

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ตารางเรียน/ ตารางสอน และ ตารางสอบ รวม หลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ/ สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล ภาคการศึกษา 1/2567

(เปิดภาคเรียนวันเสาร์ที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ.2567)

รุ่น-ภาคที่เข้าศึกษา	อาจารย์ที่ปรึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่ม	หน่วยกิต	วันเรียน	ห้องเรียน	อาคาร/ชั้นที่	อาจารย์ผู้สอน
รุ่น 44 - (1/2567)	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก	BIS601	Business System Analysis and Design	1	3	อาทิตย์	On-site - CB2312	CB2 ชั้น 3	ดร.วิฑิตา จงศุกชัยสิทธิ์
	รศ. ดร.สุรีย์ พูนิลกุล	BIS603	Strategic Marketing Management	1	3	เสาร์	On-site - CB2312	CB2 ชั้น 3	ดร. วัฏญู / อ.ธนิตร์ณ
รุ่น 43 - (2/2566)	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก	BIS604	Business Database Management	1	3	เสาร์	On-site - Training 11-3	LX ชั้น 11	รศ.ดร.สุรีย์ พูนิลกุล
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วราภรณ์	BIS607	Business Financial Analysis	1	3	เสาร์	On-site - CB2305	CB2 ชั้น 3	รศ.ดร.บัณฑิต วรรณภา
รุ่น 42 - (1/2566)	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก	BIS652	Digital Service Provisioning Management	1	3	อาทิตย์	On-site - CB2304	CB2 ชั้น 3	ดร.ไพโรจน์ ลิขิตธนเศรษฐ์
	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	BIS690	Fintech and Digital Platform (วิชาใหม่)	1	3	เสาร์	On-site - CB2305	CB2 ชั้น 3	อ.ณัฐภูมิ อดิรัตน์
รุ่น 41 - (2/2565)	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก	BIS692	Digital Startup and Entrepreneurship (วิชาใหม่)	1	3	เสาร์	On-site - CB2312	CB2 ชั้น 3	ดร.วัฏญู สุขเสงี่ยม
	ดร.วิฑิตา จงศุกชัยสิทธิ์	BIS676	Business Process Management Workshop	1	3	เสาร์	On-site - Training 10-3	LX ชั้น 10	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก
รุ่น 40 - (1/2565)	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก	BIS698	AI for Business Workshops	1	3	อาทิตย์	On-site - Training 11-3	LX ชั้น 11	ผศ. ดร.สายชล / ดร.นิวรรณ
	รศ.ดร.สุรีย์ พูนิลกุล	BIS700	Thesis	1	12	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำหนด	-	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 39 - (2/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	BIS701	Business Information System Project Study	1	6	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำหนด	-	อ.ประจำคณะ SIT
	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก	BIS703	Special Project Study	1	3	ตามอ.ที่ปรึกษา	ตามอ.ที่ปรึกษากำหนด	-	อ.ประจำคณะ SIT
รุ่น 38 - (1/2564)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	INT610	Decision Support System	1	3	เสาร์	On-site - LX 12-1	LX ชั้น 12	รศ. ดร.นิพนธ์ เจริญกิจการ
	ผศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วราภรณ์	INT613	Strategic Digital Transformation	1	3	เสาร์	On-site - CB2305	CB2 ชั้น 3	รศ.ดร.บวร ปัทมสาร
รุ่น 37 - (2/2563)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	INT615	Information Quality Management	1	3	เสาร์	On-site - CB2304	CB2 ชั้น 3	รศ.ดร.วิเชียร สุขติมาสกุล
	ดร.วิฑิตา จงศุกชัยสิทธิ์	INT670	Database Programming and Administration Workshop	1	3	เสาร์	On-site - Training 11-3	LX ชั้น 11	รศ.ดร.สุรีย์ พูนิลกุล
รุ่น 36 - (1/2563)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	INT675	Java Programming Workshop	1	3	อาทิตย์	On-site - Training - 11-5	LX ชั้น 11	อ.พิชญ์ ลิมวชิรานันต์
	รศ.ดร.สุรีย์ พูนิลกุล	INT678	Cloud Computing Workshop	1	3	อาทิตย์	On-site - Training 11-4,11-5	LX ชั้น 11	ดร.อันชวา นิลรัตน์ศิริกุล
รุ่น 35 - (2/2562)	รศ. ดร.บัณฑิต วรรณภา	INT501	Fundamental English for Information Technology Students I	1	1	เสาร์	On-site CB2304	CB2 ชั้น 3	ดร.พัชราภรณ์ ล้วนยานนท์
	ผศ. ดร.วรัตน์ กระจุก	INT502	Fundamental English for Information Technology Students II	1	2	เสาร์	On-site CB2306	CB2 ชั้น 3	Dr. Zhaoyi Pan
		INT693	Introduction to Hypervisor and Mastering Virtualbox/	1	1	อาทิตย์	On-site -Training 11-1, 11-2	LX ชั้น 11	ดร.ศุภย์ ไตรยสรณ์
		INT693	Basic Linux Administration/	2	1	อาทิตย์	On-site -Training 11-1, 11-2	LX ชั้น 11	ดร.ศุภย์ ไตรยสรณ์
		INT693	Wireshark Packet Analysis/	3	1	อาทิตย์	On-site -Training 11-1, 11-2	LX ชั้น 11	ดร.ศุภย์ ไตรยสรณ์
		SED601	Modern Software Engineering Principles /	1	1	อาทิตย์	On-site - Training 11-5	LX ชั้น 11	ดร.โอฬาร โรจนพรพันธุ์
		SED602	Agile Software Development /	1	2	อาทิตย์	On-site - Training 11-5	LX ชั้น 11	ดร.โอฬาร โรจนพรพันธุ์
		SED603	Software Architecture /	1	1	เสาร์	On-site - Training 10-3	LX ชั้น 10	รศ. ดร.วชิรศักดิ์ วานิชชา
		SED610	Programming for Data Science /	1	2	เสาร์	On-site - Training 10-4	LX ชั้น 10	อ.สนธิ์ /อ.กิตติพงศ์
		SED611	Statistics for Data Science /	1	2	เสาร์	On-site - CB2312	CB2 ชั้น 3	รศ. ดร.พรชัย มงคลนาม
		SED612	Data Science Principles /	1	1	เสาร์	On-site - CB2312	CB2 ชั้น 3	รศ. ดร.พรชัย มงคลนาม
		SED630	Neural Network and Deep Learning	1	3	อาทิตย์	On-site - Training 11-5	LX ชั้น 11	ผศ. ดร.สายชล ใจเย็น

ข้อมูลเพิ่มเติม ที่ควรทราบ

- 1.การเรียนเปิดภาคเรียนสัปดาห์แรก วันที่ 27 - 28 กรกฎาคม 2567 ให้มาเรียน On-site ที่มหาวิทยาลัย ตาม วันเวลา ของวิชาที่ลงทะเบียนเรียน และ สัปดาห์ ถัดไป ให้เป็นไปตามที่ตกลงระหว่าง อ.ผู้สอนและนักศึกษา
2. สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนวิชา ในสาขา IT หรือ SED 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. สาขาวิชา ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ/ระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล ภาคการศึกษา 1/2567 (เปิดภาคเรียนวันเสาร์ที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ.2567)

วัน/เวลา เรียน	08.00-11.00	12.00-15.00	16.00-19.00
วันเสาร์ เริ่ม 27 ก.ค. 2567	BIS604 Business Database Management BIS607 Business Financial Analysis BIS676 Business Process Management Workshop BIS692 Digital Startup and Entrepreneurship (วิชาเปิดใหม่) วิชาเลือกของ IT และ SED INT615 Information Quality Management SED612 Data Science Principles SED611 Statistics for Data Science	BIS603 Strategic Marketing Management BIS690 Fintech and Digital Platform วิชาเลือกของ IT และ SED INT670 Database Programming Architecture and Administration Workshop INT610 Decision Support System INT613 Strategic Digital Transformation SED603 Software Architecture SED610 Programming for Data Science	INT501 Fundamental English for IT Student I กลุ่ม 1 INT502 Fundamental English for IT Student II กลุ่ม 1 INT502 Fundamental English for IT Student II กลุ่ม 2
วัน/เวลา เรียน	08.00-11.00	12.00-16.00	16.00-19.00
วันอาทิตย์ เริ่ม 28 ก.ค. 2567	BIS601 Business System Analysis and Design BIS652 Digital Service Provisioning Management วิชาเลือกของ IT และ SED INT678 Cloud Computing Weekshop INT693 Introduction to Hypervisor and Mastering Virtualbox INT693 Basic Linux Administration INT693 Wireshark Packet Analysis SED601 Modern Software Engineering Principles SED602 Agile Software Development	BIS698 AI for Business Workshops วิชาเลือกของ IT และ SED INT675 Java Programming Workshop	วิชาเลือกของ IT และ SED SED630 Neural Network and Deep Learning

ตารางสอบ วท.ม.สาขาวิชา ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ/ระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล ภาคการศึกษาที่ 1/2567

วัน/เวลา สอบ	08.00-10.30	12.00-14.30	15.00-18.00
<p>สอบวันที่ 1 - วันเสาร์</p> <p>กลางภาค 14 ก.ย. 2567</p> <p>ปลายภาค 16 พ.ย. 2567</p>	<p>BIS604 Business Database Management</p> <p>BIS607 Business Financial Analysis</p> <p>BIS676 Business Process Management Workshop</p> <p>BIS692 Digital Startup and Entrepreneurship (วิชาเปิดใหม่)</p> <p>วิชาเลือกของ IT และ SED</p> <p>INT615 Information Quality Management</p> <p>SED612 Data Science Principles</p> <p>SED611 Statistics for Data Science</p>	<p>BIS603 Strategic Marketing Management</p> <p>BIS690 Fintech and Digital Platform</p> <p>วิชาเลือกของ IT และ SED</p> <p>INT670 Database Programming Architecture and Administration Workshop</p> <p>INT610 Decision Support System</p> <p>INT613 Strategic Digital Transformation</p> <p>SED603 Software Architecture</p> <p>SED610 Programming for Data Science</p>	<p>INT501 Fundamental English for IT Student I กลุ่ม 1</p> <p>INT502 Fundamental English for IT Student II กลุ่ม 1</p> <p>INT502 Fundamental English for IT Student II กลุ่ม 2</p>
<p>สอบวันที่ 2 - วันอาทิตย์</p> <p>กลางภาค 15 ก.ย. 2567</p> <p>ปลายภาค 17 พ.ย. 2567</p>	<p>BIS601 Business System Analysis and Design</p> <p>BIS652 Digital Service Provisioning Management</p> <p>วิชาเลือกของ IT และ SED</p> <p>INT678 Cloud Computing Workshop</p> <p>INT693 Introduction to Hypervisor and Mastering Virtualbox</p> <p>INT693 Basic Linux Administration</p> <p>INT693 Wireshark Packet Analysis</p> <p>SED601 Modern Software Engineering Principles</p> <p>SED602 Agile Software Development</p>	<p>BIS698 AI for Business Workshops</p> <p>วิชาเลือกของ IT และ SED</p> <p>INT675 Java Programming Workshop</p>	<p>วิชาเลือกของ IT และ SED</p> <p>SED630 Neural Network and Deep Learning</p>