

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2563**

ระดับปริญญาเอก		23 คน
ภาคปกติ	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	10 คน
ภาคปกติ	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	2 คน
ภาคปกติ	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	6 คน
ภาคปกติ	แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	5 คน
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง		10 คน
ภาคปกติ	ป.บัณฑิตชั้นสูง	10 คน
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต		19 คน
ภาคปกติ	ป.บัณฑิต	19 คน
ระดับปริญญาโท		87 คน
ภาคปกติ	แผน ก แบบ ก 1	1 คน
ภาคปกติ	แบบ 1	1 คน
ภาคปกติ	แผน ก แบบ ก 2	6 คน
ภาคพิเศษ	แผน ก แบบ ก 2	1 คน
ภาคปกติ	แบบ 2	37 คน
ภาคพิเศษ	แบบ 2	5 คน
ภาคพิเศษ	แผน ข	5 คน
ภาคพิเศษ	แบบ 3	31 คน
	<b>รวม</b>	<b>139 คน</b>

**ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา**

<b>หลักสูตรนานาชาติ</b>		<b>17 คน</b>
<b>นักศึกษาคนไทย</b>		<b>3 คน</b>
- เทคนิคการแพทย์		1 คน
- วิทยาศาสตร์		1 คน
- วิศวกรรมศาสตร์		1 คน
<b>นักศึกษาต่างชาติ</b>		<b>14 คน</b>
- พยาบาลศาสตร์ (มองโกเลีย 1 คน / จีน 1 คน)		2 คน
- สังคมศาสตร์ (พม่า)		4 คน
- เศรษฐศาสตร์ (จีน)		8 คน
<b>หลักสูตรปกติ</b>		<b>122 คน</b>
<b>นักศึกษาคนไทย</b>		<b>121 คน</b>
<b>นักศึกษาต่างชาติ</b>		<b>1 คน</b>
- บัณฑิตวิทยาลัย (จีน)		1 คน
	<b>รวม</b>	<b>139 คน</b>

## สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2563

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>ระดับปริญญาเอก</b>		
<b><u>ศึกษาศาสตร์</u></b>		
- การศึกษา	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>วิทยาศาสตร์</u></b>		
- เคมี (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ชีววิทยา	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- เคมีอุตสาหกรรม	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- จุลชีววิทยาประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
<b><u>วิศวกรรมศาสตร์</u></b>		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- วิศวกรรมพลังงาน	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>แพทยศาสตร์</u></b>		
- ชีวเคมี	ภาคปกติ แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	5 คน
- วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>เกษตรศาสตร์</u></b>		
- ปฐพีศาสตร์และการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>เทคนิคการแพทย์</u></b>		
- วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
- วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b><u>พยาบาลศาสตร์</u></b>		
- พยาบาลศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท (มองโกเลีย 1 คน / จีน 1 คน)	2 คน
- พยาบาลศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>อุตสาหกรรมเกษตร</b>		
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>บัณฑิตวิทยาลัย</b>		
- เทคโนโลยีชีวภาพ	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง</b>		
<b>แพทยศาสตร์</b>		
- วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	ภาคปกติ ป.บัณฑิตชั้นสูง	10 คน
<b>ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต</b>		
<b>ทันตแพทยศาสตร์</b>		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคปกติ ป.บัณฑิต	19 คน
<b>ระดับปริญญาโท</b>		
<b>มนุษยศาสตร์</b>		
- ประวัติศาสตร์	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- ประวัติศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- จิตวิทยาการศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- สารสนเทศศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- สารสนเทศศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- ญี่ปุ่นศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<b>ศึกษาศาสตร์</b>		
- การศึกษาพิเศษ	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- ประเมินผลและวิจัยการศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แผน ข	1 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 3	3 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>สังคมศาสตร์</b>		
- เศรษฐศาสตร์การเมือง	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
- สังคมศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (พม่า)	4 คน
<b>วิทยาศาสตร์</b>		
- การสอนคณิตศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- การสอนคณิตศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- เคมี	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- เคมี	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ชีววิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การสอนฟิสิกส์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิทยาการคอมพิวเตอร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ฟิสิกส์ประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- คณิตศาสตร์ประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- จุลชีววิทยาประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- ดาราศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- วิศวกรรมเครื่องกล	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมพลังงาน	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
- วิศวกรรมเหมืองแร่ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมอุตสาหการ	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 1	1 คน
- วิศวกรรมอุตสาหการ	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง	ภาคพิเศษ แผน ข	1 คน
- วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- วิศวกรรมโสตทัศนศึกษาและการจัดการโซ่อุปทาน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b><u>แพทยศาสตร์</u></b>		
- สรีรวิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b><u>เกษตรศาสตร์</u></b>		
- พืชสวน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ธุรกิจเกษตร	ภาคพิเศษ แบบ 3	3 คน
<b><u>ทันตแพทยศาสตร์</u></b>		
- ทันตกรรมจัดฟัน	ภาคปกติ แบบ 2	3 คน
<b><u>เทคนิคการแพทย์</u></b>		
- กิจกรรมบำบัด	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b><u>พยาบาลศาสตร์</u></b>		
- การพยาบาลผู้ใหญ่	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- การพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การบริหารทางการพยาบาล	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การบริหารทางการพยาบาล	ภาคพิเศษ แบบ 3	3 คน
- การพยาบาลเวชปฏิบัติผู้สูงอายุ	ภาคปกติ แบบ 2	3 คน
<b><u>บริหารธุรกิจ</u></b>		
- บริหารธุรกิจ	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
- บัญชี	ภาคพิเศษ แบบ 3	3 คน
- บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	ภาคพิเศษ แบบ 3	5 คน
- การเงิน	ภาคพิเศษ แผน ข	1 คน
<b><u>เศรษฐศาสตร์</u></b>		
- เศรษฐศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (จีน)	8 คน
- เศรษฐศาสตร์	ภาคพิเศษ แผน ข	1 คน
- เศรษฐศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
<b><u>สถาปัตยกรรมศาสตร์</u></b>		
- สถาปัตยกรรม 1.5 ปี (สำหรับผู้จบ ส.บ.สถาปัตยกรรม หลักสูตร 5 ปี)	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>บัณฑิตวิทยาลัย</b>		
- การจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม	ภาคพิเศษ แบบ 3 (จีน)	1 คน
- เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<b>การสื่อสารมวลชน</b>		
- การสื่อสารศึกษา	ภาคพิเศษ แผน ข	1 คน
- การสื่อสารศึกษา	ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 139 คน

ตามรายละเอียดดังนี้

ฝ่ายวิชาการ ได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญปวีณ์ พงศ์กสิณปภ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา



(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ โสภางแดง )

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2563

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์คุษฎีบัณฑิต (จุลชีววิทยาประยุกต์)

1 น.ส. คลฤดี จิรชัยศักดิ์เดชา 530551091 9 ปี 9 เดือน 72 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประยุกต์เซลล์ตรึงจุลินทรีย์ *Paracoccus* sp. CM1 เพื่อการกำจัดก๊าซไฮโดรเจนซัลไฟด์ จากก๊าซชีวภาพ

Application of Immobilized Cells *Paracoccus* sp. CM1 for Hydrogen Sulfide Removal from Biogas

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สกฤษณี บวรสมบัติ
2. รศ. วันชัย สนธิไชย
3. ผศ.ดร. ปฎิรูป ผลจันทร์
4. ผศ.ดร. จีรพร เพกเกาะ

เทคนิคการแพทย์

ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)

2 Mr. Sutpirat Moonmuang 581155903 4 ปี 11 เดือน 72 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การศึกษาบทบาทระดับโมเลกุลของโปรตีนแองไครินที่จำเพาะต่อไวรัสเอชไอวี-1 แคปซิด ในการยับยั้งการเพิ่มจำนวนของเชื้อและการส่งผ่านของไวรัสโดยตรงจากเซลล์สู่เซลล์

Molecular Investigations of Ankyrin Specific to HIV-1 Capsid in Inhibition of Viral Replication and Direct Cell-to-Cell Viral Transfer

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา
2. ดร.อำภา ยาสุมทร์
3. ดร.ศุภชัย ศักดิ์ขจรภพ

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีววิทยา)

1 นาย จักรพงษ์ ชื่นแสน 580551073 4 ปี 6 เดือน 51 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของแคเทลิซิดินที่พบในมนุษย์ต่อเมแทบอลิซึมของไฮยาลูโรแนนและกลไกที่เกี่ยวข้องกับโรคข้ออักเสบรูมาตอยด์

Effects of Human Cathelicidin on Hyaluronan Metabolism and Mechanisms Related to Rheumatoid Arthritis

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สิริวดี ชมเดช
2. รศ.ดร. ศิริวรรณ อังคไชย
3. รศ.ดร.น.สพ. กรกฎ งานวงศ์พาณิชย์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมีอุตสาหกรรม)

2 น.ส. นพวรรณ เดชบุญ 560551065 6 ปี 6 เดือน 51 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของลิเทียมออกไซด์ต่อการตกผลึกของวิลเลไมต์ในเคลือบเซรามิก

Effects of Lithium Oxide on Crystallization of Willemite in Ceramic Glazes

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ศักดิพล เทียนเสมอ
2. ผศ.ดร. อภินันท์ นันทิยา
3. อ.ดร. เชิดศักดิ์ แซ่ลี

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)

3 Ms. Chidkamon Thunkhamrak 600555908 2 ปี 11 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาอิเล็กโทรเคมีคัลอิมมูโนเซนเซอร์ที่มีความไวในระบบแบบแบตช์และแบบไหลสำหรับการหาปริมาณสารบ่งชี้มะเร็งต่อมลูกหมาก

Development of Sensitive Electrochemical Immunosensor in Batch and Flow Systems for Determination of Prostate Specific Antigen

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. จรุง จักรมณี
2. รศ.ดร. นภาพร ยังวิเศษ
3. ผศ.ดร. กฤษณะ จิตมณี



ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>							
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)							
4	น.ส. พัชรพรรณ	นันทวิสิทธิ์	580651029	4 ปี 11 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาวัสดุผสมซีเมนต์และแอสฟัลต์อิมัลชันสำหรับการปรับปรุงถนนของประเทศไทย							
Development of Cement-asphalt Emulsion Mixture for Thailand Road Rehabilitation							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ปรีดา พิชยาพันธ์							
2. ผศ.ดร. พีรพงศ์ จิตเสงี่ยม							
3. ผศ.ดร. อรรถวิทย์ อุปโยคิน							
4. ผศ.ดร. นพดล กรประเสริฐ							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)							
5	น.ส. กาญจนา	ดาวเด่น	540651020	9 ปี 1 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การนำซัพเฟิลฟรอกลิปปิงอัลกอริทึมในปัญหาการตัดและการบรรจุภัณฑ์							
Applying Shuffled Frog Leaping Algorithm in Cutting and Packing Problem							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ตรัสพงศ์ ไทยอุบลมณี							
2. ผศ.ดร. ลัษณา ระมิงค์วงศ์							
3. รศ.ดร. วิชัย ฉัตรทินวัฒน์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)							
6	น.ส. ฐิฎาพร	สุภายี	580651024	4 ปี 11 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประเมินผลกระทบตลอดวัฏจักรชีวิตแบบคอนซีควนเชียลของการใช้ประโยชน์ชีวมวล							
จากซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในอำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่							
Consequential Life Cycle Assessment of Biomass Utilization from Maize Cob Production in							
Chiang Dao District, Chiang Mai Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. เศรษฐ์ สัมภัตตะกุล							
2. ศ.ดร. ทนงเกียรติ เกียรติศิริโรจน์							
3. ผศ.ดร. ชัชวาลย์ ชัยชนะ							

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

### แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก)

7 นาย ภูติศ เจต๊ะวรรณ 570751036 5 ปี 6 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความสัมพันธ์ระหว่างการทำงานของหัวใจทารกในครรภ์ที่วัดโดยใช้อัลตราซาวด์ดอปเพลอร์กับการทำงานของไมโทคอนเดรีย ระดับออกซิเดทีฟสเตรส และระดับเหล็กสะสมในกล้ามเนื้อหัวใจของทารกที่เป็นโรคฮีโมโกลบินบาร์ท

The Correlation Between Prenatal Cardiac Function Assessed by Doppler Ultrasound and Mitochondrial Function, Levels of Oxidative Stress and Iron Concentration in Cardiac Tissue of Fetuses Affected by Hemoglobin Bart's Disease

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.นพ. ชีระ ทองสง
2. ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ)ดร.นพ. นิพนธ์ ฉัตรทิพากร
3. ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ทพญ. สิริพร ฉัตรทิพากร
4. รศ.พญ. เพ็ญกลดา ทองประเสริฐ
5. รศ.พญ. พิมพ์ลักษณ์ เจริญขวัญ
6. ผศ.ดร. ศิรินาถ คำฟู

### เกษตรศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปฐพีศาสตร์และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ)

8 นาย สุภกานต์ ชิตะจะ 590851003 3 ปี 11 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การติดตามศึกษาการกักเก็บคาร์บอนของป่าปลูกในที่ดินเพื่อการฟื้นฟูและป่าธรรมชาติบริเวณเหมืองแร่สังกะสีและถ่านหินในภาคเหนือของประเทศไทย

Monitoring Carbon Storages of Plantation Forests in Reclaimed Land and Natural Forests in Zinc and Coal Mines, Northern Thailand

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สุนทร คำยอง
2. รศ.ดร. พันธุ์พล หัตถโกศล
3. รศ.ดร. อัมรินทร์ บุญตัน
4. ผศ.ดร. อริศรา เจริญปัญญาเนตร

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

### เทคนิคการแพทย์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)

9 นาย สุรชาติ ทองชุมสิน 571151004 5 ปี 11 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความน่าเชื่อถือ ความตรง และการวิเคราะห์ทางชีวกลศาสตร์ของการทดสอบลุกจากนั่งขึ้นยืน ด้วยขาข้างเดียวในผู้ใหญ่ตอนต้น

Reliability, Validity and Biomechanical Analysis of a Single-Leg Sit-to-Stand Test in Young Adults

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สมรรถชัย จำนงค์กิจ
2. ผศ.ดร. สุณีย์ บวรสุนทรชัย
3. ผศ.ดร. นवलลออ ธวินชัย
4. ผศ.ดร. ปฎิมา ศิลสุภคณ

### บัณฑิตวิทยาลัย

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)

10 น.ส. ธนภค ใจมาลัย 579951004 5 ปี 11 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาระบบนำส่งยาด้วยไลโปโซมโดยมีเป้าหมายที่สถานะแฝงของเอชไอวี-1

Development of Liposomal Drug Delivery System Targeting HIV-1 Latency

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ปัญชิกา ปริงเจียว
2. ผศ.ดร. นัทธี สุริย์
3. รศ.ดร. ลลิตา แชนก์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี							
<u>แพทยศาสตร์</u>							
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (ชีวเคมี)							
1	น.ส. อัจฉรา พรหมมาเบน		550751030	8 ปี 1 เดือน	73	3.86	3.86
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความปลอดภัย คุณค่าทางโภชนาการ และฤทธิ์ทางชีวภาพของสารสกัดน้ำมันเมล็ดฝรั่ง							
Safety, Nutritional Value and Biological Activities of Guava ( <i>Psidium guajava</i> ) Seed Oil Extract							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. สมเดช ศรีชัยรัตนกุล							
2. รศ.ดร. นิรมล อุดมอ่าง							
3. ดร. ชัยรัตน์ อุทัยพิบูลย์							
2	นาย ปฏิวัติ ก่องแดง		560751020	6 ปี 11 เดือน	73	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
กลไกทางชีวเคมีในการยับยั้งภาวะข้ออักเสบโดยพืชวงศ์จิงและการพัฒนาสูตรต้านโรคข้อ							
อักเสบ							
Anti-arthritic Biochemical Mechanisms of Zingiberaceae and Development of Anti-arthritis							
Formula							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ศิริวรรณ องค์กรไชย							
2. ผศ.ดร. ฌัญฐกานต์ จิรันธนัญ							
3. ผศ.ดร. วิสินี จันทรมหเสถียร							
3	น.ส. ศศิมล อุดมรักษ์		560751025	6 ปี 11 เดือน	77	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของเซซามินต่อการเสื่อมสลายของเซลล์ประสาท							
Effects of Sesamin on Neurodegeneration							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. ปรัชญา คงทวีเลิศ							
2. ผศ.ดร. พีรพรรณ โปธาเจริญ							
3. ผศ.ดร. รัชฎญลักษณ์ พิทักษ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
4	น.ส. จุฑาทิพย์ ปุเพย		570751001	5 ปี 11 เดือน	72	3.93	3.93
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ศักยภาพของพืชสมุนไพรไทยเพื่อเป็นการรักษาทางเลือกของโรคมะเร็ง							
Potential of Thai Medicinal Plants as an Alternative Cancer Treatment							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร.พญ. รัตนา บรรเจิดพงศ์ชัย							
2. ศ.ดร.ภญ. บังอร ศรีพานิชกุลชัย							
3. ศ.ดร. ปรัชญา กงทวีเลิศ							
5	น.ส. ชญานัท แก้วมูล		570751040	5 ปี 11 เดือน	76	3.94	3.94
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของแอนโทไซยานินต่อการเสื่อมสลายของเซลล์ประสาท							
Effects of Anthocyanins on Neurodegeneration							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. ปรัชญา กงทวีเลิศ							
2. ผศ.ดร. พีรพรรณ โปธาเจริญ							
3. ผศ.ดร. ธัญญลักษณ์ พิทักษ์							

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

#### ศึกษาศาสตร์

ปรัชญาดุขฎิบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการศึกษาเพื่อการพัฒนา

1 น.ส. หฤทัย บัวเขียว 570251013 5 ปี 11 เดือน 51 3.77 3.77

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การจัดวางตัวตนของแรงงานหญิงในกระบวนการพัฒนาของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

Disposition of Women Workers in the Development Process in the Lao People's Democratic Republic

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ศิวรักษ์ ศิวารมย์

2. รศ.ดร. วรวิทย์ เจริญเลิศ

3. Dr. Kenneth L. Kampe

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>พยาบาลศาสตร์</b>							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)							
2	น.ส. บัณฑิตา	นฤมาณเดชะ	561251006	6 ปี 11 เดือน	55	3.58	3.58
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
กลุ่มอาการและคุณภาพชีวิตในเด็กโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาวที่ได้รับยาเคมีบำบัด							
Symptom Cluster and Quality of Life in Children with Leukemia Receiving Chemotherapy							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ทิพาพร วงศ์หังษ์กุล							
2. ผศ.ดร. จุฑารัตน์ มีสุขโข							
3. ผศ.ดร. ศรีมณา นิยมคำ							
3	Mrs. Basbish	Tsogbadrakh	591255801	3 ปี 11 เดือน	55	3.66	3.66
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาเครื่องมือประเมินคุณภาพการพยาบาลในประเทศมองโกเลีย							
Development of Quality Nursing Care Scale in Mongolia							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. วิภาดา คุณาวิกติกุล							
2. ผศ.ดร. สุนิณี อัครกะเดชอนันต์							
3. ผศ.ดร. อรอนงค์ วิชัยคำ							
4	Mrs. Xu Jiamin		601255801	2 ปี 11 เดือน	55	3.62	3.62
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อต้นทุนทางสังคมในที่ทำงานของพยาบาลในมณฑลเจ้อเจียง สาธารณรัฐประชาชนจีน							
Factors Influencing Workplace Social Capital of Nurses in Zhejiang Province, the People's Republic of China							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. วิภาดา คุณาวิกติกุล							
2. ผศ.ดร. สุนิณี อัครกะเดชอนันต์							
3. ผศ.ดร. อภิรดี นันทสุภวัฒน์							

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

### อุตสาหกรรมเกษตร

ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)

5 น.ส. ณัฐวณิชกุล เศรษฐปราโมทย์ 591351006 3 ปี 11 เดือน 48 3.50 3.50

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การใช้เทคโนโลยีพลาสมาอุณหภูมิต่ำในการผลิตแป้งจากข้าวไรซ์เบอร์รี่เพื่อใช้ในผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ

Utilization of Low Temperature Plasma Technology to Produce Flour from Riceberry Rice for Application in Functional Food

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. นิรมล อุดมอ่าง
2. รศ.ดร. ชีรวรรณ บุญญวรรณ
3. ผศ.ดร. ชรรณพ เหล่ากุลติลก

ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)

6 น.ส. เมทนี นพคุณ 571351002 5 ปี 11 เดือน 48 3.50 3.50

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การปรับปรุงสมบัติทางเคมีกายภาพของข้าวมีสีโดยการปรับพื้นผิวด้วยพลาสมา

Improvement of Physicochemical Properties of Pigmented Rice by Cold Plasma Surface Modification

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. พิไลรัก อินธิปัญญา
2. ผศ.ดร. ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล
3. รศ.ดร. พิสิฐ ศรีสุริยจันทร์

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง

แพทยศาสตร์

ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก แขนงวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา

1	น.ส. จุฑามาศ	อาภรณ์พัฒนา	610741020	1 ปี 11 เดือน	26	3.58	3.58
2	นาย ธนภัค	วิเศษมงคลชัย	610741050	1 ปี 11 เดือน	26	3.27	3.27
3	น.ส. ธาวิณี	กฤตสรศักดิ์	610741055	1 ปี 11 เดือน	26	3.38	3.38
4	น.ส. ปองปวัน	เชียรวิชัย	610741069	1 ปี 11 เดือน	26	3.38	3.38
5	น.ส. พัชรี	เรืองเจริญ	610741080	1 ปี 11 เดือน	26	3.12	3.12
6	น.ส. พาลินท์	ศิริเลิศ	610741082	1 ปี 11 เดือน	26	3.46	3.46
7	น.ส. รักษ์ชนกข์	บุญเปี่ยม	610741103	1 ปี 11 เดือน	26	3.27	3.27
8	นาย รังสรรค์	เดชนนทพิพัฒน์	610741104	1 ปี 11 เดือน	26	3.73	3.73
9	นาย เลอเกียรติ	คำประดิษฐ์	610741107	1 ปี 11 เดือน	26	3.04	3.04
10	น.ส. อภิขญา	เดชะตา	610741144	1 ปี 11 เดือน	26	3.73	3.73

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต

ทันตแพทยศาสตร์

ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาวิทยาเอ็นโดดอนต์

1	น.ส. กริษฐา	ทองวิจิตร	620921001	0 ปี 11 เดือน	27	3.63	3.63
2	นาย ชาทิชาย	ตั้งควัฒนา	620921008	0 ปี 11 เดือน	27	3.29	3.29
3	น.ส. ญาดา	เยห์	620921009	0 ปี 11 เดือน	27	3.90	3.90
4	น.ส. ชัญวรัตน์	อุยสุย	620921014	0 ปี 11 เดือน	27	3.50	3.50
5	น.ส. บุญทริกา	ชื่นจิตกุลถาวร	620921016	0 ปี 11 เดือน	27	3.40	3.40
6	น.ส. เบญจพร	พันธุ์สีดา	620921017	0 ปี 11 เดือน	27	3.58	3.58
7	นาย เมธัส	แจ่งสว่าง	620921024	0 ปี 11 เดือน	27	3.50	3.50

ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาศัลยศาสตร์ช่องปาก และแม็กซิลโลเฟเชียล

8	น.ส. จุฑามาศ	เจดศิริพันธ์พงศ์	620921005	0 ปี 11 เดือน	27	3.74	3.74
9	นาย จุฬวิษณุ	มัสเจริญ	620921006	0 ปี 11 เดือน	27	3.89	3.89
10	น.ส. ชนาพร	แสงทองสถิตย์	620921007	0 ปี 11 เดือน	27	3.83	3.83
11	นาย เดชชัย	นัคคาหิรัญ	620921011	0 ปี 11 เดือน	27	3.61	3.61
12	นาย ทิมห์	ปัญญาวารากรณ์	620921012	0 ปี 11 เดือน	27	3.70	3.70
13	น.ส. เพียงรวี	ดำเนินสวัสดิ์	620921020	0 ปี 11 เดือน	27	3.72	3.72



ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
14	น.ส. วรนุช อินทร์มา		620921025	0 ปี 11 เดือน	27	3.85	3.85
ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาทันตกรรมบูรณะ							
15	น.ส. กาญจน์หทัย ไชยล้อม		620921002	0 ปี 11 เดือน	30	3.82	3.82
16	น.ส. ณิชชา จงสู่วิวัฒน์วงศ์		620921010	0 ปี 11 เดือน	30	3.30	3.30
17	น.ส. นวกรณ์ ชาญฤทธิเสน		620921015	0 ปี 11 เดือน	30	3.43	3.43
18	น.ส. ภัทสร่า ฉัตรวิชัย		620921021	0 ปี 11 เดือน	30	3.39	3.39
19	นาย วัลญญู สานตีสุมงคล		620921026	0 ปี 11 เดือน	30	3.64	3.64

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 1

#### วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ)

1 น.ส. กุศลิน สังข์นวล 570631114 5 ปี 11 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การปรับปรุงกระบวนการวัดสแวงโฮลด้วยเครื่องมือวัดพิกัด

Improving Swage Hole Measurement with Coordinate Measuring Machine

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. วิมลน เหล่าศิริถาวร

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 1

#### วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)

1 นาย ลิขสิทธิ์ อินตะเขื่อน 590631085 3 ปี 11 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประเมินปฏิกิริยาไฟฟ้าเคมีของแบตเตอรี่การไหลสารอินทรีย์ใช้น้ำเป็นสารละลาย

Evaluation of Electrochemical Reaction of Organic Flow Battery Using Aqueous Solution

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. กลยุท บัญญาวุธโช

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2

มนุษยศาสตร์

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ประวัติศาสตร์)

1 นาย กัมปนาท เอกฉาย 580131007 4 ปี 11 เดือน 36 3.75 3.75

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

กระบวนการเกิดขึ้นของ “มวยไทย” ในรัฐสมบูรณาญาสิทธิราชย์

“Muay Thai” Forming Process in the Absolutist State

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. อรรถจักร์ สัตยานุรักษ์

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เคมี)

2 น.ส. กัญชума งามอาคาร 570531013 5 ปี 11 เดือน 38 3.07 3.07

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาหยดของเหลวเคลื่อนที่เชื่อมต่อกับแคปิลลารีอิเล็กโทรโฟรีซิสสำหรับการแยกไอออนอนินทรีย์บางชนิด

Development of Moving Liquid Drop Coupled with Capillary Electrophoresis for Separation of Some Inorganic Ions

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ทินกร กันยานี

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)

3 นาย ณัฐพล จุ้ยจูน 580631094 4 ปี 11 เดือน 36 3.44 3.44

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์พฤติกรรมของอุโมงค์ในหินที่ก่อสร้างด้วยเครื่องเจาะอุโมงค์โดยวิธีดิสครีตเอลิเมนต์

Behavior Analysis of Rock Tunnel Constructed by Tunnel Boring Machine Using Discrete Element Method

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ธวัชชัย ต้นชัยสวัสดิ์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)							
4	นาย สวรรุจ ขาวอิน		580631038	4 ปี 11 เดือน	39	3.00	3.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเร่งการเติบโตต้นหม่อนด้วยเทคนิคน้ำที่กระตุ้นด้วยพลาสมา							
Enhancing Germination Rate of Mulberry by Plasma Activated Water Technique							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. เสริมเกียรติ จอมจันทร์ยอง							
<b>พยาบาลศาสตร์</b>							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ใหญ่)							
5	น.ส. มนต์วี ขนอม		581231040	4 ปี 11 เดือน	37	3.92	3.92
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความรู้ ทักษะและการปฏิบัติของพยาบาลเกี่ยวกับการเคลื่อนไหวกายโดยเร็วของผู้ป่วย							
วิกฤต							
Nurses' Knowledge, Attitudes, and Practices Regarding Early Mobilization of Critically Ill Patients							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. มยุลี สำราญญาติ							
2. ผศ.ดร. ชมพูนุท ศรีรัตน์							
<b>สถาปัตยกรรมศาสตร์</b>							
สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)							
6	น.ส. ศิรินภา ฤาใจ		581731009	4 ปี 11 เดือน	36	3.29	3.29
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การดำรงอยู่ของภาคพื้นถิ่นในจังหวัดเชียงใหม่							
Persistence of Local Market in Chiang Mai Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. แผ่นดิน อุณจะนำ							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>การสื่อสารมวลชน</b>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การสื่อสารศึกษา)							
7	นาย ชีรมล บัวงาม		581832001	4 ปี 11 เดือน	36	3.94	3.94
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
กระบวนการสื่อสารประเด็นสาธารณะของสำนักข่าวอิสระตามแนวคิดวารสารศาสตร์เชิงข้อมูล							
Communication Process of Public Issues by Independent News Agency Based on Data-Driven Journalism							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. นรินทร์ นำเจริญ							
<b>รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2</b>							
<b>มนุษยศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จิตวิทยาการปรึกษา)							
1	นาย ธนวัฒน์ มณี		610132018	1 ปี 11 เดือน	38	3.85	3.85
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
รูปแบบความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของปัจจัยที่ส่งผลต่อภาวะหมดไฟในการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย							
Causal Relationship Model of Factors Affecting Study-Related Burnout Among High School Students							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. อารยา ผลธัญญา							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ประวัติศาสตร์)							
2	นาย จารุกิตต์ เชียงจันทร์		590131006	3 ปี 11 เดือน	36	3.83	3.83
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ประวัติศาสตร์ว่าด้วยความสุขในมุมมองของรัฐและสื่อสิ่งพิมพ์ไทย พ.ศ. 2501-2515							
History of Happiness from the Perspective of the Thai State and Media, 1958-1972							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สິงห์ สุวรรณกิจ							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สารสนเทศศึกษา)							
3	น.ส. ทิพย์สุดา	แสนโส	590132019	3 ปี 11 เดือน	36	3.56	3.56
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนากระบวนฐานความรู้วัฒนธรรมไทลื้อจังหวัดลำปาง							
Development of Tai Lue Culture Knowledge-base System in Lampang							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ชัยวัฒน์ นันทศรี							
<b>ศึกษาศาสตร์</b>							
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาพิเศษ)							
4	น.ส. ภทรา	นาพนัง	600232080	2 ปี 11 เดือน	49	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การใช้โปรแกรมทีช และการเสริมแรงทางบวก เพื่อเพิ่มการกำกับตนเองของเด็กปฐมวัยที่มี							
ภาวะออทิซึม							
Using the TEACCH Program and Positive Reinforcement to Increase Self-Regulation of a							
Preschool Child with Autism							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ. สร้อยสุดา วิทยากร							
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ประเมินผลและวิจัยการศึกษา) แขนงวิชาวิจัยและสถิติการศึกษา							
5	น.ส. พีรจักร	อินทชัยศรี	590232012	3 ปี 11 เดือน	41	3.91	3.91
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประยุกต์ใช้การวิเคราะห์การอยู่รอด ในการศึกษาการผันสถานภาพการเป็นนักศึกษาของ							
นักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่							
An Application of the Survival Analysis to the Study of Undergraduate Students Drop-Outs in							
Chiang Mai University							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. มานัดธุ์ คำกอง							
2. ผศ.ดร. สุนทรพจน์ ดำรงค์พานิช							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>สังคมศาสตร์</b>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สังคมศาสตร์) แขนงวิชาการศึกษารพัฒนา							
6	Ms. May Saung Oo		610435808	1 ปี 11 เดือน	39	3.31	3.31
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
กระบวนการต่อรองของชุมชนกะเหรี่ยงต่อความชอบธรรมในที่ดินและการจัดการที่ดินแบบจารีตในเขตการบริหารคู่ขนานทานินตายี ประเทศเมียนมา							
Negotiation Process of Karen Communities on Land Legitimacy and Customary Land Management in Dual Administration Zone: Tanintharyi Region, Myanmar							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. ลินญา อุทัย							
2. ผศ.ดร. ชูศักดิ์ วิทยากัด							
7	Mr. Saw Ni Thaw Htoo		610435811	1 ปี 11 เดือน	39	3.44	3.44
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ระบบการเรียนการสอนของกะเหรี่ยง: การศึกษาของชนพื้นเมืองในฐานะการกำหนดเจตจำนงตนเอง							
Pedagogy of the Karen: Indigenous Education as Self-determination							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. Lect. Dr. Shirley Lorraine Worland							
2. ผศ.ดร. ประสิทธิ์ ลีปรีชา							
8	Ms. Sui Meng Par		610435812	1 ปี 11 เดือน	36	3.43	3.43
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
กระบวนการทำให้การศึกษากลายเป็นสินค้าภายใต้ระบบการศึกษาเงาในรัฐชิน ประเทศเมียนมา							
Commodification of Education in Myanmar' Chin State Under the Shadow Education System							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. มุกดาวรรณ ศักดิ์บุญญ							
2. ผศ.ดร. ประสิทธิ์ ลีปรีชา							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
9	Mr. Van Bawi Mang		610435813	1 ปี 11 เดือน	36	3.36	3.36
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
นิเวศวิทยาการเมืองของการจัดการภูมิทัศน์ในอุทยานแห่งชาติซิงมุตลาง รัฐชิน ประเทศเมียนมาร์							
Political Ecology of Landscape Management in the Proposed Zinghmughtlang National Park,							
Chin State, Myanmar							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ชูศักดิ์ วิทยาก็ค							
2. Lect.Dr. Robert A. Farman							
<b>วิทยาศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การสอนคณิตศาสตร์)							
10	นาย จิระพงษ์ ชมกลิ่น		600532014	2 ปี 6 เดือน	41	3.72	3.72
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
อันดับธรรมชาติบนกิ่งรูปของการแปลงที่คงสภาพ $E$ ในตัว							
Natural Order on the Self- $E$ -Preserving							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ปฤษณา กลัษฏุม							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เคมี)							
11	น.ส. ชนิตา เพชรดี		600531012	2 ปี 11 เดือน	36	3.78	3.82
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเจาะผ่านเยื่อหุ้มเซลล์และฤทธิ์การต้านเซลล์มะเร็งของเปปไทด์นินซินต้านจุลชีพ							
Membrane Permeabilization and Anticancer Activity of Antimicrobial Peptide Nisin							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ปัญชิกา ปรังเจียว							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ชีววิทยา)							
12	นาย นัทธพงศ์ จันทร์หอม		600531027	2 ปี 11 เดือน	38	3.50	3.50
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของไนโตรเจนอนินทรีย์และฟอสฟอรัสต่อการเติบโตของต้นสมิ (Sesbania sesban (L.) Merr.) และการประยุกต์ใช้ในการบำบัดน้ำเสียจากฟาร์มสุกร							
Effects of Inorganic Nitrogen and Phosphorus on Growth of <i>Sesbania sesban</i> (L.) Merr. and Its Applications for Treating Wastewater from Swine Farm							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. อรุโณทัย จำปีทอง							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การสอนฟิสิกส์)							
13	นาย ชวพัฒน์ ปฐมพรหม		610531086	1 ปี 11 เดือน	38	3.67	3.58
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การศึกษาการดูดและผลักระหว่างแผ่นกลมบางที่ลอยบนผิวน้ำด้วยวิธีเชิยเรนสังเคราะห์ของผิวอิสระ							
A Study of Attraction and Repulsion of Thin Disks Floating on Water Surface Using Free Surface Synthetic Schlieren Method							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. นิรุต ผุสดี							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์)							
14	น.ส. บุศรากร สุพิชชา		610531051	1 ปี 11 เดือน	39	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การรู้จำตัวอักษรภาษามือแบบอเมริกัน โดยใช้เทคนิคการผสมเชิงสถิติและพลวัตของการจำแนกร่วมกันร่วมกับโครงข่ายประสาทเทียมแบบสังวัตนาการ							
American Sign Language Alphabet Recognition Using a Static and Dynamic Mixing Technique of Ensemble Classification Combining with Convolutional Neural Networks							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. วาริน เชาวทัต							



ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ฟิสิกส์ประยุกต์)							
15	ว่าที่ ร.ต. รักษ์ปรัตต์ ศิริอริยะชัย		590531057	3 ปี 11 เดือน	38	3.33	3.33
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การสังเคราะห์ฟิล์มอนุภาคนาโนเหล็กออกไซด์ที่เตรียมโดยกระบวนการสปาร์กภายใต้สนามแม่เหล็ก							
Synthesis of Iron Oxide Nanoparticle Films Prepared by Sparking Process Under Magnetic Field							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. วีระเดช ทองสุวรรณ							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์ประยุกต์)							
16	นาย อัญญาณ์ หิมะกลัส		600531055	2 ปี 11 เดือน	38	3.56	3.56
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การควบคุมผ่านความเป็นผู้นำของแบบจำลองคักเกอร์-สเมล โดยมีตัวหน่วงเวลา							
Control Through Leadership of Cucker-Smale Model with Time Delay							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ธเนศร์ โรจน์ศิริพิศาล							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จุลชีววิทยาประยุกต์)							
17	นาย พงศธร ยอดสุวรรณ		590531072	3 ปี 11 เดือน	37	3.69	3.68
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ชุมชนของแบคทีเรียภายในทางเดินอาหารของแมลงงู ( <i>Xylocopa latipes</i> ) ในจังหวัดเชียงใหม่							
Bacterial Communities in Intestinal Tract of Carpenter Bee ( <i>Xylocopa latipes</i> ) in Chiang Mai Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. เทิด ดิษยธนูวัฒน์							
18	นาย รุจิภาส ยงสวาสดี		590531074	3 ปี 11 เดือน	38	3.79	3.79
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลกระทบของไวรัสโรคออกถูงที่มีต่อแบคทีเรียประจำถิ่นในผึ้งพันธุ์ ( <i>Apis mellifera</i> ) และผึ้งโพรง ( <i>Apis cerana</i> )							
Impact of Sacbrood Virus on Normal Flora Bacteria of <i>Apis mellifera</i> and <i>Apis cerana</i>							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. เทิด ดิษยธนูวัฒน์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ดาราศาสตร์)							
19	นาย นเรนทร์ฤทธิ	ชนานุศักดิ์	610531046	1 ปี 11 เดือน	37	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ฟังก์ชันกำลังส่องสว่างของวัตถุตัวเลือกที่มีเรดชิฟต์สูงในสมัยของการรีไอออไนซ์ (เรดชิฟต์ $\geq 6$ ) ในเขตข้อมูลคอสมิกอีโวลูชันเซอร์เวย์							
Luminosity Function of High-Redshift Z Object Candidates at the Epoch of Reionization (Redshift $Z \geq 6$ ) in Cosmic Evolution Survey (COSMOS) Field							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุวิชา วรรณวิเชียร							
2. ดร. อุเทน แสวงวิทย์							
3. ผศ.ดร. ศีรามาศ โกมลจินดา							
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)							
20	นาย ภัทรชัย	ใหม่จีน	610631016	1 ปี 11 เดือน	36	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประเมินสมบัติทางกลของจีโอพอลิเมอร์มอร์ตาร์จากเถ้าลอยโดยใช้เส้นใยกัญชงแบบปรับสภาพด้วยตนเองเป็นวัสดุผสมเพิ่ม							
Evaluating Mechanical Properties of Fly Ash-Based Geopolymer Mortar Using Self-Treatment Hemp Fiber as an Additive							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ชีวรา สุวรรณ							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)							
21	นาย ปัญญากร	ดีเรือน	590631125	3 ปี 6 เดือน	36	3.38	3.38
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์ค่าความร้อนของใบไม้เพื่อทำนายความรุนแรงของไฟป่าในป่าเต็งรัง							
Analysis of Heating Value of Leaves to Predict Forest Fire Intensity in Dry Dipterocarp Forest							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. วัชรพงษ์ ชัยพงษ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเหมืองแร่)							
22	Mr. Manasit Sinsantithet		610635904	1 ปี 11 เดือน	37	3.68	3.68
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเปรียบเทียบการใช้งานแบบจำลองเชิงประจักษ์ของการกัดเซาะดินในพื้นที่ฟื้นฟูเหมืองที่ ยากแก่การเข้าถึง							
Comparison of Soil Erosion Empirical Models in Limited-Access Area of Reclaimed Mine							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ดร. คมสุรย์ สมประสงค์							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน)							
23	น.ส. บัณฑิตา เมธาวิฑูกุล		590631043	3 ปี 11 เดือน	42	3.40	3.40
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประเมินความพร้อมเพื่อเข้าสู่ยุคอุตสาหกรรม 4.0 สำหรับโซ่อุปทานเกษตรและอาหารแปรรูป ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในภาคเหนือของประเทศไทยโดยใช้แบบจำลองวุฒิภาวะ							
Industry 4.0 Readiness Assessment for Agriculture and Food Processing Supply Chain of Northern SMEs in Thailand Using Maturity Model							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. สาลินี สันติธีรากุล							
<b>แพทยศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (สรีรวิทยา)							
24	น.ส. บุศรินทร์ อรุณศักดิ์		600731050	2 ปี 11 เดือน	36	3.74	3.74
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลเชิงเปรียบเทียบของตัวยับยั้งโปรตีนคอนเวอร์เทส ซับทิลิซิน/เคซิน ชนิดที่ 9 และ อะทอร์ วาสแตตินต่อการทำงานของสมองและการเรียนรู้จดจำในหนูอ้วนเพศเมียที่มีภาวะดื้อต่ออินซูลิน							
The Comparative Effects of Proprotein Convertase Subtilisin/ kexin Type 9 (PCSK9) Inhibitor and Atorvastatin on Brain Function and Cognitive Function in Obese-insuline Resistant Female Rats							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. วาสนา ปรัชญาสกุล							
2. ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ ดร.ทพญ. สิริพร จัตรีทิพากร							
3. ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ ดร.นพ. นิพนธ์ จัตรีทิพากร							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>เกษตรศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (พืชสวน)							
25	น.ส. ชิตติมา ยะใจ		590831052	3 ปี 11 เดือน	37	3.30	3.50
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
สัณฐานวิทยา ความสัมพันธ์ทางพันธุกรรม และการพัฒนาพันธุ์ผักชีหูด							
Morphology, Genetic Relationship, and Improvement of Rat-tail Radish							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. จุฑามาศ กุ่มชัย							
2. ผศ.ดร. วิวัฒน์ บัณฑิตย์							
<b>ทันตแพทยศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตกรรมจัดฟัน)							
26	น.ส. เนาวรัตน์ แสนจันดี		600931004	2 ปี 11 เดือน	60	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประเมินพื้นที่ผิวรากฟันของฟันแท้บนในผู้ป่วยไทยที่มีภาวะปากแหว่งเพดานโหว่ข้างเดียวแบบสมบูรณ์โดยใช้ภาพรังสีโคนบีมคอมพิวเตอร์โทโมกราฟี							
Assessment of Root Surface Areas of Maxillary Permanent Teeth in Thai Patients with Complete Unilateral Cleft Lip and Palate Using Cone Beam Computed Tomography							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ทพญ. มารศรี ชัยวรวิทย์กุล							
2. ศ.ทพ. ชีระวัฒน์ โชติกเสถียร							
3. ผศ.ทพญ.ดร. อภิรุม จันทน์หอม							
27	น.ส. เพ็ชรไพลิน ภูสันติสัมพันธ์		600931006	2 ปี 11 เดือน	60	3.96	3.93
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของร่องนำเจาะไว้ก่อนต่อเสถียรภาพปฐมภูมิของวัสดุฝังเกลียวขนาดเล็ก: การทดลองนอกร่างกาย							
Effects of Pre-drilled Pilot-hole Diameters on Miniscrew Implant Primary Stability: An <i>in vitro</i> Study							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ทพ. ชีระวัฒน์ โชติกเสถียร							
2. ทพ.ดร. คณิศ ตรีภูวพฤทธิ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
28	น.ส. วณิชชญา	ตั้งสำเร็จวงศ์	600931007	2 ปี 11 เดือน	60	4.00	3.98
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การใช้ตะขอตั้งรั้งที่มีความยาวแตกต่างกันในการเคลื่อนฟันทุกซี่ในขากรรไกรบนไปทางด้านไกลกลางโดยใช้หลักยึดหมุดฝังในกระดูก: วิเคราะห์ด้วยวิธีไฟไนต์เอลิเมนต์							
Retraction Hooks of Different Lengths for Maxillary Whole Arch Distalization with Miniscrew Anchorage: A Finite Element Analysis							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.คลินิก ทพ. วิรัช พัฒนาการณ์							
2. ผศ.ดร. ชาย รังสิยากุล							
<b>เทคนิคการแพทย์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (กิจกรรมบำบัด)							
29	น.ส. ชนากานต์	จันทร์สุข	591131029	3 ปี 11 เดือน	37	3.73	3.76
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของการบำบัดด้วยการฟ้อนรำไทยพื้นบ้านต่ออาการซึมเศร้า ความหวัง และความหมายในชีวิตของผู้ป่วยโรคซึมเศร้าเพศหญิง							
Effects of Thai Folk Dance Intervention on Depression Symptoms, Hope and Meaning in Life of Female Patients with Major Depression							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. วรณนิภา บุญระยอง							
<b>พยาบาลศาสตร์</b>							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน)							
30	นาย ปรมัติ	ศักดิ์แสน	611231090	1 ปี 6 เดือน	38	3.88	3.88
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการเฝ้าระวังการติดเชื้อของอาสาสมัครสาธารณสุขเรือนจำ							
Factors Related to Infection Surveillance of Prisoner Health Volunteers							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ. วิลาวัลย์ เตือนราษฎร์							
2. รศ.ดร. ศิวพร อึ้งวัฒนา							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารทางการพยาบาล)							
31	นาย อติเรก ช่างเพียร		601231065	2 ปี 11 เดือน	36	3.48	3.48
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ลักษณะบุคลิกภาพและการปฏิบัติตามบทบาทในงานของพยาบาลในโรงพยาบาลศูนย์							
Personality Traits and Work Role Performance of Nurses in Regional Hospitals							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. กุลวดี อภิชาติบุตร							
2. ผศ.ดร. เพชรสุนีย์ ทังเจริญกุล							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเวชปฏิบัติผู้สูงอายุ)							
32	นาง ชฎารัตน์ เกื้อสุข		611231004	1 ปี 11 เดือน	39	3.59	3.59
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความรู้ด้านสุขภาพและการจัดการตนเองในผู้สูงอายุโรคไตวายเรื้อรัง							
Health Literacy and Self-management Among Older Persons with Chronic Kidney Disease							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ศิริรัตน์ ปานอุทัย							
2. รศ.ดร. เดชา ทำดี							
33	น.ส. อามานี แดมะยู		611231008	1 ปี 11 เดือน	42	3.70	3.70
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความรู้ด้านสุขภาพและการจัดการตนเองในผู้สูงอายุไทยมุสลิมที่เป็นโรคความดันโลหิตสูง							
Health Literacy and Self-management Among Thai Muslim Older Persons with Hypertension							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ศิริรัตน์ ปานอุทัย							
2. ผศ.ดร. พนิดา จันทโสภีพันธ์							
34	นาง จิราพรธณ ไมเรส		611231083	1 ปี 11 เดือน	42	3.77	3.77
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความรู้เรื่องยาและความร่วมมือในการใช้ยาในผู้สูงอายุโรคเรื้อรังหลายโรค							
Medication Literacy and Medication Adherence Among Older Persons with Multimorbidity							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ศิริรัตน์ ปานอุทัย							
2. ผศ.ดร. ณัฐรยาน์ สุวรรณคฤหาสน์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>เศรษฐศาสตร์</b>							
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต							
35	Ms. Hong Li		611635807	1 ปี 11 เดือน	42	3.65	3.65
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
วิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างการท่องเที่ยวกับมลพิษสิ่งแวดล้อมในภาคตะวันตกเฉียงใต้ของจีน							
An Analysis of the Relationship Between Tourism and Environmental Pollution in Southwest China							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. กาญจนา โชคถาวร							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
36	Ms. Ling Li		611635809	1 ปี 11 เดือน	42	3.35	3.35
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การค้าระหว่างประเทศระหว่างจีนและประเทศคู่ค้าภายใต้แนวคิดหนึ่งแถบหนึ่งเส้นทาง : กรณีศึกษามณฑลฟูเจี้ยน							
International Trade Between China-Trading Partners Under "The Belt and Road" Initiative: A Case Study of Fujian Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. นิสิต พันธมิตร							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
37	Ms. Ruicai Li		611635811	1 ปี 11 เดือน	42	3.65	3.65
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์ความเสี่ยงทางการเงินของสินทรัพย์ลูกค้าจาก Yu'E Bao							
Financial Risk Analysis of Customer Assets from Yu'E Bao							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. กาญจนา โชคถาวร							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
3. ผศ.ดร. ชัยวัฒน์ นิ่มอนุสรณ์กุล							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
38	Ms. Shixin Liu		611635814	1 ปี 11 เดือน	42	3.35	3.35
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความสัมพันธ์ระหว่างการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ การเติบโตทางเศรษฐกิจและมลพิษสิ่งแวดล้อมในภาคกลางของจีน							
The Relationship Between Foreign Direct Investment, Economic Growth and Environmental Pollution in Central China							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. กาญจนา โชคถาวร							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
39	Mr. Shuang Liu		611635815	1 ปี 11 เดือน	42	3.65	3.65
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์และการพยากรณ์การลงทุนทางตรงจากต่างประเทศ การท่องเที่ยว การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจในกลุ่มประเทศอาเซียน							
The Analysis and Forecasting on Foreign Direct Investment, Tourism and Economic Growth in ASEAN Countries							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. กาญจนา โชคถาวร							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
3. ผศ.ดร. ชัยวัฒน์ นิ่มอนุสรณ์กุล							
40	Ms. Xianing Zhang		611635820	1 ปี 11 เดือน	54	3.04	3.04
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การค้าภายในอุตสาหกรรมพืชผักและผลไม้ระหว่างประเทศจีนและเวียดนาม							
The Intra-industry Trade in Vegetable and Fruit Products Between China and Vietnam							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. อนุภาค เสาร์เสาวภาคย์							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							



ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
41	Ms. Yixi Li		611635824	1 ปี 11 เดือน	42	3.20	3.20
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลกระทบของหนึ่งแถบหนึ่งเส้นทางต่อการเชื่อมโยงต่อความผันผวนของหุ้นจีนการศึกษาเชิงประจักษ์ของ 5 บริษัทที่จดทะเบียนในจีน							
Effects of Belt and Road Initiative on Chinese Stock Volatilities Connectivity: An Empirical Study of 5 Listed Chinese Companies							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์							
2. ดร. วรพล ยะมะกะ							
3. ดร. ภารวี มณีจักร							
42	Ms. Liu Xin		611635834	1 ปี 6 เดือน	42	3.60	3.60
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ปัจจัยด้านสถาบันที่มีผลต่อการลงทุนโดยตรงของจีนต่อหุ้นของประเทศ "OBOR" โดยใช้การทดสอบเชิงประจักษ์ของข้อมูลพาแนลด้วยแบบจำลองแรงโน้มถ่วง							
Institutional Factor Affecting on China's Outward Foreign Direct Investments Stocks of "OBOR" Countries Using an Empirical Test of Panel Data with Gravity Model							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. อนุภาค เสาร์เสาวภาคย์							
2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ข</b>							
<b><u>ศึกษาศาสตร์</u></b>							
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการบริหารการศึกษา							
1	นาย พงศ์พันธ์ นันชัย		580232146	4 ปี 11 เดือน	36	3.43	3.43
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. มนต์นภัส มโนการณ						
	2. ผศ.ดร. ยงยุทธ ยะบุญธง						
<b><u>วิศวกรรมศาสตร์</u></b>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง)							
2	นาย จิรทัศน์ ประกรณ์		580632063	4 ปี 11 เดือน	36	3.50	3.50
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. เศรษฐพงษ์ เศรษฐบุปผา						
<b><u>บริหารธุรกิจ</u></b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การเงิน)							
3	น.ส. วรินทรา รุจิวรรณศิริ		581532250	4 ปี 11 เดือน	42	3.04	3.04
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. รวี ลงกานี						
<b><u>เศรษฐศาสตร์</u></b>							
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต							
4	น.ส. ฐาปนี จันทร์เพชร		581632011	4 ปี 11 เดือน	45	3.03	3.03
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. วรทยา ชินกรรม						
	2. ผศ.ดร. เขาวนา เพชรรัตน์						
<b><u>การสื่อสารมวลชน</u></b>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การสื่อสารศึกษา)							
5	นาย ธนสิทธิ์ พรพิพัฒน์ไพบูลย์		581832005	4 ปี 11 เดือน	36	3.20	3.20
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. จิระศักดิ์ สารรัตน์						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3</b>							
<b>มนุษยศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ)							
1	น.ส. นันทน์ภัท ชมชื่น		600132031	2 ปี 11 เดือน	36	3.35	3.35
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. ทศนีย์ หอมกลิ่น							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สารสนเทศศึกษา)							
2	น.ส. ทวีลักษณ์ วรรณศรีรัตน์		610132007	1 ปี 11 เดือน	36	3.40	3.40
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. พรชนิตว์ ลีนาราช							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ญี่ปุ่นศึกษา)							
3	นาย ฤกษ์ดี มโนวิชิตสรณ์		590132084	3 ปี 11 เดือน	36	3.40	3.40
กรรมการที่ปรึกษา							
1. Prof. Emeritus Dr. Shigeharu Tanabe							
<b>ศึกษาศาสตร์</b>							
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการศึกษานปฐมวัย							
4	นาง รติกร เตชะสุวรรณ		590232075	3 ปี 11 เดือน	36	3.67	3.67
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. รัชฎาญจน์ ทองถาวร							
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการบริหารการศึกษา							
5	นาย ณัฐวุฒิ กันต๊ีบ		590232102	3 ปี 11 เดือน	36	3.80	3.80
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. มนต์นภัส มโนการณ							
2. รศ.ดร. ชูชีพ พุทธประเสริฐ							
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกสังคมศึกษา							
6	น.ส. วารี สาริกา		600232030	2 ปี 11 เดือน	37	3.65	3.65
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. แสง แสนบุตร							
2. รศ.ดร. ชรินทร์ มั่งคั่ง							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b><u>สังคมศาสตร์</u></b>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์การเมือง)							
7	ว่าที่ร.ต. อาทิตย์ สีฝั้น		590432032	3 ปี 11 เดือน	45	3.31	3.31
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. ชเนศ ศรีวิชัยลำพันธ์						
	2. รศ.ดร. นิสิต พันชมิตร						
8	น.ส. นงนภสร ชัยวงศ์		600432020	2 ปี 11 เดือน	45	3.14	3.14
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. อุดมโชค อาษาวิมลกิจ						
	2. รศ.ดร. กาญจนา โชคถาวร						
<b><u>วิทยาศาสตร์</u></b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การสอนคณิตศาสตร์)							
9	น.ส. จารุพร วางมือ		600532001	2 ปี 11 เดือน	38	3.45	3.45
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. นราวดี ภูดลสิทธิพัฒน์						
<b><u>วิศวกรรมศาสตร์</u></b>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)							
10	นาย ชัยวัฒน์ กระแสร์สินธุ์		610632017	1 ปี 11 เดือน	36	3.85	3.85
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. ขจรศักดิ์ โสภจรรย์						
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง)							
11	น.ส. นิธินันท์ รัตน์ชเลศ		600632050	2 ปี 11 เดือน	36	3.64	3.64
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ. ชูโชค อายุพงศ์						
<b><u>เกษตรศาสตร์</u></b>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ธุรกิจเกษตร)							
12	นาย วิทวัส โยดี		600832014	2 ปี 11 เดือน	39	3.50	3.50
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. กรรณิกา แซ่ลิว						
	2. รศ.ดร. เขาวเรศ เขาวนพูนผล						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
13	น.ส. สุวัชรินทร์ จิตใจ		600832032	2 ปี 11 เดือน	39	3.32	3.32
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. กรรณิกา แซ่ลี้ว						
	2. รศ.ดร. ยาวเรศ เขาวนพูนผล						
14	น.ส. อัญริกา มะหาวัน		600832034	2 ปี 11 เดือน	39	3.64	3.64
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. กรรณิกา แซ่ลี้ว						
	2. รศ.ดร. ยาวเรศ เขาวนพูนผล						
<b>พยาบาลศาสตร์</b>							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารทางการพยาบาล)							
15	นาง พัชรินทร์ เขตประทุม		601232003	2 ปี 11 เดือน	36	3.67	3.67
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. กุลวดี อภิชาติบุตร						
	2. ผศ.ดร. บุญพิชชา จิตต์ภักดี						
16	นาย สุทธิพร ใจแล		601232007	2 ปี 11 เดือน	36	3.57	3.57
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. จูตินัญญ์ อัคระเดชอนันต์						
	2. ผศ.ดร. บุญพิชชา จิตต์ภักดี						
17	นาง นฤศสร ชันแก้วผาบ		601232014	2 ปี 11 เดือน	36	3.43	3.43
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. จูตินัญญ์ อัคระเดชอนันต์						
	2. ผศ.ดร. บุญพิชชา จิตต์ภักดี						
<b>บริหารธุรกิจ</b>							
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต							
18	น.ส. กชวรรณ ณ สงขลา		601532002	2 ปี 11 เดือน	43	3.69	3.69
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ. สุวรรณ เลหาะวิสุทธิ						
19	นาย ธนิน ดิโกภิชาดิ		601532028	2 ปี 11 เดือน	43	3.92	3.92
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. ก้องภู นิมานันท์						
20	น.ส. ปวีณา แก้วประเสริฐ		591532023	3 ปี 11 เดือน	43	3.58	3.58
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. เขมกร ไชยประสิทธิ์						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
21	น.ศ. นรีนุช ชัดดีพัฒนาพงษ์		591532191	3 ปี 11 เดือน	43	3.49	3.49
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. เขมกร ไชยประสิทธิ์						
22	น.ศ. ชนิดา คำแดงใหญ่		601532128	2 ปี 11 เดือน	43	3.92	3.92
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. เขมกร ไชยประสิทธิ์						
23	นาย พงษ์นรินทร์ กาวีสุข		601532150	2 ปี 11 เดือน	43	3.42	3.42
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. เขมกร ไชยประสิทธิ์						
24	น.ศ. อริสา เลิศกิจชุดิมา		601532169	2 ปี 11 เดือน	43	3.47	3.47
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. เขมกร ไชยประสิทธิ์						
<b>บัญชีมหาบัณฑิต</b>							
25	น.ศ. เพชรพร เทพาคำ		591532221	3 ปี 11 เดือน	39	3.04	3.04
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. ตุลยา ตูลาดิลก						
26	นาง ภูษณิศา ชมภูจันทร์		591532222	3 ปี 11 เดือน	39	3.08	3.08
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. ตุลยา ตูลาดิลก						
27	นาง อาทิตยา เดชสุขุม		601532199	2 ปี 11 เดือน	37	3.85	3.85
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. มนทิพย์ ตั้งเอกจิต						
<b><u>เศรษฐศาสตร์</u></b>							
<b>เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต</b>							
28	น.ศ. นุจรินทร์ ศรีคุณเมือง		601632017	2 ปี 11 เดือน	42	3.58	3.58
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. ปิยะลักษณ์ พุทธวงศ์						
	2. ผศ.ดร. เขาวนา เพชรรัตน์						
29	น.ศ. กฤตคนก เรื่องพนิช		611632019	1 ปี 11 เดือน	36	4.00	4.00
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี						
	2. ผศ.ดร. อนุภาค เสาร์เสาวภาคย์						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>บัณฑิตวิทยาลัย</b>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม)							
30	น.ส. เจียวอยู่ หลิว		599932061	3 ปี 6 เดือน	36	3.95	3.95
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ธนียา เจตยานุกรกุล							
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ)							
31	นาย อนุวัฒน์ จันทรวงศ์		599932047	3 ปี 11 เดือน	36	3.61	3.61
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. พฤษภ บุญมา							