



# บันทึกข้อความ

คณะกรรมการวิชาการ มก.
เลขที่ ๗๕๔
วันที่ ๓ ก.พ. ๖๘
เวลา ๙.๐๐ น.

ส่วนงาน สำนักงานสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โทร. ๐๒-๙๔๒-๘๑๔๕ ภายใน ๖๔๔๙๐๑

ที่ อว ๖๕๐๑.๐๑/๖๕๕

วันที่ ๖๔ มกราคม ๒๕๖๘

ฝ่ายมาตรฐานการศึกษา
สำนักบริหารการศึกษ
เลขที่ ๐๘๗
วันที่ ๕ ก.พ. ๒๕๖๘
เวลา ๐๙:๓๐ น.

เรื่อง การอนุมัติใช้รายวิชาการร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน ๗ รายวิชา

๑) เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ตามที่คณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.ว.ช.) ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘ พิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบและให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เพื่อพิจารณาอนุมัติให้ ๓ ส่วนงาน ใช้รายวิชาการร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน ๗ รายวิชา ดังนี้

๓๖๐/๕ พง. ๓๑. อนุมัติให้คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีใช้รายวิชาการร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน ๑ รายวิชา คือ รายวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อไปเปิดสอน ณ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี

๑๙๔/๓๐ ก.ช. ๒. อนุมัติให้คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา ใช้รายวิชาการร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน ๒ รายวิชา ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อไปเปิดสอนที่วิทยาเขตศรีราชา ดังนี้

- ๑) รายวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต
- ๒) รายวิชา ๐๑๔๐๒๑๐๑ การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต

๑๙๕/๓๐ ก.ช. ๓. อนุมัติให้คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ใช้รายวิชาการร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน ๔ รายวิชา เพื่อไปเปิดสอนที่วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ดังนี้

- ๑) รายวิชา ๐๑๓๐๑๑๐๑ การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวนศาสตร์
- ๒) รายวิชา ๐๑๔๐๒๑๐๑ การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์
- ๓) รายวิชา ๐๒๗๒๘๑๐๑ เคมีในชีวิตสมัยใหม่ จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

๔) รายวิชา ๐๓๖๐๐๐๑๓ เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น จำนวน ๑(๐-๓-๒) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา วิทยาเขตศรีราชา

ตามรายละเอียดที่ได้แนบมาพร้อมนี้ นั้น

สภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘ พิจารณาแล้ว มีมติอนุมัติ

- ๒ -

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธำนิษฐ์ คงศิลา)

รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และยุทธศาสตร์  
เลขานุการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๒ - ทราบ

- เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต  
เพื่อโปรดทราบ และพิจารณามอบสำนักบริหารการศึกษา  
ดำเนินการต่อไป



(นายดำรงศรี ศรีพระราม)

รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและความเป็นกลางทางคาร์บอน  
รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
๒๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘


เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษา  
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป



(รองศาสตราจารย์อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต  
๓๑ มี.ค. ๒๕๖๘

หัวหน้าฝ่ายมาตรฐานการศึกษา  
เรียน.....

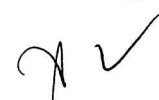
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป



ดร. นิรุช ภาชนะทิพย์  
ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษา  
๑๕ ก.พ. ๒๕๖๘  
ร.ด.น. ๒๖๘

- เรียน  คณบดีคณะ.....  
 คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย  
 ฝ่ายบริการวิชาศึกษาทั่วไป (สบศ.)  
 .....

เพื่อโปรดทราบ และเก็บไว้เป็นหลักฐานในการอ้างอิงต่อไป



ดร. นิรุช ภาชนะทิพย์  
ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษา



# บันทึกข้อความ

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
เลขรับ..... 398  
วันที่..... ๑๐ ม.ค. ๒๕๖๘  
เวลา..... ๑๖.๐๐ น.

ส่วนงาน สำนักงานเลขานุการ สำนักบริหารการศึกษ โทรศัพท 02 118 0144 (ภายใน 618203)

ที่ อว 6501.2301/ ๐๑๖๑ วันที่ ๑๐ มกราคม 2568

เรื่อง การขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 7 วิชา

สำนักงานสภามหาวิทยาลัย  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
รับที่..... 039  
วันที่..... 13 ม.ค. 2568  
เวลา..... 15.37 น.

๑) เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ตามที่คณะต่าง ๆ ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 7 วิชา ดังนี้

1. คณะสหวิทยาการการจัดการและเทคโนโลยี ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 1 วิชา คือ วิชา 01401201 พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อไปเปิดสอน ณ คณะสหวิทยาการการจัดการและเทคโนโลยี สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี ซึ่งที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก. ในการประชุม ครั้งที่ 18/2567 เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 พิจารณาให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว

2. คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 2 วิชา ดังนี้

- วิชา 01401201 พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
- วิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต

ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อไปเปิดสอนที่วิทยาเขตศรีราชา ซึ่งที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก. ในการประชุม ครั้งที่ 17/2567 เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2567 พิจารณาให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว

3. คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 4 วิชา ดังนี้

- วิชา 01301101 การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวนศาสตร์
- วิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์
- วิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
- วิชา 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น จำนวน 1(0-3-2) หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาในสังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา วิทยาเขตศรีราชา

เพื่อไปเปิดสอนที่วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ซึ่งที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก. ในการประชุม ครั้งที่ 17/2567 เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2567 พิจารณาให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว

โดยขอให้ที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์พิจารณา

คณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.ว.ช.) ในการประชุม ครั้งที่ 1/2568 เมื่อวันที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2568 ได้พิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบการขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 7 วิชา ดังมีรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเสนอที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เพื่อพิจารณาต่อไป

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ประธานกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ก.ว.ช.)

๑๐ ม.ค. ๒๕๖๘

๖ เรียน เลขาธิการที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
เพื่อโปรดพิจารณานำเข้าที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เพื่อพิจารณาต่อไป



(นายดำรงศรี ศรีพระราม)

รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและความเป็นกลางทางคาร์บอน  
รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

13 ม.ค. 2568

๗ เรียน รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และยุทธศาสตร์  
เลขานุการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

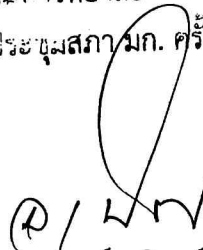
เพื่อโปรดพิจารณาบรรจุวาระเรื่องเสนอเพื่อพิจารณา  
ในการประชุมสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๘



(นางสุวิมล ช่างช้าง)

ผู้อำนวยการสำนักงานสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
๑๓ ม.ค. ๒๕๖๘

๘ เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานสภามหาวิทยาลัย  
เพื่อโปรดบรรจุวาระเข้าที่ประชุมสภามก. ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๘ หจรกค



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธานีทร์ คงศิลา)

รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และยุทธศาสตร์  
เลขานุการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
๑๔ ม.ค. ๒๕๖๘

๙

งานบริหารและการประชุม

เพื่อนำเข้าวาระการประชุมสภามก. ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๘



(นางสุวิมล ช่างช้าง)

ผู้อำนวยการสำนักงานสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๑๔ ม.ค. ๒๕๖๘

แบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุม “คณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์”

1. หน่วยงานต้นสังกัดที่เสนอ (ระบุวิทยาเขต/คณะ/สำนัก/ภาควิชา/โครงการ)

คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

2. เรื่องที่เสนอ

2.1 ชื่อเรื่อง ขอใช้รายวิชาการร่วมหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

2.2 สรุปสาระสำคัญของเรื่องที่เสนอให้พิจารณา

คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี ขอใช้รายวิชาการร่วมหมวดวิชาศึกษาทั่วไป รายวิชา 01401201 เพื่อ  
การสร้างคุณภาพชีวิต จากคณะวิทยาศาสตร์ เปิดสอน ณ สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี

3. ได้ผ่านการพิจารณาตรวจสอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามขั้นตอนที่กำหนด

คณะกรรมการวิชาการ/การศึกษา/วิจัย (ระดับ  วิทยาเขต/  คณะ/  สำนัก)

คณะกรรมการประจำหน่วยงาน (ระดับ  วิทยาเขต/  คณะ/  สำนัก)

คณะกรรมการอื่นๆ (ระบุ) .....

คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย

คณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

4. กฎ ระเบียบ หรือข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาในระดับ  ปริญญาตรี/  บัณฑิตศึกษา

ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ (ระดับ  ปริญญาตรี/  บัณฑิตศึกษา)

อื่นๆ (ระบุ) .....

5. ผู้ชี้แจงข้อมูล (ถ้ามี) รศ.ดร.ชลิตา เล็กสมบุญ

6. ผู้ประสานงาน นางสาวศศิธร ยติรัตนกัญญา โทร. 622972

7. เอกสารประกอบการประชุม ประกอบด้วย Hard copy 1 ชุด และ Digital file... ชุด (CD)

(บันทึกข้อความ ให้สแกนเป็นไฟล์ pdf และเอกสารอื่นๆ ให้ส่งทั้งไฟล์ word และ pdf)

ลงชื่อ.....หัวหน้าหน่วยงาน

(รศ.ดร.ชลิตา เล็กสมบุญ)

รักษาการแทนคณบดีคณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

การเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. ให้พิมพ์ข้อความ ระบุข้อมูลและทำเครื่องหมายให้ครบถ้วน ส่งไปยัง  
ฝ่ายบริการการศึกษา สำนักทะเบียนและประมวลผล ชั้น 7 อาคารระพีสาคริก ก่อนเวลา 12.00 น. ของวันศุกร์สัปดาห์ที่สามของเดือน  
ทั้งนี้ หน่วยงานต้นสังกัดที่เสนอเรื่องจะต้องแจ้งผู้รับผิดชอบความถูกต้องของข้อมูลโดยตรง

คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 1 วิชา คือ

01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต

ตามที่คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี เสนอขออนุมัติใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 1 วิชา ดังนี้ วิชา 01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อไปเปิดสอน ณ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี ซึ่งที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหมวดวิชาศึกษาทั่วไปให้ความเห็นชอบและคณะวิทยาศาสตร์ได้รับทราบแล้ว โดยขอเสนอรายชื่ออาจารย์ผู้สอนเพื่อพิจารณา นั้น

ที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก. ได้พิจารณาแล้ว มีมติให้ความเห็นชอบ โดยให้หน่วยงานที่เสนอจัดทำแบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://registrar.ku.ac.th/cur/form> และสแกนเอกสารโดยแปลงไฟล์ข้อมูลเป็น PDF พร้อมแผ่นซีดีบันทึกข้อมูลเป็นไฟล์ Word และ PDF

เมื่อจัดทำแบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. เรียบร้อยแล้ว มอบเลขานุการดำเนินการต่อไป

## มติที่ประชุม

คณะกรรมการบริหารหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ในการประชุม ครั้งที่ 10/2567 วันอังคารที่ 22 ตุลาคม พ.ศ. 2567

ตามที่คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี ขอใช้รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อจัดการเรียนการสอนให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี ณ สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี จำนวน 1 วิชา ได้แก่ วิชา 01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบการขอใช้รายวิชาพร้อมดังกล่าวจากต้นสังกัดรายวิชาเรียบร้อยแล้ว จึงขอเสนอรายชื่อและคุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอนเพื่อพิจารณา นั้น

ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการประชุม ครั้งที่ 10/2567 เมื่อวันอังคารที่ 22 ตุลาคม พ.ศ. 2567 ได้พิจารณาแล้วมีมติดังนี้

**มติที่ประชุม/ข้อเสนอแนะ :** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีใช้รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 วิชา ได้แก่ วิชา 01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต เพื่อจัดการเรียนการสอนให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี ณ สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี ทั้งนี้ ขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ เสนอคณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อพิจารณาต่อไป



คณะกรรมการการศึกษามก.

เลขที่รับ 360

วันที่รับ 15 พ.ย. 2567

เวลาที่รับ

ฝ่ายมาตรฐานการศึกษา  
สำนักบริหารการศึกษา  
เลขที่ 778  
วันที่ - ๕ พ.ย. ๒๕๖๗  
เวลา 10:30 น.

ฝ่ายบริการวิชาการทั่วไป สบศ.  
รับที่ 9256  
วันที่ ๒๗ กย. ๒๕๖๗  
เวลา ๑๔.๐๐ น. เข้าบัตร

### บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี โทร.๐-๓๕๕๒-๑๒๖๐ ภายใน ๖๒๒๙๖๖-๗๐

ที่ อว ๖๕๐๑.๓๙/๐๔๖๗

วันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๗

คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี  
0808  
2/2/๒๕๖๗  
9.00

เรื่อง ขอยืมรายวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ พืชเพื่อการสร้างคุณภาพชีวิต มาเปิดสอน ณ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

① เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ตามที่คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี เปิดสอนวิชาบูรณาการ หมวดศึกษาทั่วไปให้ผลิตระดับปริญญาตรีทุกชั้นปีนั้น คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี จึงมีความประสงค์ขอยืมรายวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ พืชเพื่อการสร้างคุณภาพชีวิต (Plants for Values of Life Creation) จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต จากคณะวิทยาศาสตร์ มาเปิดสอน ณ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้ พื้นที่สุพรรณบุรี อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี ตั้งแต่ภาคปลาย ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ในการนี้ คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับทราบการขอยืมรายวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ พืชเพื่อการสร้างคุณภาพชีวิต (Plants for Values of Life Creation) จำนวน ๓(๓-๐-๖) หน่วยกิต มาเปิดสอน ณ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรีแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ช.ล.ด.

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชลิตา เล็กสมบูรณ์)  
รักษาการแทนคณบดีคณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

② เรียน ประธานคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยสภททั่วไป

เพื่อโปรดพิจารณา

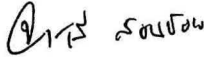
[Signature]  
26 ก.ย. 67

③ เรียน เลขาธิการคณะกรรมการบริหาร  
เพื่อมาแจ้งที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร

[Signature]  
27 ก.ย. 67

เรียน ประธานคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยมหิดล มก.

ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยมหิดล  
ในการประชุม ครั้งที่ 19./2567 เมื่อวันที่ 22.ต.ค.67 ได้พิจารณาแล้ว  
มีมติเห็นชอบให้ ส่งร่างข้อเสนอมติ เพื่อโปรดพิจารณา  
โปรดเสนอ ร่างข้อเสนอมติ เพื่อโปรดพิจารณา ต่อไป



รักษาการแทนหัวหน้าฝ่ายบริการวิชาการ  
เลขานุการคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยมหิดล มก.  
1 พ.ย. 67

5) เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและแผนงาน  
เพื่อโปรดพิจารณา



(รองศาสตราจารย์ ดร.มนัสนันท์ หัตถศักดิ์)  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและแผนงาน  
ประธานคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยมหิดล มก.  
4 พ.ย. 67

6) เรียน ประธานคณะกรรมการการศึกษา มก.  
เพื่อโปรดพิจารณา

  
4 พ.ย. 67

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษา มก.

- เพื่อโปรดนำเข้าวาระการประชุม
- เพื่อโปรดนำเข้าวาระเรื่องแจ้งเพื่อทราบ
- เพื่อโปรดตรวจสอบความถูกต้อง



(รองศาสตราจารย์รัตติรี วงศ์ปัญญา)  
ประธานคณะกรรมการการศึกษา มก.  
5 พ.ย. 67





# บันทึกข้อความ

1164 2892  
 คณะกรรมการวิชาการ มก.  
 เลขที่ 2892  
 วันที่ 20 ธ.ค. 2567  
 เวลา 9.00 น.

ส่วนงาน สำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก. โทรศัพท์ เบอร์ภายใน (๖๑) ๘๒๒๑-๕

ที่ ..... วันที่ .....

เรื่อง .....

เรียน หัวหน้าฝ่ายมาตรฐานการศึกษา

ได้ตรวจสอบการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

โปรดเสนอคณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*(Handwritten signature)*

(นางมณฑา พันธุ์จิตต์)

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ คณะกรรมการการศึกษามก.

11 ธ.ค. 67

เรียน ประธานคณะกรรมการการศึกษามก.

ได้ตรวจสอบการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว โปรดเสนอ

คณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*(Handwritten signature)*

(นางสาวลลวิวรร วิบุรณวงศ์)

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ คณะกรรมการการศึกษามก.

11 ธ.ค. 67

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก.

ได้ตรวจสอบเรียบร้อยแล้ว

โปรดเสนอรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เพื่อเสนอเข้าที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต่อไป

*(Handwritten signature)*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา)

ประธานคณะกรรมการการศึกษามก.

11 ธ.ค. 67

เรียน เลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ (ก.ว.ช.)

เพื่อโปรดเสนอที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการพิจารณาต่อไป

*(Handwritten signature)*

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ สงเสนา)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

19 ธ.ค. 67

เรียน ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการวิชาการ มก.

เพื่อโปรดบรรจุเข้าวาระการประชุม ก.ว.ช.

เพื่อทราบ

เพื่อพิจารณา

อื่น ๆ .....

*(Handwritten signature)*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เลขานุการคณะกรรมการวิชาการ (ก.ว.ช.)

2 ธ.ค. 68

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เพื่อโปรดเสนอที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*(Handwritten signature)*

(ดร.นิรมล ภาชนะทิพย์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก.

๒๓ ธ.ค. ๒๕๖๗



คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี
รับที่ 0615
วันที่ 19/9/๕7
เวลา ๑-๐๐

## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน งานบริการการศึกษา สำนักงานเลขานุการ คณะวิทยาศาสตร์ โทร 646142

ที่ อว 6501.0901/ 4061 วันที่ ๒๐ กันยายน 2567

เรื่อง รับทราบการยื่นรายวิชา 01401201 เปิดสอน ณ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

เรียน คณบดีคณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

ตามที่ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี มีความประสงค์ขอยื่นรายวิชา 01401201 พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต (Plants for Value of Life Creation) จำนวน 3(3-0-6) หน่วย เพื่อเปิดสอนใน คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี นั้น

ในการนี้ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน รับทราบการยื่น รายวิชา 01401201 พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต (Plants for Value of Life Creation) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต เพื่อเปิดสอนในคณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี ตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567 เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิฏฐ์ ศงสะเสน)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

รักษาการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์



ภาควิชาฟิสิกส์  
 เลขที่รับ..... 610  
 วันที่..... 10 ก.ย. 2567  
 เวลา..... 10.40 น.



**บันทึกข้อความ**

ส่วนงาน สหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี โทร. ๐๓๕๕๒๑๒๖๐ ภายใน ๖๒๒๙๗/๒  
 ที่ อว ๖๕๐๑.๓๙/ ๐๔๑๔ วันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๗  
 เรื่อง ขอใช้รายวิชาร่วมหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

๑) เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

เพื่อให้พร้อมต่อการรองรับการเปิดเรียน และการเรียนการสอนของคณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี จึงขอใช้รายวิชาร่วมหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสุนทรียศาสตร์ วิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ พี่ขเพื่อการสร้างคุณภาพชีวิต โดยมี ดร.ธีรพัฒน์ เทพแก้ว เป็นอาจารย์ผู้สอน ณ คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี สำนักงานเขตบริหารการเรียนรู้พื้นที่สุพรรณบุรี อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี ทั้งนี้ มีนางสาวศศิธร ยัตริตันกัญญา ตำแหน่งนักวิชาการศึกษาชำนาญการ โทรศัพท์ ๐๘-๑๘๐๔-๒๘๕๗ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

*ช.ลิตา*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชลิตา เล็กสมบูรณ์)

รักษาการแทนคณบดีคณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี

๒) เรียน หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์ เพื่อโปรดพิจารณา

*(Signature)*

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

รักษาการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

6 ก.ย. 67

๓) ~~คณบดีคณะวิทยาศาสตร์~~

~~คณบดีคณะวิทยาศาสตร์~~ ชินดีใจทอง  
 คณะสหวิทยาการ วิทยาเขตสุพรรณบุรี ร่วมใจ  
 วิชา ๐14๐12๐1 ตทท.แจ้ง ๒๕๖๗ แผนฯร.พ.ว.ค.ร.ค.ร.พ.ว.ค.

*(Signature)*

(รศ.ดร.เอกพันธ์ ไกรจักร)

หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์

10 ก.ย. 2567

## คุณสมบัติอาจารย์ผู้สอน

ดร.ธีรพัฒน์ เทพแก้ว

ชื่อ-สกุล ผู้สอน	ตำแหน่งทางวิชาการ /สาขาที่เชี่ยวชาญ	คุณวุฒิ(สาขา)	ชื่อสถาบัน, ปี พ.ศ. ที่สำเร็จ การศึกษา
นายธีรพัฒน์ เทพแก้ว	อาจารย์ (พฤกษศาสตร์)	วท.บ. (ชีววิทยา) วท.ม. (พฤกษศาสตร์) ปร.ด. (พฤกษศาสตร์)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2555 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2558 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2565

### ผลงานทางวิชาการ

- Sonjaroon, W., Tepkaew, T., Kupia, M., Tongkok, P., Boonkorkaew, P., & Thussagunpanit, J. (2024). Pre-Harvest UV-A Supplementation in Plant Factory with Artificial Lighting Improves Growth, Photosynthesis, and Phytonutrients in Kale. *Horticulturae*, 10(7), 701.
- Sonjaroon, W., Vaithanomsat, P., Matmarurat, G., Chusrisom, J., Tepkeaw, T.& Tongkok, P. 2023. Elevated photosynthesis in terms of gas exchange in melon plants during fruit growth by CPPU application in plant factory using dynamic root floating technique (DRFT). *ASEAN Bioenergy and Bioeconomy Conference 2023 proceedings*.

## ประมวลการสอน (Course Syllabus)

ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

1. คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา พฤกษศาสตร์
2. รหัสวิชา	01401201	ชื่อวิชา (ไทย) พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต
หน่วยกิต	3 (3-0-6)	(อังกฤษ) Plants for Values of Life Creation

## 3. คำอธิบายรายวิชา (course description)

การประยุกต์ใช้พืชเพื่อสร้างสุนทรียะในชีวิตประจำวัน ความหลากหลายของพืช การใช้พืชในทางเศรษฐกิจ อาหาร พลังงาน สุขภาพ การจัดตกแต่ง การจัดสวน งานศิลปะ ภูมิปัญญาท้องถิ่นและวัฒนธรรม มีการศึกษานอกสถานที่

## 4. ผลลัพธ์การเรียนรู้ของวิชา

- 1) นิสิตสามารถประยุกต์ใช้พืชเพื่อสร้างสุนทรียะให้เกิดขึ้นในชีวิตประจำวันได้
- 2) นิสิตสามารถอธิบายวิธีการใช้ประโยชน์จากพืชในด้านต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้อง
- 3) นิสิตสามารถวิเคราะห์และให้ความเห็นเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ บทบาทและความสำคัญของพืชต่อมนุษย์ ที่ปรากฏในสื่อต่าง ๆ ได้อย่างเหมาะสม

## 5. หัวข้อวิชา (course outline)

	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมงบรรยาย
1.	บทนำรายวิชา	1
2.	ทำความเข้าใจจักส่วนต่าง ๆ ของพืช	2
3.	ความหลากหลายของทรัพยากรพืช	3
4.	พืชเศรษฐกิจ	3
5.	พืชพรรณในอาหาร	3
6.	พืชพลังงาน	3
7.	พืชเพื่อการรักษาโรค	3
8.	พืชเพื่อสุขภาพ	3
9.	พืชในวัฒนธรรม	3
10.	พืชในการจัดสวน	3
11.	พืชในการจัดตกแต่ง	3
12.	พืชในงานศิลปะ	3
12.	พฤกษศาสตร์พื้นฐาน	3
13.	พืชเพื่อการนันทนาการ	3
14.	พืชเพื่อการท่องเที่ยว	6
	รวม	<u>45</u>

## 6. วิธีการสอน และ ระบบการสอนที่เน้นผู้เรียนที่เป็นศูนย์กลาง

ใช้การเรียนการสอนแบบ flipped classroom โดยมีการบรรยายเป็นคลิปที่อัดไว้ล่วงหน้าให้นักเรียนได้ศึกษาด้วยตนเอง และ เข้ากิจกรรมร่วมกันผ่าน Facebook Live ทุกสัปดาห์ มีการสอบย่อยและเขียนอนุทินประจำสัปดาห์

## 7. อุปกรณ์การสอน

ภาพสไลด์, คอมพิวเตอร์, YouTube Channel, OBS Studio, เอกสารและภาพประกอบคำบรรยาย, EduFarm, Facebook Group, Facebook Live

## 8. การวัดผลสัมฤทธิ์ในการเรียน

ปริศนาประจำสัปดาห์ 14 ครั้ง ครั้งละ 2 คะแนน	28	คะแนน
บันทึกพรรณพืช 14 ครั้ง ครั้งละ 3 คะแนน	42	คะแนน
กิจกรรม Plant-kan-one-day	30	คะแนน
รวม	100	คะแนน

## 9. ตัวอย่างตารางกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเรียน

บรรยาย: วันพุธ เวลา 17.00 - 20.00 น. Facebook Live และเรียนด้วยตนเองผ่าน Facebook Group  
ดูรายละเอียดที่เอกสารแนบท้าย

## 10. การประเมินผลการเรียน

ตัดเกรดโดยวิธีอิงเกณฑ์ โดยแยกเป็น

$$A = 86 - 100 \quad B+ = 80 - 85 \quad B = 75 - 79 \quad C+ = 70 - 74$$

$$C = 65 - 69 \quad D+ = 60 - 64 \quad D = 55 - 59 \quad F < 55$$

## 11. การให้โอกาสนอกเวลาเรียนแก่นักศึกษาเข้าพบและให้คำแนะนำในด้านการเรียน

ตามเวลานัดหมาย                      รศ.ดร.เอกพันธ์ ไกรจักร์                      e-mail ekaphan.k@ku.th

## 12. เอกสารอ่านประกอบ

ตามที่มอบหมายในชั้นเรียน

## 13. แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้ของรายวิชา

ดูรายละเอียดที่เอกสารแนบท้าย

14. การทบทวนเพื่อปรับปรุงวิธีการสอนและระบบการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง

ไม่ทบทวน

ทบทวน ตามผลการประเมินของคณะกรรมการทวนสอบ และ ผลการประเมินของนิสิต

15. การปรับปรุงการสอนจากผลการประเมิน

ไม่มีการประเมินผลการสอน

มีการประเมินผลการสอน แต่ไม่มีการปรับปรุง

มีการประเมินผลการสอน และมีการปรับปรุง ตามผลการประเมินของคณะกรรมการทวนสอบ และ ผลการประเมินของนิสิต

16. ผู้สอน

รศ.ดร.เอกพันธ์ ไกรจักร์

ลงชื่อ .....

(รศ. ดร. เอกพันธ์ ไกรจักร์)

ผู้สอนรายวิชา 01401201 ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

## 9. ตารางกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเรียน (ต่อ)

ลำดับคำ	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติ/ทบทวน)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นกับชนิด			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผลการ เรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
1	บทนำรายวิชา	1	แนะนำรายวิชา	รับทราบ วัตถุประสงค์ และเป้าหมาย ของรายวิชา		สามารถสรุปและ แสดงความสนใจ เกี่ยวกับสิ่งที่ได้ เรียนรู้ในรายวิชา นี้	- บรรยาย - การใช้แบบสอบถาม	- สไลด์แนะนำรายวิชา - แบบสำรวจก่อนเรียน	- การมีส่วนร่วมในแบบ สำรวจก่อนเรียน
	ทำความเข้าใจส่วนต่าง ๆ ของพืช	2	บรรยายเกี่ยวกับโครงสร้าง พืชส่วนต่าง ๆ	สามารถอธิบาย ลักษณะและ ความแตกต่าง ของโครงสร้าง แต่ละส่วนของ พืชได้ จำแนก โครงสร้างต่าง ๆ ของพืชตาม หลักการที่ให้ไว้ ได้		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ การระบุส่วน โครงสร้างของพืช ได้	- บรรยาย - สาธิตตัวอย่างพืช	- สไลด์ - ตัวอย่างพืช - คลิปวิดีโอที่อัดไว้ ล่วงหน้า	- ปริศนา (quiz) - บันทึกพรรณพืช (journal)
2	ความหลากหลายของ ทรัพยากรพืช	2	บรรยายเกี่ยวกับความ หลากหลายของทรัพยากรพืช	สามารถอธิบาย ลักษณะและ ความแตกต่าง ของพืชในกลุ่ม ต่าง ๆ ได้ จำแนกพืชกลุ่ม ต่าง ๆ ตาม		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ การระบุส่วน โครงสร้างของพืช ได้	- บรรยาย - สาธิตตัวอย่างพืช	- สไลด์ - ตัวอย่างพืช	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน

สัปดาห์	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติการ)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นกับนิสิต			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผลการ เรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
				หลักการที่ให้ไว้ ได้					
	กิจกรรม “พีชในตัวตน ของเรา”	1	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิต ค้นคว้าเพื่อนำเสนอ อัด ลักษณะและตัวตนของกลุ่มพีช ที่จับได้	สามารถเลือก วิธีการนำเสนอ ที่เหมาะสมต่อ ผู้ฟังได้	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล ให้ ความสำคัญกับพีช ในฐานะสิ่งมีชีวิตที่ มีเอกลักษณ์	- การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต - Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
3	พีชเศรษฐกิจ	1	บรรยายเกี่ยวกับพีช เศรษฐกิจหลักของไทย	สามารถอธิบาย พีชเศรษฐกิจ หลักของไทย และการใช้ ประโยชน์		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ พีชในฐานะพีช เศรษฐกิจ	- บรรยาย - แสดงตัวอย่างผลิตภัณฑ์	- สไลด์ - ตัวอย่างผลิตภัณฑ์จาก พีช	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน
	กิจกรรม “พีชเศรษฐกิจ ของไทย ใครเด่นใครดิ่ง”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิต ค้นคว้าเพื่อนำเสนอเกี่ยวกับ พีชเศรษฐกิจที่สำคัญของไทย ทั้งด้านการใช้ประโยชน์ และ มูลค่าทางเศรษฐกิจ	สามารถเลือก วิธีการนำเสนอ ที่เหมาะสมต่อ ผู้ฟังได้	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล ให้ ความสำคัญกับพีช ในฐานะทรัพยากร ในการขับเคลื่อน เศรษฐกิจ	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต - Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
4	พีชพรรณในอาหาร	1	บรรยายเกี่ยวกับพีชที่อยู่ใน อาหารของไทย	รู้จักพีชที่ นำมาใช้เป็น อาหารใน		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ	- บรรยาย - แสดงตัวอย่างอาหาร	- สไลด์ - ตัวอย่างพีชในอาหาร	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน

สัปดาห์	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติการ)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่เกิดกับชนิด			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผลการ เรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
				ประเทศไทย และสามารถ ระบุชนิดและ ส่วนของพืชที่อยู่ ในงานอาหารได้		พืชในทรัพยากร ด้านอาหาร			
	กิจกรรม “งานนี้ท่านได้ แต่ใครมา”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิต ค้นคว้าเพื่อนำเสนอเกี่ยวกับ พืชที่พบในอาหารที่แต่ละ กลุ่มได้รับมอบหมาย	จำแนกชนิดและ อวัยวะของพืชที่ ใช้ในการ ประกอบอาหาร ได้	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล ให้ ความสำคัญกับพืช ในปัจจุบัน 4 ด้าน อาหาร	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- ตัวอย่างอาหาร - ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต - Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
5	พืชพลังงาน	1	บรรยายและแสดงวีดิทัศน์ เกี่ยวกับการใช้พืชผลิต พลังงาน	รู้จักพืชที่ นำมาใช้เป็น พลังงานและ แนวทางการ ผลิตพลังงาน		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ พืชในทรัพยากร ด้านพลังงาน	- บรรยาย - แสดงวีดิทัศน์	- สไลด์ - วีดิทัศน์	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน
	กิจกรรม “Power Plant”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิต ค้นคว้าเพื่อนำเสนอเกี่ยวกับ การใช้พืชผลิตพลังงานใน รูปแบบต่าง ๆ และข้อ ได้เปรียบของพลังงาน รูปแบบนั้น ๆ	เปรียบเทียบ จุดเด่นและจุด ด้อยของ พลังงานจากพืช รูปแบบต่าง ๆ ได้	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล ให้ ความสำคัญกับพืช ในฐานะพลังงาน ทางเลือก	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต - Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ

สัปดาห์	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติการ)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นกับนิสิต			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผลการ เรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
6	พืชเพื่อการรักษาโรค	1	บรรยายเกี่ยวกับพืชที่ใช้เป็นสมุนไพรและหลักการใช้	รู้จักพืชที่นำมาใช้เป็นยาและอธิบายหลักการใช้ที่ถูกต้องได้		สามารถสรุปและอภิปรายความสำคัญของพืชในฐานะสมุนไพร	- บรรยาย - แสดงตัวอย่างสมุนไพร	- สไลด์ - ตัวอย่างพืชสมุนไพร	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรมระหว่างเรียน
	กิจกรรม “โรคนี้ มียา”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิตค้นคว้าเพื่อนำเสนอเกี่ยวกับการใช้พืชสมุนไพรในการรักษาอาการที่ได้รับมอบหมายได้	สามารถใช้ search engine ในการค้นหาสารสนเทศเพื่อการใช้สมุนไพรอย่างถูกต้องได้	มีทักษะในการระดมความเห็นและประชุมกลุ่ม	รับฟังความคิดเห็นของผู้อื่นฝึกการโต้แย้งอย่างมีเหตุผล ให้ความสำคัญกับพืชในฐานะยารักษาโรค	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิงความคิดสร้างสรรค์	- ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต - Flip chart และอุปกรณ์เครื่องเขียน	- แบบประเมินความสามารถในการอภิปราย - แบบประเมินการทำงานจากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงานจากการนำเสนอ
7	พืชเพื่อสุขภาพ	1	บรรยายและแสดงวีดิทัศน์โฆษณาเกี่ยวกับพืชที่ใช้เป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ	รู้จักพืชที่นำมาใช้เป็นผลิตภัณฑ์สุขภาพและวิธีการประเมินสรรพคุณ	ประเมินความถูกต้องของการอ้างสรรพคุณเพื่อสุขภาพต่าง ๆ	สามารถสรุปและอภิปรายความสำคัญของพืชในฐานะสมุนไพร	- บรรยาย - แสดงวีดิทัศน์โฆษณา	- สไลด์ - วีดิทัศน์ - ตัวอย่างผลิตภัณฑ์	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรมระหว่างเรียน
	กิจกรรม “สุขภาพดี กินนี้เลย”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิตค้นคว้าเพื่อนำเสนอเกี่ยวกับการใช้เทรนด์ของอาหารสุขภาพที่พบในโซเชียลมีเดีย	วิเคราะห์ความถูกต้องของการอ้างสรรพคุณของอาหารสุขภาพในโลกออนไลน์	มีทักษะในการระดมความเห็นและประชุมกลุ่ม	รับฟังความคิดเห็นของผู้อื่นฝึกการโต้แย้งอย่างมีเหตุผล ให้ความสำคัญกับพืชในฐานะอาหารเพื่อสุขภาพ	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิงความคิดสร้างสรรค์	- ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต - Flip chart และอุปกรณ์เครื่องเขียน	- แบบประเมินความสามารถในการอภิปราย - แบบประเมินการทำงานจากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงานจากการนำเสนอ

ลำดับ	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติการ)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นกับศิษย์			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผลการ เรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
8	พีชในวัฒนธรรม	1	บรรยายเกี่ยวกับพีชที่ใช้เป็น ในพิธีกรรมและวัฒนธรรม ต่าง ๆ ของไทย	รู้จักพีชที่ นำมาใช้ในเชิง วัฒนธรรมและ ที่มาเชิง สัญลักษณ์		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ พีชในการสืบสาน วัฒนธรรม	- บรรยาย - แสดงวีดิทัศน์วัฒนธรรม ต่าง ๆ	- สไลด์ - วีดิทัศน์	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน
	กิจกรรม “งานนี้ก็ดัน”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิต ค้นหาเพื่อนำเสนอเกี่ยวกับ การใช้พีชในงานพิธีกรรมที่ เกี่ยวข้องกับวิถีชีวิตของคนไทย	สามารถใช้ search engine ในการค้นหา สารสนเทศเพื่อ การใช้พีชใน พิธีกรรมได้	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล ให้ ความสำคัญกับพีช ในฐานะวัตถุ ทางด้าน วัฒนธรรม	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต - Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
9	พีชในการจัดสวน	1	บรรยายเกี่ยวกับแนวคิดและ แนวโน้ม (trend) ในการใช้ พีชในการจัดสวน	สามารถสรุป แนวคิดในการ จัดสวนและการ เลือกพีชที่ เหมาะสม		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ ความหลากหลาย ของพีชที่นำมาใช้ ในงานจัดสวนได้	- บรรยาย	- สไลด์	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน
	กิจกรรม “สวนสุดปัง”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อให้นิสิต ออกแบบสวนหย่อมขนาด เล็ก ภายใต้ข้อจำกัดและ รูปแบบ (theme) ที่แตกต่างกัน	สามารถเลือก พีชที่เหมาะสม มาใช้ในการ ออกแบบสวนที่ ตรงกับความต้องการ	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล มองพีชเป็นเครื่อง	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม

สัปดาห์	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติการ)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นกับนิสิต			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผลการ เรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
				ต้องการและ ข้อจำกัดได้		สร้างสุนทรียภาพ ให้แก่ชีวิต			- การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
10	พืชเพื่อการจัดตกแต่ง	1	บรรยายและสาธิตเทคนิค วิธีการจัดดอกไม้ในโอกาส ต่าง ๆ โดยการใช้ดอกไม้และ ใบไม้ที่ทำได้ทั่วไป	เข้าใจหลักการ และแนวคิดใน การจัดดอกไม้ เบื้องต้น	สามารถเลือก ดอกไม้และ วัสดุพืชมาให้ ในการตกแต่ง ได้	สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ ความหลากหลาย ของพืชที่นำมาใช้ ในงานจัดดอกไม้	- บรรยาย - สาธิต	- สไลด์ - วัสดุพืชพรรณ - อุปกรณ์จัดดอกไม้	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน
	กิจกรรม “ซ่อนนี่เพื่อเธอ”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อให้นิสิต ออกแบบจัดข้อหรือแจกัน ดอกไม้จากวัสดุพืชที่จัดไว้ให้	สามารถเลือก พืชที่เหมาะสม มาใช้ในการจัด ดอกไม้ได้ตาม ข้อจำกัดได้	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล มองพืชเป็นเครื่อง สร้างสุนทรียภาพ ให้แก่ชีวิต	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- วัสดุพืชพรรณ - อุปกรณ์จัดดอกไม้	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
11	พืชในงานศิลปะ	1	บรรยายการใช้พืชเป็น องค์ประกอบ (element) ใน การสร้างสรรคงานศิลปะ แขนงต่าง ๆ ที่เชื่อมโยงกับ วัฒนธรรม	รู้จักพืชและ โครงสร้างของ พืชที่นำมาใช้ใน การสร้างสรรค งานทางศิลปะ		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ พืชในการ สร้างสรรคงาน ศิลปะ	- บรรยาย	- สไลด์	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน
	กิจกรรม “ต้นไม้ในฝา วัด”	2	แบ่งกลุ่มเพื่อจับฉลากให้นิสิต ศึกษาภาพจิตรกรรมฝาผนัง ของวัดต่าง ๆ ในประเทศไทย	ระบุชนิดและ โครงสร้างพรรณ ไม้ที่พบในงาน	มีทักษะในการ ระดมความเห็น และประชุม กลุ่ม	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์	- ตัวอย่างภาพจิตรกรรม - Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย

ลำดับ	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติการ)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นกับชีวิต			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผล การเรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
			และระบุพรรณไม้ที่พบได้ใน ภาพจิตรกรรม	จิตรกรรมฝา ผนังได้		มองพืชเป็นเครื่อง สร้างสุนทรีย์ภาพ ให้แก่ชีวิต			- แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
12	พฤกษศาสตร์พื้นบ้าน	1	บรรยายการใช้พืชในการ ดำรงชีวิตของชนเผ่าดั้งเดิม แนวคิดเรื่องพฤกษศาสตร์ พื้นบ้าน	สามารถสรุป และสามารถ อธิบายแนวคิด ทางด้าน พฤกษศาสตร์ พื้นบ้าน		สามารถสรุปและ อภิปราย ความสำคัญของ พืชในฐานะ ทรัพยากรและ ตระหนักถึงการใช้อย่างยั่งยืน	- บรรยาย	- สไลด์	- การสอบย่อย (quiz) - แบบประเมินพฤติกรรม ระหว่างเรียน
	กิจกรรม “ตายายเก็บ เห็ด...ได้ไหม”	2	แบ่งกลุ่มนิสิตเพื่อให้ค้นคว้า อภิปรายและได้ว่าที่กันใน เรื่อง “ทรัพยากรในท้องถิ่น ควรให้ชาวบ้านใช้ได้อย่างไร อิสระ หรือ ควรอนุรักษ์ไว้”		ระดม ความเห็นและ สามารถเลือก วิธีการนำเสนอ ที่เหมาะสมต่อ ผู้ฟังได้ ได้แย้ง แบบมีเหตุผล	รับฟังความ คิดเห็นของผู้อื่น ฝึกการโต้แย้ง อย่างมีเหตุผล เกิดความ ตระหนักในเรื่อง การใช้ทรัพยากร	- กรณีศึกษา - การแบ่งกลุ่มทำงาน - การนำเสนอเชิง ความคิดสร้างสรรค์ - การโต้แย้ง	- Flip chart และอุปกรณ์ เครื่องเขียน	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - การให้คะแนนชิ้นงาน จากการนำเสนอ
13	พืชเพื่อการท่องเที่ยว และนันทนาการ	3	ทัศนศึกษาในพื้นที่สีเขียว	สามารถสรุป แนวทางการนำ พืชมาใช้ ประโยชน์ ทางการ นันทนาการ		สามารถสรุป ความสำคัญและ ความงามของพืช ในแหล่งท่องเที่ยว มองพืชเป็นเครื่อง สร้างสุนทรีย์ภาพ ให้แก่ชีวิต	- ทัศนศึกษา	- สถานที่ท่องเที่ยว - ใบงานกิจกรรม	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - รายงานการทัศนศึกษา

ลำดับที่	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง (บรรยาย/ ปฏิบัติการ)	กิจกรรม	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นกับนิสิต			รูปแบบการสอน	สื่อประกอบ การสอน	วิธีการประเมินผลการ เรียนรู้
				Knowledge	Skill	Attitude			
				วิเคราะห์และ อภิปรายชนิด และการ คัดเลือกพืชที่ สามารถนำมาใช้ ในการ นันทนาการได้					
14-15	พืชเพื่อการท่องเที่ยว และนันทนาการ	9	ทัศนศึกษาในสวน พฤกษศาสตร์	สามารถสรุป แนวทางการนำ พืชมาใช้ ประโยชน์ ทางการ ท่องเที่ยว จาก การพิจารณาใน สถานที่จริง วิเคราะห์และ อภิปรายชนิด และการ คัดเลือกพืชที่ สามารถนำมาใช้ ในการท่องเที่ยว ได้		สามารถสรุป ความสำคัญและ ความงามของพืช ในแหล่งท่องเที่ยว มองพืชเป็นเครื่อง สร้างสุนทรียภาพ ให้แก่ชีวิต	- ทัศนศึกษา	- สถานที่ท่องเที่ยว - ใบงานกิจกรรม	- แบบประเมิน ความสามารถในการ อภิปราย - แบบประเมินการทำงาน จากสมาชิกในกลุ่ม - รายงานการทัศนศึกษา

## 13. แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้ของรายวิชา

● ความรับผิดชอบหลัก ○ ความรับผิดชอบรอง

รหัส/ชื่อรายวิชาภาษาไทย	1. มีคุณธรรมจริยธรรมในการดำเนินชีวิตบนพื้นฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง			2. ตระหนักและสำนึกในความเป็นไทย		3. มีความรอบรู้อย่างกว้างขวาง มีโลกทัศน์กว้างไกล สามารถสรุปและเห็นคุณค่าของตนเอง และผู้อื่น สังคม ศิลปวัฒนธรรมและธรรมชาติ		4. มีทักษะการแสวงหาความรู้ตลอดชีวิต เพื่อพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง		5. มีทักษะการคิดแบบองค์รวม		6. มีจิตอาสาและสำนึกสาธารณะ เป็นพลเมืองที่มีคุณค่าของสังคมไทยและสังคมโลก		7. ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างรู้เท่าทัน		8. ใช้ภาษาในการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ	
	Active citizen	Active citizen	Learner Person	Learner Person	Innovative Co-creator	Active citizen	Innovative Co-creator	Innovative Co-creator									
	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	3.2	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2
01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต	●	○	○	●	●	●	●	●	○	○			○	○	○	○	●
1. มีคุณธรรม จริยธรรมในการดำเนินชีวิตบนพื้นฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 1.1 แสดงออกถึงการมีจิตสำนึก และตระหนักในคุณธรรม จริยธรรม 1.2 จัดการกับปัญหาต่าง ๆ ตามหลักคุณธรรมจริยธรรม 1.3 เลือกแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ให้เกิดประโยชน์								2. ตระหนักและสำนึกในความเป็นไทย 2.1 แสดงออกถึงความภาคภูมิใจในความเป็นไทย วัฒนธรรม เอกลักษณ์ที่ตีงาม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และประวัติศาสตร์ของไทย 2.2 แสดงออกถึงการให้ความสำคัญของทรัพยากร สิ่งแวดล้อม และวิถีชุมชน มีจิตสำนึกในการอนุรักษ์									
3. มีความรอบรู้อย่างกว้างขวาง มีโลกทัศน์กว้างไกล สามารถสรุปและเห็นคุณค่าของตนเอง ผู้อื่น สังคม ศิลปวัฒนธรรมและธรรมชาติ 3.1 แสดงออกถึงการเห็นคุณค่าของตนเองภายใต้วัฒนธรรมที่หลากหลาย เคารพในความแตกต่างของธรรมชาติมนุษย์ วิถีชีวิต เพื่อการดำเนินชีวิตในสังคมอย่างมีคุณภาพ 3.2 เชื่อมโยงความรู้ในศาสตร์ที่หลากหลาย เพื่อคุณภาพชีวิตของตนเอง ครอบครัว ชุมชนและสังคม								4. มีทักษะการแสวงหาความรู้ตลอดชีวิต เพื่อพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง 4.1 ดำเนินการแสวงหาความรู้ได้ 4.2 กำหนดเป้าหมาย ประเมินตนเอง วางแผนและประเมินการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเองได้									
5. มีทักษะการคิดแบบองค์รวม 5.1 ใช้วิธีคิดที่หลากหลายเพื่อการตัดสินใจได้อย่างมีวิจารณญาณ 5.2 เชื่อมโยงความรู้ขององค์รวมเพื่อแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์								6. มีจิตอาสาและสำนึกสาธารณะ เป็นพลเมืองที่มีคุณค่าของสังคมไทยและสังคมโลก 6.1 แสดงออกถึงการเสียสละ แบ่งปัน เผื่อแผ่ กระตือรือร้นในการแก้ปัญหาส่วนรวม เพื่อช่วยเหลือผู้อื่นและสังคม โดยคำนึงถึงความเท่าเทียมในความเป็นมนุษย์ 6.2 กำหนดบทบาทหน้าที่ของตนเองทั้งการเป็นผู้นำและผู้ตามในสถานการณ์ต่าง ๆ ได้									
7. ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างรู้เท่าทัน 7.1 ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการค้นคว้า รวบรวมข้อมูล ประมวลผล แปลความหมาย และนำเสนอข้อมูลสารสนเทศ 7.2 รู้เท่าทันสื่อและเลือกใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างเหมาะสม								8. ใช้ภาษาในการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ 8.1 สื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพและสร้างสรรค์ 8.2 ใช้รูปแบบของการนำเสนอที่เหมาะสมสำหรับกลุ่มบุคคลที่แตกต่างกันได้									

แบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุม “คณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์”

1. หน่วยงานต้นสังกัดที่เสนอ (ระบุวิทยาเขต/คณะ/สำนัก/ภาควิชา/โครงการ)

คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา วิทยาเขตศรีราชา

2. เรื่องที่เสนอ

2.1 ชื่อเรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้ร่วมรายวิชาและขอนำรายวิชามาเปิดสอนที่วิทยาเขตศรีราชา รายวิชาพีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต รหัสวิชา 01401201 และรายวิชาการรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รหัสวิชา 01402101

2.2 สรุปสาระสำคัญของเรื่องที่เสนอให้พิจารณา

เพื่อให้รายวิชาที่เปิดการเรียนการสอนมีความหลากหลายและน่าสนใจมากยิ่งขึ้น ตลอดจนเพื่อให้บริการจัดการเรียนการสอนเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ทางคณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชาขอความอนุเคราะห์ให้ร่วมรายวิชาและขอนำรายวิชามาเปิดสอนที่วิทยาเขตศรีราชา รายวิชาพีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต รหัสวิชา 01401201 และรายวิชาการรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รหัสวิชา 01402101

3. ได้ผ่านการพิจารณาตรวจสอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามขั้นตอนที่กำหนด

คณะกรรมการวิชาการ/การศึกษา/วิจัย (ระดับ  วิทยาเขต/  คณะ/  สำนัก)

คณะกรรมการประจำหน่วยงาน (ระดับ  วิทยาเขต/  คณะ/  สำนัก)

คณะกรรมการอื่นๆ (ระบุ) คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยศึกษาทั่วไป มก.

คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย

คณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

4. กฎ ระเบียบ หรือข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาในระดับ  ปริญญาตรี/  บัณฑิตศึกษา  
ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ (ระดับ  ปริญญาตรี/  บัณฑิตศึกษา)

อื่นๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_

5. ผู้ชี้แจงข้อมูล (ถ้ามี) \_\_\_\_\_

6. ประสานงาน นายธนภพ สอนดี โทร. 663024

7. เอกสารประกอบการประชุม ประกอบด้วย Hard copy 1 ชุด และ Digital file 1 ชุด (CD)

(บันทึกข้อความ ให้สแกนเป็นไฟล์ pdf และเอกสารอื่นๆ ให้ส่งทั้งไฟล์ word และ pdf)

ลงชื่อ \_\_\_\_\_

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภ.พึงบุญ ปานศิลา)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา

การเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. ให้พิมพ์ข้อความ ระบุข้อมูลและทำเครื่องหมายให้ครบถ้วน ส่งไปยังฝ่ายบริการการศึกษา สำนักทะเบียนและประมวลผล ชั้น 7 อาคารระพีสาคริก ก่อนเวลา 12.00 น. ของวันศุกร์สัปดาห์ที่สามของเดือน ทั้งนี้ หน่วยงานต้นสังกัดที่เสนอเรื่องจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบความถูกต้องของข้อมูลโดยตรง

มติที่ประชุม  
คณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ในการประชุมครั้งที่ 17/2567 วันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2567

คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 2 วิชา ดังนี้

(1) 01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต

(2) 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา เสนอขออนุมัติใช้รายวิชาร่วม จำนวน 2 วิชา ดังนี้ 01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต และ 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ไปเปิดสอนที่วิทยาเขตศรีราชา ซึ่งได้รับความเห็นชอบการขอใช้รายวิชาร่วมและคุณวุฒิจากที่ประชุมคณะกรรมการหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มก. และคณะวิทยาศาสตร์รับทราบแล้ว นั้น

ที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก. ได้พิจารณาแล้ว มีมติให้ความเห็นชอบ โดยให้หน่วยงานที่เสนอจัดทำ “แบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก.” โดยผู้บริหารต้นสังกัดลงนาม (ตามแบบฟอร์มที่กำหนด) สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://registrar.ku.ac.th/cur/form>

ให้สแกนเอกสารและแปลงไฟล์ข้อมูลเป็น PDF พร้อมแผ่นซีดีบันทึกข้อมูล เป็นไฟล์ Word และ PDF ด้วย เมื่อจัดทำแบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. เรียบร้อยแล้ว มอบเลขานุการดำเนินการต่อไป

มติที่ประชุม

คณะกรรมการบริหารหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ในการประชุม ครั้งที่ 9/2567 วันอังคารที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2567

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา ขอใช้รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อจัดการเรียนการสอนให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี วิทยาเขตศรีราชา จำนวน 2 วิชา ได้แก่

1. วิชา 01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
2. วิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต

ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบการขอใช้รายวิชาพร้อมดังกล่าวจากต้นสังกัดรายวิชาเรียบร้อยแล้ว จึงขอเสนอรายชื่อและคุณวุฒิของอาจารย์ผู้สอนเพื่อพิจารณา นั้น

ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการประชุม ครั้งที่ 9/2567 วันอังคารที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2567 ได้พิจารณาแล้วมีมติดังนี้

มติที่ประชุม/ข้อเสนอแนะ : ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา ใช้รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 2 วิชา ได้แก่

1. วิชา 01401201 พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
2. วิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต

เพื่อจัดการเรียนการสอนให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี วิทยาเขตศรีราชา ทั้งนี้ ขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ เสนอคณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อพิจารณาต่อไป



กองบริหารกลาง  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
รับที่ 11894  
วันที่ ๒ ก.ย. ๒๕๖๗  
เวลา ๑๑.๓๐ น.

ฝ่ายมาตรฐานการศึกษา  
สำนักบริหารการศึกษา  
เลขที่ ๐๐๒ ๒๕๖๗  
วันที่ ๕๘๔

สำนักงานวิทยาเขต  
เลขที่รับ 4400  
วันที่ 20 ส.ค. 2567  
เวลา 15.๐๐ น.

บันทึกข้อความ

ส่วนงาน งานบริการและพัฒนาคุณภาพการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา โทร. ๖๖๓๐๒๔

ที่ อว ๖๕๐๓.๐๔/๒๓๔๐ วันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ใช้ร่วมรายวิชา และขอเปิดสอนในรายวิชาพีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต รหัสวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ และวิชาการรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รหัส ๐๑๔๐๒๑๐๑ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ มาเปิดสอน ณ วิทยาเขตศรีราชา

ฝ่ายบริหารวิชาศึกษาทั่วไป สบค.  
รับที่ 0245  
วันที่ ๕ ก.ย. ๒๕๖๗  
เวลา ๑๕.๕๐ น. เข้าปด

เรียน หัวหน้าภาควิชาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม

ด้วย คณาจารย์สาขาชีววิทยา ได้ดำเนินการเปิดสอนในรายวิชาในกลุ่มสาระสุนทรียศาสตร์ และกลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข เพื่อบริการให้กับนิสิตภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

ในการนี้ เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ทางคณาจารย์สาขาชีววิทยา มีความประสงค์ ขอบความอนุเคราะห์ใช้ร่วมรายวิชาพีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต รหัสวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ และวิชาการรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รหัส ๐๑๔๐๒๑๐๑ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ มาเปิดสอน ณ วิทยาเขตศรีราชา โดยจะมีอาจารย์ ดร.หัตถดาว คำปุก เป็นผู้ประสานงานรายวิชา พีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต รหัสวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ และมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จันทร์เพ็ญ ตั้งจิตรเจริญกุล เป็นผู้ประสานงานรายวิชา การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รหัส ๐๑๔๐๒๑๐๑ รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา  
เลขที่รับ 2100  
วันที่ 19 พ.ย. 2567  
เวลา 17.54 น.

คณะกรรมการการศึกษา มก.  
เลขที่รับ 294  
วันที่รับ 13 0 ก.ย. 2567  
เวลาที่รับ

รักชิกา ทองวณิชนิม  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักชิกา ทองวณิชนิม)  
ผู้ประสานงานสาขาชีววิทยา

๒ ๕๕๖๖ รองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการ  
เพื่อโปรดพิจารณา

๑๒/๖  
๒๗ ส.ค. ๖๖๗

๓ เรียน หัวหน้างานบริหารและพัฒนา  
คุณภาพ  
โปรดพิจารณา ดังนี้  
๑. ทักไลน์ขอความอนุเคราะห์  
ใช้ร่วมรายวิชา ไปยังคณะที่รับผิดชอบ  
๒. ทักไลน์ขอความอนุเคราะห์  
เพื่อพิจารณา

(๑๑)  
เรียน รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา  
เพื่อโปรดพิจารณา (๗)

๑๓/๖


16 ส.ค. 2567

4) เรียน รองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการ  
 ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษาคณะฯ  
 ครั้งที่ 4/2567 เมื่อวันที่ 26 ก.ค. 2567  
 ที่ประชุมมีมติ แนบลงในกรณีรับทราบ  
01401201 วิชาสหกิจศึกษา  
เลขที่ 01402101 วิชาสหกิจศึกษา

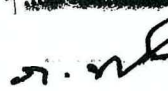
- จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา
- เสนอต่อคณบดีเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ
  - เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ
  - แจ้ง.....
  - เสนอต่อ.....
  - .....

  
 (นายธนภพ สอนดี)  
 นักวิชาการศึกษา  
 26 ก.ค. 2567

๕) เรียน คณบดี  
 เพื่อไปทบทวน และ เสนอต่อ  
 คณะกรรมการประเมินผล  
 เพื่อพิจารณาต่อไป


  
 (รองศาสตราจารย์ณรงค์ฤทธิ์ แก้วบรรจจักร์)  
 รองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการ  
 26 ก.ค. 2567

- เรียน หัวหน้าสำนักงานเลขาธิการ  
 เพื่อโปรดบรรจุเข้าระเบียบวาระการประชุม
- เรื่องเพื่อทราบ
  - เรื่องเพื่อพิจารณา
  - เรื่องสืบเนื่อง
  - อื่น ๆ .....


  
 01 ส.ค. 2567

7) เรียน คณบดี  
 ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๗ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบการขอใช้ร่วมรายวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ พิษเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต และ ๐๑๔๐๒๑๐๑ การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นความชอบรองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการ ดำเนินการต่อไป

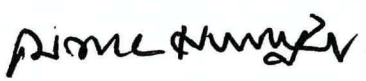
  
 (นางสาววิลาวรรณ ชูแก้ว)  
 หัวหน้าสำนักงานเลขานุการฯ  
 ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗

8) มอบ รองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการ  
 ดำเนินการต่อไป

  
 (ผศ.ดร.ภ.พິงบุญ ปานศิลา)  
 คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา

13 ส.ค. 2567

๙) เรียน คณบดี  
 เพื่อไปทบทวน และ เสนอ  
 รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา ต่อไป

  
 (รองศาสตราจารย์ณรงค์ฤทธิ์ แก้วบรรจจักร์)  
 รองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการ

14 ส.ค. 2567

๑๐) เรียน รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา

เพื่อโปรดพิจารณา  
  
 15 ส.ค. 2567



สำนักบริหารการศึกษ  
รับแจ้ง 5320  
วันที่ 4 ก.ย. 2567  
เวลา น. เข้าบัตร

ต่อเนื่อง

สำนักงานวิทยาเขต  
เลขที่รับ 4400  
วันที่ 20 ส.ค. 2567  
เวลา น.

### บันทึกข้อความ

ส่วนงาน งานบริการและพัฒนาคุณภาพการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา โทร ๖๖๓๐๒๔  
ที่ อว ๖๕๐๓.๐๔/๒๓๔๐ วันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้ร่วมรายวิชา และขอเปิดสอนในรายวิชาพีชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต รหัสวิชา ๐๑๔๐๑๒๐๑ และวิชาการรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รหัส ๐๑๔๐๒๑๐๑ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ มาเปิดสอน ณ วิทยาเขตศรีราชา

12) เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษา มก. ศรช.  
 เพื่อโปรดนำเข้าวาระการประชุม  
 เพื่อโปรดนำเข้าวาระเรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
สมัคร ทองข  
21 ส.ค. 2567

16) เรียน น.ช.อนุช ภาชนะทิพย์  
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติเป็นกรณีไป  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ  
(ดร.นิรมช ภาชนะทิพย์)  
ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษ  
- 4.ค.ย. 67

13) เรียน รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา  
เพื่อโปรดพิจารณาเสนอเข้าวาระการประชุม  
สมัคร ทองข  
21 ส.ค. 2567

17) เรียน ประธานคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ในการประชุม ครั้งที่ 9. / 2567 เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2567 ได้พิจารณาแล้ว  
จึงได้เสนอให้คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา ใช้จากในมหาวิทยาลัยที่ร่วมเป็นพันธมิตร  
โปรดเสนอ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ และคณะผู้บริหารที่เกี่ยวข้อง  
ดำเนินการต่อไป

14) เรียน เลขาธิการคณะกรรมการประจำวิทยาเขต ศรช.  
 เพื่อโปรดนำเข้าวาระการประชุม  
 เพื่อโปรดนำเข้าวาระเรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
สมัคร ทองข  
23 ส.ค. 67

รักษาการแทนหัวหน้าฝ่ายบริการวิชาศึกษาทั่วไป  
เลขานุการคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มก.  
25 ค.ย. 67

15) เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ สมัคร ทองข  
เพื่อโปรดพิจารณาคำเนินการต่อไป  
สมัคร ทองข  
23 ส.ค. 67

18) เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและงานประกันคุณภาพ  
เพื่อโปรดพิจารณา เสนอที่ประชุมสหประชาชาติศึกษา มก.  
พิจารณาต่อไป

(รองศาสตราจารย์ ดร.สถาพร เชื้อเพ็ง)  
รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา

(รองศาสตราจารย์ ดร.มนัสนันท์ หัตถศักดิ์)  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและงานประกันคุณภาพ  
ประธานคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มก.  
25 ก.ย. 67

19) เรียน ประธานคณะกรรมการมรฟศ

เพื่อโปรดพิจารณา



27 ก.ย 67

20) เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษา มก.

- เพื่อโปรดนำเข้าวาระการประชุม
- เพื่อโปรดนำเข้าวาระเรื่องแจ้งเพื่อทราบ
- เพื่อโปรดตรวจสอบความถูกต้อง

ดร. อภิชาติ

(รองศาสตราจารย์ราตรี วงศ์ปัญญา)

ประธานคณะกรรมการการศึกษา มก.

30 ก.ย. 67

ส่วนงาน สำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษา มก. โทรศัพท์ เบอร์ภายใน (๖๑) ๘๒๒๑-๕

ที่ .....

วันที่ .....

เรื่อง .....

๑) เรียน ประธานคณะกรรมการการศึกษา มก.

ที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก. ในการประชุม  
ครั้งที่ 17 /2567 เมื่อวันที่ 24 มิ.ย. 2567 ได้พิจารณาแล้ว

ให้ความเห็นชอบ โดยมีข้อเสนอแนะ/ข้อแก้ไข ดังแนบ

มีข้อเสนอแนะดังแนบ

โปรดเสนอ..... ศษ: วิชา คำศัพท์ ศษ ๑๖๑ ดำเนินการต่อไป

บรรจง ใจบุญ

(นางสาวบรรจงใจบุญ ใจบุญวงศ์)

กรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการการศึกษา มก.

19 พ.ย. 2567

๒) เรียน ศษ: วิชา คำศัพท์ ศษ ๑๖๑

เพื่อโปรดทราบข้อพิจารณาและดำเนินการต่อไป

ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา

(รองศาสตราจารย์ ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา)

ประธานคณะกรรมการการศึกษา มก.

15 พ.ย. 67

๓) เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

เพื่อโปรดอนุมัติ

เห็นควรมอบ..... (ภาคผนวก ข) ข.๖๗

๒๖/๑๑

๑๙ พ.ย. ๒๕๖๗

๒๕) เรียน ท้องถิ่นจังหวัดและเมืองสมุทรสาคร

โปรดดำเนินการตามเงื่อนไข

๒๖ พ.ย. ๖๗

๒๖ พ.ย. ๖๗

๒๖) เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

เพื่อดำเนินการจัดทำเอกสาร แยกในกรณีเสนอเรื่อง  
เพื่อพิจารณาให้สิทธิ์ ๖๖ คณะกรรมการวิเทศ มท.

วันที่ ๒๖/๑๑/๖๗

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาเสนอต่อ ศษ ๑๖๑ เพื่อโปรด  
พิจารณาในเอกสารต่อไป

(นายธนภพ สอนดี)

นักวิชาการศึกษา

28 พ.ย. 2567

๒๔) เห็นชอบตามเสนอ (๒๕)

19 พ.ย. 2567

(๒๗) เรียน ดนงดี

เพื่อโปรดพิจารณา  
ในแผนม.ร.นอ.ไว้เพื่อพิจารณา  
ในที่ประชุม ก.ร.ร. มก. และ  
เสนอ ประธานคณะกรรมการ มก.  
เพื่อพิจารณาต่อไป

ดิ.ต.ค. หนูขุน  
(รองศาสตราจารย์ณรงค์ฤทธิ์ แก้วบรรจรกิจ)  
รองคณบดีฝ่ายบริหารและวิชาการ

29 พ.ย. 2567

(๒๘) ลงนามแล้ว/เรียนประธานกรรมการ มก. เพื่อโปรดพิจารณา  
น. พ.

29 พ.ย. 2567

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษา มก.

- เพื่อโปรดนำเข้าวาระการประชุม
- เพื่อโปรดนำเข้าวาระเรื่องแจ้งเพื่อทราบ
- เพื่อโปรดตรวจสอบความถูกต้อง

ดร. อ. วิชาญ

(รองศาสตราจารย์ราตรี วงศ์ปัญญา)  
ประธานคณะกรรมการการศึกษา มก.  
3 ธ.ค. 67

เรียน คุณอริศ

โปรดตรวจสอบ/เสนอ

น.พ.

(นางมณฑา พันธุ์จิตต์)  
ผู้อำนวยการพัฒนาหลักสูตร

๕ ธ.ค. 67

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงาน  
ทรงสวัสดิ์ 1/1/67  
อริศ  
๕ ธ.ค. 67



# บันทึกข้อความ

คณะกรรมการวิชาการ มก.
เลขที่ 2887
วันที่ 16 ธ.ค. 2567
เวลา 9.00 น.

ส่วนงาน สำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก. โทรศัพท์ เบอร์ภายใน (๖๑) ๘๒๒๑-๕

ที่ ..... วันที่ .....

เรื่อง .....

เรียน หัวหน้าฝ่ายมาตรฐานการศึกษา

ได้ตรวจสอบการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

โปรดเสนอคณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*(Signature)*

(นางมณฑา พันธุ์จิตต์)

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ คณะกรรมการการศึกษามก.

4 ธ.ค. 67

เรียน ประธานคณะกรรมการการศึกษามก.

ได้ตรวจสอบการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว โปรดเสนอ

คณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*(Signature)*

(นางสาวลลวิวรร วิบุรณวงศ์)

กรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการการศึกษามก.

4 ธ.ค. 2567

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก.

ได้ตรวจสอบเรียบร้อยแล้ว

โปรดเสนอรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เพื่อเสนอเข้าที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต่อไป

*(Signature)*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา)

ประธานคณะกรรมการการศึกษามก.

9 ธ.ค. 67

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เพื่อโปรดเสนอที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*(Signature)*

(ดร.นิรมล ภาชนะทิพย์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก.

๙ ธ.ค. ๒๕๖๗

เรียน เลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ (ก.ว.ช.)

เพื่อโปรดเสนอที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการพิจารณาต่อไป

*(Signature)*

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

12 ธ.ค. 67

เรียน ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการวิชาการ มก.

เพื่อโปรดบรรจุเข้าวาระการประชุม ก.ว.ช.

เพื่อทราบ

เพื่อพิจารณา

อื่น ๆ

*(Signature)*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เลขานุการคณะกรรมการวิชาการ (ก.ว.ช.)

17 ธ.ค. 67



คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา  
 เลขรับ 1217  
 วันที่ 15 ก.ค. 2567  
 เวลา 10.27  
 Path

สำนักงานวิทยาเขต  
 เลขที่รับ 3652  
 วันที่ 15 ก.ค. 2567  
 เวลา 9.15 น.  
 W

## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานเลขานุการ คณะวิทยาศาสตร์ โทร 646142  
 ที่ อว 6501.0901/ 2795 วันที่ 12 กรกฎาคม 2567

เรื่อง รับทราบการยืมรายวิชา 01401201 และ รายวิชา 01402101 เปิดสอน ณ คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

① เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา

ตามที่ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา มีความประสงค์ขอยืมรายวิชา 01401201 พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต (Plants for Value of Life Creation) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต และ รายวิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม (Beauty Products Literacy) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต เพื่อเปิดสอนใน คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา นั้น

ในการนี้ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน รับทราบการยืม รายวิชา 01401201 พืชเพื่อการสร้างคุณค่าชีวิต (Plants for Value of Life Creation) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต และ รายวิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม (Beauty Products Literacy) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต เพื่อเปิดสอนใน คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567 เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

② เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา
- เพื่อโปรดอนุมัติ
- เห็นชอบมอบ ผอ.ศูนย์ฯ 100 ปี  
หน้า ม./ฝ่ายบริหาร

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)  
 รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต  
 รักษาการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

๑๕ ก.ค. ๒๕๖๗

๓) เห็นชอบตามเสนอ (๒)

④ เรียน หัวหน้างานบริหารและพัฒนาคุณภาพ 15 ก.ค. 2567  
 โปรดดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ผอ.ศูนย์ฯ  
 ๑๕ ก.ค. ๒๕๖๗

ชื่อ สกุล ตำแหน่ง และคุณวุฒิของอาจารย์

ลำดับ ที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ/สาขาวิชาที่ เชี่ยวชาญ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	ชื่อสถาบัน ปี พ.ศ. ที่สำเร็จการศึกษา
1	นางสาวรัชชিকা ทองวณิชนิยม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีชีวภาพและ ผลิตภัณฑ์ทางชีวภาพ	วท.บ. เทคโนโลยีชีวภาพ วท.ม. เทคโนโลยีชีวภาพ ปร.ด. วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก, 2540 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2543 มหาวิทยาลัยบูรพา, 2558
2	นางภัทรวดี สุ่มทอง นาคมิ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เชี่ยวชาญด้าน สารผลิตภัณฑ์ธรรมชาติจากพืช ความสัมพันธ์ระหว่างพืชกับจุลินทรีย์	วท.บ. ชีววิทยา วท.ม. พืชศาสตร์ Ph.D. Biodiversity and Natural Products	มหาวิทยาลัยบูรพา, 2540 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2543 Leiden University, the Netherlands, 2550
3	นางสาวจันทร์เพ็ญ ตั้งจิตรเจริญกุล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เชี่ยวชาญด้านฤทธิ์ทางชีวภาพจาก สารผลิตภัณฑ์ธรรมชาติของพืชและ จุลินทรีย์	วท.บ. จุลชีววิทยา วท.ม. จุลชีววิทยา ปร.ด. เทคโนโลยีชีวภาพ	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2540 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2544 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2554
4	นางสาวสุภาภรณ์ ไบยา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีการผลิตพืช ชีวเคมีพืช เอนไซม์ประยุกต์	วท.บ. เทคโนโลยีการผลิตพืช ปร.ด. ชีวเคมี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, 2552 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, 2558
5	นางสาวทัดดาว คำปุก	อาจารย์ เชี่ยวชาญด้านสารผลิตภัณฑ์ ธรรมชาติ การทดสอบความเป็นพิษ ในพืชและสัตว์	วท.บ. สัตววิทยา วท.ม. ชีววิทยา ปร.ด. ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2553 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2555 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2561

แบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุม “คณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์”

1. หน่วยงานต้นสังกัดที่เสนอ (ระบุวิทยาเขต/คณะ/สำนัก/ภาควิชา/โครงการ)

คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

2. เรื่องที่เสนอ

2.1 ชื่อเรื่อง ขออนุมัติยืมรายวิชาในหมวดศึกษาทั่วไป

2.2 สรุปสาระสำคัญของเรื่องให้พิจารณา

ขออนุมัติยืมรายวิชาในหมวดศึกษาทั่วไป จำนวน 4 วิชา ได้แก่ วิชา 01301101 การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม วิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม วิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ และวิชา 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น

3. ได้ผ่านการพิจารณาตรวจสอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามขั้นตอนที่กำหนด

คณะกรรมการวิชาการ/การศึกษา/วิจัย (ระดับ  วิทยาเขต/  คณะ/วิทยาลัย/  สำนัก)

คณะกรรมการประจำหน่วยงาน (ระดับ  วิทยาเขต/  คณะ/วิทยาลัย/  สำนัก)

คณะกรรมการอื่นๆ (ระบุ) .....

คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย

คณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

4. กฎ ระเบียบ หรือข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับ  ปริญญาตรี/  บัณฑิตศึกษา  
ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
(ระดับ  ปริญญาตรี/  บัณฑิตศึกษา)

อื่นๆ (ระบุ) .....

5. ผู้ชี้แจงข้อมูล (ถ้ามี) .....

6. ผู้ประสานงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังคม ศรีสมพร โทร. 0894221880

7. เอกสารประกอบการประชุม ประกอบด้วย Hard copy 1 ชุด และ Digital file 1 ชุด (CD)

(บันทึกข้อความ ให้สแกนเป็นไฟล์ pdf และเอกสารอื่นๆ ให้ส่งทั้งไฟล์ word และ pdf)

ลงชื่อ  .....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังคม ศรีสมพร)

.....รองคณบดีฝ่ายวิชาการ.....

รักษาแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ 110: วิชาเกษตรศาสตร์

การเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. ให้พิมพ์ข้อความ โดยระบุข้อมูลและทำเครื่องหมายให้ครบถ้วน ส่งไปยังฝ่ายมาตรฐานการศึกษา สำนักบริหารการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ชั้น 7 อาคารระพีสาคริก ก่อนเวลา 12.00 น. ของวันศุกร์สัปดาห์ที่สามของเดือน ทั้งนี้ หน่วยงานต้นสังกัดที่เสนอเรื่องจะต้องแจ้งให้ผู้อำนวยการ/ความถูกต้องของข้อมูลโดยตรง

## มติที่ประชุม

คณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ในการประชุมครั้งที่ 17/2567 วันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2567

คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 4 วิชา ดังนี้

- (1) 01301101 การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
- (2) 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม
- (3) 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่
- (4) 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ เสนอขออนุมัติใช้รายวิชาร่วม จำนวน 4 วิชา ดังนี้  
01301101 การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม รายวิชาในสังกัดคณะวนศาสตร์ 01402101 การรู้เท่าทัน  
ผลิตภัณฑ์เสริมความงาม รายวิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ รายวิชาในสังกัดคณะ  
ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น รายวิชาในสังกัดคณะ  
วิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา เพื่อเปิดสอนที่วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ซึ่งได้รับความเห็นชอบการใช้  
รายวิชาร่วมและคุณวุฒิจากที่ประชุมคณะกรรมการหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มก. และคณะต้นสังกัด  
รายวิชาเรียบร้อยแล้ว นั้น

ที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก. ได้พิจารณาแล้ว มีมติให้ความเห็นชอบ โดยให้หน่วยงานที่เสนอ  
จัดทำ “แบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก.” โดยผู้บริหารต้นสังกัดลงนาม  
(ตามแบบฟอร์มที่กำหนด) สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://registrar.ku.ac.th/cur/form>

ให้สแกนเอกสารและแปลงไฟล์ข้อมูลเป็น PDF พร้อมแผ่นซีดีบันทึกข้อมูล เป็นไฟล์ Word และ PDF ด้วย  
เมื่อจัดทำแบบในการเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. เรียบร้อยแล้ว  
มอบเลขานุการดำเนินการต่อไป

มติที่ประชุม

คณะกรรมการบริหารหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ในการประชุม ครั้งที่ 9/2567 วันอังคารที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2567

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ ขอใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป เพื่อจัดการเรียนการสอนให้แก่บัณฑิตระดับปริญญาตรี วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร จำนวน 4 วิชา ได้แก่

1. วิชา 01301101 การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม สังกัดคณะวนศาสตร์ จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
2. วิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
3. วิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ สังกัดคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
4. วิชา 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา จำนวน 1(0-3-2) หน่วยกิต

ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบการขอใช้รายวิชาร่วมดังกล่าวจากต้นสังกัดรายวิชาเรียบร้อยแล้ว จึงขอเสนอรายชื่อและคุณวุฒิของอาจารย์ผู้สอนเพื่อพิจารณา นั้น

ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการประชุม ครั้งที่ 9/2567 วันอังคารที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2567 ได้พิจารณาแล้วมีมติดังนี้

**มติที่ประชุม/ข้อเสนอแนะ :** ที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ ใช้รายวิชาร่วมในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป เพื่อจัดการเรียนการสอนให้แก่บัณฑิตระดับปริญญาตรี วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร จำนวน 4 วิชา ได้แก่

1. วิชา 01301101 การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม สังกัดคณะวนศาสตร์ จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
2. วิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
3. วิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ สังกัดคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต
4. วิชา 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา จำนวน 1(0-3-2) หน่วยกิต

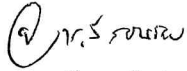
ทั้งนี้ ขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ เสนอคณะกรรมการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อพิจารณา

ต่อไป

ฝ่ายมาตรฐานการศึกษา  
 สำนักบริหารการศึกษา  
 เลขที่ 674  
 วันที่ 30 ก.ย. ๒๕๖๗  
 เวลา 10.00 น.

12) เรียน ประธานคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยทั่วไป มก.

ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยทั่วไป มก.  
 ในการประชุม ครั้งที่ 9/2567 เมื่อวันที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2567  
 ได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์  
 ใช้รายวิชาร่วมในมหาวิทยาลัยทั่วไป จำนวน 4 วิชา โปรดเสนอ  
 รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิตดำเนินการต่อไป



(นางจรรณี สอนน้อย)

หัวหน้างานบริการวิชาศึกษาทั่วไป

รักษาการแทนหัวหน้าฝ่ายบริการวิชาศึกษาทั่วไป

กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยทั่วไป มก.  
 ๒๕ ก.ย. ๖๗

เรียน เลขานุการคณะกรรมการการศึกษา มก.

- เพื่อโปรดนำเข้าวาระการประชุม
- เพื่อโปรดนำเข้าวาระเรื่องแจ้งเพื่อทราบ
- เพื่อโปรดตรวจสอบความถูกต้อง



(รองศาสตราจารย์รัตรี วงศ์ปัญญา)

ประธานคณะกรรมการการศึกษา มก.

30 ก.ย. 67

13) เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เพื่อโปรดพิจารณาเสนอที่ประชุมคณะกรรมการการศึกษา มก.

พิจารณาต่อไป



(รองศาสตราจารย์ ดร.มนัสนันท์ หัตถศักดิ์)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ประธานคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยทั่วไป มก.

๒๘ ก.ย. ๖๗

14) เรียนประธานคณะกรรมการการศึกษา

นางปัทมาภรณ์



๒๗ ก.ย. ๖๗





# บันทึกข้อความ

คณะกรรมการวิชาการ มก.
เลขที่ 2873
วันที่ 9 ธ.ค. 2567
เวลา 9.00 น.

ส่วนงาน สำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก. โทรศัพท์ เบอร์ภายใน (๖๑) ๘๒๒๑-๕

ที่ ..... วันที่ .....

เรื่อง .....

เรียน หัวหน้าฝ่ายมาตรฐานการศึกษา

ได้ตรวจสอบการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

โปรดเสนอคณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*Dr. W*  
(นางมณฑา พันธุ์จิตต์)

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ คณะกรรมการการศึกษามก.

๑๑ มี.ค. ๖๗

เรียน ประธานคณะกรรมการการศึกษามก.

ได้ตรวจสอบการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว โปรดเสนอ

คณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*นางวิภา วัชรพงษ์*  
(นางสาววิภา วัชรพงษ์)

กรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการการศึกษามก.

2๑ พ.ย. ๖๖

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก.

ได้ตรวจสอบเรียบร้อยแล้ว

โปรดเสนอรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เพื่อเสนอเข้าที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต่อไป

*ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา)

ประธานคณะกรรมการการศึกษามก.

3 ธ.ค. ๖๗

เรียน เลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ (ก.ว.ช.)

เพื่อโปรดเสนอที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการพิจารณาต่อไป

*Dr. O*

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

4 ธ.ค. ๖๗

เรียน ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการวิชาการ มก.

เพื่อโปรดบรรจุเข้าวาระการประชุม ก.ว.ช.

เพื่อทราบ

เพื่อพิจารณา

อื่นๆ .....

*ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เลขานุการคณะกรรมการวิชาการ (ก.ว.ช.)

๑ ธ.ค. ๖๗

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เพื่อโปรดเสนอที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ มก. ต่อไป

*Dr. N*

(ดร.นิรันดร์ ภาชนะทิพย์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาคณะกรรมการการศึกษามก.

๓ ธ.ค. ๖๗



๘) เรียบ นวภัทรภควัฒนาอนุรักษวิทยา

เพื่อโปรดพิจารณา  
เรื่อง อนุญาตผู้รับผิดชอบ  
เพื่อพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัตน์ โพธิ์แทน)  
รองคณบดีฝ่ายการศึกษา

๒๖/๓.๐.๖๗

๙) เรียบ ดนบัตติคุณวนศาสตร์

อนุญาตผู้รับผิดชอบ  
รายวิชา และ ภาควิชาอนุรักษวิทยา  
ไม่ ักัด ข้อ ๑ ใน ม.ป.ช. ยัมราชวัญ  
จึง เรียบ มา เพื่อโปรด  
พิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัตน์ โพธิ์แทน)  
รองคณบดีฝ่ายการศึกษา

๗ พ.ค. ๖๗

๑) เรียบ ลาภอภัยวงษ์วิจิตร (ผ.ศ. สุภาภรณ์)

เพื่อโปรดพิจารณา

๑ พ.ค. ๒๕๖๗

๓) เรียบ นันทนาภควัฒนาอนุรักษวิทยา

ไม่ ักัด ข้อ ๑

๒ พ.ค. ๒๕๖๗

๑๐) เรียบ ดนบัตติคุณวนศาสตร์  
เรอบัตติคุณวนศาสตร์

อนุญาตผู้รับผิดชอบ  
รายวิชา ใน ภาควิชาอนุ  
รักษวิทยา และ ภาควิชาอนุ  
รักษวิทยา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กอบศักดิ์ วันธงไชย)

คณบดีคณะวนศาสตร์

- ๑ พ.ค. ๒๕๖๗

๕) เรียบ สอนคณะวนศาสตร์

อนุญาตผู้รับผิดชอบไม่ ักัด ข้อ ๑ ใน ม.ป.ช.

๑ พ.ค. ๒๕๖๗

๒ พ.ค. ๒๕๖๗

(11) เรียน รอนดกนงษ์ไพจิตร  
 เพื่อโปรดทราบ  เพื่อโปรดพิจารณา



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศมนพร สุทธิปาก)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรศาสตร์  
๑๕ พ.ค. ๒๕๖๗

ข้อมูลคุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน

รหัสวิชา	รายวิชา	ชื่อ-สกุลผู้สอน	ตำแหน่งทางวิชาการ/ สาขาความเชี่ยวชาญ	คุณวุฒิ(สาขา)	ชื่อสถาบัน,ปีพ.ศ.ที่สำเร็จการศึกษา
01301101	การอนุรักษ์ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม	นางสาวรฐานิชฐ์ สุขธนาภิรัตน์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ / สิ่งแวดล้อม	วศ.บ.วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม วศ.ม.วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม D.Eng.Environmental Engineering and Management	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ 2543 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ.2547 Asian Institute of Technology พ.ศ 2557
		นายเอกชัย กัญจนาทิพย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ / สิ่งแวดล้อม	วศ.บ.วิศวกรรมเคมี วศ.ม.เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน และสิ่งแวดล้อม วท.ด. การจัดการสิ่งแวดล้อม (นานาชาติ)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พ.ศ 2551 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2553 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ 2559
		นายสมควร โพธารินทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ / พลังงาน	วท.บ. ฟิสิกส์ วท.ม. ฟิสิกส์ ปร.ด. ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พ.ศ. 2542 มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พ.ศ. 2552 มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พ.ศ. 2559



คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์  
เลขที่รับ..... 0821  
วันที่รับ..... 7 พ.ค. 2567  
เวลา..... 11.00

หน่วยประสานงาน	0897
เลขที่รับ	0897
วันที่	๑ พ.ค. ๒๕๖๗
เวลา	10:22

## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานเลขานุการ คณะวิทยาศาสตร์ โทร 646142  
ที่ อว 6501.0901/ 1487 วันที่ ๓๐ เมษายน 2567  
เรื่อง รับทราบการขี้มรายวิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม (Beauty Products Literacy)  
เปิดสอน ณ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

① เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขี้มรายวิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม (Beauty Products Literacy) จำนวน 3(3-0-6) ของภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ เพื่อเปิดสอนในคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร นั้น

ในการนี้ ภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ รับทราบการขี้มรายวิชา 01402101 การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริมความงาม (Beauty Products Literacy) เพื่อเปิดสอน ณ คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567 เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิฏฐ์ ศงสะเสน)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

② เรียน รองคณบดีฝ่ายวิชาการ  
 เพื่อโปรดทราบ  เพื่อโปรดพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังคม ศรีสมพร)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

รักษาการแทน

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

- 7 พ.ค. 2567

ข้อมูลคุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน

รหัสวิชา	รายวิชา	ชื่อ-สกุลผู้สอน	ตำแหน่งทางวิชาการ/ สาขาความเชี่ยวชาญ	คุณวุฒิ(สาขา)	ชื่อสถาบัน,ปีพ.ศ.ที่สำเร็จการศึกษา
01402101	การรู้เท่าทันผลิตภัณฑ์เสริม ความงาม	นางสาวธนิศา ชันอาสา	อาจารย์ / เคมี	วท.บ. เคมี วท.ม. เคมีอินทรีย์ ปร.ด. เคมี	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พ.ศ. 2543 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2547 มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 2556
		นางเตือนใจ น้อยพา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ / เคมี	วท.บ. เคมี วท.ม. เคมี ปร.ด. เคมี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ. 2542 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2549 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2556
		นายณภสินธ์ พัฒนากุล	อาจารย์ / เคมี	วท.บ. เคมี วท.ม. เคมีฟิสิกส์ ปร.ด. เคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2549 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2552 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2556
		นางรุจิภาญจน์ ศิริวัณรรัตน์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ / เคมี	วท.บ. เคมี วท.ม. เคมีอินทรีย์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ. 2541 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2545



# บันทึกข้อความ

หน่วยประสานงาน	
เลขรับ	0965
วันที่	๑๓ พ.ค. ๒๕๖๗
เวลา	10.52

ส่วนงาน คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โทร. (63) 3600-8 ต่อ 7138

ที่ อว 6502.05/ 996 วันที่ 8 พฤษภาคม 2567 คณะศิลปศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาขอยืมรายวิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ เลขที่รับ 0877

วันที่รับ 15 พ.ค. 2567

เวลา

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

ตามบันทึกที่ อว 6504.03/0516 ลงวันที่ 10 เมษายน 2567 เรื่อง ขอยืมรายวิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ สังกัดคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ซึ่งเป็นรายวิชาหมวดศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข เพื่อจัดการเรียนการสอน ณ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร รายละเอียดดังความที่แจ้งแล้วนั้น

ภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ยินดีให้ยืมรายวิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ ไปเปิดสอน ณ ภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ ทั้งนี้ ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ ครั้งที่ 05/2567 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2567 รายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วุฒิพงษ์ ศิลปวิศาล)  
คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์

เรียน คณบดีคณะศิลปศาสตร์  
 เพื่อโปรดทราบ  เพื่อโปรดพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศมนพร สุทธิบาท)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์  
๑๕ พ.ค. ๒๕๖๗



คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (ใน-มก.)

เลขรับ..... ๐๑๖๖

วันที่..... 19 เม.ย. 2567

เวลา..... 13.40 น.

### บันทึกข้อความ

ส่วนงาน วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

โทร ๐-๔๒๗๒-๕๐๓๓ โทรภายใน ๗๐๐๐-๗๐๐๑ โทรสาร ๐-๔๒๗๒-๕๐๓๔

ที่ อว ๖๕๐๔.๐๓ / ๐๕๑๖ วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอยืมรายวิชา ๐๒๗๒๘๑๐๑ เคมีในชีวิตสมัยใหม่

#### ๑) เรียน คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มีประสงค์ขอยืมรายวิชา ๐๒๗๒๘๑๐๑ เคมีในชีวิตสมัยใหม่ สังกัดคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ <sup>วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ</sup> ชยางชน ในกลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข และหมวดวิชาศึกษาทั่วไปฉบับปรับปรุง ๒๕๖๗ เพื่อเปิดโอกาสให้นิสิตทุกคนจะได้มีรายวิชาเรียนในกลุ่มดังกล่าวและสามารถลงทะเบียนเรียนได้หลากหลายมากขึ้น ซึ่งจะเปิดการเรียนการสอน ณ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ในภาคปลาย ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ทั้งนี้ได้แนบข้อมูลคุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอนในรายวิชาดังกล่าวแนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ จักขอบคุณยิ่ง

( ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมพร สุทธิบาท )

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

#### (๒) เรียน หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ เพื่อโปรดพิจารณา

๒๒ เม.ย. ๖๗.

#### ๕) เชม กงฉวี

เพื่อโปรดพิจารณา ทั้งนี้ ทางมหาวิทยาลัย

ยินดีที่จะยืม โดยไม่มีข้อกักท้วง ดังกล่าว

ขอรับทราบ ณ บ.ค.

อาจารย์ ดร.วรางคณา จิตตขุ้ม

หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์

- 2 พ.ค. 2567

#### ๓) เชม กงฉวี

เพื่อโปรดพิจารณา

อาจารย์ ดร.วรางคณา จิตตขุ้ม

หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์

23 เม.ย. 2567

#### ๔) เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพ และวิสุตศาสตร์

สำหรับขอใช้พื้นที่

ตั้งเอกสารแนบ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทรงธรรม เรืองชัยพิสุทธิ์

หัวหน้าสาขาวิชาเคมี

#### (๖) เรียน คณบดี

ภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ ยินดีให้ยืมรายวิชา ๐๒๗๒๘๑๐๑ เคมีในชีวิตสมัยใหม่ ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 ตามเสนอ (๕)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา เห็นควรแจ้ง คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ โดยมอบ หัวหน้างานบริการการศึกษา ประสานงานและ ดำเนินการต่อไป

๑๓ เม.ย. ๖๗



๓) โปรดดำเนินการตามเสนอ

๕

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุทธิพงษ์ ศิลปวิศาล)  
คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์

๓ พ.ค. ๖๗

๔) เรียน นน.งานบริหารฯ ดักต.

เพื่อโปรดทราบและประสานงานต่อไป

จุฬานก

- 3 พ.ค. 2567

ข้อมูลคุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน

รหัสวิชา	รายวิชา	ชื่อ-สกุลผู้สอน	ตำแหน่งทางวิชาการ/ สาขาความเชี่ยวชาญ	คุณวุฒิ(สาขา)	ชื่อสถาบัน,ปีพ.ศ.ที่สำเร็จการศึกษา
02728101	เคมีในชีวิตสมัยใหม่	นางสาวธรรนิกา ชันอาสา	อาจารย์ / เคมี	วท.บ. เคมี วท.ม. เคมีอินทรีย์ ปร.ด. เคมี	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พ.ศ 2543 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2547 มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 2556
		นางเตือนใจ น้อยพา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ / เคมี	วท.บ. เคมี วท.ม. เคมี ปร.ด. เคมี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ. 2542 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2549 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2556
		นายณภสินธ์ พัฒนากุล	อาจารย์ / เคมี	วท.บ. เคมี วท.ม. เคมีฟิลิกส์ ปร.ด. เคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2549 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2552 มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2556

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ ครั้งที่ 05/2567

วันพุธที่ 1 พฤษภาคม 2567 เวลา 12:10 – 13:15 น.

ณ ห้องประชุม SC14 – 109

ผู้มาประชุม

- |    |  |                  |
|----|--|------------------|
| 1  | อาจารย์ ดร.วรางคณา จิตตชุ่ม                  | ประธานกรรมการ    |
| 2  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทรงธรรม เรืองชัยวิเศษ  | กรรมการ          |
| 3  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชีวัน กรอบทอง        | กรรมการ          |
| 4  | รองศาสตราจารย์ ดร.อัฐสิทธิ์ ทับทิมแท้        | กรรมการ          |
| 5  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กมลทิพย์ ชัดตียะวงศ์   | กรรมการ          |
| 6  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญเดช เบิกฟ้า         | กรรมการ          |
| 7  | รองศาสตราจารย์ ดร.สุนันท์ ทิพย์ทิพากร        | กรรมการ          |
| 8  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีรพงศ์ ยศประยูรศักดิ์ | กรรมการ          |
| 9  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์นพพร รัตนช่วง              | กรรมการ          |
| 10 | นางสาวศรัณย์ธร งามดี                         | เลขานุการ        |
| 11 | นางสาวอนิดา แยมสุวรรณ                        | ผู้ช่วยเลขานุการ |

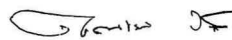
ผู้ไม่มาประชุม -

เริ่มประชุมเวลา 12:10 น.

วาระ	รายละเอียด	มติที่ประชุม	หมายเหตุ
<b>วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา</b>			
4.4 การขอยืมรายวิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ เปิดการเรียนการสอนที่วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2567	ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ได้จัดทำบันทึกข้อความ ที่ อว.6504.03/0516 ลงวันที่ 10 เมษายน 2567 เรื่องขอยืมรายวิชา 02728101 เคมีในชีวิตสมัยใหม่ เปิดการเรียนการสอนที่วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 ซึ่งรายวิชานี้อยู่ในความดูแลของหลักสูตร วท.บ.เคมี นั้น ทางคณะผู้สอน ได้พิจารณาคุณสมบัติของผู้สอน และไม่ทักท้วงการขอใช้รายวิชา รวมถึงการนำรายวิชาไปเปิดสอนที่วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ทั้งนี้ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการบริหารสาขาวิชาเคมี คราวประชุมเมื่อวันที่ 23 เมษายน 2567 เรียบร้อยแล้ว ประธานฯ จึงขอให้ที่ประชุมพิจารณาต่อไป (เอกสารแนบ 4.4)	เห็นชอบการขอยืมรายวิชา โดยสาขาวิชา และภาควิชาไม่มีข้อทักท้วง	

เลิกประชุมเวลา 13:15 น.

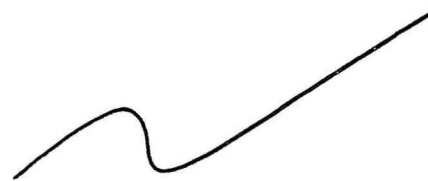
ลงชื่อ



(นางสาวศรัณย์ธร งามดี)

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ลงชื่อ



(อาจารย์ ดร.วรางคณา จิตตชุ่ม)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
เลขที่รับ..... 0960

วันที่รับ..... 28. พ.ค. 2567  
บันทึกขอความ

หน่วยประสานงาน	1040
เลขรับ.....	1040
วันที่..... พ.ค. ๒๕๖๗	
เวลา..... 9.50 น.	

ส่วนงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา โทร. 038-354580 ต่อ 662212

ที่ อว 6503.05/ 744

วันที่ ๕1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

เรื่อง การยืมรายวิชา 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตามบันทึกข้อความที่ อว.6504.03/0515 ลงวันที่ 10 เมษายน พ.ศ.2567 เรื่องขอยืมรายวิชา 03600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น รายละเอียดตามความทราบแล้วนั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา มีความยินดีให้นำรายวิชา 003600013 เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไปเปิดสอน ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตั้งแต่ภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 โดยผ่านการพิจารณาจากที่ประชุม

- คณะกรรมการวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา ในการประชุมครั้งที่ 5/2567 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2567

- คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา ในการประชุมครั้งที่ 5/2567 เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ.2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(รองศาสตราจารย์ ดร.สถาพร เชื้อเพ็ง)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

เรียน รณดดมส์ฟะวรัท  
 เพื่อโปรดทราบ  เพื่อโปรดพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศมนพร สุทธิบาท)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
๒๘ พ.ค. ๒๕๖๗



767/67  
22 เม.ย. 2567  
11.00 น.

### บันทึกข้อความ

สำนักงานวิทยาเขต  
เลขที่รับ 2072  
วันที่ 22 เม.ย. 2567  
เวลา 10.18 น.

ส่วนงาน วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์  
โทร ๐-๔๒๗๒-๕๐๓๓ โทรภายใน ๗๐๐๐-๗๐๐๑ โทรสาร ๐-๔๒๗๒-๕๐๓๔  
ที่ อว ๖๕๐๔.๐๓ / ๐๕๑๕ วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๗  
เรื่อง ขอยืมรายวิชา ๐๓๖๐๐๐๑๓ เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น  
เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มีประสงค์ขอยืมรายวิชา ๐๓๖๐๐๐๑๓ เครื่องมือและทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็น สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา ในกลุ่มสาระภาษากับการสื่อสาร และหมวดวิชาศึกษาทั่วไปฉบับปรับปรุง ๒๕๖๗ เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาทุกคนได้มีรายวิชาเรียนในกลุ่มดังกล่าวและสามารถลงทะเบียนเรียนได้หลากหลายมากขึ้น ซึ่งจะเปิดการเรียนการสอน ณ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ในภาคปลาย ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ทั้งนี้ได้แนบข้อมูลคุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอนในรายวิชาดังกล่าวแนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ จักขอบคุณยิ่ง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศมนพร สุทธิбак)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

๑) เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา  
เพื่อโปรดพิจารณาเสนอ รวบรวมรายชื่ออาจารย์  
ผู้สอนในรายวิชาดังกล่าว

๔) เรียน เลขา กก.วชก.  
ไปดำเนินการปรับปรุง  
24 เม.ย. 67

สุกัญญา  
รบกวนขอทราบขั้นตอนการดำเนินการ  
25/4/67

๓) เรียน รองคณบดีฝ่ายวิชาว  
เพื่อพิจารณาเสนอ  
23 เม.ย. 67

๕) เรียน ประธานคณะกรรมการวิชาการ  
มติที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ  
ในการประชุมครั้งที่ 5/2567  
มีมติเห็นชอบ  
นางวิมล ใจใส  
(เลขานุการคณะกรรมการวิชาการ)



# บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา โทร. 038-354580 ต่อ 662212


๖) เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

มติที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 5/2567 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2567 ได้พิจารณาคุณสมบัติอาจารย์ผู้สอนตามเอกสารประกอบการพิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบ ให้คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ยืมรายวิชา 03600013 ไปเปิดสอน ตั้งแต่ภาคปลาย ปีการศึกษา 2567

  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชรพัฐู เมตตานันท)  
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

๗) เรียน เลขาธิการคณะกรรมการประจำคณะฯ

เสนอวาระเพื่อพิจารณาต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ครั้งที่ 5/2567 ในวันพุธที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

  
(รองศาสตราจารย์ ดร.สถาพร เชื้อเพ็ง)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

๘) เรียน คณบดี

จากที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา ในการประชุมครั้งที่ 5/2567 ในวันที่ 15 พฤษภาคม 2567 วาระเพื่อพิจารณาที่ 4.2 คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ ขอใช้รายวิชา 03600013 เครื่องมือและทักษะคอมพิวเตอร์ที่จำเป็นไปเปิดสอนภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 เสนอวาระโดย รองคณบดีฝ่ายวิชาการ (ผศ.ดร.วิชรพัฐู เมตตานันท)

มติที่ประชุม เห็นชอบ ให้คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ยืมราย 03600013 ไปเปิดสอน ตั้งแต่ภาคปลาย ปีการศึกษา 2567

  
(นางจิรดาวัลย์ จรุงธรรมโชติ)

กรรมการและเลขานุการ  
คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

ข้อมูลคุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน

รหัสวิชา	รายวิชา	ชื่อ-สกุลผู้สอน	ตำแหน่งทาง วิชาการ/ สาขาความ เชี่ยวชาญ	คุณวุฒิ(สาขา)	ชื่อสถาบัน,ปีพ.ศ.ที่สำเร็จการศึกษา
03600013	เครื่องมือและทักษะ ทางคอมพิวเตอร์ที่ จำเป็น	นางสาวศิริพร ทับทิม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ. วิทยาการคอมพิวเตอร์ พบ.ม. สถิติประยุกต์ระบบและการจัดการสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ.2538 สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ พ.ศ.2540
		นางสาวอัจฉรา นามบุรี	อาจารย์ /	วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ. 2545 มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พ.ศ. 2548
		นายปฏิพัทธ์ สิทธิประเสริฐ	อาจารย์ /	วศ.บ. วิศวกรรมไฟฟ้า วศ.ม. วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พ.ศ.. 2545 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ. 2566