

ระบบ : ทะเบียนนักศึกษา

[ReAr05_2.xls]

รหัสผู้ใช้ : AMMARET.NET

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ปีการศึกษา 2551

วันที่ : 04/08/2552

เวลา : 1:41 PM

หน้าที่ 9

| คณะ / ภาควิชา / สาขาวิชา | ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต | | | | | | | | ระดับปริญญาโท | | | | | | | | ระดับปริญญาเอก | | | | | | | | รวม | | |
|--|--------------------------|---|-------|---|-------|---|-----|---|---------------|---|-------|----|-------|---|-----|----|----------------|---|-------|---|-------|---|-----|---|-----|----|----|
| | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | | | |
| | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | รวม | | |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ภาควิชาวิศวกรรมเคมี | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมเคมี (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | 5 | 1 | 4 | 1 | 2 | 2 | 11 | 4 | | | | | | | | | 11 | 4 | 15 |
| วิศวกรรมเคมี (ปริญญาเอก) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | 1 |
| วิศวกรรมเคมี (ทักษะวิศวกรรมเคมี) (ปริญญาโท(ภาคปกติ)) | | | | | | | | | | 2 | 4 | 11 | | | 4 | 13 | | | | | | | | | 4 | 13 | 17 |
| ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมเครื่องกล (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | 7 | 1 | 7 | 1 | 2 | | 16 | 2 | | | | | | | | | 16 | 2 | 18 |
| ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมไฟฟ้า (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | | | 4 | 1 | | 4 | 1 | | | | | | | | | 4 | 1 | 5 |
| วิศวกรรมไฟฟ้า (วศ.อิเล็กทรอนิกส์ฯ) (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | 3 | | 6 | 3 | | | 9 | 3 | | | | | | | | | 9 | 3 | 12 |
| วิศวกรรมไฟฟ้า (วศ.ระบบควบคุมฯ) (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | 1 | | 7 | 6 | 3 | | 11 | 6 | | | | | | | | | 11 | 6 | 17 |
| ภาควิชาวิศวกรรมโยธา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมโยธา (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | 4 | 1 | 2 | | 1 | | 7 | 1 | | | | | | | | | 7 | 1 | 8 |
| วิศวกรรมโยธา (ปริญญาเอก) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | 2 | 2 | 2 |
| วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | | 1 | 3 | | | 3 | 1 | | | | | | | | | 3 | 1 | 4 |
| วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | 8 | 2 | 15 | 1 | 12 | 1 | 35 | 4 | | | | | | | | | 35 | 4 | 39 |
| วิศวกรรมขนส่ง (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 |
| วิศวกรรมโยธา (วศ.เทคนิคธรณี) (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | 4 | | 5 | | 1 | | 10 | | | | | | | | | | 10 | | 10 |
| ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมระบบการผลิต (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | 3 | 1 | 7 | 4 | 1 | 2 | 11 | 7 | | | | | | | | | 11 | 7 | 18 |

ระบบ : ทะเบียนนักศึกษา

[ReAr05_2.xls]

รหัสผู้ใช้ : AMMARET.NET

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ปีการศึกษา 2551

วันที่ : 04/08/2552

เวลา : 1:41 PM

หน้า 279

| ระดับการศึกษา | ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต | | | | | | | | ระดับปริญญาโท | | | | | | | | ระดับปริญญาเอก | | | | | | | | รวม | | | |
|--|--------------------------|---|-------|---|-------|---|-----|---|---------------|---|-------|---|-------|---|-----|----|----------------|---|-------|---|-------|---|-----|---|-----|----|-----|----|
| | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | | | | |
| | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | รวม | |
| คณะ / ภาควิชา / สาขาวิชา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมการเชื่อม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | 2 | | 4 | | 2 | | 8 | | | | | | | | | | 8 | 8 | |
| วิศวกรรมการเชื่อม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| วิศวกรรมโลหการ (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | 2 | |
| วิศวกรรมคุณภาพ (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | 6 | 3 | 4 | 1 | | | 10 | 4 | | | | | | | | | 10 | 4 | 14 |
| ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (ปริญญาเอก ภาคพิเศษ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | 1 | 2 |
| วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (ปริญญาเอก หลักสูตรนานาชาติ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | 2 | 2 | 2 | |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (วศ.ม.) (ปริญญาโท หลักสูตรนานาชาติ) | | | | | | | | | | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 4 | | | | | | | | | 7 | 4 | 11 |
| ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| มาตรวิทยาทางอุตสาหกรรม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | 2 | |
| ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | 1 | | 4 | 5 | 1 | 1 | 6 | 6 | | | | | | | | | 6 | 6 | 12 |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | 5 | | 6 | 10 | 1 | 3 | 12 | 13 | | | | | | | | | 12 | 13 | 25 |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปริญญาเอก) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | 1 |
| ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (ปริญญาโท โครงการร่วมมือ-ว.สารพัชร์ช่างอุบลราชธานี) | | | | | | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | 2 |
| วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (ปริญญาโท หลักสูตรนานาชาติ) | | | | | | | | | | 3 | | 1 | 1 | | | 4 | 1 | | | | | | | | | 4 | 1 | 5 |
| ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | | | 2 | 1 | | | | | | | | | 2 | 1 | 3 |
| เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | | | 2 | | 1 | | 3 | | | | | | | | | | 3 | | 3 |

ระบบ : ทะเบียนนักศึกษา

[ReAr05_2.xls]

รหัสผู้ใช้ : AMMARET.NET

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ปีการศึกษา 2551

วันที่ : 04/08/2552

เวลา : 1:41 PM

หน้า 879

| ระดับการศึกษา | ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต | | | | | | | | ระดับปริญญาโท | | | | | | | | ระดับปริญญาเอก | | | | | | | | รวม | | | | | | |
|--|--------------------------|---|-------|---|-------|---|-----|---|---------------|----------|-------|----------|----------|---|-----|----|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|-----|----------|----------|-----------|----------|-----------|----|
| | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | | | | | | | |
| | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | รวม | | | | |
| คณะ / ภาควิชา / สาขาวิชา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ภาษาศาสตรบัณฑิต (การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบฟังฯ) (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | | |
| ภาษาศาสตรบัณฑิต (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | | |
| ภาษาศาสตรบัณฑิต (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | 2 | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 6 | | | |
| รวม | | | | | | | | | | 4 | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | 9 | 9 | | | |
| คณะบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ภาควิชาพลังงานและสิ่งแวดล้อม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เทคโนโลยีพลังงาน (ปร.ม.) (ปริญญาโท บัณฑิตร่วม) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | |
| เทคโนโลยีพลังงาน (วท.ม.) (ปริญญาโท บัณฑิตร่วม) | | | | | | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 | | | |
| เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ปร.ม.) (ปริญญาโท บัณฑิตร่วม) | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | | |
| เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (วท.ม.) (ปริญญาโท บัณฑิตร่วม) | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | |
| เทคโนโลยีพลังงาน (ปร.ค.) (ปริญญาเอก บัณฑิตร่วม) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | 2 | 2 | | | |
| เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ปร.ค.) (ปริญญาเอก บัณฑิตร่วม) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | 4 | 3 | | | | | 6 | 4 | 6 | 4 | 10 |
| เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (วศ.ม.) (ปริญญาโท บัณฑิตร่วม) | | | | | | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | | |
| รวม | | | | | | | | | | 3 | | 4 | 3 | | | | | 7 | 3 | 3 | 1 | 5 | 3 | | | 8 | 4 | 15 | 7 | 22 | |
| คณะบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ภาควิชาบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | | | 5 | 10 | 1 | 3 | 6 | 13 | | | | | | | | | | 6 | 13 | 19 | | |
| การจัดการโลจิสติกส์ (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | 2 | | 9 | 6 | 5 | 5 | 16 | 11 | | | | | | | | | | 16 | 11 | 27 | | |
| การบริหารโครงการ (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | | | 10 | 7 | 4 | 2 | 14 | 9 | | | | | | | | | | 14 | 9 | 23 | | |
| การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | 3 | 6 | 1 | | | | 4 | 6 | | | | | | | | | | 4 | 6 | 10 | | |

ระบบ : ทะเบียนนักศึกษา

[ReAr05_2.xls]

รหัสผู้ใช้ : AMMARET.NET

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ปีการศึกษา 2551

วันที่ : 04/08/2552

เวลา : 1:41 PM

หน้า 9 ของ 9

| ระดับการศึกษา | ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต | | | | | | | | ระดับปริญญาโท | | | | | | | | ระดับปริญญาเอก | | | | | | | | รวม | | | | | |
|---|--------------------------|---|-------|---|-------|---|-----|---|---------------|---|-------|------------|------------|------------|------------|-----------|----------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | ภาค 1 | | ภาค 2 | | ภาค 3 | | รวม | | | | | | | |
| | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | ช | ญ | รวม | | | |
| คณะ / ภาควิชา / สาขาวิชา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | | | 10 | 6 | | | | | 10 | 6 | | | | | | | 10 | 6 | 16 | | |
| การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (ปริญญาโท ภาคปกติ) | | | | | | | | | | | | 3 | 1 | 3 | | | | 1 | 6 | | | | | | | 1 | 6 | 7 | | |
| การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | | | 20 | 17 | | | 1 | | 20 | 18 | | | | | | | 20 | 18 | 38 | | |
| การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (การตลาด) (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | | | 14 | 37 | | | | | 14 | 37 | | | | | | | 14 | 37 | 51 | | |
| การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (การเงิน) (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | | | 4 | 8 | | | | | 4 | 8 | | | | | | | 4 | 8 | 12 | | |
| การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (จัดการทั่วไป) (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | | | 20 | 32 | | | | | 20 | 32 | | | | | | | 20 | 32 | 52 | | |
| การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (ผู้บริหาร) (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) | | | | | | | | | | | | 6 | 10 | | | | | 6 | 10 | | | | | | | 6 | 10 | 16 | | |
| รวม | | | | | | | | | | | | 49 | 96 | 56 | 49 | 10 | 11 | 115 | 156 | | | | | | | 115 | 156 | 271 | | |
| คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยีร่วมกับเทคโนโลยีสารสนเทศ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ภาควิชาสาขาวิชาชีวสารสนเทศ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ชีวสารสนเทศ (ปริญญาโท โครงการร่วมระหว่างคณะ/มหาวิทยาลัย) | | | | | | | | | | | | 3 | 2 | | | 1 | | 3 | 3 | | | | | | | 3 | 3 | 6 | | |
| รวม | | | | | | | | | | | | 3 | 2 | | | 1 | | 3 | 3 | | | | | | | 3 | 3 | 6 | | |
| คณะสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ภาควิชาสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | | | 2 | | 7 | 1 | | 1 | 9 | 2 | | | | | | | 9 | 2 | 11 | | |
| ภาควิชาการพัฒนาศักยภาพความสามารถทางการแข่งขันเชิงอุตสาหกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| การพัฒนาความสามารถทางการแข่งขันเชิงอุตสาหกรรม (ปริญญาโท ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ) | | | | | | | | | | | | 1 | | 3 | 2 | | | 4 | 2 | | | | | | | 4 | 2 | 6 | | |
| รวม | | | | | | | | | | | | 3 | | 10 | 3 | | 1 | 13 | 4 | | | | | | | 13 | 4 | 17 | | |
| รวมทั้งสิ้น | | | | | | | | | | | | 226 | 207 | 312 | 213 | 54 | 32 | 592 | 452 | 14 | 15 | 13 | 11 | 2 | 1 | 29 | 27 | 621 | 479 | 1,100 |