

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	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 ✎ Classification of orange juice adulterated by table sugar solution using principle component analysis ✎ การออกแบบและสร้างเครื่องอัดฟางแบบม้วนกลมติดรถไถเดินตาม ✎ การพัฒนาเครื่องหยอดเมล็ดลงถาดเพาะกล้า

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
4	ผศ.ดร.นารัษฎี นาคะวัจนะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	
5	ผศ.ดร.ประสันต์ ชุ่มใจหาญ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✎ Post Harvest Technology ✎ Cereal and Grain Process Engineering ✎ Particle size analysis
6	ผศ.ดร.รวิภัทร ลาภเจริญสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	
7	ผศ.ดร.วันพุทธ แซ่ฉั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<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 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.เกียรติคุณ เจียรนัยชนะกิจ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Computer System Design ✗ Microcontroller Application ✗ Embedded System ✗ Optical Communication
2	รศ.ดร.เจริญ วงษ์ชุ่มเย็น	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Artificial neural networks ✗ Genetic Algorithms ✗ Particle Swarm Optimization
3	รศ.ดร.บุญธีร์ เครือตราชู	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Machine Learning ✗ Pattern Recognition
4	รศ.ดร.ศักดิ์ชัย ทิพย์จักร์รัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Computer Networks ✗ Wireless Communication Networks ✗ Queuing Theory
5	รศ.ดร.สมศักดิ์ มิตะธา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Computer System Design ✗ Microcontroller Application ✗ Pattern Recognition ✗ Embedded System Application ✗ Optical Logic Gate
6	รศ.ดร.อรฉัตร จิตต์ไสร์กัณฑ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Image and Video Compression ✗ Image and Video Analytics and Visualization ✗ Parallel Architecture on GPU ✗ Image Registration ✗ 3D Reconstruction and Modeling
























สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✍ Text Analytics
7	ผศ.ดร.ชมพูนุท จินจาคาม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Digital Image Processing ✍ Stereo Compression
8	ผศ.ดร.ชัยวัฒน์ หนูทอง	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✍ Automation and Control ✍ Estimation Techniques ✍ Image Processing
9	ผศ.ดร.ชุตินเมษฐ์ ศรีนิลทา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Data Mining ✍ Multimedia Systems
10	ผศ.ดร.ธัญชัย ตรีภาค	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Computer Networks ✍ Network Security
11	ผศ.ดร.ปกรณ์ วัฒนจตุรพร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Image Processing ✍ Pattern Recognition ✍ Remote Sensing ✍ Distributed Computing
12	ผศ.ดร.รัฐชัย ชาวอุทัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Knowledge Management ✍ Semantic Web ✍ Linked Open Data ✍ Data Analysis ✍ Data Visualization
13	ผศ.ดร.วิศิษฐ์ หิรัญกิตติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Artificial Intelligence ✍ Software Engineering ✍ Semantic Web ✍ Intelligent Agent ✍ Intelligent Systems
14	ผศ.ดร.สุรินทร์ กิตติธรรมกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ High-Level Synthesis ✍ Computer Architecture

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none">  Reconfigurable Computing  VLSI/FPGA Design  Video/Image Processing
15	ผศ.ดร.อรทัย สังข์เพชร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none">  Cloud Computing  Network Security
16	ผศ.ดร.อำนาจ ขาวเน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none">  Computer Networks  Image Processing
17	ผศ.ดร.อิสระ อนันตวรราชศิลป์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none">  Intelligent Radio Frequency ID (RFID) Reader  Real-time IP flow Classification system  Internet Connection Behaviors  Agile Software Development  Machine Learning
18	ผศ.ดร.อุกฤษฏ์ วัชรวิทย์	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none">  Image Processing and Recognition  Genetic Programming  Evolutionary Computer Vision  Biometrics
19	ดร.วัชระ ฉัตรวิริยะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	3	<ul style="list-style-type: none">  Pattern Recognition  Embedded Systems  Business Intelligence
20	ดร.อัษฎสิทธิ์ สังข์เพชร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	1	<ul style="list-style-type: none">  Cloud Computing  Network Security
21	ผศ.ดร.สมศักดิ์ วลัยรัชต์	✓	-	-	✓	-	-		งดรับ	<ul style="list-style-type: none">  Virtual Reality  Computer Graphics

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✖ Multimedia Systems
22	ผศ.ดร.อรัญญา วลัยรัชต์	✓	-	-	✓	-	-		งดรับ	✖ Genetic Algorithm
										✖ Machine Translation
										✖ Artificial Intelligence
23	ผศ.อัครเดช วิษระภูพงษ์	✓	-	-	-	-	-		งดรับ	✖ Network Security
										✖ Computer Security
24	อาจารย์วิบูลย์ พร้อมพาณิชย์	✓	-	-	-	-	-		งดรับ	✖ GIS
										✖ Object Technology
										✖ Software Engineering
										✖ Database Systems
25	อาจารย์สรยุทธ กลมกล่อม	✓	-	-	-	-	-		งดรับ	✖ Embedded System
										✖ Cyber-Physical Systems
										✖ Hardware/Software Codesign
										✖ Internet of Things

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	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.อัญชสีพร 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 ✎ Modeling and Simulations eg. Air Pollution , Reactor
5	ผศ.ดร.กุลนันท์ เกียรติกิตติพงษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✎ Functional nanostructured materials ✎ Photocatalysis ✎ Alternative energy forms in reaction engineering

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
6	ผศ.ดร.ญานีพร พัทธวรโชติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Fuel Cells ✍ Hydrogen Production ✍ Renewable Energy ✍ Modeling and Simulation Process
7	ผศ.ดร.ณัฐนนท์ ไพบูลย์ศิลป์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Biomass Conversion Technology ✍ Supercritical and Subcritical Fluid Science and Technology ✍ Ethanolic and Non-Ethanolic Fermentation Processes ✍ New Generation of Bioethanol and Biodiesel Production Processes ✍ Unit Operations ✍ 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 ✍ Techno-economic evaluation of biodiesel process
10	ผศ.ดร.ธัชนันต์ สมานมุลย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Biomass Utilization ✍ Renewable Energy ✍ Supercritical Fluids

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.			
										✍ Energy Production from Biomass
11	ผศ.ดร.ธีรพร สุธีวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Nanocomposites
12	ผศ.ดร.พรสวรรค์ อัสวแสงรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Catalysis ✍ Adsorption ✍ Activated Carbon ✍ Mesoporous and Microporous Materials
13	ผศ.ดร.ภัทรานิษฐ์ วงศ์พร้อมรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Corrosion ✍ High Temperature Oxidation ✍ Corrosion Protection ✍ Metallic Coating
14	ผศ.ดร.วลัยรัตน์ จันทระอัมพร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Solid Oxide Fuel Cells ✍ Renewable Energy ✍ Electrochemistry
15	ผศ.ดร.สันติ วัฒนานุสรณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Fluid Mechanics ✍ Transport Phenomena
16	ผศ.ดร.อภิรักษ์ นัมคณิสร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Polymer-Metal Adhesion ✍ Separation Processes ✍ Composites
17	ผศ.ดร.อมตะ อนันต์พินิจวัฒนา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Process system engineering ✍ Process intensification
18	ดร.นริศรา ทองบุญชู	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	4	✍ Air Pollution and Meteorological Modeling ✍ Wastewater Treatment System
19	ผศ.ดร.สุรัตน์ อาริรัตน์	✓	✓	-	✓	✓	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍ Supercritical Fluid Aided Polymer Processing ✍ Polymeric Foaming ✍ Polymer/CO2 Systems

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.จากรัฐวิตร เจริญสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✗ Combustion ✗ Computational Fluid Dynamics
2	รศ.ดร.ชินรัชช์ เขียวพงษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✗ Cyclone Technology ✗ Heat Exchanger
3	รศ.ดร.ปรีชา การินทร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✗ Combustion and Internal Combustion Engine ✗ Diesel Particulate Matter Characterization ✗ Low Emission Technology
4	รศ.ดร.วิฑาดา เจษฎารัตนชัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✗ Thermal Fluid and CFD ✗ Heat Exchanger
5	ผศ.ดร.จิตราภรณ์ วงศางาม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	✗ Material Processing ✗ Properties of Materials and Material Characterization ✗ Fracture Mechanics
6	ผศ.ดร.จินดา เจริญพรพาณิชย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✗ Automotive Engineering ✗ Radiant Floor Cooling
7	ผศ.ดร.ณัฐวุฒิ เตไปวา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✗ Automation ✗ Robotics ✗ Sensory Feedback
8	ผศ.ดร.ณัตวิภา เจียรระโนวชิระ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✗ Refrigeration and Air Conditioning ✗ Liquid-Gas Mixing ✗ Industrial Air Pollution Control
9	ผศ.ดร.ปัญญา ชันธุ์สุวรรณ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✗ Dislocation theory ✗ Fracture mechanics
10	ผศ.ดร.ภรณ์เพ็ญ อภีรัตนากุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
11	ผศ.ดร.มธุรส สุชาตะวัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✗ Thermal Fluids
										✗ Mathematical Models of Laser Drilling
12	ผศ.ดร.มนต์ศักดิ์ พิมสาร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✗ Machine Design
										✗ Biomechanics
										✗ Gear Dynamics
13	ผศ.ดร.สุตาภัทร แคว้นเขาเม็ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✗ Machine Design
										✗ Engine Transmissions
										✗ Sterling Engines
										✗ Alternative Energy Conversion Technology
14	ผศ.ดร.อนุนต์ พิณโสภณ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✗ Automation
										✗ Fluids Power
15	ผศ.ดร.เอกพจน์ ตันตราภิวัดน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✗ Automation
										✗ Robotics
16	ดร.บำรุง พ่วงเกิด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	✗ Computational Rheology
										✗ Non-Newtonian Fluid Mechanics
17	ดร.ณัฐวุฒิ เรืองตระกูล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	5	
18	ผศ.มณฑล ใจกุล	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✗ Fluid Machinery

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.ชชาติ ปิณฑวิรุจน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✗ Biomedical Engineering ✗ Medical Image Processing
2	รศ.ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศลมั่น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✗ Biomedical Engineering ✗ Medical Instrumentation ✗ Medical Image Processing
3	ผศ.ดร.มนตรี โพธิ์ไธเนทัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✗ Brain wave information processing ✗ Signal processing ✗ Human machine interface
4	ผศ.ดร.สรินทร์ วิสฐ์สัทธาพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✗ Molecular genetic engineering
5	ดร.วิบูลย์ ปิยวัฒน์เมธา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	1	✗ E. coil detection with Image System ✗ Flexible Endoscope systems
6	Assoc.Prof. Dr.Matthew Paul Gleeson	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	
7	ดร.ตรีสุคนธ์ ตรีบุปผชาติสกุล	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	5	

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.พรชัย ทรัพย์นิจิ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	2	✗ 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	✗ Electromagnetic Wave Applications ✗ Antenna Technolog
3	รศ.ดร.จิรสุดา โกษิยาวารณ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✗ Analog and Digital Signal Processing
4	รศ.ดร.ชวรงค์ พงศ์เจริญพาณิชย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✗ Antenna Engineering ✗ Electromagnetic Applications
5	รศ.ดร.ปราโมทย์ วาดเขียน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✗ Electronic Circuit Designs
6	รศ.ดร.พิพัฒน์ พรหมมี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✗ Communications Circuit Design ✗ Integrated Circuit Design ✗ Analog Signal Processing
7	รศ.ดร.พิสิฐ บุญศรีเมือง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✗ OFDM ✗ Multi-Carrier Digital Communication ✗ CDMA Mobile
8	รศ.ดร.มนตรี คำเงิน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✗ Telecommunication Circuit Design
9	รศ.ดร.ยุทธพงษ์ รังสรรค์เสรี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✗ Digital Image Processing ✗ Remote Sensing
10	ผศ.ดร.ณัฐกานต์ พุทธิรักษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✗ Information Theory ✗ Error-Correcting Codes for Data Storage
11	ผศ.ดร.ตุลยา ลิมปิติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✗ Statistical Signal Processing ✗ Biomedical Applications of Signal Processing

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
12	ผศ.ดร.นภัทร สระเอี่ยม	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✗ Internet System
13	ผศ.ดร.พิชญ์ สุพรรณกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✗ Wireless Communication
										✗ Electromagnetic Computation Radio Wave Propagation
14	ผศ.ดร.พิเชฐ ม่วงนวล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✗ Mobile and Wireless Communications
15	ผศ.ดร.เวธิต ภาควัยพิสุทธิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✗ Error-Correcting Codes
										✗ Signal Processing for Data Storage
16	ผศ.ดร.ศรวัฒน์ ชิวปรีชา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	✗ Digital Filter Design and Implementation
										✗ VLSI for Digital Signal Processing
										✗ Digital Systems Design and FPGA Applications
17	ผศ.ดร.สถาพร พรหมวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	✗ Antenna and Radio Wave Propagation for Wireless Communication
18	ผศ.ดร.สมเกียรติ ฤกษ์วีระชัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✗ Wave Propagation
										✗ Digital Signal Processing
19	ผศ.ดร.สิรภพ ตู้ประกาย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✗ Digital Circuit Design
20	ดร.พีระเมศร์ โชติทวีกิจญาติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	✗ Satellite Communication and Propagation

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.อิสระชัย งามหรุ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	15	✍ Power System
										✍ Control Theory
2	ศ.ดร.วิจิตร กิณเรศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	6	✍ Power Electronics
										✍ Electrical Machines and Drives
3	รศ.จรงค์ษ์ บุญเส็ง	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ High Voltage Engineering
										✍ Power Quality
4	รศ.ดร.เฉลิมชาติ มานพ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	✍ Power Electronics
										✍ Machines and Drive System
										✍ Microprocessor Application
5	รศ.ดร.นรเศรษฐ์ พัฒนเดช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍ High Voltage Engineering
6	รศ.ดร.พีรวัฒน์ ยุทธโกวิท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ High Voltage Generator and Apparatus
										✍ Partial Discharge in high power equipment
										✍ Electromagnetic transient analysis and
7	รศ.ดร.ศิริเดช บุญแสง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Optical Sensor
										✍ Power Electronics, Machine and Drive
										✍ Mechatronics
8	รศ.ดร.สมชาติ จิรวิภากร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✍ Power Systems
										✍ Applications of Neural Networks in Power Engineering
9	รศ.ดร.สมยศ เกียรติวนิชวิไล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ Power Electronics
										✍ Mechatronics
10	รศ.ดร.สุพัฒน์ กิตติรัตน์สัจจา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✍ Power Electronics
										✍ Switched Reluctance Motor

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
11	รศ.ดร.สุรินทร์ คำฝอย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Power Electronics and Drive ✍ Diagnostic System ✍ Renewable Energy
12	รศ.ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Power Electronics ✍ Switching Power Supply
13	รศ.ดร.อรรรพพล เจ่าพิทักษ์กุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Power Systems
14	รศ.ดร.อานันท์วัฒน์ คุณากร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Electrical Machines ✍ Power Systems
15	ผศ.ดร.ชัยยันต์ เจตนาเสน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✍ EMI/EMC in Power Electronic Systems
16	ผศ.ดร.ชาย ชมภูอินไหว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<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
17	ผศ.ดร.เชาว์ ชมภูอินไหว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ High voltage Engineering ✍ Partial discharge in HV apparatus ✍ Renewable Engineering Tech ✍ Digital Signal Processing
18	ผศ.ดร.ธีรพล โพธิ์พงษ์ศรีวัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Power Electronics ✍ Machine and Material
19	ผศ.ดร.ธีรยศ เวียงทอง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563





















ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
20	ผศ.ดร.นิรุช จิรสวรรณกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> Renewable Energy Power plant system design
21	ผศ.ดร.ปิยะนาถ สมมณี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> Renewable Energy Bio-energy
22	ผศ.ดร.เปี่ยมภูมิ สฤกษ์ฤกษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> Electrical Machine & Drive Electric Vehicle Renewable Energy
23	ผศ.ดร.ภาพ จันทร์เจริญสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics and Drives Switch Reluctance Motor/Generator
24	ผศ.ดร.วรชาติ สุวรรณงาม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics and Drives
25	ผศ.ดร.วรวรรณ นาคะวิโร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> Power System Renewable Energy
26	ดร.ภูมิ คงห้วยรอบ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	
27	ดร.สมภาพ ผลไม้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> Power Electronics and Drives Electric Vehicle
28	ดร.วรุฒม์ สู้อำพัน	✓	-	-	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> Power System Analysis Power Marketing

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 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			เกณฑ์สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	14	<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 ชื่นทองทิพย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	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 9 ตุลาคม 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			เกณฑ์สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none">  Sludge treatment  Solid waste management  Biological nutrient removal  Environmental Biogeochemistry and Biotechnology
5	รศ.ดร.รณชัย ดิยะรัตน์ชัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	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	งดรับ	<ul style="list-style-type: none">  Risk Management  Construction Management  Construction Planning and Control  Cost Analysis  Material Testing

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 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			เกณฑ์สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✍ Composite Material ✍ BOT (Build-Operat and Transfer) Project
8	รศ.ดร.อุมา สีบุญเรือง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✍ Groundwater Modeling ✍ Physical and Chemical Properties of Groundwater ✍ Soil and Water Resources Management ✍ Subsurface and Surface Water Quality
9	รศ.สุวัฒน์ ธีรเศรษฐ์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✍ Optimum Design of Structures ✍ Structural Analysis ✍ Construction Techniques
10	ผศ.ดร.ปรีดา จาตุรพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ Asphalt Material and its Characteristics ✍ Pavement and Surface Design ✍ Road Safety
11	ผศ.ดร.ชลิดา อู่ตะเภา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	✍ Wastewater Treatment and Management ✍ Wastewater Optimization Model ✍ Solid Waste Management ✍ Biosolids-Energy Management ✍ Biogas Production
12	ผศ.ดร.ชดชนก อัจฉิมพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✍ 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

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 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			เกณฑ์สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										<ul style="list-style-type: none"> ✖ 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.จรรย์ส พิทักษ์ศฤงคาร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Traffic and Transportation Analysis ✖ Traffic and Transportation Planning
14	ผศ.ดร.จารุวิษฐ์ ปราบณศักดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	
15	ผศ.ดร.วิรุพท์ คำชุม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Unsaturated soils ✖ Slope Stability and Landslides ✖ Soil-Bioengineering ✖ Climate adaptation of Earthen Infrastructure ✖ Recycled Material for Ground Improvement ✖ Internet-of-Things Geotechnical Instrumentation
16	ผศ.ดร.วุฒิชัย ขาดิพัฒนานันท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Project Feasibility and Investment ✖ Construction Management ✖ Management Science ✖ Mathematical Model
17	ผศ.ดร.ศลิษา ไชยพุทธ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Underground Construction and Tunneling ✖ Shield Tunneling Technology ✖ Finite Element Method ✖ Geosynthetics and Ground Improvement

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 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			เกณฑ์สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
18	ผศ.ดร.อัญฉวีวิทย์ สุจริตพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✂ Structural Analysis ✂ Structural Steel Analysis
19	ผศ.ดร.อาทิตย์ เพชรศศิธร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✂ Non-linear Shells Structure ✂ Structural Analysis
20	ผศ.ดร.อำพน จรัสจรุงเกียรติ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✂ Computational methods for fluid-structure interactions of offshore structures ✂ Isogeometric analysis ✂ Mortar contact mechanics ✂ Experiment method for ✂ Floating structure ✂ Innovative materials
21	ผศ.ดร.ประทีป หลือประเสริฐ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✂ Tunnel construction technology ✂ Pile-Soil-Tunnel interaction ✂ Modeling and Simulation in Geotechnical Engineering
22	ดร.ณัฐดนัย สิ้นสมุทรผดุง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	2	✂ Fracture and Fatigue ✂ Structural Health Monitoring ✂ Numerical Model Analysis for Bridge Monitoring ✂ Structural Analysis
23	ผศ.นัฐพร นวกิจรังสรรค์	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✂ Transportation Engineering ✂ Traffic Engineering ✂ Highway Engineering ✂ Environmental Impact Assessment in Transportation
24	ผศ.สมเกียรติ ขวัญพฤกษ์	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✂ Foundation Engineering and Design ✂ Soil Examination and Testing ✂ Soil Mechanic

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมระบบควบคุม)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	ศ.ดร.วันชัย รั้วรุจา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	15	<ul style="list-style-type: none"> ✗ การประมวลผลสัญญาณแบบอนาล็อก ✗ ตัวควบคุมแบบอนาล็อก ✗ การออกแบบวงจร A/D ✗ การออกแบบวงจรรวมขนาดใหญ่
2	ศ.ดร.วรวงศ์ ตั้งศรีรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 15 คน	11	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Sensors and Transducers ✗ Electronic Measurement, Instrumentation and Control ✗ Analog Signal Processing ✗ Analog Filter Design
3	รศ.ดร.ชนินทร์ บุญลักษณะนุสรณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✗ อิเล็กทรอนิกส์กำลัง ✗ Robust Control
4	รศ.ดร.ดอน อิศรากร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✗ การออกแบบตัวตรวจวัดขนาดเล็ก ✗ เครื่องจักรกลขนาดเล็ก
5	รศ.ดร.ถาวร เบลญจนราษฎร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✗ วิศวกรรมระบบควบคุม ✗ การออกแบบระบบควบคุม
6	รศ.ดร.ทัตยา ปุคคะนนันท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Analog Signal Processing ✗ Fuzzy Systems
7	รศ.ดร.วรรณดี เพชรมณีล้ำค่า	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Functional Electronics ✗ Analog Signal Processing
8	ผศ.ดร.นพดล มณีรัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Microcontroller ✗ Computer Network
9	ผศ.ดร.รัชนี กุลยานนท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Adaptive Control ✗ Robotics
10	ผศ.ดร.สังวาล บกสุวรรณ	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Climate Control System ✗ Energy Management System
11	ผศ.ดร.สิริชัย ธรรมารักษ์วัฒนะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Power Electronics and AC Drive ✗ Renewable Energy

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมการวัดคุม / หลักสูตรวิศวกรรมอัตโนมัติ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.เกษตร์ ศิริสันติสัมฤทธิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ 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	✍ Fuzzy Application on PLC
		✍ Factory Communication								
		✍ Redundant System Based on PLC								
3	รศ.ดร.ธีรวัฒน์ เทพมณี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Industrial Instruments and Measurements
		✍ Safety for Automation Systems								
4	รศ.ดร.พิทยา ปานนิล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Industrial Process Control
		✍ Control Applications								
5	รศ.ดร.วิทยา ทิพย์สุวรรณพร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ Industrial Measurement and Control
		✍ Industrial Electronics								
		✍ Digital PID Controllers								
6	รศ.ดร.วิศรุต ศรีรัตน์นะ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✍ Measurement
		✍ Sensors and Transducers								
		✍ Instrumentation								
7	รศ.ดร.สุพรรณ กุลพาณิชย์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Programmable Logic Controllers
		✍ Factory Automation								
8	รศ.ดร.ไสว พงศ์สวัสดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Energy Conversion
		✍ Factory Automation								
		✍ SCADA and Network Technologies								

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563
ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมการวัดคุม / หลักสูตรวิศวกรรมอัตโนมัติ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✍ System Integration
9	รศ.ดร.อัมพวัน จุลเสรีวงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ Signal Conditioners for Interfacing Resistive Sensors ✍ Industrial Communications ✍ Digital Fieldbus Systems ✍ Process Automation
10	รศ.ดร.อาจันต์ น่วมสำราญ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	2	✍ PID Controller Design ✍ Control Systems
11	รศ.ทรงชัย วีระทวีมาศ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Digital Image Processing ✍ Microprocessor Applications ✍ Pattern Recognition
12	รศ.ประภาส อุดคคิมาพันธุ์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Control Applications ✍ Electric Drive and Control ✍ Industrial Robots
13	รศ.วิริยะ กองรัตน์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Programmable Logic Controllers ✍ Microprocessor Applications
14	รศ.ศักดิ์รียา ชิตวงศ์	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Digital Signal Processing ✍ Remote Sensing ✍ Signal and Digital Image Processing ✍ Industrial Electronic
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

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม (หลักสูตรวิศวกรรมการวัดคุม / หลักสูตรวิศวกรรมอัตโนมัติ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
17	ผศ.ดร.นรินทร์ ธรรมารักษ์วัฒน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ NaNo Electronics ✍ Data Communications and Network
18	ผศ.ดร.พงษ์ชัย นิลาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ 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.อภินัย ฤกษ์รัตน์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Sensor Interface Circuits and Electronic Instruments ✍ Computer Vision and Image Processing
21	ผศ.สาท คำมูล	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Machine Automation ✍ Maintenance Techniques

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรวิศวกรรมสารสนเทศ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา 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	3	<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.เกิ้ลิตดาว 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 ตังติสานนท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> Web Application Mobile Application 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 พันธุ์ธรรณรักษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	<ul style="list-style-type: none"> Database Data Mining Web Mining Recommender Systems Privacy Preservation
9	ผศ.ดลชัย สุขเจริญผล	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	<ul style="list-style-type: none"> Audio Signal Processing

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรวิศวกรรมสารสนเทศ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
10	รศ.บุญชนะ 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 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.นวภัทรา หนูนาค	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การถ่ายเทความร้อนและมวลสารในระหว่างกระบวนการแปรรูปอาหาร ✍ การประยุกต์ใช้ภาพถ่ายความร้อนในกระบวนการแปรรูปอาหาร ✍ การประเมินเนื้อสัมผัสของอาหาร ✍ การวัดและควบคุมในระบบแปรรูปอาหาร
2	ผศ.ดร.กัณฑ์นิษฐ์ ขวัญพฤษ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	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 ชัยโฉม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Elemental Machine Design ✍ Engineering Design ✍ Computer Aided Engineering ✍ Fibre Reinforced Composite

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพ ระดับปริญญาโท			สถานภาพ ระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับ นักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
5	ผศ.ดร.ธีรินทร์ ฉายศิริโชติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ กระบวนการทางชีวภาพและการหมัก ✍ กระบวนการแปรรูปอาหารด้วยวิธีสเตอริไลเซชัน
6	ผศ.ดร.พิมพ์เพ็ญ พรเฉลิมพงศ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การลดเกลือในปลาทูน่า ✍ การพัฒนาระบบการนึ่งปลาทูน่า
7	ผศ.ดร.มธุรดา จิโนรส	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์และการวิเคราะห์ภาพในงานอาหาร ✍ การวิเคราะห์ลักษณะสมบัติของอาหาร ✍ การทำห้องอาหารและวัสดุชีวภาพ
8	ผศ.ดร.วีรวิสา ชูวัฒนกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	<ul style="list-style-type: none"> ✍ เทคโนโลยีชีวภาพอาหาร ✍ กระบวนการแปรรูปอาหาร ✍ จุลชีววิทยาอาหาร
9	ผศ.ดร.เอกพงษ์ ชีวีตโสภณ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การออกแบบเครื่องจักรกลแปรรูปอาหาร ✍ เทคโนโลยีการอบแห้งอาหาร
10	ผศ.ดร.เอกสิทธิ์ ศรีธรรม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> ✍ การเปลี่ยนสถานะคล้ายแก้วในวัสดุอาหาร ✍ การวิเคราะห์เนื้อสัมผัสของอาหาร
11	ดร.พิมพ์ขวัญ หาญนันทอนันต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	4	

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา 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.อภินันท์ 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.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.จริญญา 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.เติมพงษ์ 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
6	รศ.ดร.ภัทรพงษ์ ผาสุขกิจ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> Microwave Ablation Systems Channel Coding
7	รศ.ดร.สุธิชัย ชัยสิทธิ์ศักดิ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	<ul style="list-style-type: none"> Solar Cells Compound Semiconductors

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✍ Carbon Nanotubes
8	รศ.ดร.สุรพันธุ์ เอื้อไพบูลย์	✓	✓	✓	✓	✓	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Image Processing ✍ Microprocessor Applications ✍ Pattern Recognition ✍ AI and Deep learning
9	รศ.ดร.สุรศักดิ์ เนียมเจริญ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	4	✍ CMOS IC Design ✍ Semiconductor Devices ✍ DMOS IGBT and Power Devices
10	รศ.ดร.สุริภณ สมควรพาณิชย์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Opto Electronics ✍ Laser & Laser Applications ✍ Medical Instrumentation
11	ผศ.ดร.กสิน วิเชียรชม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ VLSI Design ✍ Microcontroller Application ✍ High Speed Digital Circuit
12	ผศ.ดร.นรินทร์ อติวงศ์แสงทอง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	✍ Nanoporous Silicon Technology ✍ Photodetector ✍ Gas Sensor
13	ผศ.ดร.เมทินี จรรยาสุภาพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✍ Electrochemistry ✍ Biosensors ✍ Front-End Sensing Element ✍ Electrode and catalyst design ✍ Biomedical Engineering
14	ผศ.ดร.เมธา คงพูน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✍ Engineering Mathematic ✍ Electrical Engineering for Biomedical Engineering

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✍ Neuromorphic Engineering
15	ผศ.ดร.ยศศิริ อาริยะกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✍ Olfactory Display ✍ Odor Sensing System ✍ Odor Source Localization ✍ FPGA and Embedded Systems
16	ผศ.ดร.ยุทธนา คิดใจเดียว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✍ Fuzzy & Neural Networks ✍ 2D Shape Classification ✍ Invariant Feature for object recognition ✍ Explorer Robot
17	ผศ.ดร.รังสรรค์ เมืองเหลือ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Semiconductor Device ✍ Mos Transistor ✍ Electronic Material
18	ผศ.ดร.วีระ เพ็งจันทร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	9	✍ Semiconductor Devices ✍ CMOS IC Fabrication Technology) Silicon Sensors) ✍ FinFET Technology ✍ Electronic Devices and Process Simulations
19	ผศ.ดร.สุเมฆ วิตยทักษิณ	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	9	✍ Digital Integrated Circuits Design ✍ Application Specific Instruction Set Architecture ✍ Hardware Design for Artificial Intelligent ✍ Digital Signal Processing ✍ FPGA and Embedded Systems

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

(หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / หลักสูตรวิศวกรรมชีวการแพทย์)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
20	ผศ.ดร.สุรเดช ตรีไตรลักษณ์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	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 ลีลาพัฒนานนท์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✍ RF Integrated Circuit ✍ Data Conversion

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
1	รศ.ดร.กรรณชัย กัลยาศิริ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✗ Soldering, Brazing, and Diffusion Bonding
										✗ Development of Pb-free Solder Alloys
										✗ Non-traditional Manufacturing Processes
2	รศ.ดร.ชุมพล ยวงโย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✗ Statistical Experimental Design in Engineering
										✗ Quality Engineering and Management
3	รศ.ดร.ทศพล เกียรติเจริญผล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✗ Lean Manufacturing, Six Sigma
										✗ Design of Experiment, Quality Engineering
										✗ Prediction Modelling, Artificial Neural Network
										✗ Computer Simulation, Decision Making
4	รศ.ดร.สกันธ์ คล่องบุญจิต	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✗ Computer Simulation
										✗ Renewable Energy
5	รศ.ดร.สิทธิพร พิมพ์สกุล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	งดรับ	✗ Productivity Improvement
										✗ Lean Manufacturing and Service
										✗ Logistics and Supply Chain Management
6	ผศ.ดร.กิตติวัฒน์ สิริเกษมสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	3	✗ การจัดการห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain Management)
										✗ การออกแบบการทดลองด้านวิศวกรรม (Design of Experiment)
										✗ วิศวกรรมคุณภาพ (Quality Engineering)
										✗ การเพิ่มผลผลิต (Productivity Improvement)

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
										✖ การวางแผนและควบคุมการผลิต (Production Planning and Control)
7	ผศ.ดร.เชาวลิต หามนตรี	✓	✓	✓	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	8	✖ Logistics and Supply Chain Management ✖ Distribution, Transportation and Vehicle Routing Problem ✖ Inventory Management and Supply Chain Coordination
8	ผศ.ดร.เผ่าศักดิ์ ศิริสุข	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	
9	ผศ.ดร.เพชรพล ตันจวีรุฬห์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	5	✖ Development of heat resistant alloys, (Fe, Co-based alloys) ✖ Oxidation and Corrosion ✖ High Temperature Fatigue (Iso-thermal and Thermo-mechanical fatigue)
10	ผศ.ดร.ภาสุ พูนภักดิ์	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	10	✖ Software Application for Industrial ✖ Industry 4.0 ✖ Blockchain Technology ✖ Epidemic (Gossip) Protocols ✖ Extreme-Scale Network Systems
11	ผศ.ดร.วิญ ศรีสืบสาย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	6	✖ Plastics Design and Manufacturing ✖ Plastics Injection Molding ✖ Plastics Extrusion ✖ Injection Mold and Die Design

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
12	ผศ.ดร.อุดม จันทร์จรัสสุข	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 10 คน	7	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Stochastic Programming ✍ Computational Optimization ✍ Discrete-Event Simulation
13	ผศ.ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	8	<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
14	ดร.นพดล สุกแสงปัญญา	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	5	<ul style="list-style-type: none"> ✍ 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)
15	ดร.พลชัย โชติปราชญ์กุล	✓	✓	✓	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	1	<ul style="list-style-type: none"> ✍ Automation System and Robotics ✍ Manufacturing Processes ✍ Tools and Punch/Die Design

สรุปจำนวนนักศึกษาแยกตามอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ตามเกณฑ์ สกอ. 2558) ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สถานภาพระดับปริญญาโท			สถานภาพระดับปริญญาเอก			เกณฑ์ สกอ. ปี 2558	รับนักศึกษา 2-2563	ผลงานวิจัย
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.	สอน	สอบ	ที่ปรึกษา ว.			
16	ดร.มนัสชนก จงประสิทธิ์พร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	4	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Human Factors Engineering and Ergonomics ✗ Slip and Fall Accident/Training, Human Gait ✗ Biomechanical Engineering ✗ Wireless and Wearable ✗ Activity Monitor Sensors ✗ Safety Engineering
17	ดร.จุไรรัตน์ บุญคุณ	✓	-	-	-	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	
18	ดร.พิมพ์ประไพ ไทยเนียม	✓	-	-	✓	-	-	โท-เอก ไม่เกิน 5 คน	งดรับ	