



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาโครงการหลักสูตรปริญญาตรีสาขา

อุตสาหกรรมเกษตร ภาคพิเศษ คณะอุตสาหกรรมเกษตร

ประจำปีการศึกษา 2560

1. ที่มาและความสำคัญ / หลักการและเหตุผล

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ทำการเปิดสอนสาขาวิชาทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร มีเป้าหมายในการพัฒนาการใช้ประโยชน์จากผลิตผลทางการเกษตรให้เป็นผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีคุณภาพ ช่วยเพิ่มมูลค่าสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร และพัฒนาสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรให้ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภค รวมทั้งปรับปรุงพัฒนาสินค้าอุตสาหกรรมของประเทศให้สามารถส่งออกและแข่งขันในตลาดโลกได้ด้วยเหตุนี้ บัณฑิตทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรจึงเป็นที่ต้องการของตลาดแรงงานในประเทศเป็นอย่างยิ่ง เพื่อตอบสนองความต้องการของประเทศในการผลิตบุคลากรซึ่งมีความรู้และความชำนาญทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร และส่งเสริมการศึกษาในสาขาวิชาต่างๆ ในด้านอุตสาหกรรมเกษตร โครงการหลักสูตรปริญญาตรี สาขาอุตสาหกรรมเกษตร ภาคพิเศษ จึงเปิดดำเนินการเพื่อเปิดโอกาสในการเลือกเรียนให้แก่แก่นักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 รวมถึงเป็นการตอบสนองนโยบายแผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษาของชาติ

2. วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 เพื่อเพิ่มทางเลือกในการเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาให้แก่แก่นักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6
- 2.2 เพื่อให้ผู้ที่ประสงค์จะศึกษาในสาขาอุตสาหกรรมเกษตร มีโอกาสเข้าศึกษาได้มากขึ้น
- 2.3 เพื่อรองรับความต้องการบุคลากรทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรของภาครัฐและเอกชน
- 2.4 เพื่อใช้ทรัพยากรบุคคล พหุ-ศรัทธาทางการศึกษาที่มีอยู่ให้เต็มประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด
- 2.5 เพื่อเพิ่มรายได้ให้คณะอุตสาหกรรมเกษตร นอกเหนือจากเงินงบประมาณที่ได้รับ เพื่อรองรับต่อการเป็นมหาวิทยาลัยฯ ในกำกับของรัฐ ในอนาคต
- 2.6 เพื่อนำรายได้ที่เกิดขึ้น มาใช้ในการพัฒนาการจัดการศึกษาของคณะฯ รวมถึงพัฒนาศักยภาพของ นิสิต อาจารย์ และบุคลากรของคณะฯ

3. สถานที่จัดการเรียนการสอน

- 3.1 อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร 1
- 3.2 อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร 2
- 3.3 อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร 3
- 3.4 อาคารวิจัยและปฏิบัติการทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร (อาคาร 5)

4. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

โครงการหลักสูตรปริญญาตรี สาขาอุตสาหกรรมเกษตร ภาคพิเศษ คณะอุตสาหกรรมเกษตร

5. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- 5.1 เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- 5.2 เป็นผู้ที่จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 และมีคะแนนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00
- 5.3 เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 5.4 เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ
- 5.5 มีผลการสอบ GAT และ PAT ในวิชา GAT รหัสวิชา 85, PAT1 รหัสวิชา 71 และ PAT2 รหัสวิชา 72 โดยจะให้นำน้ำหนักคะแนนของแต่ละวิชา ดังนี้
GAT รหัสวิชา 85 20 % (นำคะแนนดิบ X 0.2)
PAT1 รหัสวิชา 71 30 % (นำคะแนนดิบ X 0.3)
PAT2 รหัสวิชา 72 50 % (นำคะแนนดิบ X 0.5)
โดยคะแนนรวมทั้ง 3 รายวิชา หลังจากคูณค่าน้ำหนักแล้วต้องไม่น้อยกว่าคะแนนที่แต่ละสาขาวิชากำหนดไว้
- 5.6 มีคะแนน O-NET วิชาภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่า 16 คะแนน
หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติทั่วไปตามข้อ 5.1 ถึง 5.6 หรือ ข้อใดข้อหนึ่ง หรือ หากตรวจพบว่าเอกสารที่ใช้ในการสมัครคัดเลือกเป็นเอกสารเท็จ จะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้

6. คุณสมบัติเฉพาะ/เงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะ/เงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร
1. สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	<p>1. คะแนนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>2. มีคะแนน O-NET วิชาภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่า 16 คะแนน</p> <p>3. ใช้ผลการสอบ ในวิชา</p> <p>GAT รหัสวิชา 85 (20 %) นำคะแนนดิบ X 0.2</p> <p>PAT1 รหัสวิชา 71 (30 %) นำคะแนนดิบ X 0.3</p> <p>PAT2 รหัสวิชา 72 (50 %) นำคะแนนดิบ X 0.5</p> <p>โดยคะแนนรวมทั้ง 3 วิชาหลังจากคูณค่าน้ำหนัก แล้วต้องไม่น้อยกว่า 80 คะแนน</p>
2. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	<p>คุณสมบัติเฉพาะ/เงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร</p> <p>1. คะแนนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>2. มีคะแนน O-NET วิชาภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่า 16 คะแนน</p> <p>3. ใช้ผลการสอบ ในวิชา</p> <p>GAT รหัสวิชา 85 (20 %) นำคะแนนดิบ X 0.2</p> <p>PAT1 รหัสวิชา 71 (30 %) นำคะแนนดิบ X 0.3</p> <p>PAT2 รหัสวิชา 72 (50 %) นำคะแนนดิบ X 0.5</p> <p>โดยคะแนนรวมทั้ง 3 วิชาหลังจากคูณค่าน้ำหนัก แล้วต้องไม่น้อยกว่า 80 คะแนน</p>
3. สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	<p>คุณสมบัติเฉพาะ/เงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร</p> <p>1. คะแนนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>2. มีคะแนน O-NET วิชาภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่า 16 คะแนน</p> <p>3. ใช้ผลการสอบ ในวิชา</p> <p>GAT รหัสวิชา 85 (20 %) นำคะแนนดิบ X 0.2</p> <p>PAT1 รหัสวิชา 71 (30 %) นำคะแนนดิบ X 0.3</p> <p>PAT2 รหัสวิชา 72 (50 %) นำคะแนนดิบ X 0.5</p> <p>โดยคะแนนรวมทั้ง 3 วิชาหลังจากคูณค่าน้ำหนัก แล้วต้องไม่น้อยกว่า 90 คะแนน</p>

<p>4. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</p>	<p>คุณสมบัติเฉพาะ/เงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร</p> <p>1. คะแนนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>2. มีคะแนน O-NET วิชาภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่า 16 คะแนน</p> <p>3. ใช้ผลการสอบ ในวิชา</p> <p>GAT รหัสวิชา 85 (20 %) นำคะแนนดิบ X 0.2</p> <p>PAT1 รหัสวิชา 71 (30 %) นำคะแนนดิบ X 0.3</p> <p>PAT2 รหัสวิชา 72 (50 %) นำคะแนนดิบ X 0.5</p> <p>โดยคะแนนรวมทั้ง 3 วิชาหลังจากคูณค่าน้ำหนัก แล้วต้องไม่น้อยกว่า 90 คะแนน</p>
<p>5. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ</p>	<p>คุณสมบัติเฉพาะ/เงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร</p> <p>1. คะแนนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>2. มีคะแนน O-NET วิชาภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่า 16 คะแนน</p> <p>3. ใช้ผลการสอบ ในวิชา</p> <p>GAT รหัสวิชา 85 (20 %) นำคะแนนดิบ X 0.2</p> <p>PAT1 รหัสวิชา 71 (30 %) นำคะแนนดิบ X 0.3</p> <p>PAT2 รหัสวิชา 72 (50 %) นำคะแนนดิบ X 0.5</p> <p>โดยคะแนนรวมทั้ง 3 วิชาหลังจากคูณค่าน้ำหนัก แล้วต้องไม่น้อยกว่า 80 คะแนน</p>

7. คณะ/สาขาวิชาที่เปิดรับ และจำนวนรับจำแนกตามสาขาวิชา

สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
1. สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	40
2. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	40
3. สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	40
4. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	15
5. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ	50

8. วิธีการคัดเลือก/เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

8.1 คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.00

8.2 วิชาที่ใช้ในการคัดเลือก

O-NET	วิชาภาษาอังกฤษ
รหัสวิชา 85	GAT ความถนัดทั่วไป
รหัสวิชา 71	PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์
รหัสวิชา 72	PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์

8.3 วิธีการคิดคะแนน

GAT รหัสวิชา 85 (20 %) นำคะแนนดิบ X 0.2

PAT1 รหัสวิชา 71 (30 %) นำคะแนนดิบ X 0.3

PAT2 รหัสวิชา 72 (50 %) นำคะแนนดิบ X 0.5

โดยคะแนนรวมทั้ง 3 วิชาหลังจากคูณค่าน้ำหนักแล้วต้องไม่น้อยกว่าคะแนนที่แต่ละสาขาวิชา กำหนดไว้

8.4 เกณฑ์การคัดเลือกจะเรียงลำดับจากผู้ที่มีคะแนนในข้อที่ 8.3 สูงที่สุด

8.5 เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์

8.5.1 บุคลิกภาพ (การแนะนำตนเอง, วิธีการสื่อสาร)

8.5.2 ความพร้อมในการเรียน (ทัศนคติ, การเงิน)

9. การรับสมัคร

9.1 วิธีการรับสมัคร/ขั้นตอนการรับสมัคร

โดยยื่นสมัครด้วยตนเอง

9.2 เงื่อนไขการสมัคร

ผู้สมัครแต่ละคนมีสิทธิ์สมัครได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น

9.3 วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

เดือนมิถุนายน 2560

ที่อาคารวิจัยและปฏิบัติการทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร (อก.5) ชั้น 5 คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน โดยผู้สมัครต้องเขียนใบสมัครและเตรียมเอกสาร

9.4 เอกสารที่ใช้ในการสมัคร

9.4.1 ใบสมัครที่กรอกรายละเอียดครบถ้วนแล้ว

9.4.2 บัตรประจำตัวประชาชนพร้อมสำเนา 1 ฉบับ

9.4.3 ใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ตั้งแต่ ชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 4 จนถึงสิ้นสุดภาคปลายของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ฉบับจริงพร้อมสำเนา 1 ฉบับ

9.4.4 ใบแสดงผลการสอบ GAT และ PAT ในวิชา GAT รหัสวิชา 85, PAT1 รหัสวิชา 71 และ PAT2 รหัสวิชา 72 โดยใบคะแนนที่นำมาสมัครต้องมีลายเซ็นของผู้อำนวยการสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ฉบับจริงพร้อมสำเนา 1 ฉบับ

9.4.5 ใบแสดงผลการสอบ O-NET วิชาภาษาอังกฤษ ฉบับจริงพร้อมสำเนา 1 ฉบับ

9.5 ค่าสมัคร / การชำระค่าสมัคร

ค่าสมัคร เป็นจำนวนเงิน 500 บาท ชำระโดยเงินสดที่งานการเงิน คณะอุตสาหกรรมเกษตร

10. ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือกเข้าศึกษา

กำหนดการ	วัน เดือน ปี / เวลา	สถานที่ / website
1. รับเอกสารใบสมัคร หรือ ดาวน์โหลด	ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป	อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร 5 ห้อง 5509 www.sbai.agro.ku.ac.th
2. รับสมัคร	1 มิถุนายน 2560 ถึง 20 มิถุนายน 2560	อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร 5 ห้อง 5509
3. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์	21 มิถุนายน 2560	www.sbai.agro.ku.ac.th
4. สอบสัมภาษณ์	24 มิถุนายน 2560	อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร 5
5. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	24 มิถุนายน 2560	www.sbai.agro.ku.ac.th
6. ยืนยันเข้าศึกษาพร้อมชำระเงิน ค่าประกันสิทธิ์ในอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา 41,700 บาท โดยโครงการฯจะโอนเงิน ค่าประกันสิทธิ์ไปเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษา ในภาคต้น ปีการศึกษา 2560 และ ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินดังกล่าวไม่ว่ากรณีใดๆ	25 มิถุนายน 2560 หรือ 26 มิถุนายน 2560	อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร 5

11. การยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษา / การยืนยันสิทธิ์ในระบบรับตรงผ่าน Clearing-house

11.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา จะต้องชำระเงินค่าประกันสิทธิ์การเข้าศึกษา ตามประกาศอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยชำระเงินค่าประกันสิทธิ์ที่ ธนาคารกรุงไทย บัญชีออมทรัพย์ เลขที่บัญชี 980-1-56351-6 ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และนำหลักฐานการชำระเงิน มายื่นที่โครงการหลักสูตรปริญญาตรี สาขาอุตสาหกรรมเกษตร ภาคพิเศษ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ตึกอุตสาหกรรมเกษตร 5 ชั้น 5

12. การชำระเงินค่าประกันสิทธิ์/ค่าธรรมเนียมการศึกษา/ค่ายืนยันสิทธิ์

12.1 ชำระเงินค่าประกันสิทธิ์ในอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา 41,700 บาท ตามข้อ 11.1 โดยโครงการฯ จะโอนเงิน ค่าประกันสิทธิ์ไปเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษา ในภาคต้น ปีการศึกษา 2560 และขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินดังกล่าวไม่ว่ากรณีใดๆ

13. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

13.1 ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในโครงการภาคพิเศษ จะต้องมารายงานตัวและมอบตัว เพื่อแสดงความจำนงเข้าศึกษาตามกำหนดวันและเวลา ของทางมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หากไม่มารายงานตัวตามวันและเวลาที่กำหนดจะถือว่า สละสิทธิ์ การเข้าศึกษาในโครงการภาคพิเศษนี้ และขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาทุกกรณี

13.2 เพื่อประโยชน์ต่อทางราชการในการบริหารจัดการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สงวนสิทธิ์ที่จะพิจารณาดำเนินการตามประกาศนี้ ตามความเหมาะสม และสมควร ผลการพิจารณาให้ถือเป็นที่สุด

13.3 ผู้สอบคัดเลือกได้เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์โดยวิธีรับตรงโครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษในคณะอุตสาหกรรมเกษตร เมื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แล้วไม่มีสิทธิ์ย้ายคณะ ไม่มีสิทธิ์ย้ายสาขาวิชา ไม่มีสิทธิ์ย้ายไปศึกษาในโครงการภาคพิเศษอื่นๆ และไม่มีสิทธิ์ย้ายจากภาคพิเศษไปภาคปกติ

ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. 2560

(นายจงรัก วาชรินทร์รัตน์)

รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์