



ประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง การให้ทุนการศึกษา “ทุนเฉลิมพระเกียรติ 60 ปี ครองราชสมบัติ” ประจำปีการศึกษา 2554

“The 60th Year Supreme Reign of His Majesty King Bhumibol Adulyadej”

1. หลักการและเหตุผล

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล โดยความร่วมมือจากหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะ/สถาบัน/วิทยาลัยต่างๆ ที่สังกัดมหาวิทยาลัยมหิดล ได้เล็งเห็นความสำคัญของการให้โอกาสทางการศึกษา ต่อในระดับบัณฑิตศึกษา อันเป็นกำลังที่สำคัญของชาติ จึงได้ริเริ่มการจัด โครงการทุนการศึกษา “ทุนเฉลิมพระเกียรติ 60 ปี ครองราชสมบัติ” ขึ้นเป็นพิเศษเพื่อจัดสรรทุนสนับสนุนค่าเล่าเรียน สำหรับนักศึกษาที่มีผลการเรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ให้มีโอกาสได้เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอก ในหลักสูตร/สาขาวิชาต่างๆ ของมหาวิทยาลัยมหิดล โดยมีวัตถุประสงค์สำคัญในการร่วมเฉลิมพระเกียรติแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพล อดุลยเดชมหาราช ในวโรกาสอันเป็นมหามงคลที่พระองค์ทรงครองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อดำรงไว้ซึ่งพระเกียรติยศของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในวโรกาสที่ทรงเป็นพระมหากษัตริย์ ที่ทรงครองราชย์ยาวนานที่สุดในโลก โดยตั้งเป็นกองทุนเพื่อให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา “ทุนเฉลิมพระเกียรติ 60 ปี ครองราชสมบัติ” โดยมุ่งหวังให้เป็นทุนการศึกษา ที่ทำให้นักศึกษาและสังคมได้ตระหนักถึงพระมหากรุณาธิคุณ อันหาที่สุดมิได้ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช มหาราช ที่ทรงเป็น “พระมหากษัตริย์นักพัฒนา”

2.2 เพื่อร่วมเทิดพระเกียรติและเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550

2.3 เพิ่มโอกาสทำความดี โดยช่วยเหลือและให้โอกาสทางการศึกษา เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่องค์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช

2.4 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนักศึกษาที่มีผลการเรียนดีเยี่ยมและศักยภาพสูง ให้ได้เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโทและเอกในมหาวิทยาลัยมหิดล และส่งเสริมการพัฒนาทรัพยากรบุคคลรุ่นใหม่ของประเทศ

2.5 เพื่อสนับสนุนนโยบายการเพิ่มจำนวนมหาบัณฑิต และคณาจารย์ที่มีศักยภาพในสาขาต่างๆ ของประเทศ เพื่อเป้าหมายในการเพิ่มอัตราส่วนของนักวิชาการ และนักวิจัย ของประเทศไทยให้สูงขึ้น

3. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ยื่นขอรับทุน

3.1 เป็นนักศึกษาที่ประสงค์เข้าศึกษาในระดับปริญญาโทหรือเอก ประจำปีการศึกษา 2554 ทั้งหลักสูตรปกติและหลักสูตรนานาชาติ ที่สังกัดสาขาวิชา/คณะ/สถาบัน/วิทยาลัย ของมหาวิทยาลัยมหิดล และเป็นหลักสูตรที่ได้แจ้งความจำนงในการเข้าร่วมให้การสนับสนุนทุนฯ โดยสามารถดูรายชื่อของหลักสูตร/สาขาวิชาที่ร่วมให้การสนับสนุนได้ ในท้ายประกาศของทุนฯ ในหนังสือระเบียบการการรับสมัครนักศึกษาประจำปีการศึกษา 2554

3.2 สำหรับทุนการศึกษาในระดับปริญญาโท ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่จบการศึกษาระดับปริญญาตรีและมีผลการศึกษเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรในระดับเกียรตินิยม (GPA > 3.25) ขึ้นไป หรือเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรี โดยต้องมีผลการศึกษเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPA) 3.25 ขึ้นไป (เฉลี่ยรวมจนถึงภาคต้นของปีการศึกษาปัจจุบันที่กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรปริญญาตรี) และมีกำหนดที่จะสำเร็จการศึกษาอย่างสมบูรณ์ ก่อนเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโท ที่มหาวิทยาลัยมหิดล ในภาคต้นของปีการศึกษา 2554

3.3 สำหรับทุนการศึกษาในระดับปริญญาเอก ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่จบการศึกษาระดับปริญญาโทหรือกำลังศึกษาอยู่ในระดับปริญญาโท โดยมีกำหนดที่จะสำเร็จการศึกษาอย่างสมบูรณ์ ก่อนเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกที่ มหาวิทยาลัยมหิดล ในภาคต้นของปีการศึกษา 2554

3.3.1 มีผลการศึกษเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPA) ไม่ต่ำกว่า 3.50 หากมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ได้รับการยอมรับในฐานข้อมูลสากล จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ (ยื่นหลักฐานประกอบ)

3.3.2 ต้องได้รับคะแนน TOEFL Computer based ที่ระดับ 173 คะแนนขึ้นไป หรือได้คะแนน IELTS ที่ระดับ 5.5 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL Internet based ที่ระดับ 61 คะแนนขึ้นไป หรือได้คะแนน TOEFL-ITP ที่จัดสอบโดยสำนักงานโครงการศูนย์ภาษาต่างประเทศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ที่ระดับ 500 คะแนนขึ้นไป

3.4 สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรพิเศษระดับปริญญาเอก ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือมีกำหนดที่จะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2553 และ ต้องมีผลการศึกษเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPA) 3.5 ขึ้นไป

3.5 ผู้สมัครทุนฯ ทั้งในระดับปริญญาโทและเอก ต้องเป็นนักศึกษาที่มีผลผ่านการสอบข้อเขียนที่จัดสอบโดยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เพื่อเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรและสาขาวิชาต่างๆ ของมหาวิทยาลัยมหิดล ในภาคต้นของปีการศึกษา 2554 ทั้งนี้ให้นักศึกษายื่นใบสมัครขอรับทุนฯ โดยตรงที่หลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษา ก่อนหรือภายในวันสัมภาษณ์ผู้เข้าศึกษาที่สอบผ่านการคัดเลือก

4. ประเภทของการให้ทุน

ทุนประเภทที่ 1 สนับสนุนทั้งหมด	ทุนประเภทที่ 2 สนับสนุนบางส่วน
<ul style="list-style-type: none">- ค่าธรรมเนียมการศึกษา- ค่าวิทยานิพนธ์- ค่าหน่วยกิต- ค่าธรรมเนียมการศึกษาดูงาน- ค่าธรรมเนียมอุปกรณ์พิเศษ- ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	<ul style="list-style-type: none">- ค่าหน่วยกิต

5. จำนวนทุน

จำนวนทุนทั้งสิ้นไม่เกิน 60 ทุน

6. การสมัครขอรับทุน

6.1 นักศึกษาสามารถขอรับใบสมัครได้ที่หลักสูตรที่เข้าร่วมโครงการทุนเฉลิมพระเกียรติ 60 ปี ครองราชสมบัติและขึ้นใบสมัครผ่านคณะกรรมการหลักสูตรที่สังกัด เพื่อให้จัดส่งงานกิจการนักศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย อาคารบัณฑิตวิทยาลัย (ศาลาฯ) หรือที่สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัยทุกสาขา ภายในวันอังคาร ที่ 15 กุมภาพันธ์ 2554 และหากในกรณีที่ยังมีจำนวนทุนเหลือบัณฑิตวิทยาลัยจะพิจารณาประกาศรับสมัครเพิ่มเติมให้กับนักศึกษาในรอบที่ 2 ต่อไป

6.2 ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตรของหลักสูตรต้นสังกัดที่นักศึกษาสมัครเข้าเรียน จะเป็น ผู้ที่ ทำการพิจารณาคัดเลือกและเสนอชื่อนักศึกษาที่สอบผ่านและมีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์ที่ทุนฯ กำหนดไว้

7. เอกสารประกอบการสมัครเพื่อขอสมัครรับทุน

นักศึกษาที่ประสงค์สมัครขอรับทุน ใช้แบบฟอร์มใบสมัครขอรับทุนตามที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนด และแนบเอกสารดังนี้

- สำเนา Transcript
- ผลสอบ คะแนน TOEFL (สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก)
- เอกสารอื่น ๆ เพื่อประกอบการพิจารณา (เช่น ผลงานตีพิมพ์ ฯลฯ)

หากนักศึกษาที่สมัครขอรับทุนแนบเอกสารไม่สมบูรณ์ บัณฑิตวิทยาลัยจะไม่รับพิจารณาทุกกรณี

8. กระบวนการคัดเลือกและการพิจารณาให้ทุน

8.1 การรับสมัคร นักศึกษาผู้สมัคร ต้องได้รับความเห็นชอบจากประธานคณะกรรมการบริหาร หลักสูตร

8.2 การพิจารณาคัดเลือกเพื่อจัดสรรทุน บัณฑิตวิทยาลัยจะแต่งตั้งคณะกรรมการทุนเฉลิมพระเกียรติ 60 ปี ครองราชสมบัติประกอบด้วย คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยเป็นประธาน โดยมีรองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย และ ผู้ทรงคุณวุฒิ ที่แต่งตั้งโดยบัณฑิตวิทยาลัยเป็นกรรมการ ทำหน้าที่พิจารณาตัดสินให้ทุนแต่ละประเภท

ในการพิจารณาคัดเลือกนักศึกษาผู้สมควรได้รับทุน และจำนวนทุนที่สามารถจัดสรรได้ในแต่ละปี การศึกษาให้แก่ นักศึกษาที่หลักสูตรเสนอชื่อมา การพิจารณาตัดสินของบัณฑิตวิทยาลัยถือเป็นขั้นสุดท้าย ไม่มีการอุทธรณ์ใด ๆ ทั้งสิ้น

9. เงื่อนไขการรับทุน

บัณฑิตวิทยาลัย ดำเนินการให้นักศึกษาที่ได้รับทุนลงนามในข้อตกลงการรับทุน และเริ่มการให้ทุน สำหรับนักศึกษา ในภาคการศึกษาต้นของปีการศึกษาที่สมัคร

10. การสิ้นสุดการให้ทุน

10.1 เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการให้ทุน แบ่งเป็น

- ระดับปริญญาเอกมีระยะเวลาการให้ทุนไม่เกิน 3 ปีการศึกษา
- ระดับปริญญาโทมีระยะเวลาการให้ทุนไม่เกิน 2 ปีการศึกษา

10.2 “ผู้รับทุน” ขอสละสิทธิ์การรับทุน

10.3 “ผู้รับทุน” พ้นสภาพ หรือลาออกจากการเป็นนักศึกษา หรือลาพักการศึกษาโดยไม่มีเหตุผลอันสมควร

10.4 “ผู้รับทุน” มีความประพฤติเสื่อมเสียหรือประพฤติผิดระเบียบข้อบังคับและวินัยของมหาวิทยาลัยมหิดล และ/หรือของหลักสูตร/คณะ/สถาบัน/วิทยาลัย ที่ “ผู้รับทุน” ศึกษาอยู่

10.5 ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตรของ “ผู้รับทุน” เสนอให้พิจารณาระงับทุน

10.6 “ผู้รับทุน” มีผลการศึกษาดำรงต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ดังนี้

- ระดับปริญญาเอก นักศึกษาผู้ได้รับทุนต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมประจำปีการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.50

- ระดับปริญญาโท นักศึกษาผู้ได้รับทุนต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมประจำปีการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.25

10.7 ผลการประเมินรายวิชาที่ลงทะเบียนปรากฏเป็นสัญลักษณ์ C หรือ U

11. ประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุน

บัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้ได้รับการพิจารณาให้รับรางวัล ภายในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนเมษายน ณ บัณฑิตวิทยาลัยสาขาทุกแห่ง และที่ www.grad.mahidol.ac.th

12. การติดต่อ

นักศึกษาผู้สนใจสามารถติดต่อเพื่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ งานกิจการนักศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย (ศาลายา) โทรศัพท์ 0-2441-4125 ต่อ 211-213 โทรสาร 0-2441-9511

ประกาศ ณ วันที่ พฤศจิกายน พ.ศ. 2553

(ศาสตราจารย์นายแพทย์บรรจง มไหสวริยะ)
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

เจษฎาภรณ์ ร้าง/พิมพ์
..... ตรวจ

สรุปรายชื่อหลักสูตรสาขาวิชาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล ที่เข้าร่วมสนับสนุน
ให้ทุนการศึกษา "ทุนเฉลิมพระเกียรติ 60 ปี ครองราชสมบัติ" ประจำปีการศึกษา 2554

	หลักสูตร	ประเภทหลักสูตร		ระดับการศึกษา			
		ปกติ	นานาชาติ	ป.โท		ป.เอก	
				ประเภท 1	ประเภท 2	ประเภท 1	ประเภท 2
คณะกายภาพบำบัด							
1	กายภาพบำบัด	✓	✓	✓			✓
คณะทันตแพทยศาสตร์							
2	ชีววิทยาช่องปาก		✓		✓		✓
คณะเทคนิคการแพทย์							
3	เทคนิคการแพทย์		✓	✓		✓	✓
4	รังสีเทคนิค		✓	✓			
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศฯ							
5	วิทยาการคอมพิวเตอร์		✓	✓	✓	✓	
คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี							
6	การเจริญพันธุ์และวางแผนประชากร	✓		✓			
7	การพยาบาลเด็ก	✓			✓		
8	การพยาบาลผู้ใหญ่	✓			✓		
9	การพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน	✓			✓		
10	พยาธิวิทยาคลินิก	✓		✓		✓	
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล							
11	กายวิภาคศาสตร์	✓		✓	✓		
12	ชีวเคมี		✓	✓		✓	
13	วิทยาศาสตร์รังสี	✓			✓		
14	สรีรวิทยาการแพทย์	✓			✓		✓
คณะวิทยาศาสตร์							
15	คณิตศาสตร์		✓				✓
16	คณิตศาสตร์ประยุกต์		✓		✓		
17	เคมีเชิงฟิสิกส์		✓		✓		✓
18	เคมีวิเคราะห์และเคมีอินทรีย์ประยุกต์	✓		✓			
19	เคมีอินทรีย์		✓			✓	
20	เคมีอินทรีย์		✓	✓			
21	จุลชีววิทยา		✓		✓		✓
22	ชีวเคมี		✓	✓		✓	

	หลักสูตร	ประเภทหลักสูตร		ระดับการศึกษา			
		ปกติ	นานาชาติ	ป.โท		ป.เอก	
				ประเภท 1	ประเภท 2	ประเภท 1	ประเภท 2
23	ชีววิทยา		✓				✓
24	ชีววิทยาสภาวะแวดล้อม		✓		✓		
25	เทคโนโลยีชีวภาพ		✓	✓		✓	
26	นิติวิทยาศาสตร์		✓		✓		
27	พยาธิชีววิทยา		✓	✓		✓	
28	ฟิสิกส์		✓		✓		✓
29	ฟิสิกส์เชิงเคมี		✓		✓		✓
30	เภสัชวิทยา	✓	✓		✓	✓	✓
31	วิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย		✓			✓	
32	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์	✓			✓		✓
33	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ		✓	✓	✓	✓	✓
34	สรีรวิทยา		✓	✓		✓	
35	สรีรวิทยาการออกกำลังกาย		✓	✓			
คณะวิศวกรรมศาสตร์							
36	เทคโนโลยีการจัดการระบบสารสนเทศ	✓			✓		
37	วิศวกรรมเคมีบูรณาการ	✓		✓	✓		
38	วิศวกรรมเครื่องกล	✓		✓	✓		
39	วิศวกรรมโยธา		✓		✓		
40	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	✓		✓	✓		
คณะศิลปศาสตร์							
41	ภาษาต่างประเทศประยุกต์		✓	✓			
คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์							
42	การจัดการทางการกีฬา	✓			✓		
43	ประชากรศึกษา	✓					✓
44	สังคมศาสตร์การแพทย์และสาธารณสุข	✓			✓		✓
45	สังคมศาสตร์สุขภาพ		✓	✓			
46	อาชญวิทยาและงานยุติธรรม	✓		✓			
47	พุทธศาสนศึกษา		✓				✓
48	นโยบายสาธารณะและการจัดการภาครัฐ	✓		✓			
คณะสาธารณสุขศาสตร์							
49	การบริหารงานสาธารณสุข	✓	✓				✓
50	ชีวสถิติ	✓		✓	✓		

	หลักสูตร	ประเภทหลักสูตร		ระดับการศึกษา			
		ปกติ	นานาชาติ	ป.โท		ป.เอก	
				ประเภท 1	ประเภท 2	ประเภท 1	ประเภท 2
51	สนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ		✓		✓		
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์							
52	เทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม	✓		✓			
53	สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์		✓			✓	
คณะเภสัชศาสตร์							
54	ทุกหลักสูตรสาขาวิชาของคณะ	✓	✓	✓		✓	
โครงการร่วม คณะวิทยาศาสตร์, คณะแพทยฯรพ.รามธิบดี คณะทันตแพทยศาสตร์, คณะเวชศาสตร์เขตร้อน และบัณฑิตวิทยาลัย							
55	เวชศาสตร์ระดับโมเลกุล		✓				✓
โครงการร่วม คณะวิทยาศาสตร์ และคณะเภสัชศาสตร์							
56	วิทยาการพืช		✓		✓		
สถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้							
57	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีศึกษา		✓	✓		✓	
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา							
58	วิทยาศาสตร์การกีฬา	✓		✓			
สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล							
59	ประสาทวิทยาศาสตร์		✓		✓		✓
60	อนุพันธุศาสตร์และพันธุวิศวกรรมศาสตร์		✓	✓		✓	
61	อุปกรณ์ชีวการแพทย์	✓			✓		
สถาบันวิจัยโภชนาการ							
62	พิษวิทยาทางอาหารและโภชนาการ	✓			✓		
63	อาหารและโภชนาการเพื่อการพัฒนา		✓		✓		
สถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กฯ							
64	พัฒนาการมนุษย์	✓		✓			
สถาบันพัฒนาสุขภาพอาเซียน							
65	วิทยาการเสพติด	✓		✓			