

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขอนแก่นปริญญา ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

| คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร | ชาย | หญิง | รวม |
|---|-----------|-----------|------------|
| คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | 25 | 32 | 57 |
| ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล | 2 | 2 | 4 |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 2 | 4 |
| ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า | 13 | 11 | 24 |
| หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 13 | 11 | 24 |
| ภาควิชาครุศาสตร์โยธา | | 2 | 2 |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | | 2 | 2 |
| ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม | 1 | 3 | 4 |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 1 | 3 | 4 |
| ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ | 1 | 5 | 6 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 1 | 5 | 6 |
| ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา | 5 | 8 | 13 |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเรียนรู้และสื่อสารมวลชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 5 | 8 | 13 |
| สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ | 3 | 1 | 4 |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 3 | 1 | 4 |
| คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี | 15 | 17 | 32 |
| | 3 | 1 | 4 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท โครงการร่วม | 3 | 1 | 4 |
| สายวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ | 4 | 4 | 8 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 1 | 3 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 3 | 5 |
| สายวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี | 3 | 2 | 5 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี ปริญญาโท 2 ปี | 2 | | 2 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 1 | 2 | 3 |
| สายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ | 1 | 5 | 6 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 1 | 5 | 6 |
| สายวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว | 4 | 5 | 9 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | | 1 | 1 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตรและเทคโนโลยี (วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว) (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 4 | 4 | 8 |
| คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ | 58 | 47 | 105 |
| | 58 | 47 | 105 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 1 | 1 | 2 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 33 | 21 | 54 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาโท 2 ปี | 1 | | 1 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | | 1 | 1 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 8 | 22 | 30 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์เพื่อวิทยาการข้อมูล ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 15 | 2 | 17 |
| คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ | 24 | 17 | 41 |
| สายวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน | 9 | 6 | 15 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 3 | 5 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี | 7 | 3 | 10 |

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขอนแก่นปริญญา ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

| คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร | ชาย | หญิง | รวม |
|---|-----|------|-----|
| สายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน | 9 | 4 | 13 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี | | 1 | 1 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี | | 1 | 1 |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี | 9 | 2 | 11 |
| สายวิชาเทคโนโลยีวัสดุ | | 4 | 4 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ ปริญญาโท 2 ปี | | 1 | 1 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ปริญญาโท 2 ปี | | 3 | 3 |
| สายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม | 1 | 1 | 2 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี | 1 | 1 | 2 |
| สายวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ | 5 | 2 | 7 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาโท 2 ปี | 2 | | 2 |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาโท 2 ปี | 3 | 2 | 5 |
| คณะวิทยาศาสตร์ | 20 | 22 | 42 |
| | 3 | 2 | 5 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี | 1 | 1 | 2 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 1 | 3 |
| ภาควิชาคณิตศาสตร์ | 3 | 5 | 8 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี | 1 | 3 | 4 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 2 | 2 | 4 |
| ภาควิชาเคมี | 4 | 5 | 9 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาโท 2 ปี | | 1 | 1 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีศึกษา ปริญญาโท 2 ปี | 1 | | 1 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 2 | 1 | 3 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี | 1 | 3 | 4 |
| ภาควิชาจุลชีววิทยา | 3 | 8 | 11 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี | 3 | 8 | 11 |
| ภาควิชาฟิสิกส์ | 7 | 2 | 9 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาโท 2 ปี | 5 | 1 | 6 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 2 | 1 | 3 |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 126 | 62 | 188 |
| ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ | 9 | 3 | 12 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 9 | 3 | 12 |
| ภาควิชาวิศวกรรมเคมี | 24 | 17 | 41 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาโท(ภาคปกติ) | 4 | 4 | 8 |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (ทักษะวิศวกรรมเคมี) ปริญญาโท (ภาษาอังกฤษ) | 16 | 8 | 24 |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (ทักษะวิศวกรรมชีวเภสัชภัณฑ์) ปริญญาโท (ภาษาอังกฤษ) | 2 | 3 | 5 |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท (ภาษาอังกฤษ) | 2 | 2 | 4 |
| ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล | 16 | 3 | 19 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาโท 2 ปี | 1 | | 1 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ ปริญญาโท(หลักสูตรนานาชาติ) | 4 | 1 | 5 |

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขอนแก่นปริญญา ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

| คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร | ชาย | หญิง | รวม |
|--|-----------|-----------|-----------|
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 7 | 2 | 9 |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์และการขนส่งขั้นสูง (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 4 | | 4 |
| ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ | 10 | 3 | 13 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 10 | 3 | 13 |
| ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า | 3 | 2 | 5 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี | 1 | | 1 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า-วศ.ระบบควบคุมฯ ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 1 | 3 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า-วศ.อิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาโท 2 ปี | | 1 | 1 |
| ภาควิชาวิศวกรรมโยธา | 38 | 19 | 57 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 6 | 2 | 8 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี | 12 | 11 | 23 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการบริหารการก่อสร้าง ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 20 | 6 | 26 |
| ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม | 6 | 4 | 10 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี | 3 | 3 | 6 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 3 | 1 | 4 |
| ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร | 1 | 3 | 4 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาโท 2 ปี | 1 | 1 | 2 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร(ทักษะวิศวกรรมอาหาร) ปริญญาโท 2 | | 2 | 2 |
| ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม | 5 | 0 | 5 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 5 | | 5 |
| ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม | 14 | 8 | 22 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการเชื่อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 6 | | 6 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 1 | 3 | 4 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 7 | 5 | 12 |
| คณะศิลปศาสตร์ | 6 | 10 | 16 |
| สายวิชาภาษา | 5 | 9 | 14 |
| ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 3 | 5 |
| หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอนภาษาอังกฤษ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท | 2 | 4 | 6 |
| หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในวิชาชีพและนานาชาติ(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท | 1 | 1 | 2 |
| หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษาเชิงประยุกต์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | | 1 | 1 |
| สายวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ | 1 | 1 | 2 |
| หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 1 | 1 | 2 |
| คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ | 8 | 5 | 13 |
| | 8 | 5 | 13 |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 5 | 4 | 9 |
| ศิลปมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 1 | | 1 |
| สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและการวางแผน ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ | 2 | 1 | 3 |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม | 29 | 33 | 62 |
| | 29 | 33 | 62 |

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

| คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร | ชาย | หญิง | รวม |
|---|------------|------------|------------|
| บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 3 | 6 | 9 |
| บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ(การบริหารจัดการองค์กร(บธ.ม.)) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 2 | 3 | 5 |
| หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการธุรกิจดิจิทัล) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 3 | 8 | 11 |
| หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการอสังหาริมทรัพย์) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 5 | 3 | 8 |
| หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การบริหารโครงการ) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 4 | 4 | 8 |
| หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 1 | | 1 |
| หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการเชิงนวัตกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์ | 5 | 2 | 7 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี | 2 | 1 | 3 |
| หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ | 4 | 6 | 10 |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม | 10 | 8 | 18 |
| | 10 | 8 | 18 |
| วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม) | 2 | | 2 |
| วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม) | 1 | 5 | 6 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม) | 4 | 3 | 7 |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม) | 3 | | 3 |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม | 5 | 3 | 8 |
| | 5 | 3 | 8 |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาโท 2 ปี | 5 | 3 | 8 |
| รวมจำนวนสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2566 | 326 | 256 | 582 |

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ต.ค. 2567