



ประกาศ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัย

คณะกรรมการวิชาการเห็นควรให้ยกเลิกประกาศ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยเพื่อศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาหลักสูตรของมหาวิทยาลัยเครือข่าย ลงวันที่ 28 มิถุนายน พ.ศ. 2560 และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน จนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลงโดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. หลักการและเหตุผล

ศูนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์ ภายใต้สำนักพัฒนาบัณฑิตศึกษาและวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มุ่งเน้นการวิจัยขั้นสูงด้านคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์ประยุกต์ คณิตศาสตร์ศึกษา และการพัฒนา กำลังคนด้านคณิตศาสตร์ของชาติให้มีคุณภาพระดับนานาชาติ ดังนั้น ศูนย์ฯ จึงเห็นความสำคัญในการให้การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยให้แก่ศึกษาระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอกได้เข้ามาร่วมทำวิจัยในโปรแกรมวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากศูนย์ฯ เพื่อที่จะได้พัฒนาศักยภาพของนักศึกษา

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนักศึกษาในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกได้เข้ามาเรียนรู้ในการทำวิจัยทางคณิตศาสตร์ระดับสูง
- 2.2 เพื่อสนับสนุนนโยบายการเพิ่มจำนวนมหาบัณฑิตและดุษฎีบัณฑิตที่มีศักยภาพในสาขาคณิตศาสตร์
- 2.3 เพื่อพัฒนาภาควิชาคณิตศาสตร์ของ มหาวิทยาลัยเครือข่าย

3. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- 3.1 มีสัญชาติไทยและอายุไม่เกิน 45 ปี ณ วันที่ได้รับการเสนอชื่อจากหัวหน้าโปรแกรมวิจัย
- 3.2 เป็นนักศึกษาในระดับชั้นปริญญาโทและปริญญาเอกที่ได้รับการเสนอชื่อจากหัวหน้าโปรแกรมวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจากศูนย์ฯ
- 3.3 เป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาเต็มเวลาและสามารถปฏิบัติงานในฐานะผู้ช่วยวิจัยตามที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าโปรแกรมวิจัย
- 3.4 กรณีที่ผู้ช่วยวิจัยได้รับทุนการศึกษาจากแหล่งทุนอื่น ทุนที่ได้รับและการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยรวมกันแล้ว ต้องไม่เกินค่าใช้จ่ายจริง ตามที่ระบุไว้ในข้อ 4.2
- 3.5 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี ปฏิบัติตามข้อบังคับ คำสั่ง และประกาศของมหาวิทยาลัยและศูนย์ฯ

4. ลักษณะการสนับสนุน

4.1 ระยะเวลาการสนับสนุน 1 ปี

4.2 มูลค่าการสนับสนุน

4.2.1 ค่าเล่าเรียน ค่าธรรมเนียม และค่าบำรุงตามที่จ่ายจริง

4.2.2 เงินสนับสนุนในการทำวิจัย จ่ายให้กับหลักสูตร โดยจัดสรรดังนี้

4.2.2.1 ระดับปริญญาโท ไม่เกิน 150,000 บาท ต่อ 1 คน ตลอดการศึกษา ทั้งนี้ ศุนย์ฯ จะจ่ายเงินให้กับหลักสูตร เมื่อหลักสูตรเรียกเก็บ หรือผู้ช่วยวิจัยสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ผ่าน

4.2.2.2 ระดับปริญญาเอก ไม่เกิน 300,000 บาท ต่อ 1 คน ตลอดการศึกษา ทั้งนี้ ศุนย์ฯ จะจ่ายเงินให้กับหลักสูตร เมื่อหลักสูตรเรียกเก็บ หรือผู้ช่วยวิจัยสอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying Examination) ผ่าน

4.2.3 ค่าตอบแทนผู้ช่วยวิจัยรายเดือน

4.2.3.1 ระดับปริญญาโท ในอัตราเดือนละไม่เกิน 15,000 บาท

4.2.3.2 ระดับปริญญาเอก ในอัตราเดือนละ ไม่เกิน 20,000 บาท

ทั้งนี้อาจให้การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยเต็มจำนวน หรือบางส่วนก็ได้

5. เงื่อนไขการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัย เพื่อศึกษาในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก

5.1 ผู้ได้รับการสนับสนุนจะต้องปฏิบัติงานในฐานะ ผู้ช่วยวิจัยตามที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าโปรแกรมวิจัย ตลอดช่วงระยะเวลาที่ได้รับการสนับสนุน

5.2 ผู้ได้รับการสนับสนุนต้องระบุงการได้รับการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยจากศุนย์ฯ ให้ชัดเจนในสิ่งพิมพ์ และวิทยานิพนธ์ที่แสดงผลงานของผู้ได้รับการสนับสนุน

5.3 คณะกรรมการวิชาการศุนย์ฯ จะพิจารณาระงับการให้การสนับสนุนผู้ช่วยวิจัยได้ หากทราบภายหลังว่าผู้ช่วยวิจัยได้รับทุนการศึกษาหรือทุนวิจัยจากแหล่งทุนอื่น โดยไม่แจ้งให้ศุนย์ฯ ทราบ และศุนย์ฯ จะเรียกเงินสนับสนุนที่จ่ายให้ผู้ช่วยวิจัยไปแล้วคืนทั้งหมด

6. การพิจารณาการให้สนับสนุน

ให้หัวหน้าโปรแกรมวิจัยเสนอรายชื่อนักศึกษาที่สมควรได้รับการสนับสนุน เพื่อให้คณะกรรมการวิชาการพิจารณาให้การสนับสนุนตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

7. การประกาศผลและการสนับสนุน

ศุนย์ฯ จะประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนการสนับสนุนผู้ช่วยวิจัย ทางเว็บไซต์ของศุนย์ฯ ที่ <http://cem.sc.mahidol.ac.th>

ประกาศ ณ วันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2561

ยงคิมล เลณบุรี

(ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. ยงคิมล เลณบุรี)

ผู้อำนวยการศุนย์ความเป็นเลิศด้านคณิตศาสตร์