

ระเบียบการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อ ในสถาบันอุดมศึกษา :TCAS รอบที่ 1 โครงการรับเข้าด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปีการศึกษา 2569 (ครั้งที่ 1)



## ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน เรื่อง ระเบียบการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในสถาบันอุดมศึกษา :TCAS รอบที่ 1 โครงการรับเข้าด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปีการศึกษา 2569 (ครั้งที่ 1)

ด้วยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มีนโยบายรับสมัครนักเรียนและคัดเลือกบุคคลเข้า ศึกษาต่อในสถาบันอุดมศึกษา ตามโครงการรับเข้าด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน ประจำปีการศึกษา 2569 (TCAS รอบที่ 1) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

## 1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัคร

#### (รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ)

- 1.1 เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- 1.2 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 1.3 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอน ปลายหรือเทียบเท่า หรือผู้ที่กำลังศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช) หรือผู้สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช) (รับบางสาขาวิชา)
  - 1.4 เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.5 เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็ม ความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไป โดยเคร่งครัดทุกประการ
- 1.6 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาล เว้นแต่ในกรณีที่โทษนั้นเกิดจากความผิดอันได้กระทำ โดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
  - 1.7 ไม่เป็นคนวิกลจริต
  - 1.8 ไม่เคยถูกคัดชื่อออกจากสถานศึกษาเพราะมีความผิดทางวินัย

#### (รูปแบบที่ 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา)

- 1.1 เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- 1.2 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 1.3 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ใน<u>โรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา</u> 24 เขต ดังนี้
  - 1.3.1 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต 2 (ประกอบด้วยท้องที่เขตบางรัก วัฒนา สาทร พระ โขนง บางนา คลองเตย บางคอแหลม ยานนาวา ดินแดง ห้วยขวาง จตุจักร ลาดพร้าว บางเขน สายไหม บึงกุ่ม บาง กะปิ วังทองหลาง ดอนเมือง หลักสี่ ลาดกระบัง สะพานสูง คันนายาว มีนบุรี คลองสามวา หนองจอก ประเวศ และ สวนหลวง กรุงเทพมหานคร)
    - 1.3.2 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากาญจนบุรี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดกาญจนบุรี)

- 1.3.3 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชลบุรี ระยอง (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดชลบุรี และจังหวัดระยอง)
- 1.3.4 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานครปฐม (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดนครปฐม)
- 1.3.5 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานครราชสีมา (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดนครราชสีมา)
- 1.3.6 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานนทบุรี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดนนทบุรี)
- 1.3.7 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานราธิวาส (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดนราธิวาส)
- 1.3.8 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์ (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดบุรีรัมย์)
- 1.3.9 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดปทุมธานี)
- 1.3.10 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาประจวบคีรีขันธ์ (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์)
- 1.3.11 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปัตตานี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดปัตตานี)
- 1.3.12 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา)
- 1.3.13 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพังงา ภูเก็ต ระนอง (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดพังงา จังหวัดภูเก็ต และ จังหวัดระนอง)
- 1.3.14 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุตรดิตถ์ (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัด อุตรดิตถ์)
  - 1.3.15 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดเพชรบุรี)
  - 1.3.16 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษายะลา (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดยะลา)
  - 1.3.17 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาราชบุรี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดราชบุรี)
  - 1.3.18 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาลพบุรี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดลพบุรี)
  - 1.3.19 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดสงขลา และจังหวัดสตูล)
- 1.3.20 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสมุทรสาคร สมุทรสงคราม (ประกอบด้วยท้องที่ จังหวัดสมุทรสาครและ จังหวัดสมุทรสงคราม)
  - 1.3.21 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสระบุรี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดสระบุรี)
- 1.3.22 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสิงห์บุรี อ่างทอง (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดสิงห์บุรี และจังหวัด อ่างทอง)
  - 1.3.23 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุพรรณบุรี (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดสุพรรณบุรี)
- 1.3.24 เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุทัยธานี ชัยนาท (ประกอบด้วยท้องที่จังหวัดอุทัยธานี และจังหวัด ชัยนาท)
- 1.4 เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.5 เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็ม ความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไป โดยเคร่งครัดทุกประการ
- 1.6 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาล เว้นแต่ในกรณีที่โทษนั้นเกิดจากความผิดอันได้กระทำ โดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
  - 1.7 ไม่เป็นคนวิกลจริต
  - 1.8 ไม่เคยถูกคัดชื่อออกจากสถานศึกษาเพราะมีความผิดทางวินัย

#### (รูปแบบที่ 3 โครงการความร่วมมือทางการศึกษาเพื่อสานต่ออาชีพพระราชทาน ) <mark>เปิดรับในรอบ Portfolio ครั้งที่ 2</mark>

# รายละเอียดการรับสมัคร กรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน รับสมัครผู้ขอรับทุนการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2569 ตามโครงการความร่วมมือทางการศึกษาเพื่อสานต่ออาชีพพระราชทาน หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาสัตวศาสตร์ เรียน 4 ปี รวม 4 ทุน

## คุณสมบัติ (ตามที่กรมส่งเสริมสหกรณ์กำหนด)

#### คุณสมบัติเฉพาะ

- 1. ผู้สมัครต้องเป็นบุตร โดยชอบด้วยกฎหมาย ของสมาชิกสหกรณ์โคนมหรือสมาชิกสหกรณ์การเกษตรที่สมาชิก เลี้ยงโคนม (บิดา หรือมารดาเป็นสมาชิกสหกรณ์ไม่น้อยกว่า 2 ปี นับถึงวันสมัคร)
- 2. ผู้สมัครต้องเป็นหลานซึ่งเกิดจากบุตรของสมาชิกสหกรณ์โคนมหรือสมาชิกสหกรณ์การเกษตรที่สมาชิกเลี้ยงโคนม (เป็นสมาชิกสหกรณ์ไม่น้อยกว่า 2 ปี นับถึงวันสมัคร)
- 3. ผู้สมัครต้องเป็นหลานซึ่งเกิดจากเชื้อสายหรือการสืบตระกูลตามสายสัมพันธ์ทางเครือญาติ (ลุง ป้า น้ำ อา) ของสมาชิกสหกรณ์โคนมหรือสมาชิกสหกรณ์การเกษตรที่สมาชิกเลี้ยงโคนม (เป็นสมาชิกสหกรณ์ไม่น้อยกว่า 2 ปี นับถึงวันสมัคร)
  - 4. ฟาร์มปศุสัตว์ต้องมีระยะเวลาของการประกอบกิจการต่อเนื่อง ไม่น้อยกว่า 2 ปี และเป็นสมาชิกของสหกรณ์ดังกล่าว
  - 5. มีจำนวนโคในฟาร์มไม่น้อยกว่า 15 ตัวต่อปี

#### **ลำดับการพิจารณาคัดเลือกผู้มีสิทธิ์ได้รับทุน** (ตามที่กรมส่งเสริมสหกรณ์กำหนด)

- 1. บุตรสมาชิกสหกรณ์โคนม หรือบุตรสมาชิกสหกรณ์การเกษตรที่สมาชิกเลี้ยงโคนม
- 2. หลานสมาชิกสหกรณ์โคนม (บุตรของบุตรสมาชิกสหกรณ์) หรือหลานสมาชิกสหกรณ์การเกษตรที่สมาชิกเลี้ยงโค นม (บุตรของบุตรสมาชิกสหกรณ์)
- 3. เป็นหลานซึ่งเกิดจากเชื้อสายหรือการสืบตระกูลตามสายสัมพันธ์ทางเครือญาติ (ลุง ป้า น้ำ อา) ของสมาชิกสหกรณ์โค นม หรือเป็นหลานซึ่งเกิดจากเชื้อสายหรือการสืบตระกูลตามสายสัมพันธ์ทางเครือญาติ (ลุง ป้า น้ำ อา) ของสมาชิกสหกรณ์ การเกษตรที่สมาชิกเลี้ยงโคนม

## คุณสมบัติ (ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด)

#### TCAS รอบที่ 1 Portfolio

- 1. ผู้สมัครเป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า
- 2. แผนการเรียนกลุ่มวิทยาศาสตร์
  - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต
  - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
  - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต
- 3. คะแนนเฉลี่ย
  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75
- 4. กรณีเป็นบุตร หลานสมาชิกสหกรณ์โคนม ต้องแนบหนังสือรับรอง จำนวน 2 ฉบับ
  - หนังสือรับรองของสมาชิกสหกรณ์
  - หนังสือรับรองของสหกรณ์

ข้อสำคัญของการดำเนินการขอรับทุน : ผู้ที่ประสงค์สมัครขอรับทุนการศึกษา จะต้องผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และคุณสมบัติจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ และผ่านการพิจารณาจากสถานศึกษา โดยจะต้องเริ่มดำเนินการรวบรวมและ นำส่งเอกสารประกอบการสมัครขอรับทุน ผ่านสหกรณ์ และนำส่งสำนักงานสหกรณ์จังหวัด แล้วจึงนำส่งให้กรมส่งเสริม สหกรณ์ เพื่อพิจารณาคุณสมบัติตามที่กรมส่งเสริมสหกรณ์กำหนด และการดำเนินการสมัครเข้าศึกษาในสถานศึกษาให้ ดำเนินการตามขั้นตอนและระยะเวลาที่สถานศึกษากำหนด

## รายการเอกสารที่จะต้องส่งให้กรมส่งเสริมสหกรณ์พิจารณา มีดังนี้

#### 1. เอกสารตามที่กรมฯ กำหนด

- 1) สำเนารายงานการประชุมคณะกรรมการดำเนินการของสหกรณ์ ที่มีมติเห็นชอบให้สหกรณ์เข้าร่วม โครงการ และส่งบุตร - หลานสมาชิกสหกรณ์สมัครขอรับทุนตามโครงการ และผลการพิจารณาในประเด็นที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ
  - 2) แผนงาน/โครงการ ในการสนับสนุนผู้ขอรับทุน และเหตุผลความจำเป็นประกอบ
  - 3) หนังสือรับรองของสหกรณ์ (ตามแบบที่กำหนด)
  - 4) หนังสือรับรองของสมาชิกสหกรณ์ (ตามแบบที่กำหนด)
  - 5) สำเนาทะเบียนบ้านของสมาชิกสหกรณ์
  - 6) สำเนาทะเบียนบ้านของผู้ขอรับทุน

#### 2. เอกสารตามที่สถานศึกษา กำหนด

- 1) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- 2) สำเนาผลการเรียน (ปพ.1) ซึ่งโรงเรียนออกให้ มีประทับตราโรงเรียนและเจ้าหน้าที่ลงนามกำกับ
- 3) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) / อื่น ๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่เว็บไซต์สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ : http://office.cpd.go.th/cooptrain หัวข้อ "โครงการสนับสนุนทุนการศึกษา"

## ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม : หน่วยงาน กรมส่งเสริมสหกรณ์

1) กรมส่งเสริมสหกรณ์ (ส่วนกลาง)

**ติดต่อ :** กลุ่มพัฒนาบุคลากรสหกรณ์ สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ เลขที่ 20 ถนนพิชัย เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300 โทร./โทรสาร 0 2669 4577 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ cpd cttdo@cpd.go.th

เจ้าหน้าที่: นางสาวจารุวรรณ อนันตโชติ นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ โทร. 09 5553 5589

- 2) สำนักงานสหกรณ์จังหวัด
- 3) **ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 1 20** (ผู้ประสานงานกับสำนักงานสหกรณ์จังหวัด)
- 4) การติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ในส่วนของสถานศึกษา

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์: คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน คุณอุทัยวรรณ เจกบุตร โทรศัพท์ 06 1553 9939 (เฉพาะคณะเกษตร กำแพงแสน)

#### 2. เกณฑ์การพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน การพิจารณาแฟ้มสะสมผลาน มี 2 ส่วน (รวม 100 %)

#### 1. ส่วนของ Portfolio (70%)

- 1.1 ความครบถ้วน สมบูรณ์ ของประวัติผู้สมัคร (10%)
  - ประวัติและข้อมูลพื้นฐานของผู้สมัค<sup>ร</sup>
- 1.2 ทำไมถึงเลือกสมัครคณะ/หลักสูตรนี้ และเป้าหมายหรือจุดมุ่งหมายในอนาคตหลังเรียน ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 (20%)
  - 1.3 กิจกรรมที่เข้าร่วม (40%)
- กิจกรรมเชิงวิชาการ ดนตรี ศิลปวัฒนธรรม กีฬา คุณธรรมจริยธรรม หรือ กิจกรรมที่เกี่ยวข้องต่างๆ ทั้งระดับโรงเรียน ระดับเขต ระดับภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ

#### 2. ส่วนของผลการเรียน แผนการเรียน ที่คณะต้องการ (30%)

- 2.1 พิจารณาคะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ และคะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา สำหรับนักเรียนที่จบการศึกษาแล้ว
  - 2.2 ผลการเรียนตามความต้องการของคณะ/สาขา

#### 3. เกณฑ์การสัมภาษณ์ (100%)

- 3.1 บุคลิกภาพทั่วไป ความเชื่อมั่นในตัวเอง การแต่งกาย
- 3.2 ทัศนคติต่อวิชาชีพ
- 3.3 ไหวพริบ สติปัญญา ความใฝ่เรียนใฝ่รู้ การตอบคำถาม

#### \*\*การพิจารณาในแต่ละส่วนให้ คณะ/สาขา เป็นผู้พิจารณาอยู่ใน ดุลพินิจของผู้สอบสัมภาษณ์ \*\*

## 4. ปฏิทินโครงการ

## รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ

ลำดับ	กิจกรรม	กำหนดการ
1	ผู้สมัครลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS ของ ทปอ.	28 ตุลาคม 2568 เป็นต้นไป
2	รับสมัครออนไลน์ ที่	1 ตุลาคม – 20 ตุลาคม 2568
	https://admission.kps.ku.ac.th	
3	ชำระเงินค่าสมัคร	1 ตุลาคม – 20 ตุลาคม 2568
4	คณะดำเนินการคัดเลือกผู้สมัคร	21-25 ตุลาคม 2568
5	ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยเข้า	29 ตุลาคม 2568
	ระบบตรวจสอบด้วยตนเองที่ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	
6	สอบสัมภาษณ์	3 พฤศจิกายน 2568
7	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ โดยเข้า	4 พฤศจิกายน 2568
	ระบบตรวจสอบด้วยตนเองที่ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	
8	ยืนยันสิทธิ์ในระบบ https://www.mytcas.com	6-7 กุมภาพันธ์ 2569
9	สละสิทธิ์ในระบบ https://www.mytcas.com	8 กุมภาพันธ์ 2569
10	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ที่ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	13 กุมภาพันธ์ 2569

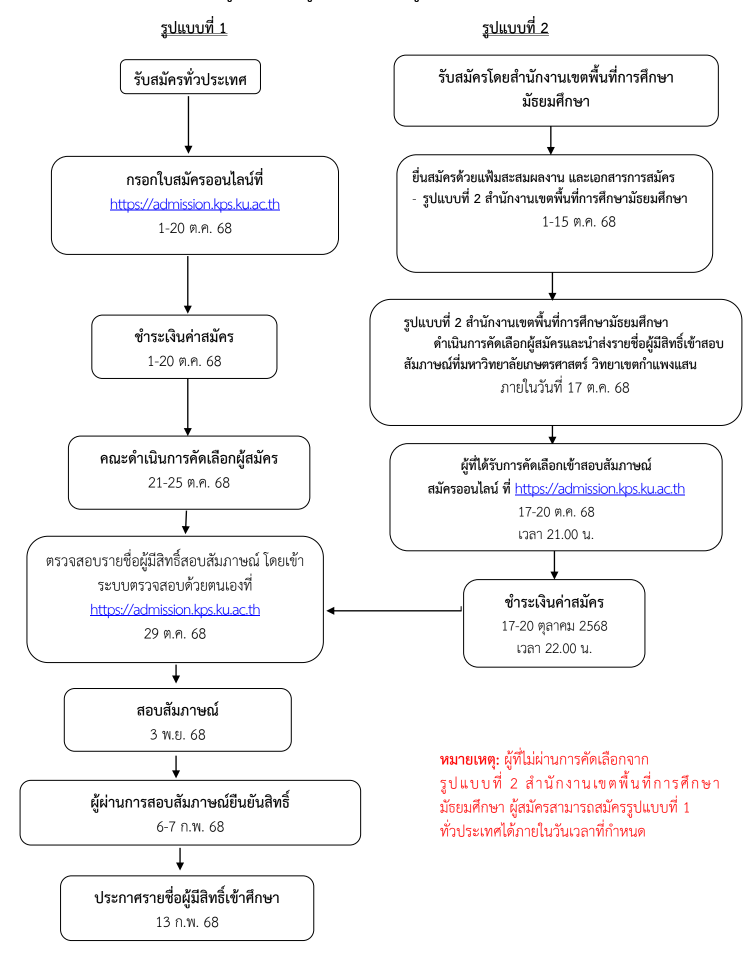
# รูปแบบที่ 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา

ลำดับ	กิจกรรม	กำหนดการ
1	ยื่นสมัครด้วยแฟ้มสะสมผลงาน และเอกสารการสมัคร ที่สำนักงานเขตพื้นที่	1-15 ตุลาคม 2568
	การศึกษามัธยมศึกษา	,
2	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ดำเนินการคัดเลือกผู้สมัครและนำส่ง	ภายในวันที่ 17 ตุลาคม 2568
	รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	
	(ผู้ที่ไม่ผ่านการคัดเลือกนักเรียนสามารถมาสมัครในรูปแบบที่ 1 ได้ ตั้งแต่	
	วันที่ 17-20 ตุลาคม 2568)	
3	ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าสอบสัมภาษณ์ ต้องสมัครออนไลน์ ที่	17-20 ตุลาคม 2568
	https://admission.kps.ku.ac.th	เวลา 21.00 น.
4	ชำระเงินค่าสมัคร	17-20 ตุลาคม 2568
		เวลา 22.00 น.
5	ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยเข้า	29 ตุลาคม 2568
	ระบบตรวจสอบด้วยตนเองที่ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	
6	สอบสัมภาษณ์	3 พฤศจิกายน 2568
7	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ โดยเข้า	4 พฤศจิกายน 2568
	ระบบตรวจสอบด้วยตนเองที่ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	
8	ยืนยันสิทธิ์ในระบบ https://www.mytcas.com	6-7 กุมภาพันธ์ 2569
9	สละสิทธิ์ในระบบ https://www.mytcas.com	8 กุมภาพันธ์ 2569
10	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ที่ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	13 กุมภาพันธ์ 2569

# รูปแบบที่ 3 โครงการความร่วมมือทางการศึกษาเพื่อสานต่ออาชีพพระราชทาน

กิจกรรม	กำหนดการ
กรมส่งเสริมสหกรณ์ ประชาสัมพันธ์เชิญชวนและรับสมัคร บุตร - หลานสมาชิก	10 พฤศจิกายน 2568 –
สหกรณ์ ขอรับทุน	5 มกราคม 2569
กรมส่งเสริมสหกรณ์ พิจารณาคุณสมบัติตามที่กรมส่งเสริมสหกรณ์กำหนด	9 มกราคม 2569
กรมส่งเสริมสหกรณ์ ส่งรายชื่อผู้ผ่านเกณฑ์ตามที่	12 มกราคม 2569
กรมส่งเสริมสหกรณ์กำหนดให้มหาวิทยาลัย	
ลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS ของ ทปอ. https://www.mytcas.com	28 ตุลาคม 2568 เป็นต้นไป
รับสมัครออนไลน์ ที่เว็บไซต์ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u> และชำระเงินค่าสมัคร	1 พฤศจิกายน 2568 -
	14 มกราคม 2569
คณะดำเนินการคัดเลือกผู้สมัคร	15-23 มกราคม 2569
ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ที่เว็บไซต์ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	24 มกราคม 2569
สอบสัมภาษณ์	27 มกราคม 2569
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ที่เว็บไซต์ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	29 มกราคม 2569
ยืนยันสิทธิ์ในระบบ https://www.mytcas.com	6-7 กุมภาพันธ์ 2569
สละสิทธิ์ในระบบ https://www.mytcas.com	8 กุมภาพันธ์ 2569
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้าศึกษา ที่เว็บไซต์ <u>https://admission.kps.ku.ac.th</u>	13 กุมภาพันธ์ 2569

## 5. วิธีการสมัครสำหรับรูปแบบที่ 1 รูปแบบที่ 2 และรูปแบบที่ 3



## <u>รูปแบบที่ 3</u>

#### กระบวนการปฏิบัติงานรับสมัครขอรับทุนการศึกษา ตามความร่วมมือระหว่างกรมส่งเสริมสหกรณ์ กับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



## 6. ขั้นตอนการสมัคร

- 6.1 ศึกษารายละเอียดในประกาศรับสมัครฯ
- 6.2 ผู้สมัครกรอกข้อมูลการสมัครผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทาง https://admission.kps.ku.ac.th ตามวันที่ กำหนด โดยสร้างบัญชีและรหัสผ่านของผู้สมัคร และดำเนินการตามขั้นตอนที่ระบุในเว็บไซต์ ก่อนบันทึกและยืนยันข้อมูล
- 6.3 พิมพ์ (Print) ใบชำระเงินค่าสมัครจากระบบรับสมัครออนไลน์ และนำไปชำระเงินตามช่องทาง และวันที่ที่ กำหนด หากผู้สมัครมิได้ดำเนินการชำระเงินค่าสมัครตามที่กำหนด จะถือว่าการสมัครในระบบออนไลน์นั้นเป็นโมฆะ
- 6.4 เมื่อชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว จึงจะถือว่าการสมัครเสร็จสิ้นสมบูรณ์ (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระ เงินค่าสมัครให้ถูกต้องตามข้อมูลในใบสมัคร เพราะจะมีผลต่อการสมัคร) และต้องเก็บหลักฐานไว้ใช้ในการสอบสัมภาษณ์

#### 7. ค่าสมัคร

อัตราค่าสมัครคนละ 200 บาท โดยพิมพ์ใบแจ้งหนี้ และนำไปชำระเงินผ่านธนาคารไทยพาณิชย์ ทุกช่องทาง ภายใน วันที่ 1-20 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ: หากชำระผ่านทาง Mobile Banking ต้องเป็น<u>ธนาคารไทยพาณิชย์เท่านั้น</u>

#### 8. เอกสารประกอบการสัมภาษณ์ (กรณีที่มีการสอบสัมภาษณ์ Onsite ให้นำมาด้วย)

- 8.1 ใบสมัคร
- 8.2 สำเนาใบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช) คะแนน เฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ และคะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา สำหรับนักเรียนที่จบ การศึกษาแล้ว
  - 8.3 สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง 1 ฉบับ
  - 8.4 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน/สำเนาบัตรประจำตัวคนซึ่งไม่มีสัญชาติไทย พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง 1 ฉบับ
  - 8.5 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ

#### 9. การเลือกคณะ และสาขาวิชา

้ผู้สมัครมีสิทธิ์ที่จะเลือกคณะ หรือสาขาวิชา ตามเกณฑ์การรับได้เพียง <u>1 คณะ 1 สาขาวิชาและ 1 รูปแบบเท่านั้น</u>

#### 10. รายละเอียด คณะ หลักสูตร และสาขาวิชาที่เปิดรับ

รายละเอียด คณะ หลักสูตร สาขาวิชา จำนวนที่เปิดรับและเกณฑ์การรับสมัคร ให้เป็นไปตามจำนวนรับและเกณฑ์ การรับสมัคร ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ หากมีการเปลี่ยนแปลงข้อมูลต่างๆ มหาวิทยาลัยจะแจ้งให้ทราบผ่านทางเว็บไซต์ https://admission.kps.ku.ac.th

#### 11. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

- 11.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและมีสิทธิ์เป็นนิสิตใหม่ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาตาม หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือผู้สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช) และหาก ตรวจสอบพบว่า ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาไม่สำเร็จการศึกษาตามที่กำหนด หรือมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามที่กำหนด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะถือว่าการมีสิทธิ์เข้าศึกษานั้นเป็นโมฆะ และขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าสมัคร และเงิน ค่าธรรมเนียมการศึกษาในทุกกรณี
- 11.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แล้ว หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตรวจสอบพบว่า ผู้ใด ปลอม ใช้ หรืออ้างเอกสารปลอมในการสมัคร หรือการคัดเลือก หรือการรายงานตัวยืนยันการเข้าศึกษา จะถูกเพิกถอนสิทธิ์ ในการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และดำเนินคดีตามกฎหมายอาญาต่อไป
- 11.3 หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ตรวจสอบแล้วพบว่าผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ยืนยัน สิทธิ์การเข้าศึกษามากกว่า 1 สาขาวิชา จะถูกระงับสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมิต้องบอกกล่าว หรือแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- 11.4 การย้ายคณะของนิสิตที่เข้าโครงการนี้ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ว่าด้วยการศึกษา ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พุทธศักราช 2566 และโดยความเห็นชอบของอธิการบดีเป็นรายกรณี

#### 12. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2568



(รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์) รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน ปฏิบัติหน้าที่แทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## โครงการรับเข้าด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปีการศึกษา 2569 (ครั้งที่ 1)

# คุณสมบัติเฉพาะ/เงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร

	จำนวน	م م	การ: สัมภ	
คณะ/สาขา	รับ	คุณสมบัติ	  រីរី	ไม่มี
เกษตร กำแพงแสน				
• เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร	33	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า  2. แผนการเรียนกลุ่มวิทยาศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต  3. คะแนนเฉลี่ย - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  4. กรณีที่เป็นบุตรเกษตรกร - ต้องแนบหนังสือรับรองบุตรเกษตรกร หรือใบรับรองการขึ้นทะเบียน เกษตรกร  5. กรณีที่เป็นยุวเกษตรกร - ต้องแนบหนังสือรับรองการเป็นยุวเกษตรกร		
• สัตวศาสตร์	53	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า  2. แผนการเรียนกลุ่มวิทยาศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต - กาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต  3. คะแนนเฉลี่ย - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  4. กรณีที่เป็นบุตรเกษตรกร - ต้องแนบหนังสือรับรองบุตรเกษตรกร หรือใบรับรองการขึ้นทะเบียน เกษตรกร  5. กรณีที่เป็นยุวเกษตรกร - ต้องแนบหนังสือรับรองการเป็นยุวเกษตรกร		

คณะ/สาขา	จำนวน รับ	คุณสมบัติ	การส สัมภา	
• สัตวศาสตร์ (เปิดรับในรอบ Portfolio ครั้งที่ 2 ในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568 – 14 มกราคม 2569)	-	รูปแบบที่ 3 โครงการความร่วมมือทางการศึกษาเพื่อสานต่ออาชีพ พระราชทาน  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า  2. แผนการเรียนกลุ่มวิทยาศาสตร์  - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต  - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต  - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต  3. คะแนนเฉลี่ย  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  4. กรณีเป็นบุตรหลานสมาชิกสหกรณ์โคนม ต้องแนบหนังสือ รับรอง จำนวน 2 ฉบับ  - หนังสือรับรองของสหกรณ์	<b>₹</b>	ไม่มี
• เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	24	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษา ตอนปลาย หรือเทียบเท่า  2. แผนการเรียนกลุ่มวิทยาศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต  3. คะแนนเฉลี่ย - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  4. กรณีที่เป็นบุตรเกษตรกร - ต้องแนบหนังสือรับรองบุตรเกษตรกร หรือใบรับรองการขึ้นทะเบียน เกษตรกร  5. กรณีที่เป็นยุวเกษตรกร - ต้องแนบหนังสือรับรองการเป็นยุวเกษตรกร		

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การสอบ สัมภาษณ์		
118207 51 1 0 1	รับ	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	มี	ไม่มี	
• เกษตรศาสตร์	194	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า</li> <li>2. แผนการเรียนกลุ่มวิทยาศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต</li> <li>3. คะแนนเฉลี่ย - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>- จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>4. ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษาคะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>- จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>5. กรณีที่เป็นบุตรเกษตรกร - ต้องแนบหนังสือรับรองบุตรเกษตรกร หรือใบรับรองการขึ้นทะเบียน เกษตรกร</li> <li>6. กรณีที่เป็นยุวเกษตรกร</li> <li>- ต้องแนบหนังสือรับรองการเป็นยุวเกษตรกร</li> </ul>			
• เกษตรศาสตร์	25	รูปแบบที่ 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา  1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. แผนการเรียนกลุ่มวิทยาศาสตร์  - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต  - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต  - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต  3. คะแนนเฉลี่ย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  4. ไม่จำกัดแผนการเรียน  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50	<b>√</b>		
รวมทั้งหมด	329				

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การ: สัมภ	สอบ าษณ์
	รับ	•	มี	ไม่มี
ประมง				
• เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	50	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาประมง หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง กับการประมง หรือเทียบเท่า  2. คะแนนเฉลี่ย กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  • กลุ่มสาระการเรียนรู้  - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต  - คณิศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต  ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาประมง หรือสาขาที่ เกี่ยวข้องกับการประมง  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  • จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  3. มีประวัตผลงานด้านการประมงหรือวิทยาศาสตร์ อย่างน้อย 1 ผลงาน พร้อมรูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรม ทางด้านวิชาการจัดโดยคณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พร้อมแนบหลักฐานการเข้าร่วมกิจกรรม  ผู้สมัคร TCAS รอบที่ 1 โครงการรับเข้าด้วยแพ้มสะสมผลงาน (Portfolio) สามารถสมัครเข้ารับการพิจารณาทุนการศึกษา โดยผู้สมัครท้องมีคุณสมบัติ ดังนี้  1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00  2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00  3. ผลคะแนน TGAT ไม่น้อยกว่า 40 คะแนน  เงื่อนไขการรับทุนให้เป็นโปตามประกาศคณะประมง  มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  เงื่อนโขการรับทุนให้เป็นโปตามประกาศคณะประมง  มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
รวมทั้งหมด	50			

คณะ/สาขา	จำนวน รับ	คุณสมบัติ	การ: สัมภ	สอบ าษณ์
	80		มี	ไม่มี
วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน (ภาคปกติ)		4 4		
• วิศวกรรมเครื่องกล	15	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย</li> <li>รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.90</li> </ul>	•	
• วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	50	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา     ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> <li>3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา รวมกัน เฉลี่ยทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> </ul>	<b>✓</b>	
• วิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.50	<b>✓</b>	
• วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	20	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา  ไม่ต่ำกว่า 3.00  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มีใบประกาศผลงานทางคอมพิวเตอร์ เช่น โครงงานการประกวด แข่งขัน หรือมีประกาศนียบัตรการอบรมเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์จาก สถาบันต่าง ๆ รวมถึงการอบรมในรูปแบบออนไลน์</li> </ul>		

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การ: สัมภ	
	รับ		มี	ไม่มี
• วิศวกรรมอาหาร	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.50	<b>√</b>	
• วิศวกรรมเครื่องกล-เกษตร	30	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</li> <li>- กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> <li>- จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> <li>3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย</li> <li>รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> </ul>	<b>√</b>	
• วิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน	30	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> <li>3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย</li> <li>รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> </ul>	<b>√</b>	
• วิศวกรรมนวัตกรรมเพื่อการเกษตรและ อุตสาหกรรม (โครงการพิเศษ)	17	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.30	✓ ·	
รวม	222			

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ		สอบ าษณ์
, 6.70	รับ	Ç	มี	ไม่มี
วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน (ภาคพิเศษ)	)			
• วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคพิเศษ)	10	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>√</b>	
• วิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน (ภาคพิเศษ)	20	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย 2. คะแนนเฉลี่ย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  3. มีผลการเรียนคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ 4 ภาคการศึกษา เฉลี่ย รวมกันทั้ง 2 วิชา ไม่ต่ำกว่า 2.50	<b>✓</b>	
รวม	30			
รวมทั้งหมด	252			
ศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์				
• เกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา	60	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษา หรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>ไม่จำกัดแผนการเรียน</li> <li>- กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>- จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ul>	<b>✓</b>	

คณะ/สาขา จำนวน คุณะ/สาขา คุเ รับ	คุณสมบัติ	การ: สัมภ		
	รับ	٩	์ มี	ไม่มี
<ul> <li>การจัดการเรียนรู้ วิชาเอกพลศึกษาและ สุขศึกษา (เปิดรับในรอบ Portfolio ครั้งที่ 2 ในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568-14 มกราคม 2569)</li> </ul>		<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษา หรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>ไม่จำกัดแผนการเรียน</li></ul>		

คณะ/สาขา	จำนวน *	คุณสมบัติ		สอบ าษณ์
การจัดการเรียนรู้ วิชาเอกวิทยาศาสตร์ ศึกษา     (ผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่จบการศึกษาระดับชั้น มัธยมศึกษาตอนปลาย ที่ยังไม่มีคะแนน     TPAT5 สามารถสมัครได้ในรอบ Portfolio     ครั้งที่ 2 เนื่องจากต้องรอผลคะแนน TPAT5)	10	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. จบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00  3. กลุ่มสาระการเรียนรู้  - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต  - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต  - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต  4. ต้องมีคะแนน TPAT5 (ความถนัดครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์) กรุณาแนบหลักฐานในแฟ้มสะสมผลงาน (แบบหน้าแยกรายวิชาที่มี รูปถ่าย)  5. ต้องเข้าร่วมหรือมีผลงาน อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (ระบุในPortfolio)  5.1 เป็นตัวแทนโรงเรียนเข้าร่วมประกวดแข่งขันความสามารถทาง วิทยาศาสตร์ หรือโครงงานวิทยาศาสตร์ ระหว่างโรงเรียนหรือระดับ จังหวัด หรือระดับเขต หรือระดับประเทศ หรือนานาชาติ  5.2 เข้าค่าย 1 โครงการโอลิมปิก (สอวน.) ระดับมัธยมศึกษาตอน ปลาย	<b>¾</b>	ไม่มี
รวมทั้งหมด	70			
อุตสาหกรรมบริการ				
• ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ	40	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  3. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศไม่ต่ำกว่า 3.00	<b>√</b>	

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การสอบ สัมภาษณ์	
	รับ	•	มี	ไม่มี
• การจัดการธุรกิจการบิน	25	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>✓</b>	
สาขาวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและ     บริการ	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>✓</b>	
• การโรงแรม ภัตตาคาร และเรือสำราญ	25	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>✓</b>	
สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบริการ     และอุตสาหกรรมไมซ์	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ 2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>✓</b>	

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ		สอบ าษณ์
	รับ	9	มี	ไม่มี
• การจัดการท่องเที่ยว โรงแรม และอีเวนต์	40	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>✓</b>	
• สาขาวิชาการท่องเที่ยวและนั้นทนาการ	40	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย  ไม่จำกัดแผนการเรียน  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>✓</b>	
รวม	230			
อุตสาหกรรมบริการ (ภาคพิเศษ)				
ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ     (ภาคพิเศษ)	40	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00	<b>✓</b>	
• การจัดการธุรกิจการบิน (ภาคพิเศษ)	35	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ 2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00	<b>✓</b>	

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การสอบ สัมภาษณ์	
	รับ	9	มี	ไม่มี
สาขาวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและ     บริการ (ภาคพิเศษ)	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00	<b>✓</b>	
การโรงแรม ภัตตาคาร และเรือสำราญ     (ภาคพิเศษ)	35	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00	<b>✓</b>	
การจัดการธุรกิจบริการและอุตสาหกรรม     ไมซ์ (ภาคพิเศษ)	20	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย  ไม่จำกัดแผนการเรียน  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  3. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์และ ภาษาต่างประเทศ ไม่จำกัดคะแนน	<b>√</b>	
การจัดการท่องเที่ยว โรงแรม และอีเวนต์     (ภาคพิเศษ)	60	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00  3. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์และ ภาษาต่างประเทศ ไม่จำกัดคะแนน	<b>*</b>	

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ		สอบ าษณ์
	รับ	9	มี	ไม่มี
สาขาวิชาการท่องเที่ยวและนันทนาการ     (ภาคพิเศษ)	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือคุณวุฒิเทียบเท่าทั้งในและ ต่างประเทศ  2. คะแนนเฉลี่ย ไม่จำกัดแผนการเรียน - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00	<b>✓</b>	
รวม	250			
รวมทั้งหมด	480			
ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์				
• ภาษาอังกฤษ	5	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li></ul>		~
• วิทยาการคอมพิวเตอร์	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  รับนักเรียนที่เรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์ หรือกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ หรือกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  3. แฟ้มสะสมผลงาน จะต้องมี กิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับ การเรียนในสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และจะต้องระบุเหตุผล ที่สนใจศึกษาในสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ รวมถึงจะต้องระบุเป้าหมายในการประกอบอาชีพหลังจากสำเร็จ การศึกษา จึงจะได้รับการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน	<b>√</b>	

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การสอบ สัมภาษณ์	
	รับ		มี	ไม่มี
• วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	6	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  รับนักเรียนที่เรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์	<b>✓</b>	
		- กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และ ภาษาต่างประเทศ แต่ละกลุ่มสาระเรียนรู้ต้องมีคะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.00 4. แฟ้มสะสมผลงาน หากมีกิจกรรมหรือการอบรมทักษะทาง		
		วิทยาศาสตร์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ และจัดทำอินโฟกราฟฟิก แสดงเหตุผลที่สนใจเลือกเรียนหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ รวมถึงเป้าหมายในการประกอบ อาชีพหลังจากสำเร็จการศึกษาให้ชัดเจน (การประกอบอาชีพ/ การศึกษาต่อ)		
24	24	<ul> <li>รูปแบบที่ 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา</li> <li>1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>แผนการเรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์</li> <li>กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และ ภาษาต่างประเทศ แต่ละกลุ่มสาระเรียนรู้ต้องมีคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำ กว่า 2.00</li> <li>4. แฟ้มสะสมผลงาน หากมีกิจกรรมหรือการอบรมทักษะทาง วิทยาศาสตร์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ และจัดทำอินโฟกราฟฟิก แสดงเหตุผลที่สนใจเลือกเรียนหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต</li> </ul>	<b>√</b>	
100 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	20	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ รวมถึงเป้าหมายในการประกอบ อาชีพหลังจากสำเร็จการศึกษาให้ชัดเจน	<b>√</b>	
• เทคโนโลยีสารสนเทศ 30 (ภาคปกติ)	30	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  2. คะแนนเฉลี่ย นักเรียนที่เรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์ หรือกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ หรือกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์ - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.25 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.25	•	
		<b>ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)</b> - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50		

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ		สอบ เาษณ์
	รับ	4	มี	ไม่มี
		- ต้องเรียนวิชาทางด้านคอมพิวเตอร์มา ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต  3. แฟ้มสะสมผลงาน หากมีกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการ เรียนในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จะได้รับการพิจารณาเป็น พิเศษ และเหตุผลที่สนใจศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมถึงเป้าหมายในการประกอบอาชีพหลังจากสำเร็จการศึกษา		
• เคมี	40	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  • คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้  - คณิตศาสตร์ คะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.75  - วิทยาศาสตร์ คะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.75  - ภาษาต่างประเทศ คะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.75  3. แฟ้มสะสมผลงาน หากมีกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการ อบรมทักษะด้านวิทยาศาสตร์เคมี จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ โดยระบุแต่ละด้านอย่างชัดเจน และแสดงถึงเหตุผลที่สนใจศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี รวมถึงเป้าหมายในการ ประกอบอาชีพหลักจากสำเร็จการศึกษาให้ชัดเจน		
• ฟิสิกส์	4	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย 2. คะแนนเฉลี่ย   - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00   - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. คะแนนเฉลี่ย ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ใน แต่ละกลุ่มสาระการเรียนรู้ ต้องไม่ต่ำกว่า 2.00		<b>√</b>
• ฟิสิกส์	24	<ul> <li>รูปแบบที่ 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา</li> <li>1. กำลังศึกษาขั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>- กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. คะแนนเฉลี่ย ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ใน แต่ละกลุ่มสาระการเรียนรู้ ต้องไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ul>		<b>V</b>

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การสอบ สัมภาษณ์	
,	รับ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	มี	ไม่มี
• การจัดการ	15	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย     ไม่จำกัดแผนการเรียน     - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00     - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. แฟ้มสะสมผลงานที่แสดงถึงการทำกิจกรรม โครงการการแข่งขันที่ กับการบริหารธุรกิจและการจัดการจะได้รับการพิจารณา เป็นพิเศษ ภายในแฟ้มสะสมผลงานต้องแสดงเหตุผลที่สนใจจะมาศึกษาใน หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการ จัดการ รวมถึงเป้าหมายในการประกอบอาชีพภายหลังจากสำเร็จ การศึกษาแล้วให้ชัดเจน</li> </ul>		✓
• จุลชีววิทยา	40	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอน  2. คะแนนเฉลี่ย  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  3. กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ แต่ละกลุ่มสาระ เรียนรู้ ต้องมีคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50		<b>√</b>
• คณิตศาสตร์ประยุกต์	28	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  3. กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต  4. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ต้องมีคะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.75	<b>✓</b>	
• การเมืองและการปกครอง	15	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li></ul>	✓	

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การส สัมภ <i>า</i>	
	รับ	,	มี	ไม่มี
• พฤกษนวัตกรรม	10	รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  3. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้  - วิทยาศาสตร์ คะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.50  - คณิตศาสตร์ คะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.50  4. แฟ้มสะสมผลงานให้จัดทำ infographic แสดงเหตุผลที่สนใจจะมา ศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาพฤกษนวัตกรรม รวมถึงสิ่งที่คาดหวัง หากมีโอกาสได้เข้าศึกษาให้ชัดเจน	<b>✓</b>	
	24	รูปแบบที่ 2 สำนักงานเขตการพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา  1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย  2. คะแนนเฉลี่ย  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  3. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้  - วิทยาศาสตร์ คะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.50  - คณิตศาสตร์ คะแนนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 2.50  3. แฟ้มสะสมผลงานให้จัดทำ infographic แสดงเหตุผลที่สนใจจะมา ศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาพฤกษนวัตกรรม รวมถึงสิ่งที่คาดหวัง หากมีโอกาสได้เข้าศึกษาให้ชัดเจน	<b>\</b>	
รวม	295			
ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (ภาคพิเศษ)				
• ภาษาอังกฤษ (ภาคพิเศษ)	30	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>ไม่จำกัดแผนการเรียน</li></ul>		

คณะ/สาขา	จำนวน รับ	คุณสมบัติ	การส สัมภ	าษณ์
	4 U		มี	ไม่มี
• วิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ)	40	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย รับนักเรียนที่เรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์ หรือกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ หรือกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์ - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ หรือสาขาอื่นๆที่เกี่ยวข้อง - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>3. แฟ้มสะสมผลงาน จะต้องมี กิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับ การเรียนในสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ รวมถึงจะต้องระบุเป้าหมายในการประกอบอาชีพหลังจากสำเร็จ การศึกษา จึงจะได้รับการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน</li> </ul>	✓	
• เทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาคพิเศษ)	70	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย นักเรียนที่เรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์ หรือกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ หรือกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์ - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.20 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.20</li> <li>ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.25 - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.25</li> <li>- ต้องเรียนวิชาทางด้านคอมพิวเตอร์มา ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต</li> <li>3. แฟ้มสะสมผลงาน หากมีกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการ เรียนในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จะได้รับการพิจารณาเป็น พิเศษ และเหตุผลที่สนใจศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมถึงเป้าหมายในการประกอบอาชีพหลังจากสำเร็จการศึกษา</li> </ul>		

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การสอบ สัมภาษณ์	
,	รับ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	มี	ไม่มี
• การจัดการ (ภาคพิเศษ)	55	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li></ul>		<b>✓</b>
• การตลาด (ภาคพิเศษ)	50	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>ไม่จำกัดแผนการเรียน  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>3. ไม่จำกัดคะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์และ ภาษาต่างประเทศ</li> <li>4. แฟ้มสะสมผลงานหากมีกิจกรรม หรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับ การตลาดหรือบริหารธุรกิจ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ และ แสดงถึงเหตุผลที่สนใจศึกษาในหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด รวมถึงเป้าหมายในการประกอบอาชีพหลังจาก สำเร็จการศึกษาให้ชัดเจน</li> </ul>		
การบัญชี (ภาคพิเศษ)     *หลักสูตรอยู่ระหว่างการปรับปรุง และใน     ปีการศึกษา 2569 จะเปลี่ยนชื่อเป็น หลักสูตร     บัญชีบัณฑิต	40	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. รับนักเรียนที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอน ปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>ไม่จำกัดแผนการเรียน  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00  ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  - กำลังศึกษา ชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาการบัญชี คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00  - จบการศึกษา สาขาวิชาการบัญชี คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00  - จบการศึกษา สาขาวิชาการบัญชี คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00  - มีการลงทะเบียนในรายวิชาด้านวิชาชีพบัญชี หรือผ่านการอบรม ด้านวิชาชีพบัญชี โดยมีใบประกาศนียบัตรรับรอง</li> </ul>	<b>✓</b>	
รวม	285			
รวมทั้งหมด	580			

คณะ/สาขา	จำนวน	คุณสมบัติ	การสอบ สัมภาษณ์	
	รับ	٩	มี	ไม่มี
วิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ (ภาคปก	<b>ଜି</b> )			
• วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลัง	65	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>- จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. เป้าหมายหรือจุดมุ่งหมาย ที่เลือกเรียนในสาขาวิชานี้ ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 โดยให้ระบุกลุ่มสาขาวิชาดังนี้</li> <li>3.1 กลุ่มวิชาการจัดการการกีฬา (เรียนเกี่ยวกับการบริหารจัดการ องค์กรกีฬา และองค์กรทางด้านส่งเสริมสุขภาพ ซึ่งนำไปใช้ในการ จัดการแข่งขันกีฬา ท่องเที่ยวเชิงกีฬา การตลาดทางการกีฬา การ จัดการทรัพยากรมนุษย์ทางการกีฬา เป็นต้น)</li> <li>3.2 กลุ่มวิชาผู้ฝึกสอนออกกำลังกายส่วนบุคคล (เรียนเกี่ยวกับการเป็นผู้นำการออกแบบโปรแกรมรับบุคคล ซึ่งจะ นำไปใช้ทางสายงาน personal trainer เป็นต้น)</li> <li>3.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์การเป็นผู้ฝึกสอนเกระสมรรถนะทางการกีฬา (เรียนเกี่ยวกับการเป็นผู้ฝึกสอนเกระสมรรถนะทางการกีฬา (เรียนเกี่ยวกับการเป็นผู้ฝึกสอนกีฬา และการสร้างสมรรถนะ ให้กับนักกีฬา จึงจะนำไปใช้ทางสายงาน Fitness Coach ประจำ ทีมสโมสร/สมาคมกีฬา เป็นต้น)</li> <li>3.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์การฟื้นฟูและการเคลื่อนไหว (เรียนเกี่ยวกับการฟื้นฟูการบาดเจ็บของนักกีฬาและบุคคลทั่วไป ซึ่งจะนำไปใช้ ทางสายงานด้านเวชศาสตร์การฟื้นฟูในโรงพยาบาล/สมาคมกีฬา เป็นต้น)</li> </ul>		
รวม	65			

คณะ/สาขา	จำนวน *	คุณสมบัติ	การเ สัมภา	
	รับ		มี	ไม่มี
วิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ (ภาคพิเ	ศษ)			
• วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลัง กาย (ภาคพิเศษ)	18	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษาหรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย</li> <li>- กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. เป้าหมายหรือจุดมุ่งหมาย ที่เลือกเรียนในสาขาวิชานี้ ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 โดยให้ระบุกลุ่มสาขาวิชาที่สนใจโดยการ เรียงลำดับความสนใจ 2 อันขับ โดยมีกลุ่มสาขาวิชาดังนี้</li> <li>3.1 กลุ่มวิชาการจัดการการกีฬา (เรียนเกี่ยวกับการบริหารจัดการ องค์กรกีฬา และองค์กรทางด้านส่งเสริมสุขภาพ ซึ่งนำไปใช้ในการ จัดการแข่งขันกีฬา ท่องเที่ยวเชิงกีฬา การตลาดทางการกีฬา การ จัดการทรัพยากรมนุษย์ทางการกีฬา เป็นต้น)</li> <li>3.2 กลุ่มวิชาผู้ฝึกสอนออกกำลังกาย การออกแบบโปรแกรมส่วนบุคคล ซึ่ง จะนำไปใช้ทางสายงาน personal trainer เป็นต้น)</li> <li>3.3 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์การเป็นผู้ฝึกสอนและสมรรถนะทางการ กีฬา (เรียนเกี่ยวกับการเป็นผู้ฝึกสอนกิฬา และการสร้างสมรรถนะ ให้กับนักกีฬา ซึ่งจะนำไปใช้ทางสายงาน Fitness Coach ประจำ ทีมสโมสร/สมาคมกีฬา เป็นต้น)</li> <li>3.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์การพื้นฟูและการเคลื่อนไหว (เรียน เกี่ยวกับการพื้นฟูการบาดเจ็บของนักกีฬาและบุคคลทั่วไป ซึ่ง จะนำไปใช้ทางสายงานด้านเวชศาสตร์การฟื้นฟูนโรงพยาบาล/ สมาคมกีฬา เป็นต้น)</li> </ul>		
รวม	18			
รวมทั้งหมด	83			

คณะ/สาขา	จำนวน คุณสมบัติ		การสอบ สัมภาษณ์	
รับ		มี	ไม่มี	
สิ่งแวดล้อม				
• วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	50	<ul> <li>รูปแบบที่ 1 ทั่วประเทศ</li> <li>1. กำลังศึกษา หรือจบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า และเรียนรายวิชากลุ่มสาระการเรียนรู้</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  - กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ย 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75  - จบการศึกษา คะแนนเฉลี่ย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> <li>3. กลุ่มสาระการเรียนรู้  - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต</li> <li>4. คะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>5. มีประวัติผลงาน (Portfolio ด้านสิ่งแวดล้อมความยาวไม่เกิน 10 หน้า)</li> <li>6. แบบเรียงความแสดงความจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4</li> <li>หัวข้อ : ความตั้งใจในการเข้าศึกษาคณะสิ่งแวดล้อม 20 %</li> <li>7. Clip video ความยาว 1 นาที</li> <li>หัวข้อ : ทำไมถึงอยากเป็นนักสิ่งแวดล้อม 30%</li> <li>หมายเหตุ : ห้ามดัตต่อให้ความยาวต่อเนื่อง "</li> <li>โดยส่งผ่าน อีเมลถึง Wanatpreya.ja@ku.th</li> <li>เรื่อง ขอส่งคลิปวิตีโอ ทำไมถึงอยากเป็นนักสิ่งแวดล้อม</li> <li>พร้อม ชื่อ-นามสกุล เบอร์ติตต่อ</li> </ul>		

คณะ/สาขา	จำนวน รับ	คุณสมบัติ		สอบ าษณ์ ไม่มี
• วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	20	<ul> <li>รูปแบบที่ 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา</li> <li>1. กำลังศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</li> <li>2. คะแนนเฉลี่ย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</li></ul>		
รวมทั้งหมด	70 1,914			

## เอกสารแนบท้ายประกาศ 2

# อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา สำหรับนิสิตปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

คณะ / หลักสูตร	ภาคปกติ	ภาคพิเศษ	
เกษตร กำแพงแสน			
- สาขาวิชาเครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร	17,800	-	
- สาขาวิชาสัตวศาสตร์	17,800	-	
- สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	17,800	-	
- สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	17,800	-	
ประมง			
- สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	17,800	-	
วิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ			
- - สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย	19,800	32,500	
คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน			
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	19,500	34,200	
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	19,500	-	
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน	19,500	32,700	
- สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร	19,500	-	
- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	19,500	-	
- สาขาวิชาวิศวกรรมค่อมพิวเตอร์	19,500	-	
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล-เกษตร	19,500	32,700	
- สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมเพื่อการเกษตรและอุตสาหกรรม	07.000/04.000		
(โครงการพิเศษ)	37,200/34,200		
ศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์			
- สาขาวิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา	17,200	-	
- สาขาวิชาการจัดการเรียนรู้			
<ul> <li>วิชาเอกพลศึกษาและสุขศึกษา</li> </ul>	17,200	-	
• วิชาเอกภาษาอังกฤษศึกษา, วิชาเอกคณิตศาสตร์ศึกษา,			
วิชาเอกวิทยาศาสตร์ศึกษา, วิชาเอกดนตรีศึกษา			
ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์			
- สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	15,400	35,200/31,200	
- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	21,000	34,700	
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	21,000	-	
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	21,000	34,700	
- สาขาวิชาเคมี	21,000	-	
- สาขาวิชาฟิสิกส์	21,000	-	
- สาขาวิชาการจัดการ	15,400	26,700	
- สาขาวิชาจุลชีววิทยา	21,000	-	
- สาขาวิชาการตลาด	15,400	26,700	
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	21,000	-	
- สาขาวิชาการเมืองการปกครอง	15,400	-	
- สาขาวิชาการบัญชี	15,400	28,200	

คณะ / หลักสูตร	ภาคปกติ	ภาคพิเศษ
- สาขาวิชาพฤกษนวัตกรรม	21,000	-
อุตสาหกรรมบริการ		
- สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ	17,200	34,000
- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน	17,200	34,000
- สาขาวิชาการโรงแรมและภัตตาคาร	17,200	34,000
- สาขาวิชาการสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว	17,200	-
- สาขาวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ	17,200	-
- สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยว โรงแรม และอีเวนต์	17,200	25,000
- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจบริการและอุตสาหกรรมไมซ์	17,200	-
สิ่งแวดล้อม		
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	17,800	-
สัตวแพทยศาสตร์	30,300	

- **หมายเหตุ:** 1. อัตราค่าธรรมเนียมให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่องกำหนดอัตราค่าธรรมเนียม การศึกษาสำหรับนิสิตปริญญาตรี ภาคปกติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ส่วนกลางบางเขน และวิทยาเขตกำแพงแสน ประกาศ ณ วันที่ 15 พฤศจิกายน 2566
- 2. อัตราค่าธรรมเนียมสำหรับนิสิตโครงการหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม เพื่อการเกษตรและอุตสาหกรรม ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียม การศึกษาแบบเหมาจ่าย สำหรับนิสิตโครงการหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมเพื่อการเกษตร และอุตสาหกรรมคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประกาศ ณ วันที่ 9 กันยายน 2567