



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา  
เรื่อง การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงอิสระ (Direct Admission)  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ (TCAS รอบที่ ๔)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา เปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงอิสระ (Direct Admission) TCAS รอบที่ ๔ กำหนดรับสมัคร ในระหว่างวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ถึงวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ และประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าศึกษา วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียดกำหนดการ คุณสมบัติและเกณฑ์การรับเข้าศึกษา ตามที่ปรากฏในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.เสรี กุญแจนาค)

รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา

ปฏิบัติหน้าที่แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



## โครงการรับตรงอิสระ TCAS๖๖ รอบที่ ๔ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา รับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โดยวิธีรับตรง (Direct Admission) TCAS รอบที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ โดยกำหนดเปิดรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ถึงวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียดดังนี้

### ๑. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา

- ๑.๑ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือสำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรอื่นที่เทียบเท่าตามที่สาขาวิชากำหนด
  - มีผลคะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และการทดสอบวิชาความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (TPAT) หรือ A-Level หรือผลคะแนนอื่นๆ ตามที่สาขาวิชากำหนด
  - มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จักประสานงานในการขอผลคะแนนทดสอบของผู้สมัครจากสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) มาประมวลผลคะแนน (ผู้สมัครไม่ต้องยื่นผลคะแนน)
- ๑.๒ เป็นนิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่สถานภาพนิสิตสิ้นสุดตามระเบียบข้อบังคับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พุทธศักราช ๒๕๕๔
  - มีผลคะแนนการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) และการทดสอบวิชาความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT) หรือผลคะแนน ๔ วิชาสามัญ หรือคะแนนตั้งข้อ ๑.๑ หรือผลคะแนนอื่นๆ ตามที่สาขาวิชากำหนด
  - ต้องอัปเดตเอกสารใบผลคะแนนผ่านระบบรับสมัครเข้าศึกษา
- ๑.๓ เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๑.๔ เป็นผู้สัญชาติไทย และต้องมีบัตรประจำตัวประชาชน กรณีเป็นบุคคลต่างประเทศต้องมีหลักฐานการได้รับอนุญาตให้อยู่ในประเทศไทยโดยถูกต้องตามกฎหมาย
- ๑.๕ เกณฑ์การคัดเลือกเป็นไปตามตารางแนบท้าย

### ๒. คณะ/สาขาวิชา/คุณสมบัติเฉพาะและเกณฑ์การรับสมัคร

#### คณะวิทยาการจัดการ

หลักสูตรภาษาไทย (ภาคพิเศษ) จำนวน ๕ หลักสูตร

- สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ (ภาคพิเศษ)
- สาขาวิชาการจัดการ (ภาคพิเศษ)
- สาขาวิชาการเงินและการลงทุน (ภาคพิเศษ)
- สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ (ภาคพิเศษ) (แขนงวิชาการจัดการโรงแรม)
- สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ (ภาคพิเศษ) (แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย)
- สาขาวิชาการตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา (ภาคพิเศษ)

#### คุณสมบัติเฉพาะและเกณฑ์การรับสมัคร

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า

หลักสูตรภาษาอังกฤษ (English Program) จำนวน ๗ หลักสูตร

- สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
- สาขาวิชาการเงินและการลงทุน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
- สาขาวิชาการจัดการ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
- สาขาวิชาการตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
- สาขาวิชาการบัญชี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
- สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
- สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (แขนงวิชาการจัดการโรงแรม)
- สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย)

### **คุณสมบัติเฉพาะและเกณฑ์การรับสมัคร**

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า เกณฑ์การคัดเลือกเป็นไปตามตารางแนบท้าย หรือ
๒. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจากโรงเรียนนานาชาติ หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายจากต่างประเทศ หรือมีการเทียบวุฒิการศึกษาแบบ GED หรือเทียบเท่า ตามประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง เกณฑ์การเทียบวุฒิการศึกษาต่างประเทศระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน โดยใช้เกณฑ์การคัดเลือก ดังนี้
  - ๒.๑ มีผลคะแนนภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้
    - ๒.๑.๑ มีผลคะแนนภาษาอังกฤษ (อายุไม่เกิน ๒ ปี)
      - TGAT๑ (๙๑) การสื่อสารภาษาอังกฤษ
      - O-NET (๐๓) วิชาภาษาอังกฤษ
      - KU-EPT
      - TOEFL (ITP)
      - TOEFL (IBT)
      - IELTS (Overall)
      - OOPT
      - SAT ส่วน Evidence-based Reading and Writing
      - GAT ๘๕ ภาษาอังกฤษ
      - Duolingo
      - มีผลภาษาอังกฤษมาตรฐานเทียบเท่าอื่น หรือ
    - ๒.๑.๒ ผู้สมัครมีวุฒิการศึกษาระดับมัธยมปลายหรือเทียบเท่าจากประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นหลัก หรือเป็นภาษาราชการ
  - ๒.๒ มีผลคะแนนคณิตศาสตร์ อย่างใดอย่างหนึ่ง (อายุไม่เกิน ๒ ปี) ดังต่อไปนี้
    - ๒.๒.๑ มีผลคะแนนคณิตศาสตร์ (อายุไม่เกิน ๒ ปี)
      - A-Level ๖๑ วิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ๑
      - SAT I (Math)
      - ACT Mathematics
      - O-NET (๐๔) วิชาคณิตศาสตร์
      - คะแนน ๙ วิชาสามัญ คณิตศาสตร์ (๓๙)
      - PAT I ความถนัดทางคณิตศาสตร์ หรือ
    - ๓.๓.๒ มีคะแนนเฉลี่ยวิชาในหมวดคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ หรือ ๒.๐
๓. เกณฑ์การคัดเลือก โดยมีสัดส่วนคะแนนดังนี้ ภาษาอังกฤษคิดเป็นร้อยละ ๖๐ และคณิตศาสตร์คิดเป็น ร้อยละ ๔๐ รวมเป็นร้อยละ ๑๐๐
๔. กรณีที่ผู้สมัครยังไม่ได้รับเอกสารยืนยันผลการสอบ TOEFL IELTS OOPT KU-EPT SAT ACT Duolingo ฉบับจริงทางคณะฯ อนุโลมให้ใช้ผลสอบที่พิมพ์จากอินเทอร์เน็ตได้ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
๕. คะแนนการทดสอบที่นำมาใช้ในการสมัครต้องยังไม่หมดอายุ หรือให้มีผลย้อนหลังได้ไม่เกิน ๒ ปี นับจากวันที่ออกหนังสือรับรองผลคะแนนถึงวันสุดท้ายของการรับสมัคร

### **คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา**

**หลักสูตรภาษาไทย (ภาคปกติ) จำนวน ๒ หลักสูตร ดังนี้**

**สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ**

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒. เข้าร่วมอบรม/ฝึกงานที่เกี่ยวข้องกับด้านวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี หรือได้เข้าร่วมโครงการทางวิชาการที่ทางคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา หรือสถาบันการศึกษาอื่นๆ ดำเนินการจัดขึ้น หรือได้รับรางวัลด้านวิชาการ หรือวิชาชีพที่จัดขึ้นจากหน่วยงานภายนอกหรือภายในสถานศึกษา เอกสารประกอบการสมัครมีดังนี้

๒.๑ ประกาศนียบัตรเข้าร่วมโครงการ

๒.๒ ประวัติผลงานของผู้สมัครในประเด็นที่ใช้ในการพิจารณา (Portfolio), เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) (ไม่เกิน ๑๐ หน้ากระดาษ)

#### สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล (พหุวิทยาการ)

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือ ปวช. กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า

๒. มีคุณสมบัติพิเศษอย่างน้อย ๑ ข้อดังต่อไปนี้

๒.๑ ได้รับประกาศนียบัตร หรือผลงานเชิงประจักษ์ที่แสดงความโดดเด่นด้านวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือเทคโนโลยีดิจิทัล

๒.๒ ได้รับประกาศนียบัตรเข้าร่วมกิจกรรม หรือโครงการด้านวิชาการที่ทางมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดำเนินการจัดขึ้น

๒.๓ เป็นผู้มั่งมีเงินมีฐานะ หรือมีผู้ปกครองมีฐานะ หรือศึกษา/จบการศึกษาในสถาบันการศึกษาที่อยู่ในเขตพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง)

#### หลักสูตรนานาชาติ จำนวน ๒ หลักสูตร

##### สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือ ปวช. กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า

๒. มีผลงานอย่างน้อย ๑ เรื่องดังต่อไปนี้

๒.๑ ได้รับประกาศนียบัตรที่เกี่ยวกับเรื่องหุ่นยนต์หรือระบบอัตโนมัติหรือวิทยาศาสตร์หรือวิศวกรรมศาสตร์

๒.๒ ประกาศนียบัตรแสดงความโดดเด่นภาษาอังกฤษ

๒.๓ ผลสอบทางภาษาอังกฤษ เช่น IELTS TOEFL TOEIC เป็นต้น

##### สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือเทียบเท่า หรือนักเรียนต่างชาติ ผลการเรียนเกรด ๑๒ หรือกลุ่มประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มยานยนต์/เครื่องกล กลุ่มเมคคาทรอนิกส์/หุ่นยนต์ กลุ่มอิเล็กทรอนิกส์/ไฟฟ้า/คอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

๒. หากมีผลงานหรือเอกสารดังต่อไปนี้ จะพิจารณาเป็นพิเศษ

๒.๑ รางวัลหรือประกาศนียบัตรที่แสดงความโดดเด่นเกี่ยวกับเรื่องยานยนต์ หรือยานยนต์ไฟฟ้า

๒.๒ รางวัลหรือประกาศนียบัตรที่แสดงความโดดเด่นเกี่ยวกับ วิทยาศาสตร์หรือวิศวกรรมศาสตร์

๒.๓ ประกาศนียบัตรที่แสดงความโดดเด่นภาษาอังกฤษ หรือผลสอบทางภาษาอังกฤษ เช่น IELTS TOEFL TOEIC อายุไม่เกิน ๒ ปี

๒.๔ สำเนาทะเบียนบ้านที่มีหลักฐานการย้ายเข้าอยู่ในพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓ ปี หรือ เอกสารรับรองการเป็นนักเรียนในสถาบันการศึกษาที่อยู่ในเขตพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง)

#### คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา

##### หลักสูตรภาษาไทย (ภาคปกติ) จำนวน ๖ หลักสูตร

สาขาวิชาวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประยุกต์

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประยุกต์

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาฟิสิกส์

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี

๒. พิจารณาจาก portfolio ผู้ที่มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้

๒.๑ เข้าร่วมกิจกรรมการประกวดการแข่งขันที่จัดขึ้นภายในโรงเรียนหรือภายนอกโรงเรียนที่เกี่ยวข้องทางด้านฟิสิกส์ วิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยี

๒.๒ เข้าร่วมค่ายวิชาการ โครงการอบรมหรือกิจกรรมอื่นๆ ที่จัดขึ้นภายในโรงเรียนหรือภายนอกโรงเรียน

ที่เกี่ยวข้องทางด้านฟิสิกส์ วิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยี

๒.๓ เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการในการจัดกิจกรรมทางวิชาการเป็นผู้นำหรือคณะกรรมการในการจัดกิจกรรมทางวิชาการที่จัดขึ้นภายในโรงเรียนหรือภายนอกโรงเรียนที่เกี่ยวข้องทางด้านฟิสิกส์ วิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยี (หลักฐานแนบ เป็นหลักฐานที่แสดงถึงการเป็นผู้นำหรือเป็นคณะกรรมการในการจัดกิจกรรม อาทิเช่น เกียรติบัตร วุฒิบัตร ใบประกาศ คำสั่งแต่งตั้ง วีดีโอหรือรูปถ่าย ฯลฯ)

#### สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า
๒. พิจารณาจาก portfolio ผู้ที่มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้
  - ๒.๑ มีเอกสาร หรือรูปถ่ายหรือวีดีโอการเข้าร่วมโครงการหรือกิจกรรมที่เกี่ยวกับการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมภายในหรือภายนอกโรงเรียน
  - ๒.๒ เอกสารเกียรติบัตร หรือ หลักฐานอื่นๆ ที่แสดงให้เห็นถึงการมีส่วนร่วม การเข้าร่วมกิจกรรม หรือ การประกวด หรือ แข่งขัน หรือ การเรียน หรือ อบรมออนไลน์ที่เกี่ยวกับด้านสิ่งแวดล้อม
  - ๒.๓ เรียงความนำเสนอแนวความคิดในหัวข้อเรื่อง การแก้ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยในมุมมองของผู้สมัคร ความยาวไม่เกิน ๑ หน้ากระดาษ A๔

หลักสูตรภาษาไทย (ภาคพิเศษ) จำนวน ๒ หลักสูตร

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ)

สาขาวิชาวิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล (ภาคพิเศษ)

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่า

#### คณะพาณิชยนาวินานาชาติ

หลักสูตรภาษาไทย (ภาคปกติ) จำนวน ๓ หลักสูตร

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือเทียบเท่า

สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์/ระดับอื่นๆที่เทียบเท่า

**คุณสมบัติเฉพาะและเกณฑ์การรับสมัคร**

๑. ต้องไม่เป็นผู้บกพร่องทางการมองเห็นสีของวัตถุ (ตาไม่บอดสี) และการรับสัญญาณเสียง (หูไม่หนวก), โรคหัวใจ, โรคลมชัก, วัณโรค, กระดูก-กล้ามเนื้อไม่มีการอักเสบของข้อหรือปวดหลังอย่างรุนแรง
๒. รับเฉพาะ **เพศชาย** เท่านั้น ผู้ที่มีสิทธิ์เข้ารับการต้องเข้ารับการตรวจร่างกาย ทดสอบพลศึกษา และว่ายน้ำ ดังนี้

- ลูก – นั่ง (Sit Up) ๖๐ วินาที
- ยึดพื้นหรือดันข้อ ๖๐ วินาที
- วิ่งเก็บของ (วิ่งกลับตัว) ๑๐๐ เมตร
- วิ่งระยะไกล (๑,๐๐๐ เมตร)
- ว่ายน้ำ ๕๐ เมตร

สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือเทียบเท่า ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์/ระดับอื่นๆที่เทียบเท่า

#### คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา

หลักสูตรภาษาไทย (ภาคพิเศษ) จำนวน ๑ หลักสูตร

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

๑. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) หรือเทียบเท่า

### ๓. การรับสมัคร/วิธีชำระค่าสมัคร

๓.๑ ผู้ประสงค์สมัครเข้ารับการศึกษาต้องเข้าไปกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน โดยเลือกสมัครได้ไม่เกิน ๒ สาขาวิชา ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ที่ <https://admissions.src.ku.ac.th> ตั้งแต่วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ถึงวันที่

**๖ มิถุนายน ๒๕๖๕**

๓.๒ อัปโหลดเอกสารใบ ปพ ๑ (ผลการเรียน ๖ ภาคการศึกษา) จากต้นฉบับทั้งด้านหน้า และด้านหลัง

๓.๓ อัปโหลดสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ต้องเป็นบัตรประชาชนที่ยังไม่หมดอายุ)

๓.๔ อัตราค่าสมัคร ๒๐๐ บาท โดยแสกน QR-Code ชำระผ่าน Mobile Banking และมหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ ไม่คืนค่าสมัครเข้าศึกษาไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

๓.๕ ผู้สมัครต้องเข้าไปตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลและเอกสารให้ครบถ้วน หรือแก้ไขข้อมูลให้เสร็จสิ้น ในวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๖.๓๐ น. หากไม่ดำเนินการดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์การสมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

๓.๖ ผู้สมัครต้องไม่เป็นผู้ที่ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ Mytcas รอบที่ ๑ - ๓

### ๔. ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือกเข้าศึกษา

| รายการ   | วัน/เดือน/ปี                                    | สถานที่/การดำเนินการ  |
|--|---|---|
| <br>การรับสมัครเข้าศึกษา | ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖<br>ถึงวันที่<br>๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ | ผู้สมัครเข้ารับการศึกษาต้องเข้าไปกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน อัปโหลดเอกสารที่เว็บไซต์ <a href="https://admissions.src.ku.ac.th">https://admissions.src.ku.ac.th</a><br>- ชำระค่าสมัครและตรวจสอบแก้ไขข้อมูลให้เสร็จสิ้น ภายในวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๖.๓๐ น.<br>- ตรวจสอบรายชื่อการชำระค่าสมัครได้ในวันถัดไป |
| ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์   | ๘ มิถุนายน ๒๕๖๖                                 | <a href="https://admissions.src.ku.ac.th">https://admissions.src.ku.ac.th</a>   |
| สอบสัมภาษณ์ (แจ้งให้ทราบภายหลัง)   | -   |   |
| ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา  | ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๖                                | <a href="https://admissions.src.ku.ac.th">https://admissions.src.ku.ac.th</a>   |
| ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา  | ๑๓ - ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๖                           | <a href="https://www.mycas.com">https://www.mycas.com</a>   |
| ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา  | ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๖                                | <a href="https://admissions.src.ku.ac.th">https://admissions.src.ku.ac.th</a>   |

### ๕. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

๕.๑ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา สงวนสิทธิ์ในการพิจารณาการคัดเลือกหรือรับเข้าศึกษา หากตรวจพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติหรือแสดงข้อความในการสมัคร หรือใช้เอกสารหลักฐานที่ไม่สมบูรณ์ หรือปกปิดหรือเป็นเท็จ หรือมีการปลอมแปลง

๕.๒ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาจะต้องศึกษาที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ตั้งแต่ชั้นปีที่ ๑ จนสำเร็จการศึกษาโดย ไม่สามารถย้ายไปเรียนที่วิทยาเขตอื่นๆ ในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๕.๓ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาในคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จะต้องเข้ารับการฝึกกระเปาะวินัย และแต่งเครื่องแบบตามที่คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชีกำหนดตลอดระยะเวลาในการศึกษาและการฝึกปฏิบัติงานบนเรือเดินทะเล

## ๖. สถานที่ติดต่อสอบถามข้อมูล

งานบริการการศึกษา สำนักงานวิทยาเขตศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา อาคารบริการ  
วิทยาการ (อาคาร ๒๕ ชั้น ๑) เลขที่ ๑๙๙ หมู่ ๖ ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสัตร์ราชา จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๓๐ หากมีข้อสงสัย  
เกี่ยวกับข้อมูลการรับสมัคร โทร.๐๓๘-๓๕๔๕๘๐ - ๕ กด ๑ ต่อ ๖๖๖๕๓๗ มือถือ ๐๖๕-๗๑๖๒๖๒๗ เกี่ยวกับระบบการ  
รับสมัคร โทร ๐๖๕-๗๑๖๒๖๒๔ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

## ๗. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายจำแนกตามคณะ และสาขาวิชา ดังนี้

### คณะวิทยาการจัดการ (ภาคปกติ) ทุกสาขาวิชา “อัตราเดียวกัน” ดังนี้

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๑๘,๐๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๑๖,๕๐๐ บาท

### คณะวิทยาการจัดการ (ภาคพิเศษ) ทุกสาขาวิชา “อัตราเดียวกัน” ดังนี้

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๒๔,๙๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๒๓,๗๐๐ บาท

### คณะวิทยาการจัดการ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ทุกสาขาวิชา “อัตราเดียวกัน” ดังนี้

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๕๙,๙๕๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๕๘,๗๕๐ บาท

### คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ทุกสาขาวิชา “อัตราเดียวกัน” ดังนี้

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๒๖,๑๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๒๕,๐๐๐ บาท

### สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๔๗,๖๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๔๖,๗๐๐ บาท

### สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๖๑,๓๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๖๐,๐๐๐ บาท

### คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา (ภาคปกติ) ทุกสาขาวิชา “อัตราเดียวกัน” ดังนี้

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๑๙,๖๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๑๗,๙๐๐ บาท

### คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา (ภาคพิเศษ) ทุกสาขาวิชา “อัตราเดียวกัน” ดังนี้

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๓๐,๖๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๒๘,๖๐๐ บาท

### คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ

#### สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ / สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๓๖,๑๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๓๕,๐๐๐ บาท

#### สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๑๙,๖๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๑๖,๕๐๐ บาท

#### สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและสมุทรศาสตร์

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๒๖,๑๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๒๕,๐๐๐ บาท

## คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา

### สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (ภาคปกติ)

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๑๘,๐๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๑๖,๕๐๐ บาท

### สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (ภาคพิเศษ)

- ภาคการศึกษาแรกของการเป็นนิสิตใหม่ ๒๔,๙๐๐ บาท
- ภาคการศึกษาต่อไปจนสำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๒๓,๗๐๐ บาท

**หมายเหตุ** : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ขอสงวนสิทธิ์หากมีการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาในภายหลัง





|                      |     | คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา                            |      |   |    |    |   |    |   |    |   |    |    |   |    |    |   |   |   | 115   |  |   |
|----------------------|-----|---|------|---|----|----|---|----|---|----|---|----|----|---|----|----|---|---|---|-------|--|---|
|                      | T13 | วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ                       | 2.50 | มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)   | 12 | 22 | - | -  | - | -  | - | -  | -  | - | -  | -  | - | - | - | -     | 45   | พิจารณาจาก portfolio/ประกาศนียบัตร/คุณสมบัติตามที่ระบุ (อ่านรายละเอียดในประกาศ) |
|                      | T20 | วิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล (พหุวิทยาการ)            | 2.75 | มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)<br>ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)<br>กลุ่มช่างอุตสาหกรรม<br>วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า                      | 12 | 22 | - | -  | - | -  | - | -  | -  | - | -  | -  | - | - | - | -     | 20   |   |
| หลักสูตร<br>นานาชาติ | T19 | วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ) | 2.50 | มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)<br>ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)<br>กลุ่มช่างอุตสาหกรรม<br>วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า                      | 9  | 15 | - | -  | - | -  | - | -  | -  | - | -  | -  | - | - | - | -     | 15   |   |
|                      | T22 | วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)                  | 2.50 | มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)<br>ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)<br>กลุ่มช่างอุตสาหกรรม<br>วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า                      | 12 | 22 | - | -  | - | -  | - | -  | -  | - | -  | -  | - | - | - | -     | 35   |   |
|                      |     | คณะพาณิชยศาสตร์ศรีราชา                              |      |   |    |    |   |    |   |    |   |    |    |   |    |    |   |   |   | 69    |  |   |
| ภาคปกติ              | M02 | วิทยาศาสตร์การเดินเรือ                              | 2.00 | มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)   | -  | -  | - | -  | - | -  | - | -  | -  | - | -  | -  | - | - | - | -     | ทดสอบพลศึกษา<br>และว่ายน้ำ                   | 20  |
|                      | M07 | วิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์               | 2.00 | มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)<br>ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)<br>วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่าง<br>อุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์<br>หรือเทียบเท่า | -  | -  | - | -  | - | -  | - | -  | -  | - | -  | -  | - | - | - | -     | -  | 20  |
|                      | M09 | วิศวกรรมเครื่องกลเรือ                               | 2.00 | มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)<br>ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)<br>วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่าง<br>อุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์<br>หรือเทียบเท่า | 12 | 22 | - | -  | - | -  | - | -  | -  | - | -  | -  | - | - | - | -     | รับเฉพาะเพศชาย<br>ทดสอบพลศึกษา<br>และว่ายน้ำ | 29  |
|                      |     | คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา                              |      |   |    |    |   |    |   |    |   |    |    |   |    |    |   |   |   | 100   |  |   |
| ภาคพิเศษ             | G02 | เศรษฐศาสตร์ (ภาคพิเศษ)                              | 2.00 |   | 12 | -  | - | 40 | - | 30 | - | 15 | 15 | - | 60 | 40 | - |   |   |       |  | 100   |
|                      |     |   |      |   |    |    |   |    |   |    |   |    |    |   |    |    |   |   |   | 1,316 |  |   |