



**ประกาศคณะกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่**  
**เรื่อง การย้ายสาขาวิชาและการย้ายคณะ เข้าศึกษาในคณะอุตสาหกรรมเกษตร**

เพื่อให้การย้ายสาขาวิชาและการย้ายคณะ เข้าศึกษาในคณะอุตสาหกรรมเกษตร เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุตามวัตถุประสงค์ของการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 40 แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ.2551 ประกอบกับมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ในคราวประชุมครั้งที่ 1/2568 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2568 ดังนี้

1. ให้ยกเลิกประกาศคณะกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การย้ายสาขาวิชาและการย้ายคณะ เข้าศึกษาในคณะอุตสาหกรรมเกษตร ลงวันที่ 11 เมษายน 2566

2. คุณสมบัติของผู้สมัครขอย้ายสาขาวิชาเข้าศึกษาในคณะฯ ดังนี้

2.1 เป็นนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

2.2 นักศึกษาจะสามารถย้ายสาขาวิชาได้ต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาตามแผนการศึกษาในสาขาวิชาเดิม ที่สังกัดไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต โดยไม่นับรวมกระบวนวิชาที่ได้รับอักษรลำดับชั้น V และ W

2.3 การย้ายสาขาวิชาต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา หัวหน้าภาควิชาหรือสำนักวิชา และ/หรือ หัวหน้าสาขาวิชา และคณบดีคณะเดิม

3. เงื่อนไขในการย้ายสาขาวิชาเข้าศึกษาในคณะฯ ให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่สาขาวิชาเป็นผู้กำหนด ดังนี้

**3.1 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร**

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จะต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาเคมี (CHEM 103, CHEM 104, CHEM 107, CHEM 108), กระบวนวิชาฟิสิกส์ (PHYS 117, PHYS 187 หรือ PHYS 123, PHYS 173), กระบวนวิชาคณิตศาสตร์ (MATH 103, MATH 104 หรือ MATH 108), กระบวนวิชาชีววิทยา (BIOL 101 หรือ BIOL 103), กระบวนวิชาภาษาอังกฤษ (ENGL 101 และ ENGL 102) หรือกระบวนวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนวิชาเหล่านี้ และได้ค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยของกระบวนวิชาดังกล่าวข้างต้น ไม่ต่ำกว่า 2.50

**3.2 สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร**

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร จะต้องเป็นนักศึกษาที่ได้รับหน่วยกิตสะสมในกระบวนวิชาตามโครงสร้างของสาขาวิชาไม่น้อยกว่า 14 หน่วยกิต หรือตามความเห็นชอบของสาขาวิชา และมีค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.75

**3.3 สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนกรอาหาร**

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนกรอาหาร จะต้องมียกยติสะสมไม่น้อยกว่า 35 หน่วยกิต โดยได้ลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาภาษาอังกฤษ (ENGL 101, ENGL 102), กระบวนวิชาเคมี (CHEM 111), กระบวนวิชาคณิตศาสตร์ (MATH 108) และกระบวนวิชาฟิสิกส์ (PHYS 123) หรือกระบวนวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนวิชาเหล่านี้ และได้ค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยของกระบวนวิชาดังกล่าวข้างต้น ไม่ต่ำกว่า 2.25

### 3.4 สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ จะต้องมียุทธศาสตร์หน่วยกิตสะสม ไม่น้อยกว่า 32 หน่วยกิต โดยได้ผ่านกระบวนวิชาภาษาอังกฤษ (ENGL 101, ENGL 102), กระบวนวิชาเคมี (CHEM 111, CHEM 115) และกระบวนวิชาคณิตศาสตร์ (MATH 108) หรือกระบวนวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนวิชาเหล่านี้ และได้ค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยของกระบวนวิชาดังกล่าวข้างต้น ไม่ต่ำกว่า 2.25

### 3.5 สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ จะต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาภาษาอังกฤษ (ENGL 101, ENGL 102), กระบวนวิชาเคมี (CHEM 111, CHEM 115), กระบวนวิชาคณิตศาสตร์ (MATH 108), กระบวนวิชาฟิสิกส์ (PHYS 123 และ PHYS 173) หรือกระบวนวิชาอื่นใดที่เทียบเท่ากระบวนวิชาเหล่านี้ และได้รับค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยของกระบวนวิชาดังกล่าว ไม่ต่ำกว่า 2.00

### 3.6 สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล/สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหารทะเล

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล/สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหารทะเล จะต้องเป็นนักศึกษาที่ได้รับหน่วยกิตสะสมในกระบวนวิชาตามโครงสร้างของสาขาวิชาไม่น้อยกว่า 14 หน่วยกิต สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนมาแล้ว 2 ภาคการศึกษาปกติ โดยมีลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00

### 3.7 สาขาวิชานวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชานวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ จะต้องเป็นนักศึกษาที่ได้รับหน่วยกิตสะสมในกระบวนวิชาตามโครงสร้างของสาขาวิชาไม่น้อยกว่า 14 หน่วยกิต สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนมาแล้ว 2 ภาคการศึกษาปกติ โดยมีลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00

### 3.8 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)

นักศึกษาที่จะย้ายเข้าศึกษาในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) จะต้องเป็นนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติที่ได้รับหน่วยกิตสะสมในกระบวนวิชาตามโครงสร้างของสาขาวิชา จะต้องผ่านการลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาชีววิทยา (BIOL 101, BIOL 103), กระบวนวิชาเคมี (CHEM 103, CHEM 104, CHEM 107, CHEM 108) และกระบวนวิชาคณิตศาสตร์ (MATH 108) โดยมีลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00

## 4. จำนวนรับนักศึกษาต่อปีการศึกษา

หลักสูตร	จำนวนรับ
วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	5 คน
วท.บ. เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร	5 คน
วท.บ. วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	5 คน
วท.บ. เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์	10 คน
วท.บ. เทคโนโลยีการบรรจุ	5 คน
วท.บ. เทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหารทะเล	10 คน
วท.บ. นวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ	10 คน
วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	5 คน

5. การยื่นคำร้องขอย้ายสาขาวิชา

นักศึกษาที่ประสงค์จะขอย้ายสาขาวิชา จะต้องยื่นคำร้องพร้อม Transcript ฉบับจริง จำนวน 1 ชุด แสดงผลการเรียนจนถึงภาคเรียนฤดูร้อน ผ่านภาควิชา/สาขาวิชา และคณะที่นักศึกษาสังกัด

6. กรณีนอกเหนือจากนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรของแต่ละสาขาวิชา และให้ถือผลการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรของแต่ละสาขาวิชาเป็นที่สิ้นสุด

7. ประกาศฉบับนี้ใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2568 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 9 มกราคม พ.ศ. 2568

(รองศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนา พิมลศิริผล)  
คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร