

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
 มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2565 เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565**

ระดับปริญญาเอก	12 คน
แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	3 คน
แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	7 คน
แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
 ระดับปริญญาโท	 28 คน
ภาคปกติ แบบ 2	15 คน
ภาคพิเศษ แบบ 2	5 คน
ภาคปกติ แบบ 3	1 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	7 คน
 รวม	 40 คน

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

หลักสูตรนานาชาติ	6 คน
นักศึกษานานาชาติไทย	4 คน
- วิทยาศาสตร์	2 คน
- เทคโนโลยี	1 คน
- เศรษฐศาสตร์	1 คน
นักศึกษาต่างชาติ	2 คน
- สังคมศาสตร์ (เกาหลี)	1 คน
- เศรษฐศาสตร์ (ไต้หวัน)	1 คน
หลักสูตรปกติ	34 คน
นักศึกษานานาชาติไทย	33 คน
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี (จีน)	1 คน
 รวม	 40 คน

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
 มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2565 เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565**

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาเอก		
ศึกษาศาสตร์		
- การศึกษา	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- การศึกษา	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
สังคมศาสตร์		
- สังคมศาสตร์ (นานาชาติ)	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท (เก่าหลี)	1 คน
วิทยาศาสตร์		
- เกมี (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- สติดิประยุกต์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- วัสดุศาสตร์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ความหลากหลายทางชีวภาพและ ชีววิทยาดิจิทัล	แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
- วิทยาศาสตร์นานาโลกในและนอก นาโน (นานาชาติ)	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมอุตสาหการ	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
เทคนิคการแพทย์		
- วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
บริหารธุรกิจ		
- บริหารธุรกิจ	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาโท		
มนุษยศาสตร์		
- จิตวิทยาการปรึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	2 คน
- สารสนเทศศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
ศึกษาศาสตร์		
- ประเมินผลและวิจัยการศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
วิทยาศาสตร์		
- เคมี	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- ชีววิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- พลิกส์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- พลิกส์ประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- เคมีอุตสาหกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
เกษตรศาสตร์		
- ธุรกิจเกษตร	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
ทันตแพทยศาสตร์		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
เภสัชศาสตร์		
- การจัดการเภสัชกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
พยาบาลศาสตร์		
- การบริหารทางการพยาบาล	ภาคปกติ แบบ 3	1 คน
บริหารธุรกิจ		
- การตลาด	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
เศรษฐศาสตร์		
- เศรษฐศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (ไทย 1 คน/ได้หัวนัน 1 คน)	2 คน
วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี		
- การจัดการความรู้และนวัตกรรม	ภาคพิเศษ แบบ 2 (เงิน)	1 คน
บัณฑิตวิทยาลัย		
- เทคโนโลยีชีวภาพ	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
การสื่อสารมวลชน		
- การสื่อสารบูรณาการ	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 40 คน

ตามรายละเอียดดังนี้

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว


 (นางขวัญปวีณ พงศ์กสิณปฏพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา

ดรธิดา ชัยณรงค์
 (รองศาสตราจารย์ ดร.วรรธิดา ชัยณรงค์)
 รองคณบดี ปฏิบัติการแทน
 คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
 มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2565 เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565**

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน)

1 Ms. Khakkhanang Khamfoo 590555905 5 ปี 9 เดือน 72 คุณวินิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเพิ่มสมรรถนะการรับรู้ต่อแก๊สของตัวรับรู้ฐานอนุภาคนาโนทิน ได้อย่างไร้ซึ่งค่าสแตนเเนตเจือด้วยตัวเร่งปฏิกิริยา

Gas-sensing Enhancement of Catalyst-doped SnO₂ and Zn₂SnO₄ Nanoparticles Based Sensors

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชัยกานต์ เลียวหรรษุ
2. รศ.ดร. อภิชาต ลิมป์ชัยพานิช
3. รศ.ดร. แสงร薇 ศรีวิชัย

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)

1 Ms. Amlika Rungrod 610555924 3 ปี 9 เดือน 48 คุณวินิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การขึ้นรูป การหาลักษณะเฉพาะ และการทดสอบสมบัติของไฮโดรเจลของโพลิ (โซเดียม 2-อะคริลามิโอดี-2-เมทธิลpropenแซลฟอเนต) และโพลิ (เอปซิลอน-กาโปรแลกโทน) สำหรับประยุกต์เป็นวัสดุปิดแผล

Fabrication, Characterization and Property Testing of Hydrogels of Poly (sodium 2-acrylamido-2-methylpropane sulfonate) and Poly (ϵ -caprolactone) for Wound Dressing Applications

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. รังสรรค์ สมสุนันท์
2. รศ.ดร. วนิศา บุณโยค�
3. รศ.ดร. กัธร์นฤณ วรจิตติพล

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วัสดุศาสตร์)							
2	น.ส. พิมพ์ชนก หลงชิน		590551021	5 ปี 9 เดือน	48	คุณภูนิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การสังเคราะห์และการหาลักษณะเฉพาะของวัสดุร่วงปฏิกิริยาด้วยแสงที่มีบิสเมททั่งสเตตและไทเทเนียม ไดออกไซด์เป็นฐานสำหรับการย่อยสลายสีบ้มและการแยกน้ำด้วยไฟฟ้าเคมีทางแสง							
Synthesis and Characterization of Bismuth Tungstate and Titanium Dioxide-Based Photocatalysts for Degradation of Dyes and Photoelectrochemical Water Splitting							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. นัดดา เวชชาภุคล						
2.	รศ.ดร. สุภาพ ชูพันธ์						
3.	ผศ.ดร. สุเมธ ศักดิ์สุรินทร์สุข						
เทคนิคการแพทย์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)							
3	Ms. Kewalin Panyo		621155902	2 ปี 9 เดือน	48	คุณภูนิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อการให้บริการทางกิจกรรมบำบัดในระยะเปลี่ยนผ่านสำหรับนักเรียนที่มีความพิการ							
Development of Decision Support System to Provide Occupational Therapy Service during Transition Periods for Students with Disabilities							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. สุจิตรพร เลอศิลป์						
2.	รศ.ดร. สุภาวดี พุฒิพน່ອຍ						
3.	Assoc.Prof.Dr. Hsiu-Yun Hsu						

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ความหลากหลายทางชีวภาพและชีวิทยาชาติพันธุ์)

1 นาย หัชกร คำคุณเมือง 580551017 6 ปี 9 เดือน 72 3.88 3.44

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประเมินศักยภาพของการเกษตรที่เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อเพิ่มความมั่นคงทางอาหารและความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของที่สูงในภาคเหนือของประเทศไทย

Assessing the Potential of Climate-Smart Agriculture to Improve Food Security and Climate-Change Resilience of Highland in Northern Thailand

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ประสิทธิ์ วงศ์พัฒนาวงศ์
2. ผศ.ดร. สุทธาธร ไชยเรืองศรี
3. ผศ.ดร. อังคณา อินดา

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

ศึกษาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกสังคมศึกษา

1 นาย นรเศรษฐ์ เตชะ 590251005 5 ปี 9 เดือน 50 3.93 3.93

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเสริมสร้างพลังอำนาจของพลเมืองภาคประชาชนสังคมผ่านการเรียนรู้แบบชุมชนเป็นฐาน: กรณีศึกษาชุมชนในพื้นที่มรดกโลก และบริเวณใกล้เคียง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Civic Empowerment of Civil Society Through Community-Based Learning: A Case Study of World Heritage and Nearby Communities in Phra Nakhon Si Ayutthaya Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. วรลักษณ์ นุณยสุรัตน์
2. รศ.ดร. ชรินทร์ มั่งคั่ง
3. รศ.ดร. จาเรณี ทิพย์มณฑล

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สถิติประยุกต์)							
5	นาย อสมา เหลี่ยมมุกดा		620551011	2 ปี 9 เดือน	48	3.38	3.38
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประยุกต์ใช้วิธีการแปรผันตามเวลา กับตัวแบบทางการเงิน							
Application of Time-varying Approaches to a Financial Model							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. มนัดดา คำกอง						
2.	รศ. ล้ำป้าง แสนจันทร์						
3.	ผศ.ดร. ณพล วงศ์กล่าวสุ						
วิศวกรรมศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ)							
6	นาย นรพนธ์ วิเชียรสาร		590651029	5 ปี 4 เดือน	57	3.43	3.43
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาพลาสม่าเจ็ทเพื่อยืดหยุ่นความดันบรรยากาศหลายหัวฉ่ายสำหรับการชะลอวัย							
Development of Multi-Jet Atmospheric Pressure Cold Plasma for Anti-Aging							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. คงฤทธิ์ เล็กสกุล						
2.	ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ ดร.นพ. นิพนธ์ ฉัตรทิพาก						
3.	รศ.ดร. ธีรวรรณ บุญญูวรรตน์						
4.	รศ.ดร. วัฒน์ยศ วรรธนัจรวิยา						
บริหารธุรกิจ							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (บริหารธุรกิจ)							
7	น.ส. สายฝน สิงห์ทอง		561551002	8 ปี 9 เดือน	60	3.64	3.64
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความสัมพันธ์ระหว่างสติระยะดับใช้ทำงานกับการปฏิบัติงานตามการเปลี่ยนแปลง							
The Relationship Between Active-Stage Mindfulness and Adaptive Performance							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. ศิริวุฒิ บูรณะพิร						
2.	ผศ.ดร. ออมรัตน์ ท้วนรุ่งโรจน์						
3.	อ.ดร. วรรณา สายประเสริฐ						

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 2

มนุษยศาสตร์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาการปรึกษา)

1 น.ส. ฉญาวรรณ ชัยน่าน 610132010 3 ปี 9 เดือน 41 3.66 3.66

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การฟื้นฟูพลังของบุคคลทุพพลภาพหลังจากประสบอุบัติเหตุขึ้นรุนแรงและสูญเสียอวัยวะ

Resilience Among Disabled Persons After a Severe Accident and Organ Loss

กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.ดร. เสรี ใหม่จันทร์

2 น.ส. ธัญภัสร คล่องแคล่ว 620132009 2 ปี 9 เดือน 41 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของการให้อภัยตนเองและสุขภาวะเชิงอัตโนมัติของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ในสถาบันอุดมศึกษา จังหวัดเชียงใหม่

The Causal Relationship of Self-Forgiveness and Subjective Well-Being Among Undergraduate Students in Higher Education Institutions, Chiang Mai Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.ดร. วีรวรรณ วงศ์ปันเพ็ชร์

ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ประเมินผลและวิจัยการศึกษา) แขนงวิชาวิจัยและสถิติการศึกษา

3 น.ส. สมหญิง บุตรวงศ์ 600232007 4 ปี 9 เดือน 41 3.76 3.76

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์พหุระดับปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการรู้เรื่องคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

An Analysis of Multi-Level Factors Influencing the Mathematical Literacy of Grade 9 Students
กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ฤตินันท์ สมุทรทัย

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3							
<u>มนุษยศาสตร์</u>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สารสนเทศศึกษา)							
1	น.ส. กานต์ชนก แก้วพิพิธ		610132024	3 ปี 9 เดือน	36	4.00	4.00
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	พศ.ดร. พrushnikov ลินาราช					
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)							
2	นาย ไกรวุฒิ จิตราทร		630632105	1 ปี 10 เดือน	36	3.70	3.70
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	พศ.ดร. พิมพ์ลักษณ์ กิจจะนาโนนิช					
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง)							
3	พ.อ. ชูเชิพ สียางนอก		610632003	3 ปี 9 เดือน	36	3.65	3.65
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	พศ.ดร. ดำรงศักดิ์ รินชุมกุ					
4	นาย สันติภูมิ สิทธิราษฎร์		630632003	1 ปี 10 เดือน	36	3.90	3.90
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	พศ.ดร. ดำรงศักดิ์ รินชุมกุ					
<u>เกษตรศาสตร์</u>							
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ธุรกิจเกษตร)							
5	น.ส. รัตติกานต์ เกตุแก้ว		600832003	4 ปี 9 เดือน	39	3.45	3.45
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	พศ.ดร. พรสิริ สืบพงษ์สังข์					
	2.	พศ.ดร. ประทวนพิพิธ กระมล					
<u>พยาบาลศาสตร์</u>							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารทางการพยาบาล)							
6	น.ส. รัตติยาภรณ์ วิสังค์		621231051	2 ปี 9 เดือน	36	3.55	3.55
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	รศ.ดร. อภิรดี นันท์ศุภวัฒน์					
	2.	รศ.ดร. เพชรสุนีย์ ทั้งเจริญกุล					

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<u>บริหารธุรกิจ</u>							
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การตลาด)							
7	น.ส.	นาดาชา	คุณاجرัสเดช	601532102	4 ปี 9 เดือน	45	3.29
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	วรัท	วินิจ				
<u>การสื่อสารมวลชน</u>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การสื่อสารบูรณาการ)							
8	นาย	เกรียงไกร	บุญมั่ง	621832001	2 ปี 9 เดือน	36	3.95
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	ขวัญฟ้า	ศรีประพันธ์				