

ที่ อว ๖๗.๓๙/ ๑๗๐



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญาตรี	เลขที่ 103/17
วันที่	
ตท.	

คณะวิทยาการการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
๙๙ หมู่ ๑๘ ต.คลองหนึ่ง
อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี ๑๒๑๒๐

พ.ศ. กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรปริญญาโทออนไลน์

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญาตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) แผ่นพับประชาสัมพันธ์หลักสูตร จำนวน ๑ ชุด
๒) เอกสารโครงสร้างหลักสูตร จำนวน ๑ ชุด

ด้วย คณะวิทยาการการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมกับบริษัท สกิลเลน เอดูเคชัน จำกัด ได้มีความร่วมมือกันเปิดหลักสูตรปริญญาโทออนไลน์ (TUXSA) หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้ (หลักสูตรการจัดการศึกษาทางไกล/หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๕) โดยหลักสูตรฯ ดังกล่าวส่งเสริมให้เกิดการสร้างนวัตกรรมการเรียนรู้ในสถานศึกษาและองค์กร ในรูปแบบเรียนออนไลน์ได้ทุกที่ ทุกเวลา ซึ่งหลักสูตรฯ ดังกล่าวได้ผ่านการรับทราบให้ความเห็นชอบในหลักสูตรจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) รวมถึงได้รับการรับรองคุณวุฒิของผู้สำเร็จการศึกษาจากสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) และสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา (ก.ค.ศ.) แล้ว

ในการนี้ คณะวิทยาการการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จึงขอความอนุเคราะห์จากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญาตรี ในการประชาสัมพันธ์หลักสูตรปริญญาโทออนไลน์ดังกล่าว แก่ผู้สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ข้างต้น ให้กับครูของโรงเรียนในเครือข่ายของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญาตรี โดยผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเรียนได้ที่ลิงก์ <https://www.skilllane.com/academic/tuxsa/learninginnovation>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรดังกล่าว และขอขอบพระคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิศร จันทร์สุข)
คณบดีคณะวิทยาการการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์

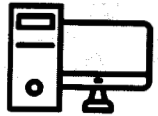
ผู้ประสานงาน : นางสาวปิยนดา พุทธิรัตน์

โทร. : ๐๒-๕๖๔-๔๔๔๐ - ๗๙ ต่อ ๖๗๕๕

อีเมล : academic_medonline@tsed.tu.ac.th

เส้นทางมุ่งสู่ปริญญาโท

1



เรียนออนไลน์ที่
www.skilllane.com/academic/tuxsa

2



สอบออนไลน์
เพื่อเก็บหน่วยกิต

3



ลงทะเบียน
สอบประมวลความรู้
(Comprehensive
Examination)

4



ยื่นสมัครเป็นนักศึกษา

5



เรียนออนไลน์
ครบ30หน่วยกิต
ด้วยคะแนนเฉลี่ยสะสม
ไม่ต่ำกว่า3.00 ผ่านIS
และผลสอบวัดระดับ
ภาษาอังกฤษ
ผ่านตามเกณฑ์

6



จบการศึกษา
เป็นมหาบัณฑิต
มหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์



รายวิชาในหลักสูตร

กลุ่มวิชาทางหลักสูตรและการสอน (Curriculum & Pedagogy)

- ศาสตร์และศิลป์ของการสอน
- การประเมินทางการเรียนรู้
- การพัฒนาหลักสูตร
- เส้นทางสู่การจัดการศึกษาแบบเรียนรวม
- วิธีการร่วมสมัยในการจัดการเรียนการสอน
- การวิจัยทางการศึกษา

กลุ่มวิชาทางเทคโนโลยีการเรียนรู้ (Learning Technology)

- นวัตกรรมการเรียนรู้ เทคโนโลยี และสังคม
- เทคโนโลยีการเรียนรู้ขั้นสูง
- สื่อและเทคโนโลยี
- เครื่องมือสื่อสารเพื่อนวัตกรรมการเรียนรู้
- เทคโนโลยีการเรียนรู้และปัญญาประดิษฐ์
- การออกแบบเสียงดิจิทัล
- การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน
- การออกแบบเกมดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้
- เทคโนโลยีโลกเสมือนเพื่อการเรียนรู้

กลุ่มวิชาทางภาวะผู้นำและสังคม (Leadership and Society)

- ภาวะการนำ การขับเคลื่อนและการเปลี่ยนแปลงสังคม
- เพศวิถี เพศภาวะ และการศึกษา
- การสร้างการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษาและการเรียนรู้
- การวิเคราะห์นโยบายสำหรับผู้นำทางการศึกษา
- การศึกษาเชิงวิพากษ์
- การน้อมเพาะวัฒนธรรมการเรียนรู้

กลุ่มการออกแบบและการจัดกระบวนการเรียนรู้ (Learning Design and Facilitation)

- หลักการพื้นฐานในการออกแบบและการอำนวยความสะดวกกระบวนการเรียนรู้
- การสื่อสารด้วยหัวใจ
- ศิลปะเพื่อการเติบโต

หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้

คณะวิทยาการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

สร้างสังคมแห่งการเคารพ
และเรียนรู้ร่วมกัน



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
THAMMASAT UNIVERSITY

TUXSA



เลือกผลสำเร็จทางการเรียนรู้ ที่เหมาะสมกับตัวคุณ

รูปแบบที่ 1
"เตรียมเพื่อรู้"
เรียนรายวิชาตามใจ
ใจ/เลือกหน่วยกิต
เรียนตามอัธยาศัย
เพื่อวางแผนก้าวหน้าที่ขอรับ

รูปแบบที่ 2
"ศูนย์การเรียนรู้แบบบูรณาการ"
เรียนรายวิชาตามใจ
ใจ/เลือกหน่วยกิต
เรียนตามอัธยาศัย
เพื่อวางแผนก้าวหน้าที่ขอรับ

รูปแบบที่ 3
"ศูนย์เกียรตินิยมบัณฑิต"
เรียนรายวิชาตามใจ
ใจ/เลือกหน่วยกิต
เรียนตามอัธยาศัย
เพื่อวางแผนก้าวหน้าที่ขอรับ

รูปแบบที่ 4
"ศูนย์เรียนรู้"
เรียนรวม 30 หน่วยกิต
ผ่านข้อสอบวัดความรู้ (COMPREHENSIVE EXAM) ของ ON-CAMPUS
ผ่านข้อสอบการศึกษาระดับบัณฑิต
ผ่านข้อสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ
มีความรู้ภาษาอังกฤษในระดับปริญญาตรี
ผ่านเกณฑ์การรับบัณฑิตของมหาวิทยาลัย

ศาสตร์ความเชี่ยวชาญ ของหลักสูตรทั้ง 4 ด้าน

1. หลักสูตรและการสอน (Curriculum & Pedagogy) สามารถออกแบบการจัดการเรียนการสอน ที่สร้างสรรค์ มีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมายที่หลากหลาย
2. เทคโนโลยีการเรียนรู้ (Learning Technology) สามารถเรียนรู้และประยุกต์เทคโนโลยีทางการศึกษา เพื่อสร้างสรรค์สื่อเพื่อการเรียนรู้ที่เป็นประโยชน์กับผู้เรียน
3. ภาวะผู้นำและสังคม (Leadership and Society) มีความสมดุลของความเป็นมนุษย์ทั้งภายนอกและภายใน มีภาวะการนำและภาวะการนำร่วมเพื่อประโยชน์ส่วนรวมสร้างการเรียนรู้ในชุมชน
4. การออกแบบและการจัดกระบวนการเรียนรู้ (Learning Design and Facilitation) ตระหนักในคุณภาพภายในของตนเองในฐานะผู้จัดการกระบวนการเรียนรู้ สามารถออกแบบและจัดกระบวนการเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

โครงสร้างหลักสูตร

1. หมวดวิชาบังคับ 7.5 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเลือก 22.5 หน่วยกิต
3. การค้นคว้าอิสระ 6 หน่วยกิต*

*เปิดเฉพาะแผน ข

ค่าใช้จ่าย

ค่าเรียนรายวิชา (ไม่เก็บหน่วยกิต)	30,000	บาท
ค่าสอบเพื่อเก็บหน่วยกิต	60,000	บาท
ค่าสอบประมวลความรู้ (ต่อครั้ง)	5,000	บาท
ค่าสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา (ต่อครั้ง)	500	บาท
ค่าลงทะเบียนการค้นคว้าอิสระ (IS) (6 หน่วยกิต)	48,000	บาท
ค่าธรรมเนียมพิเศษ* (ต่อเทอม)	5,000	บาท
ค่าธรรมเนียมการศึกษา* (ต่อเทอม)	9,210	บาท
*หลังจากขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตแล้ว		
===== รวมทั้งหมด =====	157,710	บาท**

**ค่าใช้จ่ายอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
**กรณีใช้เวลาเรียนในรูปแบบนักศึกษาระดับบัณฑิตมากกว่า 1 เทอม อาจมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม
**ค่าใช้จ่ายนี้ยังไม่รวมค่าธรรมเนียมอื่นๆ ตามประกาศของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (หลังจากขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)

เงื่อนไขในการสมัคร เป็นนักศึกษาหลักสูตรปริญญาโท

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี โดยไม่จำกัดสาขาจากสถาบันการศึกษาในประเทศหรือต่างประเทศ ที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ
- สอบผ่านลักษณะวิชาบังคับทุกวิชาและวิชาเลือก ในหลักสูตรรวมกัน ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต และทุกวิชา มีผลคะแนนในระดับ C ขึ้นไป โดยได้คะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่น้อยกว่า 3.00 ผ่านอินเทอร์เน็ต (TUXSA)
- เป็นผู้ที่มิใช่คุณสมบัติทั่วไปและไม่มีลักษณะต้องห้าม ตามข้อ 22 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561
- ผู้เข้าศึกษาต้องสอบผ่านประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) ให้ได้ระดับ P (ผ่าน) และเรียงลำดับคะแนน เพื่อคัดเลือกเข้าศึกษา

หลักสูตรออนไลน์: ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา Learning Innovation

ปริญญา: M.Ed. (Learning Innovation)

โครงสร้างหลักสูตร

รายวิชา : 30 หน่วยกิต ประกอบด้วย

วิชาบังคับ : 7.5 หน่วยกิต

วิชาเลือก : 22.5 หน่วยกิต

การค้นคว้าอิสระ (Independent Study) : 6 หน่วยกิต

List of Courses

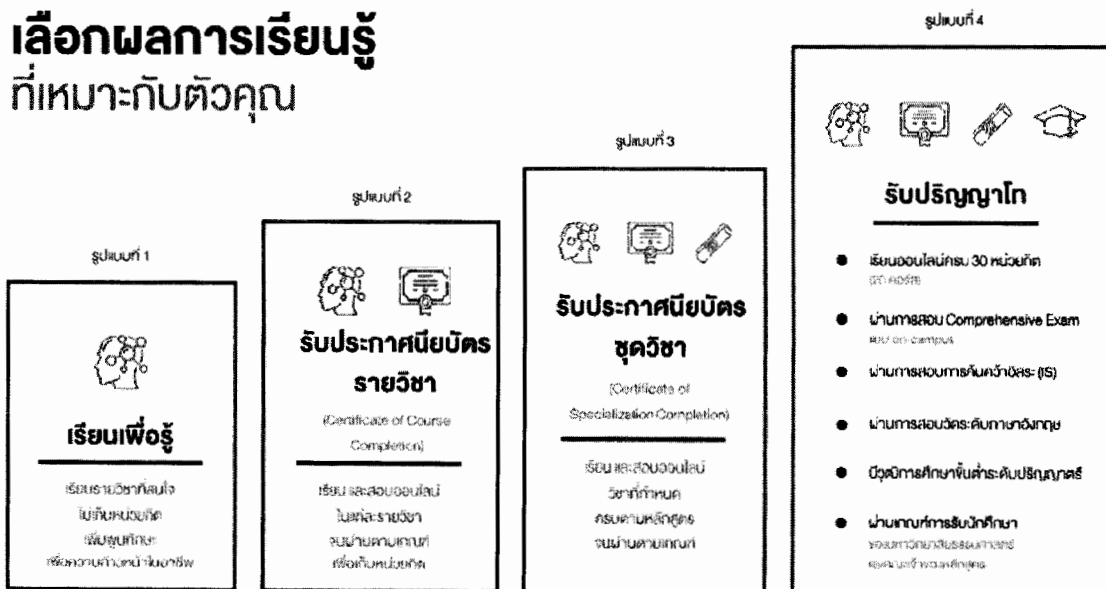
C = Core Course (วิชาบังคับ) E = Elective Course (วิชาเลือก)

วิชาละ 1.5 หน่วยกิต

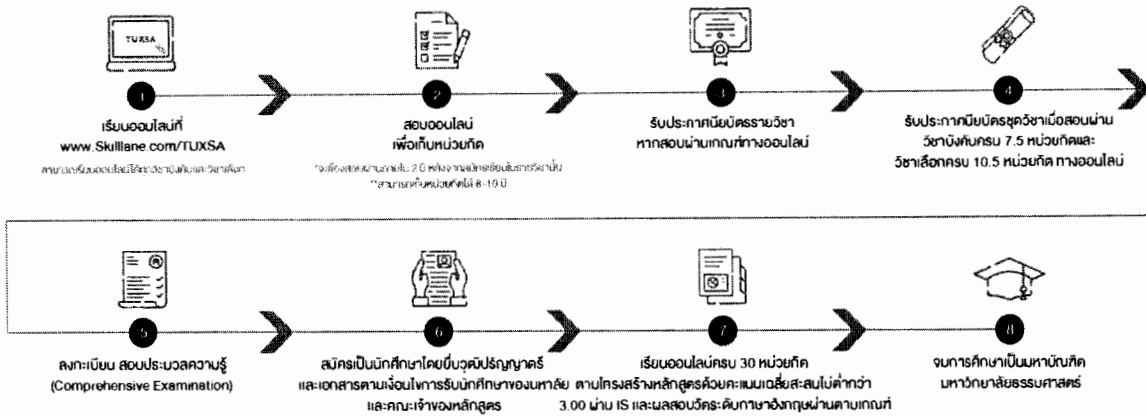
หลักสูตรออนไลน์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขา Learning Innovation M.Ed. (Learning Innovation)	
กลุ่มแรก (กันยายน 2566 – มีนาคม 2567)	
1	ศาสตร์และศิลป์ของการสอน (Art & Science of Teaching) (C)
2	นวัตกรรมการเรียนรู้ เทคโนโลยี และสังคม (Learning Innovation, Technology, and Society) (C)
3	ภาวะการนำ การขับเคลื่อนและการเปลี่ยนแปลงสังคม (Leadership, Social Movement and Change) (C)
4	หลักการพื้นฐานในการออกแบบและการอำนวยความสะดวกการเรียนรู้ (Principles of Learning Design and Facilitation) (C)
5	การวิจัยทางการศึกษา (Educational Research) (C)
6	สื่อและเทคโนโลยี (Media and Technology) (E)
7	การประเมินทางการเรียนรู้ (Learning Assessment) (E)
8	การพัฒนาหลักสูตร (Curriculum Development) (E)
9	เทคโนโลยีการเรียนรู้ขั้นสูง (Advanced Learning Technology) (E)
10	เครื่องมือสื่อสารเพื่อนวัตกรรมเรียนรู้ (Communication Tools for Innovative Learning) (E)
11	การสร้างการเปลี่ยนแปลงทางการศึกษาและการเรียนรู้ (Learning and Educational Changes) (E)
12	การสื่อสารด้วยหัวใจ (Empathic Communication) (E)
กลุ่มสอง (เมษายน 2567 – ตุลาคม 2567)	
13	เส้นทางสู่การจัดการศึกษาแบบรวม (Pathways to Inclusive Education) (E)
14	เทคโนโลยีการเรียนรู้และปัญญาประดิษฐ์ (Learning Technology and Artificial Intelligence) (E)

15	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน (Web Application Development) (E)
16	เทคโนโลยีโลกเสมือนเพื่อการเรียนรู้ (Reality Technology for Learning) (E)
17	เพศวิถี เพศภาวะ และการศึกษา (Sexuality, Gender, and Education) (E)
18	การวิเคราะห์นโยบายสำหรับผู้นำทางการศึกษา (Policy Analysis for Educational Leaders) (E)
กลุ่มสาม (พฤศจิกายน 2567 – พฤษภาคม 2568)	
19	การศึกษาเชิงวิพากษ์ (Critical education) (E)
20	การบ่มเพาะวัฒนธรรมการเรียนรู้ (Fostering a Culture of Learning) (E)
21	วิธีการร่วมสมัยในการจัดการเรียนการสอน (Contemporary Approaches to Teaching and Learning) (E)
22	การออกแบบเสียงดิจิทัล (Digital Sound Design) (E)
23	การออกแบบเกมดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ (Digital Game Design for Learning) (E)
24	ศิลปะเพื่อการเติบโต (Art for Growth) (E)

เลือกผลการเรียนรู้ ที่เหมาะสมกับตัวคุณ



เส้นทางมุ่งสู่ปริญญาโท



ค่าใช้จ่ายทั้งหมด*
(โดยประมาณ)

รายการ	ค่าใช้จ่าย/คอร์ส	ค่าใช้จ่ายรวม
ค่าเรียนรายวิชา (ไม่เก็บหน่วยกิต)	1,500 บาท	30,000 บาท (30 หน่วยกิต)
ค่าสอบเพื่อเก็บหน่วยกิต	3,000 บาท	60,000 บาท (30 หน่วยกิต)
ค่าสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) (ต่อครั้ง)		5,000 บาท
ค่าสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา (ต่อครั้ง)		500 บาท
ค่าลงทะเบียน Independent Study (IS)** (6 หน่วยกิต)		48,000 บาท (หน่วยกิตละ 8,000 บาท)
ค่าธรรมเนียมพิเศษ (หลังจากขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรีแล้ว)*** (ต่อเทอม)		5,000 บาท
ค่าธรรมเนียมการศึกษา (หลังจากขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรีแล้ว)*** (ต่อเทอม)		9,210 บาท
รวมทั้งหมด		157,710 บาท****

หมายเหตุ

*ค่าใช้จ่ายอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

**การลงทะเบียน IS ต้องสอบผ่านภายใน 5 ปี โดยนักศึกษาสามารถเลือกลงทะเบียน IS ทั้งหมด 6 หน่วยกิตภายใน 1 เทอม หรือเลือกลงทะเบียน IS โดยแบ่งเป็น 2 เทอม 3 หน่วยกิต

***กรณีใช้เวลาร่วมในรัฐแบบนักศึกษาระดับปริญญาตรีมากกว่า 1 เทอม อาจมีค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น

****ค่าใช้จ่ายนี้ยังไม่รวมค่าธรรมเนียมอื่นๆ (หลังจากขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์) ตามประกาศของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

เงื่อนไขการสอบรายวิชา และการได้รับประกาศนียบัตรรายวิชา (Certificate of Course Completion)

- 1) สอบผ่านออนไลน์รายวิชาได้ผลการศึกษาระดับ D ขึ้นไป จึงจะเก็บหน่วยกิตได้
- 2) สอบผ่านออนไลน์รายวิชาได้ผลการศึกษาระดับ D ขึ้นไป จึงจะได้รับประกาศนียบัตรรายวิชา

เงื่อนไขการได้รับประกาศนียบัตรชุดวิชา (Certificate of Specialization Completion)

เก็บหน่วยกิตวิชาบังคับครบ 7.5 หน่วยกิต และวิชาเลือกครบ 10.5 หน่วยกิต

เงื่อนไขการสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination)

- 1) ผู้เรียนเก็บหน่วยกิตวิชาบังคับครบ 7.5 หน่วยกิต และวิชาเลือกครบ 10.5 หน่วยกิต และทุกวิชามีผลคะแนนในระดับ C ขึ้นไป โดยได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.00
- 2) ผู้เรียนสามารถเก็บผลการสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) ได้ 5 ปีนับจากวันที่สอบผ่าน

เงื่อนไขในการสมัครเป็นนักศึกษาหลักสูตร Learning Innovation

- 1) เรียนวิชาบังคับครบ 7.5 หน่วยกิต และวิชาเลือกครบ 10.5 หน่วยกิต ทุกวิชามีผลคะแนนในระดับ C ขึ้นไป โดยได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.00
- 2) ผู้เข้าศึกษาต้องสอบผ่านประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) ให้ได้ระดับ P (ผ่าน) และเรียงลำดับคะแนนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาตามจำนวนที่กำหนดไว้ในแต่ละปี
- 3) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี โดยไม่จำกัดสาขาจากสถาบันการศึกษา ในประเทศหรือต่างประเทศที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ
- 4) เป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไปเป็นไปตามแห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์ว่าด้วยการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 และไปมีลักษณะต้องห้ามตามข้อ 22
- 5) เงื่อนไขอื่นๆ ให้เป็นไปตามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ของมหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์ และ/หรือคณะวิทยาการวิจัยและศึกษาศาสตร์

เงื่อนไขการโอนผลการศึกษาจากระบบ TUXSA มาสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

- 1) เมื่อผู้เรียนขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ผู้เรียนจะต้องทำการโอนผลการศึกษารายวิชา บังคับและวิชาเลือก (เฉพาะรายวิชาที่ได้ผลการศึกษาดังแต่ระดับ C ขึ้นไป) บนระบบ TUXSA เข้าสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษา
- 2) เมื่อผู้เรียนขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ผู้เรียนสามารถเลือกวิชาเลือก (เฉพาะรายวิชาที่ได้ผลการศึกษาดังแต่ระดับ C ขึ้นไป) บนระบบ TUXSA เพื่อโอนเข้าสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษาได้
- 3) นักศึกษาที่ประสงค์จะโอนผลการศึกษาเพิ่มเติมทั้งวิชาบังคับหรือวิชาเลือก (เฉพาะรายวิชาที่ได้ผลการศึกษาดังแต่ระดับ C ขึ้นไป) มาสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สามารถแจ้งความจำนงให้แก่มหาวิทยาลัยตามรอบและวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- 4) รายวิชาที่ได้โอนผลการศึกษาเข้าสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษาจะไม่สามารถโอนซ้ำเพื่อเปลี่ยนแปลงผลการศึกษาได้อีก
- 5) นักศึกษาจะสามารถโอนผลการศึกษาได้โดยไม่จำกัดจำนวนหน่วยกิต

เงื่อนไขการทำ Independent Study (IS)

- 1) สอบผ่าน (ระดับ C ขึ้นไป) วิชาบังคับครบ 7.5 หน่วยกิต และวิชาเลือกครบ 10.5 หน่วยกิต โดยได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00
- 2) ได้ค่าระดับ P (ผ่าน) ในการสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination)
- 3) นักศึกษาสามารถทำการค้นคว้าอิสระเป็นภาษาไทย หรือภาษาอังกฤษ
- 4) หลังจากจดทะเบียนวิชาการค้นคว้าอิสระแล้ว นักศึกษาต้องเสนอเค้าโครงการค้นคว้าอิสระ เพื่อให้คณะวิทยาการ เรียนรู้และศึกษาศาสตร์แต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระและกรรมการค้นคว้าอิสระ อย่างน้อย 2 ท่าน ซึ่งจะให้คำแนะนำนักศึกษา รวมทั้งกรรมการสอบเค้าโครงการค้นคว้าอิสระ และกรรมการสอบ ค้นคว้าอิสระ คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ และกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระ ให้เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม
- 5) การดำเนินการและการสอบการค้นคว้าอิสระให้เป็นไปตามข้อบังคับ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 และระเบียบ มธ. ว่าด้วยวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์และการค้นคว้าอิสระ พ.ศ.2559

เงื่อนไขการจบหลักสูตร Learning Innovation

- 1) ได้ศึกษาลักษณะวิชาต่าง ๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตร และมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต
- 2) ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- 3) ได้ค่าระดับ P (ผ่าน) ในการสอบภาษาต่างประเทศ ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือศึกษาและสอบผ่านวิชา มธ.005 ภาษาอังกฤษ 1 และวิชา มธ.006 ภาษาอังกฤษ 2
- 4) สอบผ่านการสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination)
- 5) เสนอรายงานการค้นคว้าอิสระและสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการที่คณะแต่งตั้ง และต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้
- 6) ต้องได้ระดับ S (ใช้ได้) ในการสอบวิชาการค้นคว้าอิสระและนำส่งรายงานการค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ ตามประกาศมหาวิทยาลัยว่าด้วยวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ
- 7) รายงานการค้นคว้าอิสระหรือส่วนหนึ่งของรายงานการค้นคว้าอิสระต้องได้รับการเผยแพร่ในลักษณะใดลักษณะหนึ่งที่สืบค้นได้ หรือมีผลงานนวัตกรรมการศึกษา ด้านนวัตกรรมการศึกษา 1 ผลงาน พร้อม รายงานประกอบ
- 8) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่น ๆ ที่คณะและมหาวิทยาลัยกำหนด
- 9) ชำระหนี้สินทั้งหมดต่อมหาวิทยาลัยครบถ้วนแล้ว

เงื่อนไขการ Regrade ในระบบ TUXSA

- 1) การ Regrade จะดำเนินการได้เฉพาะในระบบ TUXSA ก่อนทำการโอนผลการศึกษามาสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษาเท่านั้น หลังจากนักศึกษาได้โอนผลการศึกษามาสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษาแล้วจะไม่สามารถ Regrade รายวิชานั้น ๆ บนระบบ (Transcript) ของนักศึกษาได้
- 2) ผู้เรียนสามารถ Regrade ได้กรณีที่สอบได้ผลการศึกษาระดับต่ำกว่า B เท่านั้น
- 3) เมื่อผู้เรียนทำการ Regrade ระบบจะทำการยกเลิกผลการศึกษาก่อนหน้านั้นโดยทันที และเมื่อการ Regrade สิ้นสุด ระบบ TUXSA จะบันทึกผลการศึกษาใหม่ที่แทนที่ผลการศึกษาเดิม
- 4) ในกรณีที่ผู้เรียนทำการ Regrade ผู้เรียนจะต้องชำระเงินค่าเรียนและค่าสอบใหม่อีกครั้ง
- 5) เมื่อผู้เรียนทำการ Regrade จะต้องทำการสอบวิชานั้น ๆ เพื่อเก็บหน่วยกิตให้เสร็จสิ้นภายในเวลา 2 ปี นับจากวันที่ลงทะเบียน

- 6) ในภายหน้า หากมีการปิดการสอนในรายวิชาต่างๆ ผู้เรียนที่มีความประสงค์จะ Regrade จะต้องทำการลงทะเบียน และทำการสอบวิชานั้น ๆ เพื่อเก็บหน่วยกิตให้เสร็จสิ้น ก่อนที่รายวิชานั้นๆ จะปิดการสอน
- 7) รายวิชาที่ได้โอนผลการศึกษาเข้าสู่ระบบ (Transcript) ของนักศึกษาแล้วจะไม่สามารถ Regrade ได้อีก

เงื่อนไขอื่นๆ

- 1) เมื่อผู้เรียนลงทะเบียนเรียนในระบบ TUXSA แล้ว จะต้องทำการสอบวิชานั้น ๆ เพื่อเก็บหน่วยกิตให้เสร็จสิ้นภายในเวลา 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ลงทะเบียน
- 2) นักศึกษาสามารถเก็บหน่วยกิตวิชาเลือกได้ 10 ปี และ วิชาบังคับได้ 8 ปี เพื่อโอนเข้าสู่ระบบนักศึกษางองมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- 3) เมื่อผู้เรียนมีสถานะเป็นนักศึกษาแล้วจะต้องทำตามเงื่อนไขเพื่อให้สำเร็จการศึกษาภายใน 10 ภาคการศึกษา (5 ปี) นับจากวันที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.SkillLane.com/Tuxsa, Facebook Page: TUXSA official, Line : @TUXSA, ขอนึงคัมภีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 (ที่บ่), ขอนึงคัมภีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2564 (ที่บ่), ระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ พ.ศ. 2559 (ที่บ่) และประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เรื่อง การสอนภาษาต่างประเทศสำหรับการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2562 (ที่บ่)

ฉบับวันที่ 25 กันยายน 2566

รายละเอียดใบเอกสารนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลักสูตรนี้ผ่านการรับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สพ.อว.) และได้รับการรับรองคุณวุฒิของผู้สำเร็จการศึกษาจากทั้งสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (สำนักงาน ก.พ.) และสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา (สำนักงาน ก.ค.ศ.) เรียบร้อยแล้ว