



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร  
เรื่อง ทูนาการศึกษาสำหรับนักศึกษาชาวต่างชาติในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต  
เพื่อเป็นผู้ช่วยวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568  
โดยใช้เงินจากงบประมาณเงินรายได้ในส่วนของคณะวิทยาศาสตร์

ด้วยมหาวิทยาลัยศิลปากร มีนโยบายในการยกระดับความเป็นนานาชาติ โดยการเพิ่มจำนวนนักศึกษาชาวต่างชาติ เพื่อเป็นการสนับสนุนการดำเนินการตามแผนการยกระดับมหาวิทยาลัยสู่มหาวิทยาลัยชั้นนำที่มีมาตรฐานสากล รวมทั้งเป็นการพัฒนาความเป็นนานาชาติตามเกณฑ์ QS Star Rating และ QS World University Ranking และเพื่อให้การดำเนินงานด้านการวิจัยและสร้างนวัตกรรมของคณะวิทยาศาสตร์บรรลุเป้าหมาย อีกทั้งยังเป็นการสนับสนุนการดำเนินงานของหลักสูตรในระดับบัณฑิตศึกษาอีกทางหนึ่ง คณะวิทยาศาสตร์ จึงสนับสนุนการทำงานวิจัยและสร้างนวัตกรรมที่มีคุณภาพสูงของอาจารย์อย่างต่อเนื่อง ซึ่งการทำงานวิจัยและการสร้างนวัตกรรมจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องอาศัยนักศึกษาหรือผู้ช่วยวิจัยที่มีคุณภาพ โดยเฉพาะนักศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถ และทักษะปฏิบัติการสูง ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 17/2567 เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม พ.ศ. 2567 ให้ประกาศทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาชาวต่างชาติในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต เพื่อเป็นผู้ช่วยวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยใช้งบประมาณเงินรายได้ในส่วนของคณะวิทยาศาสตร์ โดยมีรายละเอียดการให้ทุน ดังนี้

#### ลักษณะของทุน

ทุนนี้เป็นทุนการศึกษาที่ให้กับนักศึกษาชาวต่างชาติในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตที่มีคุณสมบัติตามประกาศ โดยมีจุดประสงค์ให้นักศึกษาเป็นผู้ช่วยวิจัย คณะฯ จะสนับสนุนทุนการศึกษา จำนวนไม่เกิน 2 ทุน ทุนละไม่เกิน 300,000 บาท ระยะเวลาสนับสนุนต่อเนื่องไม่เกิน 3 ปี หรือไม่เกิน 6 ภาคการศึกษา (เฉพาะชั้นปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1, ชั้นปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2, ชั้นปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1, ชั้นปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2, ชั้นปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1 และชั้นปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2 เท่านั้น) โดยแบ่งจ่ายเป็นภาคการศึกษา ภาคการศึกษาละ 50,000 บาท โดยนักศึกษาผู้ได้รับทุนต้องสำรองเงินเพื่อชำระค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษาต่าง ๆ แล้วจึงนำส่งหลักฐานการชำระเงินผ่านภาควิชาเพื่อขอเบิกจ่ายเงินทุนที่ได้รับในแต่ละภาคการศึกษาในลักษณะเหมาจ่าย จำนวน 50,000 บาท หากนักศึกษาผู้รับทุนฯ ได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา และค่าธรรมเนียมอื่นๆ ให้ดำเนินการแนบหลักฐานการลงทะเบียน เพื่อขออนุมัติเบิกเงินทุนการศึกษา ทั้งนี้ ผู้รับทุนจะต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขตลอดระยะเวลาการรับทุนฯ

คณะฯ จะเปิดรับสมัครผู้รับทุน 2 รอบ ได้แก่ รอบที่ 1 เพื่อสนับสนุนทุนการศึกษาให้นักศึกษาเริ่มศึกษาในปีการศึกษา 2567 ภาคการศึกษาที่ 2 และรอบที่ 2 เพื่อสนับสนุนทุนการศึกษาให้นักศึกษาเริ่มศึกษาในปีการศึกษา 2568 ภาคการศึกษาที่ 1 โดยผู้สมัครรับทุนและอาจารย์ที่ปรึกษาจะต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

#### คุณสมบัติของนักศึกษาผู้สมัครรับทุน

1. ผู้สมัครรับทุนจะต้องเป็นชาวต่างชาติ และไม่มีสัญชาติไทย
2. ผู้สมัครรับทุนในรอบที่ 1 ต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท (หรือเทียบเท่า) หรืออยู่ระหว่างการศึกษาระดับปริญญาโท (หรือเทียบเท่า) โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 ภาคการศึกษาที่ 1 และผู้สมัครรับทุนในรอบที่ 2

วันเพ็ญ

2 ต.ค. 67

ต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท (หรือเทียบเท่า) หรืออยู่ระหว่างการศึกษาระดับปริญญาโท (หรือเทียบเท่า) โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 ภาคการศึกษาที่ 2

3. ผู้สมัครรับทุนต้องสมัครเข้าศึกษา และผ่านหรืออยู่ระหว่างการสอบคัดเลือกให้เข้าศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ในปีการศึกษา 2567 ภาคการศึกษาที่ 2 สำหรับผู้สมัครรับทุนในรอบที่ 1 หรือในปีการศึกษา 2568 ภาคการศึกษาที่ 1 สำหรับผู้สมัครรับทุนในรอบที่ 2

4. ผู้สมัครรับทุนต้องมีผลการศึกษาหรือผลงานวิจัยเป็นไปตามข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

4.1 มีผลการศึกษาเฉลี่ยสะสม (GPAX) ในระดับปริญญาโท (หรือเทียบเท่า) ตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 3.25\* หรือ

4.2 สำหรับนักศึกษาในหลักสูตรปริญญาโท (หรือเทียบเท่า) ที่เน้นการทำวิจัยโดยการทําวินิจฉัย และไม่มีผลการศึกษาเป็นค่าระดับเกรด ต้องมีผลการศึกษาที่แสดงผลเป็นค่าระดับผ่าน (S) หรือไม่นับหน่วยกิต (Au) หรือสัญลักษณ์อื่นที่แสดงว่าผ่านเกณฑ์หรืออย่างน้อยระดับดีทุกรายวิชา หรือ

4.3 มีผลงานวิจัยตีพิมพ์อย่างน้อย 1 เรื่อง ในฐานข้อมูล Thai-Journal Citation Index (TCI), Asean Citation Index (ACI), Scopus, Web of science (SCIE, SSCI, AHCI) หรือ proceedings ของงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ

ทั้งนี้ กรณีที่นักศึกษาใช้ผลการศึกษาตามข้อ 4.1 และ 4.2 ยื่นสมัครเพื่อขอรับทุนนี้และนักศึกษายังมีผลการศึกษาในภาคเรียนสุดท้ายไม่สมบูรณ์ ให้นักศึกษาสามารถสมัครรับทุนได้ แต่จะต้องยื่นผลการศึกษาอย่างสมบูรณ์เพิ่มเติมในภายหลังเพื่อประกอบการพิจารณาการให้ทุนการศึกษา

\*กรณีที่ไม่สามารถเทียบเคียงผลการศึกษาของผู้สมัครรับทุนได้หรือภาควิชาต้องการทดสอบความรู้และทักษะของผู้สมัครรับทุนเพิ่มเติม ภาควิชาจะต้องดำเนินการทดสอบระดับความรู้และทักษะของผู้สมัครรับทุนและรับรองว่าผู้สมัครรับทุนมีผลการศึกษาเทียบเท่าผลการศึกษาที่กำหนดและมีความรู้และทักษะทางวิชาการเพียงพอสำหรับการศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

5. ผู้สมัครรับทุนจะต้องแนบผลการสอบมาตรฐานวัดระดับความสามารถด้านภาษาอังกฤษหรือภาษาไทยมาด้วยเพื่อประกอบการพิจารณา หากไม่มีผลการสอบดังกล่าว ภาควิชาจะต้องดำเนินการทดสอบความสามารถการใช้ภาษาอังกฤษหรือภาษาไทยของผู้สมัครรับทุนและรับรองว่าผู้สมัครรับทุนมีความสามารถด้านภาษาเพียงพอและไม่เป็นอุปสรรคสำหรับการศึกษาต่อในระดับปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

6. ผู้สมัครรับทุนจะต้องระบุชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาโครงการวิจัย และอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการวิจัยต้องยืนยันการรับผู้สมัครรับทุนเป็นนักศึกษาในที่ปรึกษาสำหรับการศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตเป็นลายลักษณ์อักษร โดยอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการวิจัยจะต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

7. ผู้สมัครรับทุนได้ศึกษาวัตถุประสงค์ หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขของทุนฯ จนเข้าใจเป็นอย่างดี และยินดีจะปฏิบัติตาม อย่างเคร่งครัด

#### คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการวิจัย

1. อาจารย์ที่ปรึกษาฯ ต้องเป็นอาจารย์ประจำของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ไม่เป็นผู้ที่อยู่ระหว่างการลาศึกษา หรือการลาเพื่อทำวิจัย หรือการลาเพื่อเขียนหนังสือและตำรา และมีอายุการปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า 3 ปี ยกเว้น อาจารย์ตามโครงการจ้างผู้มีความสามารถพิเศษ หรืออาจารย์ใกล้เคียง หากมีระยะเวลาปฏิบัติงานตามสัญญาไม่น้อยกว่า 3 ปี ต้องมีอาจารย์ประจำที่มีคุณสมบัติครบถ้วนเป็นที่ปรึกษาร่วมด้วย

2. อาจารย์ที่ปรึกษาฯ จะต้องมามีคุณสมบัติที่สามารถเป็นที่ปรึกษานักศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตได้ ซึ่งเป็นไปตามระเบียบ หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต โดยแนบหลักฐานหรือหนังสือรับรองจากประธานหลักสูตรหรือภาควิชามาพร้อมใบสมัคร

3. อาจารย์ที่ปรึกษาฯ จะต้องแสดงหลักฐานหรือแผนการเพื่อแสดงให้เห็นว่าสามารถสนับสนุนหรือมีแหล่งงบประมาณเพียงพอในการสนับสนุนการดำเนินการวิจัยของผู้สมัครรับทุนได้อย่างต่อเนื่องตลอดระยะเวลาการศึกษาของผู้สมัครรับทุน โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาของผู้สมัครรับทุน

ในกรณีที่อาจารย์ที่ปรึกษาฯ ยังไม่มีทุนวิจัย หรือคาดว่าไม่มีงบประมาณเพียงพอในการสนับสนุนผู้สมัครรับทุน อาจารย์ที่ปรึกษาฯ สามารถยื่นข้อเสนอโครงการวิจัยให้คณะพิจารณาตามกระบวนการ และข้อเสนอโครงการวิจัยที่ผ่านการประเมินโดยผู้ทรงคุณวุฒิและมีผลการประเมินเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด จะได้รับหนังสือรับรองจากคณะเพื่อนำไปแนบเป็นหลักฐานประกอบการสมัครรับทุนการศึกษานี้

**เงื่อนไข**

1. นักศึกษาผู้รับทุนฯ จะต้องรักษาผลการศึกษาเฉลี่ยสะสม (GPAX) ให้อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า 3.50 จนสำเร็จการศึกษา หรือ รายวิชาที่ไม่มีผลการศึกษาเป็นค่าระดับเกรด จะต้องมีการศึกษาที่แสดงผลเป็นค่าระดับผ่าน (S) มีความก้าวหน้า (IP) หรือไม่นับหน่วยกิต (Au) ทุกรายวิชา โดยนักศึกษาผู้รับทุนฯ จะต้องรายงานผลการศึกษาในรูปแบบฟอร์มที่คณะฯ กำหนดทุกภาคการศึกษา และอาจารย์ที่ปรึกษาเห็นชอบให้รับทุนฯ ต่อไป ทุกภาคการศึกษา

2. นักศึกษาผู้รับทุนฯ จะต้องทำงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของการสำเร็จการศึกษาของหลักสูตรภายใต้การดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษาอย่างสม่ำเสมอ และช่วยงานวิจัยของอาจารย์ที่ปรึกษาตามที่ได้รับมอบหมาย โดยนักศึกษาผู้รับทุนฯ จะต้องรายงานผลการวิจัยหรือความก้าวหน้าของงานวิจัยตามแบบฟอร์มของคณะฯ ทุกภาคการศึกษา และอาจารย์ที่ปรึกษาเห็นชอบให้รับทุนฯ ต่อไป ทุกภาคการศึกษา

3. นักศึกษาผู้รับทุนฯ จะต้องดำเนินการขออนุมัติเบิกเงินทุนการศึกษา ของภาคการศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ภายในภาคการศึกษาที่ผู้รับทุนฯ กำลังศึกษาอยู่เท่านั้น หากไม่ดำเนินการขออนุมัติเบิกเงินทุนการศึกษา ให้เสร็จสิ้นภายในภาคการศึกษาดังกล่าว คณะวิทยาศาสตร์จะถือว่านักศึกษาผู้รับทุนฯ ไม่ประสงค์รับทุนการศึกษา ของภาคการศึกษานั้น และไม่สามารถขอรับทุนการศึกษา ส่วนที่ไม่ได้รับดังกล่าวย้อนหลังหรือเพิ่มเติมได้ ทั้งนี้ ไม่ถือว่าเป็นการสิ้นสุดสัญญารับทุนการศึกษา แต่อย่างใด

4. อาจารย์ที่ปรึกษาฯ และนักศึกษาผู้รับทุนฯ จะต้องมีผลงานวิจัยตีพิมพ์ร่วมกันอย่างน้อย 1 ผลงานในวารสารวิชาการตามหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของ ก.พ.อ. หรือสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร หรือตามข้อกำหนดของหลักสูตร โดยจะต้องปรากฏชื่อ “คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร” เป็นอย่างน้อย ในที่อยู่ของอาจารย์ที่ปรึกษาฯ และนักศึกษาผู้รับทุนฯ

5. การสิ้นสุดสัญญารับทุนฯ นักศึกษาผู้รับทุนฯ และอาจารย์ที่ปรึกษาฯ จะต้องจัดส่งผลงานวิจัยตีพิมพ์ หรือสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร หรือหลักฐานอื่นๆ ตามที่ระบุในข้อ 4 พร้อมทั้งหนังสือแจ้งการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษา โดยระบุผลงานวิจัยที่ได้ เพื่อขออนุมัติสิ้นสุดสัญญารับทุนฯ ให้ทางคณะวิทยาศาสตร์พิจารณา โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์

6. หากนักศึกษาผู้รับทุนฯ ไม่สามารถสำเร็จการศึกษาได้ภายในระยะเวลาการสนับสนุนทุนฯ 3 ปี หรือ 6 ภาคการศึกษา นักศึกษาผู้รับทุนฯ จะไม่ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษานี้ต่อไป แต่สัญญารับทุนฯ ยังมีผลบังคับต่อไป นักศึกษาผู้รับทุนฯ และอาจารย์ที่ปรึกษาฯ ยังคงต้องรายงานผลการศึกษาและความก้าวหน้าในการดำเนินการวิจัยต่อไปทุกภาคการศึกษา จนนักศึกษาสำเร็จการศึกษา

7. หากนักศึกษาผู้รับทุนฯ ไม่สามารถรักษาผลการศึกษาเฉลี่ยสะสม (GPAX) ให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดหรือลาออกจากการเป็นนักศึกษา หรือโอนย้ายหลักสูตร หรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต หรือไม่สามารถทำตามเงื่อนไขของทุนฯ ได้ สัญญาทุนฯ จะสิ้นสุดทันที นักศึกษาจะไม่ได้รับเงินทุนต่อไป

8. หากมีข้อขัดแย้งหรือไม่ชัดเจนหรือเรื่องที่ต้องพิจารณาตามเหตุผลหรือความจำเป็น ให้คณะกรรมการดำเนินงานด้านวิเทศสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ พิจารณาและเสนอผลการพิจารณาให้คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์พิจารณาตัดสิน โดยผลการพิจารณาของคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ถือเป็นที่สุด

## การพิจารณาให้ทุน

ภาควิชาหรือหลักสูตรนิติวิทยาศาสตร์เป็นผู้พิจารณาคัดเลือกผู้สมัครรับทุนที่มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด แล้วส่งผลการคัดเลือกพร้อมเอกสารและหลักฐานมายังคณะวิทยาศาสตร์ ตามกำหนดที่ภาควิชาต้องส่งผลการพิจารณาคัดเลือกมายังคณะวิทยาศาสตร์ ตามรอบที่ 1 และ 2 ที่ระบุไว้ในประกาศ (กำหนดการรับสมัคร)

คณะกรรมการดำเนินงานด้านวิเทศสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ พิจารณาจัดสรรทุน โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ และผลการพิจารณาของคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ถือเป็นที่สุด

หากไม่สามารถจัดสรรทุนให้ครบถ้วน สามารถเปิดรับสมัครรอบต่อไปได้ โดยคณะกรรมการดำเนินงานด้านวิเทศสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ พิจารณาจัดสรรทุนที่เหลือหรือไม่จัดสรรตามดุลยพินิจ โดยผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์

ทั้งนี้ ผู้รับทุนที่มีคุณสมบัติครบถ้วน และได้รับการจัดสรรทุนฯ ต้องทำสัญญารับทุนฯ ภายในระยะเวลา 6 เดือน นับจากวันที่คณะวิทยาศาสตร์ ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนฯ มิฉะนั้น จะถือว่าสละสิทธิ์การรับทุนฯ

## หลักฐานประกอบการสมัคร

1. แบบฟอร์มการสมัครขอรับทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาชาวต่างชาติในหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิตเพื่อเป็นผู้ช่วยวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ตามที่คณะฯ กำหนด จำนวน 1 ชุด

2. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป (ติดในแบบฟอร์ม)

3. สำเนาหนังสือเดินทางของผู้สมัครรับทุน จำนวน 1 ชุด

4. สำเนาหลักฐานแสดงผลการคัดเลือกหรือประกาศผลการคัดเลือกที่แสดงว่าผู้สมัครรับทุนเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิตตามที่สมัครขอรับทุน หรือหลักฐานที่แสดงว่าอยู่ระหว่างการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต จำนวน 1 ชุด

5. สำเนา transcript แสดงผลการศึกษาระดับปริญญาโท (หรือเทียบเท่า) ของผู้สมัครรับทุนฯ จำนวน 1 ชุด ในกรณีที่ยังไม่สามารถแสดงผลการศึกษาของภาคการศึกษาสุดท้าย ให้แสดงผลการศึกษาถึงภาคการศึกษาล่าสุดได้

6. สำเนาผลงานวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสารวิชาการหรือการประชุมวิชาการ (ถ้ามี)

7. สำเนาแสดงผลการทดสอบมาตรฐานวัดระดับความสามารถด้านภาษาอังกฤษหรือภาษาไทย (ถ้ามี)

8. สำเนาสัญญาการรับทุนอุดหนุนการวิจัยหรือประกาศผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัยที่จะได้รับของอาจารย์ที่ปรึกษา หรือ หลักฐานหรือแผนการเพื่อแสดงให้เห็นว่าสามารถสนับสนุนหรือมีแหล่งงบประมาณเพียงพอในการสนับสนุนการดำเนินการวิจัยของผู้สมัครรับทุนได้อย่างต่อเนื่องตลอดระยะเวลาการศึกษาของผู้สมัครรับทุน โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาของนักศึกษาผู้รับทุน จำนวน 1 ชุด

9. หลักฐานหรือหนังสือรับรองจากประธานหลักสูตรหรือภาควิชา เพื่อแสดงว่าอาจารย์ที่ปรึกษามีคุณสมบัติเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการวิจัยของนักศึกษาของหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิตได้

10. หนังสือรับรองว่า ผู้สมัครรับทุนมีผลการศึกษาเทียบเท่าผลการศึกษาที่กำหนดและมีความรู้และทักษะทางวิชาการเพียงพอสำหรับการศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต (ถ้ามี)

11. หนังสือรับรองว่า ผู้สมัครรับทุนมีความสามารถด้านภาษาอังกฤษหรือภาษาไทยเพียงพอและไม่เป็นอุปสรรคสำหรับการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีบัณฑิต (ถ้ามี)

12. แบบแสดงประวัติ Curriculum Vitae (CV) ของผู้สมัครรับทุน จำนวน 1 ชุด

13. แบบแสดงประวัติ Curriculum Vitae (CV) ของอาจารย์ที่ปรึกษาฯ จำนวน 1 ชุด

14. เอกสารหรือหลักฐานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับคุณสมบัติของนักศึกษาและอาจารย์ที่ปรึกษา (ถ้ามี)

ทั้งนี้ เอกสารและหลักฐานทุกฉบับจะต้องเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ หรือแปลเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ และหากเป็นสำเนาต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า

#### กำหนดการรับสมัคร

ผู้สนใจสามารถยื่นแบบฟอร์มการสมัครขอรับทุนและแนบหลักฐานต่าง ๆ ที่ภาควิชาหรือหลักสูตรนิติวิทยาศาสตร์ โดยภาควิชาหรือหลักสูตรนิติวิทยาศาสตร์ ต้องตรวจสอบหลักฐานให้ถูกต้องและครบถ้วน พิจารณาทดสอบ คัดเลือกผู้สมัครรับทุน และดำเนินการตามกำหนดระยะเวลาของการรับสมัครและขั้นตอนการดำเนินงานต่าง ๆ ดังนี้

ขั้นตอนการดำเนินการ	รอบที่ 1	รอบที่ 2
ภาควิชา/หลักสูตรรับสมัครผู้สนใจรับทุน	1 ต.ค. 67 – วันที่ภาควิชาหรือหลักสูตรกำหนด	1 พ.ค. 68 – วันที่ภาควิชาหรือหลักสูตรกำหนด
ภาควิชา/หลักสูตรพิจารณาคัดเลือกและส่งผลมายังคณะ	ภายในวันที่ 6 พ.ย. 67	ภายในวันที่ 4 มิ.ย. 68
คณะกรรมการดำเนินงานด้านวิเทศสัมพันธ์ฯ พิจารณา	11 พ.ย. 67	9 มิ.ย. 68
คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ พิจารณา	13 พ.ย. 67	11 มิ.ย. 68
คณะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์รับทุน	18 พ.ย. 67	16 มิ.ย. 68
ผู้มีสิทธิ์รับทุนแจ้งยืนยันสิทธิ์	22 พ.ย. 67	20 มิ.ย. 68
ทำสัญญารับทุน (วันเปิดภาคการศึกษา)	ตั้งแต่ 25 พ.ย. 67 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ 1 ก.ค. 68 เป็นต้นไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2567



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นรงค์ นิมพาลี)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์