

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา  
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว  
มีมติเห็นชอบโดยการแจ้งเวียน เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2563**

ระดับปริญญาเอก	12 คน
แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	6 คน
แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	2 คน
แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	4 คน
ระดับปริญญาโท	30 คน
ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
ภาคปกติ แบบ 2	19 คน
ภาคพิเศษ แบบ 2	5 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	4 คน
<b>รวม</b>	<b>42 คน</b>

**ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา**

หลักสูตรนานาชาติ	4 คน
นักศึกษาค้นไทย	3 คน
- เศรษฐศาสตร์	3 คน
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- เกษตรศาสตร์ (จีน)	1 คน
หลักสูตรปกติ	38 คน
นักศึกษาค้นไทย	38 คน
นักศึกษาต่างชาติ	0 คน
<b>รวม</b>	<b>42 คน</b>

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา  
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว  
มีมติเห็นชอบโดยการแจ้งเวียน เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2563**

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>ระดับปริญญาเอก</b>		
<b><u>ศึกษาศาสตร์</u></b>		
- การศึกษา	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>วิทยาศาสตร์</u></b>		
- คณิตศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
- วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>แพทยศาสตร์</u></b>		
- กายวิภาคศาสตร์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
- เวชศาสตร์ชุมชน	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
<b><u>เกษตรศาสตร์</u></b>		
- สัตวศาสตร์	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
- สัตวศาสตร์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ภูมิศาสตร์และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>พยาบาลศาสตร์</u></b>		
- พยาบาลศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>สัตวแพทยศาสตร์</u></b>		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>ระดับปริญญาโท</b>		
<b><u>ศึกษาศาสตร์</u></b>		
- ประเมินผลและวิจัยการศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	2 คน
- หลักสูตรการสอนและเทคโนโลยีการเรียนรู้	ภาคพิเศษ แบบ 2	2 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b><u>สังคมศาสตร์</u></b>		
- ภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
<b><u>วิทยาศาสตร์</u></b>		
- ฟิสิกส์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วัสดุศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b><u>วิศวกรรมศาสตร์</u></b>		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมพลังงาน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b><u>เกษตรศาสตร์</u></b>		
- กีฏวิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- ธุรกิจเกษตร	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- การจัดการระบบเกษตร (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (จีน)	1 คน
<b><u>เภสัชศาสตร์</u></b>		
- วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b><u>เทคนิคการแพทย์</u></b>		
- เทคนิคการแพทย์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและ การออกกำลังกาย	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- วิทยาศาสตร์รังสีการแพทย์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b><u>พยาบาลศาสตร์</u></b>		
- การผดุงครรภ์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การพยาบาลเด็ก	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b><u>สัตวแพทยศาสตร์</u></b>		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
<b><u>บริหารธุรกิจ</u></b>		
- บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<b><u>เศรษฐศาสตร์</u></b>		
- เศรษฐศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	3 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>บัณฑิตวิทยาลัย</b>		
- เทคโนโลยีชีวภาพ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b>รัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์</b>		
- รัฐประศาสนศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 42 คน

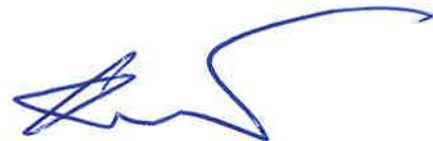
ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญปวีณ์ พงศ์กสิณปภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา



(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ โสกาแดง )

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

**รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบโดยการแจ้งเวียน เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2563**

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

**แพทยศาสตร์**

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เวชศาสตร์ชุมชน)

- 1 นาง พยอม ถิ่นอ่อน 560751006 7 ปี 2 เดือน 86 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์และแบบแผนการดำเนินชีวิตที่เกี่ยวข้องกับภาวะเปราะบางของ  
ผู้สูงอายุที่อาศัยอยู่ในชุมชนจังหวัดลำปาง

Associated Factors and Lifestyles Pattern of Frailty Among Community-dwelling Older  
Persons in Lampang Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. เพ็ญประภา ศิวโรจน์
2. รศ.นพ. พิระศักดิ์ เลิศตระการนนท์
3. อ.ดร. ถาวร ล้อกา

**เกษตรศาสตร์**

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สัตวศาสตร์)

- 2 น.ส. นกัศสร มนทา 580851002 5 ปี 2 เดือน 85 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การใช้ประโยชน์กากงาเขียวในอาหารไก่เนื้อและสุกรขุนเพื่อเพิ่มกรดไขมัน โอเมก้า 3 ใน  
เนื้อสัตว์

Utilization of Perilla (*Perilla frutescens*) Meal in Broiler and Finishing Swine Feed for  
Enhancing Omega-3 Fatty Acid in Meat

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ ดร. สันุชัย จตุรสิทธา
2. ผศ.ดร. มนตรี ปัญญาทอง
3. อ.ดร. วินัย โยธินศิริกุล

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 สถานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์ดุขฎิบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)

- 1 น.ส. สุภิสรา สุวรรณประเสริฐ 550551069 7 ปี 11 เดือน 50 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การตอบสนองทางชีวเคมีและทางจุลพยาธิวิทยาของปลาดุกกรัสเซีย (*Clarias gariepinus*) ใน  
ฟาร์มเลี้ยงปลาปนเปื้อนแคดเมียม อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

Biochemical and Histopathologic Responses of African Catfish (*Clarias gariepinus*) in  
Cadmium Contaminated Fish Farm, Mae Sot District, Tak Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ชิตชล ผลารักษ์
2. ผศ.ดร. สุภาพ แสนเพชร
3. ผศ.ดร. สมพร จันทระ

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎิบัณฑิต (กายวิภาคศาสตร์)

- 2 น.ส. รัญชนา มากมี 590751001 4 ปี 2 เดือน 48 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของกรดแอสคอร์บิกและไลเซทเกล็ดเลือดในการเหนี่ยวนำเซลล์ต้นกำเนิดชนิดมีเซนไคม์  
จากน้ำคร่ำมนุษย์ให้เป็นเซลล์กล้ามเนื้อหัวใจ

Effects of Ascorbic Acid and Platelet Lysate on Differentiation of Human Amniotic Fluid  
Mesenchymal Stem Cells into Cardiomyocyte-like Cells

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สิริินดา อังศุขवाल
2. ผศ.ดร. พีรพรรณ ไปชาเจริญ
3. รศ.ดร. ชัยณรงค์ โตจรัส
4. อ.ดร.นพ. ภูวพงศ์ นิ่มกิ่งรัตน์

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

3 น.ส. วลีพรรณ ตันเจริญ 590751017 4 ปี 2 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเปรียบเทียบคุณลักษณะและการเปลี่ยนสภาพไปเป็นเซลล์บุผนังหลอดเลือดของเซลล์ต้นกำเนิดชนิดมีเซนไคม์จากน้ำคร่ำมนุษย์ในสารเสริมที่แตกต่างกัน

The Comparison of Characteristics and Endothelial Differentiation of Human Amniotic Fluid Mesenchymal Stem Cells in Different Culture Supplements

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สิริินดา อังศุขवाल
2. ผศ.ดร. พีรพรรณ โปธาเจริญ
3. ผศ.ดร. กนกกาญจน์ บำรุงกิจ
4. อ.ดร.นพ. ภูวพงศ์ นิ่มกิ่งรัตน์

#### เกษตรศาสตร์

ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (สัตวศาสตร์)

4 น.ส. วรณลักษณ์ ถาวร 590851005 4 ปี 2 เดือน 57 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การผลิตแอนติบอดีจากชิ้นส่วนแปรผันสายเดี่ยวต่อต้านเซลล์อสุจิชายและการประยุกต์ใช้ในโคนม

Production of Single-Chain Fragment Variable (scFv) Antibody against Y-Chromosome Bearing Sperm and Application in Dairy Cow

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. กรวรรณ ศรีงาม
2. รศ.ดร. สุภมิตร เมฆฉาย
3. อ.ดร. สุรัตน์ หงษ์สีบสอง

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

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปฐพีศาสตร์และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ)

5 น.ส. ภัทรินทร์ ชัดเรือง 560851012 7 ปี 2 เดือน 48 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การคัดกรองและการพัฒนาชีวผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์สร้างเอนไซม์เซลลูเลสเพื่อเร่งกระบวนการผลิตปุ๋ยหมักของใบลำไย

Screening and Bio-product Development of Cellulolytic Enzyme Microorganisms to Accelerate Composting Process of Longan Leaves

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อรวรรณ ฉัตรสีรุ่ง
2. ผศ.ดร. ชูชาติ สันทรทรัพย์
3. รศ.ดร. สุนทร ค่ายอง

### สัตวแพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

6 น.ส. ชลัษวรรณ แสนเสมอ 581451003 5 ปี 2 เดือน 48 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

แบบจำลองเชิงสถิติของการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อยในเชียงใหม่

The Statistical Model of Foot and Mouth Disease Outbreak in Chiang Mai

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.น.สพ.ดร. วีระศักดิ์ ปัญญาพรวิทยา
2. ผศ.ดร. อริศรา เจริญปัญญาเนตร
3. ผศ.น.สพ.ดร. อนุวัฒน์ วิรัชสุดากุล

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

### ศึกษาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการศึกษาเพื่อการพัฒนา

1 นาง กมลาศ สาลี สุกัณศีล 580251001 5 ปี 2 เดือน 51 4.00 4.00  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผู้ปกครอง ปฏิบัติการชุมชนและการจัดการการศึกษาของบุตร

Parents' Class Practices and Involvement in Their Children's Primary Schooling

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ศิวรักษ์ ศิวารมย์
2. อ.ดร. ทศพร สาริยันต์
3. Dr. Kenneth L. Kampe

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

### วิทยาศาสตร์

#### ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คณิตศาสตร์)

2	นาย ชนพงษ์ พรหมใหม่		580551005	5 ปี 2 เดือน	51	4.00	4.00
---	---------------------	--	-----------	--------------	----	------	------

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

จุดตรึงร่วมสำหรับการส่งไม่ขยายและการส่งไม่กระจายในปริภูมิบานาค

Common Fixed Points for Nonexpansive Mappings and Nonspreading Mappings in Banach

Spaces

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อรรถพล แก้วขาว
2. ผศ.ดร. นราวดี ภูคตสิทธิพัฒน์
3. ผศ.ดร. วารุณันท์ อินถาก้อน

3	น.ส. นุชรี นียโมสถ		590551070	3 ปี 9 เดือน	48	4.00	4.00
---	--------------------	--	-----------	--------------	----	------	------

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ทฤษฎีบทจุดตรึงร่วมและทฤษฎีบทจุดดึงดูดกับปัญหาสมดุลแบบแยกในปริภูมิบานาค

Common Fixed Point Theorems and Attractive Point Theorems with the Split Equilibrium

Problem in Banach Spaces

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วารุณันท์ อินถาก้อน
2. ผศ.ดร. อรรถพล แก้วขาว
3. รศ.ดร. บัญชา ปัญญานาค

### พยาบาลศาสตร์

#### ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)

4	นาง ปานจันทร์ คนสูง		561251004	7 ปี 2 เดือน	55	3.24	3.24
---	---------------------	--	-----------	--------------	----	------	------

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยทำนายการเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ที่หกเดือนแรกหลังคลอดของมารดาวัยรุ่นไทย

Factors Predicting Breastfeeding at the First Six Months Postpartum Among Thai Adolescent

Mothers

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. สุสัณหา ยิ้มแย้ม
2. รศ.ดร. ปิยะนุช ชูโต
3. อ.ดร. นงลักษณ์ เฉลิมสุข

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

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 1

#### สัตวแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

1 นาย ปฏิภาณ โตอิน 601431004 3 ปี 2 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ประสิทธิภาพของระบบสืบพันธุ์ของช้างเลี้ยงเอเชียในปางขนาดใหญ่

Reproductive Performance of the Captive Asian Elephants in Large Camps

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.น.สพ.ดร. ฉัตรโชติ ทิตาราม

2. ผศ.น.สพ. เฉลิมชาติ สมเกิด

3. Dr. Janine L. Brown

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผนก แบบ ก 2

#### สังคมศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์)

1 น.ส. อนุสรฯ หมั่นชัย 580431020 5 ปี 2 เดือน 36 3.44 3.44

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

รูปแบบการย้ายถิ่น วิถีชีวิต และการปรับตัวของแรงงานชาวไทยใหญ่ในเขตตำบลห้วยทราย  
อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่

Migration Patterns, Livelihood and Adaptation of *Tai Yai* Labourers in Huay Sai Sub-district,  
San Kamphaeng District, Chiang Mai Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ลีวา ผาดไธสง

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

## รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2

### ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ประเมินผลและวิจัยการศึกษา) แขนงวิชาวิจัยและสถิติการศึกษา

1 นาย พิทักษ์ ปินใจ 600232005 3 ปี 2 เดือน 41 3.34 3.34

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

อิทธิพลของการเลี้ยงดูและแนวการสอนแบบประชาธิปไตยที่มีต่อความเป็นพลเมืองโลกของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย: การวิเคราะห์พหุระดับ โดยมีปัจจัยด้านนักเรียนเป็นตัวแปรส่งผ่าน

Effects of Democratic Parenting and Teaching Approach on High School Students' Global Citizenship: A Multi-Level Analysis with Student's Factors as Mediators

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สุนทรพจน์ ดำรงค์พานิช

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกวิทยาศาสตร์ศึกษา

2 น.ส. พัชรพร จามรี 590232068 4 ปี 2 เดือน 37 3.76 3.76

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การส่งเสริมความสามารถในการคิดอย่างมีวิจารณญาณของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ด้วยการจัดการเรียนรู้โดยใช้ปัญหาเป็นฐาน: กรณีศึกษาในบริบทของอุทยานแห่งชาติดอยจาง

Enhancing Grade 12 Students' Critical Thinking Using Problem-Based Learning: A Case Study in the Context of Doy Jong National Park

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ลลิตาภา ลดาชาติ

3 น.ส. ศศิมน ศรีกุลวงศ์ 590232083 4 ปี 2 เดือน 37 3.88 3.88

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การส่งเสริมความสามารถในการสร้างคำอธิบายทางวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ด้วยการจัดการเรียนรู้โดยใช้แบบจำลองเป็นฐาน

Enhancing Eighth Grade Students' Ability to Construct Scientific Explanation Using Model-Based Instruction

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ลลิตาภา ลดาชาติ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตร การสอน และเทคโนโลยีการเรียนรู้) แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน							
4	น.ส. สุดารัตน์	ดอนลาตลี	610232029	2 ปี 2 เดือน	38	3.89	3.79
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาความสามารถด้านการอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ที่ได้รับการจัดการเรียนรู้โดยใช้เทคนิคสเกฟโฟลด์ดิ้งร่วมกับสื่อออนไลน์							
The Development of English Reading and Writing Abilities of Grade 10 Students Using the Scaffolding Technique and Online Media							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. นทัต อัสภาภรณ์							
2. ผศ.ดร. สมเกียรติ อินทสิงห์							
5	น.ส. อติพร	การะกัน	610232031	2 ปี 2 เดือน	38	3.96	3.96
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาความสามารถในการเขียนเชิงสร้างสรรค์และความรับผิดชอบ โดยใช้เทคนิคการระดมสมองและแผนผังความคิด สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2							
Developing the Creative Writing Abilities and Responsibilities by Using Brainstorming Techniques and Mind Mapping for Grade 2 Students							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. นทัต อัสภาภรณ์							
2. ผศ.ดร. สมเกียรติ อินทสิงห์							
<b>วิทยาศาสตร์</b>							
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ฟิสิกส์)							
6	นาย มนต์รี	เกตรา	610531085	2 ปี 2 เดือน	41	3.83	3.83
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
สมบัติทางกายภาพของเมเซอร์น้ำในบริเวณเกิดดาว W49 N โดยใช้ข้อมูล KaVA							
Physical Properties of Water Masers in the Star-forming Region: W49 N Using KaVA Data							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. วราภรณ์ นันทยกุล							
2. ดร. กิตยانی อาษานอก							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)							
7	น.ส. ทรรทราภรณ์ เจริญพร		590531052	4 ปี 2 เดือน	36	3.20	3.20
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การหาปริมาณองค์ประกอบธาตุของฝุ่นพีเอ็ม 10 และพีเอ็ม 2.5 ในอากาศ ในช่วงฤดูการเผาในจังหวัดเชียงใหม่							
Determination of Elemental Composition of Ambient PM <sub>10</sub> and PM <sub>2.5</sub> During Burning Season in Chiang Mai Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สมพร จันทระ							
2. ผศ.ดร. วาน วิริยา							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วัสดุศาสตร์)							
8	น.ส. อรัชพร ศรีจันทร์		610531041	2 ปี 2 เดือน	37	3.90	3.90
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
อิทธิพลของการปรับสภาพทางความร้อนต่อโครงสร้างจุลภาคและสมบัติของผิวพ่นเคลือบความร้อนของโลหะผสมนิกเกิล-โครเมียม-โมลิบดีนัม-อะลูมิเนียม							
Influence of Heat Treatments on Microstructure and Properties of Thermally Sprayed Ni-Cr-Mo-Al Alloy Coating							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ว่าที่ ร.ต.ผศ.ดร. ชัยสิทธิ์ บรรจงประเสริฐ							
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)							
9	น.ส. เกษศิรินทร์ บุญตัน		610631069	2 ปี 2 เดือน	36	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์อุบัติเหตุบริเวณทางโค้งสำหรับทางหลวงชนบทสองช่องจราจร							
Accident Analysis on Curve Section for Two-Lane Rural Roads							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. นพดล กรประเสริฐ							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)							
10	นาย เอกฐากร	ถาวร	590631060	4 ปี 2 เดือน	36	3.63	3.63
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของความเข้มข้นของกากส่าและอัตราการเติมอากาศต่อการผลิตโปรตีนเชื้อราในถังปฏิกรณ์ชีวภาพแบบอากาศลอยตัว							
Effects of Vinasse Concentration and Aeration Rate on Fungal Protein Production in Bubble Column Bioreactor							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. เสาทฤท นิตยวรรณนะ							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)							
11	นาย พุฒิสรรค์	ทับเปลียน	610631048	2 ปี 2 เดือน	36	3.75	3.63
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของความเข้มข้นสารอาหารต่อประสิทธิภาพการกำจัดก๊าซไฮโดรเจนซัลไฟด์ความเข้มข้นสูงในก๊าซชีวภาพโดยกระบวนการร่วมทางเคมีและชีวภาพ							
Effect of Nutrient Concentration on Removal Efficiency of Concentration Hydrogen Sulfide in Biogas by Combined Chemical and Biological Process							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. พฤกษ์ อักกะรังสี							
<b>เกษตรศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (กีฏวิทยา)							
12	นาย กฤตพจน์	นันทะกุล	600831044	2 ปี 9 เดือน	36	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การใช้คลื่นความถี่วิทยุในการควบคุมเหาหนั่งสี ( <i>Liposcelis entomophila</i> ) ในเมล็ดข้าวหอมมะลิ							
Using Radio Frequency to Control <i>Liposcelis entomophila</i> in Jasmine Rice							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. เขียวลักษณ์ จันทร์บาง							
2. ดร. ญัฐวัฒน์ หมั่นมาลี							

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

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การจัดการระบบเกษตร)

13 Mr. Jun Fan 610835801 2 ปี 2 เดือน 39 3.84 3.88

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประเมินการขาดแคลนอาหารในอนาคตของเมืองเมียนยาง มณฑลเสฉวน สาธารณรัฐประชาชนจีน

Assessment of Future Food Deficit in Mianyang Prefecture, Sichuan Province, The People's Republic of China

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ชาญชัย แสงชโยสวัสดิ์
2. ดร. พนมศักดิ์ พรหมบุรณย์
3. ผศ.ดร. ประทานทิพย์ กระทบ

เภสัชศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)

14 น.ส. วราภรณ์ บุญทอง 601031022 3 ปี 2 เดือน 36 3.82 3.82

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเสริมฤทธิ์กันของสารสกัดผลมะขามป้อม เมล็ดลำไยและใบหม่อนในการยับยั้งเอนไซม์ไทโรซิเนส

Synergistic Effect of *Phyllanthus emblica* L. Fruits, *Dimocarpus longan* Lour. Seeds and *Morus alba* L. Leaves Extracts on Tyrosinase Inhibition

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร.ภก. สุรพล นชการกิจกุล
2. ผศ.ดร.ภญ. กนกวรรณ เกียรติสิน

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

### เทคนิคการแพทย์

#### วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เทคนิคการแพทย์)

15 นาย บรรพต แสงคำนาง 591131002 4 ปี 2 เดือน 36 3.96 3.96

#### หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การศึกษาเปรียบเทียบวิธีการเก็บรักษาเซลล์ต้นกำเนิดเม็ดเลือดของตนเองจากกระแสเลือดผู้ป่วยมะเร็งต่อมน้ำเหลืองและมะเร็งไขกระดูกมัลติโบลมา

Comparative Study of Preservative Methods for Autologous Peripheral Blood Stem Cells Collected from Lymphoma and Multiple Myeloma Patients

#### กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ทรงยศ อุนขปรีดา
2. รศ.นพ. อติศักดิ์ ตันตวิโรจน์
3. ผศ.ดร. เพ็ญญา กลังสินศิริกุล
4. รศ.ดร. สาวิตรี เจียมพานิชกุล

#### วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและการออกกำลังกาย)

16 น.ส. กชพรรณ ภิรมย์ 601131020 3 ปี 2 เดือน 37 3.80 3.82

#### หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาและทดสอบโปรแกรมการฝึกทางกายร่วมกับการฝึกความรู้ความเข้าใจในรูปแบบของเกมเชิงโต้ตอบต่อความเสี่ยงการหกล้มและความสามารถด้านความรู้ความเข้าใจของผู้สูงอายุ

Development and Evaluation of an Interactive Physical-Cognitive Game-Based Training Program on Fall Risk and Cognitive Performance of Older Adults

#### กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สมพร สังข์รัตน์

17 นาย สุรินทร์ ไหม่อารินทร์ 601131025 3 ปี 2 เดือน 37 3.18 3.28

#### หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเปรียบเทียบลักษณะการเดินขณะเปลี่ยนถ่ายความเร็วระหว่างผู้สูงอายุที่มีและไม่มีภาวะความรู้ความเข้าใจบกพร่องเล็กน้อย

Comparison of Gait Characteristics During Gait Transitional Speed Between Older Adults with and Without Mild Cognitive Impairment

#### กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ศิรินันท์ บริพันธ์กุล
2. รศ.ดร. สมพร สังข์รัตน์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์รังสีการแพทย์)							
18	น.ส. ทิพจุฑา	พัฒน์เรืองเดช	611131007	2 ปี 2 เดือน	36	3.92	3.92
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเพิ่มความเปรียบต่างภาพเอ็มอาร์ไอของตับที่มีรอยโรคก่อนเป็นมะเร็งในหนูโดยใช้อนุภาคนาโนเหล็ก-แทนนิก							
MRI Contrast Enhancement of Liver Pre-neoplasia in Rat Using Iron-tannic Nanoparticles							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. เฉลิมชัย ปิยะพงศ์							
<b>พยาบาลศาสตร์</b>							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การผดุงครรภ์)							
19	น.ส. ณัฐพัชร์	การ์ณยศิลป์	611231033	2 ปี 2 เดือน	36	3.90	3.90
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความวิตกกังวลเกี่ยวกับการตั้งครรภ์ ความรู้ภาวะเสี่ยงและการรับรู้ภาวะเสี่ยงของการตั้งครรภ์ในสตรีที่เป็นเบาหวานขณะตั้งครรภ์							
Pregnancy-related Anxiety, Risk Knowledge, and Perception of Pregnancy Risk Among Pregnant Women with Gestational Diabetes Mellitus							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ฉวี เบาทรวง							
2. รศ.ดร. นันทพร แสนศิริพันธ์							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเด็ก)							
20	เรือเอกหญิง ทิพย์วัลย์	วงศ์คำปิ่น	601231029	3 ปี 2 เดือน	36	3.92	3.92
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของโปรแกรมการจัดการเสียงโดยพยาบาลต่อระดับเสียงในหอผู้ป่วยหนักทารกแรกเกิด							
Effect of Noise Management Program by Nurses on Noise Levels in a Neonatal Intensive Care Unit							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. จุฑามาศ โชติบาง							
2. รศ.ดร. พิมพาภรณ์ กลั่นกลิ่น							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>เศรษฐศาสตร์</b>							
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต							
21	Ms. Chayaporn Chainachit		601635920	2 ปี 9 เดือน	42	3.50	3.50
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การศึกษาผลกระทบของการท่องเที่ยวที่มีผลต่อรายได้ประชาชาติระดับจังหวัด							
A Study of Tourism Impacts on Gross Provincial Products							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุพรรณนิภา ลือชารัมย์							
2. ผศ.ดร. จิราคม สิริศรีสกุลชัย							
22	Ms. Kamontip Yacharad		601635930	2 ปี 9 เดือน	42	3.00	3.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
แบบจำลองความต้องการการท่องเที่ยวของนักท่องเที่ยวต่างประเทศในประเทศไทยหลังวิกฤตการณ์ทางการเงินโลก							
Modelling International Tourism Demand in Thailand After Global Financial Crisis							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. กาญจนา โชคถาวร							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
23	Ms. Nanthuchaporn Nantasen		601635942	2 ปี 9 เดือน	42	3.40	3.40
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพยากรณ์การส่งออกทองคำของประเทศไทยไปยังกลุ่มประเทศซีแอลเอ็มวี							
The Prediction of Gold Export from Thailand to CLMV Countries							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
2. ผศ.ดร. อนุภาค เสาร์เสาวภาคย์							

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

### บัณฑิตวิทยาลัย

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)

24 น.ศ. ภาสิดี พบฤกษ์ 609931010 3 ปี 2 เดือน 36 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การผลิตและการห่อหุ้มระดับนาโนของยีสต์แอสตาแซนทินที่ผลิตจากไฮโดรไลเซตฟางข้าว

Production and Nanoencapsulation of Yeast Astaxanthin Produced from Rice Straw

Hydrolysate

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. จิดาภา ทิน้อย

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3

#### เกษตรศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท)

1 น.ศ. จุฑาทิพย์ วันดี 600832004 3 ปี 2 เดือน 39 3.56 3.59

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ภาณุพันธุ์ ประภาติกุล

2. รศ.ดร. วรทัศน์ อินทร์คัมพร

3. ผศ.ดร. ทศพล มุลมณี

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ธุรกิจเกษตร)

2 น.ศ. อมรรัตน์ จันทร์ชัยชนะ 590832016 4 ปี 2 เดือน 40 3.77 3.77

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. พรสิริ สืบพงษ์สังข์

2. ผศ.ดร. ประทานทิพย์ กระมล

#### บริหารธุรกิจ

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

3 นาย พัชร พัชรเวทิน 591532030 4 ปี 2 เดือน 44 3.17 3.17

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. เหมกร ไชยประสิทธิ์

2. รศ. อรชร มณีสงฆ์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>รัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์</b>							
<b>รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต</b>							
4	นาย พดุงเกียรติ	จี๋ฮวด	611932010	2 ปี 2 เดือน	36	3.75	3.75
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ. ศิริพงษ์ ลดาวัลย์ ณ อุทยา							