

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2565 เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2565

ระดับปริญญาเอก 14 คน

| | |
|----------------------|------|
| แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 8 คน |
| แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี | 1 คน |
| แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 5 คน |

ระดับปริญญาโท 4 คน

| | |
|---------------|------|
| ภาคปกติ แบบ 1 | 1 คน |
| ภาคปกติ แบบ 2 | 3 คน |

รวม **18 คน**

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

หลักสูตรนานาชาติ 7 คน

| | |
|-------------------------------------|------|
| นักศึกษาคนไทย | 2 คน |
| - แพทยศาสตร์ | 1 คน |
| - สัตวแพทยศาสตร์ | 1 คน |
| นักศึกษาต่างชาติ | 5 คน |
| - สังคมศาสตร์ (เวียดนาม) | 1 คน |
| - แพทยศาสตร์ (พม่า 1 คน / จีน 2 คน) | 3 คน |
| - พยาบาลศาสตร์ (จีน) | 1 คน |

หลักสูตรปกติ 11 คน

| | |
|---------------------|-------|
| นักศึกษาคนไทย | 10 คน |
| นักศึกษาต่างชาติ | 1 คน |
| - เกษตรศาสตร์ (ลาว) | 1 คน |

รวม **18 คน**

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2565 เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2565

| คณะและสาขาวิชา | ภาค/แบบ/แผน | จำนวน |
|--|--|-------|
| ระดับปริญญาเอก | | |
| ศึกษาศาสตร์ | | |
| - การศึกษา | แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| - หลักสูตรการสอนและเทคโนโลยี การเรียนรู้ | แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| สังคมศาสตร์ | | |
| - สาขาวิชาและเพศภาวะศึกษา (นาachaติ) | แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท (เวียดนาม) | 1 คน |
| วิทยาศาสตร์ | | |
| - เคมีอุตสาหกรรม | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| วิศวกรรมศาสตร์ | | |
| - วิศวกรรมพลังงาน | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| แพทยศาสตร์ | | |
| - สรีรวิทยา | แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี | 1 คน |
| - สรีรวิทยา (นาachaติ) | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (ไทย 1 คน / พม่า 1 คน / จีน 1 คน) | 3 คน |
| - วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (นาachaติ) | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (จีน) | 1 คน |
| เกษตรศาสตร์ | | |
| - สัตวศาสตร์ | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (ลาว) | 1 คน |
| พยาบาลศาสตร์ | | |
| - พยาบาลศาสตร์ | แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| - พยาบาลศาสตร์ (นาachaติ) | แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท (จีน) | 1 คน |

| คณะและสาขาวิชา | ภาค/แบบ/แผน | จำนวน |
|----------------|-------------|-------|
|----------------|-------------|-------|

ระดับปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

- | | | |
|-------------------|---------------|------|
| - ฟิสิกส์ประยุกต์ | ภาคปกติ แบบ 2 | 1 คน |
| - เคมีอุตสาหกรรม | ภาคปกติ แบบ 2 | 1 คน |

ทันตแพทยศาสตร์

- | | | |
|------------------|---------------|------|
| - ทันตแพทยศาสตร์ | ภาคปกติ แบบ 2 | 1 คน |
|------------------|---------------|------|

สัตวแพทยศาสตร์

- | | | |
|---|---------------|------|
| - วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (นานาชาติ) | ภาคปกติ แบบ 1 | 1 คน |
|---|---------------|------|

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 18 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าเขียนทะเบียนปริญญาแล้ว

(นางขวัญปวิน พงศ์ศักดิ์ภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา

วรรณ ชัยบูรณ์

(รองศาสตราจารย์ ดร.วรรธน์ ชัยบูรณ์)

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว

มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2565 เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2565

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ศิริวิทยา)

1 นาย สัชฌกร คำไชย 580751021 6 ปี 6 เดือน 72 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของมอรินต่อการบาดเจ็บของสมองจากภาวะขาดเลือดและมีเลือดกลับมาหล่อเลี้ยงใหม่ใน
หมู

Effects of Morin on Cerebral Ischemia and Reperfusion Injury in Rats

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. จิราภรณ์ โตกวัสดุ

2. รศ.ดร. อนุสรณ์ ลังกาพินธ์

3. รศ.ดร. ชัยณรงค์ โตกวัสดุ

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมีอุตสาหกรรม)

1 นาย สมพร เพียรสุขุมณี 570551029 7 ปี 6 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

วิวัฒนาการของคาร์ไบด์ในบริเวณกระแทบร้อนของรอยเชื่อมเหล็กกล้า T91 และความสัมพันธ์
กับพฤติกรรมการคีบ

Carbide Evolution in Heat Affected Zone of T91 Steel Weld and Its Relationship to Creep

Behavior

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ชารณินทร์ ไชยเรืองศรี

2. พศ.ดร. อิศรทัต พึงอัน

3. พศ.ดร. ชัยสิทธิ์ บรรจงประเสริฐ

| ลำดับที่ | ชื่อ | สกุล | รหัส | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|---|-------------------|------------|------------------|---------------------|--------------|-------------|-------------|
| วิศวกรรมศาสตร์ | | | | | | | |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน) | | | | | | | |
| 2 | น.ส. เนตรชนะกานต์ | สุนันดา | 590651022 | 5 ปี 6 เดือน | 48 | วิทยานิพนธ์ | |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| การประเมินการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการจัดการขยะเทศบาลและการพยากรณ์โดยใช้เกรย์โมเดลแบบหลายตัวแปร | | | | | | | |
| Evaluation of Greenhouse Gas Emissions from Municipal Solid Waste Management and Forecasting by Multivariate Grey Model | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. | รศ.ดร. | เศรษฐี | สัมภัตตะกุล | | | | |
| 2. | ศ.ดร. | ทนงเกียรติ | เกียรติศิริโรจน์ | | | | |
| 3. | ผศ.ดร. | พฤกษ์ | อักระรังสี | | | | |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) | | | | | | | |
| 3 | นาย | ณัฐพล | หาญสมุทร | 570651017 | 7 ปี 1 เดือน | 48 | วิทยานิพนธ์ |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| การรักษาความเป็นส่วนตัวของการเผยแพร่ข้อมูลการเคลื่อนที่ | | | | | | | |
| Privacy-preservation for Trajectory Data Publishing | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. | รศ.ดร. | จักรพงศ์ | นาทวิชัย | | | | |
| 2. | ดร. | พุฒก์ | บุญมา | | | | |
| 3. | ผศ.ดร. | ภาสกร | แซ่บประเสริฐ | | | | |
| แพทยศาสตร์ | | | | | | | |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สุริรัตน์) | | | | | | | |
| 4 | Ms. | Natticha | Sumneang | 610755916 | 3 ปี 1 เดือน | 54 | วิทยานิพนธ์ |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| ผลของตัวบั้นทึ้งในอิล็อกอิดดิฟเพอเรนทิอีชันแฟคเตอร์ 2 ต่อการทำงานของหัวใจในหนูขาวที่มีภาวะอ้วนและดื้อต่ออินซูลินจากการเหนี่ยวนำด้วยอาหารไขมันสูง | | | | | | | |
| The Effects of Myeloid Differentiation Factor 2 Inhibitors on the Cardiac Function in Obese-insulin Resistant Rats Induced by High-fat Diet Consumption | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. | ศ.เชี่ยวชาญพิเศษ | ดร.นพ. | นิพนธ์ | ฉัตรทิพาก | | | |
| 2. | รศ.ดร. | วาสนา | ปรัชญาสกุล | | | | |
| 3. | อ.ดร. | ณัฐยาภรณ์ | อภัยใจ | | | | |

| ลำดับที่ | ชื่อ | สกุล | รหัส | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|---|------------------------------|------|-----------|---------------------|----------|-------------|---------|
| เกษตรศาสตร์ | | | | | | | |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สัตวศาสตร์) | | | | | | | |
| 8 | น.ส. จันทร์มนี สุพรรณวงศ์ | | 620851013 | 2 ปี 6 เดือน | 51 | วิทยานิพนธ์ | |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| ประสิทธิภาพของการ加เข้มข้นในการทดแทนการถั่วเหลืองต่อโภชนาที่ย่อยได้สมรรถภาพ การผลิตคุณภาพเนื้อในสุกรลูกผสม | | | | | | | |
| Efficiency of Perilla Cake for Soybean Meal Substitution on Nutrient Digestibility, Productive Performance and Meat Quality in Crossbred Pig | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. | ผศ.ดร. กรวรรณ ศรีงาม | | | | | | |
| 2. | รศ.ดร. ศุภนิตร เมฆฉาย | | | | | | |
| 3. | ดร. นิราภรณ์ ชัยวงศ์ | | | | | | |
| รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | | | | | | | |
| ศึกษาศาสตร์ | | | | | | | |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกสังคมศึกษา | | | | | | | |
| 1 | นาย อาเดช อุปนันท์ | | 580252014 | 6 ปี 6 เดือน | 50 | 3.43 | 3.43 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| แนวคิดและกระบวนการพัฒนาสังคมตามวิถีครูบา The Concepts and Processes of Social Development in Kruba Way | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. | รศ.ดร. ปรุ๊ม บุญศรีตัน | | | | | | |
| 2. | รศ.ดร. ธงชัย ภูวนາถวิจิตร | | | | | | |
| 3. | รศ.ดร. เชษฐ์ภูมิ วรรณไพบูลย์ | | | | | | |

| ลำดับที่ | ชื่อ | สกุล | รหัส | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|--|-------------|----------|-----------|---------------------|----------|----------|---------|
| ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตร การสอน และเทคโนโลยีการเรียนรู้) แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน | | | | | | | |
| 2 | น.ส. เอมอร์ | ปันทะสีบ | 610252006 | 3 ปี 6 เดือน | 58 | 3.77 | 3.77 |

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาหลักสูตรเสริมความเป็นครูโดยการบูรณาการหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และทฤษฎีเสริมสมบูรณ์แห่งตน สำหรับนักศึกษากรุณาตีสาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย

Development of a Curriculum for Enhancing Teacherness by Integrating the Philosophy of Sufficiency Economy and Self-Fulfillment Theory for Undergraduate Early Childhood Education Students

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สมเกียรติ อินทสิงห์
2. อ.ดร. สุนีย์ เงินยวงศ์
3. ผศ.ดร. น้ำผึ้ง อินทะเนตร

ลังคมศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สาขาวิชาและเพศภาวะศึกษา)

| | | | | | | |
|---|------------------|-----------|--------------|----|------|------|
| 3 | Mr. Ly Quoc Dang | 590455803 | 5 ปี 6 เดือน | 51 | 3.90 | 3.90 |
|---|------------------|-----------|--------------|----|------|------|

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ชีวิตประจำทางของสตรีและกระบวนการเสริมอำนาจในพื้นที่น้ำท่วมในเมืองคัน tho ประเทศไทย
เวียดนาม

Vulnerable's Lives of Women and Empowerment Process in Urban Flooding in Can Tho City, Vietnam

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ไพบูลย์ เยงสุวรรณ
2. ผศ.ดร. อริยา เศวตานนท์
3. Asst.Prof.Dr. Carl Middleton

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

พยาบาลศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)

4 Mr. Xiaochen Lyu 611255804 3 ปี 6 เดือน 57 3.45 3.45

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความตั้งใจคงอยู่ในวิชาชีพพยาบาลของพยาบาลชายในโรงพยาบาล
มหาวิทยาลัย มนต์คลองสุข สาธารณรัฐประชาชนจีน

Factors Influencing Intention to Stay in the Nursing Profession of Male Nurses in University Hospitals, Anhui Province, the People's Republic of China

กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.ดร. สุติณัฐ อัคคະเดชอนันต์
2. รศ.ดร. ประทุม สร้อยวงศ์
3. พศ.ดร. พนิดา จันท์โสภีพันธ์

5 นาง สุรังคนา ไชยรินคำ 571251012 7 ปี 6 เดือน 63 3.63 3.63

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความตั้งใจคงอยู่ในวิชาชีพพยาบาลของพยาบาลชายในโรงพยาบาล
มหาวิทยาลัย มนต์คลองสุข สาธารณรัฐประชาชนจีน

Factors Predicting Maternal Caregiving Behaviors for Leukemic Children Undergoing Chemotherapy

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ลินจง โปเชิง
2. พศ.ดร. จุฑารัตน์ มีสุขโภ
3. พศ.ดร. ศรีมนนา นิยมคำ

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 1

สัตวแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหานบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

1 Ms. Angkana Kidtiwong 611435901 3 ปี 6 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลการรักษาภาวะเส้นเอ็นอักเสบในม้ากีฬาโปโลด้วยเลเซอร์และคลื่นความถี่สูง

Effects of Laser Therapy and Therapeutic Ultrasound on Tendinitis in Sport Polo Ponies

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.สพ.ญ.ดร. ปรกต รุ่งศรี
2. ผศ.ดร. อุบล พิรุณสาร
3. ผศ.สพ.ญ.ดร. กรรณิการ์ ณ ล้ำปาง

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 2

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหานบัณฑิต (ฟิสิกส์ประยุกต์)

1 นาย กันต์กิสิฎฐ์ โภสุมศุภมาลา 620531062 2 ปี 6 เดือน 41 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การหาการกระจายตัวของอนุนุลอิสระกลุ่มออกซิเจนและไนโตรเจนที่ถูกสร้างโดยพลาasma
เย็นความดันบรรยากาศบนโมเดลเนื้อยื่อจำลองแบบวุ้นผสมโพแทสเซียมไอโอดีด-สตาร์ช

Determination of RONS Distribution on KI-starch Agar-based Tissue Model Generated by
Cold Atmospheric Pressure Plasma

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชีรวรรณ บุญญวรรณ
2. รศ.ดร. อธิพงษ์ งามจารุ โภจน์
3. รศ.ดร. สมศักดิ์ แแดงติ๊บ

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

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เคมีอุตสาหกรรม)

2 น.ส. กานต์ธิดา ถินยม 620531070 2 ปี 2 เดือน 39 3.72 3.72

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

โพฟไอบอร์ดคอมโพสิตชีวภาพที่มีเปลี่ยนเป็นฐานเติมด้วยกากมันสำปะหลังและไยฝ้ายดินที่ไฮโดรเจลล์ด้วยกรด

Starch-based Bio-hybrid Composite Foam Filled with Cassava Wastes and Acid Hydrolyzed Raw Cotton Linters

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ดรรชนี พัทธวรากุล

ทันตแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาทันตกรรมสำหรับเด็ก

3 น.ส. นวพร โภมิตรพันธวงศ์ 610931016 3 ปี 6 เดือน 42 3.63 3.63

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความแข็งระดับไม่โครงและความต้านทานการกร่อนของชั้นเคลือบฟันในฟันกรามน้ำนมในกลุ่มที่มีประสบการณ์การเกิดฟันผุแตกต่างกันในห้องปฏิบัติการ

Microhardness and Cutting Resistance in Enamel of Primary Molars Among Various Caries Experience Groups *in vitro*

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ทพญ.ดร. วริศรา ศิริมหาราช

2. ศ.ทพ.ดร. สิทธิชัย วนจันทรรักษ์