

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.วรัญจน์ กระจุก	BIS601	Design Thinking	1	1	เสาร์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	BIS602	Business Process Management and Transformation	1	2	เสาร์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก
รุ่น 47 - (2/2568)	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	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.วรัญจน์ กระจุก	BIS608	Digital Corporate Strategy	1	1	อาทิตย์	CB2312	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร. วทัญญู สุขเสงี่ยม
	ดร.วทัญญู สุขเสงี่ยม	BIS609	Strategies for Digital Product Development and Marketing	1	2	อาทิตย์	CB2312	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร. วทัญญู สุขเสงี่ยม
รุ่น 45 - (2/2567)	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	BIS623	Business Financial Analysis	1	3	เสาร์	LX 11-4	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.วทัญญู สุขเสงี่ยม
รุ่น 44 - (1/2567)	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	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 ลิขิตชนเศรษฐ์
รุ่น 43 - (2/2566)	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	BIS673/SEA674	AI for Business Workshops	1	3	อาทิตย์	LX 11-4, 11-5	LX (N16) ชั้น 11	ดร. นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วรรณารณ	BIS700	Thesis	1	12	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำทา	-	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 42 - (1/2566)	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	BIS701	Business Information System Project Study	1	6	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำทา	-	อ.ประจำคณะ SIT
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	BIS703	Special Project Study	1	3	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำทา	-	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 41 - (2/2565)	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	BIS704	Research Methodology for Practitioners	1	1	อาทิตย์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	อ.ประจำคณะ SIT
	ดร.วิทิตา จงศุภชัยสิทธิ์	INT610	Decision Support System	1	3	เสาร์	LX 11-5	LX (N16) ชั้น 11	รศ. ดร.นิพนธ์ เจริญกิจการ
รุ่น 40 - (1/2565)	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	INT613	Strategic Digital Transformation	1	3	เสาร์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	รศ.ดร.บวร ปภัสราทร
	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล	INT615	Information Quality Management	1	3	เสาร์	CB2304	CB2 (N17) ชั้น 3	รศ.ดร.วิเชียร ชูติมาสกุล
รุ่น 39 - (2/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	INT670	Database Programming and Administration Workshop	1	3	เสาร์	LX 11-1	LX (N16) ชั้น 11	รศ.ดร.สุรีย์ ฟูนิลกุล
	ผศ. ดร.วรัญจน์ กระจุก	INT671	SMART Networking and Intelligent Infrastructure Workshop	1	1	เสาร์	LX 11-1	LX (N16) ชั้น 11	อ.กิตติพันธุ์ พัวพลเทพ
รุ่น 38 - (1/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	INT675	Java Programming Workshop	1	3	อาทิตย์	LX 11-1	LX (N16) ชั้น 11	อ.พิชญ์ภูมิ ลิ้มวิชานันต์
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วรรณารณ	INT676/SEA670	Cloud Computing Woekshop	1	3	อาทิตย์	LX 11-2	LX (N16) ชั้น 11	ดร.อันฮวา นิลรัตน์ศิริกุล
รุ่น 37 - (2/2563)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณานา	INT501	Fundamental English for Information Technology Students I	2	1	เสาร์	CB2304	CB2 (N17) ชั้น 3	ดร.พัชราภรณ์ ลวินยานนท์
	ดร.วิทิตา จงศุภชัยสิทธิ์	INT502	Fundamental English for Information Technology Students II	1	2	เสาร์	CB2305	CB2 (N17) ชั้น 3	Aj. Vo Duy Thanh
		SEA616	Neural Network and Deep Learning	1	2	เสาร์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ดร.ชัยวิช สง่าเมือง
		SEA617	Natural Language Processing	1	2	อาทิตย์	LX 11-4	LX (N16) ชั้น 11	ดร.นันทพงศ์ เขียนดวงจันทร์

**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
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
วันเสาร์ เริ่มเรียน 25 ก.ค. 2569	1. BIS603 Business Data Management (2 หน่วยกิต) (เรียน 25 ก.ค.- 3 ต.ค.2569/สอบ 10 ต.ค.69 ตามผู้สอนกำหนด) 2. BIS604 Data Visualization (1 หน่วยกิต) (เรียน 17 ต.ค.-14 พ.ย.2569/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. INT671 SMART Networking and Intelligent Infrastructure Workshop (3 หน่วยกิต) 7. SEA616 Neural Network and Deep Learning (2 หน่วยกิต)	1. BIS601 Design Thinking (1 หน่วยกิต) (เรียน 25 ก.ค.- 22 ส.ค.2569/สอบ 29 ส.ค. หรือตามผู้สอนกำหนด) 2. BIS602 Business Process Management and Transformation (2 หน่วยกิต) (เรียน 5 ก.ย. - 14 พ.ย.2569 สอบ 21 พ.ย.หรือตามผู้สอนกำหนด) 3. BIS627 Fintech and Digital Platform (3 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA 4. INT610 Decision Support System (3 หน่วยกิต) 5. INT670 Database Programming Architecture and Administration Workshop (3 หน่วยกิต) 6. INT613 Strategic Digital Transformation (3 หน่วยกิต)	1. INT501 Fundamental English for IT Student I (1 หน่วยกิต) กลุ่ม 1, 2 (เรียน 30 ชม.) เรียน 25/7/2569 - 3/10/2569 สอบตามผู้สอนกำหนด 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
วันอาทิตย์ เริ่มเรียน 26 ก.ค. 2569	1. BIS608 Digital Corporate Strategy (1 หน่วยกิต) เรียน 26 ก.ค. - 23 ส.ค.2569 สอบ 30 ส.ค. หรือตามผู้สอนกำหนด 2. BIS609 Strategies for Digital Product Development and Marketing (2 หน่วยกิต) (เรียน 6 ก.ย. - 15 พ.ย.2569/สอบตามผู้สอนกำหนด) 3. BIS652 Digital Service Provisioning Management (3 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA 4. SEA617 Natural Language Processing (2 หน่วยกิต) เรียน 26/7/2569 - 4/10/2569 สอบกลางภาค 30/8/2569 สอบปลายภาค 11/10/2569 5. INT676/SEA670 Cloud Computing Workshop (3 หน่วยกิต)	1. BIS673/SEA674 AI for Business Workshops (3 หน่วยกิต) 2. BIS704 Research Methodology for Practitioners (1 หน่วยกิต) เรียน 26/7/2569 - 23/8/2569 สอบตามผู้สอนกำหนด วิชาสาขา IT และ SEA 3. INT675 Java Programming Workshop (3 หน่วยกิต)	

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

วัน/เวลา เรียน	08.00-11.00	12.00-15.00	16.00-19.00
กลางภาค วันเสาร์ที่ 12 กันยายน 2569	1. BIS603 Business Data Management (2 หน่วยกิต) 2. BIS604 Data Visualization (1 หน่วยกิต) 3. BIS623 Business Financial Analysis (3 หน่วยกิต)	1. BIS601 Design Thinking (1 หน่วยกิต) 2. BIS602 Business Process Management and Transformation (2 หน่วยกิต) 3. BIS627 Fintech and Digital Platform (3 หน่วยกิต)	1. INT501 Fundamental English for IT Student I กลุ่ม 1, 2 2. INT502 Fundamental English for IT Student II กลุ่ม 1
ปลายภาค วันเสาร์ที่ 14 พฤศจิกายน 2569	4. BIS625 Digital Start-up and Entrepreneurship (3 หน่วยกิต) วิชาสาขา IT และ SEA 5. INT615 Information Quality Management (3 หน่วยกิต) 6. INT671 SMART Networking and Intelligent Infrastructure Workshop (3 หน่วยกิต) 7. SEA616 Neural Network and Deep Learning (2 หน่วยกิต)	วิชาสาขา IT และ SEA 4. INT610 Decision Support System (3 หน่วยกิต) 5. INT670 Database Programming Architecture and Administration Workshop (3 หน่วยกิต) 6. INT613 Strategic Digital Transformation (3 หน่วยกิต)	
วันอาทิตย์ที่ 13 กันยายน 2569	1. BIS608 Digital Corporate Strategy (1 หน่วยกิต) 2. BIS609 Strategies for Digital Product Development and Marketing (2 หน่วยกิต) 3. BIS652 Digital Service Provisioning Management (3 หน่วยกิต)	1. BIS673/SEA674 AI for Business Workshops (3 หน่วยกิต) 2. BIS704 Research Methodology for Practitioners (1 หน่วยกิต)	
วันอาทิตย์ที่ 15 พฤศจิกายน 2569	วิชาสาขา IT และ SEA 4. SEA617 Natural Language Processing (2 หน่วยกิต) 5. INT676/SEA670 Cloud Computing Workshop (3 หน่วยกิต)	วิชาสาขา IT และ SEA 3. INT675 Java Programming Workshop (3 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)	
	สัปดาห์	เดือน	เสาร์ 08.00 -11.00	เสาร์ 08.00 -11.00	เสาร์ 12.00 -15.00	เสาร์ 12.00 -15.00	เสาร์ 12.00 -15.00	เสาร์ 12.00 -15.00
1	กรกฎาคม	25 ก.ค. 69			25 ก.ค. 69			
2	สิงหาคม	1 ส.ค. 69			1 ส.ค. 69			
3		8 ส.ค. 69			8 ส.ค. 69			
4		15 ส.ค. 69			15 ส.ค. 69			
5		22 ส.ค. 69			22 ส.ค. 69			
6		สอบ 29 ส.ค.69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)			สอบ 29 ส.ค.69 (หรือตามผู้สอน กำหนด)			
7	กันยายน	5 ก.ย. 69					5 ก.ย. 69	
8		12 ก.ย. 69					12 ก.ย. 69	
9		19 ก.ย. 69					19 ก.ย. 69	
10		26 ก.ย. 69					26 ก.ย. 69	
11	ตุลาคม	3 ต.ค. 69					3 ต.ค. 69	
12		สอบ: 10 ต.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)					สอบ: 10 ต.ค. 69 หรือตามผู้สอนกำหนด	
13				17 ต.ค. 69			17 ต.ค. 69	
14				24 ต.ค. 69			24 ต.ค. 69	
15				31 ต.ค. 69			31 ต.ค. 69	
16	พฤศจิกายน			7 พ.ย. 69			7 พ.ย. 69	
17				14 พ.ย. 69			14 พ.ย. 69	
18				สอบ: 21 พ.ย. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)			สอบ: 21 พ.ย. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)	

BIS608 Corporate Strategy (1 หน่วยกิต)		BIS609 Product Development and Mark. (2 หน่วยกิต)		BIS704 Research for Practitioners (1 หน่วยกิต)	
สัปดาห์	เดือน	เสาร์ 08.00 - 11.00	อาทิตย์ 08.00 - 11.00	อาทิตย์ 12.00 - 15.00	อาทิตย์ 12.00 - 15.00
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		สอบ: 30 ส.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)			สอบ: 30 ส.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)
7	กันยายน		6 ก.ย. 69		
8			13 ก.ย. 69		
9			20 ก.ย. 69		
10			27 ก.ย. 69		
11	ตุลาคม		4 ต.ค. 69		
12			สอบ: 11 ต.ค. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)		
13			18 ต.ค. 69		
14			25 ต.ค. 69		
15			1 พ.ย. 69		
16	พฤศจิกายน		8 พ.ย. 69		
17			15 พ.ย. 69		
18			สอบ: 22 พ.ย. 69 (หรือตามผู้สอนกำหนด)		