

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

School of Information Technology (SIT)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การรับบุคคลภายนอก แบบสะสมหน่วยกิต (Credit Bank)

เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคคลภายนอกมีโอกาสศึกษาเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ สามารถนำไปพัฒนางานและวิชาชีพ โดยให้เข้ารับการศึกษารายวิชา กลุ่มวิชา หรือหลักสูตรฝึกอบรมที่คณะจัดขึ้น

คณะรับบุคคลภายนอกเข้าศึกษา โดยสรุปดังนี้

1. ผู้สนใจสมัครเข้าศึกษาโดยเลือกเรียนเป็นรายวิชา กลุ่มวิชา หรือหลักสูตรฝึกอบรม ผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th และจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อไป
2. ผลการประเมินรายวิชา กลุ่มวิชา หรือหลักสูตรฝึกอบรม สามารถสะสมหน่วยกิต (Credit Bank) ได้ 5 ปี
3. เมื่อเรียนหรือฝึกอบรมครบตามแผนการเรียนแล้ว จะได้รับใบรับรองผลการศึกษจากมหาวิทยาลัย ในช่วง 5 ปี
4. ผู้เรียนที่ประสงค์จะโอนผลการเรียนแบบบุคคลภายนอก ระดับบัณฑิตศึกษาเข้าสู่การศึกษาในระบบของมหาวิทยาลัย เพื่อรับปริญญาสามารถโอนผลการเรียนได้ภายใน 5 ปี นับจากวันที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้น
5. ค่าลงทะเบียนรายวิชาในหลักสูตรที่ลงทะเบียนรายวิชา
6. ค่าประกันทรัพย์สินเสียหาย 4,000 บาท เมื่อเริ่มรับการศึกษาในเทอมแรก จะได้คืนเมื่อสิ้นสุดการศึกษา และไม่ได้ทำให้ทรัพย์สินเสียหาย
7. ค่าธรรมเนียมการศึกษาอื่นๆ ตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ขั้นตอนการรับสมัคร (Application Procedure)

ขั้นตอนการรับสมัคร

1

ผู้สมัครตรวจสอบ กำหนดการรับสมัคร ตารางเรียน และค่าใช้จ่าย

2

กรอกใบสมัครผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th/non-aged-group

3

ส่งเอกสารผ่าน 3 ช่องทาง ดังนี้

- แนบผ่านเว็บไซต์ หรือ
- ส่งเอกสารทางไปรษณีย์ หรือ
- ส่งเอกสารด้วยตนเอง
ที่สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา

เอกสารประกอบ

1. รูปถ่าย 1 นิ้ว
2. สำเนาใบรายงานผลการเรียน
3. ประวัติโดยย่อ CV Resume

4

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาผ่าน URL: admission.kmutt.ac.th

5

ลงทะเบียน

ส่งเอกสารที่

สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา

อาคารจอดรถ 14 ชั้น ชั้น 6 B

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีธนบุรี

126 ถนนประชาธิปไตย แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กทม. 10140

โทร 02-4708333

ปฏิทินกำหนดการรับสมัคร นักศึกษาแบบบุคคลภายนอก

กิจกรรม	ภาคการศึกษาที่ 1	ภาคการศึกษาที่ 2
เปิดรับสมัครและส่งหลักฐานการสมัคร	ประมาณ ต้นมกราคม ถึง กลางเดือนกรกฎาคม ของทุกปี	ประมาณ ต้นกันยายน ถึง กลางเดือนธันวาคม ของทุกปี
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	ตั้งแต่วันที่สมัคร ถึงกลางเดือนกรกฎาคม ของทุกปี	ตั้งแต่วันที่สมัคร ถึงกลางเดือนธันวาคม ของทุกปี
ลงทะเบียนเรียน	ภายในกรกฎาคม	ภายในธันวาคม

ค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (School of Information Technology)		
หลักสูตร	ค่าใช้จ่ายต่อหน่วยกิต	ค่าประกัน
- วท.ม. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ M.Sc. Information Technology	5,000	4,000
- วท.ม. สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ M.Sc. Business Information System	5,000	
- วท.ม. สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ M.Sc. Software Engineering	5,000	

รายวิชาที่เปิดรับสมัคร

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วัน	เวลา	ภาคเรียน	
			1	2
INT601 Enterprise Computing Platform	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	✓
INT602 Design and Analysis of Algorithms	เสาร์	12.00-15.00	✓	✓
INT603 Management Information System	เสาร์	08.00-11.00		✓
INT604 Database Management System	อาทิตย์	12.00-15.00	✓	✓
INT605 Systems Analysis and Design	เสาร์	12.00-15.00	✓	✓
INT606 Networking	เสาร์	08.00-11.00	✓	
INT611 Financial Strategic for Information Technology	อาทิตย์	08.00-11.00		✓
INT615 Information Quality Management	จันทร์	18.00-21.00		✓
INT615 Information Quality Management	เสาร์	08.00-11.00	✓	
INT630 Database Technology	อาทิตย์	08.00-11.00		✓

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วัน	เวลา	ภาคเรียน	
			1	2
INT631 Office Oriented Technology	เสาร์	08.00-11.00		✓
INT632 Artificial Intelligence	เสาร์	16.00-19.00	✓	✓
INT633 Multimedia Technology	เสาร์	08.00-11.00	✓	
INT636 Human Computer Interaction	เสาร์	12.00-15.00	✓	
INT641 Information Technology Control and Audit	อังคาร	18.00-21.00	✓	✓
INT651 Telecommunication	เสาร์	12.00-15.00		✓
INT652 Internet Engineering	อาทิตย์	12.00-15.00	✓	✓
INT653 Mobile Technology	เสาร์	12.00-15.00		✓
INT690 Internet Of Thing and Application (G.I)	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	
INT690 Data Science Programming (G.II)	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	
INT691 Strategic Digital Transformation	เสาร์	12.00-15.00	✓	
INT692 Big Data Analytic	เสาร์	08.00-11.00	✓	✓
INT702 Research Methodology	เสาร์	16.00-19.00		✓
INT670 Database Programming and Administration Workshop	เสาร์	12.00-15.00	✓	✓
INT672 Data Warehouse Builder Workshop	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	
INT673 Office Networking Workshop	เสาร์	08.00-11.00	✓	
INT674 Enterprise Networking Workshop	เสาร์	12.00-15.00		✓
INT675 Java Programming Workshop	อาทิตย์	12.00-15.00	✓	✓
INT677 Information Technology Service Standard Workshop	อาทิตย์	12.00-15.00	✓	✓
INT678 Cloud Computing Workshop	เสาร์	16.00-19.00	✓	✓
INT698 Information Technology Audit and Control Workshop	เสาร์	08.00-11.00		✓

สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	วัน	เวลา	ภาคเรียน	
			1	2
BIS601 Business Analysis of Business Information System	เสาร์	08.00-11.00	✓	✓
BIS602 Electronic Business Technology	อาทิตย์	12.00-15.00	✓	✓
BIS603 Strategic Marketing Management	เสาร์	12.00-15.00	✓	✓
BIS604 Business Information Analytics	เสาร์	08.00-11.00	✓	✓
BIS605 Web-based Application Development	เสาร์	12.00-15.00	✓	✓
BIS606 Computer Network and Internet Architecture	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	✓
BIS607 Electronic and Finance for Business	เสาร์	12.00-15.00	✓	✓
BIS608 Entrepreneurship and Organizational Behavior	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	✓
BIS612 Supply Chain Management	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	✓
BIS613 Electronic Payment System	เสาร์	08.00-11.00	✓	✓
BIS614 Electronic Business Innovation	เสาร์	12.00-15.00		✓
BIS617 Business Process Management	เสาร์	12.00-15.00	✓	✓
BIS618 Big Data Analytic	เสาร์	08.00-11.00	✓	✓
BIS619 Enterprise Resource Planning	เสาร์	08.00-11.00		✓
BIS691 Management of Digital Services Provider (DSP) Business	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	✓
BIS692 Customer Relationship Management and Analytic	เสาร์	12.00-15.00		✓
BIS671 Enterprise Resource Planning Workshop	อาทิตย์	12.00-15.00	✓	✓
BIS674 Information Technology Audit and Control Workshop	เสาร์	08.00-11.00		✓
BIS675 Information Technology Service Standard Workshop	อาทิตย์	12.00-15.00	✓	✓
BIS698 Business Process Management Workshop	เสาร์	08.00-11.00	✓	✓

สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์	วัน	เวลา	ภาคเรียน	
			1	2
SWE601 Software Engineering Principles	อาทิตย์	08.00-11.00	✓	
SWE602 Advanced Systems Analysis and Design	เสาร์	08.00-11.00	✓	
SWE603 Software Project Management	เสาร์	12.00-15.00	✓	
SWE604 Software Structures and Architectures	อาทิตย์	08.00-11.00		✓
SWE605 Software Verification and Validations	เสาร์	08.00-11.00		✓
SWE611 Interaction Design	เสาร์	12.00-15.00	✓	
SWE650 Software Process Improvement	เสาร์	08.00-11.00	✓	

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

ฝ่ายบริการการศึกษา คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

คุณอาภรณ์ (พี่เล็ก) 02-470-9862 aphorn@sit.kmutt.ac.th

คุณมะยูลา (พี่ปู) 02-470-9846 mayula@sit.kmutt.ac.th