

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2564 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ	ชาย	หญิง	รวมป.โท
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	<b>73</b>	<b>40</b>	<b>113</b>
	73	40	113
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	34	10	44
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	20	35
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์เพื่อวิทยาการข้อมูล ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	24	10	34
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>	<b>39</b>	<b>25</b>	<b>64</b>
<b>ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>11</b>
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเรียนรู้และสื่อสารมวลชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	5	6	11
<b>ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์และนวัตกรรมทางการพิมพ์ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	1	1	2
<b>ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาโท 2 ปี	6	2	8
<b>ภาควิชาครุศาสตร์โยธา</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	3	4	7
<b>ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>29</b>
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	22	7	29
<b>ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	2	2	4
<b>สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>		<b>3</b>	<b>3</b>
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ		3	3
<b>คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>14</b>
	2	2	4
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท โครงการร่วม	2	2	4
<b>สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	1	2	3
<b>สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ</b>	<b>2</b>		<b>2</b>
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	2		2
<b>สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว</b>		<b>1</b>	<b>1</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตรและเทคโนโลยี (วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว) (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ		1	1
<b>สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ ปริญญาโท 2 ปี	2	2	4
<b>คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี	8	1	9

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2564 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ	ชาย	หญิง	รวมป.โท
<b>สายวิชาเทคโนโลยีวัสดุ</b>	1		1
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ปริญญาโท 2 ปี	1		1
<b>สายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</b>	1	1	2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี	1	1	2
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>	17	14	31
	4	5	9
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี	1	1	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท 2 ปี	3	4	7
<b>ภาควิชาเคมี</b>	4	2	6
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาโท 2 ปี	1		1
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	1	2
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี	2	1	3
<b>ภาควิชาคณิตศาสตร์</b>	3	3	6
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี	2	2	4
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	1	2
<b>ภาควิชาจุลชีววิทยา</b>	3	3	6
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี	3	3	6
<b>ภาควิชาฟิสิกส์</b>	3	1	4
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาโท 2 ปี	1		1
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	2	1	3
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	124	57	181
	4	1	5
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาโท โครงการร่วม	3	1	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาโท โครงการร่วม	1		1
<b>ภาควิชาวิศวกรรมเคมี</b>	17	15	32
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (ทักษะวิศวกรรมเคมี) ปริญญาโท (ภาษาอังกฤษ)	14	8	22
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (ทักษะวิศวกรรมชีวเภสัชภัณฑ์) ปริญญาโท (ภาษา	2	3	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท (ภาษาอังกฤษ)	1	4	5
<b>ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล</b>	21	2	23
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	14	2	16
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์และการขนส่งขั้นสูง (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	7		7
<b>ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ</b>	13	2	15
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	13	2	15
<b>ภาควิชาวิศวกรรมโยธา</b>	33	16	49

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี


## สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2564 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ	ชาย	หญิง	รวมป.โท
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	7		7
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	14	5	19
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี	12	11	23
<b>ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า</b>	<b>3</b>		<b>3</b>
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี	2		2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า-วศ.อิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาโท 2 ปี	1		1
<b>ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	7	3	10
<b>ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>11</b>
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี	2	6	8
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	2	3
<b>ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาโท 2 ปี	3	1	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร(ทักษะวิศวกรรมอาหาร) ปริญญาโท 2		2	2
<b>ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	6	2	8
<b>ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>19</b>
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	3		3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการเชื่อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	7		7
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	4	5	9
<b>คณะศิลปศาสตร์</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>15</b>
<b>สายวิชาภาษา</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>12</b>
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท 2 ปี		4	4
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในวิชาชีพและนานาชาติ(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท	5	3	8
<b>สายวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	1	2	3
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
	2	3	5
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	2	2	4
สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและการวางแผน ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ		1	1
<b>บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม</b>	<b>38</b>	<b>52</b>	<b>90</b>
	38	52	90
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	2	5	7
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ(การบริหารจัดการองค์กร(บธ.ม.)) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	3	5	8

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2564 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ	ชาย	หญิง	รวมป.โท
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการธุรกิจดิจิทัล) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	5	10	15
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการอสังหาริมทรัพย์) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	3	5	8
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การบริหารโครงการ) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	10	6	16
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับผู้ประกอบการเชิงนวัตกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	5	9	14
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี	4	1	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	5	8	13
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมเชิงบูรณาการ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	3	4
<b>บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>15</b>
	7	8	15
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)		1	1
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)	2	4	6
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)	2	2	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)	3	1	4
<b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>14</b>
	12	2	14
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาโท 2 ปี	12	2	14
<b>รวมนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2564ระดับปริญญาโท</b>	<b>335</b>	<b>219</b>	<b>554</b>

 โครงการหลักสูตรที่เปิดรับสมัครใหม่ 1/2564

ข้อมูล ณ วันที่ 4 ต.ค. 64

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา