



BANGKOK UNIVERSITY GRADUATE SCHOOL

Updated: May 7, 2022

ITD

**MASTER OF SCIENCE
(INFORMATION TECHNOLOGY AND DATA SCIENCE)
(RESEARCH BASED)
(BILINGUAL PROGRAM)**

**DEGREE PLAN
FOR GRADUATE STUDENT
2022 ENTRANTS**

วิชาในหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล
(Information Technology and data science)

รายวิชาในหลักสูตร: ศึกษาโดยการทำวิจัยเป็นหลัก (Research-based)

หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน (ไม่นับหน่วยกิต)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทศว. 161	ระเบียบวิธีการวิจัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล	-
ITD 161	Research Methodology in Information Technology and Data Science	-
ทศว. 162	สัมมนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล	-
ITD 162	Seminars in Information Technology and Data Science	-

วิทยานิพนธ์ (36 หน่วยกิต)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทศว. 600	วิทยานิพนธ์	36
ITD 600	Thesis	

BANGKOK UNIVERSITY

Program of Study

ITD (Information Technology and data science)

1st Semester 2022 Entrants

First Year

First Semester (1/2022: Aug. – Dec., 2022)

Section 7501

Course Code	Course Title	Credits
ทศว. 161 ITD 161	ระเบียบวิธีการวิจัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล Research Methodology in Information Technology and Data Science	-
ทศว. 600 ITD 600	วิทยานิพนธ์ Thesis	9
Total		9

Second Semester (2/2022: Jan. – May, 2023)

Section 7501

Course Code	Course Title	Credits
ทศว. 162 ITD 162	สัมมนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล Seminars in Information Technology and Data Science	-
ทศว. 600 ITD 600	วิทยานิพนธ์ Thesis	9
Total		9

Second Year

First Semester (1/2023: Aug. – Dec., 2023)

Section 7501

Course Code	Course Title	Credits
ทศว. 600 ITD 600	วิทยานิพนธ์ Thesis	9
Total		9

Second Semester (2/2023: Jan. – May, 2024)

Section 7501

Course Code	Course Title	Credits
ทศว. 600 ITD 600	วิทยานิพนธ์ Thesis	9
Total		9

Note:

For Thesis Program / Research Based)

Thesis	36	credits
Total	36	credits

บันทึกผลการศึกษานักศึกษา

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล
(Information Technology and data science)

Preliminary Courses	S	U	Exempted	Semester/ Academic Year
ทศว. 161 ระเบียบวิธีการวิจัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและ วิทยาการข้อมูล ITD 161 Research Methodology in Information Technology and Data Science				
ทศว. 162 สัมมนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการ ข้อมูล ITD 162 Seminars in Information Technology and Data Science				

บันทึกการทำวิทยานิพนธ์

ชื่อวิทยานิพนธ์
(ภาษาไทย)
.....

ชื่อวิทยานิพนธ์
(ภาษาอังกฤษ)
.....

อาจารย์ที่ปรึกษา
.....

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม
.....

บันทึกการทำวิทยานิพนธ์

ภาค/ ปีการศึกษา	ครั้งที่	จำนวน หน่วยกิต	วันที่สอบป้องกัน เค้าโครงวิทยานิพนธ์	วันที่สอบ วิทยานิพนธ์
	1	9		
	รวม	36		

ชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ :

วันที่ส่งวิทยานิพนธ์/...../.....

ภาค/ ปีการศึกษา	ครั้งที่	จำนวน หน่วยกิต	วันที่สอบป้องกัน เค้าโครงวิทยานิพนธ์	วันที่สอบ วิทยานิพนธ์
		1		
		1		
		1		
		1		
		1		
		1		

หมายเหตุ นักศึกษาที่ไม่ได้ลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ และไม่ได้ลงทะเบียนเรียนลักษณะวิชาอื่นในภาคการศึกษาปกติ ต้องเสียค่าธรรมเนียมเพื่อรักษาสถานภาพการเป็นนักศึกษาทุกภาคเป็นจำนวนเท่ากับ 1 หน่วยกิต วิทยานิพนธ์ จนกว่าจะส่งมอบวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์