Preparation for Field Experience Training in Biology”

๒. หน้าที่ ๓๒ ให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๐๓๔๘๐๔ สหกิจศึกษาทางชีววิทยา Co-operative Education in Biology” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๐๓๔๘๐๔ สหกิจศึกษาทางชีววิทยา Cooperative Education in Biology”

๒. หลักสูตรควรเน้นการเรียนการสอนรายวิชาพื้นฐานของวิชาชีววิทยาเรื่องชีวสารสนเทศและสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อมให้กับนักศึกษา

มติที่ประชุม อนุมัติ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕) และมอบหมายให้แก้ไขตามที่คณะกรรมการให้ข้อเสนอแนะ

๔. พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)

ข้อเสนอแนะ ๑. ให้ตรวจสอบว่าหลักสูตรมีการจัดการเรียนการสอนจำนวนหน่วยกิต ๑๓๘ หน่วยกิต นักศึกษาสามารถเรียนได้หรือไม่ มีจำนวนหน่วยกิตมากไปหรือไม่

๒. กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก มี ๒ กลุ่ม คือ กลุ่มโภชนาการ และกลุ่มศิลปะการประกอบอาหาร โภชนาการมี ควรเขียนกำหนดให้ชัดเจนว่านักศึกษาสามารถเลือกเรียนคณะกลุ่มใดหรือให้เลือกกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งเท่านั้น

๓. หน้าที่ ๓๓ ให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๕๑๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางอาหารและโภชนาการ **Pre-paration** for Professional Training in Food and Nutrition” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๕๑๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางอาหารและโภชนาการ **Preparation** for Professional Training in Food and Nutrition”

๔. หลักสูตรควรสร้างจุดเด่นที่แตกต่าง ซึ่งบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาแล้วไปเป็นผู้ประกอบการนอกจากจะเป็นผู้ที่ประสบความสำเร็จแล้วจะต้องมีความแตกต่างจากผู้ประกอบการอื่น เช่น การเป็นฟู้ดสไตล์ลิส รวมทั้งเรื่องการตลาด

มติที่ประชุม อนุมัติ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕) และมอบหมายให้แก้ไขตามที่คณะกรรมการให้ข้อเสนอแนะและมอบหมายให้แก้ไขตามที่คณะกรรมการให้ข้อเสนอแนะ

๕. พิจารณาหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)

ข้อเสนอแนะ ๑. ให้หลักสูตรตรวจสอบและเปรียบเทียบจำนวนหน่วยกิตกับหลักสูตรของมหาวิทยาลัยอื่น ซึ่งไม่ควรมีจำนวนหน่วยกิตที่มากเกินไปหรือน้อยเกินไป

๒. หน้าที่ ๓๒ ให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๐๗๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางสาธารณสุข **Pre-paration** for Field Experience Training in Public Health” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๐๗๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางสาธารณสุข **Preparation** for Field Experience Training in Public Health”

๓. กลุ่มวิชาชีพเฉพาะมีจำนวน ๕ กลุ่ม มี ๖๘ หน่วยกิต ควรกำหนดให้ชัดเจนว่าหากเลือกเรียนกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งจะต้องเรียนให้ครบทุกรายวิชา

๔. มหาวิทยาลัยอาจใช้พื้นที่ ณ ลำรางทุ่งกะโล่ เป็นศูนย์ฟื้นฟูผู้สูงอายุโดยให้อาจารย์ในแต่ละสาขาไปดูแลเรื่องโภชนาการ การฟื้นฟู และเรื่องอาหาร จะทำให้เป็นแห่งเรียนรู้ของบัณฑิตในหลักสูตรต่างๆ รวมทั้งเป็นแหล่งบริการวิชาการได้ โดยให้นำเสนอต่อสภามหาวิทยาลัยภายในระยะเวลา ๓-๔ เดือน

มติที่ประชุม อนุมัติ หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕) และมอบหมายให้แก้ไขตามที่คณะกรรมการให้ข้อเสนอแนะ

๖. พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)

ข้อเสนอแนะ ๑. ให้หลักสูตรตรวจสอบและเปรียบเทียบจำนวนหน่วยกิตกับหลักสูตรของมหาวิทยาลัยอื่น ซึ่งไม่ควรมีจำนวนหน่วยกิตที่มากเกินไปหรือน้อยเกินไป

๒. หน้าที่ ๓๐ ให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๑๓๒๒๐๑ ฐานข้อมูลแบบไม่ใช่เชิงสัมพันธ์ **Non Relation Database**” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๑๓๒๒๐๑ ฐานข้อมูลแบบไม่ใช่เชิงสัมพันธ์ **Non-Relation Database**”

๓. หน้าที่ ๓๐ ให้แก้ไขคำชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๑๓๓๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางเทคโนโลยีสารสนเทศ **Pre-paration** for field Experience Training In Information Technology” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๑๓๓๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางเทคโนโลยีสารสนเทศ **Preparation** for field Experience Training In Information Technology”

๔. หน้าที่ ๓๐ ให้แก้ไขคำชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๑๓๔๘๐๒ สหกิจศึกษาทางเทคโนโลยีสารสนเทศ **Co-operative** Education in Information Technology” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๑๓๔๘๐๒ สหกิจศึกษาทางเทคโนโลยีสารสนเทศ **Cooperative** Education in Information Tchnology”

๕. หลักสูตรควรส่งเสริมให้อาจารย์และนักศึกษามีระบบการเรียนรู้แบบไฮบริด (Hybrid) และการจัดการข้อมูลที่เหมาะสมเพื่อทำให้เกิดการสร้างควมน่าสนใจและการยอมรับจากนักศึกษา

๖. มหาวิทยาลัยควรติดตามความก้าวหน้าในการบริหารจัดการหลักสูตรเป็นระยะๆ

๗. ปัจจุบันภาคเอกชนต้องการบุคลากรที่สามารถดูแลในเรื่องของการวิเคราะห์ข้อมูลระดับสูงจำนวนมาก ดังนั้น หลักสูตรจะต้องทันต่อสถานการณ์ โดยให้อาจารย์และนักศึกษาได้เข้าไปร่วมปฏิบัติงานจริง

๘. หลักสูตรควรสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับหลักสูตร โดยการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารที่ชัดเจน มีการสื่อสารผ่านทางสื่อออนไลน์ให้มากขึ้น

มติที่ประชุม **อนุมัติ** หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕) และมอบหมายให้แก้ไขตามที่คณะกรรมการให้ข้อเสนอแนะ

๗. พิจารณาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)

ข้อเสนอแนะ ๑. หน้าที่ ๒๖ ให้แก้ไขชื่อภาษาไทย เดิม “รายวิชา ๔๑๑๒๒๐๑ ความน่าจำเป็นและสถิติเบื้องต้น” ให้แก้ไขเป็น “ความน่าจะเป็นและสถิติเบื้องต้น”

๒. หน้าที่ ๓๐ ให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๑๒๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ **Pre-paration** for Field Experience Training in Computer Science” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๑๒๔๘๐๑ การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ **Preparation** for Field Experience Training in Computer Science”

๓. หน้าที่ ๓๐ ให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ เดิม “รายวิชา ๔๑๒๔๘๐๒ สหกิจศึกษาทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ **Co-operative** Education in computer Science” ให้แก้ไขเป็น “รายวิชา ๔๑๒๔๘๐๒ สหกิจศึกษาทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ **Cooperative** Education in computer Science”

๔. หน้าที่ ๑๐ ข้อ ๕.๔ การรับเข้าศึกษา บรรทัดที่ ๑ เดิม “รับนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย...” ให้เพิ่มข้อความดังนี้ “รับนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและเทียบเท่า...”

๕. หลักสูตรควรเน้นการเรียนการสอนพื้นฐานทางคณิตศาสตร์ เพื่อให้นักศึกษาสามารถวิเคราะห์และเขียนโปรแกรมได้หลายทาง ซึ่งโดยส่วนใหญ่ นักโปรแกรมเมอร์ที่มีความสามารถจะเก่งทางด้านคณิตศาสตร์

๖. มหาวิทยาลัยอาจมีโครงการให้นักศึกษาได้มีส่วนร่วมในการทำ โดยอาจเป็นโครงการระยะยาว แบ่งเป็นช่วงระยะเวลา ให้นักศึกษาแต่ละรุ่นมีส่วนร่วม ซึ่งจะถือเป็นนวัตกรรมของนักศึกษาที่มีส่วนช่วยเหลือมหาวิทยาลัย

มติที่ประชุม **อนุมัติ** หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕) และมอบหมายให้แก้ไขตามที่คณะกรรมการให้ข้อเสนอแนะ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธันตลา กรพิทักษ์)

รองอธิการบดี

เลขาธิการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

สำเนาแจ้งเรียน

๑. ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา

๒. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี