

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

ระดับปริญญาเอก	10 คน
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
 ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง	 1 คน
ภาคปกติ ป.บัณฑิตชั้นสูง	1 คน
 ระดับปริญญาโท	 29 คน
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
 รวม	 40 คน

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

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

รวม 40 คน

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
นิมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563

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

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

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
สาขาวิชานักศึกษา		
- สาขาวิชานักศึกษาบัณฑิต	ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2	2 คน
- สาขาวิชานักศึกษาบัณฑิต	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- สาขาวิชานักศึกษาบัณฑิต	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 40 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าใช้จ่ายเบี้ยนปริญญาแล้ว

80^{๘๐}
 (นางสาวปวิณ พงศ์กสิณปภพ)
 หัวหน้าผู้ดูแลเอกสาร



(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาต โสภณเดช)
 รองคณบดี ปฏิบัติการแทน
 คณะดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำปีบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

สัตวแพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

1 นาย สุรศักดิ์ วันนະมหាចย 571451008 5 ปี 6 เดือน 75 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์ลักษณะทางโมเลกุลและการวิเคราะห์ที่ранสคิริปโตมของเซลล์ CRFK ที่ติดเชื้อพาร์โวไวรัสสุนัขสายพันธุ์ย้อย CPV-2c ที่แยกได้จากประเภทลากา

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

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.น.สพ.ดร. พงศกร เชื่อมไไมตรี
2. รศ.น.สพ.ดร. กฤษฎากรณ์ พรีงเพรา
3. รศ.น.สพ.ดร. ประภาส พัชนี

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีววิทยา)

1 น.ส. วิริญญ์ สิงห์โทรราษ 590551059 3 ปี 6 เดือน 51 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การลดสารฆ่าแมลงօร์แกโนฟอสเฟตตกค้างในผลส้มสายน้ำผึ้งหลังการเก็บเกี่ยวโดยใช้ในโครงบับเบลโอโซน

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. อุมาวดี ชนสูต

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิศวกรรมศาสตร์							
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)							
2	นาย เจริญ 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. บริรดา พิชยาพันธ์						
2.	ผศ.ดร. เกรียงไกร อรุโณทัยนันท์						
3.	ผศ.ดร. ทรงยศ กิจธรรมเกียรติ						
แพทยศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สรีรวิทยา)							
3	Mrs. Myat Theingi Swe		590755802	3 ปี 1 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของยาปากกลิปฟอชินต่อการสร้างกลูโคสใหม่ในตับและไตของหนูขาวอ้วนที่มีภาวะต้อต่ออินซูลิน							
Effects of Dapagliflozin on Renal and Hepatic Gluconeogenesis in Obese Insulin-Resistant Rats							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. อนุสรณ์ ลังกาพันธ์						
2.	ศ.ดร.นพ. นิพนธ์ ฉัตรทิพาก						
3.	ผศ.ดร. ชุติมา ศรีเมะเริง						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตรคุณภูมิปัฒนพิท (ระบบวิทยาคลินิก)							
4	น.ส. ริศรา จักรสุวรรณ		530751037	9 ปี 9 เดือน	54	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ลักษณะทางพันธุกรรมของวัณโรคตื้อยา และวัณโรคตื้อยาแบบขยาย: การทดสอบการวินิจฉัยอย่างรวดเร็วและรูปแบบการรักษา							
Genetic Characteristics of Multi-Drug Resistant/Extensive Drug Resistant Tuberculosis: Rapid Diagnosis Tests, and Treatment Patterns							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.พญ. จงกลณี เศรษฐกุล						
2.	รศ. ประสิทธิ์ ธรรมวิจิตรกุล						
3.	อ.นพ. เจริญ ชูโชติถาวร						
สัตวแพทยศาสตร์							
ปรัชญาคุณภูมิปัฒนพิท (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)							
5	นาง โภคี นิว		591451006	3 ปี 6 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ลักษณะเฉพาะของเชื้อแบคทีเรียก่อโรคที่สำคัญจากปลาanni ที่เลี้ยงในยุนนาน สาธารณรัฐประชาชนจีน และเชียงใหม่ ประเทศไทย							
Characteristic of Important Pathogenic Bacteria from Cultured Tilapia in Yunnan, China and Chiang Mai, Thailand							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.น.สพ.ดร. รัชดา ขัดดิยะ						
2.	ผศ.น.สพ.ดร. ภูลิก วงศ์เสถียร						
3.	ผศ.สพ.ญ.ดร. ศุภกรรัตน์ บุณยaratra						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี							

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาการวิเคราะห์ทางเคมีแบบสะอาดโดยแนวทางการลดขนาดและการใช้วัสดุธรรมชาติเพื่อการหาปริมาณเหล็ก ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ กลูโคส อัลบูมิน และครีอทินิน 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 วงศานต์

3. ผศ.ดร. ทินกร กันยานี

4. Prof.Emeritus.Dr. Tadao Sakai

5. Prof.Dr. Norio Teshima

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

ศึกษาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการศึกษาเพื่อการพัฒนา

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

อุดมการณ์ม่งฟอร์ตในการจัดการศึกษาคาಥอลิกเพื่อการปลดปล่อยในบริบทไทย

Montfortian Ideology in Catholic Schooling for Liberation in the Thai Context

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ศิวรักษ์ ศิวรัมย์

2. รศ.ดร. มารค ตามไทย

3. Dr. Kenneth L. Kampe

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<u>วิทยาศาสตร์</u>							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ฟิสิกส์)							
2	นาย	อนิรุทธิ์ พriskit	580551049	4 ปี 6 เดือน	52	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประมาณค่ามวลของกลุ่มดาวจากมวลมากโดยใช้เลนส์ความโน้มถ่วงอ่อน							
Mass Estimation of Massive Galaxy Clusters Using Weak Gravitational Lensing							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	ศิรามาศ โภมลจินดา					
2.	ผศ.ดร.	สุวิชา วรรณาภิเชียร					
3.	ดร.	อุเทน แสงวิทย์					
<u>พยาบาลศาสตร์</u>							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)							
3	Ms.	Pattaranuch Poompan	561255903	6 ปี 6 เดือน	53	3.62	3.62
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การดูแลระยะสุดท้ายในหอผู้ป่วยหนักเฉกรรม							
End-of-Life Care in Pediatric Intensive Care Unit							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ศ.ดร.	วารุณี พองแก้ว					
2.	ผศ.ดร.	จุฬารัตน์ มีสุขโยว					
3.	ผศ.ดร.	ศรีมนา นิยมคำ					
รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง							
<u>แพทยศาสตร์</u>							
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก แขนงวิชาเวชศาสตร์พื้นฐ							
1	นาย	ภูริณฐ์ คำกีรทศน	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

วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)

1 นาย พุดทะวัน สอละจำปา 600631137 2 ปี 1 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำของโรงไฟฟ้าพลังน้ำน้ำเข้ม 1 ถึง 5 สำหรับการผลิตกระแสไฟฟ้าที่เหมาะสมที่สุด

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

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. นคร ทิพyawong

เภสัชศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาสำรับอนุภาคนานาโนไขมันเจึงที่ผสมสารสกัดจากใบลำไยที่มีฤทธิ์ทางชีวภาพ

Development of Nanostructured Lipid Carriers Containing Bioactive Longan Leaves Extract

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ภญ. พิมพร ลีลาพรพิสูฐ

2. ผศ.ดร. สุนีย์ จันทร์สกาว

3. รศ.ดร. จักรพันธ์ ศิริชัยญาลักษณ์

สัตวแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประเมินความรู้ ทัศนคติ และการปฏิบัติต่อเป้าหมายของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี สำหรับฟาร์มโคนมของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรายย่อยในจังหวัดเชียงใหม่

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. ศุกลรัตน์ บุณยะตรา

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
2.	อ.สพ.ญ.ดร. วรากคนา	ไชยชาравงษ์					

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2

มนุษยศาสตร์

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ประวัติศาสตร์)

1. น.ส. ชัยสินี ไยสูนโย 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

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ฟิสิกส์)

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การคำนวณเชิงทฤษฎีของไฮเดียมสถานะกระตื้นสองขั้น: ปัจจัยที่เป็นไปได้ของแทนดูดกลืนระหว่างดวงดาว

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

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วรานนท์ อนุกูล

2. ผศ.ดร. สุวิชา วรรณวิเชียร

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วัสดุศาสตร์)

3. น.ส. ประภาพรรณ ขันคำ 570531100 5 ปี 6 เดือน 39 3.78 3.80

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเตรียมและการหาลักษณะเฉพาะของวัสดุผสมชีวภาพระหว่างเส้นใยพัคตบชวาและยางธรรมชาติ

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

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วันดี ธรรมจารี

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 :

ระบบผลิตน้ำเย็นพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับควบคุมอุณหภูมิห้องเพาะเลี้ยงกระบวนการเพาะในช่วงเวลากลางคืน

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

1. พศ.ดร. อรรถกฤต อาสนคำ

สาธารณสุขศาสตร์

สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การตอบสนองต่อภาวะสุดท้ายของผู้สูงอายุ: การศึกษาผ่านมุมมองของผู้ดูแลผู้ป่วยที่บ้าน

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

1. พศ.ทพญ.ดร. ศศิธร ไชยประसิทธิ์

6 นาย อุกฤษฎ์ ฤกไส 572232021 5 ปี 6 เดือน 38 3.96 3.96

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความชุกและปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อการปนเปื้อนเชื้อแบคทีเรียในผลิตภัณฑ์แน่นและปลาส้ม

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

1. รศ.ดร. หาดใหญ่จันทร์ เชawanpunplod

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

สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต (สุขภาพหนึ่งเดียว)

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่เกี่ยวข้องต่อการรายงานโรคสัตว์และรายงานผิดปกติในการเฝ้าระวังโรคโดยอาสาสมัครในโครงการผู้อุดมดี 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 ไชยชาવวงศ์

รายชื่อนักศึกษาเสนอจน ระดับปริญญาโท แบบ 2

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เคมี)

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

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การศึกษาเชิงทฤษฎีของสมบัติทางกายภาพเชิงแสงและการถ่ายโอนโปรตอนภายในโมเลกุลที่สถานะกระตุ้นของอนุพันธ์ของ 2-(2'-ไฮดรอกซิฟินิล)เบนโซทีอาซอล ให้ใช้ประโยชน์และเมทิลซาลิไซเลตสำหรับใช้เป็นวัสดุเรืองแสง

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. นาวี กังวาลย์

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)

2 น.ส. จิรันันท์ จันทร์หอม 590631092 3 ปี 6 เดือน 36 3.31 3.31

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

พฤติกรรมของงาน-เสาคอนกรีตเสริมเหล็กที่มีการทำเหล็กรับแรงกระแทก

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 ธรรมภิญโญ					
	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ)						
3	น.ส.	สุภัคศิริ สุวิฒนา	600631107	2 ปี 6 เดือน	36	3.81	3.81
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	การวิเคราะห์และปรับปรุงกระบวนการทำงานภายในศูนย์แก้ไขความพิการบริเวณใบหน้าและศีรษะแบบจุดเดียวเบ็ดเสร็จ						
	Analysis and Improvement of Internal Operations of Craniofacial One Stop Service Center						
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	รศ.ดร.	ชมพนุท เกษมศรีณรงค์				
	<u>สถาปัตยกรรมศาสตร์</u>						
	สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)						
4	Ms.	Chonnipa Kanchaikhham	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.	พศ.ดร.	อภิโชค เลขะกุล				
5	Ms.	Miori Abe	611735802	1 ปี 6 เดือน	47	3.62	3.62
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ :						
	สภาพแวดล้อมในการรักษาสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะสมองเสื่อมอย่างอ่อนที่อาศัยอยู่คนเดียว และการพิจารณาเพื่อพัฒนา-การวิจัยต่อเนื่องเกี่ยวกับการรักษาสภาพแวดล้อมของที่อยู่อาศัยเพื่อการยินยอมรับการรักษา						
	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	หน่วยคิด	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	----------	---------

บัณฑิตวิทยาลัย

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (นิติวิทยาศาสตร์)

6 น.ส. มัณฑ妮 แก้วกูล 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. ผ่าสุก มหาราชนุเคราะห์
3. พศ.ดร. ติริวดี ชุมเดช

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ ฯ

บริหารธุรกิจ

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- 1 น.ส. สุศิษดา เถ้าสินวัฒนา 581532070 4 ปี 6 เดือน 43 3.24
กรรมการที่ปรึกษา
1. อ.ดร. วรรษิษฐ์ สายประเสริฐ

บัญชีตวิทยาลัย

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ)

- 2 นาย ภูมิชัย ทะนันชัย 589932064 4 ปี 6 เดือน 36 3.50
กรรมการที่ปรึกษา
1. อ.ดร. วิจักษณ์ ศรีสัจจะเดศิริวิจิรา

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 3

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)

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

บริหารธุรกิจ

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- 2 น.ส. กมลพรผล นิลยานันท์ 591532053 3 ปี 6 เดือน 43 3.89
กรรมการที่ปรึกษา
1. อ.ดร. ตุลยา ตุลาดิลก
3 น.ส. ปราิ_ssัตร สุวรรณโนน 591532087 3 ปี 6 เดือน 43 3.18
กรรมการที่ปรึกษา
1. อ.ดร. วรรษิษฐ์ สายประเสริฐ
4 น.ส. กรรณิการ์ จินาใหม่ 591532282 3 ปี 6 เดือน 43 3.75
กรรมการที่ปรึกษา
1. ผศ.ดร. ชัยฤทธิ์ ตั้งสมชัย

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
5	น.ส. ธิดารัตน์ ชาวเจียวงศ์	กรรมการที่ปรึกษา	601532030	2 ปี 6 เดือน	43	3.35	3.35
	1. อ.ดร. วรรษณ์ สายประเสริฐ						
6	น.ส. นริศรา วงศ์มหาวัน	กรรมการที่ปรึกษา	601532032	2 ปี 6 เดือน	43	3.79	3.79
	1. อ.ดร. วรรษณ์ สายประเสริฐ						
7	น.ส. วรรษณญา ตีบປะละ	กรรมการที่ปรึกษา	601532065	2 ปี 6 เดือน	43	3.54	3.54
	1. อ.ดร. วรรษณ์ สายประเสริฐ						
	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การตลาด)						
8	นาย วรท ไชยคุณา	กรรมการที่ปรึกษา	591532166	3 ปี 6 เดือน	42	3.46	3.46
	1. ผศ.ดร. ปิยพรณ กลั่นกลืน						
	เศรษฐศาสตร์						
	เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต						
9	น.ส. เกศราภรณ์ ใจข้อ	กรรมการที่ปรึกษา	591632003	3 ปี 6 เดือน	42	3.13	3.13
	1. ผศ.ดร. จิราคม สิริศรีสกุลชัย						
	2. ผศ.ดร. สุพร摊ิกา ลือชารัศมี						
	3. ผศ.ดร. ชัยวัฒน์ นิมอนุสรณ์กุล						
	สถาปัตยกรรมศาสตร์						
	สถาปัตยกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)						
10	นาย ปิยวัฒน์ ชื่นชม	กรรมการที่ปรึกษา	591731018	3 ปี 6 เดือน	39	3.00	3.00
	1. รศ.ดร. ธนาบท วรุณกุล						
	สาธารณสุขศาสตร์						
	สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต						
11	น.ส. ทินกร ขันทรี	กรรมการที่ปรึกษา	592232001	3 ปี 6 เดือน	38	3.45	3.45
	1. ผศ.สพญ.ดร. บรรณิการ์ ณ ลำปาง						