

๒๗ สิงหาคม ๒๕๕๕

- เรื่อง แจ้งผลการให้ทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนากิจेक (คปก.) รุ่นที่ ๑๕ และขอให้ช่วยติดประกาศเอกสารหมายเลข ๑ และ ๓-๕
- เรียน ศาสตราจารย์นายแพทย์ อภิวัฒน์ มุธิรากร
ผู้รับผิดชอบหลักสูตร สาขาชีวเคมีศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารหมายเลข ๑ : รายชื่ออาจารย์ที่ได้รับทุน คปก. รุ่นที่ ๑๕
เอกสารหมายเลข ๓ : ประกาศโครงการปริญญาเอกกาญจนากิจेकเรื่อง การจัดสรรทุน คปก. รุ่นที่ ๑๕
เอกสารหมายเลข ๔ : หลักเกณฑ์ในการพิจารณาจัดสรรทุนผู้ช่วยวิจัย คปก. รุ่นที่ ๑๕
เอกสารหมายเลข ๕ : วิธีการสมัครขอทุน คปก. รุ่นที่ ๑๕
เอกสารหมายเลข ๖ : เกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัยของนักศึกษา คปก.

ตามที่สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้ดำเนินการรับสมัครอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักสูตรปริญญาเอกที่ประสงค์จะขอทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนากิจेक (คปก.) ประเภทปกติ รุ่นที่ ๑๕ กลุ่มอาจารย์ที่ปรึกษาที่ยังไม่เคยได้รับทุน คปก. ปกติ และได้ปิดรับสมัครไปแล้วเมื่อวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๕ นั้น

ผลการให้ทุน คปก. รุ่นที่ ๑๕ สำหรับอาจารย์ที่ปรึกษาในหลักสูตรของท่านมีดังนี้ :-

๑. รศ.ดร. สิทธิศักดิ์ บรรษาเวก

๑ ทุน

ทั้งนี้ สกว. ได้มีหนังสือแจ้งผลการให้ทุนแก่อาจารย์ที่ปรึกษาที่สมัครขอรับทุนด้วยแล้ว

อนึ่ง สกว. ได้แนบรายชื่ออาจารย์ที่ได้รับทุน คปก. รุ่นที่ ๑๕ ตามเอกสารหมายเลข ๑ มาพร้อมกันนี้ และด้วยปัญหาด้านงบประมาณที่มีจำกัด สกว. จึงจะพิจารณาจัดสรรการให้ทุน คปก. รุ่นที่ ๑๕ ตามเงื่อนไขที่ประกาศในเอกสารหมายเลข ๓ โดยคร่าวๆให้ทางหลักสูตรหรือภาควิชาช่วยติดประกาศเอกสารหมายเลข ๑ และ ๓-๖ ในที่ชัดเจน เพื่อให้อาจารย์ นักศึกษา และผู้สนใจอื่นได้ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ศาสตราจารย์ ดร. อmorph ภูมิรัตน)

ผู้อำนวยการโครงการปริญญาเอกกาญจนากิจेक

"ถ้าคุณต้องการทำวิจัย...biodata ให้โอกาส เสิร์ฟบทะเบียนรับทราบใจจริงๆ ที่ <http://biodata.trf.or.th>"

ชั้น 14 อาคาร เอส เอ็น ทาวเวอร์ 979/17-21 ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
14th Floor, S M Tower, 979/17-21 Phaholyothin Road, Samsennai, Phayathai, Bangkok 10400, Thailand
Tel : +66 (0) 2278-8200 Fax : +66 (0) 2298-0476 http://www.trf.or.th E-mail : trf-info@trf.or.th

รายงานอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ที่ได้รับทุนปริญญาเอกกาญจนากิจेक รุ่นที่ ๑๕

- หมายเหตุ (ก) ผู้ได้ทุนรุ่นที่ ๑๕ นี้ จะต้องนำนักศึกษาที่มีคุณสมบัติครบตามเกณฑ์ของ สกอ. เพื่อมารับทุน คปภ.
ภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ ผู้ที่ไม่สามารถนำนักศึกษาที่มีคุณสมบัติครบตามเกณฑ์เพื่อมารับทุน
ได้ทันในเวลาดังกล่าว ขอให้มีมติขอรับทุน คปภ. รุ่นต่อไป
(ข) สกอ. ขอสงวนสิทธิ์ที่จะระงับการให้ทุนตามประกาศนี้ หากได้รับงบประมาณจากรัฐบาลไม่เพียงพอ

๑ กลุ่มสาขาวิชาระมศาสตร์

๑. ๑ วิศวกรรมไฟฟ้า-คอมพิวเตอร์

วิศวกรรมไฟฟ้า สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
รศ.ดร. พิพัฒน์ พรมนี (๑ ทุน)

วิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเรศวร
ดร. สุวิทย์ กิริสวิทยา (๑ ทุน)

วิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ
ดร. ศราวุฒิ ขัยนุสด (๑ ทุน)
ผศ.ดร. ชาครี มหาอนจากุกุหาร (๑ ทุน)
ศ.ดร. ประยุทธ อัครเดอกพาลิน (๑ ทุน)

วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
รศ.ดร. ศิริทัต หัพนเศรษฐานนท์ (๑ ทุน)

วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ผศ.ดร. ศันสนีย์ เอื้อพันธ์วิวิษฐกุล (๑ ทุน)

๑. ๒ วิศวกรรมโยธา

วิศวกรรมโยธา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ผศ.ดร. จรุณ รุ่งอนรัตน์ (๑ ทุน)

วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
รศ.ดร. อัครวัชร เล่นวารี (๑ ทุน)

๑. ๓ วิศวกรรมเครื่องกล

วิศวกรรมเครื่องกล มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
รศ.ดร. ฤลเซชช์ เกียรทอง (๑ ทุน)

วิศวกรรมเครื่องกล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ผศ.ดร. วิทยิศ ภักดี (๑ ทุน)
รศ.ดร. วีโรจน์ ลิ่มศรีภาก (๑ ทุน)

๑. ๔ วิศวกรรมเคมี

วิศวกรรมเคมี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผศ.ดร. ชนินทร์ ปัญจพรผล (๑ ทุน)

วิศวกรรมเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
พศ.ดร. สุรเทพ เจริญหอม	(๑ ทุน)	
วิศวกรรมเคมี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์		
รศ.ดร. แคลลี่ยา ปั้นพรม	(๑ ทุน)	
๑. ๔ <u>วิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์</u>		
วิทยาการและวิศวกรรมพอลิเมอร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร		
พศ.ดร. บุศรินทร์ เผชิระปะบุตร	(๑ ทุน)	
๑. ๖ <u>วิศวกรรมอาหาร-เกษตร-ชีวภาพ</u>		
วิศวกรรมเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง		
รศ.ดร. ปานมนัส ศิริสมูรண	(๑ ทุน)	
๒ <u>ก่อสร้างสาขาวิชาสิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยี</u>		
๒. ๑ <u>สิ่งแวดล้อม</u>		
เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี		
พศ.ดร. สิริลักษณ์ เจียรากร	(๑ ทุน)	
เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
รศ.ดร. ตุลวิทย์ สถาปนาจารุ	(๑ ทุน)	
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยบูรพา		
พศ.ดร. จิตติมา เจริญพาณิช	(๑ ทุน)	
พิษวิทยาสิ่งแวดล้อม สถาบันบัณฑิตศึกษาจุฬาภรณ์		
ดร. ปิยจิต วัชรศิริย์	(๑ ทุน)	
การจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์		
พศ.ดร. ชัยศรี สุขลาโรจน์	(๑ ทุน)	
๒. ๒ <u>เทคโนโลยีชีวภาพ</u>		
เทคโนโลยีชีวภาพ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์		
รศ.ดร. เบญจนาถ เจริญศิลป์	(๑ ทุน)	
เทคโนโลยีชีวภาพ มหาวิทยาลัยแม่โจ้		
พศ.ดร. มงคล ถิรบุญยานนท์	(๑ ทุน)	
พศ.ดร. วศิน เจริญคันธนกุล	(๑ ทุน)	
เทคโนโลยีชีวภาพ มหาวิทยาลัยทักษิณ		
อ. สมพงศ์ โภทอง	(๑ ทุน)	
๒. ๓ <u>เทคโนโลยีอาหาร-บรรจุ</u>		
วิทยาศาสตร์การอาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ดร. วีรเชษฐ์ จิตตานันชัย	(๑ ทุน)	
พศ.ดร. อุทัย กลิ่นเกรส	(๑ ทุน)	

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผศ.ดร. พrushy ราชตันตะพันธุ์

(๑ ทุน)

อาหารเพื่อสุขภาพและโภชนาการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ดร. สันทัด วิเชียรโชคดี

(๑ ทุน)

๒. ๔ หลักสูตร

เทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ผศ.ดร. นคร วรสุวรรณรักษ์

(๑ ทุน)

๒. ๕ วัสดุศาสตร์-นาโน-ปิโตรเคมี-พอลิเมอร์

วัสดุศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผศ.ดร. เกศรินทร์ พิมรักษ์

(๑ ทุน)

เทคโนโลยีปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รศ.ดร. ศิริรัตน์ จิตการค้า

(๑ ทุน)

๓ กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ

๓. ๑ คณิตศาสตร์

คณิตศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) มหาวิทยาลัยมหิดล

ผศ. ดวงกมล เป้าวัน

(๑ ทุน)

๓. ๒ ฟิสิกส์-ธรณี

ฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ผศ.ดร. ทศวรรษ สีเดชวัน

(๑ ทุน)

ฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ดร. วรรัตน์ มีวานานา

(๑ ทุน)

ฟิสิกส์ทฤษฎี มหาวิทยาลัยเรศวร

ดร. คัมภีร์ ค้าແຫວນ

(๑ ทุน)

ดร. อันโคนนิโอ เดอ เฟอร์เร่

(๑ ทุน)

๓. ๓ เคมี-อินทรีย์เคมี

เคมี มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ผศ.ดร. วิทยา เงินแท้

(๑ ทุน)

๓. ๔ วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยี

นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ผศ.ดร. วรรษวิลัย วิทยากร

(๑ ทุน)

๔ กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

๔. ๑ ชีววิทยา-ชีวภาพ-สัตวศาสตร์

ชีววิทยา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ดร. วนันต์ นาคบรรพต

(๑ ทุน)

พยาธิชีววิทยาทางสัตวแพทย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผศ.ดร. ณูร์ ประภัสสรากุล

(๑ ทุน)

๔.๖ จุลชีววิทยา-พันธุศาสตร์

จุลชีววิทยา มหาวิทยาลัยศิลปากร

ผศ.ดร. นีลวรรณ พงศ์ศิลป์

(๑ ทุน)

จุลชีววิทยา มหาวิทยาลัยนเรศวร

รศ.ดร. หรรนนิกา ฤคิรุหน์

(๑ ทุน)

เวชศาสตร์ระดับโมเลกุล มหาวิทยาลัยมหิดล

รศ.ดร. เกวลุย จันทร์วิไลศรี

(๑ ทุน)

๔.๗ ชีวเคมี

ชีวเคมี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รศ.ดร. รัตนาน บรรเจิดพงศ์ชัย

(๑ ทุน)

ชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รศ.ดร. ชีรพงษ์ บัวบูชา

(๑ ทุน)

๔.๘ กายวิภาค-สรีรวิทยา-ภูมิคุ้มกัน

กายวิภาคศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รศ.ดร. เสนอ ถาน้อย

(๑ ทุน)

กายวิภาคศาสตร์และชีววิทยาโครงสร้าง มหาวิทยาลัยมหิดล

ผศ.ดร. เที่ยมพันธุ์ ธรรมสโรข

(๑ ทุน)

๕ กลุ่มสาขาวิชาศาสตร์ด้านสาธารณสุข

๕.๑ เภสัชศาสตร์

เภสัชศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) มหาวิทยาลัยนเรศวร

ผศ.ดร. นันทีพิพ ลิ้มเพียรขอบ

(๑ ทุน)

วิจัยและพัฒนาเภสัชภัณฑ์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

รศ.ดร. วรารณ์ ภูดะลุน

(๑ ทุน)

เภสัชศาสตร์ชีวภาพ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผศ.ดร. ปิติ จันทร์ราโชติ

(๑ ทุน)

การบริบาลทางเภสัชกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผศ.ดร. บรรณพิพา ศักดิ์ทอง

(๑ ทุน)

๕.๒ ทันตกรรม-ปรสิต-ปราศภัทวิทยา-คลินิก

พยาธิวิทยาคลินิก มหาวิทยาลัยมหิดล

รศ.ดร. วสันต์ จันทร์ราพี

(๑ ทุน)

๕.๓ ชีวเวชศาสตร์-อายุรศาสตร์-เขตต้อน-สาธารณสุข

ชีวเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ผศ.ดร. พจนพงษ์ ไกรเดชรุ่ง	(๑ ทุน)
เขียวเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยวัฒลักษณ์	
รศ.ดร. จิตรบรรจง ตั้งปอง	(๑ ทุน)
เขียวเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
ผศ.ดร. จรีรัตน์ คาดวงศ์	(๑ ทุน)
รศ.ดร. นาถอธิชา วีระประยาภูร	(๑ ทุน)
เขียวเวชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
รศ.ดร. สิทธิศักดิ์ ธรรมชาติเวก	(๑ ทุน)
วิทยาศาสตร์การแพทย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
รศ.ดร. สมจิตร์ เอี่ยมอ่อง	(๑ ทุน)
รศ.ดร. สุทธิสักษณ์ ปานมราษฎร์	(๑ ทุน)
รศ.ดร.นพ. เมศิริ ศิริยะเสถียร	(๑ ทุน)
การวิจัยและการจัดการด้านสุขภาพ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
ดร. ปิยะ หาญวรวงศ์ชัย	(๑ ทุน)
วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
ผศ.ดร. สุกัญญา ออมสะอาดยา	(๑ ทุน)

๖ บลํ่อกสําขาลวิทยาศาสตร์การเกษตร

๖.๑ เกษตรศาสตร์

การปรับปรุงพันธุ์พืช มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	
ผศ.ดร. พัชรินทร์ ตัญญู	(๑ ทุน)

๖.๒ วิทยาศาสตร์การเกษตร

ทรัพยากรที่ดินและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
รศ.ดร. พัชรี แสงจันทร์	(๑ ทุน)
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	
ดร. สุทธิสา เข็มพระกา	(๑ ทุน)

๗ บลํ่อกสําขาลสังคมศาสตร์

๗.๑ การศึกษา

การวิจัยพฤติกรรมศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	
รศ.ดร. อังคินันท์ อินทร์ก้าแหง	(๑ ทุน)
สหวิทยาการสภាពัว妻ล้อมสรรค์สร้าง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
ผศ.ดร. ภาณุณี เอี่ยมคระภูต	(๑ ทุน)
รศ.ดร. ฉวีวรรณ เด่นไกบูลย์	(๑ ทุน)

๗.๒ การจัดการ

การจัดการ (หลักสูตรนานาชาติ) มหาวิทยาลัยมหิดล

ผศ.ดร. Randall Shannon

(๑ ทุน)

๔ กลุ่มสาขามนุษยศาสตร์

๔. ๑ ปรัชญา

ปรัชญา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รศ.ดร. สุวรรณा สถาอานันด์

(๑ ทุน)

สหวิทยาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

คร. เกษม เพ็ญกิจันนท์

(๑ ทุน)

๔. ๒ ศิริยางคศิลป์

ศิริยางคศิลป์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ศาสตราจารย์ ดร. วิรชารี พร์มานันท์

(๑ ทุน)

ประกาศโครงการปริญญาเอกกาญจนากิจेक เรื่องการจัดสรรทุน คปก. รุ่นที่ ๑๕

- (๑) เนื่องจาก คปก. มีงบประมาณปี ๒๕๕๕ ไม่เพียงพอที่จะเงินสัญญารับนักศึกษาที่มีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ที่สมัครขอรับทุนในปี ๒๕๕๕ ได้ทั้งหมด คปก. จึงต้องใช้งบประมาณปี ๒๕๕๖ จำนวนหนึ่งในการเงินสัญญารับนักศึกษาดังกล่าวด้วย
- (๒) กรณีที่ คปก. ไม่สามารถเงินสัญญาให้ทุนนักศึกษาที่มีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ของทุน คปก. และได้รับคัดเลือกให้ได้รับทุนในปี ๒๕๕๖ ได้ เหตุข้อจำกัดด้านงบประมาณ คปก. อาจนำงบประมาณปี ๒๕๕๗ (ซึ่งเริ่มนับที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙) ส่วนหนึ่งมาใช้ในการเงินสัญญาให้ทุน ทั้งนี้ ในกรณีที่ คปก. ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณปี ๒๕๕๘ นักศึกษาเหล่านี้อาจจะไม่ได้รับการจัดสรรทุนผู้ช่วยวิจัย คปก.
- (๓) สืบเนื่องมาจากความไม่แน่นอนของงบประมาณที่ คปก. จะได้รับ การจัดสรรทุน คปก. โดยการให้ทุนอาจารย์ที่ปรึกษาที่มีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ของ คปก. มีความหมายเดียวกับการให้สิทธิ์อาจารย์ที่ปรึกษาที่มีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ของ คปก. ที่จะส่งนักศึกษาเข้ารับการพิจารณารับทุน โดย สกอ. อาจไม่สามารถจัดสรรทุนผู้ช่วยวิจัยให้อาจารย์ที่ปรึกษาที่ได้รับการจัดสรรทุน คปก. ได้ทุกท่าน และขอสงวนสิทธิ์ในการจัดสรรทุน คปก. ตามกรอบวงเงินงบประมาณที่ได้รับจริงจากสำนักงบประมาณ
- (๔) เนื่องจากอาจารย์ที่สมัครและได้รับจัดสรรทุน คปก. ดังแต่รุ่นที่ ๑๐ เป็นต้นมา มีจำนวนเพิ่มขึ้นมาก ทำให้จำนวนนักศึกษาที่เสนอเพื่อรับทุนมากขึ้นด้วย ในขณะที่จำนวนทุน คปก. ที่จะจัดสรรได้มีจำกัด การพิจารณาให้ทุนแก่นักศึกษา จึงอาจจะต้องใช้เวลา lange กว่าเดิม และในบางกรณีอาจจะต้องมีการสัมภาษณ์นักศึกษาที่สมัครขอรับทุนด้วย
- (๕) เนื่องจากการให้ทุน คปก. ที่ผ่านมา มีผู้รับทุน คปก. สาขาวิชาแคลนน้อยมาก เมื่อเทียบกับสาขาวิชาน่า ที่เข้มแข็งแล้ว นอกจานนี้ผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ด้านเศรษฐกิจยังมีน้อยมาก ดังนั้น ในการจัดสรรทุน คปก. ดังแต่รุ่นที่ ๘ เป็นต้นไป คปก. จะให้ความสำคัญเป็นพิเศษในเรื่องดังๆ ดังท่อไปนี้
- (๕.๑) การจัดสรรทุนในสาขาวิชาด้วยแคลน
 - (๕.๒) การจัดสรรทุนให้ผู้ที่จะทำวิทยานิพนธ์ที่เกี่ยวข้องกับประเทศ และปัญหาของภาคอุตสาหกรรม
 - (๕.๓) หัวข้อและเค้าโครงของงานวิจัยที่จะทำเพื่อวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาที่สมัคร
- (๖) เนื่องจาก คปก. มีงบประมาณจำกัด จึงไม่สามารถจัดสรรทุน คปก. ให้นักศึกษาที่มีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ คปก. ทั้งหมดได้ สกอ. จึงได้ขอให้มหาวิทยาลัยด่างๆ ที่เคยได้รับทุน คปก. ร่วมทุนกับ สกอ. โดยให้มหาวิทยาลัยรับผิดชอบค่าใช้จ่าย ๕๐% ของทุน คปก. ส่วนหนึ่งที่มหาวิทยาลัยจะได้รับการจัดสรร และ สกอ. จะมีข้อตกลง (MOU) กับมหาวิทยาลัยในการร่วมกันจัดสรรทุน คปก.

หลักเกณฑ์ในการพิจารณาจัดสรรทุนผู้ช่วยวิจัยโครงการปริญญาเอกภาษาไทย (คปก.) รุ่นที่ ๑๕

คปก. จะพิจารณาคัดเลือกนักศึกษาที่สมัครรับทุนในรุ่นที่ ๑๕ ตามคุณสมบัติในข้อ ๑. และเกณฑ์ในข้อ ๒. ดังนี้

๑. คุณสมบัติของนักศึกษาที่จะขอรับทุน “ผู้ช่วยวิจัย” คปก.

๑.๑ ล่ารับสาขาวิชาทั่วไป

- ๑.๑.๑ ผู้มีวุฒิปริญญาตรีดังต่อไปนี้ได้ (๑) เภียรดิบินยมอันดับหนึ่ง หรือ (๒) เภียรดิบินยมอันดับสองและอยู่ใน ๖๕% แรกของชั้น* (โดยมีหนังสือรับรองจากสำนักทะเบียน) หรือ (๓) ผลการเรียนเทียบเท่าหรืออยู่ในระดับเดียวกับข้อ (๑) หรือ (๒)

ผู้ที่ได้เกียรตินิยมอันดับสอง และไม่อยู่ในกลุ่ม ๖๕% แรกของชั้น* จะพิจารณาเป็นรายๆ ไปจาก (ก) ผลงานวิจัยและวิชาการ (๙) รายงาน ผลงานอื่น และกิจกรรมที่ทำมาที่เกี่ยวข้อง และ (ค) ผลการศึกษาในกรณีเป็นอาจารย์รับแต่งตั้งให้มีการสอนภาคผนวกด้วย

- ๑.๑.๒ ผู้มีวุฒิปริญญาโท จะต้องมีผลงานวิจัยที่ดีกันที่ หรือ เสนอในที่ประชุมวิชาการที่มีคุณภาพที่ สก. ยอมรับ (โดย พิจารณาจากคุณภาพของผลงานวิจัยที่เผยแพร่และการมีส่วนร่วมของนักศึกษา) และมีผลการเรียนทั้งระดับปริญญาตรีและปริญญาโทในระดับต้นมากเป็นที่ยอมรับของสก. โดยสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่เหมาะสมที่จะเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรระดับปริญญาเอกที่จะรับทุน

- ๑.๑.๓ นักศึกษาปริญญาโทที่เป็นเดิมส่วนงานภาคเป็นนักศึกษาปริญญาเอก (บกรgrade) จะต้องมีคุณสมบัติอย่างใดอย่างหนึ่งดังนี้

- (๑) ■ ผลการเรียนระดับปริญญาตรีได้ (๑.๑) เภียรดิบินยมอันดับหนึ่ง หรือ (๑.๒) เภียรดิบินยมอันดับสอง และอยู่ใน ๖๕% แรกของชั้น* (โดยมีหนังสือรับรองจากสำนักทะเบียน) หรือ (๑.๓) ผลการเรียนเทียบเท่าหรืออยู่ในระดับเดียวกับข้อ (๑.๑) หรือ (๑.๒)

ผู้ที่ได้เกียรตินิยมอันดับสอง และไม่อยู่ในกลุ่ม ๖๕% แรกของชั้น* จะใช้แนวทางในการพิจารณาในแนวทางเดียวกับที่ระบุในข้อ ๑.๑.๑

และ

- ผลการเรียนระดับปริญญาโทอยู่ในระดับตีมาก

- (๒) มีผลการเรียนในระดับตีมาก และมีผลงานวิจัยที่ดีกันที่หรือเสนอในที่ประชุมวิชาการที่มีคุณภาพที่ สก. ยอมรับ (โดยพิจารณาจากคุณภาพของผลงานวิจัยที่เผยแพร่และการมีส่วนร่วมของนักศึกษา)

- ๑.๑.๔ เด้าโครงสร้างวิจัยจะเป็นส่วนหนึ่งในการพิจารณาให้ทุน โดยมีสาระครอบคลุม ๓ หัวข้อหลัก ได้แก่ (๑) วัสดุประสงค์ของการวิจัย (๒) แนวทางการดำเนินการวิจัย (๓) ความใหม่ที่จะเกิดขึ้นและประโยชน์ของการวิจัย (๔) การอ้างอิง ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง (literature review) ซึ่งมีความยาวไม่ต่ำกว่า ๖ หน้ากระดาษ A4 (ขนาดตัวอักษร Eucrosia ๑๔ pt และ Line spacing : single) หากต้องถูกตัดออกไปเพื่อให้เข้าเกณฑ์ คปก. จะขอต้องถูกตัดเงินเดือนจากผู้สมัคร

- ๑.๑.๕ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือปริญญาโทที่มีประสบการณ์วิจัยและผลงานวิจัยและตัดขาดไม่ได้เด่น (พิจารณาจากคุณภาพผลงานวิจัยที่เผยแพร่ ตีพิมพ์ นำเสนอ ฯลฯ และการมีส่วนร่วมของนักศึกษา) อาจได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

- ๑.๑.๖ มีสัญชาติไทย และสามารถศึกษาวิจัยได้เต็มเวลา ในขณะที่ได้รับทุน คปก. (๓-๕ ปี) อายุไม่เกิน ๔๐ ปี

๑.๒ ล่ารับสาขาวิชาดังนี้

- ๑.๒.๑ ผู้มีวุฒิปริญญาตรี จะต้องได้เกียรตินิยม และ/หรืออยู่ใน ๑๐% แรกของชั้น*

- ๑.๒.๒ ผู้มีวุฒิปริญญาโท จะต้องมีผลงานวิจัยที่ดีกันที่ หรือ เสนอในที่ประชุมวิชาการที่มีคุณภาพที่ สก. ยอมรับ (โดย พิจารณาจากคุณภาพของผลงานวิจัยที่เผยแพร่และการมีส่วนร่วมของนักศึกษา) และมีผลการเรียนทั้งระดับปริญญาตรีและปริญญาโทในระดับตีเป็นที่ยอมรับของ สก. โดยสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่เหมาะสมที่จะเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรระดับปริญญาเอกที่จะรับทุน

- ๑.๒.๓ นักศึกษาปริญญาโทที่เป็นเดิมส่วนงานภาคเป็นนักศึกษาปริญญาเอก (บกรgrade) จะต้องได้ เภียรดิบินยม และ/หรืออยู่ใน ๑๐% แรกของชั้นในระดับปริญญาตรี หรือมีผลการเรียนที่อยู่ในระดับตีและมีผลงานตีพิมพ์ที่หรือเสนอในที่

ประชุมวิชาการที่มีคุณภาพที่ สก. ยอมรับ (โดยพิจารณาจากคุณภาพของผลงานวิจัยที่เผยแพร่และการมีส่วนร่วมของนักศึกษา)

- ๑.๖.๔ เด็กโครงการวิจัยจะเป็นส่วนหนึ่นในการพิจารณาให้ทุน โดยมีสาระครอบคลุม ๓ หัวข้อหลัก ได้แก่ (๑) วัสดุประสงค์ของการวิจัย (๒) แนวทางการดำเนินการวิจัย (๓) ความใหม่ที่จะเกิดขึ้นและประโยชน์ของการวิจัย ซึ่งมีความยาวไม่ต่ำกว่า ๑ หน้ากระดาษ A4 (ขนาดตัวอักษร Eucrosia ๑๕ pt และ Line spacing : single) หากข้อมูลที่ได้รับไม่เพียง คปภ. จะขอข้อมูลเพิ่มเติมจากผู้สมัคร
- ๑.๖.๕ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือปริญญาโทที่มีประสบการณ์วิจัยและผลงานวิจัยและทักษะดีมาก (พิจารณาจากคุณภาพผลงานวิจัยที่เผยแพร่ สิ่งพิมพ์ ฯลฯ และการมีส่วนร่วมของนักศึกษา) อาจได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
- ๑.๖.๖ มีสัญชาติไทย และสามารถศึกษาวิจัยได้เต็มเวลา ในขณะที่ได้รับทุน คปภ. (๗-๘ ปี) อายุไม่เกิน ๔๐ ปี

หมายเหตุ *สาขาวิชาและคอลล์ได้แก่ สาขาวิชานิติศาสตร์ พิสิกส์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมศาสตร์ (ยกเว้นวิศวกรรมโยธา และวิศวกรรมเคมี) เหตุใดในสาขาวิชาสำคัญแต่ผู้ใดได้ทุน คปภ. น้อย สาขาวิชาพิทยาศาสตร์การอาหาร และกลุ่มสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ด้านการเพาะปลูกน้ำและต้นไม้และต้นไม้เศรษฐกิจ ครอบคลุมถึงสาขาวิชาสังคมพยาบาลศาสตร์ ด้านการปรับปรุงพันธุ์พืชส่วนและพืชไร่เฉพาะด้าน conventional breeding และสาขาอุดถนากรรมเกษตร รวมถึงสาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ และสาขาด้านพลังงาน (รวมสาขาสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับการใช้และการแปรรูปพลังงาน)

๒. เกณฑ์อื่นๆ ที่ใช้เพื่อประกอบการพิจารณาอนุมัติทุนควบคู่กับคุณสมบัติของนักศึกษาในข้อ ๑.

- ๒.๑ เนื่องจากการ คปภ. มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อผลักดันวิจัยและผลงานวิจัย ดังนั้น คปภ. จะให้ความสำคัญก่อให้ความเสียหายน้อยที่จะทำ โดยด้องเนื้องหาครบถ้วนที่ คปภ. กำหนด และในการพิจารณา คปภ. จะให้ความสำคัญก่อให้โอกาสประสบความสำเร็จ ประโยชน์และความใหม่ของการวิจัย
- ๒.๒ ในบางกรณี คปภ. อาจมีการล้มภาษณ์นักศึกษาเพื่อประกอบการพิจารณาให้ทุน และอาจจะให้ผู้ทรงคุณวุฒิประเมินความเหมาะสมของนักศึกษา และเด็กโครงการวิทยานิพนธ์ที่เสนอมา
- ๒.๓ นักศึกษาที่ได้รับทุนการศึกษาหรือทุนวิจัยอื่นที่มีวัตถุประสงค์เฉพาะสำหรับทุนนั้นๆ แล้ว เช่น ทุน พลวต. และทุนโครงการส่งเสริมการผลิตครุภัณฑ์มีความสามารถดัดแปลงด้านคุณภาพและวิทยาศาสตร์ (สคค.) เป็นต้น จะไม่ได้รับการสนับสนุนให้รับทุน คปภ.
- ๒.๔ นักศึกษาที่ได้รับทุนการศึกษาหรือทุนวิจัยจากสถาบันการศึกษา โครงการ หรือศูนย์ความเป็นเลิศด้านๆ ซึ่งสนับสนุนการศึกษาอยู่แล้ว คปภ. จะให้ความสำคัญในการพิจารณาให้ทุน คปภ. เสริมภัยนักศึกษาที่ได้รับทุนจากสถาบันการศึกษา โครงการหรือศูนย์ฯ ที่มีข้อตกลง (MOU) จะร่วมกันกับ คปภ.
- ๒.๕ อาจารย์ที่ปรึกษาที่เดินทางให้ทุน คปภ. และ/หรือได้ทุนวิจัยอื่นๆ ของ สก. แล้ว จะต้องมีผลการดำเนินการดี และไม่ผ่าน คปภ. สำหรับนักศึกษาที่ได้สำเร็จปริญญาเอกไปแล้วนานกว่า ๖ ปีค้างปัจจุบันก็ตาม จึงจะได้รับเงินไว้ในการรับทุนสำหรับทุนของ สก. ที่ได้รับไปครบรอบแล้ว
- ๒.๖ ในการพิจารณาให้ทุนนักศึกษา คปภ. จะให้ความสำคัญก่อให้ความเสียหายของความร่วมมือระหว่างอาจารย์ที่ปรึกษา ระหว่างกับอาจารย์ที่ปรึกษาชาวต่างประเทศ
- ๒.๗ สำหรับนักศึกษาที่เข้าเรียนปริญญาเอกเกิน ๖ ปีแล้ว คปภ. จะให้ความสำคัญในการพิจารณาเป็นสำคัญที่สุด นักศึกษาที่ได้รับทุน คปภ. นักศึกษาที่จะมีผลลัพธ์ดีที่สุด คปภ. จึงจะให้ความสำคัญระดับท้ายๆ กับผู้ขอรับทุนที่ทำงานไม่เกี่ยวกับการวิจัยโดยตรงและขอลาศึกษาต่อ
- ๒.๘ อาจารย์ที่ปรึกษาที่เกณฑ์อาชญากรรม อาจารย์ที่ปรึกษาที่เป็นขาต่างประเทศ หรืออาจารย์ที่ปรึกษาที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำในสถาบันที่นักศึกษาได้รับทุนคปภ. จะต้องมีหลักฐานแสดงตนจากมหาวิทยาลัย/สถาบันนั้นๆ จึงสามารถอนุมัติทุนได้
- ๒.๙ หากข้อมูลที่ได้รับไม่เพียง คปภ. จะขอข้อมูลเพิ่มเติมจากผู้สมัคร

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ได้แก่ โครงการบริญญาเอก glands สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

ชั้น ๑๔ อาคาร เอส เอ็ม หวานเออร์ เลขที่ ๑๗๘/๑๗๙-๑๙๐ ถนนหล่อโลจิน สามเสนใน กรุงเทพ ๑๐๑๐

โทรศัพท์ ๐-๑๒๔๗๔-๘๘๘๘ หรือ ๘๘๘๘ หรือ ๘๘๘๘ โทรสาร ๐-๑๒๔๔-๐๘๘๘ E-mail : trfrj@trf.or.th

download แบบฟอร์มได้ที่ http://rgj.trf.or.th/skve/rj_download.asp

วิธีการสมัครขอรับทุน คปภ. ปกติรุ่นที่ ๑๕

• กลุ่มที่ ๑ กลุ่มอาจารย์ที่ปรึกษาที่เคยได้รับทุน คปภ. ปกติ

อาจารย์ที่ปรึกษาที่ได้รับทุน คปภ.-อุดสาหกรรม หรือ ทุนที่มีเดิมบากลุ่ม อีก ๒ ปี จึงได้รับทุน คปภ. ปกติ รุ่นที่ ๑ การสนับสนุนอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

(๑) ผู้สมัครจะต้องส่งเอกสารต่อไปนี้ให้ คปภ. ก่อนใน ๓๓ มีนาคม ๒๕๖๕

(๑.๑) ในสมัครของอาจารย์ตามแบบฟอร์ม ปภ. ๒/๒/๔๔ ที่กรอกข้อมูลสมบูรณ์แล้ว พร้อมไฟล์บรรจุลงชื่อ

(๑.๒) เอกสารประกอบการสมัครครบทุกรายการตามที่กำหนดในแบบฟอร์ม ปภ. ๒/๒/๔๔

(๑.๓) ข้อมูลลักษณะความเหมาะสมฟอร์ม ปภ.๒/๑ เอกสารหลักฐาน และเอกสารที่แสดงถึงความสามารถทางวิชาการที่ได้อ่านมีพิธีลักษณะ (หากยังไม่ได้ ส่งเอกสารเหล่านี้ให้ คปภ.)

(๒) การประกาศผลการสมัครของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

สภ. จะพิจารณาการสมัครของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และประกาศผลการพิจารณาให้ทุนรุ่นที่ ๑๕ ก่อนในเดือน สิงหาคม ๒๕๖๕

รุ่นที่ ๒ การสนับสนุนสู่ช่วงวิจัย คปภ. ของนักศึกษา

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์มีคุณสมบัติค่านเกณฑ์ คปภ. ตามขั้นตอนที่ดัง แล้ว สามารถส่งนักศึกษาที่มีคุณสมบัติค่านเกณฑ์ช่วง วิจัย คปภ. (โปรดดูเอกสารหมายเหตุ ๑) นำขอรับทุนสู่ช่วงวิจัยได้ตั้งแต่ ๑ คุณภาพ ๒๕๕๕-๓๐ กันยายน ๒๕๖๖

รายการเอกสารที่จะต้องส่งให้ สภ. เพื่อประกอบการเสนอขอรับทุนสู่ช่วงวิจัย คปภ. ได้แก่

(๑) ในสมัครของนักศึกษาตามแบบฟอร์ม ปภ. ๔/๔๔ ที่กรอกข้อมูลสมบูรณ์แล้ว พร้อมไฟล์บรรจุลงชื่อ

(๒) เอกสารประกอบการสมัครครบทุกรายการตามที่กำหนดในแบบฟอร์ม ปภ. ๔/๔๔

• กลุ่มที่ ๒ กลุ่มอาจารย์ที่ปรึกษาที่เคยได้ทุน คปภ. ปกติแล้ว และมีผลงานเป็นที่ประจักษ์ในการให้คำปรึกษา คุณภาพดีจนมีผลงานดีที่นำไปใช้ในวิชาการที่ สภ. ยอมรับอย่างล้ำหน้า ไม่ต้องไปรeregister ใหม่

ผู้สมัครสามารถส่งเอกสารต่อไปนี้ให้ คปภ. ได้ตั้งแต่ ๑ คุณภาพ ๒๕๕๕-๓๐ กันยายน ๒๕๖๖

(๑) ในสมัครตามแบบฟอร์ม ปภ. ๒/๒/๔๔ ที่กรอกข้อมูลสมบูรณ์แล้ว พร้อมไฟล์บรรจุลงชื่อ

(๒) ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่มีคุณภาพดีลับจากนักเรียนขอรับทุน คปภ. ครั้งที่ลับสุด

(๓) ในสมัครของนักศึกษาตามแบบฟอร์ม ปภ. ๔/๔๔ ที่มีคุณสมบัติค่านเกณฑ์ช่วงวิจัย คปภ. (โปรดดูเอกสารหมายเหตุ ๑) และได้รับ การตัดสินใจจากอาจารย์ที่ปรึกษาให้เป็นสู่ช่วงวิจัย ที่กรอกข้อมูลสมบูรณ์แล้ว พร้อมไฟล์บรรจุลงชื่อ

(๔) เอกสารประกอบการสมัครครบทุกรายการตามที่กำหนดในแบบฟอร์ม ปภ. ๔/๔๔

หมายเหตุ

- download แบบฟอร์มใบสมัคร และเอกสารที่ห้ามให้ที่ <http://rqi.tif.or.th/thai/thai.asp>
- คปภ. สงวนสิทธิ์ที่จะไม่พิจารณาใบสมัครที่กรอกข้อมูล และห้าม มีเอกสารแบบไม่ครบถ้วน
- อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ที่ ๒ กลุ่ม ที่มีผ่านการพิจารณาให้ได้รับทุน คปภ. ปกติ รุ่นที่ ๑๕ ไม่สามารถยื่นใบสมัครเพื่อขอทุนรุ่นที่ ๑๕ ซึ่งให้สิทธิ์รับทุนรุ่นที่ ๑๖ ต่อไป

เกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัยของนักศึกษา คปก.

- **หลักสูตรกลุ่มสาขาวิชาศาสตร์และเทคโนโลยี** (ตั้งแต่รุ่นที่ ๑๑ เป็นต้นไป)

ต้องได้รับการตีพิมพ์หรือตอบรับเพื่อตีพิมพ์ผลงานวิจัยอันเป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ปริญญาเอก อย่างน้อย ๒ เรื่องก่อนสำเร็จการศึกษา โดย

เรื่องที่ ๑ ในการสารวิชาการระดับนานาชาติในฐานข้อมูลที่ สก. ยอมรับ หรือยืนยันสิทธิบัตร
 เรื่องที่ ๒ ในการสารวิชาการระดับนานาชาติในฐานข้อมูลที่ สก. ยอมรับ หรือในการสารวิชาการ
 ระดับชาติที่ สก. ยอมรับ (เป็นภาษาไทยก็ได้) หรือผลงานอันที่มีคุณภาพเทียบเท่าที่
 สก. เห็นชอบ
- **หลักสูตรกลุ่มสาขาวัสดุศาสตร์และมนุษยศาสตร์** (ทุกรุ่น)

ต้องได้รับการเผยแพร่ผลงานวิจัยอันเป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ปริญญาเอกก่อนสำเร็จการศึกษา ดังต่อไปนี้

 - (๑) ได้รับการตีพิมพ์หรือตอบรับเพื่อตีพิมพ์ที่ความวิจัยเป็นภาษาอังกฤษในสารวิชาการ
 ระดับนานาชาติในฐานข้อมูลที่ สก. ยอมรับ ๑ เรื่อง
 หรือ
 - (๒) ได้รับการตีพิมพ์หรือตอบรับเพื่อตีพิมพ์ในสารวิชาการระดับชาติที่ สก. ยอมรับ ๑ เรื่อง
 หรือ
 - (๓) ผลงานที่ตีพิมพ์ในรูปของหนังสือที่ผ่านกรรมการประเมินคุณภาพ และจัดพิมพ์เผยแพร่โดย
 สำนักพิมพ์ หรือหน่วยงานที่มีมาตรฐานที่ สก. ยอมรับ จำนวน ๑ เล่ม

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๑

หมายเหตุ คู่รายการฐานข้อมูลและการสารวิชาการที่ สก. ยอมรับได้จาก website คปก. ที่ <http://rgj.trf.or.th/thai/thai.asp>