



## ข้อมูลการรับนักศึกษาปีการศึกษา 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.)

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ถึงระดับปริญญาตรี

หน่วยงานดีเด่นของชาติ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รางวัลพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ประจำปี พ.ศ. 2550





## การรับนักศึกษาปีการศึกษา 2553

### มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.)

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ถึงระดับปริญญาตรี

#### 1. ระดับการศึกษาที่เปิดรับนักศึกษา

- ❁ **ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์**  
รับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้ายระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) โดยเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วต้องมีคะแนนเฉลี่ยรวมทุกวิชาในชั้น ม.3 ไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือมีคะแนนเฉลี่ยรวมทุกวิชาในชั้น ม.1 – ม.3 ไม่ต่ำกว่า 2.50
- ❁ **ระดับปริญญาตรี 4 ปี**  
รับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้ายระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)
- ❁ **ระดับปริญญาตรีเทียบโอน 3 ปี**  
รับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้ายระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
- ❁ **ระดับปริญญาตรีต่อเนื่อง 2 - 3 ปี**  
รับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้ายระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า

#### 2. ระบบการรับนักศึกษา

- ❁ **ระบบรับตรง เป็นการรับนักศึกษาที่มหาวิทยาลัยดำเนินการรับสมัครเอง**
  - **การรับตรง สอบข้อเขียน** เปิดรับสมัครทั้งโครงการปกติและสมทบพิเศษ (สำหรับผู้ที่ใช้วุฒิ ม.6 เปิดรับเฉพาะบางสาขาวิชาของวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม) **รับสมัครวันที่ 16 ธันวาคม 2552 ถึงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2553**
  - **การรับตรง ใช้คะแนน GAT PAT** เปิดรับสมัครโครงการปกติ สำหรับผู้มีวุฒิ ม.6 เข้าศึกษาคณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม และคณะอุตสาหกรรมเกษตร จัดการศึกษาที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปทุมธานี **รับสมัครวันที่ 17 พฤศจิกายน ถึงวันที่ 28 ธันวาคม 2552**
  - **โครงการสมทบพิเศษ** เปิดรับสมัครทั้งโครงการปกติและสมทบพิเศษ รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6 หรือ ปวช. เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนสอบ O-NET/GAT/PAT **รับสมัครวันที่ 20 เมษายน ถึงวันที่ 10 พฤษภาคม 2553**
- ❁ **ระบบโควตา**
  - **โควตาผู้ที่มีความสามารถดีเด่นทางด้านกีฬาหรือด้านศิลปวัฒนธรรม** เปิดรับสมัคร โครงการปกติ สำหรับผู้มีวุฒิ ม.3 ม.6 ปวช. ปวส. และปริญญาตรี **รับสมัครวันที่ 3 ถึงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552**

- **โควตาเรียนดี โควตาพื้นที่ โควตาโรงเรียนเครือข่ายของคุณะ/วิทยาลัย** เปิดรับสมัคร ประมาณเดือนกรกฎาคม (ติดต่อขอทราบรายละเอียดโดยตรงที่คณะ/วิทยาลัย)

#### ระบบกลาง Admissions

รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6 หรือ ปวช. ที่มีผลคะแนนสอบ O-NET, GAT, PAT รายละเอียด/ กำหนดการ ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) กำหนด

### 3. วิธีการสมัครเข้าศึกษา

#### ระบบรับตรง และระบบโควตา

- **สมัครทางอินเทอร์เน็ต** สมัครได้ที่ <http://www.admission.kmutnb.ac.th>
- **สมัครตรงที่กองบริการการศึกษา ชั้น 2 อาคาร TGGG โดยมีเครื่องคอมพิวเตอร์ให้บริการสมัครผ่านทางอินเทอร์เน็ต**

 ระบบโควตาเรียนดี และโควตาอื่นๆ ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ และวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม **รับสมัครตรงที่คณะ/วิทยาลัย**

#### ระบบกลาง Admissions สมัครได้ที่ <http://www.cuas.or.th>

## 4. สรุปการรับนักศึกษา

ระดับการศึกษา	ระบบรับตรง				ระบบโควตา			ระบบกลาง Admissions
	ปกติ	ใช้คะแนน GAT/ PAT	สมทบ พิเศษ		สามารถ ดีเด่นๆ	เรียนดี	พื้นที่	
			ธ.ค.	เม.ย.				
<b>1. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)</b> หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3)	⊙		⊙		⊙	⊙		
<b>2. ระดับปริญญาตรี 4 ปี</b>								
<b>2.1 ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)</b>								⊙
- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม								⊙
- คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม/คณะอุตสาหกรรมเกษตร		⊙		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
- คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์/คณะวิศวกรรมศาสตร์				⊙	⊙	⊙		⊙
- วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	⊙		⊙	⊙	⊙	⊙		⊙
<b>2.2 ผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)</b>								
- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	⊙				⊙	⊙		⊙
- คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม			⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
- คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์/คณะวิศวกรรมศาสตร์/วิทยาลัยเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	⊙		⊙	⊙	⊙	⊙		⊙
<b>3. ระดับปริญญาตรีเทียบโอน 3 ปี</b>								
รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)								
- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม/คณะเทคโนโลยีและการจัดการ อุตสาหกรรม/คณะวิศวกรรมศาสตร์/วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	⊙		⊙		⊙	⊙		
<b>4. ระดับปริญญาตรีต่อเนื่อง 2 - 3 ปี</b>								
รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)								
- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม/วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	⊙		⊙		⊙	⊙		
- คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม	⊙		⊙		⊙	⊙	⊙	
- คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์/คณะวิศวกรรมศาสตร์	⊙		⊙		⊙	⊙		

หมายเหตุ - ช่องที่มี ⊙ หมายถึงมีการรับนักศึกษา - สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร ดูได้จากระเบียบการรับสมัครประจำปีการศึกษา 2553  
- การรับนักศึกษาแต่ละโครงการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

## 5. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

ที่หมายเลขโทรศัพท์เบอร์กลางมหาวิทยาลัย โทร 0-2913-2500-24 แล้วกดหมายเลขภายในที่ต้องการติดต่อ

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ต่อ 3226, 3272	<a href="http://www.fte.kmutnb.ac.th/">http://www.fte.kmutnb.ac.th/</a>
คณะเทคโนโลยีและการจัดการ อุตสาหกรรม	ปราจีนบุรี 0-3721-7300-4 ต่อ 7014, 7015	<a href="http://www.fitm.kmutnb.ac.th/">http://www.fitm.kmutnb.ac.th/</a>
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	ต่อ 4210, 4219	<a href="http://www.sci.kmutnb.ac.th/">http://www.sci.kmutnb.ac.th/</a>
คณะวิศวกรรมศาสตร์	ต่อ 8110, 8117	<a href="http://www.eng.kmutnb.ac.th/">http://www.eng.kmutnb.ac.th/</a>
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ศูนย์ประสานงาน กรุงเทพฯ ต่อ 3104, 3105	<a href="http://www.agro.kmutnb.ac.th/">http://www.agro.kmutnb.ac.th/</a>
	ปราจีนบุรี 0-3721-7300-9 ต่อ 7900-7909	
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต่อ 6201, 6239	<a href="http://cit.kmutnb.ac.th/">http://cit.kmutnb.ac.th/</a>
โรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย - เยอรมัน	ต่อ 6110, 6111	<a href="http://tgschool.cit.kmutnb.ac.th/">http://tgschool.cit.kmutnb.ac.th/</a>
ศูนย์ Admissions กองบริการการศึกษา	ต่อ 1622, 1623	<a href="http://www.acdserv.kmutnb.ac.th/">http://www.acdserv.kmutnb.ac.th/</a>
หน่วยรับสมัครนักศึกษาใหม่ กองบริการการศึกษา	ต่อ 1626, 1627	<a href="http://www.admission.kmutnb.ac.th/">http://www.admission.kmutnb.ac.th/</a>

จัดทำโดย งานเอกสารและการพิมพ์ กองบริการการศึกษา  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ