

**ประกาศ**  
**คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ**  
**เรื่อง การจองวิชาเรียน (ภาคเรียนที่ 1/2569)**

**วท.ม. สาขาวิชาการระบบสารสนเทศอัจฉริยะทางธุรกิจและระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล**  
**(สำหรับนักศึกษา กำลังจะขึ้น เทอม 3 – 4 ในภาค 1/2569)**

(สำหรับวิชาที่จำกัดจำนวนผู้เรียน หากมีผู้จองวิชาเกินจำนวนที่รับจริง หลักสูตรจะใช้วิธี Random ด้วยระบบคอมพิวเตอร์)

1. การจองวิชาเลือก (นักศึกษาต้องวางแผนการลงทะเบียน และจองวิชาที่ต้องการลงทะเบียนเรียนจริงเท่านั้น)  
วัน เวลา ลงวิชาเรียน

**M.Sc. BIS/DBIS: สำหรับนักศึกษารุ่น 40 – 46**

รุ่น	รหัสนักศึกษา	รุ่น	รหัสนักศึกษา
รุ่น 40	65130701901 – 65130701927	รุ่น 41	65130701928 – 65130701941
รุ่น 42	66130701901 – 66130701921	รุ่น 43	66130701922 – 66130701932
รุ่น 44	67130701901 – 67130701929	รุ่น 45	67130701930 - 67130701940
รุ่น 46	68130702101- 68130702112		

หัวข้อ/กิจกรรม	กำหนดการจองวิชา รอบที่ 1	กำหนดการจองวิชา รอบที่ 2 (รอบที่ 2 สำหรับนักศึกษาที่ไม่ได้เข้า ระบบจองวิชา ในรอบที่ 1 หรือ กรณี ยากเปลี่ยนวิชาเรียน)
ระบบจองวิชา URL: <a href="https://elective.sit.kmutt.ac.th/MSC/">https://elective.sit.kmutt.ac.th/MSC/</a> (เข้าระบบ ด้วย account/password คณะฯ)	วันที่ 21 – 22 เมษายน พ.ศ.2569	วันที่ 28 – 29 เมษายน พ.ศ.2569
กำหนดการ เปิดระบบจองวิชา	(เริ่มเวลา 10.00 น. วันที่ 21 เม.ย. ถึง เวลา 16.00 น. ของวันที่ 22 เม.ย. 69)	(เริ่ม เวลา 10.00 น. วันที่ 28 เม.ย. ถึง เวลา 16.00 น. ของวันที่ 29 เม.ย. 69)
ประกาศผลการจองวิชา URL: <a href="https://elective.sit.kmutt.ac.th/MSC/check/">https://elective.sit.kmutt.ac.th/MSC/check/</a>	วันศุกร์ที่ 24 เม.ย. 2569 (เวลา 18.00 น.)	(รอดณะประกาศอีกครั้ง)

**คณะขอสงวนสิทธิ์อาจไม่เปิดสอนในรายวิชาที่มีผู้แจ้งความจำนงไม่ถึง 15 คน**

2. นักศึกษาต้องการลงทะเบียนวิชาต่างสาขาวิชา ที่ไม่สามารถให้จองผ่านระบบ ให้นักศึกษาเขียนคำร้องผ่าน ระบบคำร้องออนไลน์ <https://webapp1.sit.kmutt.ac.th/Petition/>

หมายเหตุ : การลงทะเบียนแต่ละวิชา นักศึกษาวางแผนการลงทะเบียน โดย แต่ละวิชา เวลาเรียน และ เวลาสอบห้ามทับซ้อนตรงกัน

3. นักศึกษาที่มีความประสงค์ลงวิชาเรียนได้ต้องทราบข้อมูลดังนี้

- 3.1 รหัสนักศึกษา และ รหัสผ่าน (Password) ของคณะฯ (ตรวจสอบการใช้งานเพื่อความสะดวกในการจองวิชา)
- 3.2 วิชาเลือกที่เปิดการเรียนการสอน ในภาค 1/2569 (ดูจากตารางเรียน/สอน ของสาขาที่เรียน หรือ หรือสาขาวิชาอื่นๆ)
- 3.3 วัน-เวลา สอนและสอบของแต่ละวิชา
- 3.4 นักศึกษาต้องการลงวิชา ของสาขา IT หรือ สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์เพื่อวิทยาการข้อมูล ให้ดูข่าวประกาศเปิดวิชาของสาขานั้นๆ

4. เงื่อนไขการลงทะเบียน/จองวิชาเรียน **นักศึกษา ต้องลงวิชาบังคับให้ครบก่อนลงวิชาเลือกเท่านั้น**

- นักศึกษา จองวิชาเรียนได้สูงสุด ไม่เกินจำนวน 12 หน่วยกิต
- กรณีมีหน่วยกิตคงเหลือต่ำกว่า 6 หน่วยกิตตลอดหลักสูตร ให้นักศึกษาลงทะเบียนตามจริง ไม่ต้องเขียนใบคำร้อง
- เมื่อนักศึกษาทราบผลการเรียนเฉลี่ย GPA (1/2567) ถ้า GPA ไม่ถึง 3.00 ไม่สามารถลง BIS700 Thesis/ BIS701 Project/ ได้

หมายเหตุ

1. ประกาศผลการเรียน (เกรด) แบบไม่เป็นทางการของภาคการศึกษาที่ 2/2568 ณ วันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2569 ผ่านระบบ NewAcis ของ มจร.: <http://sinfo.kmutt.ac.th/NewAcis/Login.jsf>
2. เปิดเรียนภาคการศึกษา 2/2567 ในวันเสาร์ที่ 25 กรกฎาคม พ.ศ.2569

4.1 วิชาบังคับและวิชาเลือกแต่ละวิชารับนักศึกษาได้จำนวนดังนี้ (และนักศึกษาต้องลงจองวิชาที่ต้องการลงทะเบียนเท่านั้น)

#### วิชาเลือก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่ม	หน่วยกิต/วิชา	จำนวนที่รับ/วิชา
BIS623	Business Financial Analysis	1	3	25
BIS625	Digital Start-up and Entrepreneur	1	3	30
BIS627	Fintech and Digital Platform	1	3	25
BIS652	Digital Service Provisioning Management	1	3	25

#### วิชาบังคับ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่ม	หน่วยกิต/วิชา	จำนวนที่รับ/วิชา
BIS704	Research Methodology for Practitioners	1	1	ไม่จำกัด

นักศึกษา วท.ม.ระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล หรือ ระบบสารสนเทศอัจฉริยะทางธุรกิจ มีความประสงค์อยากจะลงทะเบียน วิชาเลือก ของ หลักสูตร วท.ม.เทคโนโลยีสารสนเทศ (M.Sc. IT): และ วท.ม.วิศวกรรมซอฟต์แวร์เพื่อปัญญาประดิษฐ์ (M.Sc.SEA) ให้นักศึกษา เขียนคำร้องออนไลน์ ที่ลิงก์: <https://webapp1.sit.kmutt.ac.th/Petition/> ภายในวันที่ 29 เมษายน 2569

## วิชา Workshop I - Workshop II

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	หน่วยกิต/วิชา	จำนวนที่รับ/วิชา
BIS673/SEA674*	AI for Business Workshops	1	3	40
INT676/SEA670*	Cloud Computing Workshop	1	3	40
INT670*	Database Programming Architecture and Administration	1	3	40
INT671*	SMART Networking and Intelligent Infrastructure Workshop	1	3	30
INT675*	Java Programming Workshop	1	3	40

หมายเหตุ: วิชา BISxx/SEAxx\*,INT\* เป็นวิชาที่เรียนรวมกันทุกหลักสูตร ทั้ง นศ. IBIS SEA และ IT

อธิบายเพิ่มเติม: วิชา Workshop เป็นวิชาของนักศึกษาที่เลือกเรียน แผน ข / แผน 2 วิชาชีพ ดั่งนั้น

นักศึกษา รหัส 63xx-67xx (แผน ข)	นักศึกษา รหัส 68xx เป็นต้นไป แผนวิชาชีพ
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักศึกษาที่ลงเรียน Workshop วิชาที่ 2 ในภาคการศึกษาที่ 4 จัดทำ IS Report และต้องเสนอหัวข้อ IS Report (ในแบบฟอร์ม บ.1) และนำเสนอหัวข้อกับอาจารย์ผู้สอนวิชา Workshop นั้นๆ</li> <li>2. ส่วนนักศึกษาที่ลงเรียน Workshop (วิชาที่ 1) ภาคการศึกษาที่ 3 ยังไม่ต้องจัดทำ IS Report (Independent Study Report)</li> </ol>	<p>ลงเรียนวิชา Workshop ตามแผนการเรียน 2 วิชาชีพ มี 2รูปแบบ นศ.ตามแผนใดแผนหนึ่ง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แบบที่ 2.1 โครงการศึกษาเฉพาะเรื่อง 6 หน่วยกิต และ สัมมนาเชิงปฏิบัติการ 3 หน่วยกิต</li> <li>- แบบที่ 2.2 โครงการศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 หน่วยกิต และ สัมมนาเชิงปฏิบัติการ 6 หน่วยกิต</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>(นักศึกษา ศึกษาจากโครงสร้างหลักสูตรฯ)</b></p>

### วิชา ปรับพื้นฐานภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษาปริญญาโท คณะ SIT

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	หน่วยกิต/วิชา	จำนวนที่รับ/วิชา
INT501*	Fundamental English for IT Student I มีผลคะแนน TETET ต่ำกว่า 3.5 กลุ่ม 1	1	1	ไม่จำกัด
INT502*	Fundamental English for IT Student II มีผลคะแนน TETET รวม 3.5 –4.0 หรือมีผลเทียบเท่าระดับ B1 ของ CEFR หรือ เคยเรียนวิชาบังคับก่อน INT501 Fundamental English for IT Student I กลุ่ม 1 และ กลุ่ม 2 เรียนเวลาเดียวกัน ต้องจองกลุ่ม 1 ให้เต็มก่อน จึงจะเปิดกลุ่ม 2	1,2	2	ไม่จำกัด

## วิชา Thesis / Project /Special Project Study

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มเรียน	หน่วยกิต/วิชา	จำนวนที่รับ/วิชา
BIS700	Thesis (เทอมแรกในการลงทะเบียน ให้ลงเพียง 3 หน่วยกิต)	1	12	ไม่จำกัด
BIS701	Special Project Study <b>แผน ข (สำหรับ นศ. รหัส 63xx – 67xx) และ แผน วิชาซีพ (รหัส 68xx กำลังขึ้นเทอมที่ 3 ในภาค 1/69)</b> (เทอมแรกในการลงทะเบียนให้ลงเพียง 3 หน่วยกิต) เทอมแรกที่ลงทะเบียน ต้องสอบหัวข้อโครงการ และต้องสอบโครงการขั้นสุดท้ายในการปิดเล่มโครงการ	1	6	ไม่จำกัด
BIS703	Special Project Study <b>แผน ข (สำหรับ นศ. รหัส 63xx – 67xx)</b> นศ. ต้องเคยเรียนผ่านวิชา Workshop 1 มาแล้ว จึงจะลงวิชา SED703 ได้ เทอมแรกที่ลงทะเบียน ต้องสอบหัวข้อโครงการ และต้องสอบโครงการขั้นสุดท้ายในการปิดเล่มโครงการ	1	3	ไม่จำกัด

### 4.2 แผนการเรียน (สำหรับนักศึกษา รหัส 63xx -67xxx) ใช้หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563

#### ตัวอย่างอธิบายและแสดงผลการเรียน

#### แผน ก2 วิทยานิพนธ์

#### วิชา BIS700 Thesis (12 หน่วยกิต)

ลงทะเบียนวิชา BIS700 (ภาคการศึกษาที่ 3) จำนวน 3 หน่วยกิต

ลงทะเบียนวิชา BIS700 (ภาคการศึกษาที่ 4) จำนวน 9 หน่วยกิต (หรือตามการพิจารณาของอ.ที่

#### ปรึกษา)

(นักศึกษาที่เลือกเรียนแผน ก2 วิชาเลือกที่ต้องเลือกเรียน คือ วิชา BIS702)

หมายเหตุ : 1. หัวข้อที่ต้องการศึกษา การพัฒนาหรือการแก้ปัญหาในหน่วยงานที่สนใจ

นศ.ต้องเสนอหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่สนใจทำวิจัย กับ อ.ในคณะฯ เพื่อให้เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ และส่งหัวข้อวิทยานิพนธ์ ในแบบฟอร์ม บ.1 ภายในสัปดาห์ที่ 2 ของการเปิดภาคเรียน 1/2569

2.มีการเขียนและนำเสนอผลงานทางวิชาการ

3.มีเขียนรูปเล่ม สอบหัวข้อวิทยานิพนธ์และสอบขั้นสุดท้ายก่อนจบ

## แผน ข (มี 3 รูปแบบ)

### 1. Project (6 หน่วยกิต)

#### BIS701 Business Information System Project Study

ลงเรียนวิชา BIS701 (ภาคการศึกษาที่ 3)	ลงเรียน จำนวน	3	หน่วยกิต
ลงเรียนวิชา BIS701 (ภาคการศึกษาที่ 4)	ลงเรียน จำนวน	3	หน่วยกิต

หมายเหตุ : 1. หัวข้อที่ต้องการศึกษา การพัฒนาหรือการแก้ปัญหาในหน่วยงานที่สนใจ  
นศ.ต้องเสนอหัวข้อโครงการ (Project) กับ อ.ในคณะฯ เพื่อให้เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา และส่งหัวข้อ  
โครงการ ในแบบฟอร์ม บ.1 ภายในสัปดาห์แรกของการเปิดภาคเรียน 1/2569  
2. มีการเขียนรูปเล่ม การสอบหัวข้อโครงการฯ การสอบขั้นสุดท้ายก่อนจบการศึกษา

### 2. Workshop (6 หน่วยกิต)

ลงวิชาเรียน Workshop 1 (ลงเรียนในภาคการศึกษาที่ 3)	จำนวน	3	หน่วยกิต
ลงเรียนวิชา Workshop 2 (ลงเรียนในภาคการศึกษาที่ 4)	จำนวน	3	หน่วยกิต

หมายเหตุ : 1. หัวข้อที่ต้องการศึกษา การพัฒนาหรือการแก้ปัญหาในหน่วยงานที่สนใจ  
และ ประสานงานและเสนอหัวข้อ กับ คณาจารย์ในคณะฯ เพื่อให้เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา หรือ  
อ.ผู้สอนในวิชา Workshop  
2. ส่งหัวข้อ IS Repot ในแบบ บ.1 หลังจากที อ.ประจำวิชา/อ.ที่ปรึกษาลงนาม และมีการสอบ  
หัวข้อ IS Report และสอบนำเสนองานขั้นสุดท้าย

### 3. Project และ Workshop (6 หน่วยกิต)

ลงเรียนวิชา Workshop 1 (ลงเรียนในภาคการศึกษาที่ 3)	จำนวน	3	หน่วยกิต
ลงเรียนวิชา วิชา BIS703 Special Project Study (ลงภาคการศึกษาที่ 4)	จำนวน	3	หน่วยกิต

### วิชา BIS703 Special Project Study (3 หน่วยกิต)

นักศึกษาที่สามารถลงทะเบียนได้ คือ นักศึกษาที่กำลังจะขึ้นเทอม 4 ในภาคการศึกษาที่ 1/2569 และเคยเรียน Workshop  
มาแล้ว 1 วิชาเท่านั้น

หมายเหตุ 1 : วิชานี้ เป็นการทำให้โครงการเฉพาะเรื่อง 1 เรื่อง (BIS703) โดยไม่มีการเข้าชั้นเรียน ซึ่งนักศึกษาต้อง  
รายงานความก้าวหน้าและเป็นการนัดให้คำปรึกษากับ อ.ที่ปรึกษา โครงการฯ

หมายเหตุ 2 : หัวข้อการทำ โครงการเฉพาะเรื่อง นักศึกษาสามารถเลือกเองได้ดังนี้  
2.1 หัวข้อที่ต้องการศึกษาในโครงการเฉพาะเรื่อง (เนื้อ : ทำ Problem-based Solving โดยใช้ไอที)  
2.2 หัวข้อที่ต้องการศึกษาโครงการเฉพาะเรื่อง การพัฒนาหรือการแก้ปัญหาในหน่วยงาน เรื่องที่นศ.  
สนใจศึกษาหรือ เลือก หัวข้อในเนื้อหาวิชาบังคับ หรือวิชาเลือก หรือวิชา Workshop และ  
ประสานงานกับผู้สอน คณาจารย์ ผู้เชี่ยวชาญตามหัวข้อโครงการเฉพาะเรื่อง ที่นักศึกษาจะทำ  
เพื่อให้เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา

หมายเหตุ 3 : นักศึกษา ต้องทำ รูปเล่มโครงการฯ, ทำ IS Report (เพื่อพิจารณาจบเรียน)

หมายเหตุ 4 : มีการสอบหัวข้อโครงการศึกษาเฉพาะเรื่องและสอบการนำเสนองานขั้นสุดท้าย