



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
เรื่อง การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงภาคตะวันออกเฉียงเหนือและเขตพื้นที่เชื่อมโยง
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ (TCAS รอบที่ ๒)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา กำหนดให้ดำเนินการเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โดยวิธีรับตรงประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ (TCAS รอบที่ ๒) โครงการรับตรงภาคตะวันออกเฉียงเหนือและพื้นที่เขตเชื่อมโยง ซึ่งเป็นการเปิดโอกาสด้านการศึกษาสำหรับนักเรียนในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือและพื้นที่เชื่อมโยงทางเศรษฐกิจ โดยรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาจากสถานศึกษาในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือและพื้นที่เชื่อมโยง ได้แก่ จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว กรุงเทพฯ สระบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ สมุทรสงคราม สมุทรสาคร นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส มีกำหนดรับสมัครในระหว่างวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียด กำหนดการ คุณสมบัติ และเกณฑ์การรับเข้าศึกษา ตามที่ปรากฏในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.เสรี ภูญแจนาค)

รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา

ปฏิบัติหน้าที่แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



โครงการรับตรงภาคตะวันออกและเขตพื้นที่เชื่อมโยง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

๑. คณะ/สาขาวิชาที่เปิดรับ และจำนวนรับจำแนกตามสาขาวิชา

คณะ / หลักสูตร	จำนวนรับ		
	ภาค ปกติ	ภาค พิเศษ	หลักสูตร ภาษาอังกฤษ/ นานาชาติ
คณะวิทยาการจัดการ			
๑. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	๓๐	๔๐	๒๐
๒. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ	๓๐	๔๐	๒๐
๓. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	๓๐	๔๐	๒๐
๔. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการลงทุน	๓๐	๔๐	๒๐
๕. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม	๒๕	๒๐	๑๐
แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย	๒๕	๒๐	๑๐
๖. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชี	๓๐	๔๐	๒๐
๗. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา	๓๐	๔๐	๒๐
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา			
๑. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	๒๐		
๒. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	๕๕		
๓. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	๔๕		
๔. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๓๕		
๕. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	๔๐		
๖. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล (พหุวิทยาการ)	๔๐		
๗. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (พหุวิทยาการ)	๓๕		
๘. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)			๒๐
๙. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรเปิดใหม่			๑๐
คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา			
๑. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประยุกต์	๓๐		
๒. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์	๕๐		
๓. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	๓๐	๔๐	
๔. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	๓๐	๔๐	
๕. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	๒๕		
๖. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	๖๐		
คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา			
๑. เศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์	๑๐๐	๑๐๐	
คณะพาณิชยศาสตร์นานาชาติ			
๑. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	๑๕		
๒. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	๓๐		
๓. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์	๑๖		
๔. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ	๑๐		
รวม	๑,๕๒๖		

๒. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา

- ๒.๑ ผู้ที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีสุดท้ายของการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรอื่นที่เทียบเท่า หรือผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือเทียบเท่า ตามที่สาขาวิชากำหนด เป็นนักเรียนที่ศึกษาในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือและเขตพื้นที่เชื่อมโยง ได้แก่ จังหวัด ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว สระบุรี กรุงเทพฯ ปทุมธานี สมุทรปราการ สมุทรสงคราม สมุทรสาคร นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส
- ๒.๒ เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๒.๓ เป็นผู้สัญชาติไทย และต้องมีบัตรประจำตัวประชาชน กรณีเป็นบุคคลต่างประเทศต้องมีหลักฐานการได้รับอนุญาตให้อยู่ในประเทศไทยโดยถูกต้องตามกฎหมาย
- ๒.๔ มีผลคะแนนการทดสอบความถนัดทั่วไป (TGAT) และการทดสอบความถนัดทางวิชาชีพ (TPAT) ที่สอบวันที่ ๑๐ - ๑๒ , ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๕ หรือความรู้เชิงประยุกต์ (A-Level) ที่สอบวันที่ ๑๘ - ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๖ ซึ่งจัดสอบโดยสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จัดดำเนินการประสานในการขอรับผลคะแนนทดสอบความรู้ของผู้สมัครเพื่อมาประมวลผลคะแนน (ผู้สมัครไม่ต้องยื่นผลคะแนนการทดสอบ)

๓. คุณสมบัติและเงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร แยกตามคณะ/สาขาวิชา

คณะวิทยาการจัดการ

- ภาคปกติและหลักสูตรภาษาอังกฤษ คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- ภาคพิเศษ คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐

คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา

สาขาวิชาวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประกันภัย

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า ๙ หน่วยกิต

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๕ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๕ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า ๙ หน่วยกิต

สาขาวิชาฟิสิกส์

ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาคพิเศษ)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์ / สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

สาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ / สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล

ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างกลโรงงาน/ช่างเทคนิคการผลิต/ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม/ช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕

สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)

ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐

สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)

ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐

- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
 - กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต
- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน ช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคทอริกส์ ช่างหุ่นยนต์ ช่างเทคนิคการผลิต ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างอุตสาหกรรม ฐานวิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐

คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (ภาคปกติ)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒.๒๕ คะแนน

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (ภาคพิเศษ)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ คะแนน

คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี

สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- ต้องไม่เป็นผู้บกพร่องทางการมองเห็นสีของวัตถุ (ตาไม่บอดสี) และการรับสัญญาณเสียง (หูไม่หนวก)

สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์

ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐาน วิทยาศาสตร์/ระดับอื่นๆ ที่เทียบเท่า (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- ต้องไม่เป็นผู้บกพร่องทางการมองเห็นสีของวัตถุ (ตาไม่บอดสี) และการรับสัญญาณเสียง (หูไม่หนวก)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๒๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๒๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐาน วิทยาศาสตร์/ระดับอื่นๆ ที่เทียบเท่า (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๒๕

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ / สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ

- ต้องไม่เป็นผู้บกพร่องทางการมองเห็นสีของวัตถุ (ตาไม่บอดสี) และการรับสัญญาณเสียง (หูไม่หนวก), โรคหัวใจ, โรคลมชัก, วัณโรค, กระดูก-กล้ามเนื้อไม่มีกระดูกอักเสบของข้อหรือปวดหลังอย่างรุนแรง
- รับเฉพาะ **เพศชาย** เท่านั้น ผู้ที่มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ต้องเข้ารับการตรวจร่างกาย ทดสอบพลศึกษา ดังนี้

- ลูก – นิ่ง (Sit Up) ๖๐ วินาที
- ยึดพื้นหรือดันข้อ ๖๐ วินาที
- วิ่งเก็บของ (วิ่งกลับตัว) ๑๐ เมตร
- วิ่งระยะไกล (๑,๐๐๐ เมตร)
- ว่ายน้ำ ๕๐ เมตร

๔. เกณฑ์การพิจารณาการคัดเลือก

ในการคัดเลือกเข้าศึกษาจะนำคะแนนที่ผู้สมัครสอบกับสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เป็นเกณฑ์ในการพิจารณาตัดสิน (ดูรายละเอียดเกณฑ์การคัดเลือก สัดส่วนคะแนน ดังตารางแนบท้าย)

๕. การรับสมัคร/วิธีชำระค่าสมัคร

- ๕.๑ ผู้ประสงค์สมัครเข้ารับการศึกษาต้องเข้าไปกรอกข้อมูลให้ครบถ้วนโดยเลือกสมัครได้ไม่เกิน ๒ สาขาวิชา ผ่านระบบรับเข้าศึกษาออนไลน์ที่ <https://Admissions.src.ku.ac.th>
- ๕.๒ อัปโหลดเอกสารใบ ปพ ๑ : พ (ผลการเรียน ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) จากต้นฉบับ ทั้งด้านหน้าและด้านหลัง (กรณีไม่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านเดียว)
- ๕.๓ อัปโหลดสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงนามสำเนาถูกต้อง (ต้องเป็นบัตรประชาชนที่ยังไม่หมดอายุ)
- ๕.๔ อัตราค่าสมัคร ๒๐๐ บาท โดยสแกน QR code ผ่าน Mobile Banking และมหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่คืนหลักฐานและค่าธรรมเนียมการสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น
- ๕.๕ ผู้สมัครจะต้องเข้าไปตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลและเอกสารให้ครบถ้วน **ภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖** หากไม่ดำเนินการดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์การสมัครเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

๖. ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือกเข้าศึกษา

รายการ	วัน เดือน ปี	สถานที่ / การดำเนินการ
การรับสมัคร	๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖	ผู้สมัครเข้ารับการศึกษาต้องเข้าไปกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน อัปโหลดเอกสารที่เว็บไซต์ https://Admissions.src.ku.ac.th - ชำระค่าสมัครและตรวจสอบแก้ไขเอกสารให้เสร็จสิ้นภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๒๓.๐๐ น. - ตรวจสอบการชำระค่าสมัครได้ในวันถัดไป
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	๒๑ เมษายน ๒๕๖๖	https://Admissions.src.ku.ac.th
วันสอบสัมภาษณ์	๒๖ เมษายน ๒๕๖๖	อาคาร ๑๓ พลศึกษา
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์และมีสิทธิ์เข้าศึกษา	๒๘ เมษายน ๒๕๖๖	https://Admissions.src.ku.ac.th
ยืนยันสิทธิ์ในระบบ mytcas	๔ - ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖	https://student.mytcas.com
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (ที่ยืนยันสิทธิ์)	๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕	https://Admissions.src.ku.ac.th

๗. การยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษา / การยืนยันสิทธิ์ในระบบ MYTCAS

ผู้ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ต้องเข้าทำการยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ MYTCAS ตามประกาศสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) และถูกตัดสิทธิ์การรับสมัครเข้าศึกษาในรอบ ๓ - ๔ ระบบ TCAS๖๖ หากผู้ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าศึกษาไม่ดำเนินการใดๆ ถือว่าสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ (TCAS รอบที่ ๒) โครงการรับตรงภาคตะวันออกเฉียงเหนือและเขตพื้นที่เชื่อมโยง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

๘. 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

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

คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ

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

๙. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

- ๙.๑ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา สงวนสิทธิ์ในการพิจารณาการคัดเลือกหรือรับเข้าศึกษา หากตรวจพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติ แสดงข้อความในการสมัครเป็นเท็จ ใช้เอกสารหลักฐานที่ไม่สมบูรณ์ หรือมีการปลอมแปลงเอกสาร
- ๙.๒ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาจะต้องศึกษาที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ตั้งแต่ชั้นปีที่ ๑ จนสำเร็จการศึกษาโดย ไม่ สามารถย้ายไปเรียนที่วิทยาเขตอื่นๆ ในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ๙.๓ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาในคณะพาณิชยนาวินานาชาติ ไม่ อนุญาตให้ย้ายไปสังกัดสาขาวิชาวิศวกรรมอื่น และจะต้องเข้ารับการฝึกระเบียบวินัย และแต่งเครื่องแบบตามที่คณะพาณิชยนาวินานาชาติ กำหนดตลอดระยะเวลาในการศึกษาและการฝึกปฏิบัติงาน

๑๐. สถานที่ติดต่อสอบถามข้อมูล

งานบริการการศึกษา กองบริหารวิชาการและนิสิต สำนักงานวิทยาเขตศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา อาคาร ๒๕ ชั้น ๑ เลขที่ ๑๙๙ หมู่ ๖ ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๓๐
เกี่ยวกับข้อมูลการรับสมัคร โทร.๐๓๘-๓๕๔๕๕๐ - ๕ กด ๑ ต่อ ๖๖๖๕๓๗ มือถือ ๐๖๕๗๑๖๒๖๒๗
เกี่ยวกับระบบการรับสมัคร โทร ๐๓๘-๓๕๔๕๕๐ - ๕ กด ๒ ต่อ ๖๖๖๔๒๓ มือถือ ๐๖๕๗๑๖๒๖๒๔



<https://Admissions.src.ku.ac.th>

โครงการรับตรงภาคตะวันออกและเขตพื้นที่เชื่อมโยง ปีการศึกษา 2566 (TCAS รอบที่ 2)

คุณสมบัติผู้สมัคร	หลักสูตร	รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	GPA (ขั้นต่ำ)	แผนการเรียน	เกณฑ์ขั้นต่ำกลุ่มสาระการเรียนรู้ (หน่วยกิต)			เกณฑ์การพิจารณา TGAT/TPAT (ค่าร้อยละ)		เกณฑ์การพิจารณา A-Level (ค่าร้อยละ)					เกรดเฉพาะรายวิชา กลุ่มสาระการเรียนรู้	คุณสมบัติเฉพาะ
						คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	TGAT	TPAT3	คณิตศาสตร์ ประยุกต์ 1 (Science)	ฟิสิกส์	เคมี	สังคม	อังกฤษ		
(อ่านรายละเอียดในประกาศ)																	
ผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือระดับประกาศนียบัตรอื่นที่เทียบเท่า หรือผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า ตามสาขาวิชา กำหนด เป็นนักเรียนที่ศึกษาในเขตภาคตะวันออกและเขตพื้นที่เชื่อมโยง ได้แก่ จังหวัดตราด จันทบุรี ระยอง ชลบุรี ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว สระบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สมุทรสงคราม สมุทรสาคร นครราชสีมาบุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส			คณะวิทยาการจัดการ														
	ปกติ	R02	การจัดการ	2.50					60		40						
		R04	ธุรกิจระหว่างประเทศ	2.50					60		40						
		R14	การจัดการโลจิสติกส์	2.50					60		40						
		R16	การเงินและการลงทุน	2.50					60		40						
		R20	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ (แขนงวิชาการจัดการโรงแรม)	2.50					60		40						
		R22	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ (แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย)	2.50					60		40						
		R24	การบัญชี	2.50					60		40						
		R32	การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา	2.50					60		40						
	ภาคพิเศษ	R07	ธุรกิจระหว่างประเทศ (ภาคพิเศษ)	2.00					60		40						
		R08	การจัดการ (ภาคพิเศษ)	2.00					60		40						
		R15	การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ)	2.00					60		40						
		R17	การเงินและการลงทุน (ภาคพิเศษ)	2.00					60		40						
		R21	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม (ภาคพิเศษ)	2.00					60		40						
		R23	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย (ภาคพิเศษ)	2.00					60		40						
	หลักสูตร ภาษาอังกฤษ	R18	ธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
		R19	การเงินและการลงทุน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
		R26	การจัดการ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
		R27	การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
		R28	การบัญชี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
		R29	การจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
		R30	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
		R31	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.50					60		40						
			คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา														
		S02	วิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประยุกต์	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12			20	80							
		S04	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์	2.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22		20	80							

คุณสมบัติผู้สมัคร (อ่านรายละเอียดในประกาศ)	หลักสูตร	รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	GPAX (ขั้นต่ำ)	แผนการเรียน	เกณฑ์ขั้นต่ำกลุ่มสาระการเรียนรู้ (หน่วยกิต)			เกณฑ์การพิจารณา TGAT/TPAT (ค่าร้อยละ)		เกณฑ์การพิจารณา A-Level (ค่าร้อยละ)					เกรดเฉพาะรายวิชา กลุ่มสาระการเรียนรู้	คุณสมบัติเฉพาะ
						คณิต ศาสตร์	วิทยา ศาสตร์	ภาษาต่าง ประเทศ	TGAT	TPAT3	คณิตศาสตร์ ประยุกต์ 1 (Science)	ฟิสิกส์	เคมี	สังคม	อังกฤษ		
	ภาคปกติ	M07	วิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์	2.50	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชา อุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรม ฐานวิทยาศาสตร์/ระดับอื่นๆที่ เทียบเท่า				40	60							
		M09	วิศวกรรมเครื่องกลเรือ	2.25	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชา อุตสาหกรรม กลุ่มช่าง อุตสาหกรรม ฐานวิทยาศาสตร์ อื่นๆที่เทียบเท่า	12	22		40	60							
			คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา														
	ภาคปกติ	G01	เศรษฐศาสตร์	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12			40		30			15	15	คะแนนกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2.25	
		G02	เศรษฐศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	2.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12			40		30			15	15	คะแนนกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2.00	