

**สรุปจำนวนผู้เข้ารับการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 14/2565 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2565**

<b>ระดับปริญญาเอก</b>	<b>7 คน</b>
แบบ 1.1 ฐานปริญญาไทย	3 คน
แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
แบบ 2.1 ฐานปริญญาไทย	3 คน
<b>ระดับปริญญาโท</b>	<b>9 คน</b>
ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
ภาคปกติ แบบ 2	5 คน
ภาคพิเศษ แบบ 2	2 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
รวม	<b><u>16 คน</u></b>

จำนวนนี้เป็นนักศึกษา

<b>หลักสูตรนานาชาติ</b>	<b>3 คน</b>
นักศึกษานานาชาติ	
- ทันตแพทยศาสตร์	1 คน
- สัตวแพทยศาสตร์	1 คน
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- สังคมศาสตร์ (อินโดเนเซีย)	1 คน
<b>หลักสูตรสองภาษา</b>	<b>1 คน</b>
นักศึกษานานาชาติ	
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี (จีน)	1 คน
<b>หลักสูตรปกติ</b>	<b>12 คน</b>
นักศึกษานานาชาติ	
นักศึกษาต่างชาติ	2 คน
- วิศวกรรมศาสตร์ (ลาว)	1 คน
- สัตวแพทยศาสตร์ (ลาว)	1 คน
รวม	<b><u>16 คน</u></b>

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว  
 มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 14/2565 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2565**

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>ระดับปริญญาเอก</b>		
<b>แพทยศาสตร์</b>		
- ชีวเคมี	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>ทันตแพทยศาสตร์</b>		
- โอมรูวิทยา (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>พยาบาลศาสตร์</b>		
- พยาบาลศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
<b>สัตวแพทยศาสตร์</b>		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (นานาชาติ)	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (ลาว)	1 คน
<b>บัณฑิตวิทยาลัย</b>		
- เทคโนโลยีชีวภาพ	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
<b>ระดับปริญญาโท</b>		
<b>ศึกษาศาสตร์</b>		
- ประเมินผลและวิจัยการศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	1 คน
<b>สังคมศาสตร์</b>		
- สังคมศาสตร์ (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2 (อินโนเวชั่น)	1 คน
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>		
- วิศวกรรมไฟฟ้า	ภาคปกติ แบบ 1 (ลาว)	1 คน
- วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<b>แพทยศาสตร์</b>		
- ชุลชีววิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<b>เกสัชศาสตร์</b>		
- การจัดการเกสัชกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b>เทคนิคการแพทย์</b>		
- วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและ การออกกำลังกาย	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b>อุตสาหกรรมเกษตร</b>		
- วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการ อาหาร	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<b>วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี</b>		
- การจัดการความรู้และนวัตกรรม (สองภาษา)	ภาคพิเศษ แบบ 2 (จีน)	1 คน

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 16 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าเขียนทะเบียนปริญญาแล้ว

  
( นางสาวัญปวีณ พงศ์กสิณปฏกพ )

หัวหน้างานบริการการศึกษา

ดรธิตา ชัยบูรณ์  
( รองศาสตราจารย์ ดร. วรรธิตา ชัยบูรณ์ )  
รองคณบดี ปฏิบัติการแทน  
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

**รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 14/2565 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2565**

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

**รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาหารือ**

**สัตวแพทยศาสตร์**

**ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)**

1 Ms. Nisachon Apinda 611455904 4 ปี 1 เดือน 82 คุณวีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การสร้างและคุณลักษณะของอนุภาคคล้ายไวรัสสูญผสมเชื้อไวรัสกาฬโรคเป็ดที่มีใน Outer Membrane Protein H ของเชื้อ *Pasteurella multocida* สายพันธุ์ X-73

Construction and Characterization of Recombinant Viral-like Particle of Duck Plague Virus which Carry Out an Outer Membrane Protein H Gene of *Pasteurella multocida* Strain X-73

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.น.สพ.ดร. ณัฐวุฒิ สถาโนเมธี
2. รศ.น.สพ.ดร. กฤญณารณ์ พริ่งเพราะ
3. อ.น.สพ.ดร. จิรภัทช์ อรุโณรัตน์

**รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท**

**ทันตแพทยศาสตร์**

**ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โภณสุวิทยา)**

1 Ms. Napatsorn Imerb 620955901 3 ปี 1 เดือน 48 คุณวีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของการเปลี่ยนแปลงกระดูกและผลของการออกซิเจนบำบัดต่อการปรับแต่งกระดูกในหนูขาวที่สูญเสียไขมันสำหรับการรักษาด้วยน้ำตาลดีก้าแล็กไทส์ที่มีและไม่มีภาวะอ้วน

Effects of Aging and Obesity on Bone Remodeling and Effects of Hyperbaric Oxygen Therapy on Bone Remodeling in D-Galactose Induced Aging Rats with and Without Obesity  
 กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.เขียวชาญพิเศษ ดร.ทพญ. สิริพร ฉัตรทิพาก
2. ศ.เขียวชาญพิเศษ ดร.นพ. นิพนธ์ ฉัตรทิพาก
3. ผศ.ดร.พญ. ชนิศา โทนุสิน

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>สัตวแพทยศาสตร์</b>							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)							
2	นาย เดชอรุณ หมื่นเสน		601451003	4 ปี 8 เดือน	48	ดุษฎีนิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ระบบดิจิทัลของเชื้อซัลโมเนลลาที่เกี่ยวข้องกับส่วนต่อประสานระหว่างมนุษย์ สัตว์ สิ่งแวดล้อม ในพื้นที่ลุ่มน้ำโขงตอนกลาง							
Epidemiological Dynamic of <i>Salmonella</i> on Human-Animals-Environment Interface in the Middle Mekong Basin Area							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.น.สพ.ดร. ภาคภูมิ ตาดี						
2.	รศ.น.สพ.ดร. ประภาส พัชนี						
3.	ผศ.น.สพ.ดร. พงศกร เชื่อมไมตรี						
<b>บัณฑิตวิทยาลัย</b>							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)							
3	นาย ศุริยา ตาเที่ยง		579951001	8 ปี 1 เดือน	48	ดุษฎีนิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนายาโดยมีเป้าหมายที่ไฮสโตรนเดีอะเซทิลเลส เพื่อต้านสภาวะแฝงของเอชไอวี-1 ด้วยวิธีทางคอมพิวเตอร์และชีวเคมี							
Drug Development Targeting Histone Deacetylase for Anti-HIV-1 Latency via Computational and Biochemical Approaches							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. นัทธิ ศุรีย์						
2.	ผศ.ดร. ปัญชิกา ปรังเจีย						
3.	ผศ.ดร. นาวี กันวาลย์						

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีวเคมี)

1 นาย กั๊ก ไทยชนะ 570751018 8 ปี 1 เดือน 48 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การยับยั้งเทโลเมอเรสโดยนีโอมายซิน-แอนทรากัวโนน ค่อนจูเกตส์ และอนุพันธ์เพอริลีนในเซลล์มะเร็งมนุษย์

Telomerase Inhibition by Neomycin-anthraquinone Conjugates and Perylene Derivatives in Human Cancer Cells

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. วิโรจน์ ตันติเวชภักดิล
2. ผศ.ดร. อริสา บอนเนซซ์
3. ผศ.ดร. อริยพงษ์ วงศ์พิชัย

พยาบาลศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)

2 นาย เกียรติศักดิ์ องกุณะ 581251001 7 ปี 1 เดือน 52 3.84 3.84

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของโปรแกรมการให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดการตนเองโดยใช้หลักการสอนผู้สูงอายุต่อความรอบรู้ด้านสุขภาพ สมรรถนะแห่งคน และพฤติกรรมการจัดการตนเองในผู้สูงอายุ โรคความดันโลหิตสูงที่ควบคุมไม่ได้

Effects of a Geragogy-Based Self-Management Education Program on Health Literacy, Self-Efficacy, and Self-Management Behaviors Among Older Persons with Uncontrolled Hypertension

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ลินจง โปธิบาล
2. ผศ.ดร. ศิริรัตน์ ปานอุทัย
3. ผศ.ดร. ไอลิน จินตนาวัฒน์

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
3	น.ส. พยาม การตี		591251006	6 ปี 1 เดือน	52	3.78	3.78

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

แบบจำลองเชิงสาเหตุของการติดสื่อสังคมออนไลน์ของวัยรุ่นตอนปลายในมหาวิทยาลัยของรัฐ

A Causal Model of Social Media Addiction Among Late Adolescents in a Public University  
กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ดาวราวรรณ ตีเป็นตา
2. ผศ.ดร. สมบัติ สกุลพรผล
3. รศ.ดร. เพชรสุนีย์ ทั้งเจริญกุล

### รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 1

#### วิศวกรรมศาสตร์

##### วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)

1 นาย พะวิชา วงศ์วิรศักดิ์ 610631133 3 ปี 8 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวางแผนตำแหน่งตัวเก็บประจุเพื่อลดการสูญเสียในระบบจำหน่ายไฟฟ้าในจังหวัด  
สะหวันนะเขต โดยใช้วิธีการทำให้เหมาะสมที่สุดแบบกลุ่มอนุภาค

Capacitor Placement for Losses Reduction in Power Distribution System of Savannakhet Province Using Particle Swarm Optimization  
กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ถุทธิชัย เปรมฤทธิ์ปรีชาชัย

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

## รายชื่อนักศึกษาเสนอจน ระดับปริญญาโท แบบ 2

### ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ประเมินผลและวิจัยการศึกษา)

1 นาย ชนพัฒน์ อิษรางกูร ณ อยุธยา 620232018 3 ปี 1 เดือน 40 3.79 3.79

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์อภินานรูปแบบการจัดการเรียนการสอนที่พัฒนาความคิดสร้างสรรค์ของนักเรียน:  
การประยุกต์ใช้วิชาการจับคู่คุณภาพและความโน้มเอียง

A Meta-Analysis of Instructional Management Model to Develop Students' Creative Thinking: An Applying of Propensity Score Matching

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สุนทรพจน์ คำรงค์พาณิช

### สังคมศาสตร์

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สังคมศาสตร์) แขนงการศึกษาการพัฒนา

2 Ms. Hanna Nur Afifah Yogar 630435812 2 ปี 2 เดือน 36 3.79 3.79

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การทำให้สิ่งอื่นนอกเหนือจากมนุษย์กล้ายึดเป็นวัตถุ: บอร์เนีย努รังอุตังและนิคมปาล์มน้ำมัน  
อินโดนีเซียในยุคทุนนิยมล้างพลาญนิเวศน์

Objectifying the More-Than-Human: Bornean Orangutans and Indonesian Oil Palm  
Plantations in the Ecocidal Capitalism

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. มุกดารารณ ศักดิ์บุญ

2. อ.ดร. ชยา วรรธนะภูติ

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
<b>แพทยศาสตร์</b>							
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จุลชีววิทยา)							
3	นาย	พิชชาร์	เพ็งมา	620731005	3 ปี 1 เดือน	36	3.79
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การตรวจหาในระดับโมเลกุลและการศึกษาคุณลักษณะทางพันธุกรรมของไวรัสโนโรและไวรัสชาโปที่ทำให้เกิดโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันในผู้ป่วยเด็กที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลในจังหวัดเชียงใหม่ ประเทศไทย							
The Molecular Detection and Genetic Characterization of Human Norovirus and Sapovirus in Pediatric Patients with Acute Diarrhea in Chiang Mai, Thailand							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร.	แฉควีรยา	คำทิพย์				
2.	รศ.ดร.	ภัทรรา	คำรินทร์				
3.	ศ. เซี่ยวชาัญพิเศษ	ดร. นิวัตน์	มลีกาญจน์				
<b>เภสัชศาสตร์</b>							
เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการเภสัชกรรม)							
4	นาย	ฐิติพงศ์	ศิริลักษณ์	611031006	4 ปี 1 เดือน	36	3.81
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
อุบัติการณ์การติดเชื้อหลังคลอดและปัจจัยที่สัมพันธ์กับการได้รับยาปฏิชีวนะเพื่อป้องกันการติดเชื้อในมารดาหลังคลอดที่คลอดทางช่องคลอด							
Incidence of Postpartum Infections and Factors Associated with Antibiotic Prophylaxis After Normal Vaginal Birth							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	พศ.ดร.กัญ.	เพ็ญกาญจน์	กาญจนรัตน์				
2.	พศ.ภก.	วสันต์	กาดีบ				

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

**เทคโนโลยีการแพทย์**

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและการออกกำลังกาย)

5 นาย จิรสิน ทองตัน 631131014 2 ปี 2 เดือน 37 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ภาคตัดขวางของกล้ามเนื้อลงก์สโคลลิและการทรงตัวขณะยืนในผู้ที่มีอาการปวดคอ

Relationships Between Cross-Sectional Area of the Longus Colli Muscle and Standing

Balance in Persons with Neck Pain

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สุรีพร อุทัยคุปต์

2. พศ.ดร. สมพงษ์ ศรีบูรี

**อุตสาหกรรมเกษตร**

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)

6 น.ส. ณัฐาริกา หาญพร 621331010 3 ปี 1 เดือน 36 3.36 3.36

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

สภาวะที่เหมาะสมในการหมักเมล็ดโกโก้พันธุ์ชุมพร 1 เพื่อผลิตเครื่องดื่มโกโก้พาสเจลไรส์สำหรับผู้สูงอายุ

Optimal Condition for Fermentation of Chumphon 1 Cocoa Beans Used for Production of Elderly Pasteurized Cocoa Beverage

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. พัชรินทร์ ระวีyan

2. พศ.ดร. ภัทรวรา ปัญจรังษิยังกุล

3. รศ.ดร. พิชญา พุคลาก

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

### วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการความรู้และนวัตกรรม)

7 น.ส. หลัว จือต้าน 632132019 2 ปี 2 เดือน 40 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

โมเดลเชื่อมช้าภาษาอังกฤษแบบพลวัตเพื่อเพิ่มพูนความสามารถด้านการพูดของนักเรียนชั้นประถมศึกษา

Dynamic English Immersion Model to Enhance Primary School Students' Speaking Performance

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ธีราพร แซ่แท้ว

2. ผศ.ดร. อติชาต หาญชาญชัย

### รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 3

#### วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง)

1 นาย ชวิศ มหารรัตน์ 620632039 3 ปี 1 เดือน 36 3.40 3.40

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ดำรงศักดิ์ รินชุมภู