

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบโดยการแจ้งเวียน เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2566**

ระดับปริญญาเอก	15 คน
แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	6 คน
แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	8 คน
 ระดับปริญญาโท	 32 คน
ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
ภาคปกติ แบบ 2	17 คน
ภาคพิเศษ แบบ 2	4 คน
ภาคปกติ แบบ 3	2 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	8 คน
รวม	47 คน

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

หลักสูตรนานาชาติ	10 คน
นักศึกษาคนไทย	3 คน
- ทันตแพทยศาสตร์	1 คน
- พยาบาลศาสตร์	1 คน
- สถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์	1 คน
นักศึกษาต่างชาติ	7 คน
- สังคมศาสตร์ (เวียดนาม 1 คน / อินโดนีเซีย 1 คน)	2 คน
- เศรษฐศาสตร์ (อินโดนีเซีย)	1 คน
- สถาบันนโยบายสาธารณะ	4 คน
(สิงคโปร์ 1 คน / ปากีสถาน 1 คน / ไชมาเลีย 2 คน)	
 หลักสูตรปกติ	 37 คน
นักศึกษาคนไทย	37 คน
นักศึกษาต่างชาติ	0 คน
รวม	47 คน

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบโดยการแจ้งเวียน เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2566

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาเอก		
วิจิตรศิลป์		
- ศิลปะและการออกแบบ	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
สังคมศาสตร์		
- สังคมศาสตร์ (นานาชาติ)	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท (เวียดนาม)	1 คน
วิทยาศาสตร์		
- คณิตศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ธรณีวิทยา	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ดาราศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
แพทยศาสตร์		
- กายวิภาคศาสตร์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ประสาทวิทยา	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- นิติวิทยากระดูกและฟัน	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
ทันตแพทยศาสตร์		
- โอบสูวิทยา (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
เภสัชศาสตร์		
- เภสัชศาสตร์	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
พยาบาลศาสตร์		
- พยาบาลศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- พยาบาลศาสตร์ (นานาชาติ)	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
บัณฑิตวิทยาลัย		
- เทคโนโลยีชีวภาพ	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
สถาบันนโยบายสาธารณะ		
- นโยบายสาธารณะ (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (สิงคโปร์)	1 คน
- นโยบายสาธารณะ (นานาชาติ)	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท (อินโดนีเซีย)	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาโท		
ศึกษาศาสตร์		
- การศึกษาพิเศษ	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
สังคมศาสตร์		
- สังคมศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (อินโดนีเซีย)	1 คน
วิทยาศาสตร์		
- ชีววิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ฟิสิกส์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมไฟฟ้า	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
- วิศวกรรมไฟฟ้า	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- วิทยาการข้อมูล	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
เกษตรศาสตร์		
- ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
เภสัชศาสตร์		
- การจัดการเภสัชกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
เทคนิคการแพทย์		
- ความผิดปกติของการสื่อความหมาย	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
พยาบาลศาสตร์		
- การพยาบาลเวชปฏิบัติผู้สูงอายุ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
อุตสาหกรรมเกษตร		
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
บริหารธุรกิจ		
- บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	ภาคพิเศษ แบบ 3	3 คน
- การเงิน	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
เศรษฐศาสตร์		
- เศรษฐศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (อินโดนีเซีย)	1 คน
บัณฑิตวิทยาลัย		
- เทคโนโลยีชีวภาพ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
รัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์		
- รัฐประศาสนศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- รัฐประศาสนศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
สาธารณสุขศาสตร์		
- สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	ภาคพิเศษ แบบ 2	3 คน
สถาบันนโยบายสาธารณะ		
- นโยบายสาธารณะ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 3 (โซมาเลีย)	2 คน
สถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์		
- วิศวกรรมชีวการแพทย์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 47 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญวิณี พงศ์กิตติภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา



(รองศาสตราจารย์ ดร.ภญ.วรรณิศา ชัยญาณะ)

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบโดยการแจ้งเวียน เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2566

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

เภสัชศาสตร์

ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (เภสัชศาสตร์)

1 ร.ต.อ.หญิง พิชชาภา โอจงเพียร 641051007 2 ปี 4 เดือน 75 คุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาไฮโดรเจลที่ใช้นาโนเซลลูโลสสำหรับการใช้งานทางเภสัชกรรมและชีวการแพทย์

Development of Nanocellulose-Based Hydrogels for Pharmaceutical and Biomedical

Applications

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร.ภญ. เพ็ญศักดิ์ จันทราวุธ
2. รศ.ดร.ภญ. มิ่งขวัญ ณ ตะกั่วทุ่ง
3. ศ.ดร. พรชัย ราชตะนะพันธ์

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต (ธรณีวิทยา)

1 น.ส. ชนากานต์ วิเศษสรรค์ 580551059 8 ปี 2 เดือน 48 คุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

แผนที่อุณหภูมิน้ำบาดาลแบบสามมิติของแอ่งเชียงใหม่: การประยุกต์สำหรับแนวคิดของระบบ
ทำความเย็นแบบอัดไอ

Three Dimensional Groundwater Temperature Map of Chiang Mai Basin: Conceptual Vapor

Compression Refrigeration System Application

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. พิษณุ วงศ์พรชัย
2. ผศ.ดร. ฟ่องสวาท สุวคนธ์ สิงหาราชวรพันธ์
3. รศ.ดร. นัฐพร ไชยญาติ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
แพทยศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (กายวิภาคศาสตร์)							
2	น.ส. นฤมล	วิกັນ	610751001	5 ปี 2 เดือน	48	ดุษฎีนิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของแคปไซซินอยด์นอนไอวามาไซด์ต่อการเกิดภาวะไขมันพอกตับในหนูขาวและเซลล์ตับ							
Effects of Capsaicinoid Nonivamide on Non-Alcoholic Fatty Liver Disease in <i>in vivo</i> and <i>in vitro</i> Model							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ชัยณรงค์ โตจรัส							
2. รศ.ดร. จิราภรณ์ โตจรัส							
3. ผศ.ดร. รุ่งอุษา ปันตัน							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปรสตีวิทยา)							
3	น.ส. ชลลดา	มะโน	600751023	6 ปี 2 เดือน	48	ดุษฎีนิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ฟีโนไทป์และสมรรถภาพของเชื้อ <i>Leishmania martiniquensis</i> สายพันธุ์ที่ดื้อต่อยา							
Amphotericin B deoxycholate ที่ได้จากห้องปฏิบัติการ							
Phonotype and Fitness of Laboratory Generated <i>Leishmania martiniquensis</i> Amphotericin B							
Deoxycholate-Resistant Strains							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ผ่องศรี ทิพวงโกศล							
2. รศ.ดร. นริศรา จริยะพันธุ์							
3. ดร. ชัยรัตน์ อุทัยพิบูลย์							
4. ดร. สิทธิรักษ์ รอยตระกูล							
5. รศ.ดร. ปรัชญา สมบูรณ์							

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

ทันตแพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โอบุสวิทยา)

4 Mr. Pongsakorn Poovarodom 630955903 3 ปี 3 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

แนวทางที่ขับเคลื่อนด้วยชีวกลศาสตร์เพื่อพัฒนาการออกแบบหลักยึดครอบฟันซี่เดี่ยวเฉพาะบุคคลบนรากเทียมที่เหมาะสมที่สุดโดยวิธีการหาค่าเหมาะที่สุดแบบพหุปัจจัยด้วยวิธีการไฟไนต์เอลิเมนต์

Biomechanics-driven Approach to Develop an Optimal Customized Dental Implant Abutment Design for Implant-supported Single Crown: A Multi-objective Optimization Finite Element Analysis

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ทพญ.ดร. พิมพ์เดือน รังสียากุล
2. ผศ.ดร. ชาย รังสียากุล
3. ผศ.ดร. จารุพล สุริยวนากุล

บัณฑิตวิทยาลัย

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)

5 น.ส. วราธร ชุมชูชาติ 629951004 4 ปี 2 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

สมบัติของนาโนเซลลูโลสและนาโนเซลลูโลสดัดแปรที่เตรียมได้ต่อการย่อยและดูดซึมไขมันเพื่อการประยุกต์ด้านอาหารและเภสัชกรรม

Properties of Prepared Nanocellulose and Modified Nanocellulose in Fat Assimilation for Food and Pharmaceutical Applications

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. จิดาภา ทิน้อย
2. รศ.ดร. เฉลิมพงษ์ แสนจุ่ม
3. ผศ.ดร. นพกาญจน์ จันทร์เดช

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

สถาบันนโยบายสาธารณะ

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นโยบายสาธารณะ)

6 Mr. Pushpanathan Sundram 622555801 4 ปี 2 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

งานศึกษาสมาคมประชาชาติแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในรูปแบบการบริหารจัดการองค์การ
เชิงเครือข่าย

A Study of the Association of Southeast Asian Nations as Network Governance

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อรอร ภูเจริญ
2. ผศ.ดร. ปฐมาวดี จงรักษ์
3. Dr. Andreas Obser

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

วิจิตรศิลป์

ศิลปดุษฎีบัณฑิต (ศิลปะและการออกแบบ)

1 นาย เปศล อัสวปรมิตชัย 610352009 5 ปี 2 เดือน 60 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผัสสะสู่สภาวะจิต: จินตภาพใหม่จากคติความเชื่อตุงล้านนา

From Senses to a State of Mind: New Imagery from Beliefs of Tung Lanna

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ทิพวรรณ ทังมั่งมี
2. รศ.ดร. ฉลองเดช คูพานุมาน
3. รศ. ลิปิกร มาแก้ว

สังคมศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สังคมศาสตร์)

2 Mr. Pham Manh Hung 600455804 6 ปี 2 เดือน 54 3.67 3.67

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

สิทธิของการอยู่อาศัยในเมืองเว้: ความขัดแย้งของมรดกและการแย่งยึดเมือง

The Right to the Hue City: Heritage Conflict and Urban Gentrification

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. เก่งกิจ กิติเรียงลาภ
2. รศ.ดร. กรุณา รักษาวิณ
3. รศ.ดร. ขวัญชีวัน บัวแดง

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คณิตศาสตร์)							
3	น.ศ. ศรัณยา	ฟองจันทร์	590551071	6 ปี 9 เดือน	48	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
แรงกึ่งและความปรกติของกึ่งกรุปของการแปลงที่เซตไม่แปรเปลี่ยน							
Rank and Regularity of Semigroups of Transformations with Invariant Sets							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ปรียานุช โทนแหยม							
2. รศ.ดร. สายัญ ปันมา							
3. ผศ.ดร. กฤษณา สังขนันท์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ดาราศาสตร์)							
4	นาย วัฒนฤต	รัตนมาลา	610551010	5 ปี 2 เดือน	56	3.93	3.93
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การค้นหาดาวเคราะห์ในระบบดาวคู่อุปราคาที่ถูกเลือก							
Searching for Circumbinary Planets on Selected Eclipsing Binary Systems							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ศิรามาศ โกมลจินดา							
2. ดร. สุภชัย อวิพันธุ์							
3. ผศ.ดร. วราภรณ์ นันทียกุล							
แพทยศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นิติวิทยากระดูกและฟัน)							
5	นาย ภัทร	รัตนเชษฐ	630751013	3 ปี 3 เดือน	49	3.92	3.92
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การระบุเอกลักษณ์บุคคลจากกระดูกต้นขาส่วนต้นโดยใช้ปัญญาประดิษฐ์ในกลุ่มประชากรไทย							
Biological Identification from Proximal Femur Using Artificial Intelligence in a Thai Population							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ พญ. ผาสุก มหรรฆานุเคราะห์							
2. ผศ.ดร. สุกนธ์ ประสิทธิ์วัฒนเสรี							
3. ผศ.นพ. ธวัชชัย มั่นอำ							
4. อ.ดร.ทพญ. วรณกมล ปัญญารักษ์							
5. อ.ดร. ปฎิสันธิ์ ปาลี							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
พยาบาลศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)							
6	Ms. Napamas	Srikwan	601255904	6 ปี 2 เดือน	54	3.56	3.56
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การดำเนินการสอนเพศวิถีศึกษารอบด้านในโรงเรียนประถมศึกษา							
Implementation of Comprehensive Sexuality Education in Primary Schools							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. พิมพาภรณ์ กลั่นกลิ่น							
2. รศ.ดร. เกสรดา ศรีพิชญากุล							
3. รศ.ดร. เดชา ทำดี							
4. ผศ.ดร. สุมาลี เลิศมัลลิกาพร							
5. รศ.ดร. สายฝน เอกวารงกุล							
7	น.ส. วิชานีย์	ใจมาลัย	621251005	4 ปี 2 เดือน	52	3.59	3.59
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของการเสริมสร้างความรอบรู้ด้านยาตามรูปแบบการสอนเพื่อให้ผู้ป่วยเป็นผู้เชี่ยวชาญด้าน							
สุขภาพต่อความร่วมมือในการใช้ยาในผู้สูงอายุโรคเรื้อรังทางกายร่วมหลายโรค							
Effect of Medagogy-Based Medication Literacy Enhancement on Medication Adherence							
Among Older Persons with Physical Multimorbidity							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ศิริรัตน์ ปานอุทัย							
2. ผศ.ดร. โรจน์ จินตนาวัฒน์							
3. ผศ.ดร. พนิดา จันทโสภีพันธ์							
สถาบันนโยบายสาธารณะ							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นโยบายสาธารณะ)							
8	Mr. Muhammad	Yasir Ali	622555805	4 ปี 2 เดือน	48	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
เทคโนโลยี: ภาวะย้อนแย้ง จริยธรรม และชุมชน							
Technology: Dilemmas, Ethics, and Communities							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. อรอร ภูเจริญ							
2. ผศ.ดร. ปิยะพงษ์ บุษบงก์							
3. ผศ.ดร. พนม กุณาวงศ์							

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 1

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)

1 นาย ชนน ปัญญารัตน์ 610631132 4 ปี 9 เดือน 36 วิทยานิพนธ์
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การหาค่าเหมาะที่สุดแบบทันทานของพารามิเตอร์ตัวทำเสถียรภาพระบบกำลังสำหรับระบบ
ควบคุมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าในโรงไฟฟ้าแม่เมาะ

Robust Optimization of Power System Stabilizer Parameters for Generator Control System in
Mae Moh Power Plant

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. เสริมศักดิ์ เอื้อตรงจิตต์

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2

ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาพิเศษ)

1 น.ส. ราตรี มีชัย 610232054 4 ปี 9 เดือน 49 3.18 3.23
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาความสามารถการปักชาชิโกะสำหรับนักเรียนหูหนวกตาบอดโดยใช้สะดึง

Development of Sashiko Embroidery Ability for a Student with Deafblindness Using
Embroidery Hoops

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. รัชนิกร ทองสุขดี

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

สังคมศาสตร์

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สังคมศาสตร์) แผนกการศึกษาการพัฒนา

2 Mr. Achmad Firas Khudi 630435801 3 ปี 3 เดือน 42 3.89 3.89

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

กลยุทธ์ต่อต้านการถูกขับไล่และวิถีชีวิตของชาวบ้านอะควาเรียมในการเปลี่ยนแปลงของ
จาการ์ตา

Strategy Against Eviction and Livelihoods of the Aquarium Neighborhood in Jakarta's
Transformation

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ประสิทธิ์ ลิปิรีชา
2. รศ.ดร. ชูศักดิ์ วิทยาภัก

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ชีววิทยา)

3 น.ส. คณรัตน์ ชัยรัตน์ 600531086 6 ปี 2 เดือน 38 3.00 3.14

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

องค์ประกอบชนิดของนกบริเวณวัดป่าดาราภิรมย์ วัดอุโมงค์ (สวนพุทธธรรม) และวัดช้างค้ำ
ในจังหวัดเชียงใหม่

Species Composition of Birds at Pa Dara Phirom, Umong (Suan Buddha Dhamma) and
Chang Kham Temples in Chiang Mai Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สวัสดิ์ สนิทจันทร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ฟิสิกส์)

4 นาย พิชญ์ วงศ์คำมูล 630531006 3 ปี 3 เดือน 38 3.71 3.71

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การศึกษาการเกิดน้ำตาลไรโบสในสภาวะแก๊สภายใต้เงื่อนไขของตัวกลางระหว่างดาว

Study of Ribose Sugar Formation in Gas Phase under Interstellar Medium Conditions

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สาคร ริมแจ่ม
2. ดร. ชุตติพงษ์ สุวรรณจักร

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

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)

5 นาย อธิพิงศ์ จันทสารคาม 620631025 4 ปี 2 เดือน 36 3.69 3.69

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลกระทบของส่วนผสมและการเสื่อมสภาพของแอสฟัลต์คอนกรีตต่อการเก็บเกี่ยวพลังงานไฟฟ้าบนพื้นฐานหลักการการกำเนิดไฟฟ้าแบบทริโบอิเล็กทริก

Effect of Mix Proportion and Deterioration of Asphalt Concrete on the Electrical Energy Harvesting Based on the Triboelectric Generator Concept

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. พิรพงษ์ จิตเสงี่ยม

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)

6 น.ส. วริศรา มะโนคำ 640631144 1 ปี 11 เดือน 36 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเชื่อมต่อคอนเวอร์เตอร์ชนิดควอไซน์สเตจเดียวเข้ากริดสำหรับระบบกักเก็บพลังงานแรงดันต่ำด้วยเทคนิคการมอดูเลตเชิงสเปซเวกเตอร์

Connection of Grid-Tied Quasi Single-Stage Converter for Low-Voltage Energy Storage System Using Space Vector Modulation Technique

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ยุทธนา ขำสุวรรณ

เกษตรศาสตร์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท)

7 นาย เฉลิมพงษ์ เชื้อสะอาด 630831053 3 ปี 3 เดือน 39 3.67 3.61

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความต้องการการส่งเสริมการผลิตแพะเนื้อของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดลำพูน และจังหวัดลำปาง

Farmers' Need for Extension on Meat Goat Production in Chiang Mai, Lamphun and Lampang Provinces

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ภาณุพันธุ์ ประภาติกุล

2. ผศ.ดร. ณัฐธิดากานต์ พัยภมา

3. รศ.ดร. ทศพล มุลมณี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
เภสัชศาสตร์							
เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการเภสัชกรรม)							
8	น.ส. อัจฉรา	แสนศรีสวัสดิ์	631031036	3 ปี 3 เดือน	36	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์และพัฒนาชุดข้อมูลมาตรฐานในระบบการเชื่อมโยงข้อมูลงานเวชศาสตร์ครอบครัว							
Analysis and Development of Standard Datasets in Health Information Exchange System for Family Medicine							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร.ภญ. นันทวรรณ กิติกรรณากรณ์							
2. ผศ.ดร.ภก. นพดล ชลอธรรม							
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)							
9	นาย ทศวงศ์	ชวณพงษ์	641031014	2 ปี 4 เดือน	36	3.93	3.93
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การศึกษาสภาวะที่เหมาะสมในการสกัดใบกระท่อมด้วยคลื่นความถี่เหนือเสียงโดยวิธีพื้นผิวตอบสนองเพื่อประยุกต์ใช้ในเครื่องสำอาง							
Optimization of Ultrasound-assisted Extraction of <i>Mitragyna speciosa</i> (Korth.) Havil Leaf Extract by Response Surface Methodology for Cosmetic Application							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร.ภญ. วรพรรณ เมตะนันท์							
2. ศ.ปฎิบัติ ภญ. พิมพร ลีลาพรพิสิฐ							
3. ผศ.ดร.ภก. มธุกร สายนาคำ							
10	นาย ทรายดล	คำมิชธรรม	641031032	2 ปี 4 เดือน	37	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาผลิตภัณฑ์นวัตกรรมเวชสำอางต่อต้านสิวที่ผสมสารสกัดมะเกี๋ยง							
Development of Innovative Anti-Acne Cosmeceutical Product Containing Makiang (<i>Cleistocalyx nervosum</i>)							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร.ภญ. วรพรรณ เมตะนันท์							
2. ศ.ปฎิบัติ ภญ. พิมพร ลีลาพรพิสิฐ							
3. ผศ.ดร.ภญ. สุนีย์ จันทร์สากว							
4. ผศ.ดร.ทพ. วรตม์ ลีลาพรพิสิฐ							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
เทคนิคการแพทย์							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ความผิดปกติของการสื่อความหมาย)							
11	น.ส. วรกนก	ภาพพริ้ง	621131007	4 ปี 2 เดือน	40	3.88	3.89
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาสมุดสื่อสารสำหรับเด็กสมองพิการที่มีความบกพร่องทางด้านการสื่อสารด้วยวิธีการที่มีผู้ช่วยค้นหา							
Development of Communication Book for Children with Cerebral Palsy and Communication Disorders by Using Partner Assisted Scanning Method							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. สุภาพร ชินชัย							
พยาบาลศาสตร์							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเวชปฏิบัติผู้สูงอายุ)							
12	น.ส. สุภาพร	ป้อสีว	621231102	4 ปี 2 เดือน	39	3.67	3.67
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ปัจจัยทำนายการจัดการตนเองในผู้สูงอายุโรคไตเรื้อรังระยะที่ 3							
Factors Predicting Self-Management Among Older Persons with Stage 3 Chronic Kidney Disease							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ณัฐรยัญ สุวรรณคฤหาสน์							
2. ผศ.ดร. โรจน์ จินตนาวัฒน์							
อุตสาหกรรมเกษตร							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)							
13	นาย พชร	จินดาเสรีกุล	631331012	3 ปี 3 เดือน	36	3.91	3.91
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประมาณการบริโภคโคลีนในนักศึกษาและบุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่							
Estimation of Choline Intake in Chiang Mai University Students and Staff							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สิริภัทร แต่สุวรรณ							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
14	น.ส. สบัน ทองคง		641331012	2 ปี 4 เดือน	36	3.86	3.86
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนากระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ข้าวหุงสุกเร็วโดยใช้เทคนิคสนามไฟฟ้าพัลส์							
Process Development of Quick-cooking Rice Product Using Pulsed Electric Field Technique							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุวัฒน์ พงษ์ไทย							
เศรษฐศาสตร์							
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต							
15	Mr. Petrus David Sulaksmono		651635814	1 ปี 4 เดือน	42	3.60	3.60
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสำหรับนโยบายการเงินในการกำกับดูแลสถาบันการเงินของธนาคารกลางระหว่างและหลังการเกิดการระบาดโรคโควิด 19 ของประเทศอินโดนีเซีย โดยใช้แบบจำลองดีเอสจีอี							
The Analysis of Efficiency for The Bank's Monetary Macroprudential Policy During and After The Covid-19 Outbreak Using the DSGE Model in Indonesia							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี							
2. อ.ดร. ชนมาศ อินตะปัน							
บัณฑิตวิทยาลัย							
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)							
16	น.ส. ศลิษา วงศ์เทพบุตร		639931008	3 ปี 3 เดือน	36	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การตรึงเอนไซม์ไลเปสจากยีสต์ <i>Candida rugosa</i> โดยการใช้เบนโทไนต์ดัดแปรเพื่อการผลิตเอสเทอร์สำหรับเครื่องสำอาง							
Immobilization of Lipase from Yeast <i>Candida rugosa</i> Using Modified Bentonite for Production of Cosmetic Esters							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. กาญจนา คำริห์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
รัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์							
รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต							
17	น.ส. ณัฐพร	อินทะกันท์	621931002	4 ปี 2 เดือน	36	3.75	3.75
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การบูรณาการงานของหน่วยงานภาครัฐด้านการจัดการแก้ไขวิกฤตปัญหาสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของเรือนจำกลางจังหวัดเชียงใหม่							
Collaboration of the Government Agencies' in Managing and Resolving the Crisis of the 2019 Coronavirus Disease (COVID-19) Pandemic of the Chiangmai Central Prison							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ปฐมาวดี จงรักษ์							
สาธารณสุขศาสตร์							
สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต							
18	น.ส. เจษฎาภรณ์	สุธรรม	602232004	6 ปี 2 เดือน	38	3.65	3.65
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ด้านสุขภาพ พฤติกรรมการดูแลสุขภาพตนเองและภาวะสุขภาพของพระสงฆ์ อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน							
Relationship Between Health Knowledge, Self-Care Behaviors and Health Status of Monks, Li District, Lamphun Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. วราภรณ์ บุญเชียง							
2. ผศ.ดร. อักษรา ทองประทุม							
19	น.ส. กัญญาณัฐ	อุ่มมี	612232001	5 ปี 2 เดือน	36	3.30	3.30
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของโปรแกรมการควบคุมภาวะน้ำเกินในผู้ดูแลผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่รับการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม							
The Effect of Fluid Overload Control Program Among Caregivers of Patients with End Stage Renal Disease Receiving Hemodialysis							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. จักรกฤษณ์ วัชรานันท์							
2. ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ ดร.นพ. กิตติพันธุ์ ฤกษ์เกษม							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
20	นาย ธรรมวัฒน์	บรรจง	632232003	3 ปี 3 เดือน	36	3.84	3.84
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ ทัศนคติ พฤติกรรมการบริโภคอาหาร และภาวะโภชนาการของพนักงานส่งอาหาร จังหวัดเชียงใหม่							
The Relationship Between Knowledge, Attitudes, Food Consumption Behaviors and Nutritional Status of Food Delivery Staff in Chiang Mai Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. สินีนาฏ ชาวตระการ							
2. ผศ.ดร. จักรกฤษณ์ วัชรานุกร							
<u>สถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์</u>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมชีวการแพทย์)							
21	Mr. Natchanon	Ratanapun	642635904	2 ปี 4 เดือน	36	3.67	3.67
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเตรียมลิโปโซมที่บรรจุสารโครงข่ายโลหะอินทรีย์ซีโอไลติกอิมิดาโซล-8 (ZIF-8) เพื่อการนำส่งอนุภาคนาโนเหล็กออกไซด์และสีย้อมฟลูออเรสเซนต์							
Simple Preparation of Liposome Incorporating Zeolitic Imidazolate Framework-8 (ZIF-8) for Iron Oxide Nanoparticle and Fluorescent Dye Delivery							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ชวัล มนัสพล							
รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3							
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง)							
1	นาย ศิขรินทร์	มัลลิกาวงศ์	640632030	2 ปี 4 เดือน	36	3.90	3.90
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ดำรงค์ศักดิ์ รินชุมภู							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาการข้อมูล)							
2	น.ส. วิทิตยาพร	พรหมณะ	630632011	3 ปี 3 เดือน	36	3.15	3.15
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ศักดิ์กษิต ระมิงค์วงศ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<u>บริหารธุรกิจ</u>							
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต							
3	นาย นราวิชญ์ ปรีชารักษ์		641532033	2 ปี 4 เดือน	43	3.67	3.67
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. วรทยา แจ่มกระจ่าง						
4	นาย สุทธา อิศราภินันท์		641532043	2 ปี 4 เดือน	43	3.72	3.72
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. วรทยา แจ่มกระจ่าง						
5	นาย ณัฐ ตรีวัฒนาวงศ์		641532133	2 ปี 4 เดือน	43	3.64	3.64
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. วรทยา แจ่มกระจ่าง						
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การเงิน)							
6	น.ส. นันทวัน ธรรมยศ		601532257	6 ปี 2 เดือน	42	3.04	3.04
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. ชานนท์ ชิงชยานุรักษ์						
7	น.ส. ลัดดาภรณ์ ภูเขา		611532205	5 ปี 2 เดือน	43	3.32	3.32
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. ดนัย ลิขิตรัตน์เจริญ						
<u>รัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์</u>							
รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต							
8	นาย ธนกร บุษพันธ์		621932052	4 ปี 2 เดือน	39	3.00	3.00
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. วรพงศ์ ตระการศิรินนท์						
<u>สถาบันนโยบายสาธารณะ</u>							
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (นโยบายสาธารณะ)							
9	Mr. Irshad Mohamud Sheik Dahir		642535815	2 ปี 4 เดือน	36	3.35	3.35
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. วรธิดา ไชยปะ						
10	Mr. Sid Ahmed Abdulkadir Mohamed		642535818	2 ปี 4 เดือน	36	3.65	3.65
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. วรธิดา ไชยปะ						