



# คู่มือการให้บริการนักศึกษาต่างชาติ สำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย (TICA)

จัดทำโดย

งานความร่วมมือระหว่างประเทศ  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เอกสารประกอบกิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทย ปีการศึกษา 2561

วันพุธที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

ณ ห้อง K102 อาคารเฉลิมพระเกียรติ

เวลา 13.00-15.30 น.

272 ถนนพระราม 6 แขวงทุ่งพญาไท

เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 02 2015073 5030 และ 5070

Email: [scddean8@mahidol.ac.th](mailto:scddean8@mahidol.ac.th)

## คำนำ

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยความร่วมมือกับกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (Thailand International Cooperation Agency: TICA) กระทรวงการต่างประเทศ ภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างรัฐบาลไทยกับรัฐบาลต่างประเทศ ได้รับนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทยชาวต่างประเทศ จากประเทศภูฏาน และประเทศกินี เข้าศึกษาในระดับปริญญาโท (หลักสูตรนานาชาติ) ตั้งแต่ปีการศึกษา 2558 จนถึงปัจจุบัน ปีการศึกษา 2561 คณะวิทยาศาสตร์ได้รับนักศึกษาผู้รับทุนเข้าเรียนแล้ว จำนวน 38 คน และมีนักศึกษา จำนวน 18 คน ที่กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรต่างๆ จำนวน 8 หลักสูตร โดยเงื่อนไขการรับทุนรัฐบาลไทยมีกฎเกณฑ์และแนวปฏิบัติที่เคร่งครัดตามระเบียบการจัดสรรทุนของกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ทั้งที่เป็นแนวปฏิบัติสำหรับนักศึกษาผู้รับทุน และแนวปฏิบัติสำหรับผู้จัดการศึกษา

คู่มือฉบับนี้ รวบรวมและจัดทำขึ้นโดย นายเสถียรวุฒิ แก้ววิเศษ นักวิเทศสัมพันธ์ งานความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อประกอบการจัดกิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาผู้รับทุน และสำหรับหลักสูตรหรือภาควิชาในฐานะผู้จัดการศึกษา เพื่อให้นักศึกษาและผู้จัดการศึกษาได้เกิดความเข้าใจในกฎเกณฑ์ระเบียบ และแนวปฏิบัติที่ถูกต้อง ในการที่จะบริหารจัดการทุน เพื่อให้ผู้รับทุนสำเร็จการศึกษาได้ตามความประสงค์ของรัฐบาลไทยต่อไป

งานความร่วมมือระหว่างประเทศ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า คู่มือการให้บริการนักศึกษาต่างชาติสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทยฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาผู้รับทุนตลอดจนผู้จัดการศึกษา และเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลนักศึกษาในทุกหลักสูตรต่อไป

งานความร่วมมือระหว่างประเทศ (ครป.)

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

14 พฤศจิกายน 2561

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาผู้รับทุนและผู้จัดการศึกษาสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย	1
กำหนดการปฐมนิเทศนักศึกษาผู้รับทุนและผู้จัดการศึกษาสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย	3
จำนวนนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทย	4
ประมาณการค่าใช้จ่ายสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย	6
หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทยในระหว่างการศึกษา	13
แนวปฏิบัติสำหรับผู้จัดการศึกษา	14
ระยะเวลาในการศึกษา	14
การรายงานผลการศึกษา	14
การขออนุมัติค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมประชุมวิชาการ	14
การแจ้งอนุมัติให้นักศึกษาเดินทางกลับประเทศ	14
การเดินทางออกนอกประเทศในระหว่างการศึกษา	15
การตรวจลงตรา (วีซ่า)	15
สวัสดิการการรักษาพยาบาลสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย	15
การลงทะเบียนศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์	16
การประสานงานภายในคณะวิทยาศาสตร์	16
ข้อมูลการติดต่อและผู้ประสานงาน	16
แผนผังแนวปฏิบัติสำหรับการรับนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทย	17

## โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาผู้รับทุนและผู้จัดการศึกษาสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย

### งานความร่วมมือระหว่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

#### หลักการและเหตุผล

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล หนึ่งในคณะวิทยาศาสตร์ชั้นนำของประเทศไทยที่มีวิสัยทัศน์มุ่งสู่การเป็นคณะวิทยาศาสตร์ชั้นนำในภูมิภาคและในระดับสากล มีพันธกิจทางด้าน การเรียนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการสู่สังคม โดยทางด้านการเรียนการสอน คณะวิทยาศาสตร์จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูงแก่นักศึกษาวิทยาศาสตร์ระดับปริญญาตรี และ บัณฑิตศึกษา ทั้งที่เป็นนักศึกษาไทยและนักศึกษาจากต่างประเทศ โดยการสร้างความร่วมมือและเครือข่ายทางด้านการศึกษาทั้งในและระหว่างประเทศ

ด้านการสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการศึกษาต่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ สนองนโยบายของรัฐบาลไทย เพื่อความร่วมมือด้านการศึกษากับภูมิภาค ซึ่งรัฐบาลไทยให้ความสำคัญกับความร่วมมือทางวิชาการกับภูมิภาค ตั้งแต่ ปี 2535 เพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ในสาขาที่ไทยมีศักยภาพ เช่น การแพทย์ สาธารณสุข การศึกษา การท่องเที่ยว การเกษตร และการพัฒนาชนบท เป็นต้น การให้ความช่วยเหลือเป็นไปในรูปของทุนการศึกษาและฝึกอบรม/ดูงาน ในสถาบันการศึกษาต่างๆ ของไทย โดยดำเนินการในลักษณะรัฐบาลไทยออกค่าใช้จ่ายทั้งหมด หรือภูมิภาคและไทยร่วมกันออกค่าใช้จ่าย หรือประเทศที่สาม/องค์การระหว่างประเทศเป็นผู้รับภาระค่าใช้จ่าย การดำเนินความร่วมมือด้านการศึกษาระหว่างไทยกับภูมิภาคในปัจจุบันมีความคืบหน้ามากขึ้น และภูมิภาคให้ความสำคัญที่จะกระชับความสัมพันธ์ที่ใกล้ชิดกับไทยเป็นอย่างมาก ตั้งแต่ปี 2558 คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับผู้รับทุนรัฐบาลไทยจากภูมิภาคเข้าศึกษาระดับปริญญาโทด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแล้วกว่า 38 ราย กระจายอยู่ใน 15 หลักสูตรนานาชาติที่คณะวิทยาศาสตร์เปิดสอน

เนื่องจากความร่วมมือดังกล่าว อยู่ในขอบข่ายการควบคุมดูแลของรัฐบาลไทย ผ่านกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ ซึ่งมีกฎระเบียบและแนวปฏิบัติในการบริหารจัดการทุนและการดูแลนักศึกษาตามระเบียบราชการอย่างเคร่งครัด และที่ผ่านมาคณะฯ ประสบปัญหาบางอย่างในการบริหารจัดการทุนและกำกับดูแลนักศึกษาให้จบการศึกษาได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด เนื่องจากขาดความรู้และข้อมูลที่ถูกต้องของผู้รับทุนเอง บทบาทเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงคณาจารย์ผู้บริหารหลักสูตรฯ

เพื่อยกระดับมาตรฐานการจัดการศึกษารวมไปถึงการบริหารจัดการทุนและกำกับดูแลนักศึกษาให้ เป็นไปตามเจตนารมณ์และแนวนโยบายของรัฐบาล และเพื่อให้ความร่วมมือทางด้านการศึกษาระหว่างประเทศ ดังกล่าวข้างต้นดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย ส่งเสริมภาพลักษณ์อันดีของคณะวิทยาศาสตร์ทางด้านการจัดการศึกษานานาชาติ จึงเห็นสมควรให้มีโครงการจัดการปฐมนิเทศผู้รับทุนและผู้จัดการศึกษาสำหรับนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทยจากประเทศภูมิภาค ในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2561

## วัตถุประสงค์/เป้าหมาย

1. เพื่อชี้แจงข้อมูล ระเบียบ และแนวปฏิบัติที่ถูกต้องสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทยถือปฏิบัติ
2. เพื่อรับฟังปัญหาและข้อเสนอแนะในภาคปฏิบัติจากผู้จัดการศึกษาในหลักสูตรต่างๆ
3. เพื่อสร้างกระบวนการมาตรฐานในการบริการการศึกษา การบริหารจัดการทุนและกำกับดูแล นักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทยจากประเทศภูฏานให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล
4. เพื่อสร้างภาพลักษณ์และขยายเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศทางด้านบริการการศึกษา การวิจัย และการบริการวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์

## วิธีดำเนินการ

1. งานความร่วมมือระหว่างประเทศดำเนินการรวบรวมกฎระเบียบและแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทุนตามนโยบายรัฐบาล สำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย
2. งานความร่วมมือระหว่างประเทศทำเอกสารคู่มือการบริหารจัดการทุนสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย เพื่อเป็นเอกสารอ้างอิงสำหรับผู้จัดการศึกษาในหลักสูตรต่างๆ
3. งานความร่วมมือระหว่างประเทศจัดงานปฐมนิเทศฯ โดยการนำเสนอกฎระเบียบและแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทุนฯ พร้อมแจกคู่มือการบริหารจัดการทุนสำหรับผู้รับทุนให้กับ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานในหลักสูตรต่างๆ
4. ผู้จัดการศึกษาในหลักสูตรต่างๆ และนักศึกษาผู้รับทุนฯ ร่วมอภิปรายและเสวนาเกี่ยวกับปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ปัญหาในการบริหารจัดการทุนในภาคปฏิบัติ
5. งานความร่วมมือระหว่างประเทศสรุปรายงานการจัดทำโครงการเสนอผู้บริหาร และกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อเป็นข้อมูลในการปรับปรุงการบริหารจัดการทุนฯ ร่วมกัน

## ระยะเวลาและสถานที่ดำเนินการ ประจำปีการศึกษา 2561

วันพุธที่ 14 พฤศจิกายน 2561 เวลา 13.00-15.30 น. ณ ห้องประชุม K102 อาคารเฉลิมพระเกียรติ

## จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ

ลำดับ	ผู้เข้าร่วมโครงการ	จำนวน (คน)
1.	ผู้บริหารคณะวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษา	5
2.	นักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทยจากประเทศภูฏานที่กำลังศึกษาอยู่	17
3.	ประธานหลักสูตรหรือผู้แทนหลักสูตร	30
4.	เจ้าหน้าที่งานการศึกษาและงานแพทยศาสตร์ศึกษา	2
5.	เจ้าหน้าที่งานความร่วมมือระหว่างประเทศ	4
	<b>รวม</b>	<b>58</b>

## งบประมาณ

ลำดับ	รายการ	จำนวน (บาท)
1.	ค่าถ่ายเอกสารและทำเล่มคู่มือปฐมนิเทศ (50 เล่ม x 120 บาท)	6,000
2.	ค่าอาหารว่าง (60 ชุด x 30 บาท)	1,800
	<b>รวมค่าใช้จ่าย</b>	<b>7,800</b>

## ผู้รับผิดชอบโครงการ

งานความร่วมมือระหว่างประเทศ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์ ตามข้อตกลงการปฏิบัติงานของงานความร่วมมือระหว่างประเทศ (PA) ประจำปี 2561 รหัส PA2-89(SC-C)

## ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้รับทุนรัฐบาลไทยจากประเทศภูฏานรับทราบข้อมูล ระเบียบ และแนวปฏิบัติที่ถูกต้อง
2. ได้รับข้อมูลที่เป็นปัญหาและข้อเสนอแนะในภาคปฏิบัติจากผู้จัดการศึกษาในหลักสูตรต่างๆ เพื่อลดปัญหาที่อาจจะส่งผลให้ผู้รับทุนไม่สำเร็จการศึกษาตามระยะเวลาที่กำหนด
3. การบริหารจัดการทุนและกำกับดูแลนักศึกษาผู้รับทุนฯ จากประเทศภูฏานของคณะวิทยาศาสตร์มีมาตรฐานที่สูงขึ้น ตอบสนองแนวนโยบายของรัฐบาล (แหล่งทุน)
4. ภาพลักษณ์และการเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศทางด้านการบริการการศึกษา การวิจัย และการบริการวิชาการของคณะวิทยาศาสตร์ ดีขึ้นในสายตาชาวต่างประเทศ

**กำหนดการปฐมนิเทศนักศึกษาผู้รับทุนและผู้จัดการศึกษาสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย**  
**งานความร่วมมือระหว่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**  
**ห้องประชุม K102 อาคารเฉลิมพระเกียรติ เวลา 13.00-15.30 น.**

---

## วันพุธที่ 14 พฤศจิกายน 2561

- 13.00-13.30 น. : ลงทะเบียน
- 13.30-13.40 น. : กล่าวเปิดโดยรองคณบดี (รศ.ดร. กัญยรัตน์ สุไพบุลย์วัฒน์)
- 13.40-14.00 น. : แนะนำตัวผู้รับทุนรัฐบาลไทยจากประเทศภูฏาน
- 14.00-14.30 น. : นำเสนอข้อมูล กฎระเบียบ และแนวปฏิบัติสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย
- 14.30-15.30 น. : อภิปรายปัญหา และข้อเสนอแนะในภาคปฏิบัติจากหลักสูตรต่างๆ  
(ประธานหลักสูตร/ตัวแทนจากหลักสูตร)
- 15.30 น. : ปิดการปฐมนิเทศ

**ข้อมูลสำหรับนักศึกษาผู้รับทุนและผู้จัดการศึกษาสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย  
งานความร่วมมือระหว่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**

**จำนวนนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทย**

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้รับนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทยเข้าศึกษาในระดับปริญญาโท (หลักสูตรนานาชาติ) ในระหว่างปี 2558 – 2561 จำนวน 38 คน ซึ่งกระจายอยู่ตามหลักสูตรต่างๆ ได้แก่ หลักสูตรจุลชีววิทยา พืชวิทยา วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ ชีววิทยาสภาวะแวดล้อม คณิตศาสตร์ประยุกต์ เคมี ชีวเคมี และหลักสูตรนิติวิทยาศาสตร์ ดังรายชื่อต่อไปนี้

**รายชื่อนักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทย ระหว่างปีการศึกษา 2558 (ภาคต้น) – 2563 (ภาคปลาย)**

**ปีการศึกษา 2561 (ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา สิงหาคม 2561 – กรกฎาคม 2563)**

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชาที่ได้รับอนุมัติทุน	รหัสนักศึกษา	ปีที่คาดว่าจะจบการศึกษา
1.	Mr. Deo Narayan Rigmi	Environmental Biology	6137849 SCEB/M	2563
2.	Mr. Shomo Tshering	Environmental Biology	6137850 SCEB/M	2563
3.	Mr. Tshering Wangdi	Environmental Biology	6137851 SCEB/M	2563
4.	Mr. Pukar Gurung	Applied Mathematics	6137847 SCAM/M	2563
5.	Mrs. Chimmi	Applied Mathematics	6137848 SCAM/M	2563
6.	Mr. Kinley Wangchuk	Applied Mathematics	6137846 SCAM/M	2563
7.	Ms. Aushmita Pradhan	Chemistry	6137853 SCCH/M	2563
8.	Mr. (Dr.) Gyan Gurung	Forensic Science	6137046 SCFS/M	2563

**ปีการศึกษา 2560 (ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา สิงหาคม 2560 – กรกฎาคม 2562)**

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชาที่ได้รับอนุมัติทุน	รหัสนักศึกษา	ปีที่คาดว่าจะจบการศึกษา
1.	Mrs. Sarika Pradhan	Materials Science&Eng.	6037353 SCME/M	2562
2.	Mr. Sonam Dhendup	Materials Science&Eng.	6037354 SCME/M	2562
3.	Mr. Bhim Kumar Kharka	Chemistry	6037355 SCCH/M	2562
4.	Mrs. Pema Dechen	Chemistry	6037357 SCCH/M	2562
5.	Mrs. Tshering Zangmo	Chemistry	6037356 SCCH/M	2562
6.	Mrs. Lhamo	Applied Mathematics	6037358 SCAM/M	2562
7.	Mrs. Sonam Choden	Applied Mathematics	6037358 SCAM/M	2562

ปีการศึกษา 2559 (ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา สิงหาคม 2559 – กรกฎาคม 2561)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชาที่ได้รับอนุมัติทุน	รหัสนักศึกษา	ปีที่คาดว่าจะจบการศึกษา
1.	Ms. Dechen Pelden	Chemistry	5936707 SCCH/M	2560
2.	Mrs. Sonam Zam	Applied Mathematics	5936710 SCAM/M	2560
3.	Mr. Yeshe Dorji	Applied Mathematics	5936709 SCAM/M	2560
4.	Mrs. Choney Zangmo	Applied Mathematics	5936708 SCAM/M	2560
5.	Mr. Sonam Wangchuk	Biochemistry	5936711 SCBC/M	ขยายเวลา
6.	Mr. Thukten Singye	Applied Mathematics	5937935 SCAM/M	2560
7.	Mrs. Choden	Applied Mathematics	5937936 SCAM/M	2560
8.	Mr. Thinley Namgyel	Materials Science&Eng	5937937 SCME/M	2561
9.	Mr. Jigme Norbu	Materials Science&Eng	5937938 SCME/M	2561
10.	Mr. Fassou Rene Kolie	Microbiology	5936706 SCMI/M	ขยายเวลา

หมายเลข 10 ผู้รับทุนจากประเทศ Guinea (ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา สิงหาคม 2559 – กรกฎาคม 2561)

ปีการศึกษา 2558 (ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา สิงหาคม 2558 – กรกฎาคม 2560)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชาที่ได้รับอนุมัติทุน	รหัสนักศึกษา	ปีที่คาดว่าจะจบการศึกษา
1.	Mr. Lobzang Wangchuk	Environmental Biology	5738665 SCEB/M	2559
2.	Mr. Pema Jamtsho	Chemistry	5836014 SCCH/M	2560
3.	Mr. Nidup Wangdi	Chemistry	5836071 SCCH/M	2559
4.	Ms. Karma Wangmo	Chemistry	5836073 SCCH/M	2559
5.	Ms. Cheki Wangmo	Applied Mathematics	5386072 SCAM/M	2559
6.	Mrs. Kuenga Wangmo	Applied Mathematics	5836023 SCAM/M	2559
7.	Ms. Dorji Om	Applied Mathematics	5836079 SCAM/M	2559
8.	Mrs. Pem Choden	Environmental Biology	5836073 SCEB/M	2560
9.	Mrs. Deki Choden	Environmental Biology	5836024 SCEB/M	2560
10.	Mr. Sonam Tenzin	Materials Science&Eng.	5836083 SCME/M	2560
11.	Mr. Ugyen Dorji	Materials Science&Eng.	5836084 SCME/M	2560
12.	Mrs. Phuntsho Choden	Materials Science&Eng.	5836085 SCME/M	2560
13.	Mr. Adeep Monger	Toxicology	5836022 SCTX/M	2560
14.	Mr. Kinley Wangchuk	Microbiology	5836019 SCMI/M	ขยายเวลา



## ประมาณการค่าใช้จ่ายสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทย

ประมาณการค่าใช้จ่ายและแนวปฏิบัติการเบิกจ่ายในส่วนของผู้รับทุนและส่วนของมหาวิทยาลัยมหิดล คณะวิทยาศาสตร์ได้ใช้แนวทางการขอจัดสรรงบประมาณและการขอเบิกจ่ายของผู้รับทุนรัฐบาลไทย ตามหนังสือ กรมความร่วมมือระหว่างประเทศ เลขที่ กต 1603.3/2462 ลงวันที่ 31 พฤษภาคม 2561 เรื่อง การปรับปรุงแนวทางการเบิกจ่ายเงินค่าใช้จ่ายของผู้รับทุนรัฐบาลไทย โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายแต่ละหลักสูตร ดังนี้

### หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Science in Chemistry (International Program) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

รายการ	ประมาณการค่าใช้จ่าย(บาท)				ค่าใช้จ่ายสุทธิ
	ปีที่ 1		ปีที่ 2		
	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคต้น	ภาคปลาย	
1.1 ค่าบำรุงการศึกษา	5,000	4,300	5,000	4,300	18,600
1.2 ค่ากิจกรรมนักศึกษา	250	250	250	250	1,000
1.3 ค่าบำรุงบัณฑิตวิทยาลัย	750	750	750	750	3,000
1.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	300	300	300	300	1,200
1.5 ค่าธรรมเนียมการรับประกัน	1,000	-	-	-	1,000
1.6 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่	2,000	-	-	-	2,000
1.7 ค่าตรวจสอบสุขภาพและทันตกรรม	1,200	-	-	-	1,200
1.8 ค่าประกันสุขภาพนักศึกษาต่างชาติ	3,500	-	3,500	-	7,000
1.9 ค่าทดสอบภาษาอังกฤษ	700	-	-	-	700
1.10 ค่าหน่วยกิต	99,000	90,000	27,000	-	216,000
1.11 ค่าลงทะเบียนวิทยานิพนธ์	-	-	18,000	-	18,000
1.12 ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	-	-	150,000	-	150,000
1.13 ค่าลงทะเบียนสอบวัดคุณสมบัติ	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย (ข้อ 1)</b>	<b>113,700</b>	<b>95,600</b>	<b>204,800</b>	<b>5,600</b>	<b>419,700</b>
2.1 ค่าธรรมเนียมตรวจลงตรา	2,000	-	-	-	2,000
2.2 เงินเมื่อแรกถึง	6,000	-	-	-	6,000
2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยงและที่พักเหมาจ่าย	96,000	96,000	96,000	96,000	384,000
2.4 ค่าหนังสือเหมาจ่าย	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000
2.5 ค่าเก็บข้อมูลภาคสนามเหมาจ่าย	-	-	20,000	-	20,000
2.6 ค่าพิมพ์เล่มสารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์	-	-	-	12,000	12,000
2.7 ค่าเข้าร่วมประชุมวิชาการ	-	-	-	20,000	20,000
2.8 ค่ารักษาพยาบาล (ส่วนเกิน)	10,000	-	-	-	10,000
2.9 ค่าขนส่งสัมภาระ	-	-	-	2,000	2,000
2.10 ค่าพาหนะเที่ยวกลับ	-	-	-	600	600
<b>รวมค่าใช้จ่ายของผู้รับทุน (ข้อ 2)</b>	<b>119,000</b>	<b>101,000</b>	<b>121,000</b>	<b>135,600</b>	<b>476,600</b>
<b>รวมค่าใช้จ่าย (ข้อ 1) และ (ข้อ 2)</b>	<b>232,700</b>	<b>196,600</b>	<b>325,800</b>	<b>141,200</b>	<b>896,300</b>
<b>รวมค่าใช้จ่ายแยกตามปีการศึกษา</b>	<b>429,300</b>		<b>467,000</b>		<b>896,300</b>



**รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่าย**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสถานะแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)**  
**Master of Science in Environmental Biology (International Program)**  
**คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**

รายการ	ประมาณการค่าใช้จ่าย(บาท)				ค่าใช้จ่ายสุทธิ
	ปีที่ 1		ปีที่ 2		
	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคต้น	ภาคปลาย	
1.1 ค่าบำรุงการศึกษา	5,000	4,300	5,000	4,300	18,600
1.2 ค่ากิจกรรมนักศึกษา	250	250	250	250	1,000
1.3 ค่าบำรุงบัณฑิตวิทยาลัย	750	750	750	750	3,000
1.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	300	300	300	300	1,200
1.5 ค่าธรรมเนียมการรับปริญญา	1,000	-	-	-	1,000
1.6 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่	2,000	-	-	-	2,000
1.7 ค่าตรวจสอบสุขภาพและทันตกรรม	1,200	-	-	-	1,200
1.8 ค่าประกันสุขภาพนักศึกษาต่างชาติ	3,500	-	3,500	-	7,000
1.9 ค่าทดสอบภาษาอังกฤษ	700	-	-	-	700
1.10 ค่าหน่วยกิต	81,000	81,000	27,000	27,000	216,000
1.11 ค่าลงทะเบียนวิทยานิพนธ์	-	-	18,000	-	18,000
1.12 ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	-	-	150,000	-	150,000
1.13 ค่าลงทะเบียนสอบวัดคุณสมบัติ	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย (ข้อ 1)</b>	<b>95,700</b>	<b>86,600</b>	<b>204,800</b>	<b>32,600</b>	<b>419,700</b>
2.1 ค่าธรรมเนียมตรวจลงตรา	2,000	-	-	-	2,000
2.2 เงินเมื่อแรกถึง	6,000	-	-	-	6,000
2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยงและที่พักเหมาจ่าย	96,000	96,000	96,000	96,000	384,000
2.4 ค่าหนังสือเหมาจ่าย	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000
2.5 ค่าเก็บข้อมูลภาคสนามเหมาจ่าย	-	-	20,000	-	20,000
2.6 ค่าพิมพ์เล่มสารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์	-	-	-	12,000	12,000
2.7 ค่าเข้าร่วมประชุมวิชาการ	-	-	-	20,000	20,000
2.8 ค่ารักษาพยาบาล (ส่วนเกิน)	10,000	-	-	-	10,000
2.9 ค่าขนส่งสัมภาระ	-	-	-	2,000	2,000
2.10 ค่าพาหนะเที่ยวกลับ	-	-	-	600	600
<b>รวมค่าใช้จ่ายของผู้รับทุน (ข้อ 2)</b>	<b>119,000</b>	<b>101,000</b>	<b>121,000</b>	<b>135,600</b>	<b>476,600</b>
<b>รวมค่าใช้จ่าย (ข้อ 1) และ (ข้อ 2)</b>	<b>214,700</b>	<b>187,600</b>	<b>325,800</b>	<b>168,200</b>	<b>896,300</b>
<b>รวมค่าใช้จ่ายแยกตามปีการศึกษา</b>	<b>402,300</b>		<b>494,000</b>		<b>896,300</b>



**รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่าย**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรนานาชาติ)**  
**Master of Science in Materials Science and Engineering (International Program)**  
**คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**

รายการ	ประมาณการค่าใช้จ่าย(บาท)				ค่าใช้จ่ายสุทธิ
	ปีที่ 1		ปีที่ 2		
	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคต้น	ภาคปลาย	
1.1 ค่าบำรุงการศึกษา	5,000	4,300	5,000	4,300	18,600
1.2 ค่ากิจกรรมนักศึกษา	250	250	250	250	1,000
1.3 ค่าบำรุงบัณฑิตวิทยาลัย	750	750	750	750	3,000
1.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	300	300	300	300	1,200
1.5 ค่าธรรมเนียมการรับปริญญา	1,000	-	-	-	1,000
1.6 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่	2,000	-	-	-	2,000
1.7 ค่าตรวจสุขภาพและทันตกรรม	1,200	-	-	-	1,200
1.8 ค่าประกันสุขภาพนักศึกษาต่างชาติ	3,500	-	3,500	-	7,000
1.9 ค่าทดสอบภาษาอังกฤษ	700	-	-	-	700
1.10 ค่าหน่วยกิต	117,000	81,000	27,000	-	225,000
1.11 ค่าลงทะเบียนวิทยานิพนธ์	-	-	18,000	-	18,000
1.12 ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	-	-	150,000	-	150,000
1.13 ค่าลงทะเบียนสอบวัดคุณสมบัติ	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย (ข้อ 1)</b>	<b>131,700</b>	<b>86,600</b>	<b>204,800</b>	<b>5,600</b>	<b>428,700</b>
2.1 ค่าธรรมเนียมตรวจลงตรา	2,000	-	-	-	2,000
2.2 เงินเมื่อแรกถึง	6,000	-	-	-	6,000
2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยงและที่พักเหมาจ่าย	96,000	96,000	96,000	96,000	384,000
2.4 ค่าหนังสือเหมาจ่าย	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000
2.5 ค่าเก็บข้อมูลภาคสนามเหมาจ่าย	-	-	20,000	-	20,000
2.6 ค่าพิมพ์เล่มสารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์	-	-	-	12,000	12,000
2.7 ค่าเข้าร่วมประชุมวิชาการ	-	-	-	20,000	20,000
2.8 ค่ารักษาพยาบาล (ส่วนเกิน)	10,000	-	-	-	10,000
2.9 ค่าขนส่งสัมภาระ	-	-	-	2,000	2,000
2.10 ค่าพาหนะเที่ยวกลับ	-	-	-	600	600
<b>รวมค่าใช้จ่ายของผู้รับทุน (ข้อ 2)</b>	<b>119,000</b>	<b>101,000</b>	<b>121,000</b>	<b>135,600</b>	<b>476,600</b>
<b>รวมค่าใช้จ่าย (ข้อ 1) และ (ข้อ 2)</b>	<b>250,700</b>	<b>187,600</b>	<b>325,800</b>	<b>141,200</b>	<b>905,300</b>
<b>รวมค่าใช้จ่ายแยกตามปีการศึกษา</b>	<b>438,300</b>		<b>467,000</b>		<b>905,300</b>



**รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่าย**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา (หลักสูตรนานาชาติ)**  
**Master of Science in Microbiology (International Program)**  
**คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**

รายการ	ประมาณการค่าใช้จ่าย(บาท)				ค่าใช้จ่ายสุทธิ
	ปีที่ 1		ปีที่ 2		
	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคต้น	ภาคปลาย	
1.1 ค่าบำรุงการศึกษา	5,000	4,300	5,000	4,300	18,600
1.2 ค่ากิจกรรมนักศึกษา	250	250	250	250	1,000
1.3 ค่าบำรุงบัณฑิตวิทยาลัย	750	750	750	750	3,000
1.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	300	300	300	300	1,200
1.5 ค่าธรรมเนียมการรับปริญญา	1,000	-	-	-	1,000
1.6 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่	2,000	-	-	-	2,000
1.7 ค่าตรวจสุขภาพและทันตกรรม	1,200	-	-	-	1,200
1.8 ค่าประกันสุขภาพนักศึกษาต่างชาติ	3,500	-	3,500	-	7,000
1.9 ค่าทดสอบภาษาอังกฤษ	700	-	-	-	700
1.10 ค่าหน่วยกิต	72,000	126,000	18,000	-	216,000
1.11 ค่าลงทะเบียนวิทยานิพนธ์	-	-	18,000	-	18,000
1.12 ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	-	-	150,000	-	150,000
1.13 ค่าลงทะเบียนสอบวัดคุณสมบัติ	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย (ข้อ 1)</b>	<b>86,700</b>	<b>131,600</b>	<b>195,800</b>	<b>5,600</b>	<b>419,700</b>
2.1 ค่าธรรมเนียมตรวจลงตรา	2,000	-	-	-	2,000
2.2 เงินเมื่อแรกถึง	6,000	-	-	-	6,000
2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยงและที่พักเหมาจ่าย	96,000	96,000	96,000	96,000	384,000
2.4 ค่าหนังสือเหมาจ่าย	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000
2.5 ค่าเก็บข้อมูลภาคสนามเหมาจ่าย	-	-	20,000	-	20,000
2.6 ค่าพิมพ์เล่มสารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์	-	-	-	12,000	12,000
2.7 ค่าเข้าร่วมประชุมวิชาการ	-	-	-	20,000	20,000
2.8 ค่ารักษาพยาบาล (ส่วนเกิน)	10,000	-	-	-	10,000
2.9 ค่าขนส่งสัมภาระ	-	-	-	2,000	2,000
2.10 ค่าพาหนะเที่ยวกลับ	-	-	-	600	600
<b>รวมค่าใช้จ่ายของผู้รับทุน (ข้อ 2)</b>	<b>119,000</b>	<b>101,000</b>	<b>121,000</b>	<b>135,600</b>	<b>476,600</b>
<b>รวมค่าใช้จ่าย (ข้อ 1) และ (ข้อ 2)</b>	<b>205,700</b>	<b>232,600</b>	<b>316,800</b>	<b>141,200</b>	<b>896,300</b>
<b>รวมค่าใช้จ่ายแยกตามปีการศึกษา</b>	<b>438,300</b>		<b>458,000</b>		<b>896,300</b>



รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่าย  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)**  
**Master of Science in Biochemistry (International Program)**  
**คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**

รายการ	ประมาณการค่าใช้จ่าย(บาท)				ค่าใช้จ่าย สุทธิ
	ปีที่ 1		ปีที่ 2		
	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคต้น	ภาคปลาย	
1.1 ค่าบำรุงการศึกษา	5,000	4,300	5,000	4,300	18,600
1.2 ค่ากิจกรรมนักศึกษา	250	250	250	250	1,000
1.3 ค่าบำรุงบัณฑิตวิทยาลัย	750	750	750	750	3,000
1.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	300	300	300	300	1,200
1.5 ค่าธรรมเนียมการรับปริญญา	1,000	-	-	-	1,000
1.6 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่	2,000	-	-	-	2,000
1.7 ค่าตรวจสุขภาพและทันตกรรม	1,200	-	-	-	1,200
1.8 ค่าประกันสุขภาพนักศึกษาต่างชาติ	3,500	-	3,500	-	7,000
1.9 ค่าทดสอบภาษาอังกฤษ	700	-	-	-	700
1.10 ค่าหน่วยกิต	126,000	72,000	9,000	9,000	216,000
1.11 ค่าลงทะเบียนวิทยานิพนธ์	-	-	18,000	-	18,000
1.12 ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	-	-	150,000	-	150,000
1.13 ค่าลงทะเบียนสอบวัดคุณสมบัติ	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย (ข้อ 1)</b>	<b>140,700</b>	<b>77,600</b>	<b>186,800</b>	<b>14,600</b>	<b>419,700</b>
2.1 ค่าธรรมเนียมตรวจลงตรา	2,000	-	-	-	2,000
2.2 เงินเมื่อแรกถึง	6,000	-	-	-	6,000
2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยงและที่พักเหมาจ่าย	96,000	96,000	96,000	96,000	384,000
2.4 ค่าหนังสือเหมาจ่าย	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000
2.5 ค่าเก็บข้อมูลภาคสนามเหมาจ่าย	-	-	20,000	-	20,000
2.6 ค่าพิมพ์เล่มสารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์	-	-	-	12,000	12,000
2.7 ค่าเข้าร่วมประชุมวิชาการ	-	-	-	20,000	20,000
2.8 ค่ารักษาพยาบาล (ส่วนเกิน)	10,000	-	-	-	10,000
2.9 ค่าขนส่งสัมภาระ	-	-	-	2,000	2,000
2.10 ค่าพาหนะเที่ยวกลับ	-	-	-	600	600
<b>รวมค่าใช้จ่ายของผู้รับทุน (ข้อ 2)</b>	<b>119,000</b>	<b>101,000</b>	<b>121,000</b>	<b>135,600</b>	<b>476,600</b>
<b>รวมค่าใช้จ่าย (ข้อ 1) และ (ข้อ 2)</b>	<b>259,700</b>	<b>178,600</b>	<b>307,800</b>	<b>150,200</b>	<b>896,300</b>
<b>รวมค่าใช้จ่ายแยกตามปีการศึกษา</b>	<b>438,300</b>		<b>458,000</b>		<b>896,300</b>



**รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่าย**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรนานาชาติ)**  
**Master of Science in Applied Mathematics (International Program)**  
**คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**

รายการ	ประมาณการค่าใช้จ่าย(บาท)				ค่าใช้จ่ายสุทธิ
	ปีที่ 1		ปีที่ 2		
	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคต้น	ภาคปลาย	
1.1 ค่าบำรุงการศึกษา	5,000	4,300	5,000	4,300	18,600
1.2 ค่ากิจกรรมนักศึกษา	250	250	250	250	1,000
1.3 ค่าบำรุงบัณฑิตวิทยาลัย	750	750	750	750	3,000
1.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	300	300	300	300	1,200
1.5 ค่าธรรมเนียมการรับปริญญา	1,000	-	-	-	1,000
1.6 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่	2,000	-	-	-	2,000
1.7 ค่าตรวจสุขภาพและทันตกรรม	1,200	-	-	-	1,200
1.8 ค่าประกันสุขภาพนักศึกษาต่างชาติ	3,500	-	3,500	-	7,000
1.9 ค่าทดสอบภาษาอังกฤษ	700	-	-	-	700
1.10 ค่าหน่วยกิต	117,000	99,000	-	-	216,000
1.11 ค่าลงทะเบียนวิทยานิพนธ์	-	-	18,000	-	18,000
1.12 ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	-	-	150,000	-	150,000
1.13 ค่าลงทะเบียนสอบวัดคุณสมบัติ	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย (ข้อ 1)</b>	<b>131,700</b>	<b>104,600</b>	<b>177,800</b>	<b>5,600</b>	<b>419,700</b>
2.1 ค่าธรรมเนียมตรวจลงตรา	2,000	-	-	-	2,000
2.2 เงินเมื่อแรกถึง	6,000	-	-	-	6,000
2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยงและที่พักเหมาจ่าย	96,000	96,000	96,000	96,000	384,000
2.4 ค่าหนังสือเหมาจ่าย	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000
2.5 ค่าเก็บข้อมูลภาคสนามเหมาจ่าย	-	-	20,000	-	20,000
2.6 ค่าพิมพ์เล่มสารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์	-	-	-	12,000	12,000
2.7 ค่าเข้าร่วมประชุมวิชาการ	-	-	-	20,000	20,000
2.8 ค่ารักษาพยาบาล (ส่วนเกิน)	10,000	-	-	-	10,000
2.9 ค่าขนส่งสัมภาระ	-	-	-	2,000	2,000
2.10 ค่าพาหนะเที่ยวกลับ	-	-	-	600	600
<b>รวมค่าใช้จ่ายของผู้รับทุน (ข้อ 2)</b>	<b>119,000</b>	<b>101,000</b>	<b>121,000</b>	<b>135,600</b>	<b>476,600</b>
<b>รวมค่าใช้จ่าย (ข้อ 1) และ (ข้อ 2)</b>	<b>250,700</b>	<b>205,600</b>	<b>298,800</b>	<b>141,200</b>	<b>896,300</b>
<b>รวมค่าใช้จ่ายแยกตามปีการศึกษา</b>	<b>456,300</b>		<b>440,000</b>		<b>896,300</b>



**รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่าย**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานิติวิทยาศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ)**  
**Master of Science in Forensic Science (International Program)**  
**คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล**

รายการ	ประมาณการค่าใช้จ่าย(บาท)				ค่าใช้จ่ายสุทธิ
	ปีที่ 1		ปีที่ 2		
	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคต้น	ภาคปลาย	
1.1 ค่าบำรุงการศึกษา	5,000	4,300	5,000	4,300	18,600
1.2 ค่ากิจกรรมนักศึกษา	250	250	250	250	1,000
1.3 ค่าบำรุงบัณฑิตวิทยาลัย	750	750	750	750	3,000
1.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	300	300	300	300	1,200
1.5 ค่าธรรมเนียมการรับปริญญา	1,000	-	-	-	1,000
1.6 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่	2,000	-	-	-	2,000
1.7 ค่าตรวจสุขภาพและทันตกรรม	1,200	-	-	-	1,200
1.8 ค่าประกันสุขภาพนักศึกษาต่างชาติ	3,500	-	3,500	-	7,000
1.9 ค่าทดสอบภาษาอังกฤษ	700	-	-	-	700
1.10 ค่าหน่วยกิต	108,000	108,000	-	-	216,000
1.11 ค่าลงทะเบียนวิทยานิพนธ์	-	-	18,000	-	18,000
1.12 ค่าวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์	-	-	150,000	-	150,000
1.13 ค่าลงทะเบียนสอบวัดคุณสมบัติ	-	-	-	-	-
<b>รวมค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย (ข้อ 1)</b>	<b>122,700</b>	<b>113,600</b>	<b>177,800</b>	<b>5,600</b>	<b>419,700</b>
2.1 ค่าธรรมเนียมตรวจลงตรา	2,000	-	-	-	2,000
2.2 เงินเมื่อแรกถึง	6,000	-	-	-	6,000
2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยงและที่พักเหมาจ่าย	96,000	96,000	96,000	96,000	384,000
2.4 ค่าหนังสือเหมาจ่าย	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000
2.5 ค่าเก็บข้อมูลภาคสนามเหมาจ่าย	-	-	20,000	-	20,000
2.6 ค่าพิมพ์เล่มสารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์	-	-	-	12,000	12,000
2.7 ค่าเข้าร่วมประชุมวิชาการ	-	-	-	20,000	20,000
2.8 ค่ารักษาพยาบาล (ส่วนเกิน)	10,000	-	-	-	10,000
2.9 ค่าขนส่งสัมภาระ	-	-	-	2,000	2,000
2.10 ค่าพาหนะเที่ยวกลับ	-	-	-	600	600
<b>รวมค่าใช้จ่ายของผู้รับทุน (ข้อ 2)</b>	<b>119,000</b>	<b>101,000</b>	<b>121,000</b>	<b>135,600</b>	<b>476,600</b>
<b>รวมค่าใช้จ่าย (ข้อ 1) และ (ข้อ 2)</b>	<b>241,700</b>	<b>214,600</b>	<b>298,800</b>	<b>141,200</b>	<b>896,300</b>
<b>รวมค่าใช้จ่ายแยกตามปีการศึกษา</b>	<b>456,300</b>		<b>440,000</b>		<b>896,300</b>

## หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติสำหรับผู้รับทุนรัฐบาลไทยในระหว่างการศึกษา

1. ผู้รับทุนอนุญาตให้พักอาศัยอยู่ในสถานที่พักที่กรมความร่วมมือระหว่างประเทศจัดให้เท่านั้น
2. ผู้รับทุนจะต้องเข้าเรียนในรายวิชาและชั้นเรียนที่กำหนดโดยหลักสูตรอย่างเคร่งครัดและไม่ได้รับอนุญาตให้เปลี่ยนแปลงรายวิชาเรียนโดยไม่ได้ได้รับความเห็นชอบจากประธานบริหารหลักสูตรหรือผู้ที่มีอำนาจหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง
3. ผู้รับทุนไม่ได้รับอนุญาตให้นำสมาชิกในครอบครัวมาพำนักอยู่ด้วยกันในประเทศไทย
4. ผู้รับทุนจะต้องเดินทางกลับประเทศหลังจากสำเร็จการศึกษาและจะต้องเดินทางตามเส้นทางที่กำหนดโดยรัฐบาลไทยเท่านั้น โดยไม่ได้รับอนุญาตให้เปลี่ยนแปลงเส้นทาง
5. ผู้รับทุนต้องศึกษาและปฏิบัติตามกฎและระเบียบของสถานศึกษาที่สังกัดอย่างเคร่งครัด
6. ผู้รับทุนต้องละเว้นจากการเกี่ยวข้องหรือร่วมชุมนุมในกิจกรรมทางการเมืองหรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการจ้างงานหรือการหากำไรใดๆ ทั้งสิ้น
7. ผู้รับทุนสามารถยุติการศึกษาในหลักสูตรได้หากพบว่ามีกรกระทำที่ผิดกฎหมาย ผิดศีลธรรมจรรยา หรือล่วงละเมิดทางเพศ
8. ผู้รับทุนควรรักษาสุขภาพร่างกายและจิตใจให้สมบูรณ์แข็งแรง เพื่อจะได้สำเร็จการศึกษาในระยะเวลาที่กำหนด ผู้รับทุนสามารถระงับการศึกษาในหลักสูตรได้หากเกิดการเจ็บป่วยที่แพทย์พิจารณาให้หยุดพักการศึกษา ทั้งนี้การท้งครมในระหว่างการศึกษาถือเป็นสาเหตุให้ผู้รับทุนจะต้องส่งตัวกลับประเทศ

## เงื่อนไขสำคัญ

1. ผู้รับทุนจะต้องเข้าเรียนเต็มเวลา ไม่อนุญาตให้ทำงานในขณะที่ศึกษาอยู่
2. ผู้รับทุนไม่ได้รับอนุญาตให้นำสมาชิกในครอบครัวมาพำนักอยู่ด้วยกันในประเทศไทยในระหว่างศึกษา
3. ในกรณีที่ผู้รับทุนยุติการศึกษาโดยตัวเองและเดินทางกลับไปยังประเทศต้นสังกัดโดยไม่ได้ทำเรื่องแจ้งให้กรมความร่วมมือระหว่างประเทศทราบเป็นลายลักษณ์อักษรตามระยะเวลาการแจ้งที่กำหนดไว้ ผู้รับทุนจะต้องจ่ายค่าปรับเป็นเงินเต็มจำนวนเท่ากับจำนวนที่ผู้รับทุนได้รับไปแล้ว
4. สาขาและหลักสูตรการศึกษาที่ผู้รับทุนได้รับถูกกำหนดและอนุมัติโดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ผู้รับทุนไม่ได้รับอนุญาตให้เปลี่ยนแปลงสาขาหรือหลักสูตรโดยไม่ได้รับอนุมัติจาก TICA
5. กรมความร่วมมือระหว่างประเทศแนะนำให้ผู้รับทุนเก็บข้อมูลการทำวิทยานิพนธ์จากประเทศต้นสังกัดมากกว่าที่จะเก็บได้เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่าย เนื่องจากทุนที่กรมความร่วมมือระหว่างประเทศจัดสรรให้ใช้สำหรับการเก็บข้อมูลอาจจะมีจำนวนจำกัด
6. ผู้รับทุนจะต้องนำสำเนากฎและระเบียบการรับทุนนำติดตัวมายังประเทศไทยด้วย



## แนวปฏิบัติสำหรับผู้จัดการศึกษา (หลักสูตรและภาควิชา)

### 1. ระยะเวลาในการศึกษา

ในระหว่างการศึกษาหลักสูตรมีหน้าที่จัดการศึกษาและควบคุมดูแลให้นักศึกษาผู้รับทุนสามารถจบการศึกษาภายในระยะเวลา 2 ปี ซึ่งเป็นไปตามเงื่อนไขการให้ทุนของรัฐบาลไทย ในกรณีที่นักศึกษาไม่สามารถสำเร็จการศึกษาได้ภายใน 2 ปี ด้วยเหตุผลทางด้านวิชาการและความจำเป็น หลักสูตร/ภาควิชา จะต้องทำบันทึกข้อความถึงรองคณบดี โดยงานความร่วมมือระหว่างประเทศจะส่งหนังสือถึงกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (TICA) เพื่อขออนุมัติขยายระยะเวลาการศึกษาเป็นกรณีพิเศษ ซึ่งหลักสูตร/ภาควิชา/ผู้รับทุน อาจจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในส่วนที่เกิดขึ้นในระหว่างการขยายระยะเวลาการศึกษา การขออนุมัติเพื่อขยายระยะเวลาการศึกษาควรดำเนินการก่อนที่นักศึกษาจะหมดระยะเวลาการศึกษาตามเกณฑ์ระยะเวลาปกติ อย่างน้อย 1 ภาคการศึกษา การอนุมัติการขยายระยะเวลาขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ เป็นรายกรณีไป โดยปกติสำหรับกรณีที่ได้รับอนุมัติ จะขยายระยะเวลาการศึกษาได้เพียง 1 ภาคการศึกษาเท่านั้น

### 2. การรายงานผลการศึกษา

หลักสูตร/ภาควิชา อาจารย์ที่ปรึกษาจะต้องส่งรายงานผลการศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา (บันทึกข้อความพร้อมแบบรายงาน) กลับมายังงานความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อรายงานกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (รายละเอียดแบบรายงานผลการศึกษาตามเอกสารแนบ)

### 3. การขออนุมัติค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมประชุมวิชาการ

ผู้รับทุนได้รับการจัดสรรค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมประชุมวิชาการภายในประเทศ จำนวน 20,000 บาท ตลอดระยะเวลาการศึกษา ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายสนับสนุนค่าลงทะเบียนงานประชุมวิชาการ ค่าเดินทาง ค่าที่พัก ค่าจัดพิมพ์โปสเตอร์/วัสดุอุปกรณ์การนำเสนอผลงาน โดยหลักสูตรจะต้องทำบันทึกประมาณการค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมประชุมวิชาการของผู้รับทุนมายังงานความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อขออนุมัติหลักการ กรมความร่วมมือระหว่างประเทศจะแจ้งผลการอนุมัติมายังคณะวิทยาศาสตร์ โดยผู้รับทุนจะต้องส่งใบเสร็จรับเงินค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่เกิดขึ้นในระหว่างการประชุมวิชาการ กลับมายังงานความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อเบิกจ่ายกับกรมความร่วมมือระหว่างประเทศต่อไป

### 4. การแจ้งอนุมัติให้นักศึกษาเดินทางกลับประเทศ

เมื่อผู้รับทุนสำเร็จการศึกษาหรือสอบผ่านวิทยานิพนธ์และส่งรูปเล่มเรียบร้อยแล้ว หลักสูตร/ภาควิชา จะต้องแจ้งเป็นบันทึกข้อความกลับมายังงานความร่วมมือระหว่างประเทศ ระบุชื่อนักศึกษาผู้รับทุน ชื่อหลักสูตร และวันที่หลักสูตรอนุญาตให้เดินทางกลับประเทศได้ โดยงานความร่วมมือระหว่างประเทศจะประสานงานกับกรมความร่วมมือระหว่างประเทศในการจัดเตรียมบัตรโดยสารเครื่องบินให้สำหรับผู้รับทุนต่อไป การแจ้งอนุมัติให้นักศึกษาเดินทางกลับประเทศได้จะต้องดำเนินการโดยเร็วที่สุด โดยแจ้งล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน

## 5. การเดินทางออกนอกประเทศในระหว่างการศึกษา

โดยปกติผู้รับทุนไม่ได้รับอนุญาตให้เดินทางออกนอกประเทศในระหว่างการศึกษาในทุกกรณี ยกเว้นกรณีที่มีเหตุการณ์สำคัญที่นักศึกษาจะต้องเดินทางกลับไปยังประเทศต้นสังกัด เช่น บุคคลในครอบครัวเจ็บป่วยหรือเสียชีวิต เป็นต้น กรณีดังกล่าวนักศึกษาจะต้องแจ้งหลักสูตร/ภาควิชา เพื่อทำบันทึกข้อความถึงงานความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อขออนุมัติกลับประเทศต้นสังกัดเป็นการชั่วคราวกับกรมความร่วมมือระหว่างประเทศต่อไป โดยแจ้งวันที่เดินทางกลับ เที่ยวบิน จำนวนวันที่พำนักนอกประเทศ และวันที่/เที่ยวบินเดินทางเข้ามาในราชอาณาจักรไทย อนึ่ง นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบค่าเดินทางเอง และจะไม่สามารถได้รับอนุมัติเงินค่าที่พักและค่าเบี้ยเลี้ยงในขณะที่ไม่ได้พำนักอยู่ในราชอาณาจักร โดยคิดเฉลี่ยเป็นรายวันเฉพาะวันที่นักศึกษาพำนักอยู่นอกประเทศ การขออนุมัติเดินทางออกนอกประเทศจะต้องดำเนินการล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน

## 6. การตรวจลงตรา (วีซ่า)

นักศึกษาผู้รับทุนจะได้รับการตรวจลงตรา (วีซ่า) ประเภท Non-immigrant VISA – F ซึ่งปกติจะมีอายุประมาณ 2 ปี โดยนักศึกษาจะต้องได้รับการตรวจลงตราและประทับตราในหนังสือเดินทางเรียบร้อยในวันที่นักศึกษาเดินทางเข้ามาในประเทศไทย การต่ออายุวีซ่าสามารถทำได้ก่อนวีซ่าหมดอายุ 1 เดือน โดยให้นักศึกษาส่งหนังสือเดินทางเล่มจริง และสำเนาหน้าหนังสือเดินทางที่มีตราประทับการตรวจลงตราพร้อมหน้าที่มีรูปและรายละเอียดของนักศึกษา ให้ลงนามสำเนาถูกต้องทุกหน้า ส่งมายังงานความร่วมมือระหว่างประเทศ โดยส่งล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน กรณีที่ล่าช้านักศึกษาจะต้องรับผิดชอบค่าปรับกรณีวีซ่าหมดอายุก่อนการต่ออายุครั้งต่อไปจะเสร็จสิ้น

## สวัสดิการการรักษาพยาบาลสำหรับผู้รับทุน

1. ผู้รับทุนได้รับสวัสดิการตามปกติที่มหาวิทยาลัยมหิดลและคณะวิทยาศาสตร์จัดสรรให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งสวัสดิการด้านกีฬาของคณะวิทยาศาสตร์ รวมไปถึงสวัสดิการการรักษาพยาบาลสำหรับนักศึกษาของมหาวิทยาลัยมหิดล เมื่อเข้ารับการศึกษาในโรงพยาบาลสังกัดมหาวิทยาลัยมหิดล (นักศึกษาต้องลงทะเบียนที่บัณฑิตวิทยาลัย)

2. ผู้รับทุนได้รับสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่กรมความร่วมมือระหว่างประเทศจัดสรรให้ผู้รับทุนทุกคนเป็นประกันสุขภาพกลุ่มโดยบริษัทประกันชีวิตและสุขภาพภาคเอกชน ซึ่งนักศึกษาสามารถยื่นบัตรประกันสุขภาพกลุ่มดังกล่าวได้ในวันที่เข้ารับการรักษาพยาบาล กรณีที่โรงพยาบาลดังกล่าวรองรับระบบการเคลมประกันแบบจ่ายตรง ในกรณีที่โรงพยาบาลไม่มีระบบการเคลมประกันแบบจ่ายตรง นักศึกษาจะต้องสำรองจ่ายค่ารักษาพยาบาล แล้วนำใบเสร็จรับเงินพร้อมใบรับรองแพทย์มาเบิกจ่ายผ่านกรมความร่วมมือระหว่างประเทศในภายหลัง ซึ่งสามารถส่งใบเสร็จรับเงินและใบรับรองแพทย์ในแต่ละครั้งที่เข้ารับบริการรักษาพยาบาลได้โดยตรงที่งานความร่วมมือระหว่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศจะส่งใบเสร็จรับเงินเพื่อเบิกจ่ายกับบริษัทประกันก่อนเป็นอันดับแรก และจะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายส่วนเกินจากบริษัท

ประกัน ในวงเงินไม่เกิน 10,000 บาท อนึ่งการรักษาทางทันตกรรมของผู้รับทุน แวนตา การศัลยกรรมตกแต่ง การเสริมความงาม การตรวจร่างกาย การบริการด้านการแพทย์และพยาบาลใดๆ ที่เกี่ยวกับการตั้งครรภ์ การฆ่าตัวตาย และความเจ็บป่วยของผู้รับทุนที่เกิดก่อนการรับทุนและก่อนการเดินทางเข้ามาในราชอาณาจักรไทย เหล่านี้ไม่ครอบคลุมอยู่ในสวัสดิการประกันกลุ่ม ระยะเวลาการเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาล ใช้เวลาประมาณ 1 เดือน หลังจากที่มีการความร่วมมือระหว่างประเทศได้รับใบเสร็จรับเงินและใบรับรองแพทย์ครบถ้วน

### การลงทะเบียนศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์

นักศึกษาผู้รับทุนทุกคนที่จบการศึกษาไปแล้วจะได้รับสิทธิการเป็นศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยต้องลงทะเบียนสมัครเป็นศิษย์เก่า (รายละเอียดตามแบบลงทะเบียนที่แนบ)

### การประสานงานภายในคณะวิทยาศาสตร์

เพื่อให้การบริหารจัดการและการบริการผู้รับทุนเป็นไปอย่างเอกภาพและอยู่บนเกณฑ์มาตรฐานเดียวกัน หลักสูตร/ภาควิชา มีหน้าที่ในการประสานงานด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับผู้รับทุนรัฐบาลไทยดังที่กล่าวมาแล้วข้างต้นโดยตรงกับงานความร่วมมือระหว่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการประสานงานกับกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ และให้หลักสูตร/ภาควิชา ประสานงานกับงานแพทยศาสตร์ศึกษา และบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ได้โดยตรงในเรื่องที่เกี่ยวกับการเรียนการสอน การลงทะเบียนเรียน และเรื่องอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวกับการบริหารจัดการทุนของผู้รับทุน

### ข้อมูลการติดต่อและผู้ประสานงาน

งานความร่วมมือระหว่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์

272 ถนนพระราม 6 แขวงทุ่งพญาไท

เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 02-2015073 5030 และ 5070

อีเมลล์ scddean8@mahidol.ac.th

ผู้ประสานงาน คุณเสกฐฎุฒิ แก้ววิเศษ

กรมความร่วมมือระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550

อาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคาร B) ฟั๊งทึคใต้ ชั้น 8

ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

โทร. 02-2035000 ต่อ 43306 42711

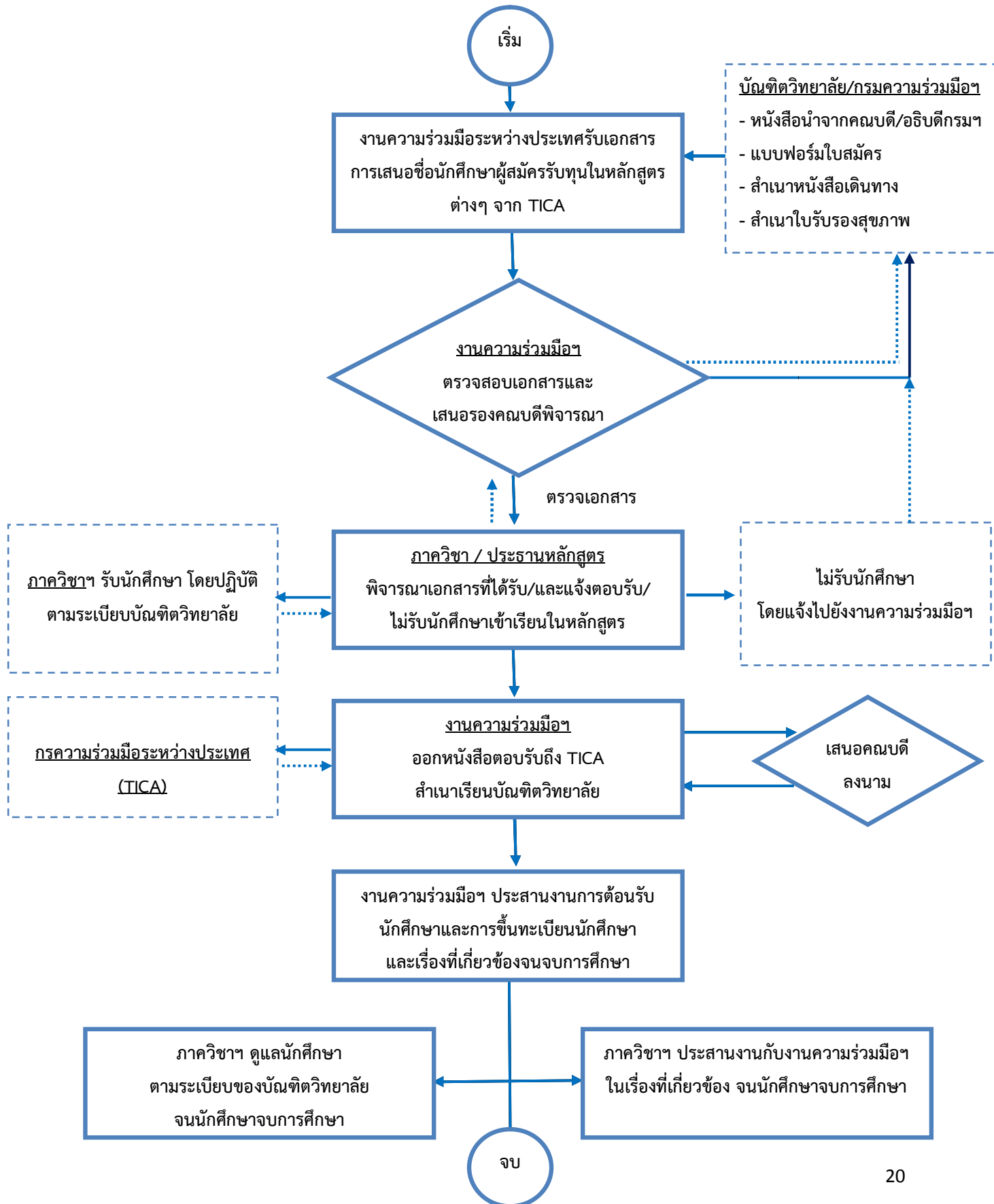
อีเมลล์ fellowshipstica@gmail.com, namtipb@mfa.go.th

ผู้ประสานงาน คุณน้ำทิพย์ บัวใจบุญ

#### หมายเหตุ

ขอให้ติดต่อในกรณีจำเป็นเร่งด่วนเท่านั้น สำหรับการติดต่อทั่วไป ให้ทุกหลักสูตรติดต่อผ่านคณะวิทยาศาสตร์ (ผ่านงานความร่วมมือระหว่างประเทศ)

แผนผังแนวปฏิบัตินักศึกษาผู้รับทุนรัฐบาลไทยผ่านกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (TICA)  
ประเภทนักศึกษารับเข้า (Inbound)





Your photo here

# Alumni Membership Form TICA's Fellows

## Faculty of Science, Mahidol University

### Personal Information

Name: \_\_\_\_\_

Home Address: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Telephone: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Year of Graduation: \_\_\_\_\_

Program of Study: \_\_\_\_\_

Name of Advisor: \_\_\_\_\_

### Employment

Current Position: \_\_\_\_\_

Employer: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Employer Address: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Telephone: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Circle the address where you would like to be contacted:

Home

Work



Mahidol University

**International Cooperation Office  
Faculty of Science, Mahidol Univ.**

272 Rama 6 Road, Phayathai,  
Ratchathewi, Bangkok 10400, Thailand  
Tel: +66 (0) 2201 5073  
Fax: +66 (0) 2201 5033  
Email : scd dean8@mahidol.ac.th