



ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์

เรื่องเกณฑ์การจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาให้กับนิสิตในหลักสูตรนานาชาติ

ระดับปริญญาบัณฑิต ของสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

พ.ศ.2561

สำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เห็นว่าปัจจุบัน การให้ทุนแก่นิสิตในหลักสูตรนานาชาตินั้นถือเป็นการสร้างโอกาสให้แก่นิสิตที่มีศักยภาพด้านสติปัญญาและมีความ ประสงค์จะศึกษาในระบบนานาชาติ ให้ได้รับการสนับสนุนเพื่อสามารถเข้าศึกษาและสร้างชื่อเสียงให้แก่คณะ วิศวกรรมศาสตร์ได้ และสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ยังเล็งเห็นว่าปัจจุบันมีนิสิตที่มีความสามารถที่จะเข้าศึกษาในหลักสูตรนานาชาติได้ แต่เกิดความเดือดร้อนจำเป็น ใน ด้านทุนทรัพย์ อย่างเฉียบพลัน จึงเห็นว่าควรจะมีการดำเนินการให้ทุนแก่นิสิตในกรณีดังกล่าวด้วย ทั้งเพื่อเป็น การสร้างโอกาส สร้างกุศล และตอบแทนสังคมในการสนับสนุนให้มีบุคลากรที่ดีในสายอาชีพวิศวกรรมกลับคืนสู่สังคม

ดังนั้นเพื่อให้การจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาของนิสิตภายในสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยโดยความเห็นชอบมติเวียนคณะกรรมการบริหารสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ จึงได้กำหนดเกณฑ์การจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาให้กับนิสิตในหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ ระดับปริญญาบัณฑิต ของสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ ดังนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่องเกณฑ์การจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาให้กับ นิสิตในหลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาบัณฑิต ของสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะ วิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ.2561”

ข้อ 2 ประกาศนี้ใช้สำหรับนิสิตหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ได้รับทุนใหม่ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกประกาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่องเกณฑ์การจัดสรรทุนยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษให้กับ นิสิตให้หลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาบัณฑิต ของสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะ วิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ.2560 และใช้ประกาศฉบับนี้แทน

ข้อ 4 วัตถุประสงค์

4.1 เพื่อเป็นการสนับสนุนนิสิตในหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ ที่มีผลการเรียนดีถึงดีมาก มีความประพฤติเรียบร้อย และมีศักยภาพที่จะสร้างชื่อเสียงให้แก่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

4.2 เพื่อช่วยเหลือนิสิตในหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ ที่มีความเดือดร้อนจำเป็น ในด้านทุนทรัพย์อย่างเฉียบพลันที่มีผลการเรียนดีถึงปานกลาง และมีความประพฤติเรียบร้อย

ข้อ 5 ประเภทเงินทุน และระยะเวลาการรับทุน

ทุนทั่วไป นิสิตจะได้รับทุนอุดหนุนการศึกษาของหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเฉพาะภาคการศึกษาที่มีการลงทะเบียนเรียน และเฉพาะปีการศึกษาที่ได้รับอนุมัติทุนเท่านั้น โดยนิสิตจะรับทุนอุดหนุนการศึกษาตามประเภทของทุนดังนี้

5.1 ทุน ISE 100 : ได้รับทุนอุดหนุนการศึกษาร้อยละ 100 ของค่าธรรมเนียมพิเศษ

5.2 ทุน ISE 50 : ได้รับทุนอุดหนุนการศึกษาร้อยละ 50 ของค่าธรรมเนียมพิเศษ

ทุนประเภท CR (Financial Crisis Condition) นิสิตได้รับทุนอุดหนุนการศึกษาหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เฉพาะภาคการศึกษาที่ได้รับการอนุมัติเท่านั้น โดยนิสิตจะรับทุนอุดหนุนการศึกษา ตามประเภทของทุน ดังนี้

5.3 ทุน ISE CR 100 : ได้รับทุนอุดหนุนการศึกษาร้อยละ 100 ของค่าธรรมเนียมพิเศษ

5.4 ทุน ISE CR 50 : ได้รับทุนอุดหนุนการศึกษาร้อยละ 50 ของค่าธรรมเนียมพิเศษ

ข้อ 6 ผู้มีสิทธิ์สมัครขอรับทุน

6.1 สำหรับทุนประเภท ISE 100 และ ISE 50

ผู้มีสิทธิ์สมัครขอรับทุนได้แก่

1. นักเรียนผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมที่ 6 หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในประเทศไทย หรือต่างประเทศที่เป็นไปตามเงื่อนไขของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยกำหนด และ เป็นผู้สมัครขอรับการคัดเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1.1 ผู้สมัครจะต้องมีผลการเรียนสะสมระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX) หรือเทียบเท่า ไม่ต่ำกว่า 3.6

1.2 ผู้สมัครจะต้องมีผลการสอบความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่าเกณฑ์ขั้นต่ำในประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่องการรับสมัคร

และคัดเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) คณะ
วิศวกรรมศาสตร์ ในแต่ละปีการศึกษา

2. นิสิตปัจจุบันชั้นปีที่ 1

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการออกแบบและการผลิตยานยนต์
และสาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร
สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ และสาขาวิชาวิศวกรรมนาโนจะต้องมีผล
การเรียนจำนวนหน่วยกิตครบถ้วนตามแผนการศึกษาของภาคการศึกษาแรก 16 หน่วย
กิต เป็นอย่างน้อย และต้องมีผลการเรียนผ่านในทุกวิชา มีความประพฤติดีและ
ยื่นความจำนงที่จะขอรับทุนสนับสนุนพร้อมสำเนาหลักฐานผลการศึกษาในระยะเวลาที่
สำนักบริหารหลักสูตรนานาชาติกำหนด

ทุนประเภท ISE 100 : จะต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.60

ทุนประเภท ISE 50 : จะต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.25

: :

3. นิสิตปัจจุบันชั้นปีที่ 2,3 และชั้นปีที่ 4 ซึ่งต้องเป็นผู้ที่มีผลการเรียนดีถึงดีมาก โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม
ไม่น้อยกว่า 3.25 สำหรับผู้ประสงค์ขอรับทุน ISE 50 หรือมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.60
สำหรับผู้ประสงค์ขอรับทุน ISE 100 มีความประพฤติดี และยื่นความจำนงที่จะขอรับทุนสนับสนุน
ในภาคการศึกษาต้นในปีการศึกษาที่นิสิตจะขอรับทุน

6.2 สำหรับทุนประเภท ISE CR 100 และ ISE CR 50

ผู้มีสิทธิ์สมัครขอรับทุนได้แก่ นิสิตปัจจุบันที่มีเรื่องเดือดร้อนจำเป็นในด้านทุนทรัพย์อย่างเฉียบพลัน
มีความประพฤติดี มีผลการเรียนดีถึงปานกลาง ที่ลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ
มาอย่างน้อย 1 ภาคการศึกษา และยื่นความจำนงที่จะขอรับทุนสนับสนุนในภาคการศึกษาที่นิสิต
จะขอรับทุน นิสิตสามารถแสดงความจำนงโดยกรอกใบสมัครและแนบเอกสารประกอบต่างๆ
ตามข้อ 9.2

ข้อ 7 ผู้มีสิทธิ์รับทุน

7.1 เป็นผู้ที่ต้องสมัครขอรับทุนตามข้อ 6

7.2 เป็นผู้ลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์โดยสมบูรณ์

7.3 ให้คณะกรรมการพิจารณาทุนการศึกษาหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นผู้พิจารณาการให้ทุนทั้ง 4 ประเภท โดยที่

7.3.1 สำหรับทุน ISE 100 และ ISE 50

- นักเรียนผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมที่ 6 หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในประเทศไทยหรือต่างประเทศที่เป็นไปตามเงื่อนไขของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยกำหนด คณะกรรมการฯ จะพิจารณาจากการเรียงลำดับคะแนนเกรดเฉลี่ยสะสม (GPAX) และคะแนนผลการสอบความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ในการคัดเลือก
- นิสิตปัจจุบันชั้นปีที่ 1 คณะกรรมการฯ จะพิจารณาจากการเรียงลำดับคะแนนเกรดเฉลี่ยสะสม (GPAX) ในภาคการศึกษาแรกของหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์
- นิสิตปัจจุบันชั้นปีที่ 2,3 และ ชั้นปีที่ 4 คณะกรรมการฯ จะพิจารณาจากการเรียงลำดับคะแนนเกรดเฉลี่ยสะสม (GPAX) กิจกรรมและความประพฤติของนิสิต

7.3.2 สำหรับทุน ISE CR 100 และ ISE CR 50 คณะกรรมการฯ จะพิจารณาจากความเดือดร้อนจำเป็นด้านทุนทรัพย์ของผู้สมัครโดยผู้สมัครจะต้องแสดงหลักฐานที่ถูกต้องและครบถ้วนต่อคณะกรรมการฯ

ข้อ 8 การจัดสรรเงินทุน

8.1 คณะกรรมการบริหารหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จะจัดสรรทุนประเภท ISE 100 เป็นจำนวนไม่เกิน 10 ทุน ISE 50 เป็นจำนวนไม่เกิน 20 ทุน ต่อชั้นปี และต่อปีการศึกษา

8.2 เพื่อให้สอดคล้องกับเจตนารมณ์ของการให้ทุนผู้ที่มีความเดือดร้อนอย่างเฉียบพลัน นิสิตที่ขอรับทุนแต่ละคนในตลอดช่วงระยะเวลาการศึกษา จะได้รับการจัดสรรทุนประเภท ISE CR 100 และ ISE CR 50 วงเงินรวมกันได้ไม่เกินสองเท่าของอัตราการจัดเก็บสูงสุดของค่าธรรมเนียมการศึกษาที่จัดเก็บโดยหลักสูตรนานาชาติ ในกรณีที่ผู้รับทุนมีความจำเป็นเดือนร้อนมากกว่าที่ระบุไว้ข้างต้น ให้ผู้อำนวยการสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติเสนอประธานคณะกรรมการบริหารสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ เป็นผู้วินิจฉัยหรืออนุมัติ

ข้อ 9 หลักฐานประกอบการรับสมัคร

9.1 ทุน ISE 100 และทุน ISE 50 :

- นักเรียนผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมที่ 6 หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในประเทศไทย หรือต่างประเทศที่เป็นไปตามเงื่อนไขของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยกำหนด ต้องยื่นเอกสาร พร้อมแนบผลการเรียน และผลการสอบความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์

- นิสิตปัจจุบัน ต้องยื่นเอกสารการสมัคร พร้อมแนบผลการเรียน รวมทั้งเรียงความระบุเหตุผลว่าเหตุใดนิสิตดังกล่าวถึงเป็นผู้เหมาะสมที่จะได้รับทุน พร้อมแนบเอกสารประกอบในด้านกิจกรรมต่าง ๆ ที่นิสิตเข้าร่วมในอดีต

9.2 ทุน ISE CR :

ต้องกรอกแบบฟอร์มแสดงความจำนงของรับทุน ISE CR พร้อมแนบเอกสารประกอบ ดังนี้

1. คำรับรองฐานะความเป็นอยู่ของครอบครัว
2. ใบรายงานผลการเรียนในภาคการศึกษาที่ผ่านมา
3. หนังสือรับรองของอาจารย์ที่ปรึกษา
4. รูปถ่ายสภาพบ้านและทรัพย์สินของครอบครัวผู้สมัครรับทุนฯ (ถ้ามี)
5. สำเนาทะเบียนบ้านของนิสิตและผู้ปกครองพร้อมเซ็นชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง
6. สำเนาบัตรประชาชนของนิสิตพร้อมเซ็นชื่อรับรองฯ
7. สำเนาบัตรประชาชนของผู้ปกครองพร้อมเซ็นชื่อรับรองฯ
8. หนังสือรับรองเงินเดือนบิดา-มารดาฯ กรณีมีรายได้ประจำ
9. เอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี)

และต้องยื่นสมัครที่สำนักบริหารหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยด้วยตนเอง เมื่อเกิดความเดือนร้อน จำเป็นด้านทุนทรัพย์อย่างเฉียบพลัน

ข้อ 10 การพิจารณาทุน

คณะกรรมการพิจารณาทุนการศึกษาหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นผู้พิจารณาเสนอชื่อผู้สมควรได้รับทุนการศึกษาประเภทต่าง ๆ ต่อกรรมการบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ เพื่ออนุมัติ

องค์ประกอบของคณะกรรมการพิจารณาทุนการศึกษาหลักสูตรนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยให้ประกอบด้วย

- | | | |
|---|------|------------------|
| 1. ผู้อำนวยการสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ | เป็น | ประธานกรรมการ |
| 2. รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิต หรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย | เป็น | รองประธานกรรมการ |
| 3. รองผู้อำนวยการสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ หรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย | เป็น | กรรมการ |

ให้คณะกรรมการพิจารณาทุนการศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ มีหน้าที่ดังนี้

1. พิจารณาคัดเลือกนิสิต เพื่อรับทุนการศึกษา ยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษทั้งชนิด ISE 100, ISE 50, ISE CR 100 และ ISE CR 50
2. ดูแลจัดการทุนการศึกษา ที่ได้รับจัดสรรจากคณะกรรมการบริหารสำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะวิศวกรรมศาสตร์

ข้อ 11 เงื่อนไขการรับทุน

11.1 นิสิตที่ได้รับทุนตามประกาศ จะต้องนำใบเสร็จค่าธรรมเนียมพิเศษมายื่นให้ทาง สำนักบริหารหลักสูตร วิศวกรรมนานาชาติ เพื่อดำเนินการเบิกจ่ายทุนอุดหนุนการศึกษาให้แก่ นิสิต ซึ่งจะใช้เวลาประมาณ 1 เดือน

11.2 ในระหว่างที่ได้รับทุน นิสิตทุนทุกประเภท ต้องช่วยงานตามที่ได้รับมอบหมายจาก สำนักบริหารหลักสูตรวิศวกรรมนานาชาติ คณะวิศวกรรมนานาชาติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า 8 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ในช่วงเปิดภาคการศึกษา

ข้อ 12 การเปลี่ยนแปลงประเภทของทุน

12.1 นิสิตชั้นปีที่ 2 , 3 และ 4 ที่ได้รับทุนประเภท ISE 100 อยู่แต่ได้รับ ค่าเกรดเฉลี่ยสะสมอยู่สูงกว่า 3.25 แต่ต่ำกว่า 3.60 จะถูกปรับลดประเภททุนให้เป็น ISE 50 โดยอัตโนมัติ

ข้อ 13 การระงับทุน

13.1 ผู้รับทุนพ้นสภาพการเป็นนิสิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

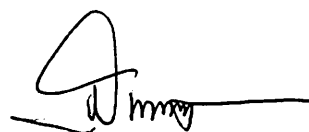
13.2 ผู้รับทุนยุติการเรียนไม่ว่ากรณีใดๆ หรือลาพักการศึกษาโดยไม่มีเหตุอันควร

13.3 ผู้รับทุนไม่ปฏิบัติตามข้อ 11.2 โดยไม่มีเหตุผลอันสมควร

13.4 ผู้รับทุนมีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือประพฤติตนผิดระเบียบข้อบังคับวินัยนิสิต จนได้รับ คำสั่งลงโทษวินัยนิสิต ตามมติของคณะกรรมการบริการคณะ หรือจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

13.5 ผู้รับทุนประเภท ISE 100 หรือ ISE 50 ที่ได้รับเกรดเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 3.25

ประกาศ ณ วันที่ 27 ธันวาคม 2561



(รองศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ เตชวรสินสกุล)

คณบดี