

วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

สำหรับนักศึกษาปริญญาโท

สำหรับแผน ข

ลำดับ	ขั้นตอนการดำเนินงาน	ลงทะเบียนการค้นคว้าอิสระ 1-2	
		ภาค 2/65	ภาค 1/66
1	นักศึกษาเสนอขออนุมัติหัวข้อวิทยานิพนธ์ เพื่อขออนุมัติ	ภายใน 31 ม.ค. 66	
2	<p>นักศึกษาแสดงความจำนงในการขอสอบ โดยดำเนินการดังนี้ ส่งไฟล์งานวิจัยบทที่ 1-3 (ไฟล์ PDF.) เข้าระบบป้องกันการคัดลอก IS/Thesis (TU e-Thesis) และ Turnitin เพื่อตรวจสอบการคัดลอกเอกสารที่ต้องนำส่งเจ้าหน้าที่วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษา ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) กรอกแบบฟอร์มขอสอบ โดย อ.ที่ปรึกษาผลงานรับรอง</li> <li>2) ส่งพิมพ์ต้นฉบับวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ จากระบบ TU e-Thesis พร้อมเข้าเล่มกระดาษให้เรียบร้อย เพื่อใช้ในการสอบจำนวน 3 ฉบับ</li> <li>3) รายงานผลการตรวจวิทยานิพนธ์ ส่งพิมพ์จากระบบ TU e-Thesis ที่มีหมายเลขอ้างอิง (Ref. number) และรายงานผลการตรวจสอบจาก Turnitin</li> </ol> <p><b>** กรณีที่ไม่ได้แจ้งขอสอบภายในวันที่กำหนด สามารถดำเนินการขอลอนรายวิชา โดยวิชาที่ขอลอนบันทึกอักษร W (www.reg.tu.ac.th) ภายในวันที่ 25 มกราคม - 19 มีนาคม 2566</b></p>	ภายใน 20 มี.ค. 66	
3	ช่วงสอบการค้นคว้าอิสระ 1	วันที่ 1 - 10 เม.ย. 66	
4	<p>นักศึกษาแสดงความจำนงในการขอสอบ โดยดำเนินการดังนี้ นักศึกษาส่งไฟล์งานวิจัยบทที่ 1-5 (ไฟล์ PDF.) เข้าระบบป้องกันการคัดลอก IS/Thesis (TU e-Thesis) และ และ Turnitin เพื่อตรวจสอบการคัดลอก (ส่งครั้งที่ 1) <b>และดำเนินการจัดเตรียมเอกสารสอบเหมือนข้อ 2</b></p> <p><b>** กรณีที่ไม่ได้แจ้งขอสอบภายในวันที่กำหนด สามารถดำเนินการขอลอนรายวิชา โดยวิชาที่ขอลอนบันทึกอักษร W (www.reg.tu.ac.th) ภายในเดือนสิงหาคม- ตุลาคม 2566</b></p>		ภายใน 25 ก.ย.66
5	<p>ช่วงสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย</p> <p><b>**นักศึกษาจะสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย ได้เมื่อสอบภาษาต่างประเทศผ่าน (ระดับ P) แล้วเท่านั้น**</b> (ตามข้อบังคับ มธ. หมวด 9 ข้อ 48 การสอบต่างประเทศ)</p>		1- 15 ต.ค. 66
6	<p>เมื่อนักศึกษาสอบผ่านแล้ว ให้ปรับแก้งานวิจัยตามคำแนะนำของคณะกรรมการสอบ และจัดทำเล่มตามรูปแบบที่หอสมุดฯ กำหนด จากนั้น ให้ส่งไฟล์งานวิจัยฉบับสมบูรณ์ (ไฟล์ PDF.) เข้าระบบป้องกันการคัดลอก IS/Thesis (TU e-Thesis) เพื่อตรวจสอบการคัดลอก และ และ Turnitin (ส่งครั้งที่ 2 - ต้องเป็นไฟล์งานวิจัยฉบับสมบูรณ์ 100%)</p> <p>หลังจากนั้น ส่งพิมพ์เอกสารจากระบบ TU e-Thesis และนำส่งเจ้าหน้าที่วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษา ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ต้นฉบับวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ (หนีบคลิปดำ-ยังไม่ต้องเข้าเล่ม) จำนวน 1 เล่ม</li> <li>2) รายงานผลการตรวจวิทยานิพนธ์ ที่มีหมายเลขอ้างอิง (Ref. number)</li> <li>3) <b>หน้าอนุมัติ</b> ที่กรรมการสอบลงนามเรียบร้อยแล้ว จำนวน 2 ชุด เพื่อเสนอให้คณบดีลงนาม</li> </ol>		ภายใน 25 พ.ย. 66
7	เมื่อเจ้าหน้าที่อนุมัติไฟล์วิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระในระบบแล้ว นักศึกษา Click ลงทะเบียนวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ ผ่านระบบ TU e-Thesis		8 ธ.ค. 66
8	วันสุดท้ายของการส่งเอกสารทั้งหมด ตามที่วิทยาลัยฯ กำหนด พร้อมรับเล่มการค้นคว้าอิสระ คืน		15 ธ.ค. 66

#### ข้อกำหนดเพิ่มเติม

- 1 นักศึกษาจะจดทะเบียนวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระได้ เมื่อศึกษารายวิชามาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา ปกติ และจะต้องมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต โดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00
- 2 นักศึกษาจะต้องผ่านการศึกษารายวิชา นวต.601 ระเบียบวิธีวิจัย
- 3 นักศึกษาต้องได้ระดับ P ในการสอบภาษาต่างประเทศก่อนการสอบวิทยานิพนธ์ ตามเกณฑ์ข้อบังคับ มธ.ว่าด้วยระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ข้อ 48

#### การตีพิมพ์เผยแพร่

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2561

#### แผน ก. แบบ ก2 วิทยานิพนธ์ (หลักสูตร MTT/CIO รหัส 61 เป็นต้นไป) (หลักสูตร MCI รหัส 62 เป็นต้นไป)

- 1 ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์จะต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือนานาชาติที่มีคุณภาพ ตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่องหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานวิชาการ (TCI1, 2)

**หรือ** นำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการ โดยบทความที่นำเสนอฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceeding)

#### แผน ข. การค้นคว้าอิสระ

- 1 รายงานการค้นคว้าอิสระหรือส่วนหนึ่งของการค้นคว้าอิสระต้องได้รับการเผยแพร่ในลักษณะใดลักษณะหนึ่งที่สืบค้นได้ เช่น นำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการ ที่มีรายงานการประชุม (Proceeding)

หมายเหตุ : การพิมพ์เชิงจรด และ บรรณานุกรม ให้จัดพิมพ์รูปแบบตาม "คู่มือการพิมพ์วิทยานิพนธ์" พ.ศ. 2564 ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หรือ ตาม Template ช่วยพิมพ์