



ประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เรื่อง การอนุมัติทุนนิสิตปริญญาเอก โครงการ CU Power of Togetherness towards U Top 100  
แก่นิสิตที่เริ่มรับทุนในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2567

.....

ด้วยมหาวิทยาลัยมีเป้าหมายทางยุทธศาสตร์ในการพัฒนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นมหาวิทยาลัยระดับหนึ่งในร้อยของมหาวิทยาลัยโลก จึงมีการดำเนินโครงการยุทธศาสตร์เพื่อขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยให้บรรลุเป้าประสงค์ และที่ประชุมคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกผู้รับทุนสำหรับนิสิตปริญญาเอกศักยภาพสูง นักวิจัยหลังปริญญาเอกศักยภาพสูง และการทำวิจัยในต่างประเทศ โครงการสร้างเสริมพลังจุฬาฯ ก้าวสู่ศตวรรษที่ 2 เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2567 ได้มีมติเห็นชอบการดำเนินการโครงการยุทธศาสตร์ “CU Power of Togetherness Towards U Top 100” เพื่อผลิตผลงานวิจัยคุณภาพสูงโดยนิสิตบัณฑิตศึกษา มุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยระดับโลก และสร้างแรงจูงใจให้นิสิตระดับดุษฎีบัณฑิตเพื่อผลิตผลงานวิจัยคุณภาพสูงให้แก่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยที่มีการปรับปรุงการสนับสนุนทุนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น นั้น

บัดนี้ มหาวิทยาลัยเห็นสมควรอนุมัติทุนนิสิตปริญญาเอก โครงการ CU Power of Togetherness towards U Top 100 แก่นิสิตที่เริ่มรับทุนในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2567 จำนวน 22 ทุน ผู้ได้รับทุนจะได้รับการสนับสนุนจากกองทุนโครงการสร้างเสริมพลังจุฬาฯ ก้าวสู่ศตวรรษที่ 2 ดังนี้

ประเภททุน	การสนับสนุน (สำหรับชาวไทยและชาวต่างประเทศ)	การจ่ายค่าตอบแทนเมื่อส่งมอบผลผลิต	
		นิสิต	อาจารย์
ปริญญาเอก 3 ปี	1) ค่าใช้จ่ายรายเดือน เดือนละ 25,000 บาท 2) ค่าเล่าเรียนตามอัตราชาวไทย	<u>180,000 บาท*</u> (5,000 บาท x 12 เดือน x 3 ปี)	<u>120,000 บาท*</u> (40,000 บาท/ปี x 3 ปี)
ปริญญาเอก 5 ปี	1) <u>2 ปีแรก</u> ค่าใช้จ่ายรายเดือน เดือนละ 17,500 บาท และ <u>3 ปีหลัง</u> เดือนละ 25,000 บาท 2) ค่าเล่าเรียนตามอัตราชาวไทย	<u>3 ปีแรก 120,000 บาท**</u> (2,500 บาท x 24 เดือน + 5,000 บาท x 12 เดือน) <u>2 ปีหลัง 120,000 บาท*</u> (5,000 บาท x 24 เดือน)	<u>150,000 ปี*</u> (30,000บาท/ปี x 5 ปี)

\*จ่ายเมื่อส่งมอบผลงานตีพิมพ์ที่ accepted/published และจบการศึกษาในระยะเวลาของสัญญาทุน  
\*\*จ่ายเมื่อส่งมอบผลงานตีพิมพ์ที่ accepted/published ฉบับแรก กรณีที่ไม่ส่งมอบผลผลิต จะหยุดในการสนับสนุนต่อ

ทั้งนี้ รายนามผู้รับทุนมีรายละเอียดดังตารางแนบท้ายประกาศ

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2567

(ศาสตราจารย์ ดร.วิเลิศ ภูริวัชร)

ผู้รักษาการแทนอธิการบดี



## Chulalongkorn University Announcement

### Subject: The Approval of PhD Scholarship for

### CU Power of Togetherness towards U Top 100 Project, Semester 1 Academic Year 2024

According to the university's strategic goal of developing Chulalongkorn University into one of the World Top 100 universities, a strategic project has been implemented to leverage the university towards achieving this goal. The committee for selecting recipients of scholarships for high-potential doctoral students, high-potential postdoctoral researchers, and conducting research abroad projects approved the implementation of the strategic project "CU Power of Togetherness Towards U Top 100" on 16th July 2024. The purposes of the project are to produce high-quality research by graduate students, strive to become a world-class university, and motivate the admission of high-quality doctoral students to produce high-quality research outcomes for Chulalongkorn University. To enhance the effectiveness of the scholarship support, improvements have been made.

Therefore, the university has approved scholarship for Ph.D. students receiving grants in the first semester of the 2024 academic year for 22 scholarships. The details of financial support from the Second Century Fund, Chulalongkorn University (C2F) are as follows:

Funding Type	Funding Support (Thai and International student)	Remuneration (will be paid upon delivery of the output)	
		PhD Candidate	Mentor
PhD 3 years	1) Monthly stipend 25,000 THB/month 2) Tuition Fee in the rate of Thai students	<u>180,000 THB*</u> (5,000 THB x 12 months x 3 years)	<u>120,000 THB*</u> (40,000 THB/year x 3 years)
PhD 5 years	1) Monthly stipend <u>1<sup>st</sup> – 2<sup>nd</sup> year</u> 17,500 THB/month and <u>3<sup>rd</sup> – 5<sup>th</sup> year</u> 25,000 THB/month 2) Tuition Fee in the rate of Thai students	<u>First three year 120,000 THB**</u> (2,500 THB x 24 months + 5,000 THB x 12 months) <u>Next two year 120,000 THB*</u> (5,000 THB x 24 months)	<u>150,000 THB*</u> (30,000 THB/year x 5 years)
*Payment will be made upon delivery accepted or published article and graduation within the duration of the funding agreement.			
**Payment will be made upon delivery of the first accepted/published article. In the case of failure to deliver the output, further support will be discontinued.			

The name list of grantees is detailed in the attachment of this announcement.

Please be informed accordingly,

Announced on

(Professor Dr. Wilert Puriwat)

Acting President

ประกาศรายชื่อนามผู้ผ่านเกณฑ์ทุนนิสิตปริญญาเอก โครงการ CU Power of Togetherness towards U Top 100  
 ที่เริ่มรับทุนในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2567 จำนวน 22 ทุน

The Name List of PhD Scholarship for CU Power of Togetherness towards U Top 100 Project, semester 1/2024, 22 awards

จำนวนทุน (No.)	อาจารย์ที่ปรึกษาผู้ได้รับทุน (Mentor)	ลำดับ (No.)	นิสิตปริญญาเอก ( PhD Student)	สาขาวิชา (Major)	หลักสูตรปริญญาเอก (PhD Program)
<b>1) คณะแพทยศาสตร์ 4 ทุน (Faculty of Medicine, 4 awards)</b>					
1	Assoc. Prof. Dr. Kitiwat Khamwan	1	Dimas Faisal Darmawan	Medical Physics	Continuing course (5 years)
2	Assoc. Prof. Dr. Pajaree Chariyavilaskul	2	Wanchai Rupchaiyaphum	Medical Sciences	Continuing course (5 years)
3	Assoc. Prof. Dr. Yothin Rakvongthai	3	Supanuch Patipipittana	Medical Physics	Continuing course (5 years)
4	Asst. Prof. Dr. Chaipat Chunharas	4	Waragon Phusuwan	Medical Sciences	Continuing course (5 years)
<b>2) คณะเภสัชศาสตร์ 1 ทุน (Faculty of Pharmaceutical Sciences, 1 award)</b>					
5	Assoc. Prof. Dr.Waranyoo Phoolcharoen	1	Laphat Angoonsahakit	Pharmaceutical Sciences and Technology	Continuing course (5 years)
<b>3) คณะวิทยาศาสตร์ 5 ทุน (Faculty of Science, 5 awards)</b>					
6	Prof. Dr. Nisanart Traiphol	1	Punpom Sukjuntra	Materials Science	Continuing course (5 years)
7	Prof. Dr. Paitoon Rashatasakhon	2	Duy Huu Tran	Chemistry	Normal course (3 yrs)
8	Assoc. Prof. Dr. Sirithan Jiemsirilers	3	Paing Set Soe	Materials Science	Normal course (3 yrs)
9	Assoc. Prof. Dr. Vorrapon Chaikeratisak	4	Tira Maneerod	Biochemistry and Molecular Biology	Continuing course (5 years)
10	Dr. Manunya Okhawilai	5	Nichakan Nichakompong	Materials Science	Normal course (3 yrs)
<b>4) คณะวิศวกรรมศาสตร์ 6 ทุน (Faculty of Engineering, 6 awards)</b>					
11	Prof. Dr. Viboon Sricharoenchaikul	1	Patranit Worakitchareonpol	Environmental Engineering	Continuing course (5 years)
12	Assoc. Prof. Dr. Charinee Limsawasd	2	Vaigunthan Pakeerathan	Civil Engineering	Continuing course (5 years)
13	Assoc. Prof. Dr. Raphael Bissen	3	Piseth Heng	Mining and Petroleum Engineering	Normal course (3 yrs)
14	Assoc. Prof. Dr. Sawekchai Tangaramvong	4	Sompong Rungsawang	Civil Engineering	Normal course (3 yrs)
15	Assoc. Prof. Dr. Vachara Peansupap	5	Thin Myat	Civil Engineering	Normal course (3 yrs)
16	Asst. Prof. Dr. Chalida Klaysom	6	M. Rafli Habibillah	Chemical Engineering	Continuing course (5 years)
<b>5) คณะสหเวชศาสตร์ 2 ทุน (Faculty of Allied Health Sciences, 2 awards)</b>					
17	Asst. Prof. Dr.Tewarit Sarachana	1	Sarinya Jumroonrat	Clinical Biochemistry and Molecular Medicine	Continuing course (5 years)
18	Dr. Navaporn Worasilchai	2	Danuphong Raemchabok	Molecular Science of Medical Microbiology and Immunology	Continuing course (5 years)
<b>6) คณะรัฐศาสตร์ 1 ทุน (Faculty of Political Science, 1 award)</b>					
19	Asst. Prof. Dr. Bhanubhatra Jittiang	1	Andi Subhan Husain	International Development Studies	Normal course (3 yrs)
<b>7) บัณฑิตวิทยาลัย 2 ทุน (Graduate School, 2 awards)</b>					
20	Asst. Prof. Dr. Pattarin Tangtanatakul	1	Siwakorn Sangsawang	Medical Microbiology	Continuing course (5 years)
21	Asst. Prof. Dr. Supannikar Tawinwung	2	Rittirath Vanabordeenimit	Medical microbiology	Continuing course (5 years)
<b>8) วิทยาลัยประชากรศาสตร์ 1 ทุน (College of Population Studies, 1 award)</b>					
22	Assoc. Prof. Dr. Ruttiya Bhula-or	1	Win Zaw Myo	Demography	Normal course (3 yrs)

