

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.ปานมนัส ศิริสมบูรณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Evaluation of the Textural Properties of Agricultural Product and Food ✍ Application of Near Infrared Spectroscopy on Agricultural Product and Food ✍ Design and Development of Agricultural and Food Machinery ✍ Physical and Engineering Properties of Agricultural Product and Food
2	ผศ.ดร.จิราพร ศรีภิญโญวณิชย์ จงยิ่งเจริญ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Processing of Food and Agricultural Products ✍ Drying Technology and Drying Modeling ✍ Rice Research and Development ✍ Statistics for Agricultural Research
3	ผศ.ดร.ธีรพงศ์ ผลโพธิ์	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Classification of longan fruit bruising using visible spectroscopy ✍ Jatropha Decorticator and Seed Sheller

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none"> ☑ Classification of orange juice adulterated by table sugar solution using principle component analysis ☑ การออกแบบและสร้างเครื่องอัดฟางแบบม้วนกลมติดรถไถเดินตาม ☑ การพัฒนาเครื่องหยอดเมล็ดลงถาดเพาะกล้า
4	ผศ.ดร.นารัตระพี นาคะวิจนะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	☑
5	ผศ.ดร.ประสันต์ ชุ่มใจหาญ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ☑ Post Harvest Technology ☑ Cereal and Grain Process Engineering ☑ Particle size analysis
6	ผศ.ดร.รวิภัทร ลามเจริญสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	
7	ผศ.ดร.วันพุทธ แซ่ฉั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ☑ การใช้เทคนิค near infrared spectroscopy ในการตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุทางการเกษตร ☑ การใช้ Thermal spray ในการเคลือบผิววัสดุ (base materials)
8	ผศ.ดร.วสุ อุดมเพทายกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ☑ Precision Agriculture ☑ Instrumentation and Control in Agriculture ☑ Near-Infrared Spectroscopy


























สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.เกียรติกุล เจียรนัยธนะกิจ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Computer System Design
										✍ Microcontroller Application
										✍ Embedded System
										✍ Optical Communication
2	รศ.ดร.เจริญ วงษ์ชุ่มเย็น	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ Artificial neural networks
										✍ Genetic Algorithms
										✍ Particle Swarm Optimization
3	รศ.ดร.บุญธีร์ เครือตราชู	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Machine Learning
										✍ Pattern Recognition
4	รศ.ดร.ศักดิ์ชัย ทิพย์จักรรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Computer Networks
										✍ Wireless Communication Networks
										✍ Queuing Theory
5	รศ.ดร.สมศักดิ์ มิตะถา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Computer System Design
										✍ Microcontroller Application
										✍ Pattern Recognition
										✍ Embedded System Application
										✍ Optical Logic Gate
6	รศ.ดร.อรฉัตร จิตต์โสภาคย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✍ Image and Video Compression
										✍ Image and Video Analytics and Visualization
										✍ Parallel Architecture on GPU
										✍ Image Registration

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none">  3D Reconstruction and Modeling  Text Analytics
7	ผศ.ดร.ชมพูนุท จินจาคาม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Digital Image Processing  Stereo Compression
8	ผศ.ดร.ชัยวัฒน์ หนูทอง	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none">  Automation and Control  Estimation Techniques  Image Processing
9	ผศ.ดร.ชุตีเมษภูมิ ศรีนิลทา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none">  Data Mining  Multimedia Systems
10	ผศ.ดร.ธัญชัย ตรีภาค	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none">  Computer Networks  Network Security
11	ผศ.ดร.ปกรณ์ วัฒนจตุรพร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none">  Image Processing  Pattern Recognition  Remote Sensing  Distributed Computing
12	ผศ.ดร.รัฐชัย ชาวอุทัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none">  Knowledge Management  Semantic Web  Linked Open Data  Data Analysis  Data Visualization
13	ผศ.ดร.วิศิษฐ์ หิรัญกิตติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Artificial Intelligence  Software Engineering  Semantic Web  Intelligent Agent  Intelligent Systems

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
14	ผศ.ดร.สุรินทร์ กิตติธรรมกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ High-Level Synthesis
										✍ Computer Architecture
										✍ Reconfigurable Computing
										✍ VLSI/FPGA Design
										✍ Video/Image Processing
15	ผศ.ดร.อรทัย สังข์เพชร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Cloud Computing
										✍ Network Security
16	ผศ.ดร.อำนาจ ขาวเน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Computer Networks
										✍ Image Processing
17	ผศ.ดร.อิสระ อนันต์วรศิลป์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Intelligent Radio Frequency ID (RFID) Reader
										✍ Real-time IP flow Classification system
										✍ Internet Connection Behaviors
										✍ Agile Software
										✍ Machine Learning
18	ผศ.ดร.อุกฤษฏ์ วัชรฤทัย	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Image Processing and Recognition
										✍ Genetic Programming
										✍ Evolutionary Computer Vision
										✍ Biometrics
19	ดร.วัชรระ ฉัตรวิริยะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	3	✍ Pattern Recognition
										✍ Embedded Systems
										✍ Business Intelligence
20	ดร.อัครฤทธิ์ สังข์เพชร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	1	✍ Cloud Computing
										✍ Network Security

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
21	ผศ.ดร.สมศักดิ์ วลัยรัชต์	✓	-	-	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Virtual Reality ✍ Computer Graphics ✍ Multimedia Systems
22	ผศ.ดร.อรัญญา วลัยรัชต์	✓	-	-	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Genetic Algorithm ✍ Machine Translation ✍ Artificial Intelligence
23	ผศ.อัครเดช วัชรภูกพงษ์	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Network Security ✍ Computer Security
24	อาจารย์วิบูลย์ พร้อมพาณิชย์	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ GIS ✍ Object Technology ✍ Software Engineering ✍ Database Systems
25	อาจารย์สรยุทธ กลมกล่อม	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Embedded System ✍ Cyber-Physical Systems ✍ Hardware/Software Codesign ✍ Internet of Things

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.เกรียงศักดิ์ ไกรวัฒนวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Nanotechnology ✍ Sol-gel Science ✍ Porous Materials ✍ Carbon Materials and Applications
2	รศ.ดร.ดวงกมล ณ ระนอง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Renewable Energy and Chemicals ✍ Chemical Reaction Engineering ✍ Multifunctional Reactor Design ✍ Modeling and Simulations ✍ Catalysis/Environmental Catalysis ✍ Adsorption Engineering
3	รศ.ดร.ประกอบ กิจไชยา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Renewable Energy and Chemicals ✍ Reaction Engineering
4	รศ.ดร.อัญชลีพร วาริตสวัสดิ์ หล่อทองคำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Membrane Technology ✍ Production Engineering ✍ Clean Technology ✍ Separation Processes ✍ Catalysis and Sol Gel Technology ✍ Absorption Engineering ✍ Biorefineries

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										✍ Modeling and Simulations eg. Air Pollution , Reactor
5	ผศ.ดร.กุลนันท์ เกียรติกิตติพงษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Functional nanostructured materials ✍ Photocatalysis ✍ Alternative energy forms in reaction engineering
6	ผศ.ดร.ภูวนีพร พัชรวรโชติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Fuel Cells ✍ Hydrogen Production ✍ Renewable Energy ✍ Modeling and Simulation Process
7	ผศ.ดร.ณัฐนันท์ ไพบุลย์ศิลป์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Biomass Conversion Technology ✍ Supercritical and Subcritical Fluid Science and Technology ✍ Ethanollic and Non-Ethanollic Fermentation Processes ✍ New Generation of Bioethanol and Biodiesel Production Processes ✍ Unit Operations

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none"> Minimization of Wastes and Losses in Industry by Statistical Techniques
8	ผศ.ดร.ณัฐพล ฤกษ์เกษมสันต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> Renewable Energy and Chemicals Chemical Reaction Engineering Multifunctional Reactor Design Modeling and Simulations
9	ผศ.ดร.ธนวรรณ พิณรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> Biodiesel from algae Green and renewable energy Techno-economic evaluation of biodiesel process
10	ผศ.ดร.ธัชชนันต์ สมานมุลย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> Biomass Utilization Renewable Energy Supercritical Fluids Energy Production from Biomass
11	ผศ.ดร.ธีรพร สุธีวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> Nanocomposites
12	ผศ.ดร.พรสวรรค์ อัครวรางค์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> Catalysis Adsorption Activated Carbon Mesoporous and Microporous Materials

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
13	ผศ.ดร.ภัทรานิษฐ์ วงศ์พร้อมรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Corrosion ✍ High Temperature Oxidation ✍ Corrosion Protection ✍ Metallic Coating
14	ผศ.ดร.วลัยรัตน์ จันทพร้อมพร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Solid Oxide Fuel Cells ✍ Renewable Energy ✍ Electrochemistry
15	ผศ.ดร.สันติ วัฒนานุสรณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Fluid Mechanics ✍ Transport Phenomena
16	ผศ.ดร.อภิรักษ์ นัมคณิสร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Polymer-Metal Adhesion ✍ Separation Processes ✍ Composites
17	ผศ.ดร.อมตะ อนันต์พินิจวัฒนา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Process system engineering ✍ Process intensification
18	ดร.นริศรา ทองบุญชู	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Air Pollution and Meteorological Modeling ✍ Wastewater Treatment System
19	ผศ.ดร.สุรัตน์ อารีรัตน์	✓	✓	-	✓	✓	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Supercritical Fluid Aided Polymer Processing ✍ Polymeric Foaming ✍ Polymer/CO2 Systems

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.จรรูวัตร เจริญสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Combustion ✍ Computational Fluid Dynamics
2	รศ.ดร.ชินรัชช์ เจริญพงษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Cyclone Technology ✍ Heat Exchanger
3	รศ.ดร.ปรีชา การินทร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Combustion and Internal Combustion Engine ✍ Diesel Particulate Matter Characterization ✍ Low Emission Technology
4	รศ.ดร.วิหาดา เจริญรัตน์ชัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Thermal Fluid and CFD ✍ Heat Exchanger
5	ผศ.ดร.จิตรารภรณ์ วงศาางาม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Material Processing ✍ Properties of Materials and Material Characterization ✍ Fracture Mechanics
6	ผศ.ดร.จินดา เจริญพรพาณิชย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Automotive Engineering ✍ Radiant Floor Cooling
7	ผศ.ดร.ณัฐวุฒิ เตไปวา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Automation ✍ Robotics ✍ Sensory Feedback
8	ผศ.ดร.ณัตวิภา เจริญระโนวชิระ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Refrigeration and Air Conditioning ✍ Liquid-Gas Mixing












สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										✍ Industrial Air Pollution Control
9	ผศ.ดร.ปัญญา ชันธุ์สุวรรณ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Dislocation theory ✍ Fracture mechanics
10	ผศ.ดร.มธุรส สุชาติวัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Thermal Fluids ✍ Mathematical Models of Laser Drilling
11	ผศ.ดร.มนต์ศักดิ์ พิมสาร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ Machine Design ✍ Biomechanics ✍ Gear Dynamics
12	ผศ.ดร.สุตาภัทร แคว้นเขาเม็ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Machine Design ✍ Engine Transmissions ✍ Sterling Engines ✍ Alternative Energy Conversion Technology
13	ผศ.ดร.อนุรัตน์ พิณโสภณ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Automation ✍ Fluids Power
14	ผศ.ดร.เอกพจน์ ตันตราภิววัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Automation ✍ Robotics
15	ดร.บำรุง พ่วงเกิด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	✍ Computational Rheology ✍ Non-Newtonian Fluid Mechanics
16	ผศ.มณฑล ใจกุล	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍ Fluid Machinery

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.ชชาติ ปิณฑวิรุจน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none">  Biomedical Engineering  Medical Image Processing
2	รศ.ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศลมั่น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none">  Biomedical Engineering  Medical Instrumentation  Medical Image Processing
3	ผศ.ดร.มนตรี โพธิ์โสโนทัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Brain wave information processing  Signal processing  Human machine interface
4	ผศ.ดร.สรินพร วิสัฐสัทธาพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none">  Molecular genetic engineering
5	ดร.วิบูลย์ ปิยวัฒน์เมธา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	1	<ul style="list-style-type: none">  E. coil detection with Image System  Flexible Endoscope systems
6	Assoc.Prof. Dr.Matthew Paul Gleeson	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.พรชัย ทรัพย์นिति	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Communication Theory ✍ Signal Processing for Communication and Data Storage ✍ GPS Technology ✍ Turbo-like Code
2	ศ.ดร.โมไนย ไกรฤกษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	14	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Electromagnetic Wave Applications ✍ Antenna Technolog
3	รศ.ดร.จิรสุดา โกษียาภรณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Analog and Digital Signal Processing
4	รศ.ดร.ชวรงค์ พงศ์เจริญพาณิชย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Antenna Engineering ✍ Electromagnetic Applications
5	รศ.ดร.ปราโมทย์ วาดเขียน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Electronic Circuit Designs
6	รศ.ดร.พิพัฒน์ พรหมมี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Communications Circuit Design ✍ Integrated Circuit Design ✍ Analog Signal Processing
7	รศ.ดร.พิสิฐ บุญศรีเมือง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ OFDM ✍ Multi-Carrier Digital Communication ✍ CDMA Mobile
8	รศ.ดร.มนตรี คำเงิน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Telecommunication Circuit Design
9	รศ.ดร.ยุทธพงษ์ รังสรรค์เสรี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Digital Image Processing ✍ Remote Sensing
10	รศ.ดร.สุวิมล สิทธิชีวะภาค	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Wide Communication Area Network

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
11	ผศ.ดร.ณัฐกานต์ พุทธิรักษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Information Theory ✍ Error-Correcting Codes for Data Storage
12	ผศ.ดร.ตุลยา ลิ้มปิติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Statistical Signal Processing ✍ Biomedical Applications of Signal Processing
13	ผศ.ดร.นภัทร สระเอี่ยม	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Internet System
14	ผศ.ดร.พิชญ์ สุพรรณกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Wireless Communication ✍ Electromagnetic Computation Radio Wave Propagation
15	ผศ.ดร.พิเชฐ ม่วงนวล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Mobile and Wireless Communications
16	ผศ.ดร.เวธิต ภาคย์พิสุทธิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Error-Correcting Codes ✍ Signal Processing for Data Storage
17	ผศ.ดร.ศรวัฒน์ ชิวปรีชา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Digital Filter Design and Implementation ✍ VLSI for Digital Signal Processing ✍ Digital Systems Design and FPGA Applications
18	ผศ.ดร.สถาพร พรหมวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Antenna and Radio Wave Propagation for Wireless Communication
19	ผศ.ดร.สมเกียรติ ฤกษ์วัลญญ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Wave Propagation ✍ Digital Signal Processing
20	ผศ.ดร.สิรภาพ ตู้ประกาย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Digital Circuit Design
21	ดร.พีระเมศร์ โชติศักดิ์กิจญาตา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Satellite Communication and Propagation

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.อิสระชัย งามหรุ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	15	<ul style="list-style-type: none"> Power System Control Theory
2	ศ.ดร.วิจิตร กิณเรศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics Electrical Machines and Drives
3	รศ.จรงค์ษ์ บุญเส็ง	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> High Voltage Engineering Power Quality
4	รศ.ดร.เฉลิมชาติ มานพ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics Machines and Drive System Microprocessor Application
5	รศ.ดร.นรเศรษฐ์ พัฒนเดช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> High Voltage Engineering
6	รศ.ดร.พีรวุฒิ ยุทธโกวิท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> High Voltage Generator and Apparatus Partial Discharge in high power equipment Electromagnetic transient analysis and phenomena
7	รศ.ร.อ.ดร.วีระเชษฐ์ ชันเงิน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics Electromagnetic Compatibility
8	รศ.ดร.ศิริเดช บุญแสง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> Optical Sensor Power Electronics, Machine and Drive Mechatronics
9	รศ.ดร.สมชาติ จิริวิภากร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> Power Systems Applications of Neural Networks in Power Engineering





















สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
10	รศ.ดร.สมยศ เกียรติวนิชวิไล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics Mechatronics
11	รศ.ดร.สุวัฒน์ กิตติรัตน์สัจจา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics Switched Reluctance Motor
12	รศ.ดร.สุรินทร์ คำฝอย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics and Drive Diagnostic System Renewable Energy
13	รศ.ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics Switching Power Supply
14	รศ.ดร.อรรถพล เก่าพิทักษ์กุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> Power Systems
15	รศ.ดร.อานันท์วัฒน คุณากร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> Electrical Machines Power Systems
16	ผศ.ดร.ชัยยันต์ เจตนาเสน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> EMI/EMC in Power Electronic Systems
17	ผศ.ดร.ชาย ชมภูอินไหว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> Large Scale Power System Analysis and Planning Power System Stability Power System Deregulation Energy System and Renewable Energy Application of smart system in electrical engineering
18	ผศ.ดร.เขาวี ชมภูอินไหว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> High voltage Engineering Partial discharge in HV apparatur

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none">  Renewable Engineering Tech  Digital Signal Processing
19	ผศ.ดร.ธีรพล โปธิ์พงษ์วิวัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none">  Power Electronics  Machine and Material
20	ผศ.ดร.ธีรยศ เวียงทอง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	
21	ผศ.ดร.นิรุช จิรสวรรณกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none">  Renewable Energy System  Power plant system design
22	ผศ.ดร.ปิยะนาถ สมมณี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Renewable Energy  Bio-energy
23	ผศ.ดร.เปี่ยมภูมิ สฤกพฤกษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none">  Electrical Machine & Drive  Electric Vehicle  Renewable Energy
24	ผศ.ดร.ภาพ จันทร์เจริญสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none">  Power Electronics and Drives  Switch Reluctance Motor/Generator
25	ผศ.ดร.วรชาติ สุวรรณงาม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none">  Power Electronics and Drives
26	ผศ.ดร.วรวรรณ นาคะวีโร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none">  Power System  Renewable Energy
27	ดร.ภูมิ คงห้วยรอบ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	3	
28	ดร.สมภาพ ผลไม้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	<ul style="list-style-type: none">  Power Electronics and Drives  Electric Vehicle
29	ดร.วรุฒม์ สู่อำพันธ์	✓	-	-	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none">  Power System Analysis  Power Marketing


















สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตร วศ.ด.โยธา / วศ.ม.โยธา / วศ.ม.ก่อสร้างฯ / วศ.ม.สิ่งแวดล้อม / วศ.ม. โยธา สิ่งแวดล้อม และการจัดการงานก่อสร้าง)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	12	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Settlements caused by Underground Construction and Tunneling ✍ Using Artificial Neural Networks for Predicting Settlements ✍ Tunnel Cost Analysis ✍ Knowledge Management in Construction ✍ Numerical and Analytical Methods ✍ Time Domain Reflectometry for Nondestructive Investigation ✍ System Dynamics for Policy and Business
2	รศ.ดร.คมสัน มาลีสี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Concrete Technology ✍ Construction Materials Technology ✍ Composite Materials
3	รศ.ดร.จักรพงษ์ พงษ์เพ็ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Contractor and subcontractor selection ✍ Project selection and evaluation ✍ Equipment selection and management ✍ Designer selection ✍ Bidding and tendering ✍ Structural equation modeling ✍ Decision under risk and uncertainty
4	รศ.ดร.ภาสกร ชันทองทิพย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Pollution control and prevention ✍ Biological wastewater treatment

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตร วศ.ด.โยธา / วศ.ม.โยธา / วศ.ม.ก่อสร้างฯ / วศ.ม.สิ่งแวดล้อม / วศ.ม. โยธา สิ่งแวดล้อม และการจัดการงานก่อสร้าง)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none">  Sludge treatment  Solid waste management  Biological nutrient removal  Environmental Biogeochemistry and Biotechnology
5	รศ.ดร.รณชัย ตียะรัตนาศัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none">  Sustainability for higher education  Green logistics and supply chain management  Sustainable Remediation and Remedial Technologies  Sustainability and Financial Performance  Sustainability for higher education  Green logistics and supply chain management  Sustainable Remediation and Remedial Technologies  Sustainability and Financial Performance
6	รศ.ดร.สกุล ห่อวโนทยาน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none">  Water Resource Planning and Management  Groundwater Flow and Modeling  Water Supply and Sanitary System
7	รศ.ดร.แหลมทอง เหล่าคงถาวร	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none">  Risk Management  Construction Management

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตร วศ.ด.โยธา / วศ.ม.โยธา / วศ.ม.ก่อสร้างฯ / วศ.ม.สิ่งแวดล้อม / วศ.ม. โยธา สิ่งแวดล้อม และการจัดการงานก่อสร้าง)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Construction Planning and Control <input checked="" type="checkbox"/> Cost Analysis <input checked="" type="checkbox"/> Material Testing <input checked="" type="checkbox"/> Composite Material <input checked="" type="checkbox"/> BOT (Build-Operat and Transfer) Project
8	รศ.ดร.อุมา สีบุญเรือง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Groundwater Modeling <input checked="" type="checkbox"/> Physical and Chemical Properties of Groundwater <input checked="" type="checkbox"/> Soil and Water Resources Management <input checked="" type="checkbox"/> Subsurface and Surface Water Quality
9	รศ.สุวัฒน์ ภิรเศรษฐ์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Optimum Design of Structures <input checked="" type="checkbox"/> Structural Analysis <input checked="" type="checkbox"/> Construction Techniques
10	ผศ.ดร.ปรีดา จาตุรพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Asphalt Material and its Characteristics <input checked="" type="checkbox"/> Pavement and Surface Design <input checked="" type="checkbox"/> Road Safety
11	ผศ.ดร.ชลิตา อยู่ตะเภา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Wastewater Treatment and Management <input checked="" type="checkbox"/> Wastewater Optimization Model <input checked="" type="checkbox"/> Solid Waste Management <input checked="" type="checkbox"/> Biosolids-Energy Management <input checked="" type="checkbox"/> Biogas Production

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตร วศ.ด.โยธา / วศ.ม.โยธา / วศ.ม.ก่อสร้างฯ / วศ.ม.สิ่งแวดล้อม / วศ.ม. โยธา สิ่งแวดล้อม และการจัดการงานก่อสร้าง)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
12	ผศ.ดร.ชดชนก อัทธพงษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Fundamental of Colloid and Surface Science for Applications: surfactant, emulsion, and microemulsions ✍ Advanced Technologies for Biofuels with Environmental Sustainability: vegetable oil-based microemulsions (nanotechnology) and Jet A/alcohol blends ✍ Fuel and Combustion Characteristics: design and operation of laminar flames, and fuel property analysis ✍ Others: – Environmental Impact Assessment (EIA) – Life Cycle Assessment (LCA) – Geographic Information Systems (GIS) for environmental applications
13	ผศ.ดร.จรัส พิทักษ์ศฤงคาร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Traffic and Transportation Analysis ✍ Traffic and Transportation Planning
14	ผศ.ดร.จารุวิศข์ ปราภณศักดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✍
15	ผศ.ดร.วิรุพห์ คำชุม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Unsaturated soils ✍ Slope Stability and Landslides ✍ Soil-Bioengineering ✍ Climate adaptation of Earthen Infrastructure

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตร วศ.ด.โยธา / วศ.ม.โยธา / วศ.ม.ก่อสร้างฯ / วศ.ม.สิ่งแวดล้อม / วศ.ม. โยธา สิ่งแวดล้อม และการจัดการงานก่อสร้าง)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Recycled Material for Ground Improvement <input checked="" type="checkbox"/> Internet-of-Things Geotechnical Instrumentation
16	ผศ.ดร.วุฒิชัย ชาติพัฒนานันท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Project Feasibility and Investment <input checked="" type="checkbox"/> Construction Management <input checked="" type="checkbox"/> Management Science <input checked="" type="checkbox"/> Mathematical Model
17	ผศ.ดร.ศลิษา ไชยพุทธ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Underground Construction and Tunneling <input checked="" type="checkbox"/> Shield Tunneling Technology <input checked="" type="checkbox"/> Finite Element Method <input checked="" type="checkbox"/> Geosynthetics and Ground Improvement
18	ผศ.ดร.อัฐวิทย์ สุจริตพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Structural Analysis <input checked="" type="checkbox"/> Structural Steel Analysis
19	ผศ.ดร.อาทิตย์ เพชรศศิธร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Non-linear Shells Structure <input checked="" type="checkbox"/> Structural Analysis
20	ผศ.ดร.อำพน จรัสจรุงเกียรติ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Computational methods for fluid-structure interactions of offshore structures <input checked="" type="checkbox"/> Isogeometric analysis <input checked="" type="checkbox"/> Mortar contact mechanics <input checked="" type="checkbox"/> Experiment method for structures <input checked="" type="checkbox"/> Floating structure <input checked="" type="checkbox"/> Innovative materials

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตร วศ.ด.โยธา / วศ.ม.โยธา / วศ.ม.ก่อสร้างฯ / วศ.ม.สิ่งแวดล้อม / วศ.ม. โยธา สิ่งแวดล้อม และการจัดการงานก่อสร้าง)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
21	ดร.ประทีป หลือประเสริฐ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Tunnel construction technology ✍ Pile-Soil-Tunnel interaction ✍ Modeling and Simulation in Geotechnical Engineering
22	ดร.ณัฐดนัย สิ้นสมุทรผดุง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Fracture and Fatigue ✍ Structural Health Monitoring ✍ Numerical Model Analysis for Bridge Monitoring ✍ Structural Analysis
23	ผศ.นัฐพร นวกิจรังสรรค์	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Transportation Engineering ✍ Traffic Engineering ✍ Highway Engineering ✍ Environmental Impact Assessment in Transportation
24	ผศ.สมเกียรติ ขวัญพฤษ์	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Foundation Engineering and Design ✍ Soil Examination and Testing ✍ Soil Mechanics

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมระบบควบคุม)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.วันชัย ธีรรัฐจา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	14	การประมวลผลสัญญาณแบบอนาล็อก
										ตัวควบคุมแบบอนาล็อก
										การออกแบบวงจร A/D
										การออกแบบวงจรรวมขนาดใหญ่
2	ศ.ดร.วรพงศ์ ตั้งศรีรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	8	Sensors and Transducers
										Electronic Measurement, Instrumentation and Control
										Analog Signal Processing
										Analog Filter Design
3	รศ.ดร.ชนินทร์ บุญลักษณะนามุสรณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง
										Robust Control
4	รศ.ดร.ดอน อิศรากร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	การออกแบบตัวตรวจวัดขนาดเล็ก
										เครื่องจักรกลขนาดเล็ก
5	รศ.ดร.ถาวร เบญจนาสุทธี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	วิศวกรรมระบบควบคุม
										การออกแบบระบบควบคุม
6	รศ.ดร.ทัตยา ปุคคะสนันท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	Analog Signal Processing
										Fuzzy Systems
7	รศ.ดร.วรรณดี เพชรเมณีล้ำค่า	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	Functional Electronics
										Analog Signal Processing
8	ผศ.ดร.นพดล มณีรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	Microcontroller
										Computer Network
9	ผศ.ดร.รัชณี กุลยานนท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	Adaptive Control
										Robotics

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมระบบควบคุม)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
10	ผศ.ดร.สังวาล บกสุวรรณ	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	☒ Climate Control System
										☒ Energy Management System
11	ผศ.ดร.สิริชัย ธรรมารักษ์วัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	☒ Power Electronics and AC Drive
										☒ Renewable Energy

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมการวัดคุม / หลักสูตรวิศวกรรมอัตโนมัติ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.เกษตร์ ศิริสันติสัมฤทธิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Computer Vision ✍ Neural Network ✍ Object Recognition ✍ Speech Coding and Recognition ✍ Face Detection ✍ Skin-Color Detection ✍ Camera Calibration
2	รศ.ดร.ทวีพล ชื้อสัตย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Fuzzy Application on PLC ✍ Factory Communication ✍ Redundant System Based on PLC
3	รศ.ดร.ธีรวัฒน์ เทพมณี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Industrial Instruments and Measurements ✍ Safety for Automation Systems
4	รศ.ดร.พิทยา ปานนิล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Industrial Process Control ✍ Control Applications
5	รศ.ดร.วิทยา ทิพย์สุวรรณพร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Industrial Measurement and Control ✍ Industrial Electronics ✍ Digital PID Controllers
6	รศ.ดร.วิศรุต ศรีรัตนะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Measurement ✍ Sensors and Transducers ✍ Instrumentation
7	รศ.ดร.สุพรรณ กุลพาณิชย์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Programmable Logic Controllers ✍ Factory Automation

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563
ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมการวัดคุม / หลักสูตรวิศวกรรมอัตโนมัติ)
























ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.			
8	รศ.ดร.ไสว พงศ์สวัสดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Energy Conversion ✍ Factory Automation ✍ SCADA and Network Technologies ✍ System Integration
9	รศ.ดร.อัมพวัน จุลเสวีวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Signal Conditioners for Interfacing Resistive Sensors ✍ Industrial Communications ✍ Digital Fieldbus Systems ✍ Process Automation
10	รศ.ดร.อาจันต์ น่วมสำราญ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ PID Controller Design ✍ Control Systems
11	รศ.ทรงชัย วีระทวีมาศ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Digital Image Processing ✍ Microprocessor Applications ✍ Pattern Recognition
12	รศ.ประภาษ อুদ্ধกสิมาพันธุ์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Control Applications ✍ Electric Drive and Control ✍ Industrial Robots
13	รศ.วิริยะ กองรัตน์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Programmable Logic Controllers ✍ Microprocessor Applications
14	รศ.สักรียา ชิตวงศ์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Digital Signal Processing ✍ Remote Sensing ✍ Signal and Digital Image Processing ✍ Industrial Electronic

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563
ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมการวัดคุม / หลักสูตรวิศวกรรมอัตโนมัติ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.			
15	ผศ.ดร.กฤษณ์ เสมอพิทักษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Micro-Controller Applications
										✍ PLC Applications
										✍ Motion Control
16	ผศ.ดร.นภศูล วงษ์วานิช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Modeling and Control System
										✍ System identifications
17	ผศ.ดร.นรินทร์ ธรรมารักษ์วัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ NaNo Electronics
										✍ Data Communications and Network
18	ผศ.ดร.พงษ์ชัย นิลาส	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Robotics and Mobile Robots
										✍ Dynamics Task Planning
										✍ Holonics Manufacturing
										✍ Automation System
										✍ Control
										✍ Human-Machine Interface
										✍ Animation and Graphics
19	ผศ.ดร.วิจิตรสวัสดิ์ สุขสวัสดิ์ ณ อยุธยา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	
20	ผศ.ดร.อภิไญย์ ฤกษ์รัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Sensor Interface Circuits and Electronic Instruments
										✍ Computer Vision and Image Processing
21	ผศ.สาท คำมูล	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍ Machine Automation
										✍ Maintenance Techniques

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรวิศวกรรมสารสนเทศ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.ชวลิต เบญจางคประเสริฐ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none">  Adaptive Signal Processing  Digital Communications  Wireless Communications  Filter Design
2	รศ.ดร.ปิติเขต สุรักษา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none">  IT-Automation  Industrial Informatics
3	รศ.ดร.อรรณสิทธิ์ หล้าสกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none">  Signal/Image Processing  Microprocessor
4	ผศ.ดร.เกิ้ลัดดาว สัตย์เจริญ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Human computer interaction  User Interfaces
5	ผศ.ดร.พนารัตน์ เขิญถนอมวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Localization and tracking using wireless technologies  Signal Processing for Array Antenna (specific in direction finding)  Wireless Communication Systems
6	ผศ.ดร.พิกุลแก้ว ตั้งติสานนท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none">  Web Application  Mobile Applicaiton  Information Security
7	ผศ.ดร.วันวิสา ชัชวงษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none">  Electronic  Bernstein Filter
8	ผศ.ดร.สุธีรา พันธุ์ธีรานุรักษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Database  Data Mining  Web Mining  Recommender Systems  Privacy Preservation

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรวิศวกรรมสารสนเทศ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
9	ผศ.ดลชัย สุขเจริญผล	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍️ Audio Signal Processing
10	รศ.บุญยชนะ ภูระหงษ์	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍️ Microprocessor Application
										✍️ Microcontroller
										✍️ Robotic
11	ผศ.มยุรี เลิศเวชกุล	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍️ Database
										✍️ Computer Networks

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.นวกัศรา หนูนา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การถ่ายเทความร้อนและมวลสารในระหว่างกระบวนการแปรรูปอาหาร ✍ การประยุกต์ใช้ภาพถ่ายความร้อนในกระบวนการแปรรูปอาหาร ✍ การประเมินเนื้อสัมผัสของอาหาร ✍ การวัดและควบคุมในระบบแปรรูปอาหาร
2	ผศ.ดร.กัณฑ์กนิษฐ ขวัญฤกษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การสูญเสียกลิ่นรสระหว่างการทำแห้งแบบพ่นฝอย ✍ ตัวแปรกระบวนการและปัจจัยคุณภาพผลิตภัณฑ์ผงด้วยวิธีการทำแห้งแบบพ่นฝอย ✍ การปรับปรุงคุณภาพในอุตสาหกรรมอาหาร
3	ผศ.ดร.เกียรติศักดิ์ รุ่งพระแสง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การออกแบบและพัฒนาเครื่องจักรกลแปรรูปอาหาร ✍ การออกแบบระบบความร้อนสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร ✍ การวัดและควบคุมในอุตสาหกรรมอาหาร
4	ผศ.ดร.เจษฎา ชัยนิยม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Elemental Machine Design ✍ Engineering Design ✍ Computer Aided Engineering

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ.ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✍ Fibre Reinforced Composite
5	ผศ.ดร.ธีรินทร์ ฉายศิริโชติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ กระบวนการทางชีวภาพและการหมัก ✍ กระบวนการแปรรูปอาหารด้วยวิธีสเตอริไรเซชัน
6	ผศ.ดร.พิมพ์เพ็ญ พรเฉลิมพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ การลดเกลือในปลาทูน่า ✍ การพัฒนาระบบการนึ่งปลาทูน่า
7	ผศ.ดร.มธุรดา จิโนรส	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์และการวิเคราะห์ภาพในงานอาหาร ✍ การวิเคราะห์ลักษณะสมบัติของอาหาร ✍ การทำห้องอาหารและวัสดุชีวภาพ
8	ผศ.ดร.วีรวิสา ชูวัฒนกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ เทคโนโลยีชีวภาพอาหาร ✍ กระบวนการแปรรูป ✍ จุลชีววิทยาอาหาร
9	ผศ.ดร.เอกพงษ์ ชีวีตโสภณ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ การออกแบบเครื่องจักรกลแปรรูปอาหาร ✍ เทคโนโลยีการอบแห้งอาหาร
10	ผศ.ดร.เอกสิทธิ์ ศรีธรรม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ การเปลี่ยนสถานะคล้ายแก้วในวัสดุอาหาร ✍ การวิเคราะห์เนื้อสัมผัสของอาหาร
11	ดร.พิมพ์ขวัญ หาญนนทอนันต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	5	

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.วรากร เกษมสุวรรณ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	15	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Semiconductor Device Modeling ✍ Analog Integrated Circuit Design (LVLP: Low Voltage Low Power)
2	ศ.ดร.อภิรักษ์ ธนชยานนท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	12	<ul style="list-style-type: none"> ✍ High performance Analog and Digital Integrated Circuit Design for Video and Wireless Communications ✍ Mixed-Signal Integrated Circuit Design for Biomedical Applications
3	รศ.ดร.จิรวัดน์ ปานกลาง	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Semiconductor Devices ✍ Electronics System ✍ Functional Electronic IC Design ✍ Microcontroller Application
4	รศ.ดร.จริยา วงศ์เตชธรรม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Control Theory and Applications ✍ Electronic Circuit Design ✍ Signal Processing
5	รศ.ดร.เต็มพงษ์ เพ็ชรกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Semiconductor devices ✍ Sensor devices ✍ Modern sensors and devices ✍ Device and process simulation

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
6	รศ.ดร.ภัทรพงษ์ ผาสุขกิจ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Microwave Ablation Systems ✍ Finite Element Method for Biomedical ✍ Channel Coding
7	รศ.ดร.สุธิชัย ชัยสิทธิ์ศักดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Solar Cells ✍ Compound Semiconductors ✍ Carbon Nanotubes
8	รศ.ดร.สุรพันธ์ เอื้อไพบูลย์	✓	✓	✓	✓	✓	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Image Processing ✍ Microprocessor Applications ✍ Pattern Recognition ✍ AI and Deep learning
9	รศ.ดร.สุรศักดิ์ เนียมเจริญ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ CMOS IC Design ✍ Semiconductor Devices ✍ DMOS IGBT and Power Devices
10	รศ.ดร.สุริภณ สมควรพาณิชย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Opto Electronics ✍ Laser & Laser Applications ✍ Medical Instrumentation
11	ผศ.ดร.กสิน วิเชียรชม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ VLSI Design ✍ Microcontroller Application ✍ High Speed Digital Circuit
12	ผศ.ดร.นรินทร์ อติวงศ์แสงทอง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Nanoporous Silicon Technology ✍ Photodetector ✍ Gas Sensor

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์













(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
13	ผศ.ดร.เมทินี จรรยาสุภาพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Electrochemistry ✍ Biosensors ✍ Front-End Sensing Element ✍ Electrode and catalyst design ✍ Biomedical Engineering
14	ผศ.ดร.เมธา คงพูน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Engineering Mathematic ✍ Electrical Engineering for Biomedical Engineering ✍ Neuromorphic Engineering
15	ผศ.ดร.ยศศิริ อาริยะกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Olfactory Display ✍ Odor Sensing System ✍ Odor Source Localization ✍ FPGA and Embedded Systems
16	ผศ.ดร.ยุทธนา คิดใจเดียว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Fuzzy & Neural Networks ✍ 2D Shape Classification ✍ Invariant Feature for object recognition ✍ Explorer Robot
17	ผศ.ดร.รังสรรค์ เมืองเหลือ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Semiconductor Device ✍ Mos Transistor ✍ Electronic Material
18	ผศ.ดร.วีระ เฟื่องจันทร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Semiconductor Devices ✍ CMOS IC Fabrication Technology) Silicon Sensors) ✍ FinFET Technology

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none">  Electronic Devices and Process Simulations
19	ผศ.ดร.สุเมฆ วิศยทัตทิน	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	9	<ul style="list-style-type: none">  Digital Integrated Circuits Design  Application Specific Instruction Set Architecture  Hardware Design for Artificial Intelligent  Digital Signal Processing  FPGA and Embedded Systems
20	ผศ.ดร.สุรเดช ตริไตรลักษณะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none">  Noninvasive Medical Measurement  Physiological System Modeling  Rehabilitation Engineering  Biomedical Data Processing
21	ดร.กฤษณ์พล ลีลาวัฒนานนท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	4	<ul style="list-style-type: none">  RF Integrated Circuit  Data Conversion

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.ภรณ์ชัย กัลยาศิริ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ Soldering, Brazing, and Diffusion Bonding
										✍ Development of Pb-free Solder Alloys
										✍ Non-traditional Manufacturing Processes
2	รศ.ดร.ชุมพล ยวงใย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✍ Statistical Experimental Design in Engineering
										✍ Quality Engineering and Management
3	รศ.ดร.ทศพล เกียรติเจริญผล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ Lean Manufacturing, Six Sigma
										✍ Design of Experiment, Quality Engineering
										✍ Prediction Modelling, Artificial Neural Network
										✍ Computer Simulation, Decision Making
4	รศ.ดร.ฤดี มาสุจันท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Real-Time Scheduling
										✍ Optimization and Approximation Algorithms
										✍ Design of Decision Support Systems
5	รศ.ดร.สกันธ์ คล่องบุญจิต	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ Computer Simulation
										✍ Renewable Energy
6	รศ.ดร.สิทธิพร พิมพ์สกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ Productivity Improvement
										✍ Lean Manufacturing and Service
										✍ Logistics and Supply Chain Management

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
7	ผศ.ดร.กิตติวัฒน์ สิริเกษมสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การจัดการห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain Management) ✍ การออกแบบการทดลองด้านวิศวกรรม (Design of Experiment) ✍ วิศวกรรมคุณภาพ (Quality Engineering) ✍ การเพิ่มผลผลิต (Productivity Improvement) ✍ การวางแผนและความคุมการผลิต (Production Planning and Control)
8	ผศ.ดร.เขาวลิต หามนตรี	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Logistics and Supply Chain Management ✍ Distribution, Transportation and Vehicle Routing Problem ✍ Inventory Management and Supply Chain Coordination
9	ผศ.ดร.เผ่าภาค ศิริสุข	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	
10	ผศ.ดร.เพชรพล ตันขวีรุฬห์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Development of heat resistant alloys, (Fe, Co-based alloys) ✍ Oxidation and Corrosion ✍ High Temperature Fatigue (Iso-thermal and Thermo-mechanical fatigue)

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
11	ผศ.ดร.ภาสุ พูนภักดี	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Software Application for Industrial ✍ Industry 4.0 ✍ Blockchain Technology ✍ Epidemic (Gossip) Protocols ✍ Extreme-Scale Network Systems
12	ผศ.ดร.วิภู ศรีสืบสาย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Plastics Design and Manufacturing ✍ Plastics Injection Molding ✍ Plastics Extrusion ✍ Injection Mold and Die Design
13	ผศ.ดร.อุดม จันทร์จรัสสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Stochastic Programming ✍ Computational Optimization ✍ Discrete-Event Simulation
14	ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Quality management and statistical quality control ✍ Risk assessment ✍ Life cycle assessment (LCA) together with LCA tools ✍ Carbon dioxide (CO2) capture processes ✍ Innovation ✍ Air dispersion modeling

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 1-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ที่ ปรึกษา ว.			
15	ดร.นพดล สุกแสงปัญญา	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	5	✍ Mechanics of Materials
										✍ Solid Mechanics and Finite Element Method
										✍ Fracture Mechanics and Computational Fracture Mechanics
										✍ Biomimetic Materials, Composite Materials
										✍ Fluid Mechanics and Computational Fluid Mechanics
										✍ Tribology (Lubrication, Friction, and Wear)
16	ผศ.ดร.พลชัย โชติปราชญ์กุล	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ Automation System and Robotics
										✍ Manufacturing Processes
										✍ Tools and Punch/Die Design
17	ดร.มนัสชนก จงประสิทธิ์พร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	4	✍ Human Factors Engineering and Ergonomics
										✍ Slip and Fall Accident/Training, Human Gait
										✍ Biomechanical Engineering
										✍ Wireless and Wearable
										✍ Activity Monitor Sensors
										✍ Safety Engineering
18	ดร.จุไรรัตน์ บุญคุณ	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	
19	ดร.พิมพ์ประไพ ไทยเนียม	✓	-	-	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	