

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 5/2565 เมื่อวันที่ 8 เมษายน 2565**

ระดับปริญญาเอก	7 คน
แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	5 คน
แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	2 คน
ระดับปริญญาโท	23 คน
ภาคปกติ แบบ 2	18 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	5 คน
รวม	30 คน

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

หลักสูตรนานาชาติ	5 คน
นักศึกษาคนไทย	4 คน
- วิทยาศาสตร์	1 คน
- วิศวกรรมศาสตร์	2 คน
- เศรษฐศาสตร์	1 คน
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- ทันตแพทยศาสตร์ (กัมพูชา)	1 คน
หลักสูตรปกติ	25 คน
นักศึกษาคนไทย	23 คน
นักศึกษาต่างชาติ	2 คน
- วิทยาศาสตร์ (ลาว)	1 คน
- เกษตรศาสตร์ (ศรีลังกา)	1 คน
รวม	30 คน

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 5/2565 เมื่อวันที่ 8 เมษายน 2565**

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาเอก		
<u>วิทยาศาสตร์</u>		
- วัสดุศาสตร์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- จุลชีววิทยาประยุกต์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
<u>เกษตรศาสตร์</u>		
- โรคพืช	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี (ศรีลังกา)	1 คน
<u>ทันตแพทยศาสตร์</u>		
- ทันตแพทยศาสตร์ (นานาชาติ)	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี (กัมพูชา)	1 คน
<u>เภสัชศาสตร์</u>		
- เภสัชศาสตร์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี</u>		
- การจัดการความรู้	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
ระดับปริญญาโท		
<u>วิทยาศาสตร์</u>		
- การสอนคณิตศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2 (ลาว)	1 คน
- จุลชีววิทยาประยุกต์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ดาราศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	4 คน
- วิศวกรรมไฟฟ้า	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การจัดการอุตสาหกรรม	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- วิศวกรรมโลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมเหมืองแร่และทรัพยากรธรณี (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
เกษตรศาสตร์		
- สัตวศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
ทันตแพทยศาสตร์		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ทันตกรรมผู้สูงอายุ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
เภสัชศาสตร์		
- การจัดการเภสัชกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
พยาบาลศาสตร์		
- การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
บริหารธุรกิจ		
- บริหารธุรกิจ	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- การตลาด	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
เศรษฐศาสตร์		
- เศรษฐศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- เศรษฐศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 30 คน

ตามรายละเอียดดังนี้

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว


(นางขวัญปรีณี พงศ์กสิณปภ)
หัวหน้างานบริการการศึกษา

จรรยา ชัยญาณะ
(รองศาสตราจารย์ ดร.จรรยา ชัยญาณะ)
รองคณบดี ปฏิบัติการแทน
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 5/2565 เมื่อวันที่ 8 เมษายน 2565

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

เกษตรศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โรคพืช)

1 น.ส. วิโนคินี วิทยาการาง 600851016 4 ปี 3 เดือน 72 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

อนุกรมวิธานและความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของเชื้อราคล้ายไลเคนใน Ascomycota

Taxonomy and Phylogeny of Lichen-like Fungi in Ascomycota

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ชัยวัฒน์ โตอนันต์
2. ผศ.ดร. รัชดาวรรณ ชีวังกูร
3. Dr. Damien Ertz

ทันตแพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์)

2 Ms. Lyly Sam 580955802 6 ปี 8 เดือน 72 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ออสทิโออินทิเกรชันของรากเทียมในขากรรไกรบนของผู้ป่วยเบาหวาน : การศึกษาทางฮิสโตมอโฟเมตริกในมนุษย์

Osseointegration of Maxillary Dental Implants in Diabetes Mellitus Patients: A Human Histomorphometric Study

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ทพ.ดร. ปฐวี คงขุนเทียน
2. ศ.ทพญ.ดร. สิริพร ฉัตรทิพากร
3. ผศ.ทพ.ดร. วีระพันธ์ อุ่นเมืองทอง

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (จุลชีววิทยาประยุกต์)

- 1 นาย พัฒนศักดิ์ รุ่งสิริวานิช 600551018 4 ปี 8 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความหลากหลายทางชีวภาพของแบคทีเรียบนใบเหมียง (*Camellia sinensis* var. *assamica* (J.W.Mast.) Kitam.) และการพัฒนา ผลิตภัณฑ์ชาเหมียงหมักโพรไบโอติก

Bacterial Diversity on Miang Leaves (*Camellia sinensis* var. *assamica* (J.W.Mast.) Kitam.) and Development of Probiotic Fermented Miang Tea Product

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. นฤมล ทองไว
2. ผศ.ดร. ยี่มณี ตระกูลพั้ว
3. ผศ.ดร. อังคณา อินตา

- 2 นาย สุรพงศ์ คุณา 600551040 4 ปี 8 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การคัดเลือกและคุณลักษณะของเชื้อราจากดินสำหรับละลายธาตุอาหารที่ไม่ละลายน้ำและส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชในการพัฒนาปุ๋ยชีวภาพ

Selection and Characterization of Soil Fungi for an Insoluble Mineral Solubilization and Plant Growth Promoting in Biofertilizer Development

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.เกียรติคุณ ดร. สายสมร ถ้ายอง
2. รศ.ดร. วสุ ปฐมอารีย์
3. ผศ.ดร. เทิด ดิษยธนูวัฒน์

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

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วัสดุศาสตร์)

3 น.ส. อริศรา ปันทวรรณ 590551023 5 ปี 8 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเตรียมฟิล์มอนุภาคนาโนของไททานเนียมไดออกไซด์ ทองแดงอะลูมิเนียมออกไซด์ และ ทองแดงเหล็กออกไซด์โดยกระบวนการสปาร์ก

Preparation of Titanium Dioxide, Copper Aluminium Oxide, and Copper Iron Oxide Nanoparticles Films by Sparking Process

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. พิศิษฐ์ สิงห์ใจ
2. ผศ.ดร. วีระเดช ทองสุวรรณ
3. ผศ.ดร. อรวรรณ วิรัชท์เวชยันต์

เภสัชศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เภสัชศาสตร์)

4 น.ส. กานต์กมล ไตรโสภณ 611051018 3 ปี 2 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาสารช่วยทางเภสัชกรรมเชิงหน้าที่หลากหลายที่มีองค์ประกอบของแป้งข้าวเจ้าโดยเทคนิคโคพรอเซสสำหรับการผลิตยาเม็ดแบบตอกอัดโดยตรง

Development of a Multi-functional Rice Starch-based Pharmaceutical Excipient by Co-process Technique for Direct Compression of Tablets

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร.ภญ. อรอนงค์ กิตติพงษ์พัฒนา
2. รศ.ดร.ภก. นิสิต กิตติพงษ์พัฒนา
3. ผศ.ดร.ภญ. พรรณเพ็ญ วัฒนอาษากิจ

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

วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การจัดการความรู้)

5 น.ศ. ปวีณา สืบสมบัติ 592151003 5 ปี 8 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ระบบสนับสนุนการตัดสินใจแบบปรับเปลี่ยนได้สำหรับการปลูกพืชผลทางการเกษตรอย่าง
ชาญฉลาดเพื่อสนับสนุนมาตรฐานความปลอดภัยของอาหาร

Adaptive Decision Support System for Smart Agricultural Crop Cultivation to Support Food
Safety Standard

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ภราดร สุรีย์พงษ์
2. ผศ.ดร. ณพศิษฐ์ จักรพิทักษ์
3. Prof.Dr. Abdelaziz Bouras
4. ผศ.ดร. ภาสทิธี เจริญขวัญ

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การสอนคณิตศาสตร์)

1 นาย คำสะห้ง่า สิ้นสงคาม 620531032 2 ปี 8 เดือน 38 3.63 3.63

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ทฤษฎีบทจุดใกล้เคียงร่วมกันสนิทที่สุดสำหรับฟังก์ชันช่วยที่วางนัยทั่วไปใกล้เคียงแบบจีใน
ปริภูมิอิงระยะทางที่มากับกราฟจี

Best Proximity Coincidence Point Theorem for G -proximal Generalized Auxiliary Function
in a Metric Space with Graph G

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วุฒิพันธุ์ อติพลรัตน์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จุลชีววิทยาประยุกต์)							
2	Mr. Nattaphon	Suphaphimol	620535903	2 ปี 8 เดือน	38	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การศึกษาชุมชนชีพของราจากจิตรกรรมฝาผนังโบราณบางแห่งในจังหวัดเชียงใหม่โดยวิธีการเพาะเลี้ยงและไม่เพาะเลี้ยง							
Study of Fungal Community of Some Ancient Mural Painting in Chiang Mai Province by Culture-dependent and Culture-independent Methods							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. เทิด ดิษยธนูวัฒน์							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ดาราศาสตร์)							
3	นาย พลวัต	ย้อยฝอย	610531098	3 ปี 8 เดือน	37	3.70	3.70
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
วิวัฒนาการของกาแล็กซีในสภาพแวดล้อมที่ต่างกันภายในเอกภพเรดชิฟท์ $z \sim 0.8$							
Galaxy Evolution in Different Environments Within Redshift $z \sim 0.8$ Universe							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. วิเชียร ไกรวัฒนวงศ์							
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)							
4	นาย สุทธิพงษ์	คำดี	600631046	4 ปี 8 เดือน	36	3.88	3.88
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์โครงสร้างจุลภาคของสัดส่วนดินเม็ดละเอียดที่มีผลต่อกำลังอัดแกนเดียวของดินลูกรังผสมซีเมนต์สำหรับวัสดุชั้นรองพื้นทาง							
Microstructure Analysis of Fine-Grain Soil Proportions on Unconfined Compressive Strength of Lateritic Soil-Cement for Subbase Materials							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุริยะ ทองมณี							
5	นาย เปรม	เชิดโชติกันต์	610631013	3 ปี 8 เดือน	36	3.56	3.56
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อการจัดการน้ำท่วมในลุ่มน้ำกว๊านพะเยา							
Development of Decision Support System for Flood Management in Gwan Phayao Basin							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ. ชูโชค อายุพงษ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
6	น.ส. พิภูล ผาหลัก		610631015	3 ปี 8 เดือน	36	3.31	3.31
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	การวิเคราะห์รูปแบบจุดเปิดเกาะกลางบนทางหลวงแผ่นดินโดยใช้แบบจำลองการจราจรระดับจุลภาค						
	Analysis of Optimal Median Opening Patterns on Primary Highways Using Microscopic Traffic Simulation						
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. นพดล กรประเสริฐ						
7	นาย ชนวัฒน์ โสภาว์		620631010	2 ปี 8 เดือน	36	3.50	3.50
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	การวิเคราะห์ทางข้ามคนเดินเท้าบนช่วงถนนในจังหวัดเชียงใหม่						
	Analysis of Pedestrian Midblock Crossing in Chiang Mai Province						
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. นพดล กรประเสริฐ						
	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)						
8	นาย มนต์ดิษฐ์ พัฒนาการ		620631091	2 ปี 8 เดือน	36	3.72	3.72
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	เทคนิคการควบคุมรูปแบบปรับตัวสำหรับแก้ไขความถี่และแรงดันตกบนเครื่องกำเนิดไฟฟ้าซิงโครนัสเสมือน						
	Adaptive Droop Control Technique for Correcting Frequency and Voltage Drop on Virtual Synchronous Generator						
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ศ.ดร. ยุทธนา ขำสุวรรณ						
	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน)						
9	น.ส. โสภิษฐา บุญมนัทร		600631089	4 ปี 8 เดือน	36	3.63	3.63
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	การพัฒนาโมบายแอปพลิเคชันสำหรับการจัดการสินค้าคงคลัง						
	Mobile Application Development for Stock Management						
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. อรรถพล สมุทคุปดี						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเหมืองแร่และทรัพยากรธรณี)							
10	Ms. Yuphaka	Phayathai	620635903	2 ปี 8 เดือน	43	3.58	3.58
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
สมบัติทางเคมีของชั้นดินแดงจากเหมืองแม่เมาะสำหรับการปิดคลุมถ่านหินโพลีในผนังบ่อเหมืองสุดท้าย							
Chemical Properties of Red Bed Soil from Mae Moh Mine for Covering Coal Outcrop in Final Mine Pit Wall							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. อัมรินทร์ บุญตัน							
11	Mr. Vorasate	Thanasaksukthawee	630635902	1 ปี 9 เดือน	43	3.82	3.82
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์ศักยภาพการปิดกั้นของแหล่งกักเก็บสำหรับการกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์ในโครงสร้างธรณีวิทยาเหมืองแม่เมาะ							
Analysis of Reservoir Confinement Potential for Carbon Dioxide Geological Storage at Mae Moh Mine							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุพฤทธิ ตั้งพฤทธิกุล							
เกษตรศาสตร์							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (สัตวศาสตร์)							
12	นาย ณัฐวัฒน์	กระต่ายทอง	610831030	3 ปี 8 เดือน	40	3.94	3.89
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประยุกต์ใช้เทคนิคปฏิกิริยาลูกโซ่โพลีเมอเรสแบบมัลติเพล็กซ์ในเวลาจริงสำหรับประเมินสัดส่วนเพศอสุจิในน้ำเชื้อพ่อม้า							
Application of Multiplex Real-time Polymerase Chain Reaction Technique for Evaluating Sperm Sex-ratio in Stallion Semen							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. ทฤษฎี คำหล่อ							
2. ผศ.ดร. เกศินี เกตุพยัคฆ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
13	น.ส. ชนิดาภา แก่นมณี		610831055	3 ปี 8 เดือน	43	3.81	3.68
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของการใช้ยีสต์แดง (<i>Sporidiobolus pararoseus</i>) เป็นสารทดแทนยาปฏิชีวนะในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตคุณภาพไข่ และสัณฐานวิทยาไส้เล็กของไก่ไข่							
Effects of Dietary Red Yeast (<i>Sporidiobolus pararoseus</i>) as a Substitute for Antibiotics on Productive Performance, Egg Quality, and Small Intestinal Histology of Laying Hens							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. วรณพร ทะพิงค์แก							
2. ผศ.ดร. ทศพล มุลมณี							
3. ผศ.ดร. มนตรี ปัญญาทอง							
ทันตแพทยศาสตร์							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาทันตกรรมรากเทียม							
14	นาย ดิษยุตม์ คล่องบุญจิต		610931008	3 ปี 8 เดือน	42	3.71	3.71
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การศึกษเปรียบเทียบแรงบิดการถอนสกรูหลักยึดระหว่างหลักยึดไทเทเนียมเฉพาะบุคคลหลักยึดสำเร็จรูป และหลักยึดฐานไทเทเนียมหลังได้รับแรงกระทำแบบวัฏจักร: การทดลองในห้องปฏิบัติการ							
The Comparative Study of Implant Abutment Screw Removal Torque Values Between Customized Titanium Abutments, Stock Abutments, and Ti-base Abutments After Cyclic Loading: an <i>in vitro</i> Study							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ทพ.ดร. วีระพันธ์ อุ่นเมืองทอง							
2. รศ.ทพ.ดร. ปฐวี คงขุนเทียน							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตกรรมผู้สูงอายุ)							
15	นาย พงษ์ศักดิ์ สลีแดง		620931049	2 ปี 8 เดือน	39	3.71	3.71
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของภาวะกลืนลำบากต่อภาวะโภชนาการและรูปแบบการรับประทานอาหารของผู้สูงอายุ							
Effect of Dysphagia on The Older Adults' Nutritional Status and Meal Pattern							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ทพญ.ดร. กันยารัตน์ คอวนิช							
2. ผศ.ทพ.ดร. นฤมนัส คอวนิช							

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

เภสัชศาสตร์

เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการเภสัชกรรม)

16 นาย ชีรทัศน์ พรหมอยู่ 621031004 2 ปี 8 เดือน 36 3.81 3.81

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ด้านสุขภาพกับอัตราการครองของไตผ่านความร่วมมือในการใช้ยาและพฤติกรรมสุขภาพในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังระยะที่ 3-4

Association Between Health Literacy and Kidney Functions via Medication Adherence and Health Behavior in Patients with Chronic Kidney Disease Stage 3-4

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. เพ็ญกาญจน์ กาญจนรัตน์

พยาบาลศาสตร์

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต)

17 น.ส. อโณทัย จันทร์ใส 621231016 2 ปี 8 เดือน 37 3.94 3.94

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยทำนายภาระการดูแลในผู้ดูแลผู้ที่เป็นโรคจิตเภท

Predicting Factors of Caregiving Burden Among Caregivers of Persons with Schizophrenia

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. กัทธาภรณ์ ทุงปิ่นคำ

2. ผศ.ดร. สมบัติ สกกุลพรรณ

3. ผศ.ดร. ซาลินี สุวรรณยศ

เศรษฐศาสตร์

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

18 Mr. Guntee Lungkapin 611635910 3 ปี 3 เดือน 42 3.70 3.70

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อความตั้งใจในการกลับมาเที่ยวซ้ำของนักท่องเที่ยวชาวจีนในจังหวัดเชียงใหม่

An Analysis of Factors Influencing Revisit Intention of Chinese Tourists Towards Chiang Mai: Evidence from Cox Proportional Hazard Model

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วรพล ยะมะกะ

2. ผศ.ดร. ภารวี มณีจักร

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

รายนามนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3

วิศวกรรมศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรม)

1 นาย กุลชาติ การย์บรรจบ 630632088 1 ปี 9 เดือน 36 3.65 3.65
 กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชนนาถ กฤตวรกาญจน์

เกษตรศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท)

2 น.ส. อุทัยวรรณ คำผง 600832022 4 ปี 8 เดือน 39 3.63 3.73
 กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สุรพล เศรษฐบุตร

2. ผศ.ดร. จุฑาทิพย์ เฉลิมผล

3. ผศ.ดร. พรสิริ สืบพงษ์สังข์

บริหารธุรกิจ

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

3 น.ส. รุ่งทิวา ภิรมย์ 611532096 3 ปี 8 เดือน 43 3.79 3.79
 กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ. อรพิน สันติธีรากุล

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การตลาด)

4 น.ส. พิศุภางค์ หาญภักดีสกุล 611532141 3 ปี 8 เดือน 45 3.62 3.62
 กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. พัชรา ตันติประภา

เศรษฐศาสตร์

เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต

5 น.ส. ปราณี โพธิ์คำ 611632010 3 ปี 8 เดือน 36 3.00 3.00
 กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ปิยะลักษณ์ พุทธวงศ์

2. รศ.ดร. กัญญ์ศุดา นิ่มอนุสรณ์กุล