

ขั้นตอนการทำงานการศึกษาค้นคว้าอิสระและการลงทะเบียนการศึกษาค้นคว้าอิสระ สำหรับนิสิตระดับปริญญาโทบัณฑิต แผน ข

| ขั้นตอนการปฏิบัติ | จำนวนหน่วยกิต ที่ลงทะเบียน | เงื่อนไข คุณสมบัติ เกี่ยวกับการทำงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ |
|---|-------------------------------|--|
| <p>IS1 แบบขออนุมัติชื่อเรื่องการศึกษาค้นคว้าอิสระ และแต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> <hr/> <p>เอกสารประกอบ : คำสั่งแต่งตั้ง IS1 + คำโครงการย่อ</p> <p>เงื่อนไข : 1. อาจารย์ที่ปรึกษาต้องได้รับการแต่งตั้งเป็นอาจารย์ประจำ/พิเศษในปีการศึกษานั้นก่อน จึงจะสามารถเสนอแต่งตั้ง IS1 ได้</p> <p>2. กรณีที่อาจารย์ที่ปรึกษาเป็นอาจารย์ต่างคณะ แต่อยู่ในมหาวิทยาลัยให้แนบบแบบฟอร์ม GR5</p> <p>3. กรณีที่อาจารย์ที่ปรึกษาเป็นอาจารย์ภายนอกมหาวิทยาลัยให้แนบบแบบตอบรับหรือหนังสือยินยอมทางราชการจากต้นสังกัด</p> | | <p style="text-align: center;"><u>อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ</u></p> <p>1.1 ระดับปริญญาโทบัณฑิต อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก ต้องเป็น (1) อาจารย์ระดับบัณฑิตศึกษาในสาขาวิชานั้น หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน และได้รับการแต่งตั้งจากประธานกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะ หรือประธานกรรมการบัณฑิตศึกษาระหว่างคณะ แล้วแต่กรณีโดยการเสนอชื่อจากประธานกรรมการบริหารหลักสูตร (2) อาจารย์ระดับบัณฑิตศึกษาหนึ่งคน ให้เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ ของนิสิตระดับปริญญาโทบัณฑิตในขณะเดียวกันได้ไม่เกิน 15 คน ในกรณีที่อาจารย์ที่ปรึกษามีวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ ให้คิดสัดส่วนจำนวนนิสิตที่ทำวิทยานิพนธ์ 1 คน เทียบได้กับจำนวนนิสิตที่ทำงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ จำนวน 3 คน</p> |
| <p>IS2 แบบขออนุมัติสอบเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> <hr/> <p>เอกสารประกอบ : คำสั่งแต่งตั้ง IS2 + ใบเสร็จลงทะเบียนการศึกษาค้นคว้าอิสระ + ใบรายงานผลการเรียน + คำโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระ 1 เล่ม</p> | 2 | <p>1. นิสิตที่เขียนเค้าโครงฯ เสร็จและพร้อมที่จะสอบเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระ ให้ลงทะเบียนตามจำนวนหน่วยกิตที่กำหนด และเสนอแบบฟอร์ม IS2 ต่อประธานกรรมการหลักสูตร โดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> <p>2. ประธานกรรมการหลักสูตรพิจารณา IS2 และเสนอรายชื่อคณะกรรมการสอบเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระ ต่อคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะ ประกอบด้วย</p> <p>2.1 อาจารย์ระดับบัณฑิตศึกษาประจำ เป็นประธานกรรมการ</p> <p>2.2 อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระเป็นกรรมการและเลขานุการ</p> <p>2.3 กรรมการสอบ เป็นอาจารย์ระดับบัณฑิตศึกษาหรือผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความเชี่ยวชาญภายนอกภาควิชาหรือภายนอกสาขาวิชา จำนวนไม่เกิน 2 คน</p> <p>3. คณะดำเนินการส่ง IS2 และเอกสารประกอบ มายังบัณฑิตวิทยาลัย เพื่อให้คณะบัณฑิตวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติ IS2 โดยกำหนดวันสอบเค้าโครงไม่น้อยกว่า 1 สัปดาห์หลังจากวันลงนามในคำสั่งแต่งตั้ง</p> <p>4. นิสิตติดตามผลการอนุมัติ ณ คณะที่นิสิตสังกัด หรือระบบสารสนเทศการศึกษาค้นคว้าอิสระและการศึกษาค้นคว้าอิสระhttp://202.28.32.211/gsmis/index.php</p> |
| <p>IS3 แบบส่งรายงานผลการสอบและเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับแก้ไข</p> <hr/> <p>เอกสารประกอบ : การศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับแก้ไข + ใบประเมินเกรด + สำเนาคำสั่ง IS2</p> <p>เงื่อนไข : ยื่นภายใน 45 วันหลังสอบเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> | | <p>1. นิสิตดำเนินการสอบตามวันที่กำหนดในคำสั่งฯ</p> <p>2. คณะกรรมการสอบเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระร่วมกันพิจารณาผลการสอบเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระว่าผ่านหรือไม่ผ่าน</p> <p>2.1 ในกรณีที่ผ่าน : ให้นิสิตปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการสอบเค้าโครงฯ (ถ้ามี) แล้วนำรูปเล่มเค้าโครงการศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับแก้ไขที่ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะ หรือคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาระหว่างคณะส่งให้คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติภายในเวลา 45 วัน นับตั้งแต่วันสอบเค้าโครงฯ มิเช่นนั้นจะหยักเลิกชื่อเรื่องและเค้าโครงฯ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว เว้นแต่จะได้รับการอนุมัติผ่อนผันจากคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยเป็นกรณีพิเศษ</p> <p>2.2 ในกรณีที่ไม่ผ่าน : ให้ถือว่าได้รับการประเมินอยู่ในระดับขั้นไม่ผ่านเกณฑ์ (Unsatisfactory : U) ทั้งหมด นิสิตจะต้องลงทะเบียนการศึกษาค้นคว้าอิสระใหม่ตามจำนวนหน่วยกิตที่ระบุไว้ในภาคการศึกษาถัดไป</p> |

| | ขั้นตอนการปฏิบัติ | จำนวนหน่วยกิต ที่ลงทะเบียน | เงื่อนไข คุณสมบัติ เกี่ยวกับการศึกษาค้นคว้าอิสระ |
|-----|--|-------------------------------|--|
| IS4 | <p>แบบขออนุมัติสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> <p>เอกสารประกอบ : คำสั่งแต่งตั้ง IS4 + ใบเสร็จลงทะเบียนการศึกษาค้นคว้าอิสระ + ใบเสร็จค่าธรรมเนียมสอบ + ใบรายงานผลการเรียน + การศึกษาค้นคว้าอิสระ 1 เล่ม</p> | 4 | <p>1. หลังจากนิสิตได้รับอนุมัติให้ทำการศึกษาค้นคว้าอิสระไม่น้อยกว่า 60 วัน นับจากวันสอบเค้าโครง ลงทะเบียนหน่วยกิตครบจำนวนหน่วยกิตที่เหลือตามกำหนด และหรือลงทะเบียนรายวิชาตามหลักสูตรที่ศึกษาและได้ค่าคะแนนเฉลี่ยสะสมนับถึงภาคการศึกษาที่ผ่านมาไม่น้อยกว่า 3.00 ให้นิสิตยื่นเรื่องขอสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ โดยความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก ต่อประธานกรรมการบริหารหลักสูตร และชำระค่าธรรมเนียมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> <p>* ในกรณีที่มีนิสิตยังลงทะเบียนรายวิชาตามหลักสูตรที่ศึกษาไม่ครบ อาจยื่นเรื่องขอสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระได้โดยให้ทำเรื่องขออนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย</p> <p>2. นำการศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับขอสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ ไปตรวจสอบการคัดลอกผลงานทางวิชาการ (โปรแกรม Turn it in) และเสนอแบบฟอร์ม IS4 ต่อประธานกรรมการหลักสูตร โดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> <p>3. ประธานกรรมการหลักสูตรพิจารณา IS4 และเสนอรายชื่อคณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ ต่อคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะ ประกอบด้วย</p> <p>3.1 อาจารย์ระดับบัณฑิตศึกษาภายในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กัน เป็นประธานกรรมการ</p> <p>3.2 อาจารย์ระดับบัณฑิตศึกษาหรือผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความเชี่ยวชาญภายนอกภาควิชาหรือภายนอกสาขาวิชา จำนวน 1 คน เป็นกรรมการ</p> <p>3.3 อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ เป็นกรรมการและเลขานุการ</p> <p>4. คณะดำเนินการส่ง IS4 และเอกสารประกอบ มายังบัณฑิตวิทยาลัย เพื่อให้คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติ IS4 โดยกำหนดวันสอบเค้าโครงไม่น้อยกว่า 1 สัปดาห์หลังจากวันลงนามในคำสั่งแต่งตั้ง</p> <p>5. นิสิตติดตามผลการอนุมัติ ณ คณะที่นิสิตสังกัด หรือระบบสารสนเทศการศึกษาค้นคว้าอิสระและการศึกษาค้นคว้าอิสระ http://202.28.32.211/gsmis/index.php</p> |
| IS5 | <p>แบบส่งรายงานผลการสอบและการศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับแก้ไข</p> <p>เอกสารประกอบ : การศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับแก้ไข 1 เล่ม + ใบประเมินเกรด + สำเนาคำสั่ง IS4</p> <p>เงื่อนไข : ยื่นภายใน 30 วันหลังสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> | | <p>1. นิสิตดำเนินการสอบตามวันที่กำหนดในคำสั่งฯ การสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระให้เป็นการสอบอย่างเปิดเผย นิสิตและผู้สนใจทั่วไปสามารถเข้าร่วมรับฟังได้ตามกำหนดวัน เวลา และสถานที่ที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนดไว้ในคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ</p> <p>2. ในวันสอบจะต้องมีคณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระไม่น้อยกว่า 3 คน ซึ่งประกอบด้วย ประธานกรรมการ อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ และกรรมการสอบ จึงจะถือว่าสอบนั้นมีผลสมบูรณ์ ถ้าคณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระมาไม่ครบตามจำนวนดังกล่าวข้างต้นให้ยื่นเรื่องต่อบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อขออนุมัติเลื่อนการสอบ ** ในกรณีที่จำเป็นอาจเปลี่ยนแปลงกรรมการได้ โดยให้ดำเนินการยื่นเรื่องต่อบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระก่อนดำเนินการสอบ</p> <p>3. คณะกรรมการสอบร่วมกับการประเมินผลการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหาสารคามว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2557 ข้อ 41.3 โดยเกณฑ์การตัดสินผลการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ มีดังนี้</p> <p>(1) “ไม่ผ่าน (Fail)” (2) “ผ่าน (Pass)” (3) “ดี (Good)” (4) “ดีเยี่ยม (Excellent)”</p> <p>4. ในกรณีที่คณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระมีมติตัดสินผลว่าไม่ผ่าน (Fail) ให้นิสิตนำการศึกษาค้นคว้าอิสระไปแก้ไข โดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ แล้วทำเรื่องขอสอบใหม่อีกครั้งภายในระยะเวลาไม่เกิน 45 วันนับจากวันสอบครั้งแรก พร้อมทั้งชำระค่าธรรมเนียมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ โดยไม่ต้องลงทะเบียนรายวิชาการศึกษาค้นคว้าอิสระ **ในกรณีนิสิตไม่สามารถขอสอบใหม่ได้ ให้ถือว่าได้รับการประเมินอยู่ในระดับไม่ผ่าน อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลักประเมินผลการศึกษารายวิชาการศึกษาค้นคว้าอิสระไม่ผ่านเกณฑ์อย่างน้อย 1 หน่วยกิต</p> <p>5. เมื่อสอบผ่านแล้วให้นิสิตปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระ (ถ้ามี) ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการสอบการศึกษาค้นคว้าอิสระและคณบดีที่นิสิตสังกัด พร้อมลงนามในใบอนุมัติการศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับแก้ไข ส่งให้คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติภายในเวลา 30 วัน นับจากวันสอบ มิเช่นนั้นจะให้ยกเลิกการสอบดังกล่าว เว้นแต่จะได้รับการผ่อนผันจากคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยเป็นกรณีพิเศษ</p> <p>6. ให้นิสิตนำการศึกษาค้นคว้าอิสระที่แก้ไขแล้วไปตรวจสอบการคัดลอกผลงานทางวิชาการก่อนนำส่งบัณฑิตวิทยาลัยไปตรวจสอบการคัดลอกผลงานทางวิชาการ (โปรแกรม Turn it in) และเสนอแบบฟอร์ม IS5 และเอกสารประกอบส่ง ณ บัณฑิตวิทยาลัย</p> <p>7. ให้บัณฑิตวิทยาลัยตรวจสอบความสมบูรณ์และความถูกต้องตามรูปแบบการเขียนบทนิพนธ์ของแต่ละสาขาวิชา และจัดพิมพ์การศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ โดยนิตยลงทะเบียนการจัดพิมพ์การศึกษาค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ใน ”ระบบบริการวิชาการจัดพิมพ์บทนิพนธ์”</p> |

