



**ประกาศ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์
เรื่อง หลักเกณฑ์การให้การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยเพื่อศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา
หลักสูตรของมหาวิทยาลัยเครือข่าย**

1. หลักการและเหตุผล

ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ ภายใต้สำนักพัฒนาบัณฑิตศึกษาและวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มุ่งเน้นการวิจัยขั้นสูงด้านคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์ประยุกต์ และคณิตศาสตร์ศึกษา และการพัฒนา กำลังคนด้านคณิตศาสตร์ของชาติให้มีคุณภาพระดับนานาชาติ ดังนั้น ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์จึง เห็นความสำคัญในการให้การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยให้แก่นักศึกษาที่มีผลการเรียนดีได้มีโอกาสเข้าศึกษาต่อใน ระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอกในหลักสูตรต่างๆ ของมหาวิทยาลัยในเครือข่าย

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนักศึกษาที่มีผลการเรียนดีให้ได้ศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและเอก
- 2.2 เพื่อสนับสนุนนโยบายการเพิ่มจำนวนมหาบัณฑิตและคุณวีบัณฑิตที่มีคักภัยภาพในสาขาคณิตศาสตร์
- 2.3 เพื่อพัฒนาภาควิชาคณิตศาสตร์ของ มหาวิทยาลัยเครือข่าย

3. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- 3.1 มีสัญชาติไทยและอายุไม่เกิน 45 ปี ณ วันที่สมัครขอรับการสนับสนุน

3.2 คุณลักษณะของผู้สมัคร

3.2.1 ระดับปริญญาโท

ผู้สมัครเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือกำลัง ศึกษาอยู่ระดับปริญญาโท โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโทไม่ต่ำกว่า 3.00 และศึกษา ในหลักสูตรที่สมัครไม่เกิน 2 ปี หรือตามคุณลักษณะของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

3.2.2 ระดับปริญญาเอก

ผู้สมัครเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือสำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาโท มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือกำลังศึกษาอยู่ในระดับ ปริญญาเอก โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาเอกไม่ต่ำกว่า 3.50 และศึกษาในหลักสูตรที่ สมัครไม่เกิน 3 ปีหรือตามคุณลักษณะของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

- 3.3 เป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาเต็มเวลาและสามารถปฏิบัติงานในฐานะผู้ช่วยวิจัยตามที่ได้รับ มอบหมายจากภาควิชาที่ศึกษา

3.4 กรณีที่ผู้สมัครได้รับทุนการศึกษาจากแหล่งทุนอื่น ทุนที่ได้รับและการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยรวมกัน แล้ว ต้องไม่เกินค่าใช้จ่ายจริง ตามที่ระบุไว้ในข้อ 4.2

3.5 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี ปฏิบัติตามข้อบังคับ คำสั่ง และประกาศของมหาวิทยาลัยและศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์

4. ลักษณะการสนับสนุน

4.1 ระยะเวลาการสนับสนุนไม่เกิน 1 ปี

4.2 มูลค่าการสนับสนุน

4.2.1 ค่าเล่าเรียน ค่าธรรมเนียม และค่าบำรุงตามที่จ่ายจริงแต่ไม่เกิน 50,000 บาท/ปี

4.2.2 เงินสนับสนุนในการทำวิจัย จ่ายให้กับหลักสูตร โดยจัดสรรตามจำนวนนักศึกษา ดังนี้

4.2.2.1 ระดับปริญญาโท ไม่เกิน 16,000 บาท ต่อ 1 คน ต่อปีการศึกษา

4.2.2.2 ระดับปริญญาเอก ไม่เกิน 42,000 บาท ต่อ 1 คน ต่อปีการศึกษา

4.2.3 ค่าตอบแทนผู้ช่วยวิจัยรายเดือน

4.2.3.1 ระดับปริญญาโท ในอัตราเดือนละไม่เกิน 7,000 บาท

4.2.3.2 ระดับปริญญาเอก ในอัตราเดือนละไม่เกิน 9,000 บาท

ทั้งนี้อาจให้การสนับสนุนการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยเดือนจำนวน หรือบางส่วนก็ได้

5. เงื่อนไขการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัย เพื่อศึกษาในระดับปริญญาโท – เอก

5.1 ผู้ได้รับการสนับสนุนจะต้องปฏิบัติงานในฐานะ ผู้ช่วยวิจัยตามที่ได้รับมอบหมายจากภาควิชาที่ศึกษา ตลอดช่วงระยะเวลาที่ได้รับการสนับสนุน

5.2 ผู้ได้รับการสนับสนุนจะต้องส่งรายงานผลการศึกษา และรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ของแต่ละภาคการศึกษาให้ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์รับทราบ

5.3 ผู้ได้รับการสนับสนุนต้องระบุการได้รับการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยจากศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ ให้ชัดเจนในสิ่งพิมพ์ และวิทยานิพนธ์ที่แสดงผลงานของผู้ได้รับการสนับสนุน

5.4 ผู้ได้รับการสนับสนุนต้องมีผลการศึกษา โดยได้เกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือตามคุณลักษณะของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

5.5 คณะกรรมการวิชาการศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ รับรองการให้การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยได้หากนักศึกษามีเกรดเฉลี่ยต่ำกว่า 3.00 หรือขาดคุณสมบัติตามข้อ 3.

5.6 ในกรณีที่ไม่สามารถจบการศึกษาตามกำหนดระยะเวลาของการให้การสนับสนุน นักศึกษาต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายด้วยตนเองจนกว่าจะจบการศึกษา

6. การสมัครเพื่อขอรับการสนับสนุน

นักศึกษาสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มสมัครขอรับการสนับสนุน ได้ที่ <http://cem.sc.mahidol.ac.th> และยื่นใบสมัครและหลักฐานประกอบการสมัครได้ที่ประธานหลักสูตรที่ศึกษา หรือกำลังสมัครเข้าศึกษา

7. เอกสารประกอบการสมัคร

7.1 สำหรับผู้ที่เคยได้รับการสนับสนุนจากศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์

7.1.1 รูปถ่าย 2 รูป

7.1.2 สำเนาบัตรประชาชนและทะเบียนบ้าน

7.1.3 Transcript จากมหาวิทยาลัย/สถาบันที่กำลังศึกษา

7.2 สำหรับผู้ที่ไม่เคยได้รับการสนับสนุนจากศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์

7.2.1 รูปถ่าย 2 รูป

7.2.2 สำเนาบัตรประชาชนและทะเบียนบ้าน

7.2.3 Transcript ระดับปริญญาตรี / และปริญญาโท (ถ้ามี)

7.2.4 หลักฐานแสดงความสามารถด้านภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

7.2.5 ใบรับรองแพทย์ (ด้านสุขภาพกายและสุขภาพจิต)

7.2.6 Curriculum Vitae

7.2.7 หนังสือยืนยันจากอาจารย์ที่ปรึกษา / ประธานหลักสูตรว่าնักศึกษามีหัวข้อวิทยานิพนธ์อยู่ใน priority area ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ (ถ้ามี)

8. การพิจารณาการให้การสนับสนุน

8.1 ให้นักศึกษาที่มีหัวข้อวิทยานิพนธ์อยู่ใน priority area ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ มี ความสามารถเป็นอันดับแรก ในการ ได้รับการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัย ทั้งนี้ ต้องมีหนังสือยืนยันจาก อาจารย์ที่ปรึกษาหรือประธานหลักสูตร

8.2 ให้หลักสูตรเสนอผู้สมควร ได้รับการสนับสนุน เพื่อให้คณะกรรมการวิชาการพิจารณาให้การ สนับสนุนตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

8.3 หากผู้ขอรับการสนับสนุนมีคุณสมบัติไม่สอดคล้องตามเกณฑ์ที่กำหนด ให้คณะกรรมการวิชาการ พิจารณาตามความเหมาะสม

9. การประกาศผล

ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ จะประกาศรายชื่อผู้ได้รับการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัย ทางเว็บไซต์ ของศูนย์ที่ <http://cem.sc.mahidol.ac.th>

ประกาศ ณ วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2553

จ.บ. บ.บ.

(ศาสตราจารย์ ดร. ยงค์วินล เล่อนบุรี)

ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์