



ประกาศคณบดุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เรื่อง การรับข้าวสาขาวิชาและการรับข้าวคณบดุตสาหกรรมเกษตร

เพื่อให้การรับข้าวสาขาวิชาและการรับข้าวคณบดุตสาหกรรมเกษตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุตามวัตถุประสงค์ของการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย คณบดุตสาหกรรมเกษตรขอประกาศรายละเอียดเงื่อนไขการรับข้าวสาขาวิชาและการรับข้าวคณบดุตสาหกรรมเกษตร ตามประกาศการรับข้าวสาขาวิชาและการรับข้าวคณบดุตสาหกรรมเกษตร ลงวันที่ 5 กันยายน 2559 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 40 แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ.2551 ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัครขอรับข้าวสาขาวิชาเข้าคณบดุตสาหกรรมเกษตร ดังนี้
  - 1.1 เป็นนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า
  - 1.2 นักศึกษาจะสามารถรับข้าวสาขาวิชาได้ต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนการวิชาตามแผนการศึกษาในสาขาวิชาเดิมที่สังกัดไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต โดยไม่นับรวมกระบวนการวิชาที่ได้รับอักษรลำดับขั้น V และ W
  - 1.3 การรับข้าวสาขาวิชาต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา หัวหน้าภาควิชาหรือสำนักวิชา และ/หรือหัวหน้าสาขาวิชาและคณะกรรมการคณบดุตสาหกรรมเกษตร

2. เงื่อนไขในการรับข้าวสาขาวิชาเข้าคณบดุตสาหกรรมเกษตร ให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่สาขาวิชาเป็นผู้กำหนด ดังนี้

- 2.1 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร  
นักศึกษาที่จะรับข้าวสาขาวิชาในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร จะต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนการวิชา CHEM 103, CHEM 104, CHEM 107, CHEM 108, PHYS 117, PHYS 187 หรือ PHYS 123, PHYS 173, MATH 103, MATH 104, BIOL 101 หรือ BIOL 103, ENGL101 และ ENGL102 หรือ กระบวนการวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนการวิชาเหล่านี้ และได้ค่าลำดับขั้นสะสมเฉลี่ยของ 12 กระบวนการวิชาดังกล่าวไม่ต่ำกว่า 2.50

2.2 สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางคณบดุตสาหกรรมเกษตร

- นักศึกษาที่จะรับข้าวสาขาวิชาในสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางคณบดุตสาหกรรมเกษตร จะต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนการวิชา CHEM 101, CHEM 115, MATH 111, BIOL 101, BIOL 103, BIOT122, BIOT 123, ENGL101 และ ENGL102 หรือ กระบวนการวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนการวิชาเหล่านี้ และได้ค่าลำดับขั้นสะสมเฉลี่ยของ 9 กระบวนการวิชาดังกล่าวไม่ต่ำกว่า 2.25

2.3 สาขาวิชาบริหารกระบวนการอาหาร

- นักศึกษาที่จะรับข้าวสาขาวิชาในสาขาวิชาบริหารกระบวนการอาหาร จะต้องมีหน่วยกิต สะสมไม่น้อยกว่า 35 หน่วยกิต โดยได้ลงทะเบียนเรียนกระบวนการวิชา ENGL 101, ENGL 102, CHEM 111, MATH 103, MATH 104, CHEM 206 และ PHYS 123 หรือกระบวนการวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนการวิชาเหล่านี้ และได้ค่าลำดับขั้นสะสมเฉลี่ยของ 7 กระบวนการวิชาดังกล่าวไม่ต่ำกว่า 2.25

#### 2.4 สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์

นักศึกษาที่จะเข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ จะต้องมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 32 หน่วยกิต โดยได้ผ่านกระบวนการวิชา ENG 101, ENG 102, CHEM 111, CHEM115, MATH 181 และ MATH 182 หรือกระบวนการวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากลุ่มกระบวนการวิชาดังกล่าว และได้ลำดับชั้นเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.25

#### 2.5 สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ

นักศึกษาที่จะเข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ จะต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนการวิชา ENGL 101, ENGL 102, CHEM 111, CHEM 115, MATH 103, PHYS 123 และ PHYS 173 หรือกระบวนการวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนการวิชาเหล่านี้ และได้ค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยของ 7 กระบวนการวิชาดังกล่าวไม่ต่ำกว่า 2.25

#### 2.6 สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล

นักศึกษาที่จะเข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล จะต้องเป็นนักศึกษาที่ได้รับหน่วยกิตสะสมในกระบวนการวิชาที่สาขาวิชาสามารถเทียบโอนเข้าสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเลได้ไม่น้อยกว่า 14 หน่วยกิต สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนมาแล้ว 2 ภาคการศึกษาปกติ โดยมีลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00

### 3. จำนวนรับนักศึกษา

สาขาวิชา	จำนวนรับ
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	5 คน
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร	5 คน
สาขาวิชาบริหารมาระบวนการอาหาร	5 คน
สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์	5 คน
สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	5 คน
สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	10 คน

### 4. วัน-เวลา ยื่นคำร้องขอเข้าศึกษาสาขาวิชา

4.1 นักศึกษาที่ประสงค์จะขอเข้าศึกษา จะต้องยื่นคำร้องพร้อม Transcript 1 ชุด แสดงผลการเรียนจนถึงภาคเรียนที่สุดร้อน ผ่านภาควิชา/สาขาวิชา และคะแนนที่นักศึกษาสังกัด

4.2 ให้นักศึกษายื่นคำร้องที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร **ภายใน 2 สัปดาห์** หลังจากเปิดภาคการศึกษา

5. กรณียกเว้นจากนี้ให้ออยู่ในคุณสมบัติของคณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งจากคณบดี และให้ถือผลการตัดสินของคณบดี เป็นที่สิ้นสุด

### 6. ประกาศฉบับนี้ใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2561

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวัฒน์)

คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร