

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2561

| | |
|------------------------------|---------------------|
| ระดับปริญญาเอก | 6 คน |
| ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 2 คน |
| ภาคปกติ แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี | 1 คน |
| ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 3 คน |
| | |
| ระดับปริญญาโท | 14 คน |
| ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 | 5 คน |
| ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2 | 6 คน |
| ภาคพิเศษ แผน ข | 2 คน |
| ภาคพิเศษ แบบ 3 | 1 คน |
| | |
| รวม | <u>20 คน</u> |

ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา

| | |
|-------------------------|---------------------|
| หลักสูตรนานาชาติ | 2 คน |
| นักศึกษาคนไทย | 2 คน |
| นักศึกษาต่างชาติ | 0 คน |
| | |
| หลักสูตรปกติ | 18 คน |
| นักศึกษาคนไทย | 18 คน |
| นักศึกษาต่างชาติ | 0 คน |
| | |
| รวม | <u>20 คน</u> |

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2561

| คณะและสาขาวิชา | ภาค/แบบ/แผน | จำนวน |
|--|------------------------------|-------|
| ระดับปริญญาเอก | | |
| วิทยาศาสตร์ | | |
| - วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม | ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| แพทยศาสตร์ | | |
| - จุลชีววิทยา | ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| เกษตรศาสตร์ | | |
| - พืชสวน | ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| เศรษฐศาสตร์ | | |
| - เศรษฐศาสตร์ (นานาชาติ) | ภาคปกติ แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| บัณฑิตวิทยาลัย | | |
| - เทคโนโลยีชีวภาพ | ภาคปกติ แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน |
| - วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยี นาโน (นานาชาติ) | ภาคปกติ แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี | 1 คน |
| ระดับปริญญาโท | | |
| มนุษยศาสตร์ | | |
| - จิตวิทยาการศึกษา | ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |
| - สารสนเทศศึกษา | ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |
| - ญี่ปุ่นศึกษา | ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |
| ศึกษาศาสตร์ | | |
| - การศึกษา | ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2 | 3 คน |
| วิศวกรรมศาสตร์ | | |
| - วิศวกรรมโลจิสติกส์และการ จัดการโซ่อุปทาน | ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |
| เกษตรศาสตร์ | | |
| - พืชไร่ | ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |
| - เศรษฐศาสตร์เกษตร | ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |

| คณะและสาขาวิชา | ภาค/แบบ/แผน | จำนวน |
|--|-----------------------|-------|
| พยาบาลศาสตร์ | | |
| - การพยาบาลผู้ป่วยโรคติดเชื้อและ การควบคุมการติดเชื้อ | ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |
| อุตสาหกรรมเกษตร | | |
| - การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เกษตร | ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 | 1 คน |
| เศรษฐศาสตร์ | | |
| - เศรษฐศาสตร์ | ภาคพิเศษ แผน ข | 2 คน |
| - เศรษฐศาสตร์ | ภาคพิเศษ แบบ 3 | 1 คน |

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 20 คน

ตามรายละเอียดคั้งแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญปวีณ์ พงศ์กสิณปภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา



(รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย แสงอินทร์)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2561

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

บัณฑิตวิทยาลัย

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน)

1 Ms. Nattakanwadee Khumpirapang 559955903 5 ปี 11 เดือน 72 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนาตำรับไมโครอิมัลชัน และนาโนอิมัลชันของน้ำมันข่าเพื่อใช้ในการสลบปลา

Development of Microemulsion and Nanoemulsion Formulations of *Alpinia galanga* Oil for

Fish Anesthesia

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ศิริพร โอโกโนกิ
2. Prof.Dr. Thomas Rades
3. ผศ.ดร. สุรัชย์ พิกุลแก้ว
4. ผศ.ดร. วาสนา ไชยศรี

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

วิทยาศาสตร์

วิทยาศาสตร์คุษภูมิบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)

1 น.ส. ประภัสสร พันธุ์สมพงษ์ 530551022 8 ปี 0 เดือน 50 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์:

การวิเคราะห์การกระจายเชิงพื้นที่และเวลาของการเผาไหม้ชีวมวลในพื้นที่ป่าไม้และพื้นที่เกษตรกรรมในภาคเหนือของประเทศไทยสำหรับการประมาณการปล่อยและการเคลื่อนที่ของมลพิษทางอากาศ

Analysis of Spatial and Temporal Distribution of Biomass Burning in Forest and Agricultural Areas in Northern Thailand for Estimating Emission and Transport of Air Pollutants

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. สมพร จันทระ
2. ผศ.ดร. อริศรา เจริญปัญญาเนตร
3. รศ.ดร. สุนทร คำยอง

บัณฑิตวิทยาลัย

วิทยาศาสตร์คุษภูมิบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)

2 น.ส. วีรดา รักเสนาะ 559951008 5 ปี 11 เดือน 50 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์:

สมบัติเชิงโครงสร้างและการย่อยตัวเองของไซยาเอ-ฮีโมไลซินจาก *Bordetella pertussis*

Structural Characteristics and Autocatalysis of *Bordetella pertussis* CyaA-hemolysin

กรรมการที่ปรึกษา

1. อ.ดร. ปัญชิกา ปริงเจียว
2. ผศ.ดร. ลลิตา แสงค์
3. ศ.ดร. ชนนท์ อังศุชนสมบัติ
4. ผศ.ดร. ปิยรัตน์ นิมมานพิภักดิ์

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

แพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (จุลชีววิทยา)

1 น.ส. คณิตาพร สุภาเดช 570751012 3 ปี 9 เดือน 48 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

วิทยาการระบาดระดับโมเลกุลของไวรัสโนโรและไวรัสซาโปและการวิเคราะห์วิวัฒนาการทางพันธุกรรมของเชื้อไวรัสโนโรสายพันธุ์ที่แพร่ระบาดในจังหวัดเชียงใหม่ในช่วงเวลาสิบปีที่ผ่านมา

Molecular Epidemiology of Norovirus and Sapovirus, and Evolutionary Genetic Analysis of Norovirus Strains Circulating in Chiang Mai Province During the Past Decade

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ภัทรา คำรินทร์
2. ศ.ดร. นิวัฒน์ มณีกาญจน์
3. ดร. แคนทรียา คำทิพย์

เกษตรศาสตร์

วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (พืชสวน)

2 น.ส. เพชรดา อยู่สุข 530851017 7 ปี 7 เดือน 53 3.83 3.80

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่มีผลต่อการเสื่อมสลายของผักกาดฮ่องเต้อินทรีย์และการชะลอการเสื่อมสลายโดยการลดอุณหภูมิแบบสุญญากาศ

Factors Affecting Senescence of Organic Pak-Choi and Senescence Delay by Vacuum Cooling

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ดนัย บุญเกียรติ
2. ผศ.ดร. พิษญา พูลลาภ
3. ผศ.ดร. ศิวาพร ธรรมดี

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

เศรษฐศาสตร์

ปรัชญาคุณวุฒิบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์)

3 Mr. Tanarat Rattanadamrongaksorn 561655906 4 ปี 9 เดือน 90 3.64 3.64

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์พอร์ตโฟลิโอแบบข้อมูลผสมผสาน

Fusion-data Portfolio Analysis

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์
2. ผศ.ดร. จิราคม ลีศรีสกุลชัย
3. Asst. Prof. Dr. Jianxu Liu

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2

มนุษยศาสตร์

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (จิตวิทยาการปรึกษา)

1 น.ส. ปกิศา แก้วคำฟู 570132032 3 ปี 9 เดือน 41 3.74 3.74

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การยอมรับของผู้ปกครองต่อบุตรที่มีภาวะออทิสติก

Parent's Acceptance of Children with Autistic Spectrum Disorder

กรรมการที่ปรึกษา

1. อ.ดร. อารยา ผลชัยญา
2. ผศ.ดร. สรินยา ศรีเพชรารุช

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ญี่ปุ่นศึกษา)

2 นาย พงศ์ธร บุญมี 560132042 4 ปี 9 เดือน 36 3.94 3.94

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การศึกษาเปรียบเทียบความคิดของยามางาตะ อาริโทโมะและ ฮาระ ทาคาชิ ที่มีต่อจักรพรรดิไทโช

Comparative Study of Thoughts on the Taisho Emperor: Yamagata Aritomo VS Hara Takashi

กรรมการที่ปรึกษา

1. Lect. Dr. Masayuki Nishida

| ลำดับที่ | ชื่อ | สกุล | รหัส | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|--|--------------------------|------|-----------|---------------------|----------|----------|---------|
| ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สารสนเทศศึกษา) | | | | | | | |
| 3 | น.ส. สุนทรทิพย์ จันทะลุน | | 580132029 | 2 ปี 9 เดือน | 36 | 3.88 | 3.88 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| การจัดการหนังสือหายากของหอสมุดแห่งชาติในประเทศไทย | | | | | | | |
| Rare Books Management in Thai National Libraries | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. อ.ดร. วรชัยพร อารยะพันธ์ | | | | | | | |
| ศึกษาศาสตร์ | | | | | | | |
| ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการศึกษาเพื่อการพัฒนา | | | | | | | |
| 4 | นาย จุลจันทร์ ศิริกุล | | 580232085 | 2 ปี 9 เดือน | 36 | 3.90 | 3.90 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| ทางเลือกของการเรียนแบบอรรถศาสตร์ กรณีศึกษาโรงเรียนสอนภาษาจีน | | | | | | | |
| Choices in Learning Through Informal Learning: Case of a Chinese Language School | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. รศ. นฤมล ชีร์วัฒน์ | | | | | | | |
| 2. Dr. Kenneth L. Kampe | | | | | | | |
| 5 | นาย นพฤทธิ์ พักแก้ว | | 580232097 | 2 ปี 9 เดือน | 36 | 3.65 | 3.65 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| การปรับตัวทางวัฒนธรรมของนักเรียนชาติพันธุ์ ผ่านการแสดงออกทางงานจิตรกรรม | | | | | | | |
| Cultural Adaptation of Ethnic Students Through Painting Expression | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. รศ. นฤมล ชีร์วัฒน์ | | | | | | | |
| 2. Dr. Kenneth L. Kampe | | | | | | | |
| 6 | น.ส. บุญลักษณ์ วันดี | | 580232101 | 2 ปี 9 เดือน | 36 | 3.83 | 3.83 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| การใช้กิจกรรมการเรียนรู้จากชีวิตจริงเพื่อส่งเสริมการคิดแบบมีวิจารณญาณ | | | | | | | |
| Use of Real Life Learning Activities to Promote Critical Thinking | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. รศ. นฤมล ชีร์วัฒน์ | | | | | | | |
| 2. Dr. Kenneth L. Kampe | | | | | | | |

| ลำดับที่ | ชื่อ | สกุล | รหัส | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|--|-----------------------|------|-----------|---------------------|----------|----------|---------|
| วิศวกรรมศาสตร์ | | | | | | | |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน) | | | | | | | |
| 7 | น.ส. ธิดิสุดา นันทยา | | 560631136 | 4 ปี 9 เดือน | 39 | 3.17 | 3.17 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| การประยุกต์ใช้วิธีการวิวัฒนาการโดยใช้ผลต่างสำหรับการจัดตารางงานของเครนหน้าท่าในท่าเรือสินค้า | | | | | | | |
| Application of Differential Evolution for Quay Crane Scheduling in a Container Terminal | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. ผศ.ดร. วริษา วิสิทธิ์พานิช | | | | | | | |
| เกษตรศาสตร์ | | | | | | | |
| วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชไร่) | | | | | | | |
| 8 | น.ส. ปิยวรรณ ผู้ผ่อง | | 570831077 | 3 ปี 4 เดือน | 36 | 3.50 | 3.57 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| ผลของการพ่นไอ ไอโอดีนและสังกะสีทางใบต่อผลผลิตและการสะสมไอโอดีนและสังกะสีในเมล็ดข้าว | | | | | | | |
| Effects of Iodine and Zine Foliar Application on Grain Yield and Accumulation of Iodine and Zine in Rice Grain | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. รศ.ดร. ชนาภานต์ เทโบลต์ พรหมอุทัย | | | | | | | |
| 2. รศ.ดร. ศันสนีย์ จำจด | | | | | | | |
| วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร) | | | | | | | |
| 9 | น.ส. กมลพร พิสิฐมุกดา | | 570831069 | 3 ปี 9 เดือน | 42 | 3.52 | 3.52 |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ : | | | | | | | |
| ความสามารถในการแข่งขันการส่งออกกล้วยไม้ตัดดอกของไทย โดยใช้ส่วนแบ่งการตลาดคงที่ | | | | | | | |
| Export Competitiveness of Thai Cut-Flower Orchid Using Constant Market Share Analysis | | | | | | | |
| กรรมการที่ปรึกษา | | | | | | | |
| 1. ผศ.ดร. พรสิริ สืบพงษ์สังข์ | | | | | | | |
| 2. ผศ.ดร. จีรวรรณ กิจชัยเจริญ | | | | | | | |

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

พยาบาลศาสตร์

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ป่วยโรคติดเชื้อและการควบคุมการติดเชื้อ)

10 น.ส. จิราภรณ์ ปลัดศรีช่วย 581231106 2 ปี 9 เดือน 37 3.26 3.26

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติในการป้องกันการติดเชื้อในกระแสโลหิตที่สัมพันธ์กับการใส่สายสวนหลอดเลือดดำส่วนกลางของพยาบาลวิชาชีพ

Factors Related to Central Line-Associated Bloodstream Infection Prevention Practices

Among Registered Nurses

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. นงเยาว์ เกษตร์ภิบาล

2. ผศ.ดร. นงศ์คราญ วิเศษกุล

อุตสาหกรรมเกษตร

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)

11 นาย นัทธมน หน่อตุ้ย 581331028 2 ปี 9 เดือน 36 3.73 3.73

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนากรรมวิธีการผลิตอินทผลัมผง

Process Development of Date Palm Powder

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. นิรมล อุดมอ่าง

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แผน ข

เศรษฐศาสตร์

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

1 น.ส. ภรณ์ทิพย์ สักลอ 581632034 2 ปี 9 เดือน 42 3.79 3.79

กรรมการที่ปรึกษา

1. อ.ดร. วรทยา ชินกรรม

2. อ.ดร. เขาวนา เพชรรัตน์

2 น.ส. วรัญญา สุทธหลวง 581632040 2 ปี 9 เดือน 42 3.29 3.29

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. วรลักษณ์ หิมะกลัส

2. รศ.ดร. ปิยะลักษณ์ พุทรวงศ์

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

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3

เศรษฐศาสตร์

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--|-----------|--------------|----|------|------|
| 1 | น.ส. ทนิกา พุทธปวน | | 591632016 | 1 ปี 9 เดือน | 42 | 3.92 | 3.92 |
|---|--------------------|--|-----------|--------------|----|------|------|

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อนุภาค เสาร์เสาวภาคย์

2. ผศ.ดร. ชูเกียรติ ชัยบุญศรี