



**ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**  
เรื่อง “รายชื่อผู้ที่ได้รับทุนสร้างความร่วมมือด้านการวิจัยในต่างประเทศ  
คณะวิทยาศาสตร์ ปีงบประมาณ 2569 (IRP-2026)”

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ ประกาศรับสมัคร “ทุนสร้างความร่วมมือด้านการวิจัยในต่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ ปีงบประมาณ 2569 (IRP-2026)” เพื่อเพิ่มงานวิจัยที่มีความร่วมมือระหว่างคณาจารย์ใน คณะวิทยาศาสตร์กับนักวิจัยที่มีชื่อเสียงในสถาบันการศึกษาในต่างประเทศ จึงมีนโยบายให้การสนับสนุน แก่คณาจารย์และนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะวิทยาศาสตร์ สามารถไปทำวิจัย ณ ต่างประเทศ เพื่อเป็นการ สร้างโอกาส ความร่วมมือในการพัฒนางานวิจัยในระดับนานาชาติ และเพิ่มศักยภาพให้คณาจารย์และนิสิตมี ความรู้ และเพิ่มพูนประสบการณ์การทำงานวิจัยในต่างประเทศ นั้น

บัดนี้ ประชุมคณะกรรมการวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ ปีงบประมาณ 2569 โดยการเวียน เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2569 และคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 6/2569 เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2569 พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้ทุนสร้างความร่วมมือด้านการวิจัยในต่างประเทศ คณะวิทยาศาสตร์ ปีงบประมาณ 2569 (IRP-2026) จำนวน 10 โครงการ รวมทั้งสิ้น 1,000,000 บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) ดังนี้

**อาจารย์**

1. งานวิจัยเรื่อง " **SYSTEMATICS OF BOMBUS IN PENINSULAR THAILAND** "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : อาจารย์ ดร.ชวรัช ชาญสิงห์ (ภาควิชาชีววิทยา)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)
2. งานวิจัยเรื่อง " **การศึกษาเชิงลึกด้านกลไกการติดยาและผลของยาต้านจุลชีพต่อโปรตีนขนส่งบนเมมเบรน เพื่อการพัฒนาบทความวิจัยระดับนานาชาติและการสร้างความร่วมมือทางวิจัยเชิงกลยุทธ์** "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : ศาสตราจารย์ ดร.เทวัญ จันทรวีโลศรี (ภาควิชาจุลชีววิทยา)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)
3. งานวิจัยเรื่อง " **FUNCTIONAL STEIN'S METHOD FOR GAUSSIAN FREE FIELDS** "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : อาจารย์ ดร.วรัชมล จันใต้ (ภาควิชาคณิตศาสตร์และวิทยาการคอมพิวเตอร์)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)

**นิสิต**

1. วิทยานิพนธ์ เรื่อง " **STRUCTURAL MODIFICATIONS AND BIOLOGICAL EVALUATIONS OF MAJOR CHEMICAL CONSTITUENTS FROM CASHEW NUT SHELL LIQUID** "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : Can Van Pham (นิสิตภาควิชาเคมี)  
เลขประจำตัว : 6671004523 ระดับการศึกษา : ปริญญาเอก  
อาจารย์ที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ ดร.วรินทร์ ชวศิริ (ภาควิชาเคมี)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)

2. วิทยานิพนธ์ เรื่อง " GENOME MINING AND CHARACTERIZATION OF A BIOSYNTHETIC GENE CLUSTER FOR UV-SCREENING COMPOUND IN GLOEOCAPSA SP. STRAIN BRSZ "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : Hari Winanda (นิสิตภาควิชาจุลชีววิทยา)  
เลขประจำตัว : 6778011223 ระดับการศึกษา : ปริญญาโท  
อาจารย์ที่ปรึกษา : ศาสตราจารย์ ดร.รุ่งอรุณ วาดีถิ สิริศรัทธา (ภาควิชาจุลชีววิทยา)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)
3. วิทยานิพนธ์ เรื่อง " การสะสมตัวของคาร์บอนบนโครงสร้างโลหะนาโนและพื้นผิวเพชร (CARBON PRECIPITATION ON METAL NANOSTRUCTURES AND DIAMOND SURFACES) "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : นายคมกริช เจริญทอง (นิสิตภาควิชาฟิสิกส์)  
เลขประจำตัว : 6771006923 ระดับการศึกษา : ปริญญาเอก  
อาจารย์ที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ ดร.อุดมศิลป์ ปิ่นสุข (ภาควิชาฟิสิกส์)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)
4. วิทยานิพนธ์ เรื่อง " ซับสเตรตเซอร์เฟซเอนฮานซ์รามานสแกตเตอริงจากทองคำที่ใช้สมบัติไม่ชอบน้ำ สำหรับการตรวจวัดนาโนพลาสติก HYDROPHOBIC-ASSISTED GOLD SURFACE-ENHANCED RAMAN SCATTERING SUBSTRATES FOR NANOPLASTIC DETECTION "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : นางสาวณัฐชา มีแย้ม (นิสิตภาควิชาเคมี)  
เลขประจำตัว : 6770039423 ระดับการศึกษา : ปริญญาโท  
อาจารย์ที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ ดร.พร้อมพงศ์ เพียรพิณิชธรรม (ภาควิชาเคมี)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)
5. วิทยานิพนธ์ เรื่อง " ลักษณะสมบัติของโปรตีนคล้ายแอคตินจากเฟจไวรัสโอ L093 "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : นางสาวปณิดา แซ่จู้ (นิสิตภาควิชาชีวเคมี)  
เลขประจำตัว : 6770070823 ระดับการศึกษา : ปริญญาโท  
อาจารย์ที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ ดร.วรพจน์ ชัยกิตติศักดิ์ (ภาควิชาชีวเคมี)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)
6. วิทยานิพนธ์ เรื่อง " DATABASE AND ECOLOGICAL MODELING OF WILD BEES (APOIDEA: ANTHOPHILA) IN THAILAND FOR CONSERVATION ASSESSMENT."  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : นายภากร นลินรชตักัญจน์ (นิสิตภาควิชาชีววิทยา)  
เลขประจำตัว : 6473016223 ระดับการศึกษา : ปริญญาเอก  
อาจารย์ที่ปรึกษา : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพจน์ วาฤทธิ (ภาควิชาชีววิทยา)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)
7. วิทยานิพนธ์ เรื่อง " PHYSIOLOGICAL RESPONSES OF THE CYCLOPOID COPEPOD APOCYCLOPS ROYI (LINDBERG, 1940) TO OSMOREGULATORY CHALLENGES UNDER ACUTE SALINITY STRESS "  
ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน : นายพีรนน ชัยชนะ (นิสิตภาควิชาชีววิทยา)  
เลขประจำตัว : 6770090323 ระดับการศึกษา : ปริญญาโท  
อาจารย์ที่ปรึกษา : ศาสตราจารย์ ดร.จันทร์เพ็ญ จันทร์เจ้า (ภาควิชาชีววิทยา)  
งบประมาณจำนวน 100,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)

### 1. เงื่อนไขและรายละเอียดการให้การสนับสนุน

1. ทูนสร้างความร่วมมือด้านการวิจัยในต่างประเทศ เหมากจ่าย (ค่าใช้จ่ายเดินทาง ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ) ตามแผนงบประมาณโครงการละ ไม่เกิน 100,000 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) โดยการจัดทำแผนงบประมาณอ้างอิงประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เรื่อง การกำหนดเกณฑ์และอัตราการจ่ายเงินประเภทต่าง ๆ พ.ศ.2563 ส่วนที่ 2 การเดินทางไปปฏิบัติงานต่างประเทศ

2. **การเบิกจ่ายเงิน** จากกองทุนวิจัย-วิทยาฯ ภายใต้โครงการพัฒนาศักยภาพงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา และสร้างความร่วมมือด้านการวิจัยในต่างประเทศ ปีงบประมาณ 2569 จากกองทุนเพื่อการวิจัย คณะวิทยาศาสตร์

ศูนย์ต้นทุน	1234201000	งานวิจัย_บริการรชก.
กองทุน/เงินทุน	2230042000	กองทุนวิจัย-วิทยาฯ
เขตตามหน้าที่	61122300500000	ก.จัดสรรทุนวิจัย

### 3. ข้อผูกพันของการสนับสนุน

เป็นไปตามสัญญาการรับการสนับสนุน โดยงานวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ จะเป็นผู้ติดต่อรับทุน เพื่อทำสัญญารับการสนับสนุนและจัดเก็บไว้เป็นข้อมูลในการติดตามตรวจสอบให้เป็นไปตามข้อผูกพัน ต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 31 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2569



(ศาสตราจารย์ ดร.ประณัฐ โปธิยะราช)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์