

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีปีการศึกษา 2553 ที่ได้รับเกียรตินิยม จำแนกตามอันดับเกียรตินิยม

สาขาวิชา / ชั้นปี	เกียรตินิยมอันดับ 1			เกียรตินิยมอันดับ 2			รวมทั้งหมด
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>							
วิศวกรรมเคมี	3	2	5		9	9	14
วิศวกรรมเครื่องกล	4	1	5	4		4	9
วิศวกรรมไฟฟ้า	6		6	4	1	5	11
วิศวกรรมโยธา	1		1	1		1	2
วิศวกรรมอุตสาหการ	2	1	3	4	6	10	13
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์			0	2	1	3	3
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	12	6	18	15	7	22	40
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด		1	1	1	2	3	4
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม		1	1	1	1	2	3
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	2	2	4	2		2	6
วิศวกรรมเครื่องมือ	1	1	2		1	1	3
วิศวกรรมวัสดุ		2	2		3	3	5
<b>รวมหลักสูตร 4 ปี</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>48</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>65</b>	<b>113</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27</b>							
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	2	7	5	4	9	16
<b>รวมหลักสูตรนานาชาติ</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>16</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปีหลักสูตรสองภาษา)</b>							
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด code 28	1		1	4		4	5
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี สองภาษา</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรสองภาษา) Code 29</b>							
วิศวกรรมเคมี	3	1	4	2		2	6
วิศวกรรมเครื่องกล	2		2	1		1	3
วิศวกรรมไฟฟ้า	1	1	2		2	2	4
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	1		1			0	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	2		2		1	1	3
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม		1	1	1	1	2	3
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	4		4	1	1	2	6
<b>รวมหลักสูตรสองภาษา</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>26</b>
<b>รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>72</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>88</b>	<b>160</b>
<b>คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>							
คณิตศาสตร์		2	2	1	3	4	6

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีปีการศึกษา 2553 ที่ได้รับเกียรตินิยม จำแนกตามอันดับเกียรตินิยม

สาขาวิชา / ชั้นปี	เกียรตินิยมอันดับ 1			เกียรตินิยมอันดับ 2			รวมทั้งหมด
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	2	2	4	5	1	6	10
สถิติประยุกต์		2	2		1	1	3
เคมี		2	2		2	2	4
เคมีอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม		2	2	1	2	3	5
ฟิสิกส์		3	3			0	3
จุลชีววิทยา	2	1	3		7	7	10
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	1	1	2		5	5	7
<b>รวมคณะวิทยาศาสตร์</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>48</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี)</b>							
<b>ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต เทคโนโลยีอุตสาหกรรม</b>							
<b>โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย Code 13</b>							
เทคโนโลยีก่อสร้าง			0	1		1	1
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม			0	1		1	1
เทคโนโลยีไฟฟ้า			0	2		2	2
<b>โครงการร่วม ว.นครราชสีมา Code 14</b>							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม			0	1		1	1
เทคโนโลยีไฟฟ้า	1		1	1		1	2
<b>โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี Code 15</b>							
เทคโนโลยีไฟฟ้า			0	1		1	1
เทคโนโลยีเครื่องกล	2		2	4	1	5	7
<b>โครงการราชบุรี Code 16</b>							
เทคโนโลยีไฟฟ้า			0	1		1	1
<b>โครงการร่วม วท.ท่าหลวงฯ Code 17</b>							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม			0	2		2	2
เทคโนโลยีไฟฟ้า			0	1		1	1
<b>โครงการร่วม วท.ลพบุรี Code 18</b>							
เทคโนโลยีก่อสร้าง			0	1		1	1
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม			0	3		3	3
เทคโนโลยีไฟฟ้า			0	1	1	2	2
เทคโนโลยีเครื่องกล			0	1		1	1
<b>รวมครุฯ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>26</b>

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีปีการศึกษา 2553 ที่ได้รับเกียรตินิยม จำแนกตามอันดับเกียรตินิยม

สาขาวิชา / ชั้นปี	เกียรตินิยมอันดับ 1			เกียรตินิยมอันดับ 2			รวมทั้งหมด
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี) Code 23</b>							
ครุศาสตร์เทคโนโลยี	1	7	8	3	6	9	17
<b>รวมครุฯ หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>17</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>							
เทคโนโลยีการพิมพ์	1		1	3	1	4	5
เทคนิคการพิมพ์ (ระบบสหกิจศึกษา)			0		3	3	3
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย	1	3	4	4	12	16	20
<b>รวมครุฯ หลักสูตร 4 ปี</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>28</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 5 ปี) Code 20</b>							
วิศวกรรมเครื่องกล	1		1	6		6	7
วิศวกรรมไฟฟ้า			0	1	4	5	5
วิศวกรรมไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์)			0	1		1	1
วิศวกรรมไฟฟ้า (คอมพิวเตอร์)			0		2	2	2
วิศวกรรมโยธา		1	1	2	1	3	4
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	1		1		6	6	7
<b>รวมครุฯ หลักสูตร 5 ปี</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>26</b>
<b>รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>41</b>	<b>37</b>	<b>78</b>	<b>97</b>
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>							
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มให้ 2549 Code 20		3	3	1	4	5	8
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มให้ 2549 Code 20		1	1	3	2	5	6
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)			0	2	2	4	4
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี)	1	2	3	2	1	3	6
<b>รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>24</b>
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>							
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจร. (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	1	2	3		1	1	4
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี) Code 27	4	5	9	4	4	8	17
<b>รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>21</b>
<b>รวมจำนวนนักศึกษา</b>	<b>69</b>	<b>61</b>	<b>130</b>	<b>108</b>	<b>112</b>	<b>220</b>	<b>350</b>

ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2554

ส่วนทะเบียนและประเมินผล