



รายงานการรับเข้าศึกษา¹
ระดับปริญญาตรี
ประจำปีการศึกษา 2560

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วิทยาเขตศรีราชา

คำนำ

รายงานสรุปผลการดำเนินงานในการรับเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2560 ซึ่งดำเนินการเรียบร้อยแล้ว คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ได้กำหนดแผนการรับเข้าศึกษา รวม 6 สาขาวิชา จำนวนตามแผนในมคอ.2 รวมทั้งสิ้น 480 คน มีผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและมอบตัวเป็นนิสิตจำนวน 500 คน คิดเป็นร้อยละ 104.17

งานรับเข้าศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รวบรวมและสรุปข้อมูล การรับเข้าศึกษา ในส่วนที่สำนักทะเบียนและประมาณผล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ งานบริการการศึกษา สำนักงานวิทยาเขตศรีราชา งานสื่อสารองค์กรและสารสนเทศ และงานรับเข้าศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ดำเนินการในแต่ละโครงการ ซึ่งข้อมูลที่จัดทำนี้เพื่อใช้ประโยชน์สำหรับผู้บริหาร บุคลากรของคณะ วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา และผู้สนใจทั่วไป

งานรับเข้าศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

ตุลาคม 2560

สารบัญ

	หน้า
สรุปข้อมูลการประชาสัมพันธ์การรับนิสิตใหม่ โดย งานสื่อสารองค์กรและสารสนเทศ	1
สรุปข้อมูลการรับเข้านิสิตใหม่ระดับปริญญาตรี	11
- รายงานการรับเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2560	
● หลักสูตรที่เปิดรับเข้าศึกษา และระบบการคัดเลือก	12
● แผนและผลจำนวนนิสิตใหม่ระดับปริญญาตรี	14
● ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับนักเรียนดีเด่นจากโรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัย	15
● ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการส่งเสริมนักเรียนที่มีคุณธรรมและจริยธรรมฯ	16
● ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับตรง 8 จังหวัดภาคตะวันออก	17
● ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับตรงมก. วิทยาเขตศรีราชา	18
● ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับตรงมก. (KU Admission)	19
● ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าจากระบบกลาง (Admissions)	20
● ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการพัฒนาการศึกษาของ 23 ชุมชน	21
- สรุปข้อมูลนิสิตใหม่ (รหัส 60) คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ประจำปีการศึกษา 2560	
● จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกเพศ	22
● จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามโครงการที่รับเข้าศึกษา	22
● จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามภูมิภาค	23
● จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามจังหวัดในภาคตะวันออก	23
● จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามโรงเรียนในจังหวัดชลบุรี	24
● ปัจจัยที่เลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา	25
● ปัจจัยที่เลือกเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	25
● จำนวนนิสิตชั้นปีที่ 1 จากการรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายในเขตภาคตะวันออก ที่มีผลการเรียนไม่ต่ำกว่า 2.75	26
● คะแนนเฉลี่ย คะแนนสูงสุด และคะแนนต่ำสุด ของการสอบวิชาภาษาอังกฤษ (O-NET03)	26
● คะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ (O-NET03) จำแนกตามการจัดการเรียนการสอนวิชาภาษาอังกฤษ	27
● ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ	28
● ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์ โครงการรับตรงมก. (KU Admission)	37
● ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์ โครงการรับตรงมก. วิทยาเขตศรีราชา	38
● ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์ จากระบบกลาง (Admissions)	39
● รายชื่อนิสิตใหม่ (รหัส 60)	40
● ข้อมูลจำนวนนิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา (รหัส 60) จำแนกตามรายชื่อโรงเรียน	55

- ตารางกำหนดการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560	67
- เนื้อหาการสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)	68
- ค่าสถิติพื้นฐานของคะแนนการสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 1/2560	70
- ค่าสถิติพื้นฐานของคะแนนการสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 2/2560	72
- รายงานค่าสถิติพื้นฐานการทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา	74
- ช่องทางการรับเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ประจำปีการศึกษา 2560	76
- เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก ประจำปี 2560	77
- คะแนน และจำนวนจากคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระบบทั่วไป (Admissions) <ul style="list-style-type: none"> ● เปรียบเทียบคะแนน Admissions และร้อยละของแต่ละสาขาวิชา ประจำปีการศึกษา 2560 ● เปรียบเทียบคะแนน Admissions และร้อยละของแต่ละสาขาวิชา ประจำปีการศึกษา 2559 ● สรุปจำนวนรับ จำนวนผู้สมัคร จำนวนผู้ผ่านการคัดเลือก และคะแนนสูงสุด-ต่ำสุด ประจำปีการศึกษา 2560 และปีการศึกษา 2559 ● เปรียบเทียบคะแนนสอบระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา กับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มก. วิทยาเขตอื่น และ ม.บูรพา (เรียงลำดับคะแนนสูงสุด) 	81
- บันทึกข้อความ เรื่อง รายงานการสังเกตการณ์วันมอบตัวนิสิตใหม่คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	82

สรุปข้อมูลการประชาสัมพันธ์การรับนิสิตใหม่
โดย งานสื่อสารองค์กรและสารสนเทศ

สรุปการดำเนินกิจกรรมโครงการแนวแนวสัญจร (RoadShows) โรงเรียนในภาค ตะวันออก ประจำปีงบประมาณ 2560

1. วัตถุประสงค์

- เพื่อแนะแนวการศึกษาให้กับนักเรียนในภาคตะวันออก
- เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการ ของทาง และนโยบายในการรับบุคคลเข้าศึกษาของคณะฯ ให้ผู้สนใจทราบ
- เพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอนของคณะฯ

2. โรงเรียนที่เข้าแนวแนว

2.1 โรงเรียนที่ทางคณะขอเข้าแนวแนวผ่านอาจารย์แนวแนว ดังนี้

- โรงเรียนอัสสัมชัญศรีราชา จ.ชลบุรี
- โรงเรียนมารีวิทย์พัทยา จ.ชลบุรี
- โรงเรียนระยะองวิทยาคม จ.ระยอง
- โรงเรียนวัดป่าประดู่ จ.ระยอง
- โรงเรียนมัธยมตากสินระยอง จ.ระยอง
- โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาเบริงวิสุทธารัตน์ จ.ฉะเชิงเทรา
- โรงเรียนมารีวิทยาภูนทรบุรี จ.ปราจีนบุรี
- โรงเรียนสารแก้ว จ.สารแก้ว

รวมจำนวนนักเรียนแผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 1,209 คน มี กิจกรรมบรรยายภาพรวมของคณะ หลักสูตร วิดีโອ่อนแนวนำคณะ ข่าวการเปิดรับสมัครเข้าศึกษา กิจกรรมถาม-ตอบ มอบของรางวัล การบรรยายความรู้สึกจากรุ่นพี่ และช่องทางการติดต่อสื่อสารกับทางคณะฯ

2.2 โรงเรียนส่งจดหมายมายังคณะเพื่อจัดบูรณิหารศการแนวแนวการศึกษา ดังนี้

- โรงเรียนชลกันยานุกูล จ.ชลบุรี
- โรงเรียนพานทอง จ.ชลบุรี
- โรงเรียนปราจีนราษฎร์บำรุง จ.ปราจีนบุรี

รวมจำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการ (ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 3-6) จำนวน 1,081 คน มีกิจกรรม ภายในบูร ได้แก่ บรรยายภาพรวมของคณะ หลักสูตร วิดีโອ่อนแนวนำคณะ ข่าวการเปิดรับสมัครเข้าศึกษา กิจกรรมถาม-ตอบ มอบของรางวัล การบรรยายความรู้สึกจากรุ่นพี่ และช่องทางการติดต่อสื่อสารกับทาง คณะฯ

3. ช่องทางการประชาสัมพันธ์ข่าวการเปิดรับสมัครเข้าศึกษา

Facebook , Website , Twitter , เว็บข่าวการศึกษาในระดับอุดมศึกษา (dek-d, unikang, eduzone) เป็นต้น

การประชาสัมพันธ์บนเว็บไซต์ สำหรับผู้สนใจเข้าศึกษาต่อ

1. จัดทำเว็บไซต์ใหม่ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

นิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

คว้ารางวัลชนะเลิศอันดับ 3

รายการ 24 Hours of innovation Thailand

ทีม Copy-Paste และ ทีม CoolGear

2. จัดทำเมนูในหลักสูตรการศึกษาและงานวิจัยและบริการวิชาการให้อยู่ในเมนูหลักเพื่อการใช้งานง่าย

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา จัดตั้งกลุ่มวิจัย (Research Groups) เพื่อผลิตงานวิจัยที่มีคุณภาพ เสริมสร้างความเข้มแข็งและคิดยกระดับพากานการวิจัย จำนวน 14 กลุ่มวิจัย

คลิกอ่านรายละเอียด

3. จัดทำเมนูสำหรับผู้สนใจเข้าศึกษาทั้งระดับปริญญาตรีและระดับปริญญาโท

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา จัดตั้งกลุ่มวิจัย (Research Groups) เพื่อผลิตงานวิจัยที่มีคุณภาพ เสริมสร้างความเข้มแข็งและคิดยกระดับพากานการวิจัย จำนวน 14 กลุ่มวิจัย

คลิกอ่านรายละเอียด

4. จัดทำหลักสูตรการศึกษาทั้งระดับปริญญาตรี ระดับปริญญาโทและงานวิจัยทั้ง 14 กลุ่มวิจัย ให้อยู่ในส่วนของหน้าแรกเพื่อให้ผู้สนใจเข้าศึกษาต่อได้เห็นข้อมูลชัดเจนในส่วนนี้

หลักสูตรปริญญาตรี <ul style="list-style-type: none"> ▪ ใบประกาศนียก證書 กลุ่มวิจัย (Research Group) <ul style="list-style-type: none"> ▪ กลุ่มวิจัยเชิงคณิตศาสตร์และสถิติกวิเคราะห์ ▪ กลุ่มวิจัยเชิงเคมีและเคมีภysis ▪ กลุ่มวิจัยเชิงฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางกายภาพ ▪ กลุ่มวิจัยเชิงฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางฟิสิกส์ ▪ กลุ่มวิจัยเชิงฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางเคมี ▪ กลุ่มวิจัยเชิงฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางเคมี ▪ กลุ่มวิจัยเชิงฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางเคมี ▪ กลุ่มวิจัยเชิงฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางเคมี 	หลักสูตรปริญญาโท <ul style="list-style-type: none"> ▪ ใบประกาศนียก證書 การศึกษา/อบรม/สัมมนา  <p>สอนเชิงทฤษฎีและการปฏิบัติในห้องเรียน เช่น การสอนทางคณิตศาสตร์และสถิติกวิเคราะห์ การสอนฟิสิกส์และเคมีทางกายภาพ การสอนฟิสิกส์และเคมีทางเคมี การสอนฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางฟิสิกส์ การสอนฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางเคมี</p>  <p>สอนเชิงทฤษฎีและการปฏิบัติในห้องเรียน เช่น การสอนทางคณิตศาสตร์และสถิติกวิเคราะห์ การสอนฟิสิกส์และเคมีทางกายภาพ การสอนฟิสิกส์และเคมีทางเคมี การสอนฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางฟิสิกส์ การสอนฟิสิกส์และพลศาสตร์ทางเคมี</p>  <p>ประชุมวิชาการเชิงวิจัย เช่น การนำเสนอผลงานวิจัย การนำเสนอความคิดเห็นและกระบวนการวิจัย นำเสนอผลการวิจัย นำเสนอผลงานวิจัย</p>
---	--

5. จัดทำข้อมูลวิจัยของ 14 กลุ่มวิจัย และสามารถลิงค์ไปยังข้อมูลส่วนตัวของหัวหน้ากลุ่มวิจัย

กลุ่มวิจัย

- เทคโนโลยีเชิงคณิตและฟองอากาศทางเมือง
- ระบบไฟฟ้ารวม
- กลศาสตร์เชิงคณิตและคณิตศาสตร์เชิงวิเคราะห์
- การประยุกต์ใช้เชิงคณิตศาสตร์เชิงวิเคราะห์เพื่อแก้ไขปัญหาทางคณิตศาสตร์
- วิศวกรรมไฟฟ้าและเครื่องกลเชิงทฤษฎี
- เทคโนโลยีเชิงเคมีและเคมี
- นวัตกรรมเชิงเคมีและเคมี
- นวัตกรรมเชิงฟิสิกส์และเคมีทางเคมี
- เพื่อการพัฒนาเทคโนโลยีเชิงเคมีและเคมีทางเคมี
- นวัตกรรมเชิงฟิสิกส์และเคมีทางเคมี
- นวัตกรรมเชิงฟิสิกส์และเคมีทางเคมี
- นวัตกรรมเชิงฟิสิกส์และเคมีทางเคมี
- นวัตกรรมเชิงฟิสิกส์และเคมีทางเคมี
- นวัตกรรมเชิงฟิสิกส์และเคมีทางเคมี

กลุ่มวิจัยเพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์ทางการเดือด

กลุ่มวิจัยเพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์ทางการเดือด ร่วมกับกลุ่ม พล.อ.ดร.สั�าพร เชื้อเพลิง

Automotive Technology and Alternative Energy Research Unit, ATAERU

Head of research group, Asst.Prof.Dr.Sathaporn Cheupeng

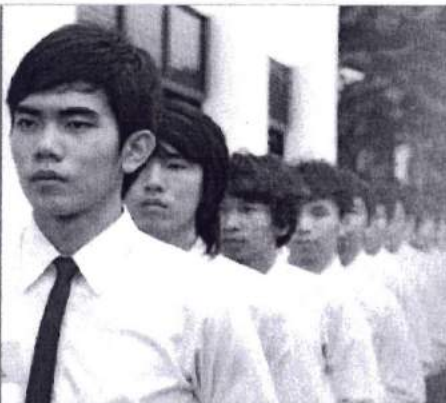
Automotive Technology and Alternative Energy Research Unit (ATAERU) mainly aims to develop cutting-edge engineering innovation in automobile and propulsion-energy systems, with advanced plenary precision instrument and high performance computing tools.

Our current research work with EGAT comprises the mathematical model development for low speed balance gas turbine engine to mitigate vibration under normal operating condition, resolving shut-down period and diminishing maintenance cost. Furthermore, the project regarding high voltage generator application to diesel engine is to reduce pollutant emissions and fuel consumption, financed by TRF. Moreover, the waste oil biodiesel fuel combustion project with diesel particulate filter is an onset of a novel methodology towards cleaner diesel engines.

Future technologies of interests include alternative fuels for internal combustion engines (ICE): hydrous bio-ethanol, hydrogen, bio-oil, ethanol-diesel-biodiesel-hydrogen mixture, etc., with engine control, thermal management, after-treatment devices, and fuel jet-spray investigation. Additionally, the fuel reforming technique has been performed to transform any hydrocarbon-oxygenated fuels into hydrogen-rich gas to burn in ICE. Besides, improving turbocharger response and reducing friction in machines by proper lubrication are also of interest. Research on external combustion engines is another trail to elevate their output and efficiency. Vehicle safety issues related to vehicle structural design and analysis are also concerned.



6. จัดทำให้เว็บไซต์ในส่วนงานของรับเข้าระดับปริญญาตรี ประกาศข่าวรับสมัครนิสิตและจัดทำแบบเน็ตเพื่อประชาสัมพันธ์



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตธีราชฯ

รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ในโครงการรับตรงผ่านระบบออนไลน์

เปิดรับสมัครระหว่างวันที่
ตั้งแต่บัดนี้ ถึง 16 มี.ค. 2560

เมนูหลัก

- > หน้าแรก
- > การรับเข้าศึกษา
 - >> KU Admission
 - >> โครงการ 8 จังหวัด
 - >> โครงการรับตรงคณาจารย์
 - >> โครงการทุนตัดต่อ
- > ขั้นตอนการยื่นคำร้อง
- > ตรวจสอบสถานะและการสมัคร
- > ค้นดูเรื่องที่สนใจ
- > หลักสูตรการศึกษา
- > ข้อมูลที่น่าสนใจอื่นๆ
- > คำถามที่พบบ่อย (Q&A)
- > ติดต่อเรา
- > สำหรับ Admin

ข่าวประชาสัมพันธ์

» ปฏิบัติการรับเข้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ธีราชฯ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตธีราชฯ ปีการศึกษา 2560 New!!

 โครงการรับตรง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชฯ
1,588 จำนวนคนที่ถูกใจ

 ถูกใจแล้ว  เสต็จสู่สวัสดิภาพ  แนวรบ

คุณและเพื่อนๆ อีก 3 คนถูกใจสิ่งนี้



 โครงการรับตรง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชฯ
1.5K จำนวนคนที่ถูกใจ

เลือกใช้เวลา ดูการบริการที่ดีที่สุด

ถูกใจแล้ว ดูการบริการที่ดีที่สุด

คุณและเพื่อนๆ อีก 3 คนถูกใจสิ่งนี้



» แผนผังคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชฯ



6

7. จัดทำรายละเอียดโครงการรับเข้าระดับปริญญาตรี เพื่อให้ผู้สนใจเข้าศึกษาได้เข้ามาดูรายละเอียดข้อมูล

- โครงการรับตรง KU Admission

--- เมนูหลัก ---

- > หน้าแรก
- > การรับเข้าศึกษา
 - >> KU Admission
 - >> โครงการ 8 จังหวัด
 - >> โครงการรับตรงคณา
 - >> โครงการทั่วไป
- > ขั้นตอนการสมัคร
- > ตรวจสอบสถานะการสมัคร
- > ตั้งคืนรหัสผ่าน
- > หลักสูตรการศึกษา
- > ข้อมูลเด็กนักเรียน
- > คำถามที่พบบ่อย (Q&A)
- > ติดต่อเรา
- > สำหรับ Admin



โครงการรับตรง...
1.5K จำนวนคนที่ถูกต้อง

ผลิตภัณฑ์ของมหาวิทยาลัย
กุ้งไก่เผ็ด น้ำมันกุ้งเผ็ดสดๆ

คุณและเพื่อนๆ อีก 3 คนคุกใจสั่งนี้



● โครงการรับตรง KU Admission ประจำปีการศึกษา 2560

คณะกรรมการศาสตราจารย์ฯได้เข้าร่วมการรับผู้ด้านและศักดิ์เลือกนักศึกษาในระบบรับตรง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU Admission) ประจำปีการศึกษา 2560 ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ที่ต้องการที่การรับสมัครและศักดิ์เลือกนักศึกษาในระบบรับตรง โดยทำการรับรวมทุกเกณฑ์ ไม่แทรก วิชาชีวะแบบบานปลาย วิทยาเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือและวิทยาเขตเชียงใหม่ รวมทั้งหมด 4,491 คน โดยคณะกรรมการศาสตราจารย์ฯได้จัดตั้งห้องสมุดสำหรับนักเรียนทั้งสิ้น 30 คน ใน 6 สาขาวิชา ดังนี้

>> สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร และจำนวนรับเข้าศึกษา

1	ภาคปกติ หลักสูตร	จำนวนรับ (คน)
1.1	สาขาวิชาบริหารธุรกิจและสารสนเทศศาสตร์	5
1.2	สาขาวิชาบริการและเทคโนโลยีและการออกแบบ	5
1.3	สาขาวิชาบริการเฝ้าฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	5
1.4	สาขาวิชาบริการนิรภัย	5
1.5	สาขาวิชาบริการและสหกิจกรรมฯ	5
2	ภาคพิเศษ หลักสูตร	จำนวนรับ (คน)
2.1	สาขาวิชาบริการและออกแบบการผลิต	5
	รวมทั้งหมด	30

หมายเหตุ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ในการปฏิทิ้งรายรับนิสิต ไม่ได้รับเข้าศึกษาในปีหน้า

>> รายละเอียด กារหนังสือ และช่องทางการรับสมัคร

กิจกรรม	ช่องทาง
สมัครออนไลน์ ระหว่างวันที่ 20 ธ.ค. 2559 - 30 ม.ค. 2560	http://www.admission.ku.ac.th
ติดตามข่าวสารเพิ่มเติม 1 ที่สื่อ เฟซบุ๊ก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	https://www.facebook.com/kuadmission

- โครงการ 8 จังหวัดภาคตะวันออก (ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี และสระแก้ว)

เมนูหลัก

- >หน้าแรก
- >การรับเข้าศึกษา
 - >> KU Admission
 - >> โครงการ 8 จังหวัด
 - >> โครงการรับตรงคณาจารย์
- >ขั้นตอนการสมัคร
- >ตรวจสอบสถานะการสมัคร
- >ต้นศั�ย์ฟัน
- >หลักสูตรการศึกษา
- >ข้อมูลเกี่ยวกับอินเทอร์เน็ต
- >คำถามที่พบบ่อย (Q&A)
- >ติดต่อเรา
- >สำหรับ Admin



● โครงการรับนด. 8 จังหวัด ภาคตะวันออก ประจำปีการศึกษา 2560

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตธีราชา กำหนดให้มีการดำเนินการสอบตัดสินใจคุณภาพเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี โดยวิธีรับตรง ประจำปีการศึกษา 2560 รวมทั้งหมดเป็นจำนวน 452 คน ซึ่งเป็นการให้โอกาสสำนักงานคุณภาพเข้าศึกษาฯ ดำเนินการรับนักเรียนในเขต 8 จังหวัด ในภาคตะวันออก ได้แก่ ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี และสระแก้ว โดยคณะกรรมการศาสตร์คุณิตศิริราช เปิดรับสมัครรายจ้านวนทั้งสิ้น 60 คน ใน 6 สาขาวิชา ดังนี้

>> สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร และจำนวนรับเข้าศึกษา

1 ภาคปกติ 5 หลักสูตร	จำนวนรับ (คน)
1.1 สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	10
1.2 สาขาวิชาบริหารธุรกิจและการออกแบบ	10
1.3 สาขาวิชาบริการอาชญากรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	10
1.4 สาขาวิชาบริการอาชญากรรมโบราณ	10
1.5 สาขาวิชาบริการอาชญากรรมอาชญากรรมและระบบการเมือง	10
2 ภาคพิเศษ 1 หลักสูตร	จำนวนรับ (คน)
2.1 สาขาวิชาบริการอาชญากรรมอาชญากรรมและระบบการเมือง	10
รวมทั้งสิ้น	60

หมายเหตุ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ในการปฏิท้อข้อรับนิสิตไม่เต็มจำนวนที่กำหนด

>> รายละเอียด กำหนดการ และขั้นตอนการรับสมัคร

กิจกรรม	ชื่อหน้า
ประกาศ รายละเอียด กำหนดการ	https://reg.src.ku.ac.th/rubtong/Rubtong59-8j.pdf
คู่มือข้อมูลออนไลน์ ระหว่างวันที่ 16 พ.ย. 2559 - 20 ธ.ค. 2560	https://reg.src.ku.ac.th/applyy/relate.aspx

- โครงการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากการประกวดแข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ

เมนูหลัก

- > หน้าแรก
- > การรับเข้าศึกษา
 - >> KU Admission
 - >> โภคภาร 8 จังหวัด
 - >> โครงการรับตรงคณบดี
 - >> โครงการอนุเคราะห์
- > ขั้นตอนการสมัคร
- > ตรวจสอบสถานะการสมัคร
- > คืนสินทรัพย์
- > หลักสูตรการศึกษา
- > ข้อมูลเกี่ยวกับนโยบาย
- > ค่าตอบแทนที่ตอบยอด (Q&A)
- > ติดต่อเรา
- > ล็อกอิน Admin



โครงการรับตรง
1.5K จำนวนคนที่ถูกใจ

เมืองสุวรรณภูมิ จังหวัดชลบุรี

อุ่นไอ้เม้าว บินก่อนหน้าบินของฉัน

คุณและเพื่อนๆ อีก 3 คนอุ่นไอ้สิ่งนี้



● โครงการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากการประกวดแข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ ประจำปีการศึกษา 2560

ดำเนินการโดยวิสาหกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ประกาศเปิดรับสมัครบุคคลที่ต้องการเข้าศึกษาในคณะวิสาหกรรมศาสตร์ศรีราชา ในโครงการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากภูมิภาค แข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ ประจำปีการศึกษา 2560 จำนวนรวมทั้งสิ้น 12 ทุน โดยมีรายละเอียดดังดังนี้

>> สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร และจำนวนเข้ารับเข้าศึกษา

1. ภาคปกติ	จำนวนทุน (ทุน)
1.1 สาขาวิชาวิสาหกรรมพืชเชื้อจุลทรรศน์และกระบวนการผลิต	2
1.2 สาขาวิชาวิสาหกรรมเครื่องจักรกลและภาระงานแบบ	2
1.3 สาขาวิชาวิสาหกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	2
1.4 สาขาวิชาวิสาหกรรมโยธา	2
1.5 สาขาวิชาวิสาหกรรมอุตสาหกรรมและระบบ	2
2. ภาคพิเศษ	จำนวนทุน (ทุน)
2.1 สาขาวิชาวิสาหกรรมเครื่องจักรและระบบการผลิต	2
รวมทั้งสิ้น	12

หมายเหตุ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ในการตัดสินใจรับเข้าศึกษาไม่ได้ตามจำนวนที่กำหนด

>> รายละเอียด กារ申根 กារรับสมัคร และขั้นตอนการรับสมัคร

กิจกรรม	ลิงค์
เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. - 15 มี.ค. 2560	http://eng.src.ku.ac.th/admission_sc
สมัครออนไลน์ ระหว่างวันที่ 1 ก.พ. - 15 มี.ค. 2560	http://eng.src.ku.ac.th/admission_sc/frmregister.php

จัดทำเว็บไซต์สำหรับรับสมัครออนไลน์ของโครงการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากการประกวดแข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ



การเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ปีการศึกษา 2560

โครงการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากการประกวดแข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ

ผ่านระบบออนไลน์ เปิดรับสมัครระหว่างวันที่ 1 ก.พ. 60 - 15 มี.ค. 60

เมนูหลัก

- > หน้าแรก
- > การรับเข้าศึกษา
 - >> KU Admission
 - >> โภคภาร 8 จังหวัด
 - >> โครงการรับตรงคณบดี
 - >> โครงการอนุเคราะห์
- > ขั้นตอนการสมัคร
- > สมัครออนไลน์
- > ตรวจสอบสถานะการสมัคร
- > คืนสินทรัพย์
- > หลักสูตรการศึกษา
- > ข้อมูลเกี่ยวกับนโยบาย
- > ค่าตอบแทนที่ตอบยอด (Q&A)
- > ติดต่อเรา
- > ล็อกอิน Admin

● น้ำประปาสัมพันธ์

>> ประกาศการรับนักเรียนใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560

>> ทุกท่านสามารถติดต่อ/ติดตาม ข่าวสารโครงการรับตรง ได้ทาง Facebook ของเรา



โครงการรับตรง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
1,588 จำนวนคนที่ถูกใจ

อุ่นไอ้เม้าว บินก่อนหน้าบินของฉัน

คุณและเพื่อนๆ อีก 3 คนอุ่นไอ้สิ่งนี้





โครงการรับตรง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

f ไลน์

9

- โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี
ในโครงการรับตรงผ่านระบบออนไลน์

เปิดรับสมัครระหว่างวันที่
ตั้งแต่บัดนี้ ถึง 16 มิ.ย. 2560

เมนูหลัก

- > หน้าแรก
- > การรับเข้าศึกษา
 - >> KU Admission
 - >> โควตา 8 จังหวัด
 - >> โครงการรับตรงก่อน
 - >> โครงการทุนกดดัน
- > ขั้นตอนการสมัคร
- > ตรวจสอบสถานะการสมัคร
- > ค้นตัวเรียนทั่วไป
- > หลักสูตรการศึกษา
- > ข้อมูลที่น่าสนใจอื่นๆ
- > คำถามที่พบบ่อย (Q&A)
- > ติดต่อเรา
- > ส่วนหัว Admin

▶ ข่าวประชาสัมพันธ์

>> ปฏิบัติการรับเข้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ปีการศึกษา 2560 (cont.)

โครงการรับตรง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
1,588 จำนวนคนที่ถูกใจ

ดูรายละเอียด เสด็จสู่สวัสดิภาพ แข่งขัน

คุณและเพื่อนๆ อีก 3 คนถูกใจลิ้งนี้

▶ โครงการรับตรง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
1,5K จำนวนคนที่ถูกใจ

ดูรายละเอียด เสด็จสู่สวัสดิภาพ แข่งขัน

▶ โครงการรับตรง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
1,5K จำนวนคนที่ถูกใจ

ดูรายละเอียด เสด็จสู่สวัสดิภาพ แข่งขัน

รายชื่อ	เพศ	อายุ	ผลิตภัณฑ์	จำนวน	สถานะ	สถานที่	เวลา
...

8. จัดทำในส่วนข้อมูลการติดต่อของคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

ติดต่อสอบถาม คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

โทรศัพท์ ๐-๓๘๓๕-๔๕๘๐-๓ ต่อ เบอร์ภายใน

ฝ่ายการศึกษา/ฝ่ายกิจการนิสิต

- โครงการรับตรง พ.ศ. ๒๕๖๓ หรือ ๐๙๕-๔๐๕-๙๐๑๓
- งานฝึกงานสนับสนุนนิสิต พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือ ๐๙๕-๔๐๕-๙๐๑๓
- งานกิจการนิสิต พ.ศ. ๒๕๖๗, พ.ศ. ๒๕๖๓
- FAX : ๐๓๘-๓๕๔-๘๔๙

ฝ่ายงานเผยแพร่และท่องเที่ยว

- งานพัฒนาผลิตภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๖๗
- งานจัดแสดงและสัมมนา พ.ศ. ๒๕๖๗
- FAX : ๐๓๘-๓๕๔-๘๕๑

ฝ่ายงานประเมินคุณภาพ

- งานประเมินคุณภาพ พ.ศ. ๒๕๖๕

ฝ่ายบริหารทั่วไป

- บริหารงานทั่วไป พ.ศ. ๒๕๖๐, FAX : ๐๓๘-๓๕๔-๘๕๒
- บคลากร พ.ศ. ๒๕๖๓ หรือ ๐๙๖-๗๑๘-๓๑๔๗
- FAX : ๐๓๘-๓๕๔-๘๕๐

ฝ่ายนโยบายและแผน

- นโยบายและแผน พ.ศ. ๒๕๖๓, พ.ศ. ๒๕๖๙
- หลักสูตร พ.ศ. ๒๕๖๓, พ.ศ. ๒๕๖๖

ฝ่ายสื่อสารองค์กรและสารสนเทศ

- ประชาสัมพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ หรือ ๐๙๕-๓๙๖-๓๗๕๑
- เว็บไซต์ พ.ศ. ๒๕๖๔

โครงการภาคพิเศษ

- งานการศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๙
- งานการเงินและบัญชี พ.ศ. ๒๕๖๖

ฝ่ายงานวิจัยและบริการวิชาการ

- งานวิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๖๑
- ห้องปฏิบัติ พ.ศ. ๒๕๖๔

ฝ่ายปัจจัยบุคคล

- ข้าราชการ พ.ศ. ๒๕๖๑, พ.ศ. ๒๕๖๒
- ข้าราชการครูพัฒนา พ.ศ. ๒๕๖๔

สรุปข้อมูลการรับนิสิตใหม่ระดับปริญญาตรี

คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2560 โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

หลักสูตรที่เปิดรับเข้าศึกษา

หลักสูตรภาคปกติ จำนวน 5 หลักสูตร

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์
2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ
3. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
4. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
5. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ

หลักสูตรภาคพิเศษ จำนวน 1 หลักสูตร

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต

ระบบการคัดเลือก

การสมัครคัดเลือกเข้าศึกษาคณบดีวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา 2 ระบบ ดังนี้

1. ระบบกลาง Admissions
2. ระบบรับตรง จำนวน 9 โครงการ ดังนี้
 - 2.1 โครงการเรียนล่วงหน้า
 - 2.2 โครงการรับสมัครและคัดเลือกนักกีฬาทีมชาติ และเยาวชนทีมชาติ
 - 2.3 โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
 - 2.4 โครงการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากการประกวดแข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ
 - 2.5 โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ KU Admission
 - 2.6 โครงการรับตรง 8 จังหวัดภาคตะวันออก
 - 2.7 โครงการส่งเสริมนักเรียนที่มีคุณธรรมและจริยธรรม
 - 2.8 โครงการรับนักเรียนติ่่เด่นจากโรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ศรีราชา
 - 2.9 โครงการพัฒนาการศึกษาของ 23 ชุมชน

คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชาจัดประชุมหัวหน้าภาควิชา เพื่อวางแผนจำนวนการรับสมัคร โครงการที่เข้าร่วม และเกณฑ์การพิจารณาในแต่ละโครงการ ประมาณเดือนกรกฎาคม 2560 ซึ่งจะเริ่มรับสมัครและคัดเลือกในโครงการรับตรงก่อน ในช่วงเดือนพฤษจิกายน – เมษายน 2560 และเมื่อทราบผลการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาจากระบบทেลิริจเน็ต คณบดีให้ภาควิชาพิจารณาและกำหนดจำนวนเรียกสัมภาษณ์การรับเข้าศึกษาในระบบกลาง Admissions

เมื่อเสร็จสิ้นการการจัดสอบสัมภาษณ์จากระบบทะลง ผลจำนวนผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษามีจำนวนมากกว่าแผนจำนวนรับนิสิตในมคอ.2 คณบดีจึงไม่มีการเปิดรับสมัครโครงการรับตรงคณบดีวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ประจำปีการศึกษา 2560

การประสานงานในการรับ-ส่งข้อมูล

การรับเข้าศึกษาทุกโครงการจะมีผู้ประสานงานระดับมหาวิทยาลัย โดยฝ่ายรับเข้าศึกษา สำนักทะเบียนและประมวลผล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะจัดทำตารางสำหรับการกรอกข้อมูลแผนจำนวนรับคุณสมบัติ และเกณฑ์การรับในแต่ละโครงการ และส่งหนังสือมาขอข้อมูลต่างๆ โดยผ่านผู้ประสานงานระดับวิทยาเขต

ผู้ประสานงานระดับวิทยาเขต โดยงานบริการการศึกษา วิทยาเขตศรีราชฯ จะประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ ในวิทยาเขต และรวบรวมข้อมูลในภาพรวมของวิทยาเขตศรีราชฯ เพื่อจัดส่งข้อมูลให้ฝ่ายรับเข้า สำนักทะเบียนและประมวลผล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้ประสานงานระดับคณะ โดยงานรับเข้าศึกษา คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชฯ รับตารางการกรอกข้อมูลของโครงการต่างๆ ดูจากระยะเวลาที่ให้จัดส่งข้อมูลกลับ โดยแยกพิจารณาเป็น 2 กรณี

กรณีที่ 1 ขอข้อมูลเร่งด่วน จะนัดประชุมหารือพิเศษเพื่อพิจารณาจัดทำข้อมูลโดยรองคณบดีฝ่ายวิชาการ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ และหัวหน้าภาควิชา เมื่อจัดทำข้อมูลแล้วจึงเสนอคณบดีเพื่อพิจารณา และส่งข้อมูลกลับงานบริการการศึกษา วิทยาเขตศรีราชฯ

กรณีที่ 2 ขอข้อมูลไม่เร่งด่วน นำตารางสำหรับกรอกข้อมูลมาจัดทำร่างข้อมูล เสนอที่ประชุมคณบดีวิศวกรรมการการศึกษาคณบดีวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชฯ และส่งต่อเข้าที่ประชุมคณบดีประจำคณะ เมื่อพิจารณาแล้ว จัดทำข้อมูลส่งงานบริการการศึกษา วิทยาเขตศรีราชฯ

แผนการรับนิสิตตามแผนในมคอ.2 และผลการรับเข้าศึกษา

สาขาวิชา	จำนวน (คน)		คิดเป็นร้อยละ
	ตามแผนมคอ.2	ผลการรับเข้าศึกษา	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	100	114	114.0
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	80	77	96.3
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	100	103	103.0
วิศวกรรมโยธา	60	60	100.0
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	80	82	102.5
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	60	64	106.7
รวม	480	500	104.2

แผน-ผลจำนวนรับนิสิตใหม่ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2560 (จำแนกตามหลักสูตร)
จำนวนผู้มีสิทธิเข้าศึกษา คณวิเคราะห์รวมศาสตร์ศรีราชฯ

สาขาวิชา	จำนวน (คน)		ช่องทางการรับ																		จำนวน (คน)		
	แผนมคอ.	แผน กลั่นกรอง	① ข้อตกลง/นโยบาย				② โควตา								③ รับตรง KUAD	④ ระบบปกติ Admissions	⑤ รับเพิ่ม	ภาคครับ	ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา ^(อุおくเลขประจำตัว)	มอบตัว			
			เรียนล่วงหน้า	นักกีฬาทีมชาติ	สายดิต	คุณธรรมจริยธรรมและ คุณธรรมนำเข้ามอก.	8 จังหวัดฯ	โควตาชุมชน	รับตรงวิทยาเขตฯ	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล		
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	100	100	3	0	2	0	2	0	2	5	10	12	0	0	55	66	5	6	30	25	107	120	114
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	80	80	5	0	2	0	2	0	2	2	10	9	0	0	45	37	5	7	20	22	89	86	77
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	100	100	5	0	2	0	2	0	2	3	10	9	0	2	55	61	5	8	30	20	109	105	103
วิศวกรรมโยธา	60	80	2	0	2	0	2	2	2	2	10	16	0	0	35	22	5	8	20	10	76	68	60
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	80	80	5	0	2	0	2	0	2	5	10	8	0	3	45	41	5	9	20	16	89	87	82
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	60	80	2	0	2	0	2	1	2	1	10	4	0	0	35	28	5	2	20	28	76	68	64
รวม	480	520	22	0	12	0	12	3	12	18	60	58	0	5	270	255	30	40	140	121	546	534	500

มอบตัววันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2560

ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับนักเรียนดีเด่นจากโรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560

คณะ / สาขาวิชา	จำนวนปีการศึกษา 2560 (คน)					
	จำนวนรับ	ผู้สมัคร	มีสิทธิสอบ	มาสอบ	ยืนยันสิทธิ์ Clearing-house	มอบตัว
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา						
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	2	1	1	-	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	2	-	-	-	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	2	-	-	-	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	2	2	2	2	2	2
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	2	-	-	-	-	-
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	2	1	1	1	1	1
รวม	12	4	4	3	3	3

ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการส่งเสริมนักเรียนที่มีคุณธรรมและจริยธรรม และคุณธรรมนำเข้ามหาวิทยาลัย ประจำปีการศึกษา 2560

คณะ / สาขาวิชา	จำนวนปีการศึกษา 2560 (คน)					
	จำนวนรับ	จำนวนเรียก	ผู้ผ่านคัดเลือก	ชำระเงิน	ยืนยันสิทธิ์ Clearing-house	มอบทั่ว
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา						
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	2	7	5	5	5	5
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	2	7	4	2	2	2
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	2	7	5	4	4	3
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	2	7	5	2	2	2
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	2	7	7	6	5	5
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	2	7	4	1	1	1
รวม	12	42	30	20	19	18

ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับตรง 8 จังหวัดภาคตะวันออก ประจำปีการศึกษา 2560

คณะ / สาขาวิชา	จำนวนปีการศึกษา 2560 (คน)						
	จำนวนรับ	เรียกสอบ	ผู้สมัคร	ผู้ผ่านคัดเลือก	ชำระเงิน	ยืนยันสิทธิ์ Clearing-house	มอบตัว
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา							
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	10	20	20	15	13	12	12
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	10	20	20	11	10	10	9
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	10	20	20	15	11	9	9
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	10	20	20	17	16	16	16
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	10	20	20	16	12	10	8
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	10	20	11	7	4	4	4
รวม	60	120	111	81	66	61	58

ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระบบรับตรงวิทยาเขตศรีราชา ประจำปีการศึกษา 2560

คณะ /สาขาวิชา	จำนวนปีการศึกษา 2560 (คน)							
	จำนวนรับ	เรียกสอบ	ผู้สมัคร	ผู้มีสิทธิ์สอบ	ผู้มาสอบ	ชำระเงิน	ยืนยันสิทธิ์ Clearing-house	มอบตัว
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา								
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	55	110	296	110	85	72	69	66
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	45	90	477	90	59	46	43	37
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	55	110	429	110	82	62	61	61
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	35	70	432	70	39	28	25	22
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	45	90	501	90	62	43	43	41
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	35	70	180	70	42	32	29	28
รวม	270	540	2,315	540	369	283	270	255

ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระบบรับตรง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU Admission) ประจำปีการศึกษา 2560

คณะ / สาขาวิชา	จำนวนปีการศึกษา 2560 (คน)												
	จำนวนรับ	เรียกสอบ	ผู้สมัครรวม	มีสิทธิ์สอบ (1)	มาสอบ (1)	ชำระเงิน (1)	สำรอง	เรียกสอบ (2)	มาสอบ (2)	ชำระเงิน (2)	รวม ชำระเงิน	ยืนยันสิทธิ์ Clearing-house	มอบตัว
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา													
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	5	30	146	30	12	8	2	2	-	-	8	7	6
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	5	30	192	31	19	10	2	2	-	-	10	8	7
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	5	30	195	30	15	8	8	8	1	1	9	9	8
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	5	30	230	30	22	13	7	7	-	-	13	8	8
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	5	30	187	30	17	11	3	3	1	1	12	11	9
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	5	30	70	18	9	4	-	-	-	-	4	2	2
รวม	30	180	1,020	169	94	54	22	22	2	2	56	45	40

ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระบบกลาง (Admissions) คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ประจำปีการศึกษา 2560

คณะ / สาขาวิชา	จำนวนปีการศึกษา 2560 (คน)					
	จำนวนรับ	เรียกสอบ	ผู้สมัคร	ผู้มีสิทธิ์สอบ	ผู้มาสอบ	มอบตัว
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา						
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	30	30	137	30	27	25
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	20	30	185	30	23	22
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	30	30	179	30	21	20
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	20	20	153	20	15	10
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	20	20	158	20	17	16
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	20	40	99	40	31	28
รวม	140	170	911	170	134	121

ตารางแสดงจำนวนผลการรับเข้าโครงการพัฒนาการศึกษาของ 23 ขุนชน ประจำปีการศึกษา 2560

คณะ / สาขาวิชา	จำนวนปีการศึกษา 2560 (คน)		
	จำนวนเริ่ก	ผู้ฝ่าฝืนการตัดเลือก	มอบตัว
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา			
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	2	-	-
สาขาวิชาบริหารธุรกิจและมนุษยศาสตร์	2	-	-
สาขาวิชาบริหารธุรกิจเพื่อสังคมและอิเล็กทรอนิกส์	2	2	2
สาขาวิชาบริหารธุรกิจโยธา	2	-	-
สาขาวิชาบริหารธุรกิจสถาปัตยกรรมและการออกแบบระบบ	2	3	3
สาขาวิชาบริหารธุรกิจเครื่องกลและระบบการผลิต	2	-	-
รวม	12	5	5

สรุปข้อมูลนิสิตใหม่ (รหัส 60) คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ประจำปีการศึกษา 2560

1. จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกเพศ

สาขาวิชา	รหัส สาขาวิชา	เพศชาย		เพศหญิง		รวม จำนวน	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	CPE	T12	82	71.9	32	28.1	114
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	ME	T13	61	79.2	16	20.8	77
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	EE	T14	62	60.2	41	39.8	103
วิศวกรรมโยธา	CE	T05	38	63.3	22	36.7	60
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	IE	T17	40	48.8	42	51.2	82
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	MME	T18	52	81.3	12	18.8	64
รวม			335	67.0	165	33.0	500

2. จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามโครงการที่รับเข้าศึกษา

สาขาวิชา	รหัส สาขาวิชา	โครงการที่รับเข้าศึกษา				รวม จำนวน	
		Admissions		รับตรง			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	CPE	T12	25	21.9	89	78.1	114
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	ME	T13	22	28.6	55	71.4	77
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	EE	T14	20	19.4	83	80.6	103
วิศวกรรมโยธา	CE	T05	10	16.7	50	83.3	60
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	IE	T17	16	19.5	66	80.5	82
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	MME	T18	28	43.8	36	56.3	64
รวม			121	24.2	379	75.8	500

3. จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามภูมิภาค

ภาค	สาขาวิชา						รวม	คิดเป็น ร้อยละ
	CPE	ME	EE	CE	IE	MME		
ตะวันออก	44	28	36	21	36	22	187	37.4
กรุงเทพมหานคร	35	13	25	15	12	16	116	23.2
กลาง	19	28	26	11	16	11	111	22.2
ใต้	9	4	8	8	8	10	47	9.4
ตะวันออกเฉียงเหนือ	4	1	7	4	6	2	24	4.8
เหนือ	0	2	0	1	3	2	8	1.6
ตะวันตก	3	1	1	0	1	1	7	1.4
รวม	114	77	103	60	82	64	500	100.0

4. จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามจังหวัดในภาคตะวันออก

จังหวัดในภาคตะวันออก	สาขาวิชา						รวม	คิดเป็น ร้อยละ
	CPE	ME	EE	CE	IE	MME		
ชลบุรี	28	18	13	8	22	11	100	53.5
ระยอง	6	1	8	3	5	6	29	15.5
ฉะเชิงเทรา	1	3	9	2	6	3	24	12.8
ปราจีนบุรี	7	3	4	4	1	2	21	11.2
สระแก้ว	1	1	0	3	1	0	6	3.2
จันทบุรี	0	2	2	0	0	0	4	2.1
ตราด	1	0	0	1	1	0	3	1.6
รวม	44	28	36	21	36	22	187	100.0

5. จำนวนและร้อยละของนิสิต จำแนกตามโรงเรียนในจังหวัดชลบุรี

โรงเรียนในจังหวัดชลบุรี	สาขาวิชา						รวม	คิดเป็น ร้อยละ
	CPE	ME	EE	CE	IE	MME		
ชลราชภูรย์อำเภอ	7	5	4	1	5	3	25	25.0
ศรีราชา	3	4	2	1	2	3	15	15.0
พัฒนาพิทยาการ	2	2	1	0	4	1	10	10.0
อัสสัมชัญศรีราชา	2	1	2	1	2	2	10	10.0
ดาวสมุทร	3	1	1	1	1	1	8	8.0
ชลกันยานุกูล	2	1	1	2	0	0	6	6.0
มัธยมสาริท เมืองพัทยา 11	1	0	1	0	2	0	4	4.0
ชลบุรี สุขบท	1	0	1	0	1	0	3	3.0
บ้านสวน (จันทนุสรณ์)	3	0	0	0	0	0	3	3.0
มหาวิทยาป่ออิน	1	0	0	1	1	0	3	3.0
โพธิสัมพันธ์พิทยาการ	0	1	0	0	1	0	2	2.0
สาริทแห่งมก.	0	0	0	1	0	1	2	2.0
เซนต์ปอลคอนแวนต์	0	0	0	0	1	0	1	1.0
ทุ่งศุขลาพิทยา กรุงเทพมหานคร	1	0	0	0	0	0	1	1.0
บ้านบึง อุตสาหกรรมนุเคราะห์	0	0	0	0	1	0	1	1.0
พลูต้าหลวงวิทยา	1	0	0	0	0	0	1	1.0
มหาวิทย์	1	0	0	0	0	0	1	1.0
มหาวิทย์สัตหีบ	0	1	0	0	0	0	1	1.0
สามมุกคริสเตียนวิทยา	0	1	0	0	0	0	1	1.0
สิงห์สมุทร	0	0	0	0	1	0	1	1.0
สุรศักดิ์วิทยาคม	0	1	0	0	0	0	1	1.0
รวม	28	18	13	8	22	11	100	100.0

6. ปัจจัยที่เลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

ปัจจัยที่เลือกเข้าศึกษาในมก. วิทยาเขตศรีราชา	สาขาวิชา						รวม	คิดเป็น ร้อยละ
	CPE	ME	EE	CE	IE	MME		
ชอบ/สนใจ/อยากรียนคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	52	30	50	23	34	33	222	44.4
อยู่ใกล้/เดินทางสะดวก	21	12	11	5	19	7	75	15.0
ชื่อเสียงทางวิชาการ	12	11	6	7	4	5	45	9.0
ได้รับคำแนะนำจากบุคคลใกล้ชิด	13	4	8	7	8	3	43	8.6
มหาวิทยาลัยมีสภาพแวดล้อมดี	4	6	13	9	5	6	43	8.6
เลือกตามลำดับคะแนน	7	8	8	3	6	7	39	7.8
ได้รับสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการต่างๆ	5	5	7	5	6	3	31	6.2
มีรุ่นพี่ศึกษาอยู่ที่นี่	0	1	0	1	0	0	2	0.4
รวม	114	77	103	60	82	64	500	100.0

7. ปัจจัยที่เลือกเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

ปัจจัยที่เลือกเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	สาขาวิชา						รวม	คิดเป็น ร้อยละ
	CPE	ME	EE	CE	IE	MME		
ชอบ/สนใจ/อยากรียนสาขาวิชานี้	90	59	78	49	56	40	372	74.4
สำเร็จการศึกษาและทำงานง่าย	8	8	4	3	9	9	41	8.2
ได้รับคำแนะนำจากบุคคลใกล้ชิด	3	4	9	1	7	2	26	5.2
สาขาวิชาที่เลือก สามารถนำไปปรับใช้กับการทำงานบ้าน	2	1	6	5	2	4	20	4.0
สาขาวิชาที่เลือกสามารถนำไปศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้น	6	1	5	1	2	5	20	4.0
เลือกตามลำดับคะแนน	3	2	0	1	3	2	11	2.2
ได้รับสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการต่างๆ	0	2	1	0	3	1	7	1.4
นำไปปรับใช้กับงานที่ทำอยู่	1	0	0	0	0	1	2	0.4
อยากรู้จักต่อยอดวิชาที่เรียนมากให้ตรงสาย	1	0	0	0	0	0	1	0.2
รวม	114	77	103	60	82	64	500	100.0

8. จำนวนนิสิตชั้นปีที่ 1 จากการรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายในเขตภาคตะวันออก
ที่มีผลการเรียนไม่ต่ำกว่า 2.75

สาขาวิชา	จำนวนนิสิตภาคตะวันออก		คิดเป็นร้อยละ
	รวมทั้งหมด	GPA ระดับม.ปลาย≥2.75	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	44	31	70.5
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	28	23	82.1
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	36	30	83.3
วิศวกรรมโยธา	21	18	85.7
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	36	32	88.9
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	22	11	50.0
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	187	145	77.5

9. คะแนนเฉลี่ย คะแนนสูงสุด และคะแนนต่ำสุด ของการสอบวิชาภาษาอังกฤษ (O-NET03)

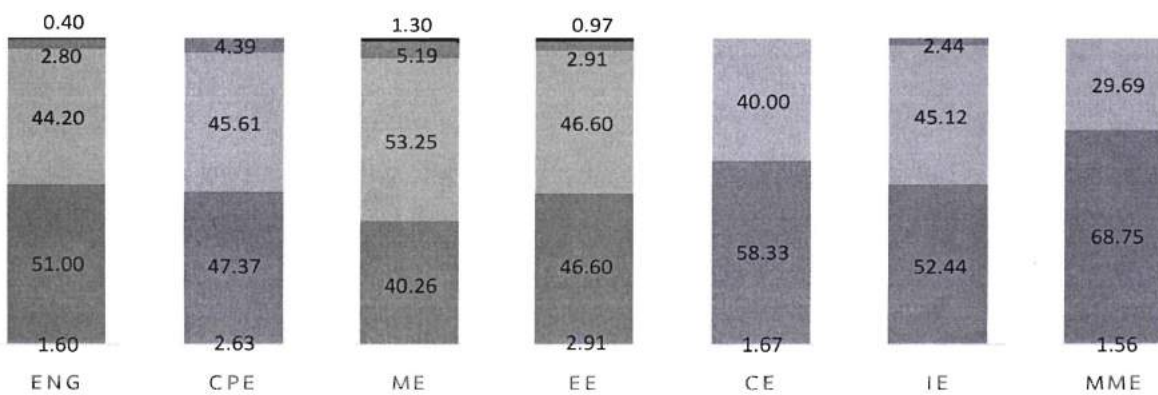
สาขาวิชา	จำนวน (คน)	คะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ O-NET03 (คะแนนเต็ม 100 คะแนน)		
		คะแนนเฉลี่ย	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	114	32.35	66	10
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	77	34.55	81	16
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	103	33.24	78	12
วิศวกรรมโยธา	60	30.63	54	15
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	82	31.98	69	18
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	64	27.19	48	14
คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	500	31.94	81	10

10. คะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ (O-NET03) จำแนกตามการจัดการเรียนการสอนวิชาภาษาอังกฤษ

สาขาวิชา	จำนวน (คน)	จำแนกตามเกณฑ์การจัดเรียนวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน (คน)				
		คะแนน 0-15	คะแนน 16-30	คะแนน 31-55	คะแนน 56-75	มากกว่า 75
		เรียนปรับพื้นฐาน	เริ่มเรียน ENG I	เริ่มเรียน ENG II	เริ่มเรียน ENG III	งดเรียน ENG I-III
คณิตศาสตร์ศรีราชา	500	8	255	221	14	2
ร้อยละ	100.00	1.60	51.00	44.20	2.80	0.40
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	114	3	54	52	5	
ร้อยละ	100.00	2.63	47.37	45.61	4.39	
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	77	0	31	41	4	1
ร้อยละ	100.00	0.00	40.26	53.25	5.19	1.30
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	103	3	48	48	3	1
ร้อยละ	100.00	2.91	46.60	46.60	2.91	0.97
วิศวกรรมโยธา	60	1	35	24	0	
ร้อยละ	100.00	1.67	58.33	40.00	0.00	
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	82	0	43	37	2	
ร้อยละ	100.00	0.00	52.44	45.12	2.44	
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	64	1	44	19	0	
ร้อยละ	100.00	1.56	68.75	29.69	0.00	

กราฟแสดงร้อยละของการจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ

■ เรียนปรับพื้นฐาน ■ เริ่มเรียน ENG I ■ เริ่มเรียน ENG II ■ เริ่มเรียน ENG III ■ งดเรียน ENG I-III



ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ ประจำปีการศึกษา 2560

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

	CPE	ME	EE	CE	IE	MME	รวม	ระดับความพึงพอใจ
1. ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	4.51	4.42	4.53	4.53	4.49	4.60	4.51	มากที่สุด
2. ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	4.38	4.27	4.37	4.36	4.37	4.52	4.38	มาก
3. ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 - 12.00 น.)	4.49	4.54	4.63	4.54	4.53	4.57	4.55	มากที่สุด
4. เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวยความสะดวก แก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.53	4.49	4.53	4.54	4.55	4.63	4.54	มากที่สุด
5. เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.46	4.49	4.59	4.44	4.53	4.59	4.52	มากที่สุด
6. ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.44	4.46	4.45	4.47	4.48	4.56	4.47	มาก
7. ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.54	4.50	4.56	4.58	4.64	4.59	4.57	มากที่สุด
8. ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	4.31	4.30	4.26	4.29	4.20	4.32	4.28	มาก
รวม	4.46	4.43	4.49	4.47	4.47	4.55	4.48	มาก
จำนวนผู้ประเมินความพึงพอใจ	112	84	111	59	86	75	527	

หมายเหตุ หน่วยงานที่จัดโครงการฯ

- โครงการ KU Admission จัดโดยฝ่ายรับเข้า สำนักทะเบียนและประมวลผล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 - โครงการรับตรวจวิทยาเขตศรีราชา จัดโดยงานบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
 - โครงการ Admissions จัดโดยสมาคมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สอท.)
- หน่วยงานที่จัดสอบสัมภาษณ์ คือ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา



สรุปแบบประเมินความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ

เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชฯ

ประจำปีการศึกษา 2560

วัตถุประสงค์ การจัดทำแบบสอบถามนี้ เพื่อนำข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งต่อไป ผลจาก การตอบแบบสอบถามของท่าน ไม่มีผลต่อการคัดเลือกแต่อย่างใด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ	เพศชาย 329 คน คิดเป็นร้อยละ 62.4 เพศหญิง 198 คน คิดเป็นร้อยละ 37.6 รวม 527 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0
2. ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์ 112 คน คิดเป็นร้อยละ 21.3 สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ 84 คน คิดเป็นร้อยละ 15.9 สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 111 คน คิดเป็นร้อยละ 21.1 สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา 59 คน คิดเป็นร้อยละ 11.2 สาขาวิชาวิศวกรรมมอตุสาหการและระบบ 86 คน คิดเป็นร้อยละ 16.3 สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต (ภาคพิเศษ) 75 คน คิดเป็นร้อยละ 14.2
3. โครงการที่เข้าสัมภาษณ์	โครงการ KU Admission 88 คน คิดเป็นร้อยละ 16.7 โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ 305 คน คิดเป็นร้อยละ 57.9 โครงการ Admissions 134 คน คิดเป็นร้อยละ 25.4

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โครงการ KU Admission โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ และ โครงการ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

ความคิดเห็นแบ่งเป็น 5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด

ระดับความพึงพอใจแบ่งเป็น 4.50-5.00 = มากที่สุด 3.50-4.49 = มาก 2.50-3.49 = ปานกลาง

1.50-2.49 = น้อย 1.00-1.49 = น้อยที่สุด

ข้อ	ประเด็นความพึงพอใจ	จำนวนระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
		5	4	3	2	1		
1	ความชัดเจนของการจัดสอบสัมภาษณ์	294	208	25	-	-	4.51	มากที่สุด
2	ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	253	224	45	5	-	4.38	มาก
3	ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 – 12.00 น.)	319	181	26	1	-	4.55	มากที่สุด
4	เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวย ความสะดวกแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	309	196	20	2	-	4.54	มากที่สุด
5	เจ้าหน้าที่คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	308	189	27	2	1	4.52	มากที่สุด
6	ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	289	201	34	3	-	4.47	มาก
7	ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบ สัมภาษณ์	327	172	27	1	-	4.57	มากที่สุด
8	ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	215	250	56	6	-	4.28	มาก
							รวม	4.48
								มาก

ข้อเสนอแนะ/ ข้อคิดเห็นอีนๆ

1. โครงการ KU Admission

- ควรมีป้ายบอกทางที่ชัดเจนกว่านี้ หรือบอกสถานที่สอบพร้อมแผนผังให้กับผู้มีสิทธิสอบในเว็บไซต์การสมัคร ของมหาวิทยาลัย

2. โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา

- ควรเปิดให้ลงทะเบียนก่อน 1 ชั่วโมง
- ป้ายคำแนะนำจะใหญ่และเด่นกว่านี้
- ควรมีเก้าอี้ให้พักกับจำนวนคนสัมภาษณ์ สถานที่สำหรับการรับสัมภาษณ์มีน้อยเกินไป
- ควรเพิ่มช่วงเวลาสัมภาษณ์ในช่วงบ่าย
- ควรจัดสอบสัมภาษณ์โดยแยกคนละห้อง
- ควรปรับปรุงระบบสีแดงเนื่องจากไม่ชัดเจน
- อย่างให้ลงทะเบียนในที่ร่มมากกว่านี้

3. โครงการ Admissions

- อย่างให้ประชาสัมพันธ์ชัดเจนได้ยินชัดกว่านี้



**สรุปแบบประเมินความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ
เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา**

ประจำปีการศึกษา 2560

วัตถุประสงค์ การจัดทำแบบสอบถามนี้ เพื่อนำข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งต่อไป ผลจาก การตอบแบบสอบถามของท่าน ไม่มีผลต่อการคัดเลือกแต่อย่างใด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ	เพศชาย 77 คน คิดเป็นร้อยละ 68.8 เพศหญิง 35 คน คิดเป็นร้อยละ 31.3 รวม 112 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0
2. ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์
3. โครงการที่เข้าสัมภาษณ์	โครงการ KU Admission 12 คน คิดเป็นร้อยละ 10.7 โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา 73 คน คิดเป็นร้อยละ 65.2 โครงการ Admissions 27 คน คิดเป็นร้อยละ 24.1

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โครงการ KU Admission โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา และ โครงการ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

ความคิดเห็นแบ่งเป็น 5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด
ระดับความพึงพอใจแบ่งเป็น 4.50-5.00 = มากที่สุด 3.50-4.49 = มาก 2.50-3.49 = ปานกลาง
1.50-2.49 = น้อย 1.00-1.49 = น้อยที่สุด

ข้อ	ประเด็นความพึงพอใจ	จำนวนระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย รวม	ระดับความ พึงพอใจ
		5	4	3	2	1		
1	ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	62	45	5	-	-	4.51	มากที่สุด
2	ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	54	46	12	-	-	4.38	มาก
3	ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 – 12.00 น.)	63	41	8	-	-	4.49	มาก
4	เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวย ความสะดวกแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	64	43	5	-	-	4.53	มากที่สุด
5	เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความ ต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	60	43	9	-	-	4.46	มาก
6	ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	56	49	7	-	-	4.44	มาก
7	ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบ สัมภาษณ์	66	41	5	-	-	4.54	มากที่สุด
8	ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	47	53	12	-	-	4.31	มาก
							รวม	4.46
								มาก

ข้อเสนอแนะ/ ข้อคิดเห็นอื่นๆ

โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา – ควรเปิดให้ลงทะเบียนก่อน 1 ชั่วโมง และ ป้ายคณะกรรมการใหญ่และเด่นกว่าี้
โครงการ Admissions – อยากให้ประชาสัมพันธ์ชัดเจน ได้ยินชัดกว่านี้



**สรุปแบบประเมินความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ
เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา**

ประจำปีการศึกษา 2560

วัตถุประสงค์ การจัดทำแบบสอบถามนี้ เพื่อนำข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งต่อไป ผลจาก การตอบแบบสอบถามของท่าน ไม่มีผลต่อการคัดเลือกแต่อย่างใด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ	เพศชาย 61 คน คิดเป็นร้อยละ 72.6 เพศหญิง 23 คน คิดเป็นร้อยละ 27.4 รวม 84 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0
2. ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ
3. โครงการที่เข้าสัมภาษณ์	โครงการ KU Admission 15 คน คิดเป็นร้อยละ 17.9 โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา 46 คน คิดเป็นร้อยละ 54.8 โครงการ Admissions 23 คน คิดเป็นร้อยละ 27.4

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โครงการ KU Admission โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา และ โครงการ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

ความคิดเห็นแบ่งเป็น 5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด

ระดับความพึงพอใจแบ่งเป็น 4.50-5.00 = มากที่สุด 3.50-4.49 = มาก 2.50-3.49 = ปานกลาง

1.50-2.49 = น้อย 1.00-1.49 = น้อยที่สุด

ข้อ	ประเด็นความพึงพอใจ	จำนวนระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย รวม	ระดับความ พึงพอใจ
		5	4	3	2	1		
1	ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	40	39	5	-	-	4.42	มาก
2	ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	31	46	6	1	-	4.27	มาก
3	ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 – 12.00 น.)	46	37	1	-	-	4.54	มากที่สุด
4	เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวย ความสะดวกแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	43	39	2	-	-	4.49	มาก
5	เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความ ต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	45	35	4	-	-	4.49	มาก
6	ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	44	35	5	-	-	4.46	มาก
7	ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบ สัมภาษณ์	48	30	6	-	-	4.50	มากที่สุด
8	ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	32	45	7	-	-	4.30	มาก
							รวม	4.43
								มาก

ข้อเสนอแนะ/ ข้อคิดเห็นอื่นๆ

โครงการ KU Admission - ควรมีป้ายบอกทางที่ชัดเจนกว่านี้ หรือบอกสถานที่สอบพร้อมแผนผังให้กับผู้มีสิทธิ์สอบใน เว็บไซต์การสมัครของมหาวิทยาลัย

32

โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา - ควรแก้ไขให้พอกับจำนวนคนสอบสัมภาษณ์ และเพิ่มช่วงเวลาสัมภาษณ์ในช่วงบ่ายด้วย



**สรุปแบบประเมินความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ
เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ครึ่งราชานา**

ประจำปีการศึกษา 2560

วัตถุประสงค์ การจัดทำแบบสอบถามนี้ เพื่อนำข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งต่อไป ผลจาก การตอบแบบสอบถามของท่าน ไม่มีผลต่อการคัดเลือกแต่อย่างใด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ	เพศชาย 61 คน คิดเป็นร้อยละ 55.0 เพศหญิง 50 คน คิดเป็นร้อยละ 45.0 รวม 111 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0
2. ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
3. โครงการที่เข้าสัมภาษณ์	โครงการ KU Admission 16 คน คิดเป็นร้อยละ 14.4 โครงการรับตรงวิทยาเขตครึ่งราชานา 74 คน คิดเป็นร้อยละ 66.7 โครงการ Admissions 21 คน คิดเป็นร้อยละ 18.9

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โครงการ KU Admission โครงการรับตรงวิทยาเขตครึ่งราชานา และ โครงการ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

ความคิดเห็นแบ่งเป็น 5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด
ระดับความพึงพอใจแบ่งเป็น 4.50-5.00 = มากที่สุด 3.50-4.49 = มาก 2.50-3.49 = ปานกลาง
1.50-2.49 = น้อย 1.00-1.49 = น้อยที่สุด

ข้อ	ประเด็นความพึงพอใจ	จำนวนระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ยรวม	ระดับความพึงพอใจ
		5	4	3	2	1		
1	ความชัดเจนของการขึ้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	65	40	6	-	-	4.53	มากที่สุด
2	ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	55	42	14	-	-	4.37	มาก
3	ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 – 12.00 น.)	76	29	6	-	-	4.63	มากที่สุด
4	เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวย ความสะดวกแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	64	42	5	-	-	4.53	มากที่สุด
5	เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	69	40	1	1	-	4.59	มากที่สุด
6	ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	60	42	8	1	-	4.45	มาก
7	ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	70	34	6	1	-	4.56	มากที่สุด
8	ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	46	50	13	2	-	4.26	มาก
รวม							4.49	มาก

ข้อเสนอแนะ/ ข้อคิดเห็นอื่นๆ

โครงการรับตรงวิทยาเขตครึ่งราชานา – ควรจัดสอบสัมภาษณ์โดยแบ่งคนที่สอบแยกคนละอาคาร ควรปรับระบบเสียง เนื่องจากไม่ชัดเจน และอย่างให้ลงทะเบียนในที่ร่มกว่า้นี้



**สรุปแบบประเมินความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ
เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา**

ประจำปีการศึกษา 2560

วัตถุประสงค์ การจัดทำแบบสอบถามนี้ เพื่อนำข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งต่อไป ผลจาก การตอบแบบสอบถามของท่าน ไม่มีผลต่อการคัดเลือกแต่อย่างใด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ	เพศชาย 32 คน คิดเป็นร้อยละ 54.2
	เพศหญิง 27 คน คิดเป็นร้อยละ 45.8
	รวม 59 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0
2. ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
3. โครงการที่เข้าสัมภาษณ์	โครงการ KU Admission 19 คน คิดเป็นร้อยละ 32.2 โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา 25 คน คิดเป็นร้อยละ 42.4 โครงการ Admissions 15 คน คิดเป็นร้อยละ 25.4

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โครงการ KU Admission โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา และ โครงการ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

ความคิดเห็นแบ่งเป็น 5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด

ระดับความพึงพอใจแบ่งเป็น 4.50-5.00 = มากที่สุด 3.50-4.49 = มาก 2.50-3.49 = ปานกลาง

1.50-2.49 = น้อย 1.00-1.49 = น้อยที่สุด

ข้อ	ประเด็นความพึงพอใจ	จำนวนระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
		5	4	3	2	1		
1	ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	35	20	4	-	-	4.53	มากที่สุด
2	ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	28	25	5	1	-	4.36	มาก
3	ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 – 12.00 น.)	35	21	3	-	-	4.54	มากที่สุด
4	เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวย ความสะดวกแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	36	20	2	1	-	4.54	มากที่สุด
5	เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	35	18	4	1	1	4.44	มาก
6	ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	33	22	3	1	-	4.47	มาก
7	ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบ สัมภาษณ์	36	21	2	-	-	4.58	มากที่สุด
8	ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	27	24	6	2	-	4.29	มาก
							รวม	4.47

ข้อเสนอแนะ/ ข้อคิดเห็นอื่นๆ



**สรุปแบบประเมินความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ
เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา**

ประจำปีการศึกษา 2560

วัตถุประสงค์ การจัดทำแบบสอบถามนี้ เพื่อนำข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งต่อไป ผลจาก การตอบแบบสอบถามของท่าน ไม่มีผลต่อการคัดเลือกแต่อย่างใด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ	เพศชาย 38 คน คิดเป็นร้อยละ 44.2 เพศหญิง 48 คน คิดเป็นร้อยละ 55.8 รวม 86 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0
2. ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบ
3. โครงการที่เข้าสัมภาษณ์	โครงการ KU Admission 17 คน คิดเป็นร้อยละ 19.8 โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา 52 คน คิดเป็นร้อยละ 60.5 โครงการ Admissions 17 คน คิดเป็นร้อยละ 19.8

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โครงการ KU Admission โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา และ โครงการ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

ความคิดเห็นแบ่งเป็น 5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด

ระดับความพึงพอใจแบ่งเป็น 4.50-5.00 = มากที่สุด 3.50-4.49 = มาก 2.50-3.49 = ปานกลาง

1.50-2.49 = น้อย 1.00-1.49 = น้อยที่สุด

ข้อ	ประเด็นความพึงพอใจ	จำนวนระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
		5	4	3	2	1		
1	ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	45	38	3	-	-	4.49	มาก
2	ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	40	39	6	1	-	4.37	มาก
3	ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 – 12.00 น.)	52	29	4	1	-	4.53	มากที่สุด
4	เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวย ความสะดวกแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	51	31	4	-	-	4.55	มากที่สุด
5	เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	52	28	6	-	-	4.53	มากที่สุด
6	ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	50	28	7	1	-	4.48	มาก
7	ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบ สัมภาษณ์	58	25	3	-	-	4.64	มากที่สุด
8	ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	30	44	11	1	-	4.20	มาก
รวม							4.47	มาก

ข้อเสนอแนะ/ ข้อคิดเห็นอื่นๆ



**สรุปแบบประเมินความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์รวม 3 โครงการ
เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา**
ประจำปีการศึกษา 2560

วัตถุประสงค์ การจัดทำแบบสอบถามนี้ เพื่อนำข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งต่อไป ผลจาก การตอบแบบสอบถามของท่าน ไม่มีผลต่อการคัดเลือกแต่อย่างใด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ	เพศชาย 60 คน คิดเป็นร้อยละ 80.0 เพศหญิง 15 คน คิดเป็นร้อยละ 20.0 รวม 75 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0
2. ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต (ภาคพิเศษ)
3. โครงการที่เข้าสัมภาษณ์	โครงการ KU Admission 9 คน คิดเป็นร้อยละ 12.0 โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา 35 คน คิดเป็นร้อยละ 46.7 โครงการ Admissions 31 คน คิดเป็นร้อยละ 41.3

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โครงการ KU Admission โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา และ โครงการ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

ความคิดเห็นแบ่งเป็น 5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด
ระดับความพึงพอใจแบ่งเป็น 4.50-5.00 = มากที่สุด 3.50-4.49 = มาก 2.50-3.49 = ปานกลาง
1.50-2.49 = น้อย 1.00-1.49 = น้อยที่สุด

ข้อ	ประเด็นความพึงพอใจ	จำนวนระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
		5	4	3	2	1		
1	ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	47	26	2	-	-	4.60	มากที่สุด
2	ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	45	26	2	2	-	4.52	มากที่สุด
3	ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 – 12.00 น.)	47	24	4	-	-	4.57	มากที่สุด
4	เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวย ความสะดวกแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	51	21	2	1	-	4.63	มากที่สุด
5	เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	47	25	3	-	-	4.59	มากที่สุด
6	ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	46	25	4	-	-	4.56	มากที่สุด
7	ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบ สัมภาษณ์	49	21	5	-	-	4.56	มากที่สุด
8	ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	33	34	7	1	-	4.32	มาก
รวม							4.55	มากที่สุด

ข้อเสนอแนะ/ ข้อคิดเห็นอื่นๆ

โครงการรับตรงวิทยาเขตศรีราชา – สถานที่สำหรับรับสัมภาษณ์หรือที่นั่งมีน้อยเกินไป

ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์ โครงการรับตรง KU Admission ประจำปีการศึกษา 2560

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

	CPE	ME	EE	CE	IE	MME	รวม	ระดับความพึงพอใจ
1. ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	4.33	4.33	4.50	4.58	4.71	4.56	4.51	มากที่สุด
2. ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	4.33	4.27	4.63	4.58	4.71	4.67	4.53	มากที่สุด
3. ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 - 12.00 น.)	4.33	4.40	4.56	4.53	4.71	4.56	4.52	มากที่สุด
4. เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวยความสะดวก แก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.33	4.33	4.75	4.74	4.71	4.56	4.59	มากที่สุด
5. เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.33	4.13	4.69	4.63	4.71	4.67	4.53	มากที่สุด
6. ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.42	4.40	4.63	4.47	4.59	4.44	4.50	มากที่สุด
7. ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.42	4.20	4.56	4.47	4.76	4.67	4.51	มากที่สุด
8. ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	4.17	4.07	4.00	4.32	4.24	4.44	4.19	มาก
รวม	4.33	4.27	4.54	4.54	4.64	4.57	4.49	มาก
จำนวนผู้ประเมินความพึงพอใจ	12	15	16	19	17	9	88	

หมายเหตุ หน่วยงานที่จัดโครงการฯ คือ ฝ่ายรับเข้า สำนักทะเบียนและประมวลผล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หน่วยงานที่จัดสอบสัมภาษณ์ คือ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์ โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ประจำปีการศึกษา 2560

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

	CPE	ME	EE	CE	IE	MME	รวม	ระดับความพึงพอใจ
1. ความชัดเจนของขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์	4.59	4.46	4.51	4.52	4.42	4.54	4.51	มากที่สุด
2. ขั้นตอนในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	4.32	4.28	4.30	4.24	4.33	4.57	4.33	มาก
3. ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 - 12.00 น.)	4.53	4.65	4.64	4.60	4.58	4.57	4.59	มากที่สุด
4. เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอ่านนายความสะดวก แก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.58	4.52	4.47	4.36	4.62	4.71	4.55	มากที่สุด
5. เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.51	4.57	4.59	4.24	4.63	4.54	4.54	มากที่สุด
6. ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.40	4.46	4.36	4.36	4.52	4.57	4.44	มาก
7. ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.63	4.63	4.54	4.56	4.67	4.66	4.61	มากที่สุด
8. ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	4.34	4.26	4.30	4.20	4.25	4.43	4.30	มาก
รวม	4.49	4.48	4.46	4.39	4.50	4.58	4.48	มาก
จำนวนผู้ประเมินความพึงพอใจ	73	46	74	25	52	35	305	

หมายเหตุ หน่วยงานที่จัดโครงการฯ คือ งานบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

หน่วยงานที่จัดสอบสัมภาษณ์ คือ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดสอบสัมภาษณ์ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

	CPE	ME	EE	CE	IE	MME	รวม	ระดับความพึงพอใจ
1. ความชัดเจนของข้อท่องในการจัดสอบสัมภาษณ์	4.37	4.39	4.62	4.47	4.47	4.68	4.51	มากที่สุด
2. ข้อท่องในการจัดสอบสัมภาษณ์มีความสะดวก รวดเร็ว	4.56	4.26	4.43	4.27	4.18	4.42	4.37	มาก
3. ช่วงเวลาในการจัดสอบสัมภาษณ์ (08.30 - 12.00 น.)	4.44	4.39	4.67	4.47	4.24	4.58	4.48	มาก
4. เจ้าหน้าที่มีความพร้อมในการให้บริการ และอำนวยความสะดวก แก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.48	4.52	4.57	4.60	4.18	4.55	4.49	มาก
5. เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำได้ชัดเจนและตรงตามความต้องการแก่ผู้เข้าสัมภาษณ์	4.37	4.57	4.52	4.53	4.06	4.61	4.46	มาก
6. ความพร้อมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.56	4.52	4.62	4.67	4.24	4.58	4.54	มากที่สุด
7. ความสะอาดและความเหมาะสมของสถานที่จัดสอบสัมภาษณ์	4.37	4.43	4.62	4.73	4.41	4.48	4.49	มาก
8. ความสะดวกในการเดินทางและการติดต่อประสานงาน	4.30	4.52	4.33	4.40	4.00	4.16	4.28	มาก
รวม	4.43	4.45	4.55	4.52	4.22	4.51	4.45	มาก
จำนวนผู้ประเมินความพึงพอใจ	27	23	21	15	17	31	134	

หมายเหตุ หน่วยงานที่จัดโครงการ คือ สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

หน่วยงานที่จัดสอบสัมภาษณ์ คือ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
1	6030300016	นางสาว	กนกพร พุทธสุวรรณ	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
2	6030300024	นางสาว	กรวรรณ เมฆฉาย	T12	Admissions
3	6030300032	นางสาว	กรวิพัชร ไชยสวัสดิ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
4	6030300041	นางสาว	กฤติยา อธิจร	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
5	6030300059	นาย	กฤษณพงศ์ จะดี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
6	6030300067	นางสาว	กันติชา แก้วเขียว	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
7	6030300075	นางสาว	กัญญาธน์ ศรีชัย	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
8	6030300083	นาย	กิตติรัช จึงไสภณวิหวัศ	T12	Admissions
9	6030300091	นาย	กิตติศักดิ์ ปุณยานันด์	T12	Admissions
10	6030300105	นาย	กิตภิโชค มนต์แก้ว	T12	KU Admission
11	6030300113	นางสาว	กุลนันท์ ประสานเชื้อ	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
12	6030300121	นาย	คณิตศร ชีรานนท์	T12	Admissions
13	6030300130	นาย	จักรกฤษ เมะแสง	T12	Admissions
14	6030300156	นางสาว	จาเรววรรณ สุทธนะ	T12	คุณธรรมและจริยธรรม
15	6030300164	นางสาว	เจนจิรา วงศ์อินทร์	T12	Admissions
16	6030300172	นาย	เฉลิมพันธุ์ สุขุมາລวงศ์	T12	Admissions
17	6030300181	นาย	ชนสิทธิ์ สิงหเสนี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
18	6030300199	นาย	ชนาริป ฉายศรี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
19	6030300202	นาย	ชนายุตม์ ปัญญาไวย์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
20	6030300211	นาย	ชวนกร แก้วัญญาณกุล	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
21	6030300237	นาย	เชษฐา วิทยประดิษฐกุล	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
22	6030300245	นางสาว	ญาณิศา หุ่นเงย	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
23	6030300253	นางสาว	จันพรรษ ด่านเสรี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
24	6030300261	นาย	ณภัทร คุณภาพรีกุล	T12	Admissions
25	6030300270	นางสาว	ณัฐณิชา สอนรุ่ง	T12	KU Admission
26	6030300288	นาย	ณัฐกัญจน์ จันทิมา	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
27	6030300296	นางสาว	ณัชการ อุ้นวุ่น	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
28	6030300300	นาย	ณัชรัณ ฐานติวรสิริ	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
29	6030300318	นาย	ณัชพงศ์ ตีมสูงเนิน	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
30	6030300334	นาย	ณัชพล ภูมุตตะ	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
31	6030300342	นาย	ณัฐวุฒิ พันธ์นาม	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
32	6030300351	นางสาว	ทักษอร อักษรศิลป์	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
33	6030300369	นาย	ทินภัทร รัตนารธรรม	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
34	6030300377	นาย	ธนกฤต เรืองสวัสดิ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
35	6030300385	นาย	ธนทรัพย์ เพิงใหญ่	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
36	6030300393	นาย	ธนภัทร์ กันวิชา	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
37	6030300407	นาย	ธนภัทร เรืองฤกษ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
38	6030300415	นาย	ธนวัฒน์ จิรวรรณawanich	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
39	6030300423	นาย	ธนวัฒน์ พงษ์มานุรักษ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
40	6030300431	นาย	ธนสิทธิ์ เสนานคร	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
41	6030300458	นาย	ธีรภัทร ชูแก้ว	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
42	6030300466	นาย	ธีรศักดิ์ มรรคไฟบูลย์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
43	6030300474	นาย	นนทกุณ จิระประพันธ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
44	6030300482	นาย	นภสินธุ์ อินโน้ตี้	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
45	6030300504	นาย	นันทวัฒน์ กิตติเจริญเดชา	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
46	6030300512	นาย	นันทวัฒน์ วัฒนาธร	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
47	6030300521	นางสาว	นิยรดา จันทร์ศรี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
48	6030300539	นาย	เนติพงษ์ แซ่ตัน	T12	Admissions
49	6030300547	นาย	บัญญพันต์ ติลกโชคิพงศ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
50	6030300555	นางสาว	เบญจพร สุวรรณประภาศรี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
51	6030300563	นาย	ปริวิญญา บุริสาร	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
52	6030300571	นาย	ประพัฒน์ วิริยะรุ่งเรืองชัย	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
53	6030300580	นาย	บริชาพล บุริสาร	T12	Admissions
54	6030300598	นางสาว	ปวรรัตน์ เครือทองศรี	T12	KU Admission
55	6030300601	นางสาว	ปัชมภัทร โอลสต	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
56	6030300610	นาย	ปัณณวัชร์ ธนาภิรัมย์โภคิน	T12	Admissions
57	6030300628	นาย	ปานัสม์ มุหะหมัด	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
58	6030300636	นางสาว	ปิยารัตน์ สังฆกุณ	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
59	6030300644	นาย	ปุณณพัฒน์ มนต์มี	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
60	6030300652	นาย	พงศ์พล จีรบุณย์	T12	KU Admission
61	6030300661	นาย	พงศ์ภัค พลเจริญพงศ์	T12	KU Admission
62	6030300679	นาย	พงศ์ภัค โพธิ์คลื่	T12	Admissions
63	6030300687	นาย	พงศ์ภาวี คงวัฒน์ทวีสิน	T12	Admissions
64	6030300695	นาย	พงศ์ฤทธิ์ เมธิราณันท์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
65	6030300709	นาย	พงษ์ปิยะ สายดี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
66	6030300717	นาย	พชรชัย แตงโสغا	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
67	6030300725	นางสาว	พนิดา พระลับรักษ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
68	6030300733	นางสาว	พรชนก ดาวเรือง	T12	Admissions
69	6030300741	นาย	พัชร อัครประสิทธิ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
70	6030300750	นางสาว	พิชชาร์ ผ่ากวิจารณ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
71	6030300768	นาย	พิรุพห์ อรุณรุ่งรศมี	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
72	6030300776	นาย	พีรอนันต์ จันทร์บรรจง	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
73	6030300784	นาย	พีรวิชญ์ หุ่นวงศ์เกกุณ	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
74	6030300792	นาย	ภาคพงษ์ อินทรประเสริฐ	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
75	6030300814	นาย	ภาคภูมิ แสงสิงหนეด	T12	Admissions
76	6030300822	นาย	ภานุวัฒน์ กฤษnamaram	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
77	6030300831	นาย	ภานุพงศ์ ดำรงค์	T12	Admissions
78	6030300849	นางสาว	ภาสินี ตาทิพย์	T12	KU Admission
79	6030300857	นาย	ภูมิพัฒน์ นาคามา	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
80	6030300865	นาย	ยศธนัช สุทธิรัตน์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
81	6030300873	นางสาว	รัชพรณ เรืองเกียรติวงศ์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
82	6030300881	นาย	รัชชานนท พวงษ์บดินทร์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
83	6030300890	นางสาว	รัชดาภรณ คินธร	T12	Admissions
84	6030300903	นาย	รุจิวิสษ ร่วมเจริญ	T12	Admissions
85	6030300911	นางสาว	วรารัตน์ สิทธิรัส	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
86	6030300920	นาย	วัชริวิทย์ อุย়েঠোং	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
87	6030300938	นางสาว	วาทิยา วงศ์เจริญ	T12	Admissions
88	6030300946	นาย	วิชัยวิศร ภัทรมงคลไชย	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
89	6030300954	นาย	วิศรุต นรจิตร์	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
90	6030300962	นาย	วุฒิภัทร สายชนะ	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
91	6030300971	นางสาว	ศศินภา นันทะสิน	T12	คุณธรรมและจริยธรรม
92	6030300989	นาย	ศุภชัย จินาพันธ์	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
93	6030300997	นาย	ศุภชัย ภูสมมา	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
94	6030301004	นาย	ศุภรัช ทองกล้า	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
95	6030301012	นาย	ศุภฤกษ์ ศรีสุราษฎร์	T12	Admissions
96	6030301021	นาย	ศุภวิชญ์ ศรีเมือง	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
97	6030301039	นางสาว	ศุภิสรา ตรีวิเศษ	T12	Admissions
98	6030301047	นาย	สหรัชต แสงสุวรรณ	T12	Admissions
99	6030301055	นาย	สหัสส พวงเรืองศรี	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
100	6030301063	นางสาว	สิตาเวร์ สิทธิรัตนพัชร์	T12	Admissions
101	6030301071	นาย	สิริกพ สอนศิริ	T12	Admissions
102	6030301080	นาย	สิริพงศ์ ผลพฤกษา	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
103	6030301098	นางสาว	สุขานาถ อังสุพันธุ์โภคสล	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
104	6030301101	นาย	สุทธิวัฒน์ แก้วศรีมาก	T12	Admissions
105	6030301110	นาย	สุพิชัย องคงชื่น	T12	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
106	6030301128	นางสาว	สุกิญญา แก้ววรรณ	T12	คุณธรรมและจริยธรรม
107	6030301136	นาย	สุรยุทธ์ ฤทธิรื่น	T12	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
108	6030301144	นาย	สุศิริ ตุลาพงศ์	T12	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
109	6030301152	นาย	อนันต์วิชญ์ ล้อวัฒนาภูล	T12	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
110	6030301161	นาย	อภิวิชญ์ มีส่ง	T12	8 จังหวัดภาคตะวันออก
111	6030301179	นาย	อภิสิทธิ์ ถามานิ	T12	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
112	6030301187	นาย	อิทธิกร วิเศษพงษ์	T12	คุณธรรมและจริยธรรม
113	6030301195	นาย	อิฟฟาน หยาอิสมาแอล	T12	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
114	6030301209	นาย	เอกพงษ์ หวานเรือง	T12	คุณธรรมและจริยธรรม
115	6030302027	นาย	กฤษณะ โคงสัมปัตติ	T13	Admissions
116	6030302035	นางสาว	กวนทิพย์ ภักดีบุตร	T13	คุณธรรมและจริยธรรม
117	6030302043	นาย	ก้องภพ หลวงใจ	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
118	6030302051	นาย	เกื้อกิจ มลิพัชา	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
119	6030302060	นาย	จอมพล พงษ์ประดิษฐ์	T13	KU Admission
120	6030302078	นาย	จามิก แหล่งอ่อน	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
121	6030302086	นาย	จากรุกิตต์ สุดเคราะห์	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
122	6030302094	นาย	เจริญพงษ์ ทองหาดิ	T13	KU Admission
123	6030302108	นาย	เจษฎา ศรีสังค์	T13	KU Admission
124	6030302116	นาย	ฉัตรติพงศ์ แวงมะบุตร	T13	Admissions
125	6030302124	นางสาว	ชลธิชา ทันฑ์โชติ	T13	Admissions
126	6030302132	นาย	ชวกร งามชัยภูมิ	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
127	6030302141	นาย	ชวิติ พูลพิพัฒน์	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
128	6030302159	นางสาว	ชวัลลักษณ์ สุจิตร	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
129	6030302167	นางสาว	ช่องภา ชุมຄาวร	T13	Admissions
130	6030302183	นาย	ณัชพล สีบสมบัติ	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
131	6030302191	นาย	ณัฐกิตต์ มงคลศิริ	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
132	6030302205	นาย	ณัฐชนน เรืองเดช	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
133	6030302213	นาย	ณัฐชนนท์ เอกศรายุทธ	T13	Admissions
134	6030302230	นาย	ณัฐพล คงสง	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
135	6030302248	นาย	ณัฐพล เอี้ยดแก้ว	T13	Admissions
136	6030302256	นาย	ณัฐวัثار การุณย์ลัญจกร	T13	Admissions
137	6030302264	นางสาว	ณัฐรียากรรณ์ เนื่องไชยยศ	T13	Admissions
138	6030302272	นาย	เดชิต จันทร์ส่งแสง	T13	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
139	6030302281	นาย	ทวีทรพย์ ชาไทย	T13	Admissions
140	6030302299	นาย	ทัศพร เจริญสุข	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
141	6030302302	นาย	ทีปกร เจริญบุญมี	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
142	6030302329	นาย	อนพล โภลักษณ์	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
143	6030302337	นาย	ธนวิชญ์ ทองแก้ว	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
144	6030302345	นาย	ธันทเทพ นุชผดุง	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
145	6030302353	นางสาว	ธันยพร วลีวงศ์สินธ์	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
146	6030302361	นางสาว	นภัสสร อากาศรีทองสกุล	T13	คุณธรรมและจริยธรรม
147	6030302370	นางสาว	นฤมล รุ่ดโถ	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
148	6030302388	นางสาว	นัญชิภา พรเมใจบุญ	T13	Admissions
149	6030302400	นาย	นัฐวุฒิ นาคศala	T13	Admissions
150	6030302418	นาย	นันทกร เดิมศรีภูมิ	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
151	6030302426	นาย	ปฏิภาน ชินเกตุ	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
152	6030302434	นางสาว	ปทัตตา ทองหวาน	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
153	6030302442	นางสาว	ปภาวดี คุยครอง	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
154	6030302469	นาย	ปวินท์ เพชรเกลี้ยง	T13	Admissions
155	6030302477	นาย	ปัญญา ทักษิณการ	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
156	6030302485	นางสาว	ปัญญารัตน์ บัวบาน	T13	Admissions
157	6030302493	นาย	ปิยวัฒน์ นุตราพันธ์	T13	Admissions
158	6030302507	นาย	ปิยะ ลิ้ม索กิตพรรณ	T13	Admissions
159	6030302515	นาย	ปุณณิวช เทศทอง	T13	Admissions
160	6030302523	นาย	พงษ์ดนัย โคตะ	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
161	6030302540	นาย	พศวัต รักความสุข	T13	Admissions
162	6030302558	นาย	พัฒน์ศก ศรีสกุล	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
163	6030302566	นาย	พีรชา สัยเกตุ	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
164	6030302574	นาย	พีรพล อบอุ่น	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
165	6030302582	นาย	พีระพัฒน์ พงษ์พิพัฒน์วัฒนา	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
166	6030302591	นางสาว	ภาควี เเงินแก้ว	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
167	6030302604	นางสาว	ภัทรรินทร์ ศรีแก้ว	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
168	6030302612	นาย	ภานุพงศ์ บุตรชาติ	T13	KU Admission
169	6030302621	นาย	ภานุเดช นันทมนคง	T13	KU Admission
170	6030302639	นาย	ภูรินทร์รัก ชูแซ่บ	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
171	6030302647	นาย	ภูรินทร์ ศรีแก้ว	T13	Admissions
172	6030302655	นาย	วรปรัชญ์ ชีรศานต์	T13	Admissions
173	6030302663	นาย	วรภัทร ศรีสุรະ	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
174	6030302671	นาย	วรรษณพ วนหยวก	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
175	6030302680	นาย	วันชนะ วงศารธรรมกุล	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
176	6030302698	นาย	วันชัย บุญยิ่งยืน	T13	Admissions
177	6030302710	นาย	วิชยุต์ จันได	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
178	6030302728	นาย	ศรุต ไกรนรา	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
179	6030302744	นาย	ศิวกร ตระหนักวิเศษกุล	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
180	6030302752	นาย	ศิวกร เนื่องศาสัครี	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
181	6030302761	นาย	ศุภกฤษฎ์ ชารามมย์	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
182	6030302779	นาย	ศุภณัฐ พேยรวิริยะกุลกิจ	T13	KU Admission
183	6030302787	นาย	ศุภณัฐ สังข์ทอง	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
184	6030302795	นางสาว	ศุภสรา เรือนแพ	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
185	6030302809	นาย	เศรษฐกิจ คงกริช	T13	Admissions
186	6030302817	นาย	สรวิศ คนสุข	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
187	6030302825	นาย	สิทธา โสภารัตน์	T13	8 จังหวัดภาคตะวันออก
188	6030302833	นาย	อภิสิทธิ์ สวัสดิ์อักษรชื่น	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
189	6030302841	นาย	อัศเม์เดช ศรีวิชัย	T13	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
190	6030302850	นางสาว	อารียา สะตะ	T13	KU Admission
191	6030302868	นาย	อิทธิพล อดิเรก	T13	Admissions
192	6030304011	นางสาว	กรรณิกา กุลนาณัณ	T14	Admissions
193	6030304020	นาย	กรวิชญ์ ม่วงปรางค์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
194	6030304038	นางสาว	กฤติญาณาดา เชื้อแย้ม	T14	Admissions
195	6030304046	นาย	ก่อภูล เก่งกลการ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
196	6030304054	นางสาว	กัลยาวดี ทัดสบง	T14	คุณธรรมและจริยธรรม
197	6030304062	นาย	กิตติ แจ่มมาลีรัตนนา	T14	Admissions
198	6030304071	นาย	กิตติเดช ล้อยหา	T14	Admissions
199	6030304089	นาย	กิตติพล ศิริพานิช	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
200	6030304097	นาย	กิตติคุณ พลการ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
201	6030304101	นาย	กีรติกร คำเหลา	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
202	6030304119	นางสาว	กุลณัฐ คงสะอาด	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
203	6030304135	นาย	คงเดช ศรีสวัสดิ์	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
204	6030304143	นางสาว	คงณัฐ์ จตุรัชัยวงศ์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
205	6030304151	นาย	คงศิร ฤกตธนาพนธ์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
206	6030304160	นาย	โนอาสเต็ แตงอ่อน	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
207	6030304178	นางสาว	จันทรakanต์ พิมพรัตน์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
208	6030304186	นาย	จิระศักดิ์ ศิริไทย	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
209	6030304194	นาย	เจตพัฒน์ พูลพิเศษ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
210	6030304208	นางสาว	ชยานันดร์ เกษษากร	T14	Admissions

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
211	6030304216	นาย	ชาติณัทฤทธ อธิศเจริญ	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
212	6030304224	นาย	ธิตินันท์ กลัดรุ่ง	T14	Admissions
213	6030304232	นาย	ทวัต นวลไย	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
214	6030304241	นาย	ณัฐชนน เหลืองงาม	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
215	6030304259	นางสาว	ณัฐชนยา ดวงตา	T14	Admissions
216	6030304267	นางสาว	ณัฐพร ปัจชา	T14	Admissions
217	6030304275	นาย	ณัฐวุฒิ กระซงรัมย์	T14	Admissions
218	6030304283	นาย	ณัฐวุฒิ จาจูเนียร์	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
219	6030304291	นางสาว	ณิชากร ข้อนพุดชา	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
220	6030304305	นาย	ดอนสรณ์ โลหะบิยะพรรณ	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
221	6030304313	นาย	ไตรaph อนุรักษ์	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
222	6030304321	นางสาว	ทิพกร มุ่งเมืองกลาง	T14	Admissions
223	6030304330	นาย	ธนาธิต ขันธหัต	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
224	6030304348	นาย	ธนาบัตร เช่งฉิม	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
225	6030304356	นาย	ธนาภรณ ขันทะชา	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
226	6030304364	นาย	ธนาวนน อุย়েเกตু	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
227	6030304372	นางสาว	ธนาชา คุ้ยเสียงยม	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
228	6030304381	นาย	ธนาชณ อึ้งภากรณ์	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
229	6030304399	นางสาว	ธัญญาลัย กาญจนแพทัยนุกูล	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
230	6030304402	นางสาว	ธันย์ชนก ยะประสาร	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
231	6030304411	นาย	ธีรัช ศักดิ์วีระ	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
232	6030304429	นาย	ธีรุณ นนท์ลำหาร	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
233	6030304437	นางสาว	นภสร ศรีรินทร์	T14	KU Admission
234	6030304445	นาย	นิรุตต อรุณทวีทรัพย์	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
235	6030304453	นาย	เนติธร คำร้อยแสน	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
236	6030304461	นางสาว	บษพร นิลเพชร	T14	Admissions
237	6030304470	นาย	บุณฤทธิ์ แก้วยงกฤษ	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
238	6030304488	นาย	ปรเมศวร ส่องทุ่ง	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
239	6030304496	นาย	ปวีร yawดสุนทร	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
240	6030304500	นาย	เผดิมชัย สุขวัฒน	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
241	6030304526	นาย	พงศธร กุลเกลี้ยง	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
242	6030304534	นางสาว	พloyพิม เกลี้ยงคำยอง	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
243	6030304542	นาย	พัฒนพงษ์ ปักโคหัง	T14	KU Admission
244	6030304551	นางสาว	พิมพ์ชนก ปริญญากร	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา
245	6030304569	นางสาว	ภัทรวดี แดงท่าขาม	T14	รับตรววิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล	รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
246	6030304577	นางสาว ภานุมาศ หมั่นดี	T14	KU Admission
247	6030304585	นางสาว ภาณุจา ช่วยแก้ว	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
248	6030304593	นางสาว เมธินี หนูขวัญ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
249	6030304607	นางสาว รอมิตา นวลชน	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
250	6030304615	นางสาว ร่วิชา ปิยนกรกุล	T14	KU Admission
251	6030304623	นางสาว รุ่งอรุณ จันทร์มาลา	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
252	6030304631	นางสาว เรวดี บุญวิสูตร	T14	Admissions
253	6030304640	นางสาว ลักษณา แสนวงศ์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
254	6030304658	นางสาว ลัดดาวัลย์ ขอบธรรม	T14	Admissions
255	6030304666	นางสาว วรรษยา แซ่เตี้ยว	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
256	6030304674	นาย วราการ กวินสนธิมาศ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
257	6030304682	นาย วราการ ปานสังข์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
258	6030304691	นาย วรารัตน์ หัวรุ่งเจริญ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
259	6030304704	นาย วัชระ ภูแสตน์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
260	6030304712	นางสาว วัลจันน์ คุ้มพล	T14	Admissions
261	6030304721	นางสาว วาริสา พินทอง	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
262	6030304739	นาย วิชากร เอื้อยกระโทก	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
263	6030304747	นาย วิชยุตม์ ประกอบสุข	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
264	6030304755	นางสาว วิภาพร ศิริรัมย์	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
265	6030304763	นางสาว วิลาสินี ลือศักดิ์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
266	6030304771	นาย วิศรุต นาค่า	T14	คุณธรรมและจริยธรรม
267	6030304780	นาย เวศิน คงสีญา	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
268	6030304798	นาย ศตวรรษ สวนทรัพย์	T14	โควต้าชุมชน
269	6030304801	นาย ศราวุฒิ เดชนาค	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
270	6030304810	นางสาว ศศมน กรดหนู	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
271	6030304828	นาย ศักดิ์ศิริ วงศ์ศิริ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
272	6030304836	นาย ศุภภัทร บุญเชี่ยว	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
273	6030304844	นาย ศุภโชค เจนกุลประสูตร	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
274	6030304852	นาย ศุภวิชญ์ แสงเพ็ชร์	T14	KU Admission
275	6030304861	นาย ศุภวิชญ์ อภินิลรงกช	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
276	6030304879	นาย ศุภศิริ นิลนพคุณ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
277	6030304887	นางสาว สร้อยสุดา อุทุมพร	T14	KU Admission
278	6030304895	นางสาว ปุณณภัทร เนื่องจำนำงค์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
279	6030304909	นาย สิทธิชัย ข้างสัมฤทธิ์	T14	KU Admission
280	6030304917	นาย สิริวิชญ์ งามศัพท์	T14	Admissions

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
281	6030304925	นาย	สิริวัช พวิพัฒน์	T14	8 จังหวัดภาคตะวันออก
282	6030304933	นาย	สุชาติ ลิขิตวัน	T14	Admissions
283	6030304941	นางสาว	สุราสินี จันธิมา	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
284	6030304950	นาย	สุวิจักขณ์ จันทร์เพื่อน	T14	Admissions
285	6030304968	นาย	ฤทธิภู ปัญญา	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
286	6030304976	นาย	ฤทธิภู สิทธิยากรณ์	T14	Admissions
287	6030304984	นาย	อภิชาต เจริญพงษ์	T14	คุณธรรมและจริยธรรม
288	6030304992	นางสาว	อภิสรา กานุจอนุทัยศิริ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
289	6030305000	นางสาว	อมรรัตน์ วงศากลี	T14	KU Admission
290	6030305018	นางสาว	อริญญา คุณรักษ์	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
291	6030305026	นาย	อานันต์ สมนึก	T14	Admissions
292	6030305034	นาย	อาริม นุ่มนุ่น	T14	Admissions
293	6030305042	นางสาว	เอมอร วิเชียรวรรณ	T14	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
294	6030308220	นาย	ธนาภูร์ จากรุ่งเรืองค์	T14	โควต้าชุมชน
295	6030308017	นาย	กฤตเมธ มีปัญญา	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
296	6030308025	นาย	กฤติน เปี้ยมปรีชารัตน์	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
297	6030308041	นางสาว	กัญญาภัตน์ บุญชู	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
298	6030308068	นางสาว	กุลธิดา นานพสุนทรศิลป	T05	สาธิตมก.
299	6030308076	นาย	เจษฎากร ทรัพย์สอน	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
300	6030308084	นาย	ฉัตรชัย คงแกะ	T05	KU Admission
301	6030308092	นางสาว	ชัชนีย์ ทองทัศนีย์	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
302	6030308106	นาย	ชัยภัทร มาสาข้าย	T05	KU Admission
303	6030308114	นางสาว	ณัชชา แสงโรจน์	T05	คุณธรรมและจริยธรรม
304	6030308122	นางสาว	ณัฐธิรินทร์ สุทำแปง	T05	KU Admission
305	6030308149	นาย	ณัฐชา แก้วเกิด	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
306	6030308157	นางสาว	ณัฐฐมล เสือน้อย	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
307	6030308165	นางสาว	ณัฐมน อยุ่นุช	T05	KU Admission
308	6030308173	นางสาว	ณัฐมล มีกริยา	T05	Admissions
309	6030308181	นางสาว	ณัฐริกา เพิ่มทอง	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
310	6030308190	นางสาว	ธิรนันท์ แซ่ตัง	T05	KU Admission
311	6030308203	นาย	ธนกฤต บุญภักดี	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
312	6030308211	นาย	ธนโชค ชินธนวัฒน์กุล	T05	Admissions
313	6030308238	นาย	ธนวัฒน์ สุวรรณศักดิ์	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ
314	6030308246	นาย	ธนวัฒน์ อวยกกลาง	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
315	6030308254	นาย	ธีรพัช อ่อนประทุม	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชฯ

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล	รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
316	6030308271	นาย นัทธพงศ์ นิลภูมิ	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
317	6030308289	นางสาว นันทยา บุญส่ง	T05	Admissions
318	6030308297	นาย นุช เหราหมัด	T05	Admissions
319	6030308301	นาย บุญญารัตน์ ท้วด้าว	T05	Admissions
320	6030308319	นางสาว บุญยนิตย์ สิทธิพันธ์	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
321	6030308327	นาย ปณัชัย บุญทอง	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
322	6030308335	นาย ปณัชัย ไค่นุ่น้อย	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
323	6030308343	นาย ปรัชญ์ มาประโพธี	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
324	6030308351	นาย บริวัฒน์ แสงยุนนท์	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
325	6030308360	นางสาว พرنกัส ศรีสोดา	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
326	6030308394	นาย พิชญุตม์ บุตรตาสี	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
327	6030308408	นางสาว พิมชนก ปานไย	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
328	6030308416	นางสาว พิมพลดา ประเสริฐกุล	T05	Admissions
329	6030308424	นาย พุทธพงศ์ ศิริกุล	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
330	6030308432	นางสาว เพลิน พันธุ์พานิช	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
331	6030308441	นาย ภานุพงศ์ สุขเกษม	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
332	6030308459	นาย ภูรี ชัยเลิศดิลกกุล	T05	Admissions
333	6030308467	นาย มณฑลธิ งามทรัพย์	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
334	6030308475	นางสาว วิสาณนท์ บันส่วน	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
335	6030308483	นางสาว ฤทธา ประสารทอง	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
336	6030308505	นาย วรภัทร บัวเพื่อน	T05	Admissions
337	6030308513	นาย วันวิเศษ อึ้งเลิศistrateกุล	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
338	6030308521	นางสาว วิภาพร ขอบข้า	T05	คุณธรรมและจริยธรรม
339	6030308530	นาย ศุภกิจ มีทอง	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
340	6030308548	นาย ศุภชัย พิริยะกิจไพบูลย์	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
341	6030308556	นาย ศุภณัฐ เดือนศิริรัตน์	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
342	6030308564	นาย ศุภฤกษ์ พุทธล้า	T05	Admissions
343	6030308572	นาย สรสิช โลจายะ	T05	KU Admission
344	6030308581	นาย ศุภณัฐ ใบธน	T05	Admissions
345	6030308599	นาย ศุภฤกษ์ กรีวัชรินทร์	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
346	6030308602	นางสาว ศุภารพ จะม้ำดี	T05	KU Admission
347	6030308611	นางสาว สุดารัตน์ กาญจนกามยาน	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
348	6030308637	นาย สุรัตน์ เกิดสกุล	T05	KU Admission
349	6030308645	นาย เสฎฐวุฒิ วงศ์ชุมกุ	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก
350	6030308653	นาย อติชาต โพธิ์เจริญ	T05	8 จังหวัดภาคตะวันออก

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล	รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
351	6030308661	นาย อันุทัย สมัยรัช	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
352	6030308670	นาย อรรถกร โภมลวัฒนพงศ์	T05	สาธิตมก.
353	6030308688	นางสาว อัจฉรา ปานรำ	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
354	6030308696	นาย เอกวิน คุ้มพงษ์	T05	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
355	6030306014	นางสาว กรภัทร อยู่เจริญ	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
356	6030306022	นางสาว กรณิการ์ แทนกลาง	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
357	6030306031	นางสาว กรณิการ์ สุวรรณมาลา	T17	คุณธรรมและจริยธรรม
358	6030306049	นาย กานต์กิวน์ นิลพันธุ์	T17	คุณธรรมและจริยธรรม
359	6030306057	นาย กีรติ จันทร์สนธิ	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
360	6030306065	นาย ขจรฤทธิ์ เถื่อนทนนท์	T17	Admissions
361	6030306073	นางสาว ขวัญเพ็ชร มาลีวงศ์	T17	คุณธรรมและจริยธรรม
362	6030306081	นาย จอมพล หิรัญศิริ	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
363	6030306090	นางสาว จิตาภา ถูกษ์หริ่ง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
364	6030306103	นาย จิรัชกุล คำภานนท์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
365	6030306111	นาย จิรายุส ประเสริฐ	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
366	6030306120	นางสาว จุฬาลักษณ์ อโนesi	T17	KU Admission
367	6030306138	นางสาว เจนจิรา ศรีพานิช	T17	KU Admission
368	6030306146	นาย เจริญฤทธิ์ วงศ์ทอง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
369	6030306154	นางสาว ชนมนิภา เมนัน	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
370	6030306162	นาย ชนาริป กันภูมิ	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
371	6030306189	นางสาว ชัยญากรณ์ แซ่เอี้ยา	T17	Admissions
372	6030306197	นางสาว ชีวรัตน์ ดวงกระโทก	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
373	6030306201	นางสาว ชุติมา ทองกลัน	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
374	6030306219	นาย ไชยวัฒน์ ฝึกหัด	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
375	6030306227	นาย ฐานทัพ ตรองบادัง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
376	6030306235	นางสาว ณัฐธิดา ไยสุหร่าย	T17	Admissions
377	6030306243	นาย ณัฐพงศ์ วงศ์ปุ่น	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
378	6030306251	นาย ณัฐพล สมालัย	T17	Admissions
379	6030306260	นาย ณัฐภัทร สิทธิคุณ	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
380	6030306278	นางสาว ณัฐรัตน์ นนทะวงศ์	T17	Admissions
381	6030306286	นาย ณัฐวัตร จักขุ	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
382	6030306294	นางสาว ณิชานันท์ เลิศนิรัติวงศ์	T17	Admissions
383	6030306316	นางสาว ทอฝัน เพ็ymai ไทยวงศ์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
384	6030306324	นาย ธนากร ศรีก้อง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
385	6030306332	นาย ธนาณท์ สายแสงทอง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล	รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
386	6030306341	นางสาว ชนกรณ์ ศรีม่วง	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
387	6030306359	นาย ธนาวัฒน์ ด้วงคง	T17	Admissions
388	6030306367	นางสาว ธิติมา จันทร์สวัสดิ์	T17	KU Admission
389	6030306375	นาย นพดล เมม่อนโพธิ์ทอง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
390	6030306383	นาย นัทธวัช มະล้วลัย	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
391	6030306391	นางสาว เบญญาทิพย์ ทองคำ	T17	Admissions
392	6030306405	นางสาว เบญญาภา อินนั่งแท่น	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
393	6030306413	นางสาว ปภัสสร เกษะวัฒนา	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
394	6030306421	นางสาว ประดิษฐ์พร ต้องทรัพย์อนันต์	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
395	6030306430	นางสาว ประภัสสร วงศ์สุวรรณ	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
396	6030306448	นาย ปรินทร์ มโนสุจริตสกุล	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
397	6030306456	นาย ปัญจพล ปัญจสุกรการ	T17	KU Admission
398	6030306464	นางสาว ปาลิตา พรศิริ	T17	KU Admission
399	6030306472	นาย ปิยวัฒน์ ก่อกระโทก	T17	โควต้าชุมชน
400	6030306481	นาย ปุณณพัฒน์ พึงเกียรติไฟโronji	T17	Admissions
401	6030306499	นางสาว ปุณทริก จันทร์ไฟจิตร	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
402	6030306502	นางสาว เปมิกา กาญจน์ชมพู	T17	KU Admission
403	6030306511	นาย พิชญุตม์ เพ็ชรภิรมย์	T17	KU Admission
404	6030306529	นาย พิริวิญญา กลุจิตติพูลย์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
405	6030306537	นางสาว แพรพรรณ จำเร斯ค์	T17	Admissions
406	6030306545	นาย พาวิช เจียมิง	T17	Admissions
407	6030306553	นาย ภูมิพัฒน์ ไชยาติ	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
408	6030306561	นางสาว มารศรี จันทราก	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
409	6030306570	นาย รวิช แสนสิงห์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
410	6030306588	นาย วรัญญา บางวิรัตน์	T17	Admissions
411	6030306596	นางสาว วริศณัช ศรีจันทร์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
412	6030306600	นาย วศิน ชาญชัยสวัสดิ์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
413	6030306618	นางสาว วศินี สงวนเกียรติชัย	T17	โควต้าชุมชน
414	6030306626	นางสาว วิภา รุ้กการนา	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
415	6030306634	นางสาว วิภาวดี ทองระอา	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
416	6030306642	นางสาว วิมลสิริ ตันสุนทรจิตร	T17	KU Admission
417	6030306651	นางสาว วิรัลพัชร ชีรธรรมรงค์	T17	Admissions
418	6030306669	นาย ศรเทพ สงวนบุญเลี้ยง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
419	6030306677	นาย ศรัณย์พัชร ศรีพันธุ์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
420	6030306685	นาย ศิวนาถ แซ่ย়ে়	T17	Admissions

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
421	6030306693	นาย	ศุภชาติ ทัคwil	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
422	6030306707	นางสาว	สิรภัทร แป้นถึง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
423	6030306723	นาย	สุชน แสงมงคล	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
424	6030306740	นางสาว	สุทธิดา คำเทียน	T17	คุณธรรมและจริยธรรม
425	6030306758	นางสาว	สุพิชญา วงศ์สัจจ์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
426	6030306766	นางสาว	อนัญญา ปานสุด	T17	Admissions
427	6030306774	นาย	อภิรัตน์ เคนที	T17	คุณธรรมและจริยธรรม
428	6030306791	นาย	อภิสิทธิ์ อาญาเมือง	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
429	6030306804	นางสาว	อมราภรณ์ ปัญญาผล	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
430	6030306812	นางสาว	อรจิรา คำมณฑุ	T17	โควต้าชุมชน
431	6030306821	นางสาว	อรปริญญา สอนสิทธิ์	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
432	6030306839	นาย	อรรถกร สมรสาสตร์	T17	Admissions
433	6030306847	นางสาว	อรวรรณ อั้งศิริ	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
434	6030306855	นาย	อัครวินท์ ศรีจะน้อย	T17	8 จังหวัดภาคตะวันออก
435	6030306863	นางสาว	อาทิตยา ราษฎร์สัย	T17	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
436	6030306871	นาย	อินทัช ใจนุกดดา	T17	KU Admission
437	6030350005	นาย	กวิน กิตติปัญญาวนิ	T18	Admissions
438	6030350013	นาย	กวิน สรรษาริบบติ	T18	Admissions
439	6030350021	นาย	กวีวรรณ หนูแดง	T18	KU Admission
440	6030350030	นาย	กษมา อังสุวรรณ	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
441	6030350048	นาย	กษมาพันธุ์ ป้อช่วง	T18	สาธิตมก.
442	6030350056	นาย	กษิ็ติเดช แสงระวี	T18	Admissions
443	6030350064	นาย	กันตณธุ์ ทรัพย์ทวีพงศ์	T18	8 จังหวัดภาคตะวันออก
444	6030350072	นาย	เกียรติก้อง เครือแป้น	T18	8 จังหวัดภาคตะวันออก
445	6030350081	นาย	เกียรติแก้ว บัวเนียม	T18	8 จังหวัดภาคตะวันออก
446	6030350099	นาย	คงศิร ลักษมีวิภาส	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
447	6030350111	นางสาว	จุหารัตน์ เมืองโคตร	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
448	6030350137	นางสาว	ชนัญญา อ่อนสมทรง	T18	Admissions
449	6030350145	นาย	ชยากร พิทักษ์พูลศิลป์	T18	Admissions
450	6030350153	นาย	ชัยพร ราชพิทักษ์	T18	8 จังหวัดภาคตะวันออก
451	6030350161	นาย	ณฤดล นามเมือง	T18	Admissions
452	6030350170	นางสาว	ณัฐร้า ขุนภักดี	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
453	6030350188	นาย	ณัฐนันท์ ขันประมาน	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
454	6030350196	นาย	ณัฐนันท์ สีบุข	T18	KU Admission
455	6030350200	นาย	ณัฐพงษ์ ลิภา	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล	รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
456	6030350218	นาย ณัฐพัชร พหลพลอยุณ	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
457	6030350226	นาย ณัฐภัทร ชีวาวิสันธ์	T18	Admissions
458	6030350234	นาย ณัฐสมุทร จิตต์สาครสิริ	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
459	6030350242	นาย ดนุพัฒน์ แก้วกัลปพฤกษ์	T18	Admissions
460	6030350251	นาย ตะวัน เมืองวัฒนา	T18	Admissions
461	6030350269	นาย ธนากร บุรีรัตน์	T18	Admissions
462	6030350277	นาย ธนากร หล้าแหล่	T18	คุณธรรมและจริยธรรม
463	6030350285	นาย ธนากรฤทธิ์ เกสโรกุล	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
464	6030350293	นาย ธนาพล ลาภาสระน้อย	T18	Admissions
465	6030350307	นาย ธนาศักดิ์ สีบสิน	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
466	6030350315	นาย ธนาท พศิษฐ์วงศ์	T18	Admissions
467	6030350323	นาย ธนา ขันติพงษ์	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
468	6030350331	นาย ธรรมดล ภู่ดี	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
469	6030350340	นาย นครินทร์ จุลลงทะเบียน	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
470	6030350358	นาย นวภานต์ พานหาร	T18	Admissions
471	6030350366	นาย ปกรณ์ ขอบชื่น	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
472	6030350374	นาย ปฏิภาณ รอดแก้ว	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
473	6030350382	นาย ปรัญชัย อินทศิลा	T18	Admissions
474	6030350391	นาย ปัณณสิทธิ์ กิติประสาท	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
475	6030350404	นาย พงศกร เมี้ยนขันหมาก	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
476	6030350412	นาย พงษ์ภูมิ เหเลืองวิเศษคุณ	T18	Admissions
477	6030350421	นาย พิสิษฐ์ รัศมิทัต	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
478	6030350439	นาย พีรณัฐ โชคอำนวยชัย	T18	Admissions
479	6030350447	นาย พีรวิทย์ วิริยะกุล	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
480	6030350455	นางสาว ภัคเจริญ บำรุงทรัพย์	T18	Admissions
481	6030350463	นาย ภานุภาพ ศรีสม	T18	Admissions
482	6030350471	นาย มหาสมบัติ วงศ์เสนสุข	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
483	6030350480	นาย ปุย้มหมัดอุสซัยนี อะยีซอ	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
484	6030350501	นางสาว รอยพิมพ์ใจ ทวีชศรี	T18	Admissions
485	6030350510	นาย รัฐศาสตร์ ลุนแจ่ม	T18	Admissions
486	6030350528	นาย วัชรพงษ์ แพรกทอง	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
487	6030350536	นาย วิชญ์พล วงศ์เพิก	T18	Admissions
488	6030350544	นางสาว ศศิธร สุนัชัย	T18	Admissions
489	6030350552	นางสาว ศิริพร กำต้าว	T18	Admissions
490	6030350561	นาย ศุภกิจ สังข์สะอาด	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา

ลำดับที่	เลขประจำตัว	ชื่อ-สกุล		รหัสสาขา	โครงการรับเข้าศึกษา
491	6030350579	นาย	ศุภวิชญ์ เอมโوخ	T18	Admissions
492	6030350587	นาย	สรวิศ หอมสินธุ์	T18	Admissions
493	6030350595	นาย	สหสนัยน์ อัตรอนะพานิช	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
494	6030350609	นางสาว	สุدارัตน์ บุญส่ง	T18	Admissions
495	6030350617	นางสาว	สุทธาลักษณ์ พักนาค	T18	Admissions
496	6030350625	นางสาว	สุรัตนา โภคล	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
497	6030350641	นางสาว	อดิพร ธนารักษ์	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
498	6030350650	นาย	อนันท์ เพชรเกลี้ยง	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
499	6030350668	นางสาว	อารียา สินทะเล	T18	รับตรงวิทยาเขตศรีราชา
500	6030350676	นาย	อิทธิพัทธ์ วงศ์กนกผล	T18	Admissions

ข้อมูลจำนวนนิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชฯ (รหัส 60) จำแนกตามรายชื่อโรงเรียน ประจำปีการศึกษา 2560

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
จำนวนนิสิตของคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชารวม			114	77	103	60	82	64	500
กรุงเทพมหานคร	กรุงเทพมหานคร	กรุงเทพคริสตียนวิทยาลัย	2	0	0	0	0	0	2
		กุหลาบวิทยา	0	0	0	1	0	0	1
		เขมมสิริอนุสรณ์	0	0	1	0	0	0	1
		ชินเนสิริวิทยาลัย	1	0	0	0	0	0	1
		เซนต์ดอมินิก	0	1	0	0	0	0	1
		ดอนเมืองทหารอากาศบำรุง	0	0	0	1	0	0	1
		เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า	2	2	0	0	1	1	6
		เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ	1	0	0	0	0	0	1
		ทวีรักษ์	0	0	0	1	0	0	1
		เทพศิรินทร์	0	0	0	0	1	0	1
		เทพศิรินทร์ร่วมเกล้า	1	0	0	0	0	0	1
		นวมินราชชินวิช เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า	0	0	0	0	0	0	1
		นวมินราชชินวิช บดินทรเดชา	2	0	0	1	0	0	3
		นวมินราชชินวิช เบญจมราชาลัย	1	1	0	0	0	1	3
		นวมินราชชินวิช สตรีวิทยา 2	1	0	0	1	1	0	3
		นวมินราชชินวิช กรุงเทพมหานคร	0	1	0	0	0	0	1
		นวลดรดิศวิทยาคม รัชมังคลากิริye	0	0	0	0	1	0	1
		บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)	1	0	0	0	0	0	1

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
		บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) 2	1	1	1	1	1	0	5
		บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) 4	1	0	3	1	0	1	6
		บางกะปิ	2	0	1	1	0	1	5
		บางปะกอกวิทยาคม	0	0	1	0	0	0	1
		เบญจมราชาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์	0	0	1	0	1	0	2
		ผดุงศิริย์พิทยา	1	0	0	0	0	0	1
		พรตพิทยพยัต	0	0	1	0	0	0	1
		พระโขนงพิทยาลัย	1	0	1	0	0	0	2
		พระแม่มารีสาธุประดิษฐ์	0	0	0	1	0	0	1
		มัรยมประชานนิเวศน์	0	0	0	2	0	0	2
		มัรยมวัดบึงทองหลาง	1	0	0	0	0	0	1
		มัรยมวัดมกุฎกษัตริย์	1	0	0	0	0	0	1
		มัรยมวัดสิงห์	1	0	0	0	0	0	1
		มัรยมสาธิมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	0	0	0	1	0	0	1
		โภจินบูรณะ	0	0	1	0	0	0	1
		ราชดำเนิน	0	0	1	0	0	0	1
		ฤทธิยะวรรณาลัย	4	1	3	0	1	1	10
		ลาซาล	1	1	0	0	0	1	3
		วชิรธรรมสาธิต	3	0	1	0	0	0	4
		วัดปากน้ำวิทยาคม	0	0	0	0	0	1	1
		วัดราชบพิธ	1	0	0	0	0	1	2
		ศึกษานารีวิทยา	0	1	0	0	0	1	2

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
		เศรษฐบุรีพีญ	0	0	0	0	0	1	1
		สตรีวนาถบางเขน	0	0	0	0	1	0	1
		สตรีวัฒนาพุฒาราม ในพระบรมราชูปถัมภ์	1	0	0	0	0	0	1
		สตรีวัฒน์อัสสัมวรค์	1	0	1	0	0	0	2
		สตรีศรีสุริยทัย	0	0	1	0	0	0	1
		สวนกุหลาบวิทยาลัย รัษฎา	0	1	1	0	0	0	2
		สวนอนันต์	0	0	1	0	0	0	1
		สาธิตพัฒนา	1	0	0	0	0	0	1
		สาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	0	1	0	0	0	0	1
		สายน้ำผึ้ง ในพระอุปถัมภ์ฯ	0	1	0	0	0	0	1
		สารวิทยา	0	0	1	1	1	2	5
		สารศาสนาฯอุทิศพิทยาการ	0	0	0	1	1	0	2
		สารศาสนาพิทยา	0	1	0	0	0	0	1
		สารศาสนาวิเทศสถาปัตย์ใหม่	0	0	0	0	1	0	1
		สิริรัตนาร	1	0	1	0	0	0	2
		สุรศักดิ์มนตรี	0	0	2	0	0	0	2
		แสงอรุณ	0	0	0	0	0	1	1
		หอวัง	1	0	0	0	0	0	1
		อัสสัมชัญ	0	0	0	0	1	2	3
		อิสลามวิทยาลัยแห่งประเทศไทย	0	0	0	1	0	0	1
		อุดมศึกษา	0	0	1	0	0	0	1
รวมจังหวัดกรุงเทพมหานคร			35	13	25	15	12	16	116

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
ภาคกลาง	กำแพงเพชร	ขานุวิทยา	0	1	0	0	0	0	1
	ชัยนาท	ชัยนาทพิทยาคม	1	0	2	0	1	0	4
	นครนายก	นครนายกวิทยาคม	3	0	0	0	1	0	4
		ปากพลีวิทยาคร	0	0	0	1	0	0	1
	นครปฐม	พระปฐมวิทยาลัย	0	0	1	0	0	0	1
		ยอแซฟอุปถัมภ์	1	0	0	0	0	0	1
		สาอิດแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	0	0	0	1	0	0	1
		สิรินธรราชวิทยาลัย	0	0	0	1	0	0	1
		สุคนธ์ร่วม [เสริมสิทธิ์วิทยา]	0	1	0	0	0	0	1
	นครสวรรค์	นครสวรรค์	1	1	0	0	0	0	2
		นวมินทราษฎร์ มัชณิม	0	1	0	0	0	0	1
		ลาซาลโพธิรัตน์นครสวรรค์	0	1	0	0	0	0	1
	นนทบุรี	เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ นนทบุรี	1	0	0	0	0	0	1
		นนทบุรีพิทยาคม	0	0	1	0	0	0	1
		นวมินทรราชินูทิศ หอวัง นนทบุรี	0	0	0	0	1	0	1
		พระแม่สกลสองคราษฎ์	0	0	0	0	1	0	1
		รัตนาอิเบศร์	0	0	0	0	0	1	1
		สตรีนนทบุรี	0	0	1	1	1	0	3
		สวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี	0	0	0	1	0	1	2
		อัมพรไพรศาลา	0	0	0	0	0	1	1

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา							รวม
			วิគารม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิគารม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิគารม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิគารม โยธา	วิគารม อุตสาหการ และระบบ	วิគารมเครื่องกล และระบบการผลิต		
ปทุมธานี	ปทุมธานี	คณะราษฎร์บำรุงปทุมธานี	1	0	1	0	0	0	0	2
		เตรียมบัญชีต	1	0	0	0	0	0	0	1
		ธรรมศาสตร์คลองหลวงวิทยาคม	1	0	0	1	0	0	0	2
		รัษฎา	0	0	1	0	0	0	0	1
		รัษฎาดัน	0	0	0	1	0	0	0	1
		สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	1	0	0	0	0	0	0	1
		สามโคก	0	1	0	0	0	0	0	1
		สายปัญญาธนสิต	0	1	0	0	0	0	0	1
พิจิตร	สถาบันเทคโนโลยี		0	1	0	0	0	0	0	1
พิษณุโลก	พิษณุโลก	เฉลิมชัยสตรี	0	2	0	0	0	0	0	2
		พิษณุโลกพิทยาคม	0	1	0	0	0	0	0	1
เพชรบูรณ์	หนองไผ่		0	0	1	0	0	0	0	1
ลพบุรี	ลพบุรี	ชัยบาดาลวิทยา	0	0	0	0	1	0	0	1
		พิบูลวิทยาลัย	0	0	0	0	1	1	1	2
		วนิดศึกษา	0	1	0	0	0	0	0	1
		สถาบันมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี	0	0	0	0	0	1	1	1
สมุทรปราการ	สมุทรปราการ	เซนต์โยเซฟพิพวัล	0	0	0	0	1	0	0	1
		เทพศิรินทร์สมุทรปราการ	1	1	0	0	2	1	1	5
		นวมินทราราชบุรี เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ	0	0	0	0	1	0	0	1
		นวมินทราราชบุรี สวนกุหลาบวิทยาลัย สมุทรปราการ	1	0	2	1	1	0	0	5
		บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) สมุทรปราการ	1	0	0	0	0	1	1	2

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิគารม คณพิเศษและ สารสนเทศศาสตร์	วิគารม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิគารม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิគารม โยธา	วิគารม อุตสาหการ และระบบ	วิគารมเครื่องกล และระบบการผลิต	
ภาคกลาง	ราชบุรี	บางพลีราชภาร্তบำรุง	1	2	1	0	0	0	4
		ราชประชาสามัชัย ฝ่ายมัธยม รัชดาภิเษก	0	1	0	0	0	0	1
		ราชวินิตบางแก้ว	1	2	1	0	2	2	8
		วัดทรงธรรม	1	0	0	0	0	0	1
		สตรีสมุทรปราการ	0	4	2	1	0	0	7
		สมุทรปราการ	0	2	3	0	0	0	5
		สารสาสน์วิเทศสุวรรณภูมิ	0	0	0	0	0	1	1
		อัสสัมชัญสมุทรปราการ	0	0	1	0	0	0	1
ภาคตะวันออก	สมุทรสงคราม	ถาวรานุกูล	0	0	1	0	0	0	1
	สมุทรสาคร	สมุทรสาครบูรณะ	0	0	1	0	0	0	1
		สมุทรสาครวิทยาลัย	0	0	1	0	0	0	1
ภาคใต้	อันนาลัย	อันนาลัย	0	0	0	1	0	0	1
		แก่งคอย	0	0	0	0	0	1	1
		บ้านหม้อ พัฒนานุกูล	0	0	1	0	0	0	1
		สรงบุรีวิทยาคม	1	2	2	0	2	0	7
ภาคใต้	สุพรรณบุรี	สวนกุหลาบวิทยาลัย สรงบุรี [ปากเพรียววิทยาคม]	0	1	1	0	0	0	2
		สงวนที่นั่ง	1	0	0	1	0	0	2
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อ่างทอง	สตรีอ่างทอง	0	0	1	0	0	0	1
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุทัยธานี	พุทธอมคงวิทยา	0	1	0	0	0	0	1
รวมภาคกลาง			19	28	26	11	16	11	111

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
ภาคตะวันออก	จันทบุรี	เบญจมราษฎร์ จังหวัดจันทบุรี	0	1	0	0	0	0	1
		ศรียานุสรณ์	0	0	2	0	0	0	2
		สมรีมารดาพิทักษ์	0	1	0	0	0	0	1
ภาคเชียงใหม่	เชียงใหม่	เชนต์หลุยส์ เชียงใหม่	0	0	1	0	1	0	2
		ดัดครุณี	0	0	0	0	1	0	1
		เตรียมอุดมศึกษาเบร์จวิสุทธิรัตน์	0	0	1	1	0	0	2
		เบญจมราชรังสฤษฎิ์	1	1	4	1	4	2	13
		เบญจมราชรังสฤษฎิ์ 2	0	0	1	0	0	0	1
		พนมสารคาม พนมดลwichaya	0	0	2	0	0	0	2
		มารดาณฑุมล	0	0	0	0	0	1	1
		วัดเปี่ยมนโนตราราม	0	1	0	0	0	0	1
		วัดพุทธ์เสรร	0	1	0	0	0	0	1
ภาคกลาง	ชลบุรี	ชลกันยานุฤทธิ์	2	1	1	2	0	0	6
		ชลบุรี สุขบท	1	0	1	0	1	0	3
		ชลราษฎร์อัจฉริยะ	7	5	4	1	5	3	25
		เชนต์ปอลคอนแวนต์	0	0	0	0	1	0	1
		ตราสมุทร	3	1	1	1	1	1	8

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ	เชียงราย	ทุ่งศุขลาพิทยา กรุงไทยอนุเคราะห์	1	0	0	0	0	0	1
		บ้านเบง อุดสาหกรรมมนุเคราะห์	0	0	0	0	1	0	1
		บ้านสวน (จันอุนสรณ์)	3	0	0	0	0	0	3
		พนัสพิทยาคาร	2	2	1	0	4	1	10
		พลุต้าหลวงวิทยา	1	0	0	0	0	0	1
		โพธิสัมพันธ์พิทยาคาร	0	1	0	0	1	0	2
		มัรยามสาอิต เมืองพัทยา11	1	0	1	0	2	0	4
		มาเรียวที่	1	0	0	0	0	0	1
		มาเรียวที่บ่ออิน	1	0	0	1	1	0	3
		มาเรียวที่สัดทีบ	0	1	0	0	0	0	1
		ศรีราชา	3	4	2	1	2	3	15
		สาอิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	0	0	0	1	0	1	2
		สามมุกคริสตี้ียนวิทยา	0	1	0	0	0	0	1
		สิงห์สมุทร	0	0	0	0	1	0	1
		สุรศักดิ์วิทยาคม	0	1	0	0	0	0	1
		อัสสัมชัญศรีราชา	2	1	2	1	2	2	10
	ตราด	ตราษฎร์การคุณ	1	0	0	1	1	0	3

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
ประจีนบุรี	ปราจีนบุรี	กบินทร์วิทยา	1	0	0	0	1	0	2
		เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้ากบินทร์บุรี	1	0	0	0	0	0	1
		ปราจีนราษฎร์บำรุง	3	1	4	3	0	0	11
		ปราจีนกัลยาณี	0	0	0	1	0	0	1
		มัธยมวัดใหม่กรุงทอง	1	0	0	0	0	0	1
		มาเรียวิทยาบินทร์บุรี	1	2	0	0	0	2	5
	ระยอง	แกลง วิทยาศาสตร์	0	0	0	0	0	1	1
		เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ ระยอง	0	0	1	0	0	0	1
		ชำนาญสามัคคีวิทยา	0	0	0	1	0	0	1
		นิคมวิทยา	1	0	0	0	1	1	3
		บ้านฉางกาญจนกุลวิทยา	0	0	0	0	0	2	2
		ปลวกแดงพิทยาคม	1	0	1	0	0	0	2
		นาบตาพุดพันพิทยาคาร	1	0	2	1	2	1	7
		ระยองวิทยาคม	1	1	2	1	0	0	5
		ระยองวิทยาคมปากน้ำ	0	0	0	0	1	0	1
		วังจันทร์วิทยา	1	0	0	0	0	0	1
	สระแก้ว	วัดป่าประดู่	0	0	0	0	1	1	2
		อัสสัมชัญระยอง	1	0	2	0	0	0	3
	สระแก้ว	สระแก้ว	0	1	0	1	1	0	3
		อรัญประเทศ	1	0	0	2	0	0	3
รวมภาคตะวันออก			44	28	36	21	36	22	187

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ภาคสินธุ์	ภาคสินธุ์พิทยาลัย	0	0	0	0	0	1	1
	ขอนแก่น	ชนบทศึกษา	0	0	0	0	1	0	1
	ชัยภูมิ	สตรีชัยภูมิ	1	0	0	0	0	0	1
	นครพนม	ปิยมหาราชลัย	0	0	0	0	1	0	1
	นครราชสีมา	คลองไผ่วิทยา	0	0	0	0	0	1	1
		มารีวิทยา	0	0	0	0	1	0	1
		สุนารีวิทยา	1	0	0	0	0	0	1
	บุรีรัมย์	หนองกี่พิทยาคม	0	0	0	0	1	0	1
	ร้อยเอ็ด	พนมไพรวิทยาคร	1	0	0	0	0	0	1
		ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	0	0	0	1	0	0	1
	เลย	เชียงคาน	0	0	1	0	0	0	1
		เลยพิทยาคม	0	0	1	0	0	0	1
	ศรีสะเกษ	ศรีสะเกษวิทยาลัย	0	0	0	1	0	0	1
	สุรินทร์	สิรินธร	0	0	0	1	0	0	1
	หนองคาย	ปทุมเทพวิทยาคร	0	0	1	0	0	0	1
	อำนาจเจริญ	อำนาจเจริญ	0	0	1	0	0	0	1
	อุดรธานี	เพ็ญพิทยาคม	0	0	0	0	1	0	1
		อุดรพิทยานุกูล	0	0	0	0	1	0	1
	อุบลราชธานี	นารีนุกูล	0	0	2	0	0	0	2
		เบญจจะมมหาราช	1	1	1	1	0	0	4
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			4	1	7	4	6	2	24

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
ภาคใต้	กระบี่	อุบมายพานิชนักุล	0	0	0	0	1	0	1
	ชุมพร	นิรมลชุมพร	1	0	0	0	0	0	1
		ศรีภูมิ	0	0	3	0	2	1	6
		สวนศรีวิทยา	0	0	0	0	0	1	1
	ตรัง	บูรณะรำลีก	0	0	1	1	0	0	2
		วิเชียรมาศ	0	0	0	1	0	0	1
		สภาพารามชื่น จังหวัดตรัง	1	0	0	0	0	0	1
	นครศรีธรรมราช	ฉวางรัชดาภิเษก	1	0	0	0	0	0	1
		เตรียมอุดมศึกษาภาคใต้	1	0	0	0	2	3	6
		เบญจมราชนิค	0	0	0	2	1	1	4
		สตรีทุ่งสง	0	0	0	1	0	1	2
นราธิวาส	นราธิวาส		1	0	0	1	0	0	2
ปัตตานี	เดชะปัตตานยานักุล		0	0	0	0	0	1	1
พัทลุง	พัทลุง		1	1	1	0	0	0	3
	สตรีพัทลุง		0	1	1	0	0	0	2
ภูเก็ต	เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนารินทร์ ภูเก็ต		1	0	0	0	0	0	1
	ภูเก็ตวิทยาลัย		0	0	0	0	0	1	1
สงขลา	หาดใหญ่วิทยาลัย 2		0	0	0	0	0	1	1
สตูล	สตูลวิทยา		0	0	0	0	1	0	1

ภาค	จังหวัด	โรงเรียน	สาขาวิชา						รวม
			วิศวกรรม คอมพิวเตอร์และ สารสนเทศศาสตร์	วิศวกรรม เครื่องกลและ การออกแบบ	วิศวกรรม ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรม โยธา	วิศวกรรม อุตสาหการ และระบบ	วิศวกรรมเครื่องกล และระบบการผลิต	
สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	0	0	1	0	0	0	0	1
	ธิดาแม่พระ	0	0	0	1	0	0	0	1
	เวียงสะ	1	0	0	0	0	0	0	1
	สุราษฎร์ธานี	1	0	1	0	1	0	0	3
	สุราษฎร์ธานี 2	0	0	0	1	0	0	0	1
	สุราษฎร์พิทยา	0	2	0	0	0	0	0	2
รวมภาคใต้			9	4	8	8	8	10	47
ภาคตะวันตก	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพานนิทัย	2	0	0	0	0	0	2
	เพชรบุรี	คงคาราม	0	0	1	0	0	0	1
		เบญจมเทพอุทิศจังหวัดเพชรบุรี	0	1	0	0	0	0	1
	ราชบุรี	เบญจมราชนิค ราชบุรี	1	0	0	0	0	1	2
รวมภาคตะวันตก			3	1	1	0	1	1	7
ภาคเหนือ	เชียงราย	พานพิทยาคม	0	0	0	0	1	0	1
	เชียงใหม่	ตารางวิทยาลัย	0	0	0	1	0	0	1
		มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	0	1	0	0	0	1	2
	น่าน	ท่าวังผาพิทยาคม	0	0	0	0	0	1	1
	แพร่	นารีรัตน์จังหวัดแพร่	0	1	0	0	0	0	1
ลำปาง		บุญวากษ์วิทยาลัย	0	0	0	0	1	0	1
		ลำปางกัลยาณี	0	0	0	0	1	0	1
รวมภาคเหนือ			0	2	0	1	3	2	8

ตารางกำหนดการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560

(จากที่ประชุม ทปอ. วันที่ 19 มิถุนายน 2559)

ลำดับ	กำหนดการ	วัน เดือน ปี
1	รับสมัครสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 1/2560	10 - 29 สิงหาคม 2559
2	รับสมัครสอบวิชาสามัญ 9 วิชา	5 - 24 ตุลาคม 2559
3	กำหนดการสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 1/2560	29 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2559
4	ประกาศผลสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 1/2560	15 ธันวาคม 2559
5	กำหนดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา	24 - 25 ธันวาคม 2559
6	รับสมัครสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 2/2560	7 - 26 ธันวาคม 2559
7	ประกาศผลสอบวิชาสามัญ 9 วิชา	25 มกราคม 2560
8	กำหนดการสอบ O-NET ปีการศึกษา 2559	18 - 19 กุมภาพันธ์ 2560
9	กำหนดการสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 2/2560	11 - 14 มีนาคม 2560
10	ประกาศผลสอบ O-NET ปีการศึกษา 2559	20 มีนาคม 2560
11	ประกาศผลสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 2/2560	20 เมษายน 2560
12	นักเรียนยื่นยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบรับตรงผ่าน Clearing-house	25 - 28 เมษายน 2560
13	จำนวนรายเบี่ยงการคัดเลือกฯ ในระบบกลาง (Admissions)	16 - 27 พฤษภาคม 2560
14	รับสมัคร Admissions	20 - 27 พฤษภาคม 2560
15	ชำระเงินค่าสมัคร Admissions	20 - 29 พฤษภาคม 2560
16	ผู้สมัครตรวจสอบคณบดีที่ใช้ในการคัดเลือกฯ	7 - 9 มิถุนายน 2560
17	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย	15 มิถุนายน 2560
18	สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย	23 - 26 มิถุนายน 2560
19	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา	10 กรกฎาคม 2560

ฝ่ายรับเข้าศึกษา สำนักทะเบียนและประเมินผล

เนื้อหาการสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)
ประจำปีการศึกษา 2560

วิชา	สิ่งที่วัด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ความถนัดทั่วไป (GAT)	<u>ส่วนที่ 1</u> การอ่านเขียนวิเคราะห์ การเขียนเขียวิเคราะห์ การคิดเขียวิเคราะห์ และการแก้ปัญหา <u>รวม</u>	-	150.00
	<u>ส่วนที่ 2</u> การสื่อสารทางภาษาอังกฤษ 1) Speaking and Conversation 2) Vocabulary 3) Structure and Writing 4) Reading Comprehension <u>รวม</u>	60	150.00
ความถนัดทาง คณิตศาสตร์ (PAT 1)	เนื้อหา 1) ตรรกศาสตร์ 2) เซต 3) ระบบจำนวนจริง 4) ความสมมติ และฟังก์ชัน 5) ฟังก์ชันตรีโกณมิติ 6) เรขาคณิตวิเคราะห์ 7) ฟังก์ชันเอกซ์โพเนนเชียล และ ฟังก์ชันลอการิทึม 8) เมทริกซ์ 9) เวกเตอร์ 10) จำนวนเชิงซ้อน 11) กำหนดการเชิงเส้น 12) ลำดับและอนุกรม 13) แคลคูลัสเบื้องต้น 14) การเรียงสับเปลี่ยนและการจัดหมู่ 15) ความน่าจะเป็น 16) การวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้น 17) การแจกแจงปกติ 18) ความสมมติเชิงฟังก์ชันระหว่างข้อมูล ศักยภาพ การคิด และแก้ปัญหาเชิงคณิตศาสตร์		
	<u>รวม</u>	45	300.00

วิชา		สิ่งที่วัด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ความถั�ดทาง วิทยาศาสตร์ (PAT 2)	เนื้อหา ศักยภาพ	1) สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต 2) ชีวิตกับสิ่งแวดล้อม 3) สารและสมบัติของสาร 4) แรงและการเคลื่อนที่ 5) พลังงาน 6) กระบวนการเปลี่ยนแปลงทางโลก 7) ตารางธาตุและอะกาศ 1) คิดแบบนักวิทยาศาสตร์ 2) ทักษะการอ่านบทความ/สถานการณ์/การทดลองทาง วิทยาศาสตร์		
		รวม	100	300.00
ความถั�ดทาง วิศวกรรมศาสตร์ (PAT 3)	เนื้อหา ศักยภาพ	1) กลศาสตร์ (แรง มวล และการเคลื่อนที่) 2) ไฟฟ้า แม่เหล็กไฟฟ้า คลื่น แสง และเสียง 3) เคมี (สาร และสมบัติของสาร) 4) พลังงาน ความร้อน และของไหหล 5) คณิตศาสตร์ และสถิติประยุกต์เชิงวิศวกรรม 1) การคิดวิเคราะห์เชิงซ่างและมีติสันทันร์ 2) ความถั�ดเชิงซ่าง 3) ความคิดเชิงตรรกะเชิงซ่าง 4) สามัญสำนึกเรื่องความปลอดภัยกับสิ่งแวดล้อม 5) การแก้ปัญหา 6) ธรรมชาติของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
		รวม	70	300.00
ความถั�ดทาง สถาปัตยกรรมศาสตร์ (PAT 4)	เนื้อหา ศักยภาพ	1) ความรู้ทั่วไปด้านศิลปะ สถาปัตยกรรม และการออกแบบ 2) พลังส์และคณิตศาสตร์พื้นฐาน 1) การรับรู้รูป 2 มิติ และรูปทรง 3 มิติ และการจัดองค์ประกอบ 2) การวิเคราะห์เชิงตรรกะ 3) ความคิดสร้างสรรค์ 4) จินตนาการ 5) ทักษะการวาดภาพ		
		รวม	33	300.00

ค่าสถิติพื้นฐาน GAT/PAT ครั้งที่ 1/2560 (สอบวันที่ 29 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2559)

วิชา	คะแนนเต็ม	จำนวนผู้เข้าสอบ (N)	คะแนนเฉลี่ย (Mean)	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	คะแนนต่ำสุด (Min.)	คะแนนสูงสุด (Max.)
GAT ความถนัดทั่วไป	300.00	289,886	123.93	58.48	0.00	300.00
GAT ตอนที่ 1	150.00	289,448	83.70	47.33	0.00	150.00
GAT ตอนที่ 2	150.00	289,884	40.36	18.31	0.00	150.00
PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	300.00	228,522	42.82	25.34	0.00	300.00
PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	300.00	176,165	79.59	19.22	6.00	240.00
PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	300.00	50,623	95.91	34.25	4.00	296.00
PAT 4 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	300.00	13,302	84.27	39.21	0.00	279.00
PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	300.00	154,915	116.63	28.26	2.50	247.50
PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	300.00	16,340	120.07	33.53	27.00	241.00
PAT 7.1 ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส	300.00	11,900	87.16	31.91	9.00	291.00
PAT 7.2 ความถนัดทางภาษาเยอรมัน	300.00	4,125	88.06	25.92	42.00	282.00
PAT 7.3 ความถนัดทางภาษาญี่ปุ่น	300.00	8,611	96.30	42.64	33.00	297.00
PAT 7.4 ความถนัดทางภาษาจีน	300.00	19,961	88.14	36.38	21.00	297.00
PAT 7.5 ความถนัดทางภาษาอาหรับ	300.00	1,081	83.45	23.56	39.00	240.00
PAT 7.6 ความถนัดทางภาษาบาลี	300.00	12,913	86.39	23.46	24.00	300.00

ตารางแสดงจำนวนและร้อยละของนักเรียนตามช่วงคะแนนการทดสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 1/2560 จำแนกตามรายวิชา

รายวิชา	ช่วงคะแนน	0.00-30.00	30.01-60.00	60.01-90.00	90.01-120.00	120.01-150.00	150.01-180.00	180.01-210.00	210.01-240.00	240.01-270.00	270.01-300.00	รวม
GAT ความถนัดทั่วไป	จำนวนคน	8,586	43,807	43,834	42,497	44,402	49,806	36,845	15,734	3,933	442	289,886
	ร้อยละ	2.96%	15.11%	15.12%	14.66%	15.32%	17.18%	12.71%	5.43%	1.36%	0.15%	100.00%
GAT ตอนที่ 1	จำนวนคน	54,177	45,647	45,521	55,768	88,335	-	-	-	-	-	289,448
	ร้อยละ	18.72%	15.77%	15.73%	19.27%	30.52%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
GAT ตอนที่ 2	จำนวนคน	100,829	154,001	28,069	6,163	822	-	-	-	-	-	289,884
	ร้อยละ	34.78%	53.13%	9.68%	2.13%	0.28%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	จำนวนคน	80,461	117,432	21,518	4,912	2,005	1,058	595	334	128	79	228,522
	ร้อยละ	35.21%	51.39%	9.42%	2.15%	0.88%	0.46%	0.26%	0.15%	0.06%	0.04%	100.00%
PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	จำนวนคน	69	25,326	113,477	31,981	4,105	922	242	43	-	-	176,165
	ร้อยละ	0.04%	14.38%	64.42%	18.15%	2.33%	0.52%	0.14%	0.02%	0.00%	0.00%	100.00%
PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	จำนวนคน	28	4,806	22,046	15,502	4,665	1,858	932	563	199	24	50,623
	ร้อยละ	0.06%	9.49%	43.55%	30.62%	9.22%	3.67%	1.84%	1.11%	0.39%	0.05%	100.00%
PAT 4 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	จำนวนคน	601	3,391	4,194	2,943	1,352	533	185	77	22	4	13,302
	ร้อยละ	4.52%	25.49%	31.53%	22.12%	10.16%	4.01%	1.39%	0.58%	0.17%	0.03%	100.00%
PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครุ	จำนวนคน	7	1,491	27,103	64,425	43,795	14,623	3,140	325	6	-	154,915
	ร้อยละ	0.01%	0.96%	17.50%	41.59%	28.27%	9.44%	2.03%	0.21%	0.00%	0.00%	100.00%
PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	จำนวนคน	2	362	2,863	5,376	4,684	2,309	654	88	2	-	16,340
	ร้อยละ	0.01%	2.22%	17.52%	32.90%	28.67%	14.13%	4.00%	0.54%	0.01%	0.00%	100.00%
PAT 7.1 ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส	จำนวนคน	2	1,012	7,720	2,286	333	199	125	96	104	23	11,900
	ร้อยละ	0.02%	8.50%	64.87%	19.21%	2.80%	1.67%	1.05%	0.81%	0.87%	0.19%	100.00%
PAT 7.2 ความถนัดทางภาษาเยอรมัน	จำนวนคน	-	191	2,699	1,001	94	58	38	30	11	3	4,125
	ร้อยละ	0.00%	4.63%	65.43%	24.27%	2.28%	1.41%	0.92%	0.73%	0.27%	0.07%	100.00%
PAT 7.3 ความถนัดทางภาษาญี่ปุ่น	จำนวนคน	-	612	4,952	1,786	427	258	210	163	153	50	8,611
	ร้อยละ	0.00%	7.11%	57.51%	20.74%	4.96%	3.00%	2.44%	1.89%	1.78%	0.58%	100.00%
PAT 7.4 ความถนัดทางภาษาจีน	จำนวนคน	4	2,314	12,504	3,078	780	451	348	242	176	64	19,961
	ร้อยละ	0.02%	11.59%	62.64%	15.42%	3.91%	2.26%	1.74%	1.21%	0.88%	0.32%	100.00%
PAT 7.5 ความถนัดทางภาษาอาหรับ	จำนวนคน	-	131	675	213	42	11	5	4	-	-	1,081
	ร้อยละ	0.00%	12.12%	62.44%	19.70%	3.89%	1.02%	0.46%	0.37%	0.00%	0.00%	100.00%
PAT 7.6 ความถนัดทางภาษาบาลี	จำนวนคน	1	730	8,372	3,294	281	75	58	47	32	23	12,913
	ร้อยละ	0.01%	5.65%	64.83%	25.51%	2.18%	0.58%	0.45%	0.36%	0.25%	0.18%	100.00%

ค่าสถิติพื้นฐานของการสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 2/2560 (สอบเดือนมีนาคม 2560)

วิชา	คะแนนเต็ม	ผู้เข้าสอบ (N)	คะแนนเฉลี่ย (Mean)	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	คะแนนต่ำสุด (Min.)	คะแนนสูงสุด (Max.)	มัธยฐาน (Median)	ฐานนิยม (Mode)
GAT	300.00	102,233	161.00	47.89	7.50	295.00	169.42	190.00
GAT (1)	150.00	102,215	115.68	36.90	0.00	150.00	126.92	150.00
GAT (2)	150.00	102,230	45.34	19.08	0.00	147.50	40.00	35.00
PAT 1	300.00	69,151	50.22	26.64	0.00	300.00	44.00	36.00
PAT 2	300.00	60,924	79.94	21.65	24.00	216.00	78.00	72.00
PAT 3	300.00	17,119	93.77	36.00	10.00	276.00	86.00	68.00
PAT 4	300.00	3,427	93.24	40.49	0.00	271.00	89.00	74.00
PAT 5	300.00	29,104	140.97	32.22	40.00	260.00	140.00	140.00
PAT 6	300.00	2,760	147.80	33.45	31.50	249.00	150.00	129.50
PAT 7.1	300.00	3,813	95.79	39.48	36.00	288.00	84.00	75.00
PAT 7.2	300.00	1,395	87.64	29.09	36.00	243.00	81.00	81.00
PAT 7.3	300.00	2,898	114.80	51.43	33.00	285.00	96.00	81.00
PAT 7.4	300.00	4,520	104.27	44.42	39.00	300.00	90.00	81.00
PAT 7.5	300.00	198	92.80	34.09	48.00	276.00	84.00	78.00
PAT 7.6	300.00	2,177	84.96	25.65	33.00	294.00	81.00	75.00

ตารางแสดงจำนวนและร้อยละของนักเรียนตามช่วงคะแนนของการสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 2/2560 จำแนกตามรายวิชา

วิชา	ช่วงคะแนน	0.00-30.00	30.01-60.00	60.01-90.00	90.01-120.00	120.01-150.00	150.01-180.00	180.01-210.00	210.01-240.00	240.01-270.00	270.01-300.00	รวม
GAT	จำนวนคน	538	3,334	5,297	10,895	17,118	24,486	27,835	10,259	2,268	203	102,233
	ร้อยละ	0.53%	3.26%	5.18%	10.66%	16.74%	23.95%	27.23%	10.04%	2.22%	0.20%	100.00%
GAT(1)	จำนวนคน	4,055	5,819	12,781	21,618	57,942	-	-	-	-	-	102,215
	ร้อยละ	3.97%	5.69%	12.50%	21.15%	56.69%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
GAT(2)	จำนวนคน	23,145	61,395	14,432	2,938	320	-	-	-	-	-	102,230
	ร้อยละ	22.64%	60.06%	14.12%	2.87%	0.31%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
PAT 1	จำนวนคน	15,199	37,199	12,095	3,034	1,005	353	149	68	33	16	69,151
	ร้อยละ	21.98%	53.79%	17.49%	4.39%	1.45%	0.51%	0.22%	0.10%	0.05%	0.02%	100.00%
PAT 2	จำนวนคน	30	11,135	34,848	11,929	2,558	388	35	1	-	-	60,924
	ร้อยละ	0.05%	18.28%	57.20%	19.58%	4.20%	0.64%	0.06%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
PAT 3	จำนวนคน	28	2,655	6,979	4,223	1,848	863	364	132	25	2	17,119
	ร้อยละ	0.16%	15.51%	40.77%	24.67%	10.80%	5.04%	2.13%	0.77%	0.15%	0.01%	100.00%
PAT 4	จำนวนคน	149	529	1,090	937	415	192	81	29	4	1	3,427
	ร้อยละ	4.35%	15.44%	31.81%	27.34%	12.11%	5.60%	2.36%	0.85%	0.12%	0.03%	100.00%
PAT 5	จำนวนคน	-	74	1,595	6,470	10,255	7,468	2,715	517	10	-	29,104
	ร้อยละ	0.00%	0.25%	5.48%	22.23%	35.24%	25.66%	9.33%	1.78%	0.03%	0.00%	100.00%
PAT 6	จำนวนคน	-	24	122	394	849	939	362	67	3	-	2,760
	ร้อยละ	0.00%	0.87%	4.42%	14.28%	30.76%	34.02%	13.12%	2.43%	0.11%	0.00%	100.00%
PAT 7.1	จำนวนคน	-	279	2,100	870	210	127	109	74	33	11	3,813
	ร้อยละ	0.00%	7.32%	55.08%	22.82%	5.51%	3.33%	2.86%	1.94%	0.87%	0.29%	100.00%
PAT 7.2	จำนวนคน	-	97	941	236	46	39	24	11	1	-	1,395
	ร้อยละ	0.00%	6.95%	67.46%	16.92%	3.30%	2.80%	1.72%	0.79%	0.07%	0.00%	100.00%
PAT 7.3	จำนวนคน	-	136	1,157	688	302	211	184	129	80	11	2,898
	ร้อยละ	0.00%	4.69%	39.92%	23.74%	10.42%	7.28%	6.35%	4.45%	2.76%	0.38%	100.00%
PAT 7.4	จำนวนคน	-	250	2,136	1,113	452	214	164	93	63	35	4,520
	ร้อยละ	0.00%	5.53%	47.26%	24.62%	10.00%	4.74%	3.63%	2.06%	1.39%	0.77%	100.00%
PAT 7.5	จำนวนคน	-	16	103	57	12	4	2	2	1	1	198
	ร้อยละ	0.00%	8.08%	52.02%	28.79%	6.06%	2.02%	1.01%	1.01%	0.51%	0.51%	100.00%
PAT 7.6	จำนวนคน	-	166	1,443	462	52	23	11	12	2	6	2,177
	ร้อยละ	0.00%	7.63%	66.28%	21.22%	2.39%	1.06%	0.51%	0.55%	0.09%	0.28%	100.00%

รายงานค่าสถิติพื้นฐาน
การทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา เพื่อรองรับการรับตรงร่วมกัน ปีการศึกษา 2560

วิชา	ผู้เข้าสอบ N	คะแนน เดิม	คะแนนเฉลี่ย (Mean)	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	คะแนน ต่ำสุด (Min.)	คะแนน สูงสุด (Max.)
ภาษาไทย	142,979	100.00	58.19	13.52	0.00	96.00
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	139,210	100.00	33.77	9.60	6.00	82.00
ภาษาอังกฤษ	146,485	100.00	35.70	14.77	2.50	97.50
คณิตศาสตร์ 1	112,494	100.00	24.04	11.28	0.00	100.00
ฟิสิกส์	86,460	100.00	29.44	14.56	0.00	100.00
เคมี	82,441	100.00	27.34	12.34	0.00	98.00
ชีววิทยา	86,470	100.00	31.17	12.04	3.75	93.75
คณิตศาสตร์ 2	17,981	100.00	26.26	10.06	0.00	100.00
วิทยาศาสตร์ทั่วไป	23,191	100.00	30.94	9.13	6.00	88.00

ตารางแสดงจำนวนและร้อยละของนักเรียนตามช่วงคะแนนผลการทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา ปีการศึกษา 2560 จำแนกตามรายวิชา

วิชา	ช่วงคะแนน	0.00- 10.00	10.01- 20.00	20.01- 30.00	30.01- 40.00	40.01- 50.00	50.01- 60.00	60.01- 70.00	70.01- 80.00	80.01- 90.00	90.01- 100.00	รวม
ภาษาไทย	จำนวนคน	46	994	4,418	10,584	23,056	39,168	40,219	20,796	3,619	70	142,970
	ร้อยละ	0.03%	0.70%	3.09%	7.40%	16.13%	27.40%	28.13%	14.55%	2.53%	0.05%	100.00%
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	จำนวนคน	166	9,523	48,909	51,795	21,643	5,869	1,159	134	3	-	139,201
	ร้อยละ	0.12%	6.84%	35.14%	37.21%	15.55%	4.22%	0.83%	0.10%	0.00%	0.00%	100.00%
ภาษาอังกฤษ	จำนวนคน	113	14,186	53,758	36,119	18,992	11,900	6,507	3,317	1,421	164	146,477
	ร้อยละ	0.08%	9.69%	36.70%	24.66%	12.97%	8.12%	4.44%	2.27%	0.97%	0.11%	100.00%
คณิตศาสตร์ 1	จำนวนคน	8,231	41,061	40,939	14,843	4,226	1,668	800	431	196	92	112,487
	ร้อยละ	7.32%	36.50%	36.39%	13.20%	3.76%	1.48%	0.71%	0.38%	0.17%	0.08%	100.00%
ฟิสิกส์	จำนวนคน	2,353	25,249	25,908	21,015	4,853	3,486	1,300	1,288	568	437	86,457
	ร้อยละ	2.72%	29.20%	29.97%	24.31%	5.61%	4.03%	1.50%	1.49%	0.66%	0.51%	100.00%
เคมี	จำนวนคน	1,499	25,187	34,232	12,253	4,521	2,460	1,273	671	295	47	82,438
	ร้อยละ	1.82%	30.55%	41.53%	14.86%	5.48%	2.98%	1.54%	0.81%	0.36%	0.06%	100.00%
ชีววิทยา	จำนวนคน	112	11,751	40,307	20,035	7,274	3,830	2,020	910	219	7	86,465
	ร้อยละ	0.13%	13.59%	46.62%	23.17%	8.41%	4.43%	2.34%	1.05%	0.25%	0.01%	100.00%
คณิตศาสตร์ 2	จำนวนคน	727	4,948	7,254	3,682	1,035	241	64	24	2	2	17,979
	ร้อยละ	4.04%	27.52%	40.35%	20.48%	5.76%	1.34%	0.36%	0.13%	0.01%	0.01%	100.00%
วิทยาศาสตร์ทั่วไป	จำนวนคน	80	2,716	9,762	7,657	2,352	489	108	23	1	-	23,188
	ร้อยละ	0.35%	11.71%	42.10%	33.02%	10.14%	2.11%	0.47%	0.10%	0.00%	0.00%	100.00%

ช่องทางการรับเข้าศึกษาในคณะกรรมการค่าสตอร์คีริราชฯ ประจำปีการศึกษา 2560

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	กำหนดการ	หมายเหตุ
ประกาศผลสอบ GAT/PAT ครั้งที่ 1/2560 วันที่ 15 ธันวาคม 2559				
1 โครงการเรียนล่วงหน้าของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รุ่นที่ 11	ฝ่ายบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ www.regweb.registrar.ku.ac.th	.	เข้าร่วมโครงการ เมษายน - พฤษภาคม 2559	
2 โครงการรับสมัครและคัดเลือกนักศึกษาที่มีความสามารถ และเยาวชนที่มีความสามารถ	สำนักการกีฬา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	รับสมัคร ประกาศผล	ธันวาคม 2559 มกราคม 2560	
3 โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตคีริราชฯ	งานบริการการศึกษา มก.คีริราชฯ www.src.ku.ac.th	รับสมัคร ประกาศผล สอบสัมภาษณ์	มกราคม - มีนาคม 2560 มีนาคม 2560 มีนาคม 2560	ใช้คะแนน GAT PAT1 PAT3 และ ภาษาอังกฤษ GAT เข้าเคลือริ่งเข้าส์/ตัดสิทธิ์ Admissions
4 โครงการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากการประกวดแข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ	คณะกรรมการค่าสตอร์คีริราชฯ www.admission.eng.src.ku.ac.th	รับสมัคร ประกาศผล สอบสัมภาษณ์	กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2560 มีนาคม 2560 เมษายน 2560	ใช้คะแนน GAT PAT1 PAT3 และ ภาษาอังกฤษ GAT
5 โครงการรับตรง 8 จังหวัดภาคตะวันออก	งานบริการการศึกษา มก.คีริราชฯ www.src.ku.ac.th	รับสมัคร ประกาศผล	พฤษภาคม 2559 - มกราคม 2560 กุมภาพันธ์ 2560	ใช้คะแนน GAT PAT1 PAT3 และ ภาษาอังกฤษ GAT เข้าเคลือริ่งเข้าส์/ตัดสิทธิ์ Admissions
6 โครงการส่งเสริมนักเรียนที่มีคุณธรรมและจริยธรรม และคุณธรรมนำเข้ามหาวิทยาลัย (เด็กดีคีริราชยอง)	งานบริการการศึกษา มก.คีริราชฯ www.src.ku.ac.th	รับสมัคร ประกาศผล	มกราคม 2560	ใช้คะแนน GAT PAT1 PAT3 และ ภาษาอังกฤษ GAT เข้าเคลือริ่งเข้าส์/ตัดสิทธิ์ Admissions
7 โครงการรับนักเรียนตีเด่นจากโรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	งานรับเข้า มก.บางเขน www.admission.ku.ac.th	รับสมัคร ประกาศผล สอบสัมภาษณ์	มกราคม 2560 มีนาคม 2560 มีนาคม 2560	ใช้คะแนน GAT PAT3 และ ภาษาอังกฤษ GAT เข้าเคลือริ่งเข้าส์/ตัดสิทธิ์ Admissions
ประกาศผลสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วันที่ 25 มกราคม 2560				
8 โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU Admission)	งานรับเข้า มก.บางเขน www.admission.ku.ac.th	รับสมัคร ประกาศผล สอบสัมภาษณ์	ธันวาคม 2559 - มกราคม 2560 กุมภาพันธ์ 2560 มีนาคม 2560	ใช้คะแนน GAT PAT1 PAT3 ภาษาอังกฤษ GAT และ 9 วิชาสามัญ เข้าเคลือริ่งเข้าส์/ตัดสิทธิ์ Admissions
Clearing-house วันที่ 25 - 28 เมษายน 2560				
9 โครงการ Admissions	สอบ. www.cuas.or.th	รับสมัคร ประกาศผล สอบสัมภาษณ์	พฤษภาคม 2560 มิถุนายน 2560 มิถุนายน 2560	ใช้คะแนน O-Net GAT PAT2 และ PAT3
10 โครงการพัฒนาการศึกษาของ 23 ชุมชน	งานบริการการศึกษา มก.คีริราชฯ			
วันสุดท้ายสำหรับส่งรายชื่อออกเลขประจำตัวนิสิต วันที่ 30 มิถุนายน 2560				

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก ปี 2560

Admissions					
องค์ประกอบ	คะแนนเต็ม	วิธีคำนวณ	ค่าร้อยละ		หมายเหตุ
GPAX	6,000	GPAX*75*20	20		ผลการเรียนเฉลี่ย
O-NET	9,000	SUM(01:05)*3*6	30	03-04 ≥ 20 คะแนน	ENG (03), MATH (04)
GAT	4,500	GAT*15	15		ความถนัดทั่วไป
PAT2	4,500	PAT2*15	15		ความถนัดทางวิทยาศาสตร์
PAT3	6,000	PAT3*20	20	73 ≥ 60 คะแนน	ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์
รวม	30,000		100		

- ม.6 หรือเทียบเท่า
 - มีสอบสัมภาษณ์
- ~~~~~

โครงการรับตรงมก. วิทยาเขตศรีราชา และโครงการ 8 จังหวัดภาคตะวันออก		
องค์ประกอบ	ค่าร้อยละ	หมายเหตุ
GAT	25	ความถนัดทั่วไป และมีคะแนน GAT ส่วนที่ 2 (ภาษาอังกฤษ) ≥ 30 คะแนน
PAT1	25	ความถนัดทางคณิตศาสตร์
PAT3	50	ความถนัดทางวิศวกรรม

- สายสามัญ วิทย์-คณิต ไม่กำหนดเกรดเฉลี่ย
 - มีสอบสัมภาษณ์เฉพาะโครงการรับตรงมก. วิทยาเขตศรีราชา
- ~~~~~

รับตรงกลาง KU Admission		
คะแนนที่ใช้		หมายเหตุ
9 วิชาสามัญ 29	ภาษาอังกฤษ	กำหนดคะแนนขั้นต่ำ ≥ 120 คะแนน (เต็ม 400 คะแนน)
9 วิชาสามัญ 39	คณิตศาสตร์	
9 วิชาสามัญ 49	พิสิกส์	
9 วิชาสามัญ 59	เคมี	
GAT	ความถนัดทั่วไป	กำหนดคะแนนขั้นต่ำ ≥ 90 คะแนน
GAT ส่วนที่ 2	ภาษาอังกฤษ	กำหนดคะแนนขั้นต่ำ ≥ 30 คะแนน
PAT1	ความถนัดทางคณิตศาสตร์	กำหนดคะแนนขั้นต่ำ ≥ 40 คะแนน
PAT3	ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	กำหนดคะแนนขั้นต่ำ ≥ 60 คะแนน

- สายสามัญ วิทย์-คณิต เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป
- มีสอบสัมภาษณ์

โครงการเรียนล่วงหน้า รุ่นที่ 11		
คะแนนที่ใช้	เงื่อนไขผลการเรียนที่รับ	หมายเหตุ
วิชาคณิตศาสตร์	$\geq B$	T12
วิชาฟิสิกส์	$\geq B$	
วิชาคณิตศาสตร์	$\geq B+$	T13 T14 T05 T17 และT18
วิชาฟิสิกส์	$\geq B+$	

- สายสามัญ วิทย์-คณิต เกรดเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป

~~~~~

| โครงการรับนักเรียนดีเด่นจากโรงเรียนสาธิต มก. |           |               |
|----------------------------------------------|-----------|---------------|
| องค์ประกอบ                                   | ค่าร้อยละ | หมายเหตุ      |
| GPAX                                         | 20        |               |
| GAT                                          | 80        |               |
| PAT 3                                        | -         | ต้องมีผลคะแนน |

- สายสามัญ วิทย์-คณิต เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป
- มีสอบสัมภาษณ์

~~~~~

- โครงการส่งเสริมนักเรียนที่มีคุณธรรมและจริยธรรม และโครงการคุณธรรมนำเข้ามหาวิทยาลัย
- สายสามัญ วิทย์-คณิต เกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป
- มีผลการเรียนเฉลี่ยเกณฑ์คุณภาพการเรียนรู้ในกลุ่มคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2.75
- มีผลการเรียนเฉลี่ยเกณฑ์คุณภาพการเรียนรู้ในกลุ่มภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่น้อยกว่า 2.75
- มีผลคะแนนการสอบ (GAT PAT1 และPAT3)

โครงการสนับสนุนการศึกษาสำหรับนักเรียนจากการประกวดแข่งขันระดับชาติ และนานาชาติ

- สายสามัญ วิทย์-คณิต เกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป
- มีผลคะแนนทดสอบ GAT ส่วนที่ 2 (ภาษาอังกฤษ) ไม่น้อยกว่า 30 คะแนน
- มีผลคะแนนทดสอบ PAT3 (ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์) ไม่น้อยกว่า 60 คะแนน

คะแนนสอบ Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

เปรียบเทียบคะแนน Admissions และร้อยละของแต่ละสาขาวิชาของคณะวิศวกรรมศาสตร์หรือสาขา

สาขาวิชา	สูงสุด		ต่ำสุด		เฉลี่ย	
	คะแนน	ร้อยละ	คะแนน	ร้อยละ	คะแนน	ร้อยละ
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	16,645.45	55.48	13,222.65	44.08	14,207.71	47.36
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	16,241.00	54.14	13,665.65	45.55	14,691.77	48.97
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	16,466.30	54.89	13,971.95	46.57	14,799.07	49.33
วิศวกรรมโยธา	15,602.00	52.01	14,051.25	46.84	14,699.05	49.00
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	15,896.25	52.99	13,880.55	46.27	14,598.53	48.66
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	14,176.00	47.25	9,991.90	33.31	12,370.31	41.23

คะแนนสอบ Admissions ประจำปีการศึกษา 2559

เปรียบเทียบคะแนน Admissions และร้อยละของแต่ละสาขาวิชาของคณะวิศวกรรมศาสตร์หรือสาขา

สาขาวิชา	สูงสุด		ต่ำสุด		เฉลี่ย	
	คะแนน	ร้อยละ	คะแนน	ร้อยละ	คะแนน	ร้อยละ
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	16,659.75	55.53	10,870.95	36.24	13,753.82	45.85
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	17,153.00	57.18	10,315.70	34.39	14,091.82	46.97
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	17,119.00	57.06	12,324.75	41.08	14,201.67	47.34
วิศวกรรมโยธา	15,884.65	52.95	13,781.90	45.94	14,618.20	48.73
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	17,344.80	57.82	11,347.90	37.83	14,389.39	47.96
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	14,704.65	49.02	10,433.90	34.78	13,056.75	43.52

สรุปจำนวนรับ จำนวนผู้สมัคร จำนวนผู้ผ่านการคัดเลือก และคะแนนสูงสุด-ต่ำสุด
ของการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาระบบทั่วไป ประจำปีการศึกษา 2560

สาขาวิชา	รหัส	จำนวน (คน)			คะแนนสอบ Admissions (เต็ม 30,000 คะแนน)		
		รับ	สมัคร	ผ่าน	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	0375	30	137	30	16,645.45	13,222.65	14,207.71
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	0374	30	185	30	16,241.00	13,665.65	14,691.77
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	0372	30	179	30	16,466.30	13,971.95	14,799.07
วิศวกรรมโยธา	0376	20	153	20	15,602.00	14,051.25	14,699.05
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	0373	20	158	20	15,896.25	13,880.55	14,598.53
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	0377	40	99	40	14,176.00	9,991.90	12,370.31
รวม		170	911	170	16,645.45	9,991.90	14,227.74

สรุปจำนวนรับ จำนวนผู้สมัคร จำนวนผู้ผ่านการคัดเลือก และคะแนนสูงสุด-ต่ำสุด
ของการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาระบบทั่วไป ประจำปีการศึกษา 2559

สาขาวิชา	รหัส	จำนวน (คน)			คะแนนสอบ Admissions (เต็ม 30,000 คะแนน)		
		รับ	สมัคร	ผ่าน	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	0363	70	99	38	16,659.75	10,870.95	13,753.82
วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	0362	55	73	35	17,153.00	10,315.70	14,091.82
วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	0360	90	167	90	17,119.00	12,324.75	14,201.67
วิศวกรรมโยธา	0364	40	132	40	15,884.65	13,781.90	14,618.20
วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	0361	60	89	51	17,344.80	11,347.90	14,389.39
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต	0365	60	105	50	14,704.65	10,433.90	13,056.75
รวม		375	665	304	17,344.80	10,315.70	14,018.61

คณบัญชี Admissions ประจำปีการศึกษา 2560

เปรียบเทียบระหว่างคณบัญชีวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา กับ คณบัญชีวิศวกรรมศาสตร์ มก. วิทยาเขตอื่น และ ม.บูรพา (เรียงลำดับคณบัญชี)

คณบัญชี	สาขาวิชา	สถาบันการศึกษา	เปรียบเทียบคณบัญชี		จำนวนผู้สมัคร	จำนวนผู้ผ่าน	สัดส่วน(ผู้ผ่านฯ)
			สูงสุด	ต่ำสุด			
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	เกษตรศาสตร์ (บางเขน)	20,601.75	18,886.20	158	23	1:7
วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์	เกษตรศาสตร์ (กำแพงแสน)	16,918.50	15,032.85	137	25	1:5
วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์	เกษตรศาสตร์ (ศรีราชา)	16,645.45	13,222.65	137	30	1:5
วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	เกษตรศาสตร์ (สกลนคร)	14,371.00	11,970.60	11	3	1:4
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล	เกษตรศาสตร์ (บางเขน)	20,439.50	18,444.50	129	14	1:9
วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน	วิศวกรรมเครื่องกล	เกษตรศาสตร์ (กำแพงแสน)	16,686.00	14,679.00	122	35	1:3
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล	บูรพา	16,511.95	13,743.70	185	30	1:6
วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ	เกษตรศาสตร์ (ศรีราชา)	16,241.00	13,665.65	185	30	1:6
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า	เกษตรศาสตร์ (บางเขน)	19,824.50	18,517.00	170	20	1:9
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า	บูรพา	16,614.00	13,675.95	205	30	1:7
วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	เกษตรศาสตร์ (ศรีราชา)	16,466.30	13,971.95	179	30	1:6
วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า	เกษตรศาสตร์ (สกลนคร)	16,024.45	8,982.95	62	20	1:3
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมโยธา	เกษตรศาสตร์ (บางเขน)	19,604.50	17,922.75	145	20	1:7
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมโยธา	บูรพา	17,175.90	13,680.30	213	35	1:6
วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมโยธา	เกษตรศาสตร์ (สกลนคร)	16,864.00	9,780.25	94	28	1:3
วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน	วิศวกรรมโยธา	เกษตรศาสตร์ (กำแพงแสน)	16,029.50	14,950.50	139	20	1:7
วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	วิศวกรรมโยธา	เกษตรศาสตร์ (ศรีราชา)	15,602.00	14,051.25	153	20	1:8
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมอุตสาหการ	เกษตรศาสตร์ (บางเขน)	19,463.00	18,153.00	146	20	1:7
วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน	วิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์	เกษตรศาสตร์ (กำแพงแสน)	17,652.70	13,939.65	105	30	1:4
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมอุตสาหการ	บูรพา	16,382.35	13,719.05	207	40	1:5
วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ	เกษตรศาสตร์ (ศรีราชา)	15,896.25	13,880.55	158	20	1:8
วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมอุตสาหการ	เกษตรศาสตร์ (สกลนคร)	13,082.75	11,372.65	12	7	1:2
วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต	เกษตรศาสตร์ (สกลนคร)	14,545.60	6,525.65	45	12	1:4
วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา	วิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต	เกษตรศาสตร์ (ศรีราชา)	14,176.00	9,991.90	99	40	1:2



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา โทร.ภายใน 2813

ที่ ศธ 0513.30401/๑๓๙๐

วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๐

เรื่อง รายงานการสังเกตการณ์วันมอبدัวนิสิตใหม่คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

เรียน คณบดีคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ผ่านรองคณบดีฝ่ายวิชาการ

ตามที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา ได้กำหนดให้มีการมอبدัวนิสิตใหม่คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ในวันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๐ เวลา ๑๒.๓๐ - ๑๕.๐๐ น. นั้น งานรับเข้าศึกษาได้เข้าไปสังเกตการณ์ในช่วงเวลาดังกล่าว พบรัญหาคือความไม่พร้อมของผู้มีสิทธิเข้าศึกษา และเอกสารที่ใช้ในการมอبدัวไม่ครบและไม่ถูกต้องหลายราย ซึ่งไม่สามารถรับมอبدัวเป็นนิสิตได้ โดยพบรัญหาดังนี้

1. มีหนวดและเครา ซึ่งไม่สามารถถ่ายรูปติดเอกสารมอبدัวได้
2. ไม่ประเมินแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.๑) ๕ ภาคการศึกษา ซึ่งไม่ใช่ฉบับสมบูรณ์

3. สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชนของผู้ปกครองไม่ถูกต้อง ยกตัวอย่างเช่น กรอกชื่อญาติเป็นผู้ปกครองในใบมอبدัว (สพป.๑) แต่แนบสำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชนของบิดา มาเดียว

ในการนี้ได้มีการแก้ปัญหาสำหรับผู้ที่ไม่สามารถหาเอกสารยืนยันการจบการศึกษาหลักสูตรขั้นพื้นฐาน โดยอนุโลมให้มามอبدัวภายหลังจากช่วงเวลาที่กำหนดซึ่งกระทบกับรายส่วนงาน

ทั้งนี้เพื่อให้มีการมอبدัวในปีต่อๆไปเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สะดวกรวดเร็ว ไม่เสียเวลาทั้งผู้ปกครอง ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา และส่วนงานต่างๆที่รับมอبدัวนิสิตใหม่ จึงขอเสนอให้เพิ่มกิจกรรมการตรวจสอบเอกสารที่จะใช้สำหรับมอبدัวนิสิตใหม่ให้ครบถ้วนถูกต้อง และการเตรียมตัวถ่ายรูปติดเอกสารมอبدัว ในโครงการเตรียมความพร้อมสู่รัฐวิหาร เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการมอبدัวเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดีคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

๕๘๑๗๒ ๔๗๗๑๗

๒๐ กค.๖๐

ผู้รับผิดชอบ

ผู้สอนและผู้ดูแล

๒๕/๗/๖๐

(นางสาวธิดารัตน์ ไชยสิทธิ)

นักวิชาการศึกษา

เอกสารชุดมอบตัวที่นิสิตส่งมอบให้มหาวิทยาลัยเก็บไว้เป็นหลักฐาน

(เรียงตามลำดับ)

- ใบมอบตัวนิสิต (สกป.1) ที่ได้จากการพิมพ์ภายหลังการบันทึกข้อมูลผ่านเครือข่ายแล้ว พร้อมลงนามและติดรูปถ่ายเครื่องแบบนิสิตขนาด 1 นิ้ว ไว้บนขาต้นบน (ถ่ายรูป ณ จุดที่ทำการมอบตัวอาคารพลาศึกษา หรือตามร้านถ่ายรูปทั่วไป)

- นิสิตหญิง แต่งเครื่องแบบนิสิตหญิงจะต้องติดกระดุมกดด้วยกระดุมโลหะเงินลายถมเครื่องหมายพระพิรุณทรงนาค (ไม่ต้องติดตุ้งตึง) ห้ามใส่เครื่องประดับทุกชนิด
- นิสิตชาย แต่งเครื่องแบบชุดนิสิตเสื้อสีขาว ผูกเนคไทของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ตัวอย่างรูปถ่าย



- ใบสัญญาและคำรับรอง (สกป.2) ที่กรอกข้อความชัดเจนและสมบูรณ์แล้ว (ทางมหาวิทยาลัยจะส่งใบรายงาน คะแนนให้ผู้รับรองทุกภาคการศึกษา ดังนั้นผู้รับรองควรเป็นบิดามารดา ผู้ปกครองโดยชอบธรรม)
- ระเบียนแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปพ.๑ จำนวน 1 ชุด ฉบับจริงพร้อมสำเนา (คืนฉบับจริงภายหลังการตรวจสอบ)
- สำเนาทะเบียนบ้านและบัตรประชาชนของนิสิต จำนวน 1 ชุด
- สำเนาทะเบียนบ้านและบัตรประชาชนของผู้ปกครอง จำนวน 1 ชุด
- ใบรับรองแพทย์ (แบบฟอร์มของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา) จากสถานพยาบาลของรัฐ หรือโรงพยาบาลเอกชน
- ค่าอบรมอบรม English Preparation Course สาหรับนิสิตที่มีคะแนน O-NET วิชาภาษาอังกฤษ ช่วงคะแนน 0-15 (เงินสด 2,000 บาท)
- สำเนาทะเบียนบ้านและบัตรประชาชนของนิสิต จำนวน 1 ชุด (สำหรับเปิดบัญชีธนาคาร)

หมายเหตุ :
1. เอกสารที่เป็นสำเนาทุกฉบับต้องมีการลงนามรับรอง
2. ผู้ที่ไม่แต่งเครื่องแบบนิสิตมาจะไม่ได้รับอนุญาตให้นำบันดูเพื่อนิสิต เครื่องแบบนิสิตมีกำหนดใช้ที่ องค์กรบริหารการนิสิต (อบก.) อาคาร ๗ ศูนย์กิจกรรม หรืออาคารพลาศึกษาในวันมอบตัวนิสิต
3. หากนิสิตมีข้อสงสัยสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ฝ่ายการศึกษา อาคารบริการวิชาการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๓๘-๓๕๔๕๘๐-๔ ต่อ ๒๖๒๗, ๒๖๒๘, ๒๖๒๙, ๒๖๓๗ หรือที่ <http://www.scc.ku.ac.th>