

จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

| สำนักวิชา/สาขาวิชา                 | ภาคการศึกษา 1/2557 |      |     |
|------------------------------------|--------------------|------|-----|
|                                    | ชาย                | หญิง | รวม |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร</b>  | 6                  | 9    | 15  |
| เทคโนโลยีการผลิตสัตว์              | 3                  | 2    | 5   |
| เทคโนโลยีชีวภาพ                    | -                  | 3    | 3   |
| เทคโนโลยีอาหาร                     | 1                  | 3    | 4   |
| <b>เทคโนโลยีการผลิตพืช</b>         | 2                  | 1    | 3   |
| พืชศาสตร์                          | 2                  | 1    | 3   |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม</b>     | 6                  | 9    | 15  |
| <b>เทคโนโลยีการจัดการ</b>          | -                  | 5    | 5   |
| การจัดการ                          | -                  | 5    | 5   |
| สหกิจศึกษา                         | -                  | -    | -   |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>           | 6                  | 4    | 10  |
| วิทยาการสารสนเทศ                   | 4                  | 2    | 6   |
| ภาษาอังกฤษ                         | 2                  | 2    | 4   |
| <b>สำนักวิชาวิทยาศาสตร์</b>        | 12                 | 10   | 22  |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์                 | 1                  | -    | 1   |
| เคมี                               | 3                  | 2    | 5   |
| จุลชีววิทยา                        | 1                  | -    | 1   |
| ชีวเคมี                            | -                  | 1    | 1   |
| ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม                | 1                  | 1    | 2   |
| ชีวเวชศาสตร์                       | -                  | 2    | 2   |
| <b>ฟิสิกส์</b>                     | 3                  | 3    | 6   |
| ฟิสิกส์                            | -                  | 1    | 1   |
| ฟิสิกส์ประยุกต์                    | 3                  | 2    | 5   |
| การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ) | 3                  | 1    | 4   |
| เทคโนโลยีเลเซอร์                   | -                  | -    | -   |
| <b>สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์</b>     | 94                 | 38   | 132 |
| เทคโนโลยีธรณี                      | 5                  | 6    | 11  |
| วิศวกรรมการผลิต                    | 1                  | 1    | 2   |
| วิศวกรรมเกษตรและอาหาร              | -                  | 2    | 2   |
| วิศวกรรมขนส่ง                      | 2                  | 1    | 3   |
| วิศวกรรมเซรามิก                    | 1                  | 1    | 2   |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                | 1                  | 1    | 2   |
| วิศวกรรมเคมี                       | -                  | -    | -   |
| <b>วิศวกรรมเครื่องกล</b>           | 32                 | 12   | 44  |
| วิศวกรรมการจัดการพลังงาน           | 10                 | 6    | 16  |
| วิศวกรรมเครื่องกล                  | 5                  | 2    | 7   |
| วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์              | 17                 | 4    | 21  |
| วิศวกรรมโพรทอนาคม                  | 5                  | 1    | 6   |
| วิศวกรรมพอลิเมอร์                  | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                      | 7                  | 2    | 9   |
| <b>วิศวกรรมโยธา</b>                | 24                 | 4    | 28  |
| การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค | 20                 | 3    | 23  |
| วิศวกรรมโยธา                       | 4                  | 1    | 5   |
| วิศวกรรมโลหการ                     | 5                  | 2    | 7   |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                | 1                  | 1    | 2   |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟโตนิกส์ | 6                  | 2    | 8   |
| วิศวกรรมอุตสาหการ                  | 4                  | 2    | 6   |
| <b>สำนักวิชาแพทยศาสตร์</b>         | 2                  | 3    | 5   |
| มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย     | 2                  | 3    | 5   |
| <b>รวม</b>                         | 120                | 69   | 189 |

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 1/2557 ข้อมูล ณ 6 ก.ย. 2557 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

| สำนักวิชา/สาขาวิชา                 | ภาคการศึกษา 2/2557 |          |           |
|------------------------------------|--------------------|----------|-----------|
|                                    | ชาย                | หญิง     | รวม       |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร</b>  | 1                  | -        | 1         |
| เทคโนโลยีการผลิตสัตว์              | 1                  | -        | 1         |
| เทคโนโลยีชีวภาพ                    | -                  | -        | -         |
| เทคโนโลยีอาหาร                     | -                  | -        | -         |
| เทคโนโลยีการผลิตพืช                | -                  | -        | -         |
| พืชศาสตร์                          | -                  | -        | -         |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม</b>     | -                  | -        | -         |
| เทคโนโลยีการจัดการ                 | -                  | -        | -         |
| การจัดการ                          | -                  | -        | -         |
| สหกิจศึกษา                         | -                  | -        | -         |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                  | -                  | -        | -         |
| วิทยาการสารสนเทศ                   | -                  | -        | -         |
| ภาษาอังกฤษ                         | -                  | -        | -         |
| <b>สำนักวิชาวิทยาศาสตร์</b>        | 3                  | -        | 3         |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์                 | 2                  | -        | 2         |
| เคมี                               | -                  | -        | -         |
| จุลชีววิทยา                        | 1                  | -        | 1         |
| ชีวเคมี                            | -                  | -        | -         |
| ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม                | -                  | -        | -         |
| ชีวเวชศาสตร์                       | -                  | -        | -         |
| ฟิสิกส์                            | -                  | -        | -         |
| ฟิสิกส์                            | -                  | -        | -         |
| ฟิสิกส์ประยุกต์                    | -                  | -        | -         |
| การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ) | -                  | -        | -         |
| เทคโนโลยีเลเซอร์                   | -                  | -        | -         |
| <b>สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์</b>     | 19                 | 4        | 23        |
| เทคโนโลยีธรณี                      | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมการผลิต                    | 1                  | 1        | 2         |
| วิศวกรรมเกษตรและอาหาร              | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมขนส่ง                      | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมเซรามิก                    | 1                  | -        | 1         |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมเคมี                       | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมเครื่องกล                  | 5                  | 1        | 6         |
| วิศวกรรมการจัดการพลังงาน           | 2                  | 1        | 3         |
| วิศวกรรมเครื่องกล                  | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์              | 3                  | -        | 3         |
| วิศวกรรมโพรทมนาคุม                 | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมพอลิเมอร์                  | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                      | 1                  | -        | 1         |
| วิศวกรรมโยธา                       | 10                 | 2        | 12        |
| การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค | 9                  | 2        | 11        |
| วิศวกรรมโยธา                       | 1                  | -        | 1         |
| วิศวกรรมโลหการ                     | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                | 1                  | -        | 1         |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟโตนิกส์ | -                  | -        | -         |
| วิศวกรรมอุตสาหการ                  | -                  | -        | -         |
| <b>สำนักวิชาแพทยศาสตร์</b>         | -                  | -        | -         |
| มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย     | -                  | -        | -         |
| <b>รวม</b>                         | <b>23</b>          | <b>4</b> | <b>27</b> |

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 2/2557 ข้อมูล ณ 14 ม.ค 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

| สำนักวิชา/สาขาวิชา                 | ภาคการศึกษา 3/2557 |           |           |
|------------------------------------|--------------------|-----------|-----------|
|                                    | ชาย                | หญิง      | รวม       |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร</b>  | 1                  | 3         | 4         |
| เทคโนโลยีการผลิตสัตว์              | -                  | 1         | 1         |
| เทคโนโลยีชีวภาพ                    | -                  | 1         | 1         |
| เทคโนโลยีอาหาร                     | -                  | -         | -         |
| <b>เทคโนโลยีการผลิตพืช</b>         | 1                  | 1         | 2         |
| พืชศาสตร์                          | 1                  | 1         | 2         |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม</b>     | -                  | -         | -         |
| <b>เทคโนโลยีการจัดการ</b>          | -                  | -         | -         |
| การจัดการ                          | -                  | -         | -         |
| สหกิจศึกษา                         | -                  | -         | -         |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>           | -                  | -         | -         |
| วิทยาการสารสนเทศ                   | -                  | -         | -         |
| ภาษาอังกฤษ                         | -                  | -         | -         |
| <b>สำนักวิชาวิทยาศาสตร์</b>        | 3                  | -         | 3         |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์                 | -                  | -         | -         |
| เคมี                               | -                  | -         | -         |
| จุลชีววิทยา                        | 1                  | -         | 1         |
| ชีวเคมี                            | -                  | -         | -         |
| ชีววิทยาสังแวดล้อม                 | -                  | -         | -         |
| ชีวเวชศาสตร์                       | -                  | -         | -         |
| <b>ฟิสิกส์</b>                     | -                  | -         | -         |
| ฟิสิกส์                            | -                  | -         | -         |
| ฟิสิกส์ประยุกต์                    | -                  | -         | -         |
| การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ) | 2                  | -         | 2         |
| เทคโนโลยีเลเซอร์                   | -                  | -         | -         |
| <b>สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์</b>     | 16                 | 12        | 28        |
| เทคโนโลยีธรณี                      | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมการผลิต                    | 1                  | 2         | 3         |
| วิศวกรรมเกษตรและอาหาร              | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมขนส่ง                      | 1                  | -         | 1         |
| วิศวกรรมเซรามิก                    | -                  | 2         | 2         |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                | 4                  | -         | 4         |
| วิศวกรรมเคมี                       | -                  | -         | -         |
| <b>วิศวกรรมเครื่องกล</b>           | 9                  | 3         | 12        |
| วิศวกรรมการจัดการพลังงาน           | 2                  | 3         | 5         |
| วิศวกรรมเครื่องกล                  | 5                  | -         | 5         |
| วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์              | 2                  | -         | 2         |
| วิศวกรรมโพลีเมอริก                 | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมพอลิเมอร์                  | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                      | 1                  | -         | 1         |
| <b>วิศวกรรมโยธา</b>                | -                  | 1         | 1         |
| การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมโยธา                       | -                  | 1         | 1         |
| วิศวกรรมโลหการ                     | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                | -                  | 4         | 4         |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์   | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมอุตสาหการ                  | -                  | -         | -         |
| <b>สำนักวิชาแพทยศาสตร์</b>         | -                  | -         | -         |
| มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย     | -                  | -         | -         |
| <b>รวม</b>                         | <b>20</b>          | <b>15</b> | <b>35</b> |

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 3/2557 ข้อมูล ณ 19 มีนาคม 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

| สำนักวิชา/สาขาวิชา                 | ภาคการศึกษา 1/2557 |      |     |
|------------------------------------|--------------------|------|-----|
|                                    | ชาย                | หญิง | รวม |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร</b>  | 5                  | 6    | 11  |
| เทคโนโลยีการผลิตสัตว์              | 3                  | -    | 3   |
| เทคโนโลยีชีวภาพ                    | 1                  | 5    | 6   |
| เทคโนโลยีอาหาร                     | -                  | 1    | 1   |
| เทคโนโลยีการผลิตพืช                | 1                  | -    | 1   |
| พืชศาสตร์                          | 1                  | -    | 1   |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม</b>     | 8                  | 8    | 16  |
| เทคโนโลยีการจัดการ                 | 2                  | 1    | 3   |
| การจัดการ                          | 2                  | 1    | 3   |
| สหกิจศึกษา                         | -                  | -    | -   |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                  | 6                  | 7    | 13  |
| วิทยาการสารสนเทศ                   | 4                  | 3    | 7   |
| ภาษาอังกฤษ                         | 2                  | 4    | 6   |
| <b>สำนักวิชาวิทยาศาสตร์</b>        | 6                  | 12   | 18  |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์                 | -                  | -    | -   |
| คณิตศาสตร์                         | -                  | -    | -   |
| เคมี                               | -                  | 6    | 6   |
| จุลชีววิทยา                        | -                  | -    | -   |
| ชีวเคมี                            | -                  | -    | -   |
| ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม                | 2                  | 3    | 5   |
| ชีวเวชศาสตร์                       | -                  | -    | -   |
| ฟิสิกส์                            | 4                  | 1    | 5   |
| ฟิสิกส์ประยุกต์                    | -                  | -    | -   |
| การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ) | -                  | 2    | 2   |
| เทคโนโลยีเลเซอร์                   | -                  | -    | -   |
| <b>สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์</b>     | 22                 | 8    | 30  |
| เทคโนโลยีธรณี                      | -                  | 2    | 2   |
| แมคคาทรอนิกส์                      | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมการจัดการพลังงาน           | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมการผลิต                    | 5                  | -    | 5   |
| วิศวกรรมเกษตรและอาหาร              | 2                  | -    | 2   |
| วิศวกรรมขนส่ง                      | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมเซรามิก                    | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                | 1                  | 2    | 3   |
| วิศวกรรมเคมี                       | 1                  | 1    | 2   |
| วิศวกรรมเครื่องกล                  | 3                  | -    | 3   |
| วิศวกรรมโทรคมนาคม                  | 1                  | -    | 1   |
| วิศวกรรมพอลิเมอร์                  | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                      | 1                  | -    | 1   |
| วิศวกรรมโยธา                       | 6                  | 2    | 8   |
| การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค | 1                  | 2    | 3   |
| วิศวกรรมโยธา                       | 5                  | -    | 5   |
| วิศวกรรมโลหการ                     | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์   | 2                  | -    | 2   |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมอุตสาหการ                  | -                  | 1    | 1   |
| <b>สำนักวิชาแพทยศาสตร์</b>         | -                  | -    | -   |
| มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย     | -                  | -    | -   |
| <b>รวม</b>                         | 41                 | 34   | 75  |

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษา คือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 1/2557 ข้อมูล ณ 6 ก.ย. 2557 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

| สำนักวิชา/สาขาวิชา                 | ภาคการศึกษา 2/2557 |           |           |
|------------------------------------|--------------------|-----------|-----------|
|                                    | ชาย                | หญิง      | รวม       |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร</b>  | 3                  | 1         | 4         |
| เทคโนโลยีการผลิตสัตว์              | 1                  | -         | 1         |
| เทคโนโลยีชีวภาพ                    | 1                  | 1         | 2         |
| เทคโนโลยีอาหาร                     | -                  | -         | -         |
| เทคโนโลยีการผลิตพืช                | 1                  | -         | 1         |
| พืชศาสตร์                          | 1                  | -         | 1         |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม</b>     | 4                  | 2         | 6         |
| เทคโนโลยีการจัดการ                 | -                  | -         | -         |
| การจัดการ                          | -                  | -         | -         |
| สหกิจศึกษา                         | 4                  | 2         | 6         |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                  | -                  | -         | -         |
| วิทยาการสารสนเทศ                   | -                  | -         | -         |
| ภาษาอังกฤษ                         | -                  | -         | -         |
| <b>สำนักวิชาวิทยาศาสตร์</b>        | 1                  | 2         | 3         |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์                 | -                  | -         | -         |
| คณิตศาสตร์                         | -                  | -         | -         |
| เคมี                               | -                  | -         | -         |
| จุลชีววิทยา                        | -                  | -         | -         |
| ชีวเคมี                            | -                  | -         | -         |
| ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม                | -                  | 1         | 1         |
| ชีวเวชศาสตร์                       | -                  | 1         | 1         |
| ฟิสิกส์                            | -                  | -         | -         |
| ฟิสิกส์ประยุกต์                    | -                  | -         | -         |
| การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ) | 1                  | -         | 1         |
| เทคโนโลยีเลเซอร์                   | -                  | -         | -         |
| <b>สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์</b>     | 5                  | 6         | 11        |
| เทคโนโลยีธรณี                      | -                  | 2         | 2         |
| แมคคาทรอนิกส์                      | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมการจัดการพลังงาน           | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมการผลิต                    | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมเกษตรและอาหาร              | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมขนส่ง                      | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมเซรามิก                    | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมเคมี                       | -                  | 1         | 1         |
| วิศวกรรมเครื่องกล                  | -                  | 1         | 1         |
| วิศวกรรมโพรทอนนาม                  | 1                  | -         | 1         |
| วิศวกรรมพอลิเมอร์                  | -                  | 2         | 2         |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                      | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมโยธา                       | 4                  | -         | 4         |
| การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมโยธา                       | 4                  | -         | 4         |
| วิศวกรรมโลหการ                     | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟตอนิกส์ | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                | -                  | -         | -         |
| วิศวกรรมอุตสาหการ                  | -                  | -         | -         |
| <b>สำนักวิชาแพทยศาสตร์</b>         | -                  | -         | -         |
| มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย     | -                  | -         | -         |
| <b>รวม</b>                         | <b>13</b>          | <b>11</b> | <b>24</b> |

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษา คือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 2/2557 ข้อมูล ณ 14 ม.ค 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

| สำนักวิชา/สาขาวิชา                 | ภาคการศึกษา 3/2557 |      |     |
|------------------------------------|--------------------|------|-----|
|                                    | ชาย                | หญิง | รวม |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร</b>  | 2                  | 1    | 3   |
| เทคโนโลยีการผลิตสัตว์              | -                  | -    | -   |
| เทคโนโลยีชีวภาพ                    | 1                  | 1    | 2   |
| เทคโนโลยีอาหาร                     | -                  | -    | -   |
| <b>เทคโนโลยีการผลิตพืช</b>         | 1                  | -    | 1   |
| พืชศาสตร์                          | 1                  | -    | 1   |
| <b>สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม</b>     | -                  | -    | 1   |
| <b>เทคโนโลยีการจัดการ</b>          | -                  | -    | -   |
| การจัดการ                          | -                  | -    | -   |
| สหกิจศึกษา                         | 1                  | -    | 1   |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>           | -                  | -    | -   |
| วิทยาการสารสนเทศ                   | -                  | -    | -   |
| ภาษาอังกฤษ                         | -                  | -    | -   |
| <b>สำนักวิชาวิทยาศาสตร์</b>        | 3                  | 2    | 5   |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์                 | -                  | -    | -   |
| คณิตศาสตร์                         | -                  | -    | -   |
| เคมี                               | -                  | 1    | 1   |
| จุลชีววิทยา                        | -                  | -    | -   |
| ชีวเคมี                            | -                  | -    | -   |
| ชีววิทยาสัตว์เลี้ยง                | 1                  | -    | 1   |
| ชีวเวชศาสตร์                       | -                  | -    | -   |
| ฟิสิกส์                            | 2                  | 1    | 3   |
| ฟิสิกส์ประยุกต์                    | -                  | -    | -   |
| การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ) | -                  | -    | -   |
| เทคโนโลยีเลเซอร์                   | -                  | -    | -   |
| <b>สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์</b>     | 4                  | -    | 4   |
| เทคโนโลยีธรณี                      | -                  | -    | -   |
| แมคคาทรอนิกส์                      | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมการจัดการพลังงาน           | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมการผลิต                    | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมเกษตรและอาหาร              | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมขนส่ง                      | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมเซรามิก                    | 1                  | -    | 1   |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมเคมี                       | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมเครื่องกล                  | 1                  | -    | 1   |
| วิศวกรรมโพรเซสซิง                  | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมพอลิเมอร์                  | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                      | 1                  | -    | 1   |
| <b>วิศวกรรมโยธา</b>                | -                  | -    | -   |
| การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมโยธา                       | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมโลหการ                     | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์   | -                  | -    | -   |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                | 1                  | -    | 1   |
| วิศวกรรมอุตสาหกรรม                 | -                  | -    | -   |
| <b>สำนักวิชาแพทยศาสตร์</b>         | -                  | -    | -   |
| มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย     | -                  | -    | -   |
| <b>รวม</b>                         | 9                  | 3    | 13  |

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษา คือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 3/2557 ข้อมูล ณ 20 มีนาคม 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา