



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
เรื่อง การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงภาคตะวันออกและเขตพื้นที่เชื่อมโยง
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ (TCAS รอบที่ ๒)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา กำหนดเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา
ระดับปริญญาตรี โดยวิธีรับตรงประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ (TCAS รอบที่ ๒) โครงการรับตรงภาคตะวันออก
และพื้นที่เขตเชื่อมโยง ซึ่งเป็นการเปิดโอกาสด้านการศึกษาสำหรับนักเรียนในเขตภูมิภาคตะวันออก และ
พื้นที่เชื่อมโยงทางเศรษฐกิจ โดยรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาจากสถานศึกษาในเขตภาคตะวันออก
และเขตพื้นที่เชื่อมโยง 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 ภูเก็ต นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล
สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส และมีกำหนดรับสมัคร ในระหว่างวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ถึงวันที่ ๓๑
มีนาคม ๒๕๖๘ ผู้ประสงค์สมัครได้ที่ <https://Admissions.src.ku.ac.th> โดยมีรายละเอียดกำหนดการ
และเกณฑ์การรับเข้าศึกษา ตามที่ปรากฏในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.สถาพร เชื้อเพ็ง)

รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา

ปฏิบัติหน้าที่แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

โครงการรับตรงภาคตะวันออกและเขตพื้นที่เชื่อมโยง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

๑. คณะ/สาขาวิชาที่เปิดรับ และจำนวนรับจำแนกตามสาขาวิชา

คณะ / หลักสูตร	จำนวนรับ		
	ภาค ปกติ	ภาค พิเศษ	หลักสูตร ภาษาอังกฤษ/ นานาชาติ
คณะวิทยาการจัดการ			
๑. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	๓๐	๓๐	๒๐
๒. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ	๓๐	๔๐	๒๐
๓. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	๓๐	๔๐	๒๐
๔. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการลงทุน	๓๐	๓๕	
๕. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม	๑๖	๓๐	๑๐
แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย	๑๖	๓๐	๑๐
๖. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชี	๓๐	๔๐	๒๐
๗. บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา	๓๐	๓๐	๒๐
คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา			
๑. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประยุกต์	๓๐		
๒. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์	๕๐		
๓. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	๓๐	๒๐	
๔. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล	๑๐	๓๕	
๕. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	๓๐		
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา			
๑. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	๒๐		
๒. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	๓๐		
๓. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	๒๐		
๔. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๓๕		
๕. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ	๔๕		
๖. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	๒๐		
๗. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)			๔๐
๘. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)			๑๕
๙. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)			๓๕
คณะพาณิชยศาสตร์นานาชาติ			
๑. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	๑๕		
๒. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	๓๐		
๓. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์	๑๕		
๔. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ	๑๐		
คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา			
๑. เศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์	๗๐	๕๐	
รวม	๑,๒๖๒		

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 ผู้มีสัญชาติไทยต้องมีบัตรประจำตัวประชาชน กรณีเป็นบุคคลต่างประเทศต้องมีหลักฐานการได้รับอนุญาตให้อยู่ในประเทศไทยโดยถูกต้องตามกฎหมาย
- ๒.๔ มีผลคะแนนการทดสอบความถนัดทั่วไป (TGAT) และการทดสอบความถนัดทางวิชาชีพ (TPAT) ที่สอบวันที่ ๗ - ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๗ หรือความรู้เชิงประยุกต์ (A-Level) ที่สอบวันที่ ๘ - ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๘ ซึ่งจัดสอบโดยสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จักดำเนินการประสานในการขอผลคะแนนทดสอบความรู้ของผู้สมัครเพื่อมาประมวลผลคะแนน (ผู้สมัครไม่ต้องยื่นผลคะแนน)
- ๒.๕ เกณฑ์การพิจารณา หรือเงื่อนไขอื่นๆ ให้ดูตารางแนบท้าย

๓. คุณสมบัติและเงื่อนไขเฉพาะของผู้มีสิทธิ์สมัคร แยกตามคณะ/สาขาวิชา (เกณฑ์การพิจารณาดูตารางแนบท้าย) คณะวิทยาการจัดการ

- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ (ทุกสาขาวิชา)

คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา

สาขาวิชาวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประกันภัย

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์

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

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๓.๒๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า ๙ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๘ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๕ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า ๘ หน่วยกิต

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)

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

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ)

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

สาขาวิชาวิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล (ภาคพิเศษ)

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๔ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๔ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า ๔ หน่วยกิต

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา

สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา / สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ / สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ

สาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ

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

สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ

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

สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต
- หรือผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปวช. กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ หรือโรงเรียนนานาชาติ ในระดับเทียบเท่า (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)

สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)

สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต
- หรือผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ โรงเรียนนานาชาติ ในระดับเทียบเท่า (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)

คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (ภาคปกติ)

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- 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

คณะพาณิชยนาวินานาชาติ

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖)
- คะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๒๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต
- ต้องไม่เป็นผู้บกพร่องทางการมองเห็นสีของวัตถุ (ตาไม่บอดสี) และการรับสัญญาณเสียง (หูไม่หนวก), โรคหัวใจ, โรคลมชัก, วัณโรค, กระดูก-กล้ามเนื้อไม่มีการอักเสบของข้อหรือปวดหลังอย่างรุนแรง
- รับเฉพาะ **เพศชาย** เท่านั้น ผู้ที่มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ต้องเข้ารับการตรวจร่างกาย ทดสอบพลศึกษา ดังนี้
 - ลุก - นั่ง (Sit Up) ๖๐ วินาที
 - ยึดพื้นหรือดันข้อ ๖๐ วินาที
 - วิ่งเก็บของ (วิ่งกลับตัว) ๑๐ เมตร
 - วิ่งระยะไกล (๑,๐๐๐ เมตร)
 - ว่ายน้ำ ๕๐ เมตร

สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล

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

สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต
- หรือผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์/ระดับอื่นๆ ที่เทียบเท่า มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)
- ต้องไม่เป็นผู้บกพร่องทางการมองเห็นสีของวัตถุ (ตาไม่บอดสี) และการรับสัญญาณเสียง (หูไม่หนวก)

สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ

- ผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐
- กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๒๒ หน่วยกิต

- หรือผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรม วิทยาศาสตร์/ระดับอื่นๆ ที่เทียบเท่า มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (รวม ๕ หรือ ๖ ภาคการศึกษา) ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕ (ไม่กำหนดกลุ่มสาระการเรียนรู้)
- ต้องไม่เป็นผู้บกพร่องทางการมองเห็นสีของวัตถุ (ตาไม่บอดสี) และการรับสัญญาณเสียง (หูไม่หนวก), โรคหัวใจ, โรคลมชัก, วัณโรค, กระจก-กล้ามเนื้อไม่มีการอักเสบของข้อหรือปวดหลังอย่างรุนแรง
- รับเฉพาะ **เพศชาย** เท่านั้น ผู้ที่มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ต้องเข้ารับการตรวจร่างกาย ทดสอบพลศึกษา ดังนี้
 - ลุก – นั่ง (Sit Up) ๖๐ วินาที
 - ยึดพื้นหรือดันข้อ ๖๐ วินาที
 - วิ่งเก็บของ (วิ่งกลับตัว) ๑๐ เมตร
 - วิ่งระยะไกล (๑,๐๐๐ เมตร)
 - ว่ายน้ำ ๕๐ เมตร

๔. เกณฑ์การพิจารณาการคัดเลือก

ในการคัดเลือกเข้าศึกษาจะนำคะแนนที่ผู้สมัครสอบกับสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เป็นเกณฑ์ในการพิจารณาตัดสิน (**ดูรายละเอียดเกณฑ์การคัดเลือก สัดส่วนคะแนนค่าร้อยละ ดังตารางแนบท้าย**)

๕. การรับสมัคร/วิธีชำระค่าสมัคร

- ๕.๑ ผู้ประสงค์สมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องเข้าไปกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน โดยเลือกสมัครได้ไม่เกิน ๒ สาขาวิชา ผ่านระบบรับเข้าศึกษาออนไลน์ที่ <https://Admissions.src.ku.ac.th>
- ๕.๒ อับโหลดเอกสารใบ ปพ ๑ : พ หรือใบประกาศวิชาชีพ (ปวช.) หรือวุฒิการศึกษาที่เทียบเท่า (ผลการเรียน ๕ - ๖ ภาคการศึกษา) จากต้นฉบับทั้งด้านหน้าและด้านหลัง (กรณีไม่มีด้านหลังให้อับโหลดด้านหน้าแทน)
- ๕.๓ อับโหลดบัตรประจำตัวประชาชนพร้อมลงนามสำเนาถูกต้อง กรณีอับโหลดจากบัตรจริงไม่ต้องสำเนาถูกต้อง (ต้องเป็นบัตรประชาชนที่ยังไม่หมดอายุ)
- ๕.๔ อัตราค่าสมัครแบบเหมาจ่าย ๒๐๐ บาท โดยสแกน QR code ผ่าน Mobile Banking และมหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่คืนหลักฐาน และค่าธรรมเนียมการสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น
- ๕.๕ ผู้สมัครจะต้องเข้าไปตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลและเอกสารให้ครบถ้วน ภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘ หากไม่ดำเนินการดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์การสมัครเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และเขตพื้นที่เชื่อมโยง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

๖. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

- ๖.๑ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา สงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาการคัดเลือกหรือรับเข้าศึกษา หากตรวจพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติ แสดงข้อความในการสมัครเป็นเท็จ ใช้เอกสารหลักฐานที่ไม่สมบูรณ์ หรือมีการปลอมแปลงเอกสาร
- ๖.๒ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาจะต้องศึกษาที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ตั้งแต่ชั้นปีที่ ๑ จนสำเร็จการศึกษาโดย **ไม่** สามารถย้ายไปเรียนที่วิทยาเขตอื่นๆ ในสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ๖.๓ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาในคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ **ไม่** อนุญาตให้ย้ายไปสังกัดสาขาวิชาวิศวกรรมอื่น และจะต้องเข้ารับการฝึกระเบียบวินัย และแต่งเครื่องแบบตามที่คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ กำหนดตลอดระยะเวลาในการศึกษาและการฝึกปฏิบัติงาน

๗. ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือกเข้าศึกษา

รายการ	วัน เดือน ปี	สถานที่ / การดำเนินการ
การรับสมัคร	๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘	ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือก ต้องเข้าไปกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน อัปโหลดเอกสารที่เว็บไซต์ https://Admissions.src.ku.ac.th - ชำระค่าสมัครและตรวจสอบแก้ไขเอกสารให้เสร็จสิ้นภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘ เวลา ๒๓.๐๐ น.
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	๒๒ เมษายน ๒๕๖๘	https://Admissions.src.ku.ac.th
วันสอบสัมภาษณ์	๒๕ เมษายน ๒๕๖๘	อาคาร ๑๓ พลศึกษา
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์และมีสิทธิ์เข้าศึกษา	๒๘ เมษายน ๒๕๖๘	https://Admissions.src.ku.ac.th
ยืนยันสิทธิ์ในระบบ mytcas.com	๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๘	https://student.mytcas.com
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (ที่ยืนยันสิทธิ์)	๗ พฤษภาคม ๒๕๖๘	https://Admissions.src.ku.ac.th

๘. การยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษา / การยืนยันสิทธิ์ในระบบ MYTCAS.COM

ผู้ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ต้องเข้าทำการยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ mytcas.com ตามประกาศสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) และถูกตัดสิทธิ์การสมัครเข้าศึกษา TCAS๖๘ รอบ ๓ - ๔ หากผู้ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าศึกษาไม่ดำเนินการใดๆ ถือว่าสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ (TCAS รอบที่ ๒) โครงการรับตรงภาคตะวันออกเฉียงเหนือและเขตพื้นที่เชื่อมโยง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

๙. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จัดเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย (ภาคการศึกษา) โดยจำแนกคณะและสาขาวิชา ดังนี้

คณะวิทยาการจัดการ (ภาคปกติ) ทุกสาขาวิชา	๑๗,๒๐๐ บาท
คณะวิทยาการจัดการ (ภาคพิเศษ) ทุกสาขาวิชา	๒๓,๗๐๐ บาท
คณะวิทยาการจัดการ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ทุกสาขาวิชา	๕๘,๗๕๐ บาท
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา (ภาคปกติ) ทุกสาขาวิชา	๒๙,๑๐๐ บาท
- สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	๓๖,๖๐๐ บาท
- สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	๔๗,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	๖๐,๗๐๐ บาท
คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา (ภาคปกติ) ทุกสาขาวิชา	๒๒,๕๐๐ บาท
คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา (ภาคพิเศษ) ทุกสาขาวิชา	๓๔,๙๐๐ บาท
คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ	
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ	๓๕,๙๐๐ บาท
- สาขาวิชาการขนส่งทางทะเล	๒๐,๕๐๐ บาท
- สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์	๒๖,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๓๕,๙๐๐ บาท

คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา (ภาคปกติ)
คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา (ภาคพิเศษ)

๑๗,๒๐๐ บาท
๒๓,๗๐๐ บาท

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ขอสงวนสิทธิ์กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

๑๐. สถานที่ติดต่อสอบถามข้อมูล

งานบริหารการศึกษา กองบริหารการศึกษาและพัฒนานิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา อาคาร ๒๕ ชั้น ๑ เลขที่ ๑๙๙ หมู่ ๖ ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๓๐
เกี่ยวกับข้อมูลการรับสมัคร โทร.๐๓๘-๓๕๔๕๘๐ - ๕ กด ๑ ต่อ ๖๖๖๕๓๗ มือถือ ๐๖๕๗๑๖๒๖๒๗
เกี่ยวกับระบบการรับสมัคร โทร ๐๓๘-๓๕๔๕๘๐ - ๕ กด ๒ ต่อ ๖๖๖๔๒๓ มือถือ ๐๖๕๗๑๖๒๖๒๔



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

โครงการรับตรงภาคตะวันออกเฉียงเหนือและเขตพื้นที่ที่เชื่อมโยง ปีการศึกษา 2568 (TCAS รอบที่ 2)

หลักสูตร	รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา (โปรดอ่านรายละเอียดการสมัครในประกาศฯ)	GPAX (ขั้นต่ำ)	แผนการเรียน	เกณฑ์ขั้นต่ำกลุ่มสาระการเรียนรู้ (หน่วยกิต)			เกณฑ์การพิจารณา TGAT/TPAT (ค่าร้อยละ)		เกณฑ์การพิจารณา A-Level (ค่าร้อยละ)					ผลการเรียนรายวิชา กลุ่มสาระการเรียนรู้ (ขั้นต่ำ)	คุณสมบัติเฉพาะ (เพิ่มเติม)	จำนวนรับ	
					คณิต ศาสตร์	วิทยา ศาสตร์	ภาษาต่าง ประเทศ	TGAT	TPAT3	คณิตศาสตร์ประยุกต์		วิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์	เคมี				อังกฤษ
										คณิต 1	คณิต 2							
		คณะวิทยาการจัดการ															607	
ปกติ	R02	การจัดการ	2.00	-	-	-	-	60	40	40							30	
	R04	ธุรกิจระหว่างประเทศ	2.00	-	-	-	-	60	40	40							30	
	R14	การจัดการโลจิสติกส์	2.00	-	-	-	-	60	40								30	
	R16	การเงินและการลงทุน	2.00	-	-	-	-	60	40								30	
	R20	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ (แขนงวิชาการจัดการโรงแรม)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							16	
	R22	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ (แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							16	
	R24	การบัญชี	2.00	-	-	-	-	60	40								30	
	R32	การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา	2.00	-	-	-	-	60	40	40							30	
ภาคพิเศษ	R07	ธุรกิจระหว่างประเทศ (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							40	
	R08	การจัดการ (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							30	
	R15	การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40								40	
	R17	การเงินและการลงทุน (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40								35	
	R21	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							30	
	R23	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							30	
	R25	การบัญชี (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40								40	
	R33	การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา (ภาคพิเศษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							30	
หลักสูตร ภาษาอังกฤษ	R18	ธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.00	-	-	-	-	60	40								20	
	R26	การจัดการ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							20	
	R27	การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							20	
	R28	การบัญชี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.00	-	-	-	-	60	40								20	
	R29	การจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.00	-	-	-	-	60	40								20	
	R30	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	2.00	-	-	-	-	60	40	40							10	
	R31	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ แขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย (หลักสูตร	2.00	-	-	-	-	60	40	40							10	

หลักสูตร	รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา (โปรดอ่านรายละเอียดการสมัครในประกาศ)	GPA (ขั้นต่ำ)	แผนการเรียน	เกณฑ์ขั้นต่ำกลุ่มสาระการ			เกณฑ์การ		เกณฑ์การพิจารณา A-Level (ค่าร้อยละ)					ผลการเรียนรายวิชา กลุ่มสาระการเรียนรู้ (ขั้นต่ำ)	คุณสมบัติเฉพาะ (เพิ่มเติม)	จำนวนรับ	
					เรียนรู้ (หน่วยกิต)			พิจารณา TGAT/TPAT (ค่าร้อยละ)										
					คณิต ศาสตร์	วิทยา ศาสตร์	ภาษาต่าง ประเทศ	TGAT	TPAT3	คณิตศาสตร์ประยุกต์ คณิต 1	คณิตศาสตร์ คณิต 2	วิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์	เคมี				อังกฤษ
		คณะวิทยาศาสตร์ ศรีราชา															205	
ภาคปกติ	S02	วิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประกันภัย	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	-	-	50	50	50							30	
	S04	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์	2.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	50	50					60			50	
	S05	วิทยาการคอมพิวเตอร์	3.25	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	9	20	80								30	
	S19	วิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล	3.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	8	5	8	20	80								10	
	S18	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	2.75	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	20	80								30	
ภาคพิเศษ	S06	วิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ)	3.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	5	5	9	20	80								20	
	S20	วิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล (ภาคพิเศษ)	2.75	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	4	4	4	20	80								35	
		คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา															260	
ภาคปกติ	T05	วิศวกรรมโยธา	3.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	20	40	40							20	
	T12	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	3.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	10		45			45				30	
	T13	วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	3.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	20	40	20			20				20	
	T14	วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	3.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	40	40	20							35	
	T17	วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-		30	35			35				45	
	T23	วิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	3.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	40	40	20							20	
หลักสูตร ภาษาอังกฤษ	T21	วิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	40	60								40	
				ประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปวช.กลุ่มช่าง อุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ โรงเรียนนานาชาติ ในระดับเทียบเท่า	-	-	-											
หลักสูตร นานาชาติ	T19	วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	2.75	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	40	60									15
				ประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปวช.กลุ่มช่าง อุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ โรงเรียนนานาชาติ ในระดับเทียบเท่า	-	-	-											
หลักสูตร นานาชาติ	T22	วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2.75	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	40	60									35
				ประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปวช.กลุ่มช่าง อุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ โรงเรียนนานาชาติ ในระดับเทียบเท่า	-	-	-											

หลักสูตร	รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา (โปรดอ่านรายละเอียดการสมัครในประกาศฯ)	GPAX (ขั้นต่ำ)	แผนการเรียน	เกณฑ์ขั้นต่ำกลุ่มสาระการเรียนรู้ (หน่วยกิต)			เกณฑ์การพิจารณา TGAT/TPAT (ค่าร้อยละ)		เกณฑ์การพิจารณา A-Level (ค่าร้อยละ)					ผลการเรียนรายวิชา กลุ่มสาระการเรียนรู้ (ขั้นต่ำ)	คุณสมบัติเฉพาะ (เพิ่มเติม)	จำนวนรับ			
					คณิต ศาสตร์	วิทยา ศาสตร์	ภาษาต่าง ประเทศ	TGAT	TPAT3	คณิตศาสตร์ประยุกต์		วิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์	เคมี				อังกฤษ		
										คณิต 1	คณิต 2									
		คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ															70			
ภาคปกติ	M02	วิทยาศาสตร์การเดินเรือ	2.25	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-	75	25									รับเฉพาะเพศชาย ทดสอบพลศึกษา และว่ายน้ำ	15	
	M04	การขนส่งทางทะเล	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12		-	50		50									30	
	M07	วิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์	2.75	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-													
			3.00	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์/ระดับ อื่นๆที่เทียบเท่า					-	20	80									
M09	วิศวกรรมเครื่องกลเรือ	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	22	-														
		2.75	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) วิชาอุตสาหกรรม กลุ่มช่าง อุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ อื่นๆที่ เทียบเท่า			-	-	-	50	50										รับเฉพาะเพศชาย ทดสอบพลศึกษา และว่ายน้ำ
		คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา																	120	
ภาคปกติ	G01	เศรษฐศาสตร์	2.50	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	-	-	40		30						30	คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 2.25		70	
	G02	เศรษฐศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	2.00	มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	12	-	-	40		30						30			50	
																1,262				