



ประกาศคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก
โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2559

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ฉบับลงวันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2558 เกี่ยวกับคุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครรับทุนการศึกษา และเพื่อให้การดำเนินการเกี่ยวกับการให้ทุนการศึกษาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2559”

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา 2559 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกความในข้อ 1. แห่งประกาศคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ฉบับลงวันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2558 และให้ใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 1. คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครรับทุนการศึกษา

- 1.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มาแล้วไม่เกิน 2 ปีการศึกษา และผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ฉบับลงวันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2558 และให้ใช้ข้อความต่อไปนี้แทน
- 1.2 ไม่เป็นผู้รับทุนในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาเอก) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และ/หรือพ้นสภาพนักศึกษาหรือรับทุน”

ข้อ 4. กรณีมีปัญหาในการวินิจฉัยหรือการตีความเพื่อปฏิบัติตามประกาศนี้ ให้เสนอคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์เป็นผู้พิจารณา

ประกาศ ณ วันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2559

(รองศาสตราจารย์ ดร.สรพันธ์ ยิ่มมั่น)
คณบดีคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์



ประกาศคณะกรรมการตัดสิน

เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ เกี่ยวกับการให้ทุนการศึกษาดังต่อไปนี้
ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 7/ปีงบประมาณ 2558 เมื่อวันที่ 22 เมษายน พ.ศ.2558 เห็นชอบให้ปรับปรุงหลักเกณฑ์ และเพื่อให้การดำเนินการของโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอยกเลิกประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา สำหรับนักศึกษาโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาเอก) คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ฉบับลงวันที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558 และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน โดยกำหนด หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาดังนี้

1. คุณสมบัติผู้รับทุนการศึกษา

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ และผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

2. หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา

2.1 ภาคการศึกษาแรก ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาทุกคนจะได้รับทุนการศึกษา ทั้งนี้ไม่รวมค่าธรรมเนียม การขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ค่าประกันทรัพย์สินเสียหาย และค่าประกันอุบัติเหตุ

2.2 ภาคการศึกษาถัดไปจะให้ทุนเฉพาะภาคเรียนปกติ (ไม่ให้ทุนในภาคฤดูร้อน) โดยพิจารณาตาม แผนการเรียน ดังนี้

2.2.1 แบบ 1.1 และ 1.2 ซึ่งไม่มีผลการเรียนในรูปแบบคะแนนเฉลี่ยสะสม ให้อยู่ในดุลพินิจของ คณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรอย่างน้อย 3 ใน 5 คน

2.2.2 แบบ 2.1 และ 2.2 จะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสม ในภาคการศึกษาก่อนหน้าไม่ต่ำกว่า 3.50

โดยมีรายละเอียดการให้ทุนจำแนกตามภาควิชา ดังเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ และในกรณีที่ ภาคการศึกษาได้มีผลการเรียนไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ข้างต้น นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการศึกษาทั้งหมดของ ภาคการศึกษาถัดไป

3. ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา

3.1 แผนการเรียน แบบ 1.1 และ 2.1 ให้ทุนไม่เกิน 4 ปีการศึกษา นับตั้งแต่วันเริ่มต้นการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

3.2 แผนการเรียน แบบ 1.2 และ 2.2 ให้ทุนไม่เกิน 5 ปีการศึกษา นับตั้งแต่วันเริ่มต้นการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา กรณีนักศึกษาไม่สามารถสำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลาการให้ทุนที่กำหนด นักศึกษาจะพ้นสภาพผู้รับทุน แต่ยังคงมีสิทธิ์ในการศึกษาต่อไปตามระเบียบและข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ และต้อง รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการศึกษาทั้งหมดของภาคการศึกษาถัดไป

4. นักศึกษาระดับปริญญาเอกในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ต้องปฏิบัติหน้าที่ช่วยงานด้านวิชาการหรือกิจกรรมอื่นตามที่ภาควิชากำหนด หากไม่ปฏิบัติตาม ภาควิชามีสิทธิ์ในการยกเลิก การให้ทุนสนับสนุนการศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2558

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพันธ์ ยิ่มมั่น)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

รายละเอียดการสนับสนุนการศึกษาระดับปริญญาเอก ในโครงการทบทวนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2559*

ลำดับ	ภาควิชาที่สังกัด	สาขาวิชา	แผนการ ศึกษา	จำนวนรับ เข้าศึกษา (รวมทุกแผนการศึกษา)	การสนับสนุนทุนการศึกษาจากภาควิชา กรณีเข้าทะเบียนนักศึกษาใหม่	การสนับสนุนทุนการศึกษาจากภาควิชา กรณีกำลังศึกษา และมีผลการเรียน เฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 (แบบ 2.1 และ 2.2) หรือผ่านการประเมินให้ได้รับทุน จากการผู้รับผิดชอบหลักสูตรอย่างน้อย 3 ใน 5 คน (แบบ 1.1 และ 1.2)
1	คณะศาสตร์	คณะศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 2 คน	ยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ไม่เกิน 2 ราย	ได้รับยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ในภาคเรียนถัดไป ไม่เกิน 2 ราย
2	เคมีอุตสาหกรรม	เคมีอุตสาหกรรม (DIC)	แบบ 1.1	ไม่เกิน 2 คน	ยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ไม่เกิน 2 ราย โดยจะพิจารณาเฉพาะผู้สมัครรับทุนที่สำเร็จการศึกษา ^{จากภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม ภาควิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม และ ภาควิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ เท่านั้น}	ได้รับยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ในภาคเรียนถัดไป ไม่เกิน 2 ราย โดยจะพิจารณาเฉพาะผู้สมัครรับทุนที่สำเร็จการศึกษา ^{จากภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม ภาควิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม และ ภาควิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ เท่านั้น}
3		เคมีอุตสาหกรรม (DIC)	แบบ 1.2			
4		เคมีอุตสาหกรรม (DIC)	แบบ 2.1			
5		เคมีอุตสาหกรรม (DIC)	แบบ 2.2			
6	เทคโนโลยี อุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และ สิ่งแวดล้อม	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)	แบบ 1.1	ไม่เกิน 2 คน	ยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ไม่เกิน 2 ราย	ได้รับยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ในภาคเรียนถัดไป ไม่เกิน 2 ราย
7		เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)	แบบ 1.2			
8		เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)	แบบ 2.1			
9		เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)	แบบ 2.2			
10	วิทยาการคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศ	วิทยาการคอมพิวเตอร์ (DCS)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 2 คน	ยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ไม่เกิน 2 ราย	ได้รับยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ในภาคเรียนถัดไป ไม่เกิน 2 ราย
11	สถิติประยุกต์	สถิติประยุกต์ (DAST)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 1 คน	ยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ไม่เกิน 1 ราย	ได้รับยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ในภาคเรียนถัดไป ไม่เกิน 1 ราย
12	พิสิกส์อุตสาหกรรม และอุปกรณ์การแพทย์	พิสิกส์ประยุกต์ (DAP)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 3 คน	ยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ไม่เกิน 3 ราย	ได้รับยกเว้นเงินค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสนับสนุนค่าหน่วยกิต ค่าบำรุง ในภาคเรียนถัดไป ไม่เกิน 3 ราย

* นักศึกษาเป็นผู้ข้ามระดับชั้นทางการศึกษาใหม่ ค่าประกันทรัพย์สินเดียหายสำหรับภาคการศึกษาแรก และค่าประกันอุบัติเหตุสำหรับทุกภาคการศึกษา