

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566

ระดับปริญญาเอก 5 คน

แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท 3 คน

แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท 2 คน

ระดับปริญญาโท 17 คน

ภาคปกติ แบบ 1 3 คน

ภาคปกติ แบบ 2 8 คน

ภาคพิเศษ แบบ 2 2 คน

ภาคพิเศษ แบบ 3 4 คน

รวม 22 คน

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

หลักสูตรนานาชาติ 5 คน

นักศึกษานานาชาติ 4 คน

- วิทยาศาสตร์ 2 คน

- เทคโนโลยี 1 คน

- สถาปัตยกรรมศาสตร์ 1 คน

นักศึกษาต่างชาติ 1 คน

- สถาปัตยกรรมศาสตร์ (ญี่ปุ่น) 1 คน

หลักสูตรปกติ 17 คน

นักศึกษานานาชาติ 16 คน

นักศึกษาต่างชาติ 1 คน

- วิศวกรรมศาสตร์ (ลาว) 1 คน

รวม 22 คน

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
 มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566**

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาเอก		
วิทยาศาสตร์		
- เคมี (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมโยธา	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
เทคโนโลยีการแพทย์		
- วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
พยาบาลศาสตร์		
- พยาบาลศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
ระดับปริญญาโท		
ศึกษาศาสตร์		
- การศึกษาพิเศษ	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
วิทยาศาสตร์		
- วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- คณิตศาสตร์ประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- วิศวกรรมเครื่องกล	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
- วิศวกรรมพลังงาน	ภาคปกติ แบบ 1 (ลาว)	1 คน
- วิศวกรรมพลังงาน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมอุตสาหการ	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
- วิศวกรรมอุตสาหการ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมและการบริหารการ ก่อสร้าง	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
บริหารธุรกิจ		
- บริหารธุรกิจ	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
- บริหารธุรกิจสำหรับผู้บุริหาร	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
สถาปัตยกรรมศาสตร์		
- สถาปัตยกรรม (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (ไทย 1 คน/ญี่ปุ่น 1 คน)	2 คน
วิทยาลัยการศึกษาและการจัดการทางทะเล		
- นวัตกรรมอาหารและอุตสาหกรรม	ภาคปกติ แบบ 2 ชีวภาพ	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 22 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว

(นางขวัญปวีณ พงศ์กัลสินปภพ)
หัวหน้างานบริการการศึกษา

ดร.กัญญา ธรรมานุ
(รองศาสตราจารย์ ดร.กัญญา ธรรมานุ)
รองคณบดี ปฏิบัติการแทน
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	----------	---------

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)

1 Ms. Piramon Pokkanta 610555926 4 ปี 6 เดือน 48 ดูษฎีนินพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเพิ่มปริมาณสารพฤกษ์เคมีและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของรำข้าวโดยใช้กรรมวิธีทางไมโครเวฟ

Increasing Phytochemical Contents and Antioxidant Activity of Rice Bran Using Microwave Treatment

กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.ดร. ภูมิ ลุขวงศ์

2. รศ.ดร. สุกัญญา มหาชีรานันท์

3. รศ.ดร. สุดารัตน์ เจียมยิ่งยืน

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)

2 น.ส. อรสา ธรรมสร้างกร 560651014 9 ปี 6 เดือน 51 ดุษฎีนินพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ระบบสนับสนุนการตัดสินใจเลือกรูปแบบการส่งมอบโครงการที่เหมาะสมสำหรับบริการขนส่งสาธารณะ

Decision Support System in Appropriate Project Delivery Selection Method for Public Transport
กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.ดร. ปุ่น เที่ยงบูรณธรรม

2. พศ.ดร. พทัยรัตน์ ภาสันพิพัฒน์กุล

3. พศ.ดร. สาลินี สันติธิราภุล

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	----------	---------

เทคโนโลยีการแพทย์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)

3 Ms. Nipaporn Wannaprom 611155902 4 ปี 6 เดือน 48 ดุษฎีบัณฑิต

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความเกี่ยวข้องของความผิดปกติของกระดูกสะบักต่ออาการปวดคอ: ลักษณะทางคลินิก
กลนศาสตร์ และการทำงานของกล้ามเนื้อ

The Relevance of Scapular Dysfunction in Neck Pain: Clinical Features, Kinematics, and Muscle Activity

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สุรีพร อุทัยคุปต์

2. Prof. Emeritus Dr. Gwendolen Jull

3. Dr. Julia Treleaven

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

พยาบาลศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)

1 นาง รังสรรณ์ ชัยจาหอ 591251004 6 ปี 6 เดือน 52 3.94 3.94

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ประสบการณ์การเลี้ยงบุตรด้วยนมารดาอย่างเดียวในมารดาครึ่งแรกที่มีทารกเกิดก่อนกำหนด
ระยะท้าย: การศึกษาโดยใช้ทฤษฎีฐานราก

Experience of Exclusive Breastfeeding Among First-time Mothers of Late Preterm Infants: A Grounded Theory Study

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. บรรณิการ์ กันทะรักษ์

2. รศ.ดร. จุฑามาศ ใจดีบาง

3. อ.ดร. นงลักษณ์ เฉลิมสุข

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่เข้าศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	----------------------	----------	----------	---------

2 นาง มัตฤก ศรีคล้อ 611251005 4 ปี 6 เดือน 52 3.19 3.19

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของการเรียนรู้สู่การเปลี่ยนแปลงเพื่อส่งเสริมความรอบรู้ด้านสุขภาพต่อการจัดการตนเอง และระดับอีโมโกลบินเอวันซีในผู้ไทยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 ที่ควบคุมไม่ได้

Effects of Transformative Learning to Enhance Health Literacy on Self-Management and Hemoglobin A1C Levels Among Adults with Uncontrolled Type 2 Diabetes

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. เดชา ทำดี

2. รศ.ดร. ศิวพร อึ้งวัฒนา

3. พศ.ดร. ชาานี แก้วธรรมานุกูล

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 1

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)

1 นาย ณพล ไชยมงคล 620631137 3 ปี 2 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์ศักยภาพการผลิตไฟฟ้าจากความร้อนทึบในโรงไฟฟ้าถ่านหินโดยใช้วัสดุจกรแรงคินสารอินทรีย์

Analysis of Power Generation Potential from Waste Heat in Coal-Fired Power Plant Using Organic Rankine Cycle

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ธรรมิศวร์ ดีทายาท

วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)

2 นาย สิทธิฤทธิ์ จันทะมาลี 620631138 3 ปี 2 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเดินเครื่องอย่างมีประสิทธิภาพและแนวทางการสลับท่อหลุมผลิตน้ำร้อนของโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนใต้พิภพโดยใช้เครื่องข่ายประสาทเทียม

Optimal Operation and Alternative to Change the Production-Well of Geothermal Power Plant by Using Artificial Neural Network

กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.ดร. อนุชา พรมวงศ์ฯ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<u>วิทยาศาสตร์</u>							
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)							
3	Mr. Punnat Changsalak		630535911	2 ปี 7 เดือน	37	3.88	3.88
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การใช้ภาพถ่ายจากอากาศยานไร้คนขับเพื่อติดตามความก้าวหน้าของการฟื้นฟูระบบนิเวศป่า ระยะเริ่มต้นในพื้นที่เมืองเปิด							
Use of Unmanned Aerial Vehicle (UAV) Imagery to Monitor Progress of Early Forest Ecosystem Restoration in an Opencast Mine							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. พิมกรัตน์ เทียนสวัสดิ์						
2.	Assoc.Prof.Dr. Stephen David Elliott						
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (คณิตศาสตร์ประยุกต์)							
4	น.ส. พุทธมนต์ ภูวิชิต		630531064	2 ปี 7 เดือน	38	3.69	3.69
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
วิธีผลต่างอันตะสำหรับสมการฟอร์เบร็ง-ไวท์แฮม Finite Difference Method for the Fornberg-Whitham Equation							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. ณัฐพล พลอymะกลำ						
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>							
วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)							
5	นาย กรกช อุตมะ		620631054	3 ปี 6 เดือน	36	3.92	3.88
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์สมรรถนะของโมดูลไฟฟ้าอุ่นเทอิก/ความร้อนร่วมกับปั๊มความร้อนเพื่อการผลิต ความร้อนและไฟฟ้า							
Performance Analysis of Photovoltaic/Thermal Module with Heat Pump for Heat and Power Generation							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. ณัฐ วรยศ						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<u>วิทยาลัยการศึกษาและการจัดการทางทะเล</u>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (นวัตกรรมอาหารและอุตสาหกรรมชีวภาพ)							
10	น.ส. ณัฐกานต์	jin capad	632331001	2 ปี 7 เดือน	36	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเตรียม ลักษณะ และสมบัติเชิงหน้าที่ของไฮดรอกซิโอฟาไฟต์จากการคุกปลาหวาน (<i>Priancanthus tayenus</i>)							
Preparation, Characterization, and Functional Properties of Hydroxyapatite Extracted from Bigeye Snapper (<i>Priancanthus tayenus</i>) Bone							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร.	สุชี	วงศ์อ่อน				
2.	ผศ.ดร.	อุทุมพร	สุระยศ				
รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 3							
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>							
วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)							
1	น.ส.	พิชญ์ลินี	วงศ์ศรี	630632108	2 ปี 7 เดือน	36	3.40
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	เสѧฤทธ	นิตยาวรรณะ				
<u>บริหารธุรกิจ</u>							
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต							
2	นาย	ธนินิวชัย	เจียวยไชย	611532062	4 ปี 6 เดือน	43	3.44
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	ก้องภู	นิมานันท์				
3	น.ส.	อมกรดา	ธรรมสกุล	611532117	4 ปี 6 เดือน	43	3.54
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร.	นฤนาถ	ศรากยานนิช				
4	น.ส.	สุพิชญา	เดิศวนวัฒนา	601532252	5 ปี 6 เดือน	43	3.58
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	เขมกร	ไชยประสิทธิ์				
2.	ผศ.ดร.	สายยนที	เนินบำรุง				