

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566**

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| ระดับปริญญาเอก       | 5 คน                |
| แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท  | 3 คน                |
| แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท  | 2 คน                |
| <b>ระดับปริญญาโท</b> | <b>17 คน</b>        |
| ภาคปกติ แบบ 1        | 3 คน                |
| ภาคปกติ แบบ 2        | 8 คน                |
| ภาคพิเศษ แบบ 2       | 2 คน                |
| ภาคพิเศษ แบบ 3       | 4 คน                |
| <b>รวม</b>           | <b><u>22 คน</u></b> |

**ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา**

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| หลักสูตรนานาชาติ              | 5 คน                |
| นักศึกษาคอนไทย                | 4 คน                |
| - วิทยาศาสตร์                 | 2 คน                |
| - เทคนิคการแพทย์              | 1 คน                |
| - สถาปัตยกรรมศาสตร์           | 1 คน                |
| นักศึกษาต่างชาติ              | 1 คน                |
| - สถาปัตยกรรมศาสตร์ (ญี่ปุ่น) | 1 คน                |
| <b>หลักสูตรปกติ</b>           | <b>17 คน</b>        |
| นักศึกษาคอนไทย                | 16 คน               |
| นักศึกษาต่างชาติ              | 1 คน                |
| - วิศวกรรมศาสตร์ (ลาว)        | 1 คน                |
| <b>รวม</b>                    | <b><u>22 คน</u></b> |

**สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา  
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว  
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566**

| คณะและสาขาวิชา                      | ภาค/แบบ/แผน         | จำนวน |
|-------------------------------------|---------------------|-------|
| <b>ระดับปริญญาเอก</b>               |                     |       |
| <b><u>วิทยาศาสตร์</u></b>           |                     |       |
| - เคมี (นานาชาติ)                   | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน  |
| <b><u>วิศวกรรมศาสตร์</u></b>        |                     |       |
| - วิศวกรรมโยธา                      | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน  |
| <b><u>เทคนิคการแพทย์</u></b>        |                     |       |
| - วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (นานาชาติ) | แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท | 1 คน  |
| <b><u>พยาบาลศาสตร์</u></b>          |                     |       |
| - พยาบาลศาสตร์                      | แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท | 2 คน  |
| <b>ระดับปริญญาโท</b>                |                     |       |
| <b><u>ศึกษาศาสตร์</u></b>           |                     |       |
| - การศึกษาพิเศษ                     | ภาคพิเศษ แบบ 2      | 1 คน  |
| - การศึกษา                          | ภาคพิเศษ แบบ 2      | 1 คน  |
| <b><u>วิทยาศาสตร์</u></b>           |                     |       |
| - วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (นานาชาติ) | ภาคปกติ แบบ 2       | 1 คน  |
| - คณิตศาสตร์ประยุกต์                | ภาคปกติ แบบ 2       | 1 คน  |
| <b><u>วิศวกรรมศาสตร์</u></b>        |                     |       |
| - วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม               | ภาคพิเศษ แบบ 3      | 1 คน  |
| - วิศวกรรมเครื่องกล                 | ภาคปกติ แบบ 1       | 1 คน  |
| - วิศวกรรมพลังงาน                   | ภาคปกติ แบบ 1 (ลาว) | 1 คน  |
| - วิศวกรรมพลังงาน                   | ภาคปกติ แบบ 2       | 1 คน  |
| - วิศวกรรมอุตสาหกรรม                | ภาคปกติ แบบ 1       | 1 คน  |
| - วิศวกรรมอุตสาหกรรม                | ภาคปกติ แบบ 2       | 1 คน  |
| - วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง   | ภาคปกติ แบบ 2       | 1 คน  |

| คณะและสาขาวิชา                             | ภาค/แบบ/แผน                           | จำนวน |
|--|---------------------------------------|-------|
| <b>บริหารธุรกิจ</b>                        |                                       |       |
| - บริหารธุรกิจ                             | ภาคพิเศษ แบบ 3                        | 2 คน  |
| - บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร              | ภาคพิเศษ แบบ 3                        | 1 คน  |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์</b>                   |                                       |       |
| - สถาปัตยกรรม (นานาชาติ)                   | ภาคปกติ แบบ 2 (ไทย 1 คน/ญี่ปุ่น 1 คน) | 2 คน  |
| <b>วิทยาลัยการศึกษาและการจัดการทางทะเล</b> |                                       |       |
| - นวัตกรรมอาหารและอุตสาหกรรมชีวภาพ         | ภาคปกติ แบบ 2                         | 1 คน  |

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 22 คน

ตามรายละเอียดดังนี้

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว



(นางขวัญปวีณ์ พงศ์สิณปภพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา

อรรชิตา ชัยญาณะ

( รองศาสตราจารย์ ดร.ภญ.อรรชิตา ชัยญาณะ )

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

**รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา**  
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว**  
**มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566**

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

**รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท**

**วิทยาศาสตร์**

**ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)**

1 Ms. Piramon Pokkanta 610555926 4 ปี 6 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเพิ่มปริมาณสารพฤกษเคมีและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของรำข้าวโดยใช้กรรมวิธีทางไมโครเวฟ

Increasing Phytochemical Contents and Antioxidant Activity of Rice Bran Using Microwave Treatment

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ภูมณ สุขวงศ์
2. รศ.ดร. สุกัญญา มหาธีรานนท์
3. รศ.ดร. สุदारัตน์ เจียมยั้งยืน

**วิศวกรรมศาสตร์**

**วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)**

2 น.ส. อรสา ธรรมสร้างกูร 560651014 9 ปี 6 เดือน 51 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ระบบสนับสนุนการตัดสินใจเลือกรูปแบบการส่งมอบโครงการที่เหมาะสมสำหรับบริการขนส่งสาธารณะ

Decision Support System in Appropriate Project Delivery Selection Method for Public Transport

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ปูน เทียงบูรณธรรม
2. ผศ.ดร. พัทธ์รัตน์ ภาสกรพิพัฒน์กุล
3. ผศ.ดร. สาลินี สันติธีรากุล

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

### เทคนิคการแพทย์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)

3 Ms. Nipaporn Wannaprom 611155902 4 ปี 6 เดือน 48 ดุษฎีนิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความเกี่ยวข้องของความผิดปกติของกระดูกสะบักต่ออาการปวดคอ: ลักษณะทางคลินิก  
จลนศาสตร์ และการทำงานของกล้ามเนื้อ

The Relevance of Scapular Dysfunction in Neck Pain: Clinical Features, Kinematics, and  
Muscle Activity

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. สุวีพร อุทัยคุปต์
2. Prof. Emeritus Dr. Gwendolen Jull
3. Dr. Julia Treleaven

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

### พยาบาลศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)

1 นาง รุ่งตะวันรณีย์ ช้อยจ้อหอ 591251004 6 ปี 6 เดือน 52 3.94 3.94

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ประสบการณ์การเลี้ยงบุตรด้วยนมมารดาอย่างเดียวในมารดาครั้งแรกที่มีทารกเกิดก่อนกำหนด  
ระยะท้าย: การศึกษาโดยใช้ทฤษฎีฐานราก

Experience of Exclusive Breastfeeding Among First-time Mothers of Late Preterm Infants: A  
Grounded Theory Study

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. กรรณิการ์ กั้นระรักษา
2. รศ.ดร. จุฑามาศ โชติบาง
3. อ.ดร. นงลักษณ์ เฉลิมสุข

| ลำดับที่ | ชื่อ               | สกุล | รหัส      | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|----------|--------------------|------|-----------|---------------------|----------|----------|---------|
| 2        | นาง มัตถก ศรีคล้อย |      | 611251005 | 4 ปี 6 เดือน        | 52       | 3.19     | 3.19    |

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของการเรียนรู้การเปลี่ยนแปลงเพื่อส่งเสริมความรอบรู้ด้านสุขภาพต่อการจัดการตนเอง และระดับฮีโมโกลบินเอวันซีในผู้ใหญ่โรคเบาหวานชนิดที่ 2 ที่ควบคุมไม่ได้

Effects of Transformative Learning to Enhance Health Literacy on Self-Management and Hemoglobin A1C Levels Among Adults with Uncontrolled Type 2 Diabetes

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. เดชา ทำดี
2. รศ.ดร. ศิวพร อึ้งวัฒนา
3. ผศ.ดร. ธาณี แก้วธรรมานุกุล

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 1

#### วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)

- 1 นาย ณพล ไชยมงคล 620631137 3 ปี 2 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวิเคราะห์ศักยภาพการผลิตไฟฟ้าจากความร้อนทิ้งในโรงไฟฟ้าถ่านหินโดยใช้วัฏจักรแรงดันสารอินทรีย์

Analysis of Power Generation Potential from Waste Heat in Coal-Fired Power Plant Using Organic Rankine Cycle

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชรณิศวรรี ดิทยาาท

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)

- 2 นาย สิทธิฤทธิ์ จันทะมาลี 620631138 3 ปี 2 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเดินเครื่องอย่างมีประสิทธิภาพและแนวทางการสลับท่อหลุมผลิตน้ำร้อนของโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนใต้พิภพโดยใช้เครือข่ายประสาทเทียม

Optimal Operation and Alternative to Change the Production-Well of Geothermal Power Plant by Using Artificial Neural Network

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. อนุชา พรหมวังขวา

| ลำดับที่  | ชื่อ                     | สกุล | รหัส      | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา    | GPA รวม |
|---|--------------------------|------|-----------|---------------------|----------|-------------|---------|
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)   |                          |      |           |                     |          |             |         |
| 3   | นาย ชีวินท์ ปลั่งศรีนนท์ |      | 600631140 | 5 ปี 1 เดือน        | 36       | วิทยานิพนธ์ |         |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |                          |      |           |                     |          |             |         |
| การพัฒนาแบบจำลองของเครื่องเป่าเสี้ยนด้วยน้ำและหาเงื่อนไขการทำงานที่เหมาะสมสำหรับโรงไฟฟ้าแม่เมาะหน่วยที่ 11            |                          |      |           |                     |          |             |         |
| Development of Water Soot Blower Model and Determine Appropriate Operating Conditions for Mae Moh Power Plant Unit 11 |                          |      |           |                     |          |             |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |             |         |
| 1. ผศ.ดร. วสวัชร นาคเขียว   |                          |      |           |                     |          |             |         |

### รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 2

#### ศึกษาศาสตร์

##### ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาพิเศษ)

1 น.ส. กัญจนรัษฎ์ มหาชนนนท์ 610232050 4 ปี 1 เดือน 49 3.48 3.49

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การใช้กิจกรรมพหุประสาทสัมผัสเพื่อลดพฤติกรรมซ้ำของนักเรียนออทิสซึมสเปกตรัมระดับรุนแรง

Using Multisensory Activities to Decrease Stereotypic Behaviors of a Student with Severe Autism Spectrum Disorder

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ. สร้อยสุดา วิทยากร

##### ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกสังคมศึกษา

2 น.ส. วินิตดา หาญใจ 630232045 2 ปี 7 เดือน 37 3.66 3.66

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

นวัตกรรมการเรียนรู้ประวัติศาสตร์แบบร่วมมือออนไลน์เพื่อส่งเสริมทักษะการจัดการทรัพยากรชุมชนเชิงสร้างสรรค์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

Online Cooperative Learning Innovation in History to Promote Creative Community Resource Management Skills of High School Students

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชรินทร์ มั่งคั่ง

2. รศ.ดร. จารุณี ทิพยมณฑล

| ลำดับที่  | ชื่อ          | สกุล       | รหัส      | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|---|---------------|------------|-----------|---------------------|----------|----------|---------|
| <b>วิทยาศาสตร์</b>  |               |            |           |                     |          |          |         |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)   |               |            |           |                     |          |          |         |
| 3   | Mr. Punnat    | Changsalak | 630535911 | 2 ปี 7 เดือน        | 37       | 3.88     | 3.88    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |               |            |           |                     |          |          |         |
| การใช้ภาพถ่ายจากอากาศยานไร้คนขับเพื่อติดตามความก้าวหน้าของการฟื้นฟูระบบนิเวศป่า<br>ระยะเริ่มต้นในพื้นที่เหมืองเปิด            |               |            |           |                     |          |          |         |
| Use of Unmanned Aerial Vehicle (UAV) Imagery to Monitor Progress of Early Forest<br>Ecosystem Restoration in an Opencast Mine |               |            |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |               |            |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. พิมลรัตน์ เทียนสวัสดิ์  |               |            |           |                     |          |          |         |
| 2. Assoc.Prof.Dr. Stephen David Elliott   |               |            |           |                     |          |          |         |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์ประยุกต์)   |               |            |           |                     |          |          |         |
| 4   | น.ส. พุทธมนต์ | ภูวิชิต    | 630531064 | 2 ปี 7 เดือน        | 38       | 3.69     | 3.69    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |               |            |           |                     |          |          |         |
| วิธีผลต่างอันดับสำหรับสมการฟอร์นเบิร์ก-วิทแฮม   |               |            |           |                     |          |          |         |
| Finite Difference Method for the Fornberg-Whitham Equation  |               |            |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |               |            |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. ณัฐพล พลอยมะกล้า  |               |            |           |                     |          |          |         |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>   |               |            |           |                     |          |          |         |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)  |               |            |           |                     |          |          |         |
| 5   | นาย กรกช      | อุดมมะ     | 620631054 | 3 ปี 6 เดือน        | 36       | 3.92     | 3.88    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |               |            |           |                     |          |          |         |
| การวิเคราะห์สมรรถนะของโมดูลโฟโตโวลเทอิก/ความร้อนร่วมกับปั๊มความร้อนเพื่อการผลิต<br>ความร้อนและไฟฟ้า                           |               |            |           |                     |          |          |         |
| Performance Analysis of Photovoltaic/Thermal Module with Heat Pump for Heat and Power<br>Generation                           |               |            |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |               |            |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. ณัฐ วรยศ  |               |            |           |                     |          |          |         |



| ลำดับที่  | ชื่อ                     | สกุล | รหัส      | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|---|--------------------------|------|-----------|---------------------|----------|----------|---------|
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ)  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 6   | นาย เตชณัฐ อัครจาละ      |      | 630631047 | 2 ปี 7 เดือน        | 36       | 3.38     | 3.39    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| การประยุกต์ใช้โครงข่ายประสาทเทียมแบบสังวัตนาการสำหรับการตรวจหาภาวะความเสี่ยง<br>การเป็นโรคหัวใจ   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| Application of Convolutional Neural Network for Detection of Cardiovascular Risk  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. รศ.ดร. คมกฤต เล็กสกุล  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง)  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 7   | น.ส. ทิพย์ภาวรรณ ตันอ้วน |      | 640631040 | 1 ปี 8 เดือน        | 42       | 3.90     | 3.90    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| การพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลแบบพลวัตในระดับอาคารสำหรับการบริหารทรัพยากรกายภาพ   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| Developing a Dynamic Digital Twin at a Building Level for Facility Management   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. มานพ แก้วโมราเจริญ  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์</b>  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถาปัตยกรรม)   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 8   | Ms. Supitsara Intaraksa  |      | 621735902 | 3 ปี 6 เดือน        | 54       | 3.39     | 3.39    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| อัตลักษณ์ของเมืองที่ถ่ายทอดผ่านคอนเซ็ปต์สโตร์ในย่านท่องเที่ยวของเมืองเกียวโต  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| Urban Identity Represented by Concept Store in Kyoto Tourist Area   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. รศ.ดร. ณวิทย์ อ่องแสงชัย   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 9   | Ms. Namiki Noda          |      | 641735801 | 1 ปี 8 เดือน        | 47       | 3.57     | 3.57    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| สภาพแวดล้อมการดูแลเด็กและการอยู่ร่วมกับผู้ใช้สวนสาธารณะในสถานรับเลี้ยงเด็กที่ตั้งอยู่ใน<br>สวนสาธารณะในเมือง -สองกรณีศึกษาของสวนสาธารณะในละแวกใกล้เคียงในเมืองอะคาชิ- |                          |      |           |                     |          |          |         |
| Childcare Environment and Coexistence with Park Users in Childcare Facilities Located in<br>Urban Parks -Two Cases of Neighborhood Parks in Akashi City-              |                          |      |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. เอกชัย มหาเอก   |                          |      |           |                     |          |          |         |

| ลำดับที่  | ชื่อ                     | สกุล | รหัส      | ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา | หน่วยกิต | GPA สาขา | GPA รวม |
|---|--------------------------|------|-----------|---------------------|----------|----------|---------|
| <b>วิทยาลัยการศึกษาและการจัดการทางทะเล</b>  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (นวัตกรรมอาหารและอุตสาหกรรมชีวภาพ)   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 10  | น.ส. ฉัญภรณ์จุ จินดาพล   |      | 632331001 | 2 ปี 7 เดือน        | 36       | 4.00     | 4.00    |
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ :   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| การเตรียม ลักษณะ และสมบัติเชิงหน้าที่ของไฮดรอกซีอะพาไทต์จากกระดูกปลาตาหวาน<br>( <i>Priacanthus tayenus</i> )                                    |                          |      |           |                     |          |          |         |
| Preparation, Characterization, and Functional Properties of Hydroxyapatite Extracted from<br>Bigeye Snapper ( <i>Priacanthus tayenus</i> ) Bone |                          |      |           |                     |          |          |         |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. รศ.ดร. สุทธิ ว่างเต็ย  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 2. ผศ.ดร. อุทุมพร สุระยศ  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| <b>รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3</b>  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1   | น.ส. พิชญ์สินี วงษ์ศรี   |      | 630632108 | 2 ปี 7 เดือน        | 36       | 3.40     | 3.40    |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. เสหาฤท นิตยวรรธนะ   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| <b>บริหารธุรกิจ</b>   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 2   | นาย ชนินวิญญ์ เขียวไชย   |      | 611532062 | 4 ปี 6 เดือน        | 43       | 3.44     | 3.44    |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. ก้องภู นิมนันท์   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 3   | น.ส. อมลรดา ธรรมสกุล     |      | 611532117 | 4 ปี 6 เดือน        | 43       | 3.54     | 3.54    |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. รศ.ดร. นฤนาถ ศรีภักย์วานิช   |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 4   | น.ส. สุพิชญา เลิศวนวัฒนา |      | 601532252 | 5 ปี 6 เดือน        | 43       | 3.58     | 3.58    |
| กรรมการที่ปรึกษา  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 1. ผศ.ดร. เขมกร ไชยประสิทธิ์  |                          |      |           |                     |          |          |         |
| 2. ผศ.ดร. สายนที เงินบำรุง  |                          |      |           |                     |          |          |         |