

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 18/2566 เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2566

ระดับปริญญาเอก	9 คน
แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	5 คน
แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต	3 คน
ภาคพิเศษ ป.บัณฑิต	3 คน
ระดับปริญญาโท	25 คน
ภาคปกติ แบบ 2	14 คน
ภาคพิเศษ แบบ 2	3 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	8 คน
รวม	<u>37 คน</u>

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

หลักสูตรนานาชาติ	6 คน
นักศึกษาคอนไทย	4 คน
- วิทยาศาสตร์	2 คน
- แพทยศาสตร์	2 คน
นักศึกษาต่างชาติ	2 คน
- พยาบาลศาสตร์ (จีน)	1 คน
- วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล (จีน)	1 คน
หลักสูตรปกติ	31 คน
นักศึกษาคอนไทย	30 คน
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- นิติศาสตร์ (ลาว)	1 คน
รวม	<u>37 คน</u>

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 18/2566 เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2566

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาเอก		
<u>สังคมศาสตร์</u>		
- สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>วิทยาศาสตร์</u>		
- ฟิสิกส์ (นานาชาติ)	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยี นาโน (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<u>แพทยศาสตร์</u>		
- สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ชีวเคมี	แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
- สรีรวิทยา (นานาชาติ)	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
<u>อุตสาหกรรมเกษตร</u>		
- การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เกษตร	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
<u>วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล</u>		
- นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยี การเงิน (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (จีน)	1 คน
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต		
<u>ทันตแพทยศาสตร์</u>		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคพิเศษ ป.บัณฑิต	3 คน
ระดับปริญญาโท		
<u>มนุษยศาสตร์</u>		
- จิตวิทยาการปรึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ศึกษาศาสตร์		
- การศึกษาพิเศษ	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
วิทยาศาสตร์		
- วัสดุศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	3 คน
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ภาคปกติ แบบ 2	3 คน
- วิศวกรรมไฟฟ้า	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การจัดการอุตสาหกรรม	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
เกษตรศาสตร์		
- ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
ทันตแพทยศาสตร์		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
พยาบาลศาสตร์		
- พยาบาลศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (จีน)	1 คน
- การพยาบาลผู้ป่วยโรคติดเชื้อและ การควบคุมการติดเชื้อ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
อุตสาหกรรมเกษตร		
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการ อาหาร	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
บริหารธุรกิจ		
- บริหารธุรกิจ	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	ภาคพิเศษ แบบ 3	3 คน
- การเงิน	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
สถาปัตยกรรมศาสตร์		
- สถาปัตยกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
นิติศาสตร์		
- นิติศาสตร์	ภาคพิเศษ แบบ 2 (ลาว 1 คน/ไทย 1 คน)	2 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 37 คน

ตามรายละเอียดดังนี้

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญปวีณ์ พงศ์กสิณภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา



(รองศาสตราจารย์ ดร.ชญ.วรรัชิตา ชัยญาณะ)

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีวิทยาลัยพหุวิทยาการและสหวิทยาการ

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 18/2566 เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2566

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ศิริรวิทยา)

1 Mr. Phakkawat Thangwong 610755920 5 ปี 3 เดือน 92 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของเมลาโทนินต่อการเสื่อมของสมองในภาวะที่เลือดไปเลี้ยงสมองลดลงแบบเรื้อรังในหนู
ขาว

Effects of Melatonin on Neurodegeneration in Rats with Chronic Cerebral Hypoperfusion

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. จิราภรณ์ โตจรัส
2. รศ.ดร. อนุสรณ์ ลังกาพันธ์
3. รศ.ดร. ชัยณรงค์ โตจรัส

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน)

1 Ms. Pongphun Sukum 610555920 5 ปี 3 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การดัดแปรพื้นผิวโดยพลาสมาของแผ่นเยื่ออิเล็กทรอนิกส์โตรสปันเส้นใยนาโนที่มีไคโตซาน/
พอลิไวนิลแอลกอฮอล์เป็นฐานที่ประกอบด้วยสารสกัดจากมะม่วงสำหรับใช้ในการรักษาแผล

Plasma Surface Modification of Chitosan/Poly(vinyl alcohol)-based Nanofibrous Electrospun
Membrane Containing *Mangifera indica* Extract for Use in Wound Healing

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ชีรวรรณ บุญญวรรณ
2. รศ.ดร. สมศักดิ์ แดงดีบ
3. รศ.ดร. วินิตา บุญโยดม

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

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา)

2 Ms. Sirinart Sirilert 610755913 5 ปี 3 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความสัมพันธ์ระหว่างความหลากหลายทางพันธุกรรมของไวรัสตับอักเสบบีกับผลกระทบต่อ
การติดเชื้อในครรภ์

Association Between Genetic Diversity of Hepatitis B Virus and Its Potential Effect on
Intrauterine Transmission

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.นพ. ชีระ ทองสง
2. ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ ดร. นิตินันท์ มณีกาญจน์
3. รศ.ดร. ภัทรา คำรินทร์
4. รศ.ดร. แคทรียา คำทิพย์
5. ผศ.ดร. รุ่งนภา มาละเสารีย์

อุตสาหกรรมเกษตร

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)

3 นาย กันตภาส กังสุวรรณ 601351007 6 ปี 3 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาสารสกัดพันธะเชื่อมที่ออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากเมล็ดกาแฟเขียว

Development of Bioactive Conjugated Extracts from Green Coffee Bean

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ไพโรจน์ วิริยะจารี
 2. ผศ.ดร. ชนม์เจริญ แสงรัตน์
 3. ดร. สะแกวัลย์ อุ่นใจจัน
- 4 น.ส. เอื้องพลอย ใจลังกา 631351001 3 ปี 4 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

สารประกอบพันธะเชื่อมของโปรตีนจิ้งหรีดและแซ็กคาไรด์เพื่อเป็นส่วนผสมอาหารเชิงหน้าที่
ชนิดใหม่ และการประยุกต์ในผลิตภัณฑ์เนยแข็ง

Cricket Protein-Saccharide Conjugate as a Novel Functional Ingredient and Application in Cheese

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ยุทธนา พิมลศิริผล
2. รศ.ดร. พิสิฐ ศรีสุริยจันทร์
3. รศ.ดร. สุธี วังเต็ย

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

วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีการเงิน)

5 Mrs. Xuying Zheng 632455810 3 ปี 4 เดือน 51 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การออกแบบระบบการห้องปฏิบัติการอัจฉริยะตามสถาปัตยกรรมที่ปลอดภัยสำหรับเจ้าของข้อมูลและสวัสดิศึกษา โดยใช้เทคโนโลยีบล็อกเชน

Design of Smart Laboratory Management System based on Data Ownership Safe

Architecture and Safety Education by Using Blockchain Technology

กรรมการที่ปรึกษา

1. ดร. ปิยะฉัตร อุดมวงษ์
2. Prof.Dr. Miao Fang
3. ผศ.ดร. ณพิศัญญ์ จักรพิทักษ์

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีวเคมี)

1 น.ส. พรรณิดา อาจศรี 590751004 7 ปี 3 เดือน 74 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

กลไกเชิงลึกของสารสกัดสาหร่ายเตาต่อการดำเนินของมะเร็งในมะเร็งต่อมลูกหมาก และกระบวนการบ่งชี้สารสำคัญทางชีวภาพ

Underlying Mechanism of *Spirogyra neglecta* Extracts on Cancer Progression in Prostate

Cancer and Identification of Bioactive Compounds

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. พรงาม เดชเกรียงไกรกุล
2. ผศ.ดร. สุภชัย ยอดคีรี
3. รศ.ดร. พรสิริ พิงการ

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

สังคมศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา)

1	น.ศ. ภัทริยา คงชนะ		610451003	5 ปี 3 เดือน	48	3.63	3.63
---	--------------------	--	-----------	--------------	----	------	------

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

จิตวิญญาณของเศรษฐีรุ่นใหม่: โค้ชชีวิตกับการสร้างความจริงของการเป็นผู้ประกอบการได้
กระแสเสรีนิยมใหม่

The Spirituality of Young Millionaires: Life Coach and Reality Construction of Entrepreneurs

Under the Neo-Liberalism

กรรมการที่ปรึกษา

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

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ฟิสิกส์)

2	Mr. Nontapat Wanwieng		610555915	5 ปี 3 เดือน	52	4.00	4.00
---	-----------------------	--	-----------	--------------	----	------	------

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลกระทบของคลื่นความโน้มถ่วงต่ออะตอมไฮโดรเจน

The Effects of Gravitational Waves on a Hydrogen Atom

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. นฤพนธ์ ฉัตรทิพย์
2. ผศ.ดร. สุวิชา วรรณวิเชียร
3. ดร. อภิมุข วัชรานุกร

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต

ทันตแพทยศาสตร์

ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ทันตแพทยศาสตร์)

แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์และรากฟันเทียมดิจิทัล

1	นาย คณิศกรณ์ หิรัญจารุ		650922005	1 ปี 5 เดือน	32	3.80	3.80
2	นาย อธิปัติย์ ศรีโยวงส์		650922031	1 ปี 5 เดือน	32	3.64	3.64

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์							
3	น.ส. สุพิชชา	เตโชทินกร	650922029	1 ปี 5 เดือน	30	3.93	3.93

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2

ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาพิเศษ)

1 น.ส. วิชสุดา มิ่งปรีชา 610232039 5 ปี 3 เดือน 49 3.53 3.45

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การจัดการเรียนรู้เชิงประสบการณ์ร่วมกับการใช้เทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อพัฒนาความสามารถการเคลื่อนย้ายด้วยเก้าอี้รถเข็นของเด็กพิการซ้อน

Experiential Learning Provision with Assistive Technology to Improve Ability of Wheelchair Mobility Control of a Child with Multiple Disability

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. รัชนีกร ทองสุคดี

วิทยาศาสตร์

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (วัสดุศาสตร์)

2 น.ส. วิภาวี เจียมใจ 640531018 2 ปี 5 เดือน 37 3.63 3.63

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การประดิษฐ์ตัวรับรู้แก๊สที่มีวัสดุผสมกราฟีน/ซิงค์สแตนเนตเป็นฐานสำหรับการตรวจหาสารอินทรีย์ระเหยง่าย

Fabrication of Gas Sensor Based on Graphene/Zinc Stannate Composite for Volatile Organics Detection

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชัยกานต์ เลียวหิรัญ

3 น.ส. ศรัญญา สุธรรม 640531019 2 ปี 5 เดือน 37 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของการโหลดกราฟีนต่อลักษณะเฉพาะการตอบสนองแก๊สของอนุภาคนาโนทังสเตนไตรออกไซด์

Effects of Graphene Loading on Gas-sensing Characteristics of Tungsten Trioxide Nanoparticles

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชัยกานต์ เลียวหิรัญ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิศวกรรมศาสตร์							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)							
4	นาย กฤษณพงษ์	ใจกล้า	620631005	4 ปี 3 เดือน	36	3.88	3.88
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
อิทธิพลของอัตราส่วนระยะยื่นอิสระต่อความสามารถในการรับแรงในแนวตั้งและแนวราบของฐานรากเสาเข็มเอียง							
Influence of Free-Standing Ratio on Vertical and Horizontal Bearing Capacities of Inclined Pile Foundations							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. สุริยะ ทองมณี							
5	นาย ภูริวิทย์	ใจแก้ว	640631010	2 ปี 5 เดือน	36	4.00	4.00
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
พฤติกรรมแบบวัฏจักรของดินทรายแป้งพลาสติกต่ำ ด้วยความเข้าใจเชิงลึกจากการทดสอบแรงอัดแบบสามแกนชนิดการใช้แรงแบบโมนोटอนิกและวัฏจักรที่ตระหนักถึงอัตราส่วนการอัดตัวที่มากกว่าปกติ							
Cyclic Behaviour of Low-Plasticity Silt with Insights from Monotonic and Cyclic Triaxial Tests Concerning Overconsolidation Ratios							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. พีรพงศ์ จิตเสงี่ยม							
6	นาย ปาณัสน์	ศรีนนท์	640631048	2 ปี 5 เดือน	36	3.88	3.88
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประเมินประสิทธิผลด้านความปลอดภัยของป้ายตำแหน่งทางข้ามบนถนนในเขตเมือง							
Safety Effectiveness Evaluation of Pedestrian Crossing Sign on Urban Roads							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. ผศ.ดร. นพดล กรประเสริฐ							
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)							
7	น.ส. อูมาวสุ	แสนมงคล	630631021	3 ปี 4 เดือน	36	3.81	3.81
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การกระจายขนาดเชิงจำนวนและองค์ประกอบทางเคมีของแอโรซอลภายในและภายนอก							
Number Size Distribution and Chemical Compositions of Indoor and Outdoor Aerosols							
กรรมการที่ปรึกษา							
1. รศ.ดร. ขจรศักดิ์ โสภากาจารย์							

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
8	น.ส. บงกช แก้วเมือง		630631063	3 ปี 4 เดือน	36	3.56	3.56
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ : องค์ประกอบทางเคมีของอนุภาคในบรรยากาศระหว่างสภาวะคุณภาพอากาศที่ต่างกันในแต่ละเดือน Chemical Compositions of Atmospheric Particulate Matter During Differences Air Quality Conditions in Each Month กรรมการที่ปรึกษา 1. รศ.ดร. ขจรศักดิ์ โสภากาจารย์						
9	นาย โมทนา วชิรพงษ์พร		630631067	3 ปี 4 เดือน	36	3.94	3.94
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ : การกระจายตัวของขนาดและองค์ประกอบทางเคมีของฝุ่นละอองในช่วงสภาวะอากาศที่แตกต่างกันในแต่ละเดือน Size Distribution and Chemical Compositions of Particulate Matter During Various Atmospheric Conditions in Each Month กรรมการที่ปรึกษา 1. รศ.ดร. ขจรศักดิ์ โสภากาจารย์ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)						
10	นาย นัสสวัสดิ์ ป้อมเป็น		640631143	2 ปี 0 เดือน	36	3.61	3.61
	หัวข้อวิทยานิพนธ์ : การหาจุดติดตั้งและขนาดที่เหมาะสมที่สุดของระบบกักเก็บพลังงานไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ในระบบจำหน่ายไฟฟ้าที่มีการติดตั้งไฟฟ้าโซลาร์เซลล์และยานยนต์ไฟฟ้าโดยวิธีเมตาฮิวริสติก Optimal Placement and Capacity of Battery Energy Storage System in Distribution Networks Integrated with PV and EVs Using Metaheuristic Algorithms กรรมการที่ปรึกษา 1. ผศ.ดร. สิโรตม์ คุณกิตติ						

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

ทันตแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาทันตกรรมทั่วไป

11 น.ส. รรินทร หรินทรานนท์ 630931025 3 ปี 4 เดือน 42 3.71 3.71

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของน้ำมันหอมระเหยเสม็ดขาวและตะไคร้ที่ผสมในตำรับน้ำยาบ้วนปากปราศจากแอลกอฮอล์ต่อการต้านแผ่นชีวภาพของราแคนดิดาอัลบิแคนส์บนพื้นผิวอะคริลิก

Effect of *Melaleuca cajuputi* Powell and *Cymbopogon citratus* Essential Oil Formulated in Alcohol Free Mouthwash Against *Candida albicans* Biofilm Formation on Acrylic Surface

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ทพญ. จินตนา อธิติเดชาธรณ
2. ดร. เพ็ญพิชชา วนจันทร์รักษ์
3. ผศ.ดร. ศิริวุฒิ สุขจี

พยาบาลศาสตร์

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ

12 Ms. Qin Wang 621235802 4 ปี 3 เดือน 36 3.92 3.92

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การรับรู้ของพยาบาลฉุกเฉินเกี่ยวกับอุปสรรคและพฤติกรรมสนับสนุนการดูแลระยะสุดท้ายในเฉิงตู สาธารณรัฐประชาชนจีน

Emergency Nurses' Perception of End-of-Life Care Obstacles and Supportive Behaviors in Chengdu, the People's Republic of China

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สุภารัตน์ วังศรีคุณ
2. รศ.ดร. อัจฉรา สุคนธสรทรัพย์

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ป่วยโรคติดเชื้อและการควบคุมการติดเชื้อ)

13 น.ส. กมลพัชร วรปาลนิ 631231152 3 ปี 4 เดือน 36 3.92 3.92

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของผู้รับบริการวัยผู้ใหญ่ที่แผนกผู้ป่วยนอกในโรงพยาบาลเอกชน

Factors Related to COVID-19 Prevention Behaviors of Adult Clients at Outpatient Department in a Private Hospital

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. วันชัย เลิศวัฒนวิลาส
2. ผศ.ดร. ชุติมา มีชำนานู

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

อุตสาหกรรมเกษตร

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)

14 น.ส. วรินทร์ ศิริวัฒน์ 631331020 3 ปี 4 เดือน 36 3.70 3.70

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การผลิตและสมบัติของส่วนผสมเชิงหน้าที่จากโปรตีนไข่ไก่ (*Wolffia Globosa*) โดยวิธีการดัดแปรด้วยเอนไซม์

Production and Properties of Functional Ingredient from Khai-Nam (*Wolffia Globosa*)

Protein Using Enzymatic Modification

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สุวัฒน์ พงษ์ไทย

สถาปัตยกรรมศาสตร์

สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)

15 น.ส. จุฬามาศ พุทธา 611731003 5 ปี 3 เดือน 39 3.67 3.67

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

แนวทางการออกแบบโถงบันไดและการจ่ายลมในทาวน์เฮาส์เพื่อป้องกันฝุ่นละอองโดยใช้ระบบอัดอากาศ

Design Guidelines for Stairwell and Air Distribution in a Townhouse to Prevent Particulate Matter Using Air-pressurized System

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ยุทธนา ทองท่วม

นิติศาสตร์

นิติศาสตรมหาบัณฑิต

16 น.ส. วรัชยา ไชยวุฒิ 642032014 2 ปี 5 เดือน 42 3.78 3.78

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

กรอบกฎหมายสำหรับการป้องกันการฟอกเงินในช่องทางคริปโตเคอร์เรนซีและเกมในระบบบล็อกเชน: ศึกษาเปรียบเทียบกฎหมายและข้อบังคับของประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศจีน

Legal Framework for the Anti - Money Laundering Measures Against Cryptocurrency and Blockchain Game: Comparative Studies of United States and the Chinese Laws and Regulations

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. พรชัย วิสุทธิศักดิ์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
17	นาย สายเคน เพ็ชรรัตนตรา		642032020	2 ปี 5 เดือน	39	3.44	3.44

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัญหาและข้อจำกัดทางกฎหมายเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยที่นครหลวงเวียงจันทน์ สปป.

ลาว

The Problems and Legal Restrictions Related to Solid Waste Management by Vientiane

Capital City Lao P.D.R.

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ. บุญชู ฌ ป้อมเพชร

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3

มนุษยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จิตวิทยาการปรึกษา)

1 น.ส. จุฬามาศ สีธิ 620132006 4 ปี 3 เดือน 38 3.78 3.78

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วีรวรรณ วงศ์ปิ่นเพชร

วิศวกรรมศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรม)

2 น.ส. อรทัย สุทธิโส 640632049 2 ปี 5 เดือน 36 3.40 3.40

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อลงกต ถิมเจริญ แก้วโชติช่วงกุล

เกษตรศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท)

3 นาย อนันต์ มณีพฤกษ์ 620832010 4 ปี 3 เดือน 39 3.38 3.35

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. รุจ ศิริสัตย์ลักษณ์

2. อ.ดร. ชนะชัย พันธุ์เกษมสุข

3. ผศ.ดร. สุกิจ กันจันะ

บริหารธุรกิจ

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

4 น.ส. อติพร วิบูรณ์สุขสันต์ 631532096 3 ปี 4 เดือน 43 3.64 3.64

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ศรัญญา กันตะบุตร

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
5	นาย ทศน์พล	กมลศรีพัฒน์	631532134	3 ปี 4 เดือน	43	3.47	3.47
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. สายนที เฉินบำรุง						
6	น.ส. สุทิดา	แลกันทะ	641532046	2 ปี 5 เดือน	43	3.75	3.75
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. รศ.ดร. อติศักดิ์ ธีรานุพัฒนา						
7	นาย ภิเชก	สุภา	641532143	2 ปี 5 เดือน	43	3.44	3.44
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. สายนที เฉินบำรุง						
	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การเงิน)						
8	น.ส. ณฐมนพร	นุรณกุลวิรัชย์	601532254	6 ปี 3 เดือน	42	3.00	3.00
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1. ผศ.ดร. ชัยวุฒิ ตั้งสมชัย						