

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ตารางเรียน/ ตารางสอน และ ตารางสอบ รวม หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาการบริหารสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล /สาขาวิชาการบริหารสารสนเทศอัจฉริยะทางธุรกิจ ภาคการศึกษา 1/2569

(เปิดภาคเรียนวันเสาร์ที่ 25 กรกฎาคม พ.ศ.2569)

รุ่น-ภาคที่เข้าศึกษา	อาจารย์ที่ปรึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่ม	หน่วยกิต	วันเรียน	ห้องเรียน	อาคาร/ชั้นที่	อาจารย์ผู้สอน
รุ่น 48 - (1/2569)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS601	Design Thinking	1	1	เสาร์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	BIS602	Business Process Management and Transformation	1	2	เสาร์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง
รุ่น 47 - (2/2568)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS603	Business Data Management	1	2	เสาร์	LX 11-5	LX (N16) ชั้น 11	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล
	ดร.นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์	BIS604	Data Visualization	1	1	อาทิตย์	LX 11-5	LX (N16) ชั้น 11	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล
รุ่น 46 - (1/2568)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS608	Digital Corporate Strategy	1	1	อาทิตย์	CB2312	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร. วัทัญญ์ สุขเสงี่ยม
	ดร.วัทัญญ์ สุขเสงี่ยม	BIS609	Strategies for Digital Product Development and Marketing	1	2	อาทิตย์	CB2312	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร. วัทัญญ์ สุขเสงี่ยม
รุ่น 45 - (2/2567)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS623	Business Financial Analysis	1	3	เสาร์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	BIS625	Digital Start-up and Entrepreneur	1	3	เสาร์	CB2312	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร.วัทัญญ์ สุขเสงี่ยม
รุ่น 44 - (1/2567)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS627	Fintech and Digital Platform	1	3	เสาร์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	อ.ณัฐวุฒิ อติรัตน์
	รศ. ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล	BIS652	Digital Service Provisioning Management	1	3	อาทิตย์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร.ไพโรจน์ ลิขิตธนเศรษฐ์
รุ่น 43 - (2/2566)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS673/SEA674	AI for Business Workshops	1	3	อาทิตย์	LX 11-4, 11-5	LX (N16) ชั้น 11	ดร. นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วราภรณ์	BIS700	Thesis	1	12	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำ	-	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 42 - (1/2566)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS701	Business Information System Project Study	1	6	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำ	-	อ.ประจำคณะ SIT
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	BIS703	Special Project Study	1	3	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำ	-	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 41 - (2/2565)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	BIS704	Research Methodology for Practitioners	1	1	อาทิตย์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	อ.ประจำคณะ SIT
	ดร.วิฑิตา จงศุภชัยสิทธิ์	INT613	Strategic Digital Transformation	1	3	เสาร์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	รศ.ดร.บวร ปภัสราพร
รุ่น 40 - (1/2565)	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	INT615	Information Quality Management	1	3	เสาร์	CB2304	CB2 (N17) ชั้น 3	รศ.ดร.วิเชียร ชูติมาสกุล
	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล	INT676/SEA670	Cloud Computing Woekshop	1	3	อาทิตย์	LX 11-2	LX (N16) ชั้น 11	ดร.อันชวา นิลรัตน์ศิริกุล
รุ่น 39 - (2/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	INT501	Fundamental English for Information Technology Students I	1	1	เสาร์	CB2304	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร.พัชราภรณ์ ล้วนยานนท์
	ผศ. ดร.วรรรัตน์ กระทุ้ง	INT502	Fundamental English for Information Technology Students II	1	2	เสาร์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	Aj. Vo Duy Thanh
รุ่น 38 - (1/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	SEA616	Neural Network and Deep Learning (2 หน่วยกิต)	1	2	เสาร์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ดร.ชัยวิช สังข์เมือง
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วราภรณ์	SEA617	Natural Language Processing (2 หน่วยกิต)	1	2	อาทิตย์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ดร.นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์

**ข้อมูลเพิ่มเติม ที่ควรทราบ**

1. การเรียนให้มาเรียน On-site ที่มหาวิทยาลัย ตาม วันเวลา ของวิชาที่ลงทะเบียนเรียน
2. สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนวิชา ในสาขา IT หรือ SEA ให้ ติดตามข่าวประกาศ ตารางเรียน ตารางสอน ในหลักสูตรนั้นด้วย
3. นักศึกษาติดตามข่าวสาร การเรียน ของแต่ละวิชาได้ ใน Microsoft Teams ของแต่ละวิชาที่ลงทะเบียนเรียน
4. การสอบ กลางภาค และ ปลายภาค เป็นรูปแบบ Onsite สอบที่มหาวิทยาลัย หรือการสอบเป็นไปตามผู้สอบกำหนด
5. ห้องเรียนอาจจะมีการปรับเปลี่ยน จะประกาศ update ห้องเรียนให้ทราบอีกครั้ง ก่อนการเปิดภาคเรียน

ตารางเรียน - ตารางสอน วท.ม. สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล/ระบบสารสนเทศอัจฉริยะทางธุรกิจ ภาคการศึกษา 1/2569 (เปิดภาคเรียนวันเสาร์ที่ 25 กรกฎาคม พ.ศ.2569)

วัน/เวลา เรียน	08.00-11.00	12.00-15.00	16.00-19.00
<p><b>วันที่ 1</b></p> <p>วันเสาร์</p> <p>เริ่มเรียน 25 ก.ค. 2569</p>	<p>1. BIS603 Business Data Management (2 หน่วยกิต) (เรียน 25 ก.ค.- 3 ต.ค.2569/สอบ 10 ต.ค.69 ตามผู้สอนกำหนด)</p> <p>2. BIS604 Data Visualization (1 หน่วยกิต) (เรียน 17 ต.ค.-14 พ.ย.2569/สอบ 21 พ.ย. หรือตามผู้สอนกำหนด)</p> <p>3. BIS623 Business Financial Analysis (3 หน่วยกิต)</p> <p>4. BIS625 Digital Start-up and Entrepreneurship (3 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA</p> <p>5. INT615 Information Quality Management (3 หน่วยกิต)</p> <p>6. SEA616 Neural Network and Deep Learning (2 หน่วยกิต) เรียน 25 ก.ค. - 3 ต.ค. 2569 /สอบกลางภาค 29/ส.ค./69 สอบปลายภาค 10/ต.ค./69</p>	<p>1. BIS601 Design Thinking (1 หน่วยกิต) (เรียน 25 ก.ค.- 22 ส.ค.2569/สอบ 29 ส.ค. หรือตามผู้สอนกำหนด)</p> <p>2. BIS602 Business Process Management and Transformation (2 หน่วยกิต) (เรียน 5 ก.ย. - 14 พ.ย.2569 สอบ 21 พ.ย.หรือตามผู้สอนกำหนด)</p> <p>3. BIS627 Fintech and Digital Platform (3 หน่วยกิต)</p> <p>วิชาสาขา IT และ SEA</p> <p>4. INT613 Strategic Digital Transformation (3 หน่วยกิต)</p>	<p>1. INT501 Fundamental English for IT Student I (1 หน่วยกิต) กลุ่ม 1 (เรียน 30 ชม.) เรียน 25/7/2569 - 3/10/2569 สอบตามผู้สอนกำหนด</p> <p>2. INT502 Fundamental English for IT Student II (2 หน่วยกิต) กลุ่ม 1 (เรียน 45 ชม.) เรียน 25/7/2569 - 7/11/2569 ไม่มีสอบกลางภาค สอบปลายภาค วันที่ 14/11/2569</p>
<p><b>วันที่ 2</b></p> <p>วันอาทิตย์</p> <p>เริ่มเรียน 26 ก.ค. 2569</p>	<p>1. BIS608 Digital Corporate Strategy (1 หน่วยกิต) เรียน 26 ก.ค. - 23 ส.ค.2569 สอบ 30 ส.ค. หรือตามผู้สอนกำหนด</p> <p>2. BIS609 Strategies for Digital Product Development and Marketing (2 หน่วยกิต) (เรียน 6 ก.ย. - 15 พ.ย.2569/สอบตามผู้สอนกำหนด)</p> <p>วิชาสาขา IT และ SEA</p> <p>3. SEA617 Natural Language Processing (2 หน่วยกิต) เรียน 26/ก.ค./2569 - 4/ต.ค./2569 สอบกลางภาค 30/ส.ค./2569 สอบปลายภาค 11/ต.ค./</p> <p>4. INT676/SEA670 Cloud Computing Workshop (3 หน่วยกิต)</p>	<p>1. BIS673/SEA674 AI for Business Workshops (3 หน่วยกิต)</p> <p>2. BIS704 Research Methodology for Practitioners (1 หน่วยกิต) เรียน 26/7/2569 - 23/8/2569 สอบตามผู้สอนกำหนด</p> <p>วิชาสาขา IT และ SEA</p> <p>3. INT675 Java Programming Workshop (3 หน่วยกิต)</p>	

ตารางสอบ วท.ม. สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล/ระบบสารสนเทศอัจฉริยะทางธุรกิจ ภาคการศึกษา 1/2569

วัน/เวลา เรียน	08.00-11.00	12.00-15.00	16.00-19.00
<p>กลางภาค</p> <p>วันเสาร์ที่ 12 กันยายน 2569</p>	<p>1. BIS603 Business Data Management (2 หน่วยกิต)</p> <p>2. BIS604 Data Visualization (1 หน่วยกิต)</p> <p>3. BIS623 Business Financial Analysis (3 หน่วยกิต)</p> <p>4. BIS625 Digital Start-up and Entrepreneurship (3 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA</p>	<p>1. BIS601 Design Thinking (1 หน่วยกิต)</p> <p>2. BIS602 Business Process Management and Transformation (2 หน่วยกิต)</p> <p>3. BIS627 Fintech and Digital Platform (3 หน่วยกิต)</p> <p>วิชาสาขา IT และ SEA</p> <p>4. INT613 Strategic Digital Transformation (3 หน่วยกิต)</p>	<p>1. INT501 Fundamental English for IT Student I กลุ่ม 1</p> <p>2. INT502 Fundamental English for IT Student II กลุ่ม 1</p>
<p>ปลายภาค</p> <p>วันเสาร์ที่ 14 พฤศจิกายน 2569</p>	<p>5. INT615 Information Quality Management (3 หน่วยกิต)</p> <p>6. SEA616 Neural Network and Deep Learning (2 หน่วยกิต)</p>		
<p><b>วันที่ 1</b></p> <p>วันอาทิตย์</p> <p>เริ่มเรียน 26 ก.ค. 2569</p>	<p>1. BIS608 Digital Corporate Strategy (1 หน่วยกิต)</p> <p>2. BIS609 Strategies for Digital Product Development and Marketing (2 หน่วยกิต)</p> <p>วิชาสาขา IT และ SEA</p> <p>3. SEA617 Natural Language Processing (2 หน่วยกิต)</p> <p>4. INT676/SEA670 Cloud Computing Workshop (3 หน่วยกิต)</p>	<p>1. BIS673/SEA674 AI for Business Workshops (3 หน่วยกิต)</p> <p>2. BIS704 Research Methodology for Practitioners (1 หน่วยกิต)</p> <p>วิชาสาขา IT และ SEA</p> <p>3. INT675 Java Programming Workshop (3 หน่วยกิต)</p>	