

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563**

<b>ระดับปริญญาเอก</b>		<b>10 คน</b>
ภาคปกติ	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	5 คน
ภาคปกติ	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
ภาคปกติ	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	3 คน
ภาคปกติ	แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
<b>ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง</b>		<b>1 คน</b>
ภาคปกติ	ป.บัณฑิตชั้นสูง	1 คน
<b>ระดับปริญญาโท</b>		<b>29 คน</b>
ภาคปกติ	แบบ 1	3 คน
ภาคปกติ	แผน ก แบบ ก 2	5 คน
ภาคพิเศษ	แผน ก แบบ ก 2	2 คน
ภาคปกติ	แบบ 2	6 คน
ภาคพิเศษ	แผน ข	2 คน
ภาคปกติ	แบบ 3	1 คน
ภาคพิเศษ	แบบ 3	10 คน
	<b>รวม</b>	<b>40 คน</b>

**ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา**

<b>หลักสูตรนานาชาติ</b>		<b>5 คน</b>
<b>นักศึกษาคนไทย</b>		<b>3 คน</b>
- พยาบาลศาสตร์		1 คน
- สาธารณสุขศาสตร์		1 คน
- สถาปัตยกรรมศาสตร์		1 คน
<b>นักศึกษาต่างชาติ</b>		<b>2 คน</b>
- แพทยศาสตร์ (พม่า)		1 คน
- สถาปัตยกรรมศาสตร์ (ญี่ปุ่น)		1 คน
<b>หลักสูตรปกติ</b>		<b>35 คน</b>
<b>นักศึกษาคนไทย</b>		<b>32 คน</b>
<b>นักศึกษาต่างชาติ</b>		<b>3 คน</b>
- สัตวแพทยศาสตร์ (ลาว 1 คน / จีน 1 คน)		2 คน
- วิศวกรรมศาสตร์ (ลาว)		1 คน
	<b>รวม</b>	<b>40 คน</b>

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>ระดับปริญญาเอก</b>		
<b>ศึกษาศาสตร์</b>		
- การศึกษา	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>วิทยาศาสตร์</b>		
- เคมี	ภาคปกติ แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
- ชีววิทยา	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ฟิสิกส์	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>แพทยศาสตร์</b>		
- ระบาดวิทยาคลินิก	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- สรีรวิทยา (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (พม่า)	1 คน
<b>พยาบาลศาสตร์</b>		
- พยาบาลศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>สัตวแพทยศาสตร์</b>		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	ภาคปกติ แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี (ลาว)	1 คน
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (จีน)	1 คน
<b>ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง</b>		
<b>แพทยศาสตร์</b>		
- เวชศาสตร์ฟื้นฟู	ภาคปกติ ป.บัณฑิตชั้นสูง	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>ระดับปริญญาโท</b>		
<b><u>มนุษยศาสตร์</u></b>		
- ประวัติศาสตร์	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
<b><u>วิทยาศาสตร์</u></b>		
- เคมี	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ฟิสิกส์	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- วัสดุศาสตร์	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
<b><u>วิศวกรรมศาสตร์</u></b>		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมเครื่องกล	ภาคปกติ แบบ 1 (ลาว)	1 คน
- วิศวกรรมพลังงาน	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<b><u>เภสัชศาสตร์</u></b>		
- วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
<b><u>สัตวแพทยศาสตร์</u></b>		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
<b><u>บริหารธุรกิจ</u></b>		
- บริหารธุรกิจ	ภาคพิเศษ แผน ข	1 คน
- บริหารธุรกิจ	ภาคพิเศษ แบบ 3	6 คน
- การตลาด	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<b><u>เศรษฐศาสตร์</u></b>		
- เศรษฐศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<b><u>สถาปัตยกรรมศาสตร์</u></b>		
- สถาปัตยกรรม (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (ไทย 1 คน / ญี่ปุ่น 1 คน)	2 คน
- สถาปัตยกรรม	ภาคปกติ แบบ 3	1 คน
<b><u>บัณฑิตวิทยาลัย</u></b>		
- เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ	ภาคพิเศษ แผน ข	1 คน
- นิติวิทยาศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>สาธารณสุขศาสตร์</b>		
- สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2	2 คน
- สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- สุขภาพหนึ่งเดียว (นานาชาติ)	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 40 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการ ได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญปวีณ์ พงศ์กสิณปภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา



(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ โสภางแดง )

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

**รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563**

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

**รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 สถานปริญญาตรี**

**สัตวแพทยศาสตร์**

**ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)**

- 1 นาย สุรศักดิ์ วันนมะหาชัย 571451008 5 ปี 6 เดือน 75 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์ลักษณะทางโมเลกุลและการวิเคราะห์ทรานสคริปโตมของเซลล์ CRFK ที่ติดเชื้อ  
พาร์โวไวรัสสุนัขสายพันธุ์ย่อย CPV-2c ที่แยกได้จากประเทศไทย

Molecular Characterization and Transcriptome Analysis of Infected CRFK Cells by Canine  
Parvovirus Type 2c Laotian Isolates

**กรรมการที่ปรึกษา**

1. ผศ.น.สพ.ดร. พงศกร เชื้อมไตรี
2. รศ.น.สพ.ดร. กฤษณากรณ์ พริ้งเพราะ
3. รศ.น.สพ.ดร. ประภาส พันธ์

**รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 สถานปริญญาโท**

**วิทยาศาสตร์**

**ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีววิทยา)**

- 1 น.ส. วิริญญ์ สิงห์โทราช 590551059 3 ปี 6 เดือน 51 วิทยานิพนธ์  
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การลดสารฆ่าแมลงออร์แกโนฟอสเฟตตกค้างในผลส้มสายน้ำผึ้งหลังการเก็บเกี่ยวโดยใช้  
ไมโครบับเบิลโอโซน

Reduction of Organophosphate Insecticide Residues in Postharvest Tangerine Fruit cv. Sai  
Nam Phueng with Ozone Microbubbles

**กรรมการที่ปรึกษา**

1. ผศ.ดร. กานดา หวังชัย
2. ผศ.ดร. จำนงค์ อุทัยบุตร
3. ผศ.ดร. อุษาวดี ชนสุต

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

### วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)

2 นาย เจษฎา โพธิ์จันทร์ 560651029 6 ปี 1 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การสร้างแบบจำลองการหาตำแหน่งที่ตั้งศูนย์บรรเทาภัยแผ่นดินไหวแบบลำดับชั้นภายใต้ความไม่แน่นอนของอุปสงค์

A Modeling Framework of Hierarchical Earthquake Relief Center Locations Under Demand

Uncertainty

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ปรีดา พิษยาพันธ์
2. ผศ.ดร. เกียรติไกร อรุโณทยานันท์
3. ผศ.ดร. ทรงยศ กิจธรรมเกษร

### แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สรีรวิทยา)

3 Mrs. Myat Theingi Swe 590755802 3 ปี 1 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของดาปากลิปโฟซินต่อการสร้างกลูโคสใหม่ในตับและไตของหนูขาวอ้วนที่มีภาวะดื้อต่ออินซูลิน

Effects of Dapagliflozin on Renal and Hepatic Gluconeogenesis in Obese Insulin-Resistant Rats

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อนุสรณ์ ลังกาพันธ์
2. ศ.ดร.นพ. นิพนธ์ ฉัตรทิพากร
3. ผศ.ดร. ชุตินา ศรีมะเวียง

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

วิทยาศาสตร์สุขภาพบัณฑิต (ระบอบวิทยาคลินิก)

4 น.ส. ริศรา จักรสุวรรณ 530751037 9 ปี 9 เดือน 54 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ลักษณะทางพันธุกรรมของวัณโรคดื้อยาและวัณโรคดื้อยาแบบขยาย: การทดสอบการวินิจฉัยอย่างรวดเร็วและรูปแบบการรักษา

Genetic Characteristics of Multi-Drug Resistant/Extensive Drug Resistant Tuberculosis:

Rapid Diagnosis Tests, and Treatment Patterns

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.พญ. จงกมลณี เศรษฐกร
2. รศ. ประสิทธิ์ ทรายจิตรกุล
3. อ.นพ. เจริญ ชูโชติถาวร

สัตวแพทยศาสตร์

ปรัชญาสุขภาพบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

5 นาง โกลี นิเว 591451006 3 ปี 6 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ลักษณะเฉพาะของเชื้อแบคทีเรียก่อโรคที่สำคัญจากปลานิลที่เลี้ยงในยูนนาน สาธารณรัฐประชาชนจีน และเชียงใหม่ ประเทศไทย

Characteristic of Important Pathogenic Bacteria from Cultured Tilapia in Yunnan, China and Chiang Mai, Thailand

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.น.สพ.ดร. รัชต์ ขัตติยะ
2. ผศ.น.สพ.ดร. ภูติก วงศ์เสถียร
3. ผศ.สพ.ญ.ดร. ศุภรัตน์ บุญยชาติตรา

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)

1 น.ส. กนกวรรณ คิวฝอ 530551060 9 ปี 9 เดือน 73 3.79 3.79

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาการวิเคราะห์ทางเคมีแบบสะอาดโดยแนวทางการลดขนาดและการใช้วัสดุธรรมชาติ  
เพื่อการหาปริมาณเหล็ก ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ กลูโคส อัลบูมิน และครีเอตินิน และการศึกษา  
จลนพลศาสตร์เชิงเคมี

Development of Green Chemical Analysis with Downscaling and Natural Materials Based  
Approaches for Determination of Iron, Hydrogen Peroxide, Glucose, Albumin and Creatinine and  
Chemical Kinetics Study

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. เกตุ กรุดพันธ์
2. ผศ.ดร. สุนันทา ว่างกานต์
3. ผศ.ดร. ทินกร กันยานี
4. Prof.Emeritus.Dr. Tadao Sakai
5. Prof.Dr. Norio Teshima

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

ศึกษาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการศึกษาเพื่อการพัฒนา

1 นาย อนุวัฒน์ วิชาคารังคุณ 580251007 4 ปี 6 เดือน 51 3.83 3.83

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

อุดมการณ์มงฟอร์ตในการจัดการศึกษาคาทอลิกเพื่อการปลดปล่อยในบริบทไทย

Montfortian Ideology in Catholic Schooling for Liberation in the Thai Context

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ศิวรักษ์ ศิวารมย์
2. รศ.ดร. มารค ตามไท
3. Dr. Kenneth L. Kampe



ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>วิทยาศาสตร์</b>							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ฟิสิกส์)							
2	นาย อนิรุทธิ์	พริกสี	580551049	4 ปี 6 เดือน	52	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประมาณค่ามวลของกลุ่มดาราจักรมวลมากโดยใช้เลนส์ความโน้มถ่วงอ่อน							
Mass Estimation of Massive Galaxy Clusters Using Weak Gravitational Lensing							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ศิรามาศ โกมลจินดา							
2. ผศ.ดร. สุวิษา วรรณวิเชียร							
3. ดร. อุเทน แสงวิทย์							
<b>พยาบาลศาสตร์</b>							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)							
3	Ms. Pattaranuch	Poompan	561255903	6 ปี 6 เดือน	53	3.62	3.62
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การดูแลระยะสุดท้ายในหอผู้ป่วยหนักกุมารเวชกรรม							
End-of-Life Care in Pediatric Intensive Care Unit							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. วารุณี ฟองแก้ว							
2. ผศ.ดร. จุฑารัตน์ มีสุขใจ							
3. ผศ.ดร. ศรีมณา นิยมคำ							
<b>รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง</b>							
<b>แพทยศาสตร์</b>							
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก แขนงวิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู							
1	นาย ภูริณัฐ	คัมภีรทัศน์	600741044	2 ปี 6 เดือน	26	3.40	3.40

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

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 1

#### วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)

1 นาย พุดทะวัน สอละจำปา 600631137 2 ปี 1 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำของโรงไฟฟ้าพลังน้ำน้ำงึม 1 ถึง 5 สำหรับการผลิตกระแสไฟฟ้าที่เหมาะสมที่สุด

Water Management Strategies of Nam Ngum 1 to 5 Hydropower Plants for Optimal Electricity Generation

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. นคร ทิพยวงศ์

#### เภสัชศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)

2 น.ส. พิมพ์ใจ ดวงสอาด 601031010 2 ปี 6 เดือน 42 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาตำรับอนุภาคนาโนไขมันแข็งที่ผสมสารสกัดจากใบลำไยที่มีฤทธิ์ทางชีวภาพ

Development of Nanostructured Lipid Carriers Containing Bioactive Longan Leaves Extract

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ภญ. พิมพ์พร ลีลาพรพิสิฐ

2. ผศ.ดร. สุณีย์ จันทร์สกา

3. รศ.ดร. จักรพันธ์ ศิริชัยญาณลักษณ์

#### สัตวแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

3 น.ส. อัญญรัตน์ เมฆบังวัน 591431015 3 ปี 6 เดือน 39 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประเมินความรู้ ทศนคติ และการปฏิบัติต่อเป้าหมายของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคนมของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรายย่อยในจังหวัดเชียงใหม่

Assessment of Knowledge, Attitudes and Practice Toward Goals of Good Agricultural Practice for Dairy Cattle Farm Among Small Holder Dairy Farmers in Chiang Mai Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.สพ.ญ.ดร. สุกกรรัตน์ บุญยชาติ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
2.	อ.สพ.ญ.ดร. วรางคณา	ไชยชาวงษ์					

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2

#### มนุษยศาสตร์

##### ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ประวัติศาสตร์)

1 น.ส. ชัญลีณี ไยสุนโย 570131008 5 ปี 6 เดือน 36 3.83 3.83

##### หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การสร้างความหมาย "สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ" ทศวรรษ 2490-2540

The Meaning-Making of "Her Majesty Queen Sirikit", 1940s-1990s

##### กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.เกียรติคุณ สายชล สัตยานุรักษ์

#### วิทยาศาสตร์

##### วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ฟิสิกส์)

2 นาย เอกวิทย์ กิตติยะ 580531132 4 ปี 6 เดือน 38 3.93 3.94

##### หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การคำนวณเชิงทฤษฎีของฮีเลียมสถานะกระตุ้นสองชั้น: ปัจจัยที่เป็นไปได้ของแถบดูดกลืนระหว่างดวงดาว

Theoretical Calculation for Doubly Excited State of Helium: a Plausible Cause of the Diffuse Interstellar Bands

##### กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วรานนท์ อนุกุล

2. ผศ.ดร. สุวิชา วรรณวิเชียร

##### วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วัสดุศาสตร์)

3 น.ส. ประภาพรณ ชันคำ 570531100 5 ปี 6 เดือน 39 3.78 3.80

##### หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเตรียมและการหาลักษณะเฉพาะของวัสดุผสมชีวภาพระหว่างเส้นใยผักตบชวาและยางธรรมชาติ

Preparation and Characterization of Biocomposites Between Water Hyacinth Fiber and Natural Rubber

##### กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วันดี ธรรมจारी

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

### วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)

4 นาย พงศ์พีระ สายดี 580631121 4 ปี 6 เดือน 36 3.11 3.20

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ระบบผลิตน้ำเย็นพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับควบคุมอุณหภูมิห้องเพาะเลี้ยงกระบองเพชรในช่วงเวลากลางคืน

Solar Chilled Water System for Nocturnal Temperature Control of Cactus Incubation Room

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อรรถกร อาสนคำ

### สาธารณสุขศาสตร์

สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

5 นาย วัชรพล สีนประวัตี 572232012 5 ปี 6 เดือน 38 3.48 3.48

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การตอบสนองต่อวาระสุดท้ายของผู้สูงอายุ: การศึกษาผ่านมุมมองของผู้ดูแลผู้ป่วยที่บ้าน

The Elderly's Response to the End of Life: A Study from the Perspective of Family Caregiver

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ทพญ.ดร. ศศิธร ไชยประสิทธิ์

6 นาย อุกฤษฏ์ สุกใส 572232021 5 ปี 6 เดือน 38 3.96 3.96

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความชุกและปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อการปนเปื้อนเชื้อแบคทีเรียในผลิตภัณฑ์แหนมและปลาซึ่ม

Prevalence and Factors Associated with Bacterial Contamination in Nham and Pha-Som Products

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. หทัยกาญจน์ เขาวนพูนผล

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

สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (สุขภาพหนึ่งเดียว)

7 Ms. Sakulrat Pattamakaew 562235902 6 ปี 1 เดือน 75.50 3.72 3.72

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่เกี่ยวข้องต่อการรายงานโรคสัตว์และรายงานผิดปกติในการเฝ้าระวังโรคโดยอาสาสมัครในโครงการพอดดี จังหวัดเชียงใหม่ ประเทศไทย

Factors Associated with Animal Diseases and Abnormal Case Reporting in Disease Surveillance by PODD Project's Volunteer in Chiang Mai Province, Thailand

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.น.สพ.ดร. เลิศรัก ศรีกิจการ
2. Prof. Dr. Jeff Bender
3. อ.สพ.ญ.ดร. วรางคณา ไชยชาวงษ์

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เคมี)

1 นาย อธิศ วัดเวียงคำ 610531018 1 ปี 6 เดือน 36 3.68 3.68

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การศึกษาเชิงทฤษฎีของสมบัติทางกายภาพเชิงแสงและการถ่ายโอนโปรตอนภายในโมเลกุลที่สถานะกระตุ้นของอนุพันธ์ของ 2-(2'-ไฮดรอกซีฟีนิล)เบนโซไทอาโซลและเมทิลซาลิไซเลตสำหรับใช้เป็นวัสดุเรืองแสง

Theoretical Investigation of Photophysical Properties and Excited State Intramolecular Proton Transfers of Derivatives of 2-(2'-Hydroxyphenyl)benzothiazole and Methyl Salicylate for Fluorescent Materials

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. นาวิ กังวาลย์

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)

2 น.ส. จิรนนท์ จันท์หอม 590631092 3 ปี 6 เดือน 36 3.31 3.31

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

พฤติกรรมของคาน-เสาคอนกรีตเสริมเหล็กที่มีการทาบทับเหล็กรับแรงกระแทก

Behavior of Reinforced Concrete Beam-Columns with Lap Splices Subjected to Impact Loads

กรรมการที่ปรึกษา

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
1.	รศ.ดร. ชยานนท์	หรรษาภิญาญ					
	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)						
3	น.ส. สุภคศิริ	สุวิวัฒนา	600631107	2 ปี 6 เดือน	36	3.81	3.81
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	การวิเคราะห์และปรับปรุงกระบวนการทำงานภายในศูนย์แก้ไขความพิการบริเวณใบหน้าและ						
	ศีรษะแบบจุดเดียวเบ็ดเสร็จ						
	Analysis and Improvement of Internal Operations of Craniofacial One Stop Service Center						
	กรรมการที่ปรึกษา						
1.	รศ.ดร. ชมพูนุท	เกษมเศรษฐ์					
	<b>สถาปัตยกรรมศาสตร์</b>						
	สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)						
4	Ms. Chonnipa	Kanchaikham	601735901	2 ปี 6 เดือน	48	3.33	3.33
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	ปัจจัยทางกายภาพที่ส่งเสริมการปฏิสัมพันธ์ในพื้นที่ส่วนกลางของโฮสเทลในกรุงเกียวโต						
	ประเทศญี่ปุ่น						
	Physical Factors that Enhance Customer Interaction in Communal Spaces of Hostels in						
	Kyoto, Japan						
	กรรมการที่ปรึกษา						
1.	ผศ.ดร. อภิโชค	เลชะกุล					
5	Ms. Miori	Abe	611735802	1 ปี 6 เดือน	47	3.62	3.62
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	สภาพแวดล้อมในการรักษาสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะสมองเสื่อมอย่างอ่อนที่อาศัยอยู่คนเดียว						
	และการพิจารณาเพื่อพัฒนา-การวิจัยต่อเนื่องเกี่ยวกับการรักษาสภาพแวดล้อมของที่อยู่อาศัยเพื่อการ						
	ยินยอมรับการรักษา						
	Medication Environment of Elderly People with Mild Dementia Living Alone and						
	Consideration for Improvement - Continuing research on housing environment maintenance to						
	maintain compliance with medication						
	กรรมการที่ปรึกษา						
1.	อ.ดร. เอกชัย	มหาเอก					

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

### บัณฑิตวิทยาลัย

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (นิติวิทยาศาสตร์)

6 น.ส. มัณฑณี แก้วกุล 599931014 3 ปี 6 เดือน 43 3.54 3.54

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความสัมพันธ์ระหว่างอายุและความยาวเทโลเมียร์ในหนังกำพร้า กระดูกและกระดูกอ่อนในมนุษย์

Correlation Between Age and Telomere Length in Human Epidermis, Bone and Cartilage

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.น.สพ.ดร. กรกฎ งานวงศ์พาณิชย์
2. ศ. เชี่ยวชาญพิเศษ พญ. ผาสุก มหรรฆานุเคราะห์
3. ผศ.ดร. สิริวดี ชมเดช

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

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ข

#### บริหารธุรกิจ

##### บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

1	น.ส. สุศธิตา	เล่าสินวัฒนา	581532070	4 ปี 6 เดือน	43	3.24	3.24
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. วรณีย์ สายประเสริฐ						

#### บัณฑิตวิทยาลัย

##### วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ)

2	นาย วุฒิชัย	ทะนันทชัย	589932064	4 ปี 6 เดือน	36	3.50	3.50
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. วิจักขณ์ ศรีสังจะเลิศวาจา						

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3

#### วิศวกรรมศาสตร์

##### วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)

1	น.ส. ชนัญญา	ชัยชนะกุลมงคล	590632049	3 ปี 6 เดือน	36	3.59	3.59
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. ศักดิ์กษิต ระมิงค์วงศ์						

#### บริหารธุรกิจ

##### บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

2	น.ส. กมลพรรณ	นิตย์กานนท์	591532053	3 ปี 6 เดือน	43	3.89	3.89
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. ตูลยา ตูลาติลก						
3	น.ส. ปาริฉัตร	สุวรรณโน	591532087	3 ปี 6 เดือน	43	3.18	3.18
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. วรณีย์ สายประเสริฐ						
4	น.ส. กรรณิการ์	จินาใหม่	591532282	3 ปี 6 เดือน	43	3.75	3.75
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. ชัยวุฒิ ตั้งสมชัย						



ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
5	น.ส. ชิดารัตน์ ชาวเขียววงศ์		601532030	2 ปี 6 เดือน	43	3.35	3.35
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. วรณัย สายประเสริฐ						
6	น.ส. นริศรา วงศ์มหาวัน		601532032	2 ปี 6 เดือน	43	3.79	3.79
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. วรณัย สายประเสริฐ						
7	น.ส. วรณญา ดีปะละ		601532065	2 ปี 6 เดือน	43	3.54	3.54
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. วรณัย สายประเสริฐ						
	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การตลาด)						
8	นาย วรท ไชยคุณา		591532166	3 ปี 6 เดือน	42	3.46	3.46
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. ปิยพรรณ กลั่นกลิ่น						
	<b>เศรษฐศาสตร์</b>						
	เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต						
9	น.ส. เกศราภรณ์ ใจข้อ		591632003	3 ปี 6 เดือน	42	3.13	3.13
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. จิราคม สิริศรีสกุลชัย						
	2. ผศ.ดร. สุพรรณิกา ลือชารัมย์						
	3. ผศ.ดร. ชัยวัฒน์ นิ่มอนุสรณ์กุล						
	<b>สถาปัตยกรรมศาสตร์</b>						
	สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)						
10	นาย ปิยวัฒน์ ชื่นชม		591731018	3 ปี 6 เดือน	39	3.00	3.00
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. ชานท์ วรณกุล						
	<b>สาธารณสุขศาสตร์</b>						
	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต						
11	น.ส. ทินกร ชันตรี		592232001	3 ปี 6 เดือน	38	3.45	3.45
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.สพ.ญ.ดร. กรรณิการ์ ณ ลำปาง						