

หลักสูตรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ที่เปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1/2564

Study Programs in King Mongkut's University of Technology North Bangkok 1/2021

หน่วยงาน / Faculty	ระดับ / Level												รวม / Total
	ปวช. Voc. Cert.	ปริญญาตรี / Bachelor					ปริญญาโท / Master			ปริญญาเอก / Doctor			
		ภาษาไทย	เสริมทักษะ	สองภาษา	ภาษาอังกฤษ	นานาชาติ	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	นานาชาติ	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	นานาชาติ	
คณะวิศวกรรมศาสตร์ / Faculty of Engineering	-	7	6	-	2	4	12	1	-	7	-	-	39
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม / Faculty of Technical Education	-	4	3	-	-	-	7	-	-	7	1	-	22
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม / College of Industrial Technology	3	13	6	-	-	-	11	-	-	2	-	-	15
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ / Faculty of Applied Science	-	7	8	1	-	-	11	-	-	6	1	-	34
คณะอุตสาหกรรมเกษตร / Faculty of Agro-Industry	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม / Faculty of Industrial Technology and Management	-	6	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล / Faculty of Information Technology and Digital Innovation	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	1	9
คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์ / Faculty of Applied Arts	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3
บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธรไทย-เยอรมัน / The Sirindhorn International Thai-German Graduate School of Engineering	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	4	9
คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ / Faculty of Architecture and Design	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี / Faculty of Engineering and Technology	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม / Faculty of Science, Energy and Environment	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
คณะบริหารธุรกิจ / Faculty of Business Administration	-	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	6
วิทยาลัยนานาชาติ / International College	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม / Faculty of Business and Industrial Development	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	4
คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ / Faculty of Business Administration and Service Industry	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
<b>รวม / Total</b>	<b>3</b>	<b>57</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>54</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>194</b>
<b>รวมทั้งสิ้น / Overall</b>	<b>3</b>	<b>94</b>					<b>62</b>			<b>35</b>			<b>194</b>
กาญจนาภิเษกวิทยาลัย ช่างทองหลวง สถาบันสมทบ มจพ. / Golden Jubilee Royal Goldsmith College, Associate Institution of KMUTNB	-	1					-			-			1

**คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**Faculty of Engineering**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>			
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>			
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... / Bachelor of Engineering Program in ...</b>			
<b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (... ) / B.Eng. (...)</b>			
1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(ME)	11. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ / Computer Engineering	(CprE) <sup>1</sup>
2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(EE)	12. วิศวกรรมโลจิสติกส์ / Logistics Engineering	(LE) <sup>1</sup>
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(Ch.E) <sup>1</sup>	13. วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) / Robotics Engineering and Automation System (English Program)	(E-RE)
4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(PE) <sup>1</sup>	14. วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน / Industrial Electrical and Energy Engineering (IEE)	(IEE)
5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(CE)	15. วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) / Electrical Engineering (English Program)	(E-EE)
6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(IE) <sup>1</sup>	16. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) / Chemical Engineering (International Program)	(I-Ch.E) <sup>2</sup>
7. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ / Materials Handling Engineering	(MHE)	17. วิศวกรรมวัสดุเชิงนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) / Innovative Materials Engineering (International Program)	(I-IME)
8. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(MATE) <sup>1</sup>	18. วิศวกรรมการบินและอวกาศ (หลักสูตรนานาชาติ) / Aerospace Engineering (International Program)	(I-AE)
9. วิศวกรรมระบบเครื่องมือวัด / Instrumentation System Engineering	(InSE)	19. วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) / Mechanical Engineering (International Program)	(I-ME)
10. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering	(AE)		

**หมายเหตุ** <sup>1</sup> จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

<sup>2</sup> ดรับนักศึกษาใหม่ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2564 เป็นต้นไป

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>	
1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(MME)	1 วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(DEE)
2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(MEE)	2. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(DIE)
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(MChE)	3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(DChE)
4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(MPE)	4. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(DCE)
5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(MCE)	5. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(DPTE)
6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(MIE)	6. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(DME)
7. วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management Engineering	(X-MIE)	7. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(DPE)
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)		

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) <sup>1</sup> 4. วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Engineering (TT,TTT) 5. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ / Computer Technology <sup>2</sup> (CED,TCT) <sup>1</sup>	1. วิศวกรรมโยธาและการศึกษา / Civil Engineering and Education (CEE) <sup>1</sup> 2. วิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา / Electrical Engineering and Education (TEE)

**หมายเหตุ** <sup>1</sup> จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

<sup>2</sup> เดิมเป็นหลักสูตร 5 ปี เปลี่ยนเป็นหลักสูตร 4 ปี ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2564 เป็นต้นไป

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 : ปร.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)</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 : วศ.ม. (... ) / 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 เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน ฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขา... Certificate in Technical Education in Thai-German Pre-Engineering Science and Technology-Based Program in ... ชื่อย่อประกาศนียบัตร : ปวช. (...) / Cert. in Tech. Ed. (...)	
1. เตรียมวิศวกรรมเครื่องกล / Pre-Mechanical Engineering	(M, M-EP) <sup>1</sup>
2. เตรียมวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ / Pre-Electrical and Electronic Engineering	(E, E-EP) <sup>2</sup>
3. เตรียมวิศวกรรมโยธา / Pre-Civil Engineering	(C, C-EP) <sup>3</sup>

**หมายเหตุ** หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ มีการจัดการเรียนการสอนทั้งในรูปแบบภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

<sup>1</sup> เดิมชื่อหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาเครื่องกล / Certificate in Technical Education Program in Mechanic

<sup>2</sup> เดิมชื่อหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ / Certificate in Technical Education Program in Electrical and Electronics

<sup>3</sup> เดิมชื่อหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาโยธา / Certificate in Technical Education Program in Civil Construction

เปลี่ยนเป็นชื่อหลักสูตร/สาขาดังกล่าวตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2564 เป็นต้นไป

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Engineering Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)</b>	
1. เทคโนโลยีวิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ /Tools and Die Engineering Technology (TDET) 2. เทคโนโลยีวิศวกรรมเชื่อม / Welding Engineering Technology (WdET) 3. เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง / Electrical and Power Electronics Engineering Technology (PnET) <sup>1</sup> 4. เทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรม/ Industrial Engineering Technology (InET) <sup>1</sup> 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)
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Science Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)</b>	
1. การจัดการเทคโนโลยีการผลิตและสารสนเทศ / Information and Production Technology Management (IPTM)	

**หมายเหตุ** <sup>1</sup> จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

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 <sup>1</sup>			
- (ออกแบบเครื่องกล) / (Machine Design)	(MDT)		
- (ออกแบบแม่พิมพ์) / (Tools and Dies Design)	(TDT)		
2. เทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง / Power Technology			
- (เทคโนโลยียานยนต์) / (Automotive Technology)	(AMT)		
- (เครื่องต้นกำลังอุตสาหกรรม) / (Industrial Power Technology)	(IPT)		
3. เทคโนโลยีการเชื่อม / Welding Technology	(WDT) <sup>1</sup>		
		4. เทคโนโลยีไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง / Electrical and Power Electronics Technology	(PNT) <sup>1</sup>
		5. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ / Electronics Technology	
		- (เครื่องมือวัดและควบคุม) / (Electronics Instrumentation and Control Technology)	(EIT)
		- (โทรคมนาคม) / (Electronics Telecommunication Technology)	(ETT)
		- (คอมพิวเตอร์) / (Electronics Computer Technology)	(ECT)
		6. เทคโนโลยีแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Technology	(MtT) <sup>1</sup>

**หมายเหตุ** <sup>1</sup> 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>
<p>1. เทคโนโลยีวิศวกรรมก่อสร้าง / 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>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต</p> <p>Doctor of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ด. (...) / D.Eng. (...)</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> <p>3. การจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและสารสนเทศ / Information and Industrial Technology Management (MIITM)</p>	<p>1. เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน / Automotive and Energy Engineering Technology (DAET)</p>

**คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์**  
**Faculty of Applied Science**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>			
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>			
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา...</b>		<b>Bachelor of Science Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)</b>			
1. สถิติประยุกต์ / Applied Statistics	(AS) <sup>1</sup>	8. เทคโนโลยีชีวภาพ / Biotechnology	(BT) <sup>1</sup>
2. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร / Agro - Industrial Technology	(AT)	9. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร / Food Science and Technology	(FT) <sup>1</sup>
3. วิทยาการคอมพิวเตอร์ / Computer Science	(CS) <sup>1</sup>	10. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม / Environmental Science and Technology	(ET) <sup>2</sup>
4. เคมีอุตสาหกรรม / Industrial Chemistry	(IC)	11. คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ / Mathematics with Computer Science	(MC) <sup>1</sup>
5. ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ / Industrial Physics and Medical Instrumentation	(IMI) <sup>1</sup>	12. ฟิสิกส์วิศวกรรม (หลักสูตรสองภาษา) / Engineering Physics (Bilingual Program)	(B-EPH)
6. คณิตศาสตร์ประยุกต์ / Applied Mathematics	(MA)	13. วิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ / Statistical Data Science and Analytics	(SDA) <sup>1</sup>
7. สถิติธุรกิจและการประกันภัย / Business Statistics and Insurance	(ASB) <sup>1</sup>	14. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม / Agro -Industrial Technology and Innovation	(ATI) <sup>2</sup>
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา...</b>		<b>Bachelor of Engineering Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)</b>			
1. วิศวกรรมชีวการแพทย์ / Biomedical Engineering	(BME) <sup>2</sup>		
2. วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / Microelectronics Engineering	(MIEE)		

**หมายเหตุ** <sup>1</sup> จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ <sup>2</sup> จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษบางรายวิชาและบางส่วนของรายวิชา

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> <p>7. เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม / Environmental Technology and Management (DENVTM)*</p>

**หมายเหตุ** \* รับนักศึกษารุ่นแรกในภาคการศึกษาที่ 1/2563

คณะอุตสาหกรรมเกษตร  
Faculty of Agro-Industry

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	
1. วิทยาศาสตร์การอาหารและการจัดการ / Food Science and Management	(FSM) *
2. นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ / Innovation and Product Development Technology	(IPD) *
3. วิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ / Food Science and Nutrition	(FSN)
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)	
1. วิทยาศาสตร์การอาหารและการจัดการ / Food Science and Management	(MFSM)

หมายเหตุ \* จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษบางรายวิชาและบางส่วนของรายวิชา

## คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม

## Faculty of Industrial Technology and Management

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	หลักสูตร 2 – 3 ปี (2 – 3 Years)
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Industrial Technology Program in ... ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... (ต่อเนื่อง) Bachelor of Industrial Technology Program in ... (Continuing Program) ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)
1. เทคโนโลยีเครื่องกลและกระบวนการผลิต / Mechanical and Manufacturing Technology (MM, MMT) <sup>2</sup>	1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management (IMT) <sup>2</sup>
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	2. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology (ITI)
1. คอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง / Computer-aided Design and Construction Management (CA, CDM)	
2. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology (IT) <sup>2</sup>	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... / Bachelor of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)	
1. วิศวกรรมสารสนเทศและเครือข่าย / Information and Network Engineering (INE) <sup>1</sup>	
2. วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการ / Industrial Engineering and Management <sup>3</sup> (IEM) <sup>1</sup>	
3. วิศวกรรมเกษตรและอาหาร / Agricultural and Food Engineering <sup>4</sup> (AFE, AFET) <sup>2</sup>	

**หมายเหตุ** <sup>1</sup> จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ <sup>2</sup> จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษบางรายวิชาและบางส่วนของรายวิชา

<sup>3</sup> เดิมชื่อหลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม / Bachelor of Industrial Technology Program in Industrial Management  
เปลี่ยนเป็นชื่อหลักสูตร/สาขาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2564 เป็นต้นไป

<sup>4</sup> เดิมชื่อหลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร / Bachelor of Industrial Technology Program in Agricultural Machinery Technology  
เปลี่ยนเป็นชื่อหลักสูตร/สาขาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2564 เป็นต้นไป

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... / Master of Industrial Technology Program in ... ชื่อย่อปริญญา : อส.ม. (...) / M.Ind.Tech. (...)	
1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management	(MIM)

**คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล**  
**Faculty of Information Technology and Digital Innovation**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>		
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>		
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Science Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)</b>		
1. วิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) / Informatics for Digital Economy (International Program) (I-BIT)		
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>		
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Science Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)</b>		
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology		(MITT)
2. สารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ)/ Information and Data Science (International Program)		(I-MIT)
3. ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ / Management Information Systems		(MMIST)
4. การบริหารเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ / Network and Information Security Management		(MDN)
<b>ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program</b>		
<b>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ... Doctor of Philosophy Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : ประ.ด. (...) / Ph.D. (...)</b>		
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology		(DITT)
2. สารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ)/ Information and Data Science (International Program)		(I-DIT)
3. ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ / Management Information Systems		(DMIS)
4. การบริหารเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ / Network and Information Security Management		(DDNS)

## คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

## Faculty of Applied Arts

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



บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน

The Sirindhorn International Thai-German Graduate School of Engineering

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ... Master of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.ม. (...) / M.Eng. (...)</p>	<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ... Doctor of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.ด. (...) / D.Eng. (...)</p>
<p>1. วิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-MAE) Mechanical and Automotive Engineering (International Program)</p> <p>2. วิศวกรรมเคมีและกระบวนการ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-CPE) Chemical and Process Engineering (International Program)</p> <p>3. วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-ECE)<sup>1</sup> Electrical and Computer Engineering (International Program)</p> <p>4. วิศวกรรมวัสดุและการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ) (I-MPE) Materials and Production Engineering (International Program)</p> <p>5. วิศวกรรมยานพาหนะและโครงสร้างพื้นฐานระบบราง (หลักสูตรนานาชาติ) (I-RVIE) Railway Vehicles and Infrastructure Engineering (International Program)</p>	<p>1. วิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DMAE) Mechanical and Automotive Engineering (International Program)</p> <p>2. วิศวกรรมเคมีและกระบวนการ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DCPE) Chemical and Process Engineering (International Program)</p> <p>3. วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DECE)<sup>2</sup> Electrical and Computer Engineering (International Program)</p> <p>4. วิศวกรรมวัสดุและการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DMPE) Materials and Production Engineering (International Program)</p>

**หมายเหตุ** <sup>1</sup> เดิมชื่อสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ) /Electrical and Software Systems Engineering (International Program) (I-ESE)  
<sup>2</sup> เดิมชื่อสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ) /Electrical and Software Systems Engineering (International Program) (I-DESE)  
เปลี่ยนเป็นชื่อสาขาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2564 เป็นต้นไป

**คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ**  
**Faculty of Architecture and Design**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	
<b>หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชา....</b> <b>Bachelor of Fine Arts Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : ศล.บ. (... ) / B.F.A. (...)</b>	<b>หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</b> <b>Master of Architecture Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : สถ.ม. (... ) / M.Arch. (...)</b>
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 / Innovation and Designing for Sustainability (MAPIDS)
<b>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา...</b> <b>Bachelor of Business Administration Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (... ) / B.B.A. (...)</b>	
1. การจัดการงานออกแบบภายในและพัฒนาธุรกิจ/ Interior Design and Management and Business Development (IDMB)	
<b>หลักสูตร 5 ปี (5 Years)</b>	
<b>หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา...</b> <b>Bachelor of Architecture Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : สถ.บ. (... ) / B.Arch. (...)</b>	
1. สถาปัตยกรรม / Architecture (Arch.)	

**คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี**  
**Faculty of Engineering and Technology**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	<b>หลักสูตร 2 – 3 ปี (2 – 3 Years)</b>
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ...</b> <b>Bachelor of Engineering Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)</b>	<b>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชา... (ต่อเนื่อง)</b> <b>Bachelor of Technology Program in ... (Continuing Program)</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : ทล.บ. (...) / B.Tech. (...)</b>
1. เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอัตโนมัติ / Electrical and Automation Engineering Technology (EAeT) 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)	1. เทคโนโลยียานยนต์สมัยใหม่และระบบอัตโนมัติ / Next Generation Automotive and Automation System Technology (NAAT)*

**หมายเหตุ** \* รับนักศึกษารุ่นแรกในภาคการศึกษาที่ 1/2563

**คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม**  
**Faculty of Science, Energy and Environment**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>		
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 / Chemical Industrial Process and Environment *		(CIPE)
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>		
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ... Master of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)		
1. เทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ / Energy Technology and Management		(METAM)
2. กระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม / Chemical Industrial Process and Environment		(MCIPE)

**หมายเหตุ** \* จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษบางรายวิชาและบางส่วนของรายวิชา

**คณะบริหารธุรกิจ**  
**Faculty of Business Administration**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
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)
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)	
1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม / Industrial Business Administration	(MBA)
2. การบัญชี / Accounting	(MBAcc)
<b>ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program</b>	
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

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
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) <sup>1</sup>
2. การบริหารอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ / Manufacturing and Service Industry Management	(BMS) <sup>1</sup>
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)	
1. การพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ / Industrial Business and Human Resource Development	(MBR)
<b>ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program</b>	
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 <sup>1</sup> จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

**คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ**  
**Faculty of Business Administration and Service Industry**

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

หมายเหตุ <sup>1</sup> จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ



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

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