

หลักสูตรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ที่เปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1/2561
Study Programs in King Mongkut's University of Technology North Bangkok 1/2018

หน่วยงาน / Faculty	ระดับ / Level												รวม / Total
	ปวช. Voc. Cert.	ปริญญาตรี / Bachelor					ปริญญาโท / Master			ปริญญาเอก / Doctor			
		ภาษา ไทย	เสริม ทักษะ	สอง ภาษา	ภาษา อังกฤษ	นานาชาติ	ภาษา ไทย	ภาษา อังกฤษ	นานาชาติ	ภาษา ไทย	ภาษา อังกฤษ	นานาชาติ	
คณะวิศวกรรมศาสตร์ / Faculty of Engineering	-	9	4	-	2	3	12	1	-	7	-	-	38
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม / Faculty of Technical Education	-	6	-	-	-	-	8	-	-	7	1	-	22
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม / College of Industrial Technology	3	19	-	-	-	-	10	-	-	1	-	-	33
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ / Faculty of Applied Science	-	13	1	1	-	-	11	-	-	5	1	-	32
คณะอุตสาหกรรมเกษตร / Faculty of Agro-Industry	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม / Faculty of Industrial Technology and Management	-	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ / Faculty of Information Technology	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2	-	1	7
คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์ / Faculty of Applied Arts	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	4
บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธรไทย-เยอรมัน / The Sirindhorn International Thai-German Graduate School of Engineering	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	8
คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ / Faculty of Architecture and Design	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี / Faculty of Engineering and Technology	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม / Faculty of Science, Energy and Environment	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
คณะบริหารธุรกิจ / Faculty of Business Administration	-	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5
วิทยาลัยนานาชาติ / International College	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม / Faculty of Business and Industrial Development	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	4
คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ / Faculty of Business Administration and Service Industry	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
รวม / Total	3	74	7	1	2	4	53	2	5	25	2	5	183
รวมทั้งสิ้น / Overall	3	88					60			32			
กาญจนาภิเษกวิทยาลัย ช่างทองหลวง สถาบันสมทบ มจพ. / Golden Jubilee Royal Goldsmith College, Associate Institution of KMUTNB	-	1					-			-			1

คณะวิศวกรรมศาสตร์
Faculty of Engineering

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program

หลักสูตร 4 ปี (4 Years)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... / Bachelor of Engineering Program in ...

ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)

1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(ME)	11. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ / Computer Engineering	(CprE)
2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(EE)	12. วิศวกรรมโลจิสติกส์ / Logistics Engineering	(LE)
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(Ch.E)*	13. วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) / Robotics Engineering and Automation System (English Program)	(E-RE)
4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(PE)*	14. วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน / Industrial Electrical and Energy Engineering (IEE)	
5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(CE)	15. วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) / Electrical Engineering (English Program)	(E-EE)
6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(IE)*	16. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) / Chemical Engineering (International Program)	(I-Ch.E)
7. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ / Materials Handling Engineering	(MHE)	17. วิศวกรรมวัสดุเชิงนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) / Innovative Materials Engineering (International Program)	(I-IME)
8. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(MATE)*	18. วิศวกรรมการบินและอวกาศ (หลักสูตรนานาชาติ) / Aerospace Engineering (International Program)	(I-AE)
9. วิศวกรรมระบบเครื่องมือวัด / Instrumentation System Engineering	(InSE)		
10. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering	(AE)		

หมายเหตุ * จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program																																								
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ม. (...) / M.Eng. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Doctor of Philosophy Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>																																								
<table border="0"> <tr><td>1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering</td><td>(MME)</td></tr> <tr><td>2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering</td><td>(MEE)</td></tr> <tr><td>3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering</td><td>(MChE)</td></tr> <tr><td>4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering</td><td>(MPE)</td></tr> <tr><td>5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering</td><td>(MCE)</td></tr> <tr><td>6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering</td><td>(MIE)</td></tr> <tr><td>7. วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management Engineering</td><td>(X-MIE)</td></tr> <tr><td>8. การบริหารงานก่อสร้าง / Construction Management</td><td>(MCM)</td></tr> <tr><td>9. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering</td><td>(MAE)</td></tr> <tr><td>10. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering</td><td>(MPTE)</td></tr> <tr><td>11. วิศวกรรมอัตโนมัติ / Automation Engineering</td><td>(MAuE)</td></tr> <tr><td>12. วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคภาษาอังกฤษ) / Mechanical Engineering (English Program)</td><td>(E-MME)</td></tr> <tr><td>13. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ / Materials Handling and Logistics Engineering</td><td>(MHLE)</td></tr> </table>	1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(MME)	2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(MEE)	3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(MChE)	4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(MPE)	5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(MCE)	6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(MIE)	7. วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management Engineering	(X-MIE)	8. การบริหารงานก่อสร้าง / Construction Management	(MCM)	9. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering	(MAE)	10. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(MPTE)	11. วิศวกรรมอัตโนมัติ / Automation Engineering	(MAuE)	12. วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคภาษาอังกฤษ) / Mechanical Engineering (English Program)	(E-MME)	13. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ / Materials Handling and Logistics Engineering	(MHLE)	<table border="0"> <tr><td>1. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering</td><td>(DEE)</td></tr> <tr><td>2. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering</td><td>(DIE)</td></tr> <tr><td>3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering</td><td>(DChE)</td></tr> <tr><td>4. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering</td><td>(DCE)</td></tr> <tr><td>5. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering</td><td>(DPTE)</td></tr> <tr><td>6. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering</td><td>(DME)</td></tr> <tr><td>7. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering</td><td>(DPE)</td></tr> </table>	1. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(DEE)	2. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(DIE)	3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(DChE)	4. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(DCE)	5. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(DPTE)	6. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(DME)	7. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(DPE)
1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(MME)																																								
2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(MEE)																																								
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(MChE)																																								
4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(MPE)																																								
5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(MCE)																																								
6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(MIE)																																								
7. วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management Engineering	(X-MIE)																																								
8. การบริหารงานก่อสร้าง / Construction Management	(MCM)																																								
9. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering	(MAE)																																								
10. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(MPTE)																																								
11. วิศวกรรมอัตโนมัติ / Automation Engineering	(MAuE)																																								
12. วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคภาษาอังกฤษ) / Mechanical Engineering (English Program)	(E-MME)																																								
13. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ / Materials Handling and Logistics Engineering	(MHLE)																																								
1. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(DEE)																																								
2. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(DIE)																																								
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(DChE)																																								
4. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(DCE)																																								
5. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(DPTE)																																								
6. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(DME)																																								
7. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(DPE)																																								

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
Faculty of Technical Education

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	หลักสูตร 5 ปี (5 Years)
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Science in Technical Education Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ค.อ.บ. (...) / B.S.Tech.Ed. (...)	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)
1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering (TM,TTM) 2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering (TE,TTE) 3. วิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม / Production and Industrial Engineering (TP,TTP) 4. วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Engineering (TT,TTT)	1. วิศวกรรมโยธาและการศึกษา / Civil Engineering and Education (CEE)
	หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Science in Technical Education Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ค.อ.บ. (...) / B.S.Tech.Ed. (...)
	1. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ / Computer Technology (CED,TCT)

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชา ... Master of Science in Technical Education Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ค.อ.ม. (...) / M.S.Tech.Ed. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ... Doctor of Philosophy Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ประ.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>
<p>1. วิศวกรรมเครื่องกลศึกษา / Mechanical Engineering Education (MTM) 2. วิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา / Electrical Engineering Education (MTE) 3. เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา / Technical Education Technology (MET) 4. บริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา / Vocational and Technical Education Management (TEM) 5. คอมพิวเตอร์ศึกษา / Computer Education (MTCT) 6. วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Engineering (MTT)</p>	<p>1. คอมพิวเตอร์ศึกษา / Computer Education (DTCT) 2. เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา / Technical Education Technology (DET) 3. วิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา / Electrical Engineering Education (DTE) 4. บริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา / Vocational and Technical Education Management (DVTM) 5. เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา / Information and Communications Technology for Education (DICT)</p>
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วิศวกรรม (...) / M.Eng. (...)</p>	<p>6. วิศวกรรมโยธาและการศึกษา / Civil Engineering and Education (DCEE) 7. วิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) / Electrical and Energy Engineering (English Program) (E-DEEE) 8. วิศวกรรมเครื่องกลศึกษา / Mechanical Engineering Education (DMEE)</p>
<p>1. วิศวกรรมโยธาและการศึกษา / Civil Engineering and Education (MCEE)</p>	
<p>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)</p>	
<p>1. เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา / Information and Communications Technology for Education (MICT)</p>	

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
College of Industrial Technology

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ / Vocational Certificate Program	
หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขา...	
Certificate in Technical Education Program in ...	
ชื่อย่อประกาศนียบัตร : ปวช. (...) / Cert.in Tech.Ed. (...)	
1. เครื่องกล / Mechanic	(M)
2. ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ / Electrical and Electronics*	(E, EP)
3. โยธา / Civil Construction	(C)

หมายเหตุ

* หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ มีการจัดการเรียนการสอนทั้งในรูปแบบภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)
1. เทคโนโลยีวิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ /Tools and Die Engineering Technology (TDET) 2. เทคโนโลยีวิศวกรรมเชื่อม / Welding Engineering Technology (WdET) 3. เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง / Electrical and Power Electronics Engineering Technology (PnET) 4. เทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรม/ Industrial Engineering Technology (InET) 5. เทคโนโลยีวิศวกรรมออกแบบและผลิตเครื่องจักรกล / Machine Design and Manufacturing Engineering Technology (MDET) 6. เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์ / Automotive Engineering Technology (AmET) 7. เทคโนโลยีวิศวกรรมทำความเย็นและการปรับอากาศ / Refrigeration and Air Conditioning Engineering Technology (RAET) 8. เทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / Electronics Engineering Technology (EnET) 9. วิศวกรรมโยธาและเทคโนโลยี / Civil Engineering and Technology (CvET) 10. เทคโนโลยีวิศวกรรมพอลิเมอร์ / Polymer Engineering Technology (PoET) 11. เทคโนโลยีวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Engineering Technology (MtET) 12. เทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน / Aircraft Maintenance Engineering Technology (ACET)	1. การจัดการเทคโนโลยีการผลิตและสารสนเทศ / Information and Production Technology Management (IPTM)

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 2 – 3 ปี (2 – 3 Years)	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... (ต่อเนื่อง)	
Bachelor of Industrial Technology Program in ... (Continuing Program)	
ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)	
1. เทคโนโลยีเครื่องกล / Mechanical Technology	
- (ออกแบบเครื่องกล) / (Machine Design)	(MDT)
- (ออกแบบแม่พิมพ์) / (Tools and Dies Design)	(TDT)
2. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ / Electronics Technology	
- (เครื่องมือวัดและควบคุม) / (Electronics Instrumentation and Control Technology)	(EIT)
- (โทรคมนาคม) / (Electronics Telecommunication Technology)	(ETT)
- (คอมพิวเตอร์) / (Electronics Computer Technology)	(ECT)
3. เทคโนโลยีการเชื่อม / Welding Technology	(WDT)
4. เทคโนโลยีไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง / Electrical and Power Electronics Technology	(PNT)
5. เทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง / Power Technology	
- (เทคโนโลยียานยนต์) / (Automotive Technology)	(AMT)
- (เครื่องต้นกำลังอุตสาหกรรม) / (Industrial Power Technology)	(IPT)
6. เทคโนโลยีแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Technology	(MtT)

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ม. (...) / M.Eng. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Doctor of Philosophy Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>
<p>1. เทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง / Construction Engineering Technology (MCET)</p> <p>2. การจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม / Engineering Technology Management (METM)</p> <p>3. เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน / Automotive and Energy Engineering Technology (MAET)</p> <p>4. เทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน / Energy Engineering Technology (MEET)</p> <p>5. เทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering Technology (MMET)</p> <p>6. เทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ประยุกต์ / Applied Electronics Engineering Technology (MEEE)</p> <p>7. เทคโนโลยีวิศวกรรมเชื่อม / Welding Engineering Technology (MWET)</p> <p>8. เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าประยุกต์* /Applied Electrical Engineering Technology (MAEE)</p>	<p>1. เทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน / Energy Engineering Technology (DEET)</p>
<p>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Science Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)</p>	
<p>1. การจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (หลักสูตรสหวิทยาการ) / Innovation Management for Business and Industry (Multidisciplinary Program) (MIMB)</p> <p>2. การจัดการด้านวิศวกรรมและสิ่งแวดล้อมในเมือง / Urban and Environmental Engineering Management (MUEM)</p>	

หมายเหตุ * เป็นหลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2559 แต่มีนักศึกษารุ่นแรกในปีการศึกษา 2561

คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
Faculty of Applied Science

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program		
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)		หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)
1. สถิติประยุกต์ / Applied Statistics (AS)		1. วิศวกรรมชีวการแพทย์ / Biomedical Engineering (BME)
2. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร / Agro - Industrial Technology (AT)		2. วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / Microelectronics Engineering (MIEE)
3. วิทยาการคอมพิวเตอร์** / Computer Science (CS)		
4. เคมีอุตสาหกรรม / Industrial Chemistry (IC)		
5. ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ / Industrial Physics and Medical Instrumentation (IMI)		
6. คณิตศาสตร์ประยุกต์ / Applied Mathematics (MA)		
7. สถิติธุรกิจและการประกันภัย / Business Statistics and Insurance (ASB)		
8. เทคโนโลยีชีวภาพ / Biotechnology (BT)		
9. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร / Food Science and Technology (FT)		
10. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม / Environmental Technology (ET)		
11. คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ / Mathematics with Computer Science (MC)		
12. ฟิสิกส์วิศวกรรม (หลักสูตรสองภาษา) / Engineering Physics (Bilingual Program) (B-EPH)		
13. วิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ** / Statistical Data Science and Analytics (SDA)		

หมายเหตุ * สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มีการจัดการเรียนการสอนทั้งในรูปแบบภาษาไทยและสองภาษา

** สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติจัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Science Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Doctor of Philosophy Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>
<p>1. เคมีอุตสาหกรรม / Industrial Chemistry (MIC)</p> <p>2. อุปกรณ์การแพทย์ / Medical Instrumentation (MMI)</p> <p>3. สถิติประยุกต์ / Applied Statistics (MAST)</p> <p>4. คณิตศาสตร์ประยุกต์ / Applied Mathematics (MMA)</p> <p>5. วิทยาการคอมพิวเตอร์ / Computer Science (MCS)</p> <p>6. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ / Bioindustrial Technology (MBIT)</p> <p>7. เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม* / Environmental Technology and Management (MENVTM)</p> <p>8. ฟิสิกส์ประยุกต์ / Applied Physics (MAP)</p> <p>9. คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ / Mathematics with Computer Science (MMC)</p> <p>10. เทคโนโลยีชีวภาพ / Biotechnology (MBT)</p> <p>11. วิศวกรรมซอฟต์แวร์ / Software Engineering (MSE)</p>	<p>1. เคมีอุตสาหกรรม / Industrial Chemistry (DIC)</p> <p>2. สถิติประยุกต์ / Applied Statistics (DAST)</p> <p>3. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ / Bioindustrial Technology (DBIT)</p> <p>4. วิทยาการคอมพิวเตอร์ / Computer Science (DCS)</p> <p>5. คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาคภาษาอังกฤษ) / Applied Mathematics (English Program) (E-DMA)</p> <p>6. ฟิสิกส์ประยุกต์ / Applied Physics (DAP)</p>

หมายเหตุ

* เดิมชื่อสาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม /Environmental Technology เปลี่ยนเป็นชื่อสาขาวิชาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560 เป็นต้นไป

คณะอุตสาหกรรมเกษตร
Faculty of Agro-Industry

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	
1. วิทยาศาสตรการอาหารและการจัดการ / Food Science and Management	(FSM)
2. นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ / Innovation and Product Development Technology	(IPD)
3. วิทยาศาสตรการอาหารและโภชนาการ / Food Science and Nutrition	(FSN)

คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม
Faculty of Industrial Technology and Management

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Industrial Technology Program in ... ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... / Master of Industrial Technology Program in ... ชื่อย่อปริญญา : อส.ม. (...) / M.Ind.Tech. (...)
1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management (IM) 2. เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร / Agricultural Machinery Technology (TA, TAT)	1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management (MIM)
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชา... / Bachelor of Technology Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ทล.บ. (...) / B.Tech. (...)	
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology (IT)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	
1. คอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง / Computer-aided Design and Construction Management (CA, CDM)	
หลักสูตร 2 – 3 ปี (2 – 3 Years)	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... (ต่อเนื่อง) Bachelor of Industrial Technology Program in ... (Continuing Program) ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)	
1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management (IMT) 2. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology (ITI) 3. เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร* / Agricultural Machinery Technology (TAM)*	

หมายเหตุ งดรับนักศึกษาใหม่ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
Faculty of Information Technology

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)	หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ... Doctor of Philosophy Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ประ.ด. (...) / Ph.D. (...)
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology (MITT) 2. สารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ) / * Information and Data Science (International Program) (I-MIT) 3. ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ / Management Information Systems (MMIST) 4. การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย / Data Communication and Networking (MDN)	1. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology (DITT) 2. สารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ) / * Information and Data Science (International Program) (I-DIT) 3. ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ / Management Information Systems (DMIS)

หมายเหตุ

* เดิมชื่อสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) / Information Technology (International Program)
เปลี่ยนเป็นชื่อสาขาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560 เป็นต้นไป

คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์
Faculty of Applied Arts

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Arts Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ศศ.ม. (...) / M.A. (...)	หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา... Doctor of Philosophy Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)
1. จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ / Industrial and Organizational Psychology (MIOP) 2. การแปลเพื่อการศึกษาและธุรกิจ/ Translation for Education and Business (MTEB) 3. ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (ภาคภาษาอังกฤษ) / English for Business and Industry Communication (English Program) (E-MBIC)	1. จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ / Industrial and Organizational Psychology (DIOP)

บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน
The Sirindhorn International Thai-German Graduate School of Engineering

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ... Master of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.ม. (...) / M.Eng. (...)	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ... Doctor of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.ด. (...) / D.Eng. (...)
1. วิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-MAE) Mechanical and Automotive Engineering (International Program)	1. วิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)* (I-DMAE) Mechanical and Automotive Engineering (International Program)
2. วิศวกรรมเคมีและกระบวนการ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-CPE) Chemical and Process Engineering (International Program)	2. วิศวกรรมเคมีและกระบวนการ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DCPE) Chemical and Process Engineering (International Program)
3. วิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-ESE) Electrical and Software Systems Engineering (International Program)	3. วิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DEEE) Electrical and Software Systems Engineering (International Program)
4. วิศวกรรมวัสดุและการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ) (I-MPE) Materials and Production Engineering (International Program)	4. วิศวกรรมวัสดุและการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DMPE) Materials and Production Engineering (International Program)

หมายเหตุ * เดิมชื่อสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) / Mechanical Engineering (International Program)

เปลี่ยนเป็นชื่อสาขาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560 เป็นต้นไป

คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ
Faculty of Architecture and Design

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชา.... Bachelor of Fine Arts Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ศล.บ. (...) / B.F.A. (...)	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Architecture Program in ... ชื่อย่อปริญญา : สถ.ม. (...) / M.Arch. (...)
1. ออกแบบภายใน / Interior Design (Int.D) 2. ออกแบบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมเซรามิกส์ / Ceramics Product Innovation Design (Cer.D) 3. ศิลปะประยุกต์และออกแบบผลิตภัณฑ์ / Applied Art and Product Design (AAP.D)	1. นวัตกรรมและการออกแบบเพื่อความยั่งยืน / <i>Innovation and Designing for Sustainability</i> (MAPIDS)
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. การจัดการงานออกแบบภายในและพัฒนารธุรกิจ/ Interior Design and Management and Business Development (IDMB)	
หลักสูตร 5 ปี (5 Years)	
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Architecture Program in ... ชื่อย่อปริญญา : สถ.บ. (...) / B.Arch. (...)	
1. สถาปัตยกรรม / Architecture (Arch.)	

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
Faculty of Engineering and Technology

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ...	
Bachelor of Engineering Program in ...	
ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)	
1. เทคโนโลยีวิศวกรรมการวัดคุมและอัตโนมัติ / Instrumentation and Automation Engineering Technology	(IAeT)
2. เทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ / Mechanical and Automotive Engineering Technology	(MAeT)
3. เทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ / Industrial and Logistics Engineering Technology	(ILeT)
4. เทคโนโลยีวิศวกรรมกระบวนการเคมี / Chemical Process Engineering Technology	(CPeT)
5. เทคโนโลยีวิศวกรรมวัสดุและกระบวนการผลิต / Material and Process Engineering Technology	(MPeT)

คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม
Faculty of Science, Energy and Environment

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	
1. เทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ / Energy Technology and Management	(ETAM)
2. กระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม / Industrial Chemical Process and Environment	(ICPE)
ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ... Master of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)	
1. เทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ / Energy Technology and Management	(METAM)
2. กระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม / Industrial Chemical Process and Environment	(MICPE)

คณะบริหารธุรกิจ
Faculty of Business Administration

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. คอมพิวเตอร์ธุรกิจ / Business Computer	(BCom)
2. การบัญชี / Accounting	(BAcc)
3. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ / Industrial Business and Logistic Administration	(BIBLA)
ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)	
1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม / Industrial Business Administration	(MBA)
ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program	
หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา... / Doctor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ด. (...) / D.B.A. (...)	
1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม / Industrial Business Administration	(DBA)

วิทยาลัยนานาชาติ
International College

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. การค้าระหว่างประเทศและธุรกิจโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ) International Trade and Business Logistics (International Program)	(ITBL)

คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม
Faculty of Business and Industrial Development

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. การพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ / Industrial Business and Human Resource Development *	(BBR)
2. การบริหารอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ / Manufacturing and Service Industry Management *	(BMS)
ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)	
1. การพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ / Industrial Business and Human Resource Development	(MBR)
ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program	
หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา... / Doctor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ด. (...) / D.B.A. (...)	
1. การพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ / Industrial Business and Human Resource Development	(X-DBR)

หมายเหตุ * จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ
Faculty of Business Administration and Service Industry

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Business Administration Program in ...	
ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. การจัดการอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม / Tourism and Hotel Industrial Management	(TH)
2. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า / Industrial Business Administration and Trade	(IBT, IBTT)
ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ...	
ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)	
1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า / Industrial Business Administration and Trade	(MIBT)

กาญจนาภิเษกวิทยาลัย ช่างทองหลวง
 สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
 Golden Jubilee Royal Goldsmith College
 Associate Institution of King Mongkut's University of Technology North Bangkok

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Fine Arts Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ศล.บ. (...) / B.F.A. (...)	
1. ช่างทองหลวง / Royal Goldsmith	(RGS)