

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2566**

ระดับปริญญาเอก	8 คน
แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	6 คน
ระดับปริญญาโท	39 คน
ภาคปกติ แบบ 1	3 คน
ภาคปกติ แบบ 2	20 คน
ภาคพิเศษ แบบ 2	4 คน
ภาคปกติ แบบ 3	2 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	10 คน
รวม	47 คน

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

หลักสูตรนานาชาติ	7 คน
นักศึกษาคณไทย	4 คน
- วิทยาศาสตร์	2 คน
- สัตวแพทยศาสตร์	1 คน
- วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล	1 คน
นักศึกษาต่างชาติ	3 คน
- วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล (จีน)	3 คน
หลักสูตรปกติ	40 คน
นักศึกษาคณไทย	39 คน
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- มนุษยศาสตร์ (จีน)	1 คน
รวม	47 คน

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2566

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาเอก		
<u>ศึกษาศาสตร์</u>		
- หลักสูตรการสอนและเทคโนโลยีการเรียนรู้	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>สังคมศาสตร์</u>		
- สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>วิทยาศาสตร์</u>		
- คณิตศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>แพทยศาสตร์</u>		
- จุลชีววิทยา	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>เทคนิคการแพทย์</u>		
- วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>อุตสาหกรรมเกษตร</u>		
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>บริหารธุรกิจ</u>		
- บริหารธุรกิจ	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
ระดับปริญญาโท		
<u>มนุษยศาสตร์</u>		
- ปรัชญา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ประวัติศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
- จิตวิทยาการศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
- ล้านนาศึกษา	ภาคปกติ แบบ 3 (จีน)	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<u>วิทยาศาสตร์</u>		
- ชีววิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- คณิตศาสตร์ประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- จุลชีววิทยาประยุกต์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
- จุลชีววิทยาประยุกต์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>		
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมเครื่องกล	ภาคปกติ แบบ 3	1 คน
- วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>แพทยศาสตร์</u>		
- ฟิสิกส์การแพทย์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>เกษตรศาสตร์</u>		
- พืชสวน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- สัตวศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
<u>ทันตแพทยศาสตร์</u>		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>เทคนิคการแพทย์</u>		
- กิจกรรมบำบัด	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- กายภาพบำบัด	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>พยาบาลศาสตร์</u>		
- การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การพยาบาลเวชปฏิบัติผู้สูงอายุ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>อุตสาหกรรมเกษตร</u>		
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>สัตวแพทยศาสตร์</u>		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
<u>บริหารธุรกิจ</u>		
- บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- การตลาด	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
เศรษฐศาสตร์		
- เศรษฐศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
สถาปัตยกรรมศาสตร์		
- สถาปัตยกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี		
- วิศวกรรมซอฟต์แวร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล		
- นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีการเงิน (นานาชาติ)	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
- นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีการเงิน (นานาชาติ)	ภาคพิเศษ แบบ 3 (จีน)	3 คน
สาธารณสุขศาสตร์		
- สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	ภาคพิเศษ แบบ 2	3 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 47 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญวิณี พงศ์กสิณปภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา

อรรัชต์ ชัยญาณะ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ภญ.วรรธิตา ชัยญาณะ)

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2566

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (จุลชีววิทยา)

1 นาย อาทิตย์ อ่ำศรี 620751011 3 ปี 5 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การจัดการทางพันธุกรรมเพื่อเพิ่มการผลิตไซเคอร์โรฟอรั ในเชื้อ *Talaromyces marneffeii*
Genetic Manipulation to Enhance Siderophore Production in *Talaromyces marneffeii*

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. มณสิชา บ้องป้อม
2. รศ.ดร. สิริดา ยังฉิม
3. รศ.ดร.นพ. ปารเมศ เทียนนิมิตร
4. ศ.ดร. สมเดช ศรีชัยรัตนกุล

เทคนิคการแพทย์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)

2 น.ส. พ้า เชื้อหงษ์ทอง 591151009 6 ปี 0 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของอนุภาคนาโนของยาเคมีบำบัดและเคอร์คิวมินที่เชื่อมด้วยเปปไทด์สองชนิดต่อโปรตีน
FLT3 ต่อการเหนี่ยวนำให้เกิดการตายของเซลล์ต้นกำเนิดมะเร็งเม็ดเลือดขาว

Effects of Chemotherapeutic Drug-Curcumin Nanoparticle Conjugated with Two Peptides
Against FLT3 Protein on Induction of Leukemic Stem Cell Death

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ทรงยศ อนุชปริดา
2. รศ.ดร. ศิริพร โอโกโนกิ
3. รศ.ดร. ชฎารัตน์ อัมพะเสวต
4. รศ.ดร. สาวิตรี เขียมพานิชกุล
5. อ.ดร. สิงห์คำ ชีมา

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตร การสอน และเทคโนโลยีการเรียนรู้) แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน

1 น.ศ. อาทิตยา อินยง 590252034 6 ปี 5 เดือน 56 3.80 3.80

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนารูปแบบการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ตามแนวคิดการศึกษาอิงสถานที่ เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้สิ่งแวดล้อมของเด็กปฐมวัย

Development of Learning Experience Provision Model Applying Place-Based Education

Approach to Enhance Environmental Literacy of Early Childhood Children

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ถุติพันธ์ สมุทรทัย
2. รศ.ดร. รัชนิกร ทองสุขดี
3. ผศ.ดร. รัชฎาภรณ์ ทองถาวร

สังคมศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา)

2 นาย ชีรพงศ์ เกตุมณี 610451002 4 ปี 5 เดือน 48 3.75 3.75

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ชีวิตบนแพลตฟอร์มการเทรด: การกลายเป็นจักรกลผู้ประกอบการของเทรดเดอร์รายย่อยในตลาดแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ

Life on the Trading Platform: Becoming an Entrepreneurial Machine of Retail Trader in the Foreign Exchange Market

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. เก่งกิจ กิติเรียงลาภ
2. รศ.ดร. ปิ่นแก้ว เหลืองอร่ามศรี
3. รศ.ดร. วสันต์ ปัญญาแก้ว

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คณิตศาสตร์)							
3	นาย	ลิมปพัทธ์	บุษบัน	600551010	5 ปี 5 เดือน	51 4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ขั้นตอนวิธีการหาค่าต่ำที่สุดแบบใหม่และการประยุกต์ไปยังปัญหาการกู้คืนภาพและการทำนายข้อมูล							
Novel Minimization Algorithms and Applications to Image Restoration Problems and Data Prediction							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. สุเทพ สนวนใต้							
2. รศ.ดร. อรรถพล แก้วขาว							
3. รศ.ดร. เอกรัฐ บุญเชียง							
อุตสาหกรรมเกษตร							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)							
4	น.ส.	วริศรา	วนากมล	591351009	6 ปี 0 เดือน	48 3.67	3.67
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประยุกต์โครงข่ายประสาทเทียมในการทำนายกระบวนการลดอุณหภูมิแบบสุญญากาศทางการค้าและคุณภาพของผักสลัดตัดแต่งพร้อมบริโภค							
Artificial Neural Networks Application on the Prediction of Vacuum Cooling Process in Commercial Scale and Quality of Ready-to-eat Mixed Fresh-cut Lettuces							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. พิษญา พูลลาภ							
2. ศ.เกียรติคุณ ดร. ดนัย บุญเกียรติ							
3. ผศ.ดร. ดามร บัณฑิตน์							

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

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)

5 น.ส. กานต์รวี ฮั่นสกุล 591351008 6 ปี 0 เดือน 48 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

สมบัติของโปรตีนไฮโดรไลเสทรำข้าว ผลต่อการทำงานของสมองและการใช้ประโยชน์ในอาหาร

Properties of Rice Bran Protein Hydrolysate: Effects on Brain Function and Food Utilization
กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. นิรมล อุดมอ่าง
2. ศ.ทพญ.ดร. สิริพร ฉัตรทิพากร
3. ศ.ดร. วิฑูรย์ ปัญญาวิวัฒน์กุล
4. รศ.ดร. ชรรณพ เหล่ากุลติลก

บริหารธุรกิจ

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (บริหารธุรกิจ)

6 นาย ชัชชัย สุวรรณรัตน์ 581551001 7 ปี 5 เดือน 60 3.43 3.43

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

อิทธิพลของการฝังตรึงในงานต่อความสำเร็จในอาชีพของครูเจนเนอเรชันวายและผลของการประกอบอาชีพแบบโพรเตียนในฐานะตัวแปรกำกับ

Effects of Job Embeddedness on Career Success of Generation Y Teachers and Moderating Role of Protean Career Orientation

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สิริวดี บุรณพิร
2. รศ. อรพิน สันติธีรากุล
3. ผศ.ดร. ศรีัญญา ก้นตะบุตร

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 1

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จุลชีววิทยาประยุกต์)

1 Mr. Pitaksin Chitta 620535909 3 ปี 5 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การระบุชนิดและการควบคุมโรคของเชื้อราที่สัมพันธ์กับ *Prunus persica* ที่ปลูกในเขตพื้นที่สูง ของประเทศไทย

Identification and Disease Control of Fungi Related to *Prunus persica* Cultivated in Highland Areas of Thailand

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. บุญสม นุษบรรณ

เกษตรศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (สัตวศาสตร์)

2 น.ส. กนกวรรณ มาเอียด 630831008 2 ปี 6 เดือน 37 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การควบคุมสาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงินสายพันธุ์ LmTK01 ในบ่อกุ้งขาวแวนาไม โดยใช้แบคทีเรียจำเพาะ

Control of Blue Green Algae Strain LmTK01 in Pacific White Shrimp Pond by Using Specific Bacteria

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. มินตรา สีลอุดม

2. ผศ.ดร. ธีญาภรณ์ แก้วทวี

สัตวแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

3 Ms. Pattiya Pila 621435908 3 ปี 5 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประเมินบีซีแอลทูเพื่อเป็นตัวบ่งชี้ในการพยากรณ์โรคไตเรื้อรังในแมว

Evaluation of Bcl-2 as a Marker for Prediction of Chronic Kidney Disease in Cats

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.สพ.ญ.ดร. คณางค์ ปิยะรังษี

2. ผศ.น.สพ.ดร. พงศกร เชื้อมไตรี

3. รศ.น.สพ.ดร. กฤษณากรณ์ พริ้งเพราะ

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2

มนุษยศาสตร์

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ปรัชญา)

1 น.ส. ศิริพันธ์ โสภารัตนากุล 630131007 2 ปี 6 เดือน 39 3.89 3.89

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

เป้าประสงค์ของดนตรี: บทสะท้อนแนวคิดทางปรัชญาในทัศนะของโชเปนฮาวเออร์และ
เวทานตะ

Purpose of Music: A Philosophical Reflection on Schopenhauer and the Vedanta

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ปิยะมาศ ใจไฝ่

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ประวัติศาสตร์)

2 น.ส. บุญทริกา พวงคำ 610131021 4 ปี 5 เดือน 36 3.58 3.58

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผู้หญิง ความบ้า และจิตเวชในประเทศไทยช่วงทศวรรษ 2500 - 2520

Women, Madness and Psychiatry in Thailand, 1950s - 1970s

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. วราภรณ์ เรืองศรี

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ชีววิทยา)

3 น.ส. ณัฐสิมาภรณ์ รอดภัย 620531042 3 ปี 5 เดือน 38 3.71 3.71

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การใช้เทคโนโลยีดีเอ็นเอในการสำรวจ และติดตามปลาค้างคาวคอยอินทนนท์ (*Oreoglanis
siamensis*) ในอุทยานแห่งชาติคอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่

Use of eDNA Technology to Survey and Monitor Siamese Bat Catfish (*Oreoglanis
siamensis*) in Doi Inthanon National Park, Chiang Mai Province

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. มัสลิน โอสถานันต์กุล

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)							
4	น.ส. ลลิตา ประชานิยม		610531105	4 ปี 5 เดือน	36	3.42	3.42
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์รอยเท้าน้ำของข้าวนาดำและข้าวไร่ในจังหวัดเชียงใหม่							
Water Footprint Analysis of Lowland Rice and Upland Rice in Chiang Mai Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ชิตชล ผลารักษ์							
5	นาย รชตะ อรุณสุรัตน์		620531059	3 ปี 5 เดือน	39	3.84	3.86
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงสิ่งปกคลุมดินในอนาคตในแอ่งเชียงใหม่-ลำพูน โดยใช้							
สารสนเทศภูมิศาสตร์ และการจำลองหลากหลายสถานการณ์							
Analyzing Future Land Cover Change in Chiang Mai-Lanphun Basin Using GIS and Multi-							
Scenarios Modeling							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ประสิทธิ์ ว่างกพัฒน์วงศ์							
2. รศ.ดร. อลิศ ชาร์ป							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์ประยุกต์)							
6	น.ส. ชนิกานต์ สวัสดิเทพ		630531063	2 ปี 6 เดือน	38	3.75	3.75
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การรู้จำเส้นเวียนก้นหอยแบบอาร์คิมิดีสจากแผนภาพโวโรนอยสามัญ							
Recognition of Archimedean Spiral Curve from Ordinary Voronoi Diagrams							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุภณัฐ ชัยดี							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จุลชีววิทยาประยุกต์)							
7	Mr. Chanyawat Jaichaliaw		610535901	4 ปี 5 เดือน	38	3.20	3.36
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความหลากหลายของเห็ดในเขตพื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประเทศไทย							
Diversity of Mushrooms in Chiang Mai University Campus, Thailand							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.เกียรติคุณ ดร. สายสมร ลำยอง							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิศวกรรมศาสตร์							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)							
8	นาย กิตติภพ ช่วยเจริญ		610631081	4 ปี 5 เดือน	36	3.63	3.63
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การปลดปล่อยและการเปลี่ยนรูปของแอมโมเนียในละอองลอยในเมืองโดยกลไกโฟโตเคมีคอล							
Ammonia Emissions and Transformation by Photochemical Mechanisms in Urban Aerosol							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ขจรศักดิ์ โสภากาจารย์							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง)							
9	น.ส. วรภักดิ์ มณีวรรณ		630631114	2 ปี 6 เดือน	42	3.78	3.80
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประยุกต์ใช้มาตรฐานที่โอดีสำหรับการเลือกตำแหน่งการพัฒนาพื้นที่รอบสถานีขนส่ง							
สาธารณะ ในจังหวัดเชียงใหม่							
Applying TOD Standard for Transit Oriented Development Location Selection in Chiang Mai							
Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. นพดล กรประเสริฐ							
2. ผศ.ดร. ดำรงค์ศักดิ์ รินชุมภู							
แพทยศาสตร์							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ฟิสิกส์การแพทย์)							
10	น.ส. อริศรา จิระวรรณนะ		620731010	3 ปี 5 เดือน	40	3.98	3.92
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การปรับปรุงประสิทธิภาพแผนรังสีตัดขวางแบบเกลียวหมุน โดยใช้เทคนิคการจำกัดทิศทางลำ							
รังสีสำหรับการฉายรังสีผู้ป่วยมะเร็งเต้านมหลังผ่าตัดด้านซ้าย							
Improvement of Helical Tomotherapy Plan Efficiency with Block Technique for Left-Sided							
Post-Mastectomy Radiation Therapy							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. วรณภา นบนอบ							
2. ศ.พญ. อิมใจ ชิตาพนารักษ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<u>เกษตรศาสตร์</u>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (พืชสวน)							
11	นาย	ศรนรินทร์	สงวโท	620831037	3 ปี 5 เดือน	37 3.79	3.81
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของปัจจัยภายนอกต่อการเจริญเติบโตและปริมาณฮอร์โมนของบัวหลวง							
Effects of External Factors on Growth and Development, and Phytohormone Contents in Sacred Lotus							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ดร. โสระยา ร่วมรัมย์							
2. รศ.ดร. ภาณุพล หงษ์ภักดี							
<u>ทันตแพทยศาสตร์</u>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาทันตกรรมรากเทียม							
12	น.ส.	ประภาสิริ	เดี้ยวปรัชญารักษ์	610931022	4 ปี 5 เดือน	42 3.93	3.93
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ค่าแรงบิดของประแจไขรากฟันเทียม 2 ชนิด ภายหลังการใช้งาน 2000 ครั้ง: การศึกษาเชิงเปรียบเทียบในห้องปฏิบัติการ							
Torque Value of Two Different Dental Implant Torque Wrenches After 2000-time Usage: An <i>in vitro</i> Comparative Study							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ศ.ทพ.ดร. ปฐวี กงขุนเทียน							
<u>เทคนิคการแพทย์</u>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (กิจกรรมบำบัด)							
13	นาย	เจษฎ์บัณฑิต	คุ้มครองเล็ก	631131004	2 ปี 6 เดือน	37 3.82	3.78
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของโปรแกรมเสริมสร้างทักษะชีวิตต่อทักษะชีวิตและพฤติกรรมเสี่ยงในการติดสื่อสังคมออนไลน์ของวัยรุ่นตอนต้น							
Effects of Life Skill Enhancement Program on Life Skills and Risk Behaviors of Social Media Addition Among Early Adolescence							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุภัทร ชูประดิษฐ์							
2. ผศ.ดร. พรเพ็ญ สิริสัตยะวงศ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
กายภาพบำบัดมหาบัณฑิต							
14	น.ส. กุศลิน คำดี		621131013	3 ปี 5 เดือน	36	3.81	3.81
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเปรียบเทียบผลของการสวมหน้ากาก N95 หน้ากากทางการแพทย์ หน้ากากผ้า และ หน้ากากกันฝุ่น PM _{2.5} ขณะทดสอบด้วยการเดิน 6 นาทีต่อระดับความเหนื่อย ความพยายามในการหายใจ ความอึดตัวของออกซิเจนในเลือด และความสามารถในการทำกิจกรรมในอาสาสมัครวัยก่อนสูงอายุ							
Comparative Effects of Wearing N95, Surgical, Cloth, and PM _{2.5} Masks During Six-Minute Walk Test on Dyspnea, Breathing Effort, Oxygen Saturation, and Functional Capacity in Pre-Aging Individuals							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. เสาวลักษณ์ เดชะ							
2. ผศ.ดร. ภัทรพร สิทธิเลิศพิศาล							
พยาบาลศาสตร์							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต)							
15	นาย อนุกุล หุ่นงาม		631231146	2 ปี 6 เดือน	37	3.96	3.96
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การสนับสนุนทางสังคม ความรู้สึกมีคุณค่าในตนเอง ความแข็งแกร่งในชีวิตและความเสี่ยงต่อการฆ่าตัวตายซ้ำของผู้ป่วยโรคซึมเศร้า							
Social Support, Self-Esteem, Resilience, and Repeated Suicidal Risk of Patients with Major Depressive Disorders							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. สมบัติ สกุลพรรณ							
2. รศ.ดร. ภัทราภรณ์ ภัทรสกุล							
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเวชปฏิบัติผู้สูงอายุ)							
16	น.ส. ภัทราวลัย ไชยชมภู		631231112	2 ปี 6 เดือน	39	3.87	3.87
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ความรู้รอบรู้ทางกายและกิจกรรมทางกายในผู้สูงอายุโรคความดันโลหิตสูง							
Physical Literacy and Physical Activities Among Older Persons with Hypertension							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ศิริรัตน์ ปานอุทัย							
2. ผศ.ดร. พนิดา จันทโสภีพันธ์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
อุตสาหกรรมเกษตร							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)							
17	น.ส. เกษวดี สุพระมิตร		601331001	5 ปี 5 เดือน	36	3.14	3.14
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของวิธีการแช่เยือกแข็ง การเติมไฮโดรคอลลอยด์ และวิธีละลายน้ำแข็งต่อคุณสมบัติทางกายภาพและเคมีของทาโกะยากิ							
Effect of Freezing Method, Hydrocolloid Adding and Thawing Method on Physical and Chemical Properties of Takoyaki							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. ชันยพร ศิริโวหาร							
เศรษฐศาสตร์							
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต							
18	น.ส. รุจิรัตน์ เพชรฤทธิ์		611631020	4 ปี 5 เดือน	42	3.30	3.30
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การวิเคราะห์ต้นทุนธุรกรรมในห่วงโซ่อุปทานนกเขาชวา							
Transaction Cost Analysis in Zebra Dove Supply Chain							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. วรทยา ชินกรรม							
2. อ.ดร. ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์							
สถาปัตยกรรมศาสตร์							
สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)							
19	นาย ศิระกร ต้นบูรณา		621731010	3 ปี 5 เดือน	36	3.56	3.56
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การศึกษารูปแบบการพัฒนาพื้นที่โดยรอบสถานีขนส่งมวลชนกับคุณภาพเมืองสำหรับโครงการรถไฟฟ้ารางเบาจังหวัดเชียงใหม่							
A Study of TOD Typology and Urban Quality: Chiang Mai Light Rail Transit							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. อัมพิกา ชุมมรัชยา							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิศวกรรมซอฟต์แวร์)							
20	นาย เกริกเกียรติ	วงศ์อุทัย	622131003	3 ปี 5 เดือน	36	3.83	3.83
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การศึกษาาระบบรางวัลส่งผลต่อแรงจูงใจภายในของผู้เล่นสูงอายุในซีเรียสเกมบนเทคโนโลยีความจริงเสมือน							
The Study of Reward System Affect The Motivation of Elderly Player in Virtual Reality Serious Game							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. ปฏิสนธิ์ ปาลี							
2. ผศ.ดร. นพพล ชูศรี							
วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีการเงิน)							
21	Mr. Nathaphat Na	Chiangmai	622437902	3 ปี 5 เดือน	43	3.75	3.75
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเงินตราเข้ารหัสลับจะเป็นสินทรัพย์ที่หลบภัยในการลงทุนใหม่							
Can Cryptocurrencies Be a New Safe Haven?							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. นที นาคชนสุกาญจน์							
2. อ.ดร. ปิยะฉัตร อุดมวงษ์							
3. Dr. Siva Shankar Ramasamy							
สาธารณสุขศาสตร์							
สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต							
22	นาย นพรัตน์	คำใจ	602232008	5 ปี 5 เดือน	38	3.60	3.60
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ปัจจัยที่มีผลต่อการปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับมลภาวะหมอกควันของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน							
Factors Affecting Performance on Smoke Pollution Among Village Health Volunteers							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. อ.ดร. วรางคณา นาคเสน							
2. ผศ.ดร. จักรกฤษณ์ วัชรราษฎร์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
23	น.ส. สุกัญญา ไสแก้ว		602232013	5 ปี 5 เดือน	38	3.56	3.56
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
รูปแบบการกลายพันธุ์ของวัณโรคคือยาหลายขนาน และข้อมูลทางระบาดวิทยาในภาคเหนือตอนบนของประเทศไทย							
Mutation Profiles of Multidrug-Resistant Tuberculosis and Epidemiological Data in Upper Northern Thailand							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. อุษณีย์ อนุกุล							
2. ผศ.ดร. อภัยรา ทองประทุม							
24	น.ส. สุธีรา จิรวัดณกิจ		602232015	5 ปี 5 เดือน	38	3.81	3.81
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ปัจจัยทำนายภาวะโภชนาการของผู้สูงอายุ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่							
Factors Predicting Nutritional Status Among Elderly People in San Sai District, Chiang Mai Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. จักรกฤษณ์ วัชรานนท์							
2. อ.ดร. พัลลภ เขียวชัยสกุล							

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3

มนุษยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ)

1 น.ส. ณญาณี จริงจิตร 600132004 5 ปี 5 เดือน 36 3.55 3.55

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ชูชัย สมितिไกร

2 นาย วรวุฒิ อุตสาแท้ 610132038 4 ปี 5 เดือน 39 3.27 3.27

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. พิมพชนก เครือสุคนธ์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จิตวิทยาการปรึกษา)

3 นาย เศรษฐกร ปาณสารกิจกุล 590132057 6 ปี 5 เดือน 44 3.02 3.02

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. เสรี ใหม่จันทร์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
4	น.ส. รุ่งนภา นาคสมพันธ์		610132013	4 ปี 5 เดือน	38	3.33	3.33
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. ไชยันต์ สกุลศรีประเสริฐ						
	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ถ่านนาศึกษา)						
5	น.ส. จิ่ง เหอ		620131006	3 ปี 5 เดือน	36	3.20	3.20
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. สุภาวดี เพชรเกตุ						
วิศวกรรมศาสตร์							
	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)						
6	นาย ตะวัน ถิ่นถาวรกุล		630631079	2 ปี 6 เดือน	36	3.45	3.45
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. วีระพงษ์ ว่องรัตนะไพศาล						
บริหารธุรกิจ							
	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต						
7	นาย ศฤงคาร ข่ายสุวรรณ		611532026	4 ปี 5 เดือน	43	3.06	3.06
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. อติศักดิ์ ธีรานุพัฒนา						
	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การตลาด)						
8	นาย เติษ สันสี		611532209	4 ปี 5 เดือน	45	3.20	3.20
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. นฤมล กิมภากรณ์						
9	น.ส. อารยา จิรชีวีวงศ์		621532183	3 ปี 5 เดือน	45	3.53	3.53
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. นฤมล กิมภากรณ์						
วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล							
	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีการเงิน)						
10	Ms. Deng Meng		622437813	3 ปี 1 เดือน	36	3.45	3.45
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. เพียงอ อเลาะห์วิไล						
11	Mrs. Yuwen Ding		622437817	3 ปี 1 เดือน	39	3.27	3.27
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. อ.ดร. วีระพงษ์ จันทร์สุกแสง						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
12	Mr. Shengdong Zhou		632437822	2 ปี 6 เดือน	36	3.35	3.35
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. Dr. Siva Shankar Ramasamy						