

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ตารางเรียน/ ตารางสอน และ ตารางสอบ รวม หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล /สาขาวิชาระบบสารสนเทศอัจฉริยะทางธุรกิจ 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.วรัรัตน์ กระจู๋	BIS601	Design Thinking	1	1	เสาร์	LX 11/1	LX (N16) ชั้น 11	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	BIS602	Business Process Management and Transformation	1	2	เสาร์	LX 11/1	LX (N16) ชั้น 11	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋
รุ่น 47 - (2/2568)	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	BIS603	Business Data Management	1	2	เสาร์	LX 11/4	LX (N16) ชั้น 11	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล
	ดร.นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์	BIS604	Data Visualization	1	1	เสาร์	LX 11/4	LX (N16) ชั้น 11	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล
รุ่น 46 - (1/2568)	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	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.วรัรัตน์ กระจู๋	BIS623	Business Financial Analysis	1	3	เสาร์	LX 11/3	LX (N16) ชั้น 11	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	BIS625	Digital Start-up and Entrepreneur	1	3	เสาร์	CB2312	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร.วัทัญญ์ สุขเสงี่ยม
รุ่น 44 - (1/2567)	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	BIS627	Fintech and Digital Platform	1	3	เสาร์	CB2312	CB2 (N17) ชั้น 3	อ.ณัฐวุฒิ อติรัตน์
	รศ. ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล	BIS673/SEA674	AI for Business Workshops	1	3	อาทิตย์	LX 11/1 - LX11/5	LX (N16) ชั้น 11	ดร. นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์
รุ่น 43 - (2/2566)	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	BIS700	Thesis	1	12	ตามอ.ที่ปรึกษา	ห้องวิจัย (Lab)	-	อ.ประจำคณะ SIT
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วราภรณ์	BIS701	Business Information System Project Study	1	6	ตามอ.ที่ปรึกษา	ห้องวิจัย (Lab)	-	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 42 - (1/2566)	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	BIS703	Special Project Study	1	3	ตามอ.ที่ปรึกษา	ห้องวิจัย (Lab)	-	อ.ประจำคณะ SIT
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	BIS704	Research Methodology for Practitioners	1	1	อาทิตย์	LX 11/3	LX (N16) ชั้น 11	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 41 - (2/2565)	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	INT613	Strategic Digital Transformation	1	3	เสาร์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	รศ.ดร.บวร ปภัสราทร
	ดร.วิฑิตา จงศุกชัยสิทธิ์	INT615	Information Quality Management	1	3	เสาร์	CB2304	CB2 (N17) ชั้น 3	รศ.ดร.วิเชียร ชูติมาสกุล
รุ่น 40 - (1/2565)	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	INT676/SEA670	Cloud Computing Workshop	1	3	อาทิตย์	LX 11/4 - LX11/5	LX (N16) ชั้น 11	ดร.อันชวา นิลรัตน์ศิริกุล
	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล	INT501	Fundamental English for Information Technology Students I	2	1	เสาร์	CB2304	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร.พัชราภรณ์ ลวันยานนท์
รุ่น 39 - (2/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	INT502	Fundamental English for Information Technology Students II	1	2	เสาร์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	Aj. Vo Duy Thanh
	ผศ. ดร.วรัรัตน์ กระจู๋	SEA616	Neural Network and Deep Learning (2 หน่วยกิต)	1	2	เสาร์	LX 11/4	LX (N16) ชั้น 11	ดร.ชัยวัช สว่างเมือง
รุ่น 38 - (1/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	SEA617	Natural Language Processing (2 หน่วยกิต)	1	2	อาทิตย์	LX 10/5	LX (N16) ชั้น 10	ดร.นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วราภรณ์								

ข้อมูลเพิ่มเติม ที่ควรรทราบ

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

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

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

วัน/เวลา เรียน	08.00-10.30	12.00-15.00	16.00-19.00
สอบวันที่ 1 กลางภาค วันเสาร์ที่ 12 กันยายน 2569 ปลายภาค วันเสาร์ที่ 14 พฤศจิกายน 2569	1. BIS603 Business Data Management (2 หน่วยกิต) 2. BIS604 Data Visualization (1 หน่วยกิต) 3. BIS623 Business Financial Analysis (3 หน่วยกิต) 4. BIS625 Digital Start-up and Entrepreneurship (3 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA 5. INT615 Information Quality Management (3 หน่วยกิต) 6. SEA616 Neural Network and Deep Learning (2 หน่วยกิต)	1. BIS601 Design Thinking (1 หน่วยกิต) 2. BIS602 Business Process Management and Transformation (2 หน่วยกิต) 3. BIS627 Fintech and Digital Platform (3 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA 4. INT613 Strategic Digital Transformation (3 หน่วยกิต)	1. INT501 Fundamental English for IT Student I กลุ่ม 2 2. INT502 Fundamental English for IT Student II กลุ่ม 1
วัน/เวลา เรียน	08.00-11.00	12.00-15.00	16.00-19.00
สอบวันที่ 2 กลางภาค วันอาทิตย์ที่ 13 กันยายน 2569 ปลายภาค วันอาทิตย์ที่ 15 พฤศจิกายน 2569	1. BIS608 Digital Corporate Strategy (1 หน่วยกิต) 2. BIS609 Strategies for Digital Product Development and Marketing (2 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA 3. SEA617 Natural Language Processing (2 หน่วยกิต) 4. INT676/SEA670 Cloud Computing Woekshop (3 หน่วยกิต)	1. BIS673/SEA674 AI for Business Workshops (3 หน่วยกิต) 2. BIS704/SEA704 Research Methodology for Practitioners (1 หน่วยกิต)	

ตารางแสดงสัปดาห์ที่เรียน และสอน ในภาคการศึกษาที่ 1/2569

เริ่มเปิดภาคเรียน สัปดาห์แรก คือ วันเสาร์ที่ 25 ก.ค. 2569 และวันอาทิตย์ที่ 26 ก.ค. 2569

สัปดาห์/วันเรียน ในภาคการศึกษาที่ 1/2569			
สัปดาห์	เดือน	วันที่เรียน	
		วิชา: เรียน วันเสาร์	วิชา: เรียน วันอาทิตย์
1	กรกฎาคม	25 ก.ค. 69	26 ก.ค. 69
2	สิงหาคม	1 ส.ค. 69	2 ส.ค. 69
3		8 ส.ค. 69	9 ส.ค. 69
4		15 ส.ค. 69	16 ส.ค. 69
5		22 ส.ค. 69	23 ส.ค. 69
6		29 ส.ค. 69	30 ส.ค. 69
7	กันยายน	5 ก.ย. 69	6 ก.ย. 69
สอบกลางภาค วันที่ 12 -13 กันยายน พ.ศ.2569			
8	กันยายน	19 ก.ย. 69	20 ก.ย. 69
9		26 ก.ย. 69	27 ก.ย. 69
10	ตุลาคม	3 ต.ค. 69	4 ต.ค. 69
11		10 ต.ค. 69	11 ต.ค. 69
12		17 ต.ค. 69	18 ต.ค. 69
13		24 ต.ค. 69	25 ต.ค. 69
14		31 ต.ค. 69	1 พ.ย. 69
15	พฤศจิกายน	7 พ.ย. 69	8 พ.ย. 69
สอบปลายภาค วันที่ 14 -15 พฤศจิกายน พ.ศ.2569			

วันเรียนแต่ละวิชา	BIS603 Business Data Mgmt. (2 หน่วยกิต)	BIS604 Data Visualization (1 หน่วยกิต)	BIS601 Design Thinking (1 หน่วยกิต)	BIS602 Transformation (2 หน่วยกิต)	BIS608 Corporate Strategy (1 หน่วยกิต)	BIS609 Product Development and Mark. (2 หน่วยกิต)	BIS704 Research for Practitioners (1 หน่วยกิต)	
	(อ.สุรีย์)	(อ.สุรีย์)	(อ.วรรัตน์)	(อ.วรรัตน์)	(อ.วัทญญ)	(อ.วัทญญ)	(อ.ประจำคณะ SIT)	
สัปดาห์	เดือน	เสาร์ 08.00 -11.00	เสาร์ 08.00 -11.00	เสาร์ 12.00 -15.00	เสาร์ 12.00 -15.00	อาทิตย์ 08.00 - 11.00	อาทิตย์ 08.00 - 11.00	อาทิตย์ 12.00 - 15.00
1	กรกฎาคม	25 ก.ค. 69		25 ก.ค. 69		26 ก.ค. 69		26 ก.ค. 69
2	สิงหาคม	1 ส.ค. 69		1 ส.ค. 69		2 ส.ค. 69		2 ส.ค. 69
3		8 ส.ค. 69		8 ส.ค. 69		9 ส.ค. 69		9 ส.ค. 69
4		15 ส.ค. 69		15 ส.ค. 69		16 ส.ค. 69		16 ส.ค. 69
5		22 ส.ค. 69		22 ส.ค. 69		23 ส.ค. 69		23 ส.ค. 69
6		สอบ 29 ส.ค.69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)		สอบ 29 ส.ค.69 (หรือตามผู้สอน กำหนด)		สอบ: 30 ส.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)		สอบ: 30 ส.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)
7	กันยายน	5 ก.ย. 69			5 ก.ย. 69		6 ก.ย. 69	
8		12 ก.ย. 69			12 ก.ย. 69		13 ก.ย.69	
9		19 ก.ย. 69			19 ก.ย. 69		20 ก.ย. 69	
10		26 ก.ย. 69			26 ก.ย. 69		27 ก.ย. 69	
11	ตุลาคม	3 ต.ค. 69			3 ต.ค. 69		4 ต.ค. 69	
12		สอบ: 10 ต.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)			สอบ: 10 ต.ค. 69 หรือตามผู้สอนกำหนด)		สอบ: 11 ต.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)	
13			17 ต.ค. 69		17 ต.ค. 69		18 ต.ค. 69	
14			24 ต.ค. 69		24 ต.ค. 69		25 ต.ค. 69	
15			31 ต.ค. 69		31 ต.ค. 69		1 พ.ย. 69	
16	พฤศจิกายน		7 พ.ย. 69		7 พ.ย. 69		8 พ.ย. 69	
17			14 พ.ย. 69		14 พ.ย. 69		15 พ.ย. 69	
18			สอบ: 21 พ.ย. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)		สอบ: 21 พ.ย. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)		สอบ: 22 พ.ย. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)	