

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเมือง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
1	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25460151101021	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) IMT	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
2	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25520151101084	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงาน ก่อสร้าง CA CDM	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
3	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25480151103418	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ IT ITT	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
4	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25480151103407	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง) ITI	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	-	✓	70,000/ปี
5	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25620151100293	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและเครือข่าย INE INET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
6	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25480151103429	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการ IEM	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
7	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25440151100387	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร AFE AFET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
8	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25620151100287	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกลและกระบวนการผลิต MM MMT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
9	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (วช.ปราจีนบุรี)	25470151101617	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร หลักสูตรต่อเนื่อง TAM ปิด	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	-	✓	70,000/ปี
10	ปริญญาตรี	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล)	25620151100050	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) I-BIT	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
11	ปริญญาตรี	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	25520151104482	หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (4 ปี) TE TTE	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
12	ปริญญาตรี	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	25520151104717	หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (4 ปี) CED TCT	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
13	ปริญญาตรี	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	25520151104469	หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม (4 ปี) TP TTP	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเนื่อง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
14	ปริญญาตรี	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	25520151104504	หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สป.อ. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (5 ปี) <b>TM TTM</b>	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
15	ปริญญาตรี	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	25460151101785	หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (4 ปี) <b>TT TTT</b>	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
16	ปริญญาตรี	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	25530151100444	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (5 ปี) <b>CEE</b>	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
17	ปริญญาตรี	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	25610151100498	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา (5 ปี) <b>TEE</b>	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
18	ปริญญาตรี	คณะบริหารธุรกิจ (วช.ระยอง)	25570151100641	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ <b>BCcom</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	60,000/ปี
19	ปริญญาตรี	คณะบริหารธุรกิจ (วช.ระยอง)	25570151100731	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ <b>Bccom ยกเลิกหลักสูตร -ปิด</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	-	✓	60,000/ปี
20	ปริญญาตรี	คณะบริหารธุรกิจ (วช.ระยอง)	25570151100674	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ <b>BIBLA</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	60,000/ปี
21	ปริญญาตรี	คณะบริหารธุรกิจ (วช.ระยอง)	25570151100652	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชี <b>BAcc</b>	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	60,000/ปี
22	ปริญญาตรี	คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ (วช.ปราจีนบุรี)	25460151100907	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยวและโรงแรม <b>TH THT</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	60,000/ปี
23	ปริญญาตรี	คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ (วช.ปราจีนบุรี)	25590151100755	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า <b>IBT IBTT</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	60,000/ปี
24	ปริญญาตรี	คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม	25580151101158	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต <b>BMS BMSs BMSx</b> สาขาวิชาการบริหารอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	60,000/ปี
25	ปริญญาตรี	คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม	25580151100787	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ <b>BBR</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	60,000/ปี
26	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม (วช.ระยอง)	25570151100707	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการกระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม <b>CIPE</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
27	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม (วช.ระยอง)	25570151100718	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ <b>ETAM</b>	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเมือง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
28	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม (วช.ระยอง)	25650154000214	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและการคำนวณเชิงธุรกิจ และอุตสาหกรรม DSCBI	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
29	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25610151100038	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ SDA	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
30	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25510151106516	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ MA	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
31	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25530151100422	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
32	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25650154000822	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีความมั่นคง MC	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
33	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25560151100627	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์วิศวกรรม (หลักสูตรสองภาษา) B-EPH	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
34	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25430151100937	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ IMI IMIs	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
35	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25520151106585	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ CS CSB	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
36	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25470151102359	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร FT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
37	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25470151102271	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
38	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25570151101473	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ BME	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
39	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25610151100021	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ MIEE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
40	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25460151100896	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติธุรกิจและการประกันภัย ABS	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
41	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25430151100926	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ AS	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเมือง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
42	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25510151106505	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม IC	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
43	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25470151102282	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ BT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
44	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25520151104583	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร AT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
45	ปริญญาตรี	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25620151100064	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม ATI	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
46	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25610151100069	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ (หลักสูตรนานาชาติ) I-AE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
47	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25500151106381	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ AE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
48	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151104119	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต PE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
49	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151106551	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ MHE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
50	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25490151103454	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ CprE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
51	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25460151101436	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ MATE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
52	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25580151100236	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุเชิงนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) HME	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
53	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25550151105587	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) E-RE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
54	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25550151101662	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรสองภาษา) สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ E-RE ปิด	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	-	✓	70,000/ปี
55	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25520151104425	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม IE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเนื่อง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
56	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25580151100247	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต <b>งตรับ นศ.ใหม่ 1/2564 เป็นต้นไป</b> สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) I-Ch.E	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	-	✓	70,000/ปี
57	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151104121	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี Ch.E	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
58	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25620151100041	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) I-ME	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
59	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151106527	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ME	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
60	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25430151101319	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอัตโนมัติ InAE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
61	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151106549	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรปรับปรุง) CE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
62	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25530151100433	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหศาสตร์ LE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
63	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25580151100225	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) E-EE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
64	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151106538	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า EE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
65	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25560151101033	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน IEE	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
66	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (วช. ระยอง)	25630151100135	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์สมัยใหม่และระบบอัตโนมัติ NAAT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
67	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (วช. ระยอง)	25570151100729	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมกระบวนการเคมี CPeT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
68	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (วช. ระยอง)	25570151100516	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมวัสดุและกระบวนการผลิต MPeT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
69	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (วช. ระยอง)	25570151100685	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรมและโลหศาสตร์ ILeT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
70	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (วช. ระยอง)	25570151100663	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ MAeT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเนื่อง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
71	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (วช.ระยอง)	25570151100696	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอัตโนมัติ EAeT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
72	ปริญญาตรี	คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ	25520151106012	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมเซรามิกส์ Cl.D	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
73	ปริญญาตรี	คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ	25550151100031	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานออกแบบภายในและพัฒนาธุรกิจ IDMB	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	60,000/ปี
74	ปริญญาตรี	คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ	25540151100142	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปประยุกต์และออกแบบผลิตภัณฑ์ AAP.D	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
75	ปริญญาตรี	คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ	25540151100153	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม Arch.	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
76	ปริญญาตรี	คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ	25520151106023	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบภายใน IntD	ลักษณะที่ 3 สาขาวิชาขาดแคลน/ มุ่งส่งเสริมเป็นพิเศษ	✓	✓	70,000/ปี
77	ปริญญาตรี	คณะอุตสาหกรรมเกษตร (วช.ปราจีนบุรี)	25530151104257	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหารและการจัดการ FSM	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี
78	ปริญญาตรี	คณะอุตสาหกรรมเกษตร (วช.ปราจีนบุรี)	25530151104268	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีการผลิต (ต่อเนื่อง) IPD	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
79	ปริญญาตรี	คณะอุตสาหกรรมเกษตร (วช.ปราจีนบุรี)	25560151100616	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ FSN	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
80	ปริญญาตรี	ยังไม่มีข้อมูลคณะ	25520151104471	หลักสูตรครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	-	✓	70,000/ปี
81	ปริญญาตรี	ยังไม่มีข้อมูลคณะ	25490151107818	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต (ต่อเนื่อง)	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	-	✓	70,000/ปี
82	ปริญญาตรี	ยังไม่มีข้อมูลคณะ	25490151108764	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์กำลัง หลักสูตรต่อเนื่อง	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	-	✓	70,000/ปี
83	ปริญญาตรี	ยังไม่มีข้อมูลคณะ	25520151104706	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม หลักสูตรต่อเนื่อง	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	-	✓	70,000/ปี
84	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104548	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีการผลิตและสารสนเทศ IPTM	ลักษณะที่ 1 ขาดแคลนทุนทรัพย์	✓	✓	70,000/ปี

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเมือง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
85	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151105955	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและเทคโนโลยี CVET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
86	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25540151102021	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเชื่อม (ต่อเนื่อง) WDT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
87	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104537	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการทำความเย็นและ การปรับอากาศ RAET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
88	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151105977	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการออกแบบและผลิต เครื่องจักรกล MDET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
89	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151105966	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการเชื่อม WdET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
90	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25570151100011	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน ACET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
91	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104572	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพอลิเมอร์และอุตสาหกรรมยาง PoET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
92	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104515	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์ AmET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
93	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25490151107829	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ ENET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
94	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104493	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรม InET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
95	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104559	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ MlET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
96	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151108093	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ TDET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
97	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104436	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง PnET	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
98	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104447	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) EIT ETT ECT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี

หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเนื่อง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
99	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25470151102517	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง) MDT TDT ACT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
100	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25520151104526	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง (ต่อเนื่อง) AMT EgT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
101	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25540151103426	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีแมคคาทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) MMT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
102	ปริญญาตรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25540151105687	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง (ต่อเนื่อง) PNT	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	70,000/ปี
103	ปริญญาตรี	วิทยาลัยนานาชาติ	25570151101484	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการค้าระหว่างประเทศและธุรกิจโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ) ITBL	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	60,000/ปี

**ป.โท**

1	ปริญญาโท	คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม (วช.ระยอง)	25570151103251	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ METAM S-METAM	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	✓	✓	80,000/ปี
2	ปริญญาโท	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25530151104944	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ MSC S-MCS	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	✓	✓	80,000/ปี
3	ปริญญาโท	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	25470151103968	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาอุปกรณ์การแพทย์ MMI	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	✓	✓	80,000/ปี
4	ปริญญาโท	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25440151101041	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง X-MCM	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	✓	✓	80,000/ปี
5	ปริญญาโท	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25480151109775	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม X-MIE Y-MIE	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี
6	ปริญญาโท	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25520151106563	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ MAE	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี
7	ปริญญาโท	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151107888	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม MIE	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี
8	ปริญญาโท	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25560151102348	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) E-MME	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี



หลักสูตร/สาขาวิชาที่สามารถกู้ยืมกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (รหัสสถานศึกษา : 001582)

สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 2
สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 3
สาขาที่เพิ่มมาใหม่ รอบ 4

ข้อมูลเรียงตามชื่อคณะ

ลำดับ	ระดับการศึกษา	คณะ	รหัสหลักสูตร	หลักสูตร	ลักษณะการให้กู้ยืม	กู้ใหม่และกู้เก่า จากสถานศึกษาอื่น	กู้เก่าต่อเนื่อง มจพ.	วงเงินกู้ยืม ค่าเล่าเรียน/ปี
9	ปริญญาโท	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25520151106552	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล MME	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี
10	ปริญญาโท	คณะวิศวกรรมศาสตร์	25510151107866	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า MEE	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี
11	ปริญญาโท	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	25500151108236	หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ) I-MIT	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี
12	ปริญญาโท	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25510151107877	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง MCET S-MCET	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี
13	ปริญญาโท	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25540151104923	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน MAET	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	✓	✓	80,000/ปี
14	ปริญญาโท	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25560151102427	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล MMET	ลักษณะที่ 4 เรียนดีเพื่อสร้างความเป็นเลิศ	-	✓	80,000/ปี

**ปวช.**

1	ปวช.	01-อุตสาหกรรม	200102083	เครื่องกล และ เครื่องกล (โปรแกรมภาษาอังกฤษ) M	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	21,000/ปี (ภาคเรียนละ 10,500 บาท)
2	ปวช.	01-อุตสาหกรรม	200101017	โยธา และ โยธา (โปรแกรมภาษาอังกฤษ) C	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	
3	ปวช.	01-อุตสาหกรรม	200102084	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และ ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (โปรแกรมภาษาอังกฤษ) E	ลักษณะที่ 2 สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก	✓	✓	