

ปฏิทินรับสมัครทุนวิจัย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

	ทุนวิจัย	วิธีการสมัคร /หน่วยงานติดต่อ	จำนวนเงิน	Dateline กำหนดส่งข้อเสนอโครงการเพื่อเสนอขอทุน											
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1	ทุนคณะพยาบาลศาสตร์	งานส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย		สามารถยื่นได้ตลอดทั้งปี											
	1.1 ทุนอุดหนุนเพื่อพัฒนาอาจารย์														
	1) ทุนพัฒนาโครงการวิจัยหลังปริญญาเอก ณ ต่างประเทศ														
	2) ทุนศึกษาอบรมระยะสั้น ณ ต่างประเทศ														
	3) ทุนในการจัดประชุมและสัมมนาทางวิชาการเพื่อพัฒนาอาจารย์														
	1.2 ทุนอุดหนุนการเสนอผลงานวิจัยในการประชุมหรือสัมมนาวิชาการ														
	1.3 ทุนอุดหนุนการวิจัยทางการแพทย์พยาบาล														
	1) ทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่			100,000.00											
	2) ทุนวิจัย (โครงการเปิดรับทั่วไป)			200,000.00											
	3) ทุนสนับสนุนการวิจัยแบบวิเคราะห์หัตถ์วิทยุมณี			5,000.00											
4) ทุนวิจัยสถาบัน															
- วิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน	30,000.00														
- วิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ	20,000.00														
2	ทุนวิจัยจากเงินงบประมาณแผ่นดิน	ยื่นผ่านระบบ NRMS													
- ทุนงบประมาณแผ่นดิน															
3	ทุนเงินรายได้มหาวิทยาลัยมหิดล	ยื่นตรงกองบริหารงานวิจัย	250,000.00		28				30			31			
- ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่															
4	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	ยื่นตรง สวทช.	20,000,000.00	สามารถยื่นได้ตลอดทั้งปี											
- ทุน CMPO คลัสเตอร์สุขภาพและการแพทย์															
- สวทช. ทุนนักวิจัยแกนนำ															
5	สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)	ยื่นผ่านทางเว็บไซต์													
- โครงการวิจัยด้านสุขภาพ	<a href="http://www.hsri.or.th/proposal62">http://www.hsri.or.th/proposal62</a>														
6	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	ยื่นตรงที่ วช.	1,000,000.00												
- ทุนกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนงานวิจัย	ยื่นผ่านระบบ NRMS														
- ทุน คอบช. (การวิจัยมุ่งเป้า) การแพทย์และสาธารณสุข															
- ทุนบัณฑิตศึกษา (การแพทย์และสาธารณสุข)															
- ระดับปริญญาเอก	300,000.00														
- ระดับปริญญาโท	150,000.00														

ปฏิทินรับสมัครทุนวิจัย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

	ทุนวิจัย	วิธีการสมัคร /หน่วยงานติดต่อ	จำนวนเงิน	Dateline กำหนดส่งข้อเสนอโครงการเพื่อเสนอขอทุน											
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
7	บริษัทเซเรบอส (ประเทศไทย) จำกัด	ยื่นตรงที่ มูลนิธิเซเรบอส													
	- ทุนวิจัยเซเรบอส อวอร์ด (การส่งเสริมสุขภาพ)		500,000.00												
8	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)	ยื่นตรงที่ สสส.													
	- การสร้างเสริมสุขภาพ			ไม่กำหนดระยะเวลาแน่นอน											
9	ศูนย์วิจัยกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ (ศวก. ภายใต้ สสส.)	ยื่นตรงที่ศูนย์วิจัยกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ													
	- ทุนวิจัยขนาดกลาง		500,000.00												
	- ทุนวิจัยขนาดใหญ่		1,000,000.00												
10	สภาการพยาบาล	ยื่นตรงที่สำนักงานเลขาธิการสภาการพยาบาล													
	- ทุนอุดหนุนการวิจัยทางการพยาบาล														
11	สมาคมพยาบาลแห่งประเทศไทย	ยื่นตรงที่สำนักงานสมาคมแห่งประเทศไทย													
	- ทุนส่งเสริมและสนับสนุนการศึกษา		10,000.00												
12	National Institutes of Health (NIH)	ยื่นผ่านกองบริหารงานวิจัย													
	- Public Health Service			ไม่กำหนดระยะเวลาแน่นอน											
13	The American Foundation for AIDS Research (amfAR)	ยื่นผ่านกองบริหารงานวิจัย													
	- HIV/AIDS			ไม่กำหนดระยะเวลาแน่นอน											

หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุนวิจัย ทั้งแหล่งทุนภายในและต่างประเทศ  
คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
<b>แหล่งทุนภายใน (คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล)</b>					
1	คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	ทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่	1. มีสถานภาพเป็นข้าราชการ หรือพนักงานมหาวิทยาลัยของคณะพยาบาลศาสตร์ที่จบการศึกษาระดับปริญญาโท และบรรจุเป็นอาจารย์ไม่เกิน 5 ปี และต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัย/การตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เคยได้รับทุนอุดหนุนอื่นๆ 2. ต้องไม่เคยได้รับทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่ ของคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดลมาก่อน 3. ในปีที่ขอทุนต้องไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ รวมถึงการลาไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งในและต่างประเทศ		ตลอดทั้งปี
2	คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	ทุนวิจัยจากกองทุนซี.เอ็ม.บี. (โครงการเปิดรับทั่วไป)	1. มีสถานภาพเป็นข้าราชการ หรือพนักงานมหาวิทยาลัยของคณะพยาบาลศาสตร์และต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัย/การตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เคยได้รับทุนอุดหนุนอื่นๆ 2. ในปีที่ขอทุนต้องไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ รวมถึงการลาไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งในและต่างประเทศ		ตลอดทั้งปี
3	คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	ทุนสนับสนุนการวิจัยแบบการวิเคราะห์ทุติยภูมิ (Secondary Analysis) จากกองทุนซี.เอ็ม.บี.	1. มีสถานภาพเป็นข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัยหรือพนักงานมหาวิทยาลัยคณะพยาบาลศาสตร์		ตลอดทั้งปี
4	คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	ทุนวิจัยสถาบันจากกองทุนซี.เอ็ม.บี.	1. มีสถานภาพเป็นข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย หรือพนักงานมหาวิทยาลัยของคณะพยาบาลศาสตร์ที่ปฏิบัติงานในคณะพยาบาลศาสตร์และไม่ใช่ผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัย/การตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เคยได้รับทุนอุดหนุนอื่นๆ 2. ในปีที่ขอทุนต้องไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ รวมถึงการลาไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งในและต่างประเทศ	<b>ประเภทที่ 1</b> การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน <b>ประเภทที่ 2</b> การวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ	ตลอดทั้งปี

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
<b>แหล่งทุนภายใน (มหาวิทยาลัยมหิดล)</b>					
5	มหาวิทยาลัยมหิดล	ทุนเงินงบประมาณแผ่นดิน	<p>1.อายุไม่เกิน 60 ปี นับถึงวันยื่นขอรับทุน กรณีได้รับทุนแล้วและช่วงเวลาการรับทุนคาบเกี่ยวกับช่วงเวลาหัวข้อโครงการอายุครบ 60 ปี หัวข้อโครงการต้องแจ้งมหาวิทยาลัยเพื่อขอเปลี่ยนหัวข้อโครงการใหม่</p> <p>2.ไม่เป็นผู้ติดค้างงานวิจัยที่ได้รับทุนของมหาวิทยาลัย โดยนับย้อนหลังไป 3 ปีงบประมาณจากปีที่เสนอขอทุน</p> <p>3.นักวิจัยที่เป็นผู้อำนวยการแผนงาน จะต้องเป็นหัวข้อโครงการย่อยไม่เกิน 1 โครงการ</p> <p>4.นักวิจัยต้องไม่เสนอขอทุนมากกว่า 1 โครงการจากแหล่งทุนเดียวกัน และมหาวิทยาลัยจะสนับสนุนโครงการวิจัยที่นักวิจัย(หัวหน้าโครงการ) เพียงโครงการเดียว จากเงินรายได้มหาวิทยาลัย หรือเงินงบประมาณแผ่นดินของมหาวิทยาลัย</p> <p>5.ในระหว่างสมัครขอรับทุน นักวิจัยต้องไม่อยู่ระหว่างการยื่นเรื่องเพื่อลาศึกษาต่อ อยู่ในระหว่างลาศึกษาต่อ หรืออยู่ในโครงการ Talent Mobility รวมไปถึงไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งภายในและต่างประเทศ</p>	<p><b>เป้าหมายที่ 1 การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์การสร้าง ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ</b></p> <p>1.1 อาหาร เกษตร เทคโนโลยีชีวภาพและเทคโนโลยี การแพทย์</p> <p>1.2 เศรษฐกิจดิจิทัลและข้อมูล</p> <p>1.3 ระบบโลจิสติกส์</p> <p>1.4 การบริการมูลค่าสูง</p> <p>1.5 พลังงาน</p> <p>1.6 อื่นๆ</p> <p><b>เป้าหมายที่ 2 การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการ พัฒนาสังคมและ สิ่งแวดล้อม</b></p> <p>2.1 สังคมสูงวัยและสังคมไทยในศตวรรษที่ 21</p> <p>2.2 คนไทยในศตวรรษที่ 21</p> <p>2.3 สุขภาพและคุณภาพชีวิต</p> <p>2.4 การบริหารจัดการน้ำ การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ และ สิ่งแวดล้อม</p> <p>2.5 การกระจายความเจริญและเมืองน่าอยู่</p> <p><b>เป้าหมายที่ 3 การวิจัยและนวัตกรรม เพื่อการสร้างองค์ความรู้ พื้นฐานของ ประเทศ</b></p> <p>3.1 เทคโนโลยีฐาน (Platform technology)</p> <p>3.2 องค์ความรู้พื้นฐานทางสังคมและความ เป็นมนุษย์</p> <p>3.3 การวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ (Frontier Research)</p> <p><b>เป้าหมายที่ 4 การสร้างบุคลากรด้านการวิจัย และนวัตกรรม การพัฒนาระบบนิเวศ และ เครือข่ายการวิจัยและนวัตกรรมที่เข้มแข็ง</b></p> <p>4.1 บุคลากรและเครือข่ายวิจัย</p> <p>4.2 เขตเศรษฐกิจนวัตกรรม</p> <p>4.3 บัณฑิตนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์</p> <p>4.4 โครงสร้างพื้นฐานวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>4.5 มาตรฐานการวิจัย/อุตสาหกรรม</p>	เดือนสิงหาคม-กันยายน

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
6	มหาวิทยาลัยมหิดล	ทุนเงินรายได้มหาวิทยาลัย (ทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นข้าราชการ หรือพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์หรือนักวิจัยระดับ 1 หรือนักปฏิบัติการวิจัย และไม่เป็นผู้ติดค้างรายงานการวิจัยที่เคยได้รับทุนอุดหนุนจากมหาวิทยาลัย</li> <li>2. จบปริญญาเอกและมีอายุไม่เกิน 40 ปี นับถึงวันที่สิ้นสุดการรับสมัคร ยกเว้นกรณีที่จบปริญญาเอกหรือเทียบเท่าให้มีสิทธิ์ขอทุนได้ภายใน 3 ปี หลังจากจบปริญญาเอก นับจากวันที่ได้รับอนุมัติปริญญาบัตรถึงวันสิ้นสุดการรับสมัคร และมีประสบการณ์ในการทำงานวิจัย</li> <li>3. ไม่ดำรงตำแหน่งบริหารตั้งแต่หัวหน้าภาควิชาหรือเทียบเท่าภาควิชาขึ้นไป</li> <li>4. ไม่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการตั้งแต่ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขึ้นไป ในวันที่สมัครรับทุน</li> <li>5. ต้องไม่อยู่ระหว่างได้รับทุนไม่ว่าจะเป็นโครงการวิจัยเรื่องเดิมหรือเรื่องใหม่จากแหล่งทุนอื่นทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยในฐานะหัวหน้าโครงการที่ได้รับทุนตั้งแต่ 100,000 บาทขึ้นไป</li> <li>6. ต้องไม่เคยได้รับทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่ของมหาวิทยาลัยมหิดลมาก่อน</li> <li>7. ในปีที่ขอทุน ต้องไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ รวมถึงการลารวมไปถึงไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งภายในและต่างประเทศ</li> <li>8. ต้องไม่อยู่ระหว่างเข้าร่วมโครงการ Talent Mobility</li> </ol>	ไม่จำกัด	ภายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์, 30 มิถุนายนและ 31 ตุลาคมของทุกปี
7	มหาวิทยาลัยมหิดล	ทุนเงินรายได้มหาวิทยาลัย (ทุนสนับสนุนนักวิจัยหลังปริญญาเอก)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. อาจารย์ที่ปรึกษาจะต้องเป็นข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย หรือลูกจ้างมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์/ผู้เชี่ยวชาญ มีคุณสมบัติดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอก ต้องมีประสบการณ์ทำงานวิจัยมากกว่า 10 ปี หลังจากได้รับปริญญาบัตร และมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการนานาชาติอย่างต่อเนื่องย้อนหลัง 5 ปี หรือมีผลงานวิจัยที่ได้รับการจดสิทธิบัตร</li> <li>1.2 มีศักยภาพและมีประสบการณ์ในการบริหารโครงการวิจัย</li> <li>1.3 ต้องเป็นหัวหน้าโครงการวิจัยที่ได้รับสนับสนุนโครงการวิจัยที่สามารถรองรับนักวิจัยหลังปริญญาเอกได้เพียงพอ โดยโครงการวิจัยต้องมีลักษณะดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>* โครงการที่ได้รับทุนจากแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย ที่มีระยะเวลาไม่ต่ำกว่า 2 ปี</li> <li>* โครงการที่ประกอบด้วยนักวิจัยตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป</li> <li>* โครงการที่มีความพร้อมทั้งทางด้านสถานที่และอุปกรณ์โดยการรับรองของส่วนงานที่สังกัด</li> </ul> </li> <li>1.4 มีเวลาให้คำปรึกษา ดูแลนักวิจัยหลังปริญญาเอกให้สามารถทำงานวิจัยได้สำเร็จตามวัตถุประสงค์ของโครงการวิจัย</li> <li>1.5 มีเวลาให้คำปรึกษา ดูแลนักวิจัยและประสานงานการขอวีซ่า work permit ทำประกันชีวิตหมู่ การเบิกจ่ายเงิน ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย</li> </ol> </li> <li>2. นักวิจัยหลังปริญญาเอกจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 อายุไม่เกิน 35 ปี (นับถึงวันที่สิ้นสุดการรับสมัครในรอบปี)</li> <li>2.2 เป็นนักวิจัยชาวไทยหรือชาวต่างประเทศที่สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอกไม่เกิน 5 ปี (ไม่นับวุฒิปดหรือเทียบเท่า) ที่ได้สมัครและได้รับการคัดเลือกจากอาจารย์ที่</li> </ol> </li> </ol>	ไม่จำกัด	เปิดรับสมัครทุนปีละ 3 รอบ รอบที่ 1 ภายในวันที่ 31 มีนาคมของทุกปี รอบที่ 2 ภายในวันที่ 31 กรกฎาคมของทุกปี รอบที่ 3 ภายในวันที่ 30 พฤศจิกายนของทุกปี

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
			<p>ปรึกษาให้เข้าร่วมทำการวิจัย</p> <p>2.3 ไม่เป็นผู้ที่อยู่ระหว่างได้รับทุนโครงการวิจัยหลังปริญญาเอกจากแหล่งทุนอื่นภายในประเทศหรือจากองค์กรต่างประเทศ</p> <p>2.4 สามารถทำงานวิจัยให้กับมหาวิทยาลัยได้เต็มเวลาตลอดช่วงเวลาที่ได้รับทุน โดยไม่มีการลาอบรม ลาภิก หรือลาอื่นๆที่เกิน 15 วันขึ้นไป</p> <p>2.5 เป็นผู้ที่มีหรือเคยมีผลงานวิจัยที่เป็นชื่อแรกที่ได้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ</p> <p>2.6 มีโครงร่าง/แผนการวิจัยที่จะทำการขอทุนที่ชัดเจน</p>		
<b>แหล่งทุนภายนอก (ในประเทศ)</b>					
8	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	<b>ทุนนักวิจัยแกนนำ</b>	<p>1.หัวข้อโครงการต้องเป็นนักวิจัยที่มีประสบการณ์ในการทำวิจัยในด้านที่เสนอขอทุน มีศักยภาพเทียบเคียงได้กับนักวิจัยระดับศาสตราจารย์ เป็นที่ยอมรับในวงวิชาการ</p> <p>2.มีความสามารถในการเป็นผู้นำกลุ่มวิจัย</p> <p>3.คณะผู้วิจัยเป็นนักวิจัยไทยหรือนักวิจัยต่างชาติที่ทำงานอยู่ในสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หน่วยงานในภาครัฐหรือภาคเอกชน ซึ่งได้รับการยินยอมจากต้นสังกัดให้สามารถเปิดเผยข้อมูล หรือสามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ต่อสังคมในวงกว้างได้ กรณีชาวต่างชาติ ต้องเป็นผู้ที่ปฏิบัติงานในหน่วยงานวิจัยที่เอื้อประโยชน์กับประเทศ/สถาบันไทย</p> <p>4.ผู้สมัครและคณะผู้ร่วมวิจัยต้องมีผลงานวิจัย สิทธิบัตร หรือผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติและระดับนานาชาติอย่างต่อเนื่อง สามารถทำงานวิจัยได้เต็มเวลา โดยไม่ดำรงตำแหน่งบริหาร ตั้งแต่ระดับคณบดีขึ้นไป</p> <p>5.หากผู้สมัครอยู่ระหว่างการรับทุนวิจัยขนาดใหญ่อื่นๆ ที่มีงบประมาณเกินกว่า 5 ล้านบาท ระยะเวลาการรับทุนดังกล่าวควรเหลืออยู่ไม่เกิน 12 เดือน</p> <p>6.มีกลุ่มวิจัยเข้มแข็ง อันประกอบด้วยหัวหน้าโครงการ (เทียบเคียงศาสตราจารย์) และผู้ร่วมวิจัย (เทียบเคียงได้กับรองศาสตราจารย์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ที่มีศักยภาพในการพัฒนา ผู้ร่วมทีมที่มีประสบการณ์รองลงมา เพื่อให้กลุ่มวิจัยมีขีดความสามารถสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p>	<p>1.อาหารเพื่ออนาคต</p> <p>2.ระบบขนส่งสมัยใหม่</p> <p>3.การสร้างเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตคนไทย</p> <p>4.พลังงานและเชื้อเพลิง</p> <p>5.นวัตกรรมเพื่อการเกษตรยั่งยืน</p>	เดือนมิถุนายน
9	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	<b>ทุน CPMO คลัสเตอร์ สุขภาพและการแพทย์</b>	<p>1.เป็นนักวิจัย อาจารย์ นักวิชาการที่สังกัดสถาบันการศึกษา และหน่วยงานวิจัยอื่นๆ ของภาครัฐและเอกชน</p> <p>2.ไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานต่างๆของโครงการวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากสำนักงานฯ โดยไม่มีเหตุผลอันสมควร</p> <p>3.เป็นผู้มีความรู้ความสามารถ และเชี่ยวชาญตรงตามสาขาที่ดำเนินการวิจัย</p> <p>4.เป็นผู้มีความพร้อมในด้านเวลาที่ดำเนินการวิจัยให้สำเร็จได้ภายในระยะเวลาที่เหมาะสม</p>	<p>1.เทคโนโลยีเพื่อเตรียมพร้อมป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุบัติซ้ำ</p> <p>2.เทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์เพื่อดูแลสุขภาพประชาชน</p> <p>3.เทคโนโลยีดิจิทัลและอุปกรณ์ทางการแพทย์</p>	ตลอดทั้งปี

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
10	สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)	โครงการวิจัยด้านสุขภาพ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นอาจารย์ หรือนักวิจัย หรือนักวิชาการ ที่ทำงานสังกัดสถาบันอุดมศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน หรือหน่วยงานของรัฐ/ ภายใต้กำกับของรัฐ</li> <li>2. ผู้วิจัยหลัก (PI) มีวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาโท รวมถึงมีความรู้ความสามารถ และประสบการณ์ในสาขาวิจัยที่รับทุน</li> <li>3. สามารถดำเนินงานวิจัยได้สำเร็จลุล่วงตามระยะเวลาโครงการ รวมทั้งประสานงานร่วมกับผู้ใช้ประโยชน์จากการวิจัย เพื่อผลักดันผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ระบบยา เวชภัณฑ์ และเทคโนโลยี</li> <li>2. กำลังคนด้านสุขภาพ</li> <li>3. ระบบข้อมูลข่าวสารสุขภาพ</li> <li>4. ระบบบริการสุขภาพ</li> <li>5. การเงินการคลังสุขภาพ</li> <li>6. ระบบอภิบาลสุขภาพ</li> <li>7. กลุ่มเป้าหมายเฉพาะ</li> </ol>	เดือนกุมภาพันธ์
11	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	ทุนกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย	<p>ผู้มีสิทธิ์เสนอขอรับการสนับสนุน จะต้องเป็นบุคลากรในสังกัดหน่วยงานภาครัฐ สถาบันอุดมศึกษาของรัฐ/เอน สมาคม มูลนิธิ และองค์กรไม่แสวงหาผลกำไร โดยหัวหน้าโครงการต้องมีคุณสมบัติดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีสัญชาติไทย และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง มีประสบการณ์และผลงานเป็นที่ประจักษ์ในการทำงานด้านการจัดการความรู้</li> <li>2. มีความพร้อม คักยภาพ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในงานที่เกี่ยวข้องกับข้อเสนอกิจกรรม พร้อมมีทีมงานที่เชี่ยวชาญด้านการจัดการความรู้ โดยเสนอรายชื่อผู้รับผิดชอบกิจกรรม พร้อมประวัติ และประสบการณ์ที่เกี่ยวข้อง และคำรับรองของทุกคน พร้อมความเห็นชอบของผู้บังคับบัญชา</li> <li>3. ผู้ขอรับทุนสามารถปฏิบัติงาน และควบคุมงานได้ตลอดระยะเวลาของการดำเนินงาน รวมทั้งสามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>4. ผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานระดับอธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐที่มีผู้เสนอขอรับทุนสังกัดอยู่ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่หรือเทียบเท่าในส่วนของภาคเอกชน จะต้องให้ความเห็นชอบในการเสนอข้อเสนอดังกล่าว</li> <li>5. ผู้ขอรับทุนสามารถร่วมชี้แจงผลการศึกษาในการประชุม/สัมมนา ที่เกี่ยวข้องตามที่ วช.ขอ</li> <li>6. มีความเข้าใจในจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.</li> <li>7. ไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยและกิจกรรมที่ได้รับเงินสนับสนุนจาก วช.</li> <li>8. ทั้งนี้กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลยพินิจของ วช.</li> </ol>	<p>การจัดการความรู้การวิจัยเพื่อการใช้ประโยชน์เชิงนโยบายสาธารณะ (ด้านสังคม)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. การแพทย์และสาธารณสุข</li> <li>2. การอนุรักษ์วัฒนธรรมและความเป็นประชารัฐ</li> <li>3. การยกระดับคุณภาพชีวิตและความเหลื่อมล้ำทางสังคม</li> <li>4. การดูแลผู้สูงอายุ</li> </ol>	เดือนกรกฎาคม-สิงหาคม

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
12	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	ทุน คอบช. (การวิจัยมุ่งเป้า) การแพทย์และสาธารณสุข	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศไทยและมีหลักฐานการทำงานมั่นคง</li> <li>2. มีศักยภาพในการบริหารการวิจัยและ/หรือการบริหารจัดการ</li> <li>3. มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอการวิจัยที่ขอรับทุน มีศักยภาพ ความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา ประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ</li> <li>4. สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุนรวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ</li> <li>5. เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.</li> <li>8. ทั้งนี้กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการที่ คอบช. กำหนด</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การแพทย์และสาธารณสุข</li> <li>2. วัสดุอุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์และเวชภัณฑ์</li> </ol>	เดือนมิถุนายน-กรกฎาคม
13	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	ทุนบัณฑิตศึกษา ปริญญาเอก ทุนบัณฑิตศึกษา ปริญญาโท	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีสัญชาติไทย</li> <li>2. เป็นผู้ศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทย ทั้งภาครัฐและเอกชน</li> <li>3. ไม่เป็นผู้รับทุนอุดหนุนการวิจัยในโครงการวิจัยเดียวกันจากแหล่งทุนอื่น ในกรณีตรวจพบว่าผู้รับทุนวิจัยรับทุนสนับสนุนการวิจัยจากแหล่งทุนอื่น วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัย และเรียกเงินทุนวิจัยคืน</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร</li> <li>2. การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม</li> <li>3. การแพทย์และสาธารณสุข</li> <li>4. การขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์</li> <li>5. การศึกษา มนุษยศาสตร์ และประชาคมอาเซียน</li> <li>6. การจัดการการท่องเที่ยว</li> <li>7. วิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)</li> <li>8. พลาสติกชีวภาพ</li> <li>9. การขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่อนาคต โดย 10 อุตสาหกรรมเป้าหมาย</li> </ol>	เดือนมิถุนายน-กรกฎาคม



ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
14	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	ทุนสร้างสถานภาพนักวิจัยรุ่นใหม่ (แม่ไก่-ลูกไก่)	<p>1.หัวหน้าโครงการจะต้องเป็นผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมโครงการ "สร้างนักวิจัยรุ่นใหม่" (ลูกไก่)</p> <p>2.มีที่ปรึกษาโครงการเป็นผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมโครงการ "วิทยากรหลักสูตรการพัฒนานักวิจัย" (Training for the trainers) (แม่ไก่) จำนวน 1-3 คน หรือกรณีที่มีที่ปรึกษาเป็นผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านจากภายนอก ต้องมีที่ปรึกษาหลักที่เป็นผู้ผ่านการฝึกอบรมโครงการ "วิทยากรหลักสูตรการพัฒนานักวิจัย"(Training for the trainers) (แม่ไก่) อย่างน้อย 1 คน ทั้งนี้ที่ปรึกษาโครงการ 1 คน สามารถรับผิดชอบดูแลเป็นที่ปรึกษาโครงการได้ไม่เกิน 2 โครงการ</p> <p>3.มีผู้วิจัยร่วมเป็นผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมโครงการ "สร้างนักวิจัยรุ่นใหม่" (ลูกไก่) จำนวนไม่น้อยกว่า 1 คนแต่ไม่เกิน 4 คน</p> <p>4.หัวหน้าโครงการ ที่ปรึกษาโครงการ และผู้วิจัยร่วม ต้องได้รับความเห็นจากหัวหน้าหน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัยในการทำวิจัยภายใต้โครงการนี้</p> <p>5.หัวหน้าโครงการวิจัยและผู้ร่วมวิจัยสามารถยื่นขอรับทุนสนับสนุนการวิจัยได้ไม่เกิน 1 โครงการ และสำหรับผู้ที่ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยแล้วไม่สามารถยื่นขอรับทุนสนับสนุนการวิจัยในปีถัดไปได้อีก</p> <p>6.เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.</p> <p>7.สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุนรวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.การเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร</li> <li>2.การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม</li> <li>3.การศึกษา มนุษยศาสตร์ และประชาคมอาเซียน</li> <li>4.การขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์</li> <li>5.การแพทย์และสาธารณสุข</li> <li>6.สมุนไพรไทย อาหารเสริมและสปา</li> <li>7.อาหารเพื่อเพิ่มคุณค่าและความปลอดภัยสำหรับผู้บริโภค และการค้า</li> <li>8.การบริหารจัดการการท่องเที่ยว</li> <li>9.วิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)</li> <li>10.พลาสติกชีวภาพ</li> </ol>	เดือนมิถุนายน-กรกฎาคม
15	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	ทุนอุดหนุนการวิจัยภายใต้โครงการความร่วมมือระหว่างไทย-ญี่ปุ่น (NRCT-JSPS)	<p>ผู้มีสิทธิ์ขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐ หรือเอกชนที่มีสภาพนิติบุคคล โดยมีลักษณะดังนี้ 1. มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศไทย และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง</p> <p>2.มีศักยภาพในการบริหารการวิจัยและ/หรือการบริหารจัดการ</p> <p>3.มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนองานวิจัยที่ขอรับทุน มีศักยภาพ ความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา ประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ</p> <p>4.สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุนรวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ</p> <p>5.ผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานระดับอธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐที่หัวหน้าโครงการสังกัดอยู่ ให้ความเห็นชอบและรับรอง</p> <p>6.เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.</p> <p>7.ทั้งนี้กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ทรงคุณวุฒิ/คณะกรรมการที่ วช. แต่งตั้ง</p>	<p>เป็นทุนให้แก่นักวิจัยไทยทำการวิจัยร่วมกับนักวิจัยญี่ปุ่น โดยนักวิจัยไทยทำการวิจัยในประเทศไทย และนักวิจัยญี่ปุ่นทำการวิจัยในประเทศญี่ปุ่น</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.วิทยาศาสตร์การแพทย์</li> <li>2.สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์</li> <li>3.วิศวกรรมศาสตร์</li> <li>4.วิทยาศาสตร์ทางทะเล</li> <li>5.เภสัชศาสตร์</li> <li>6.เคมีของผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและ Polymer Science</li> <li>7.ทันตแพทยศาสตร์</li> <li>8.วิทยาศาสตร์การประมง</li> </ol>	เดือนมิถุนายน-กันยายน
16	สำนักงานคณะกรรมการ	ทุนพัฒนาศักยภาพในการทำงานของอาจารย์รุ่นใหม่	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.เป็นอาจารย์ประจำสถาบันอุดมศึกษาระดับปริญญา ที่อยู่ในกำกับดูแลของคณะกรรมการอุดมศึกษา</li> <li>2.เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือสำเร็จวุฒิปริญญาตรี และทันตแพทย์</li> </ol>	เป็นโครงการวิจัยที่ดำเนินการในประเทศไทย มีหัวข้อวิจัยที่ชัดเจน ครอบคลุมที่สำคัญของ	เดือนพฤษภาคม-กรกฎาคม

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
	อุดมศึกษาและ สำนักงาน กองทุนสนับสนุนการ วิจัย		<p>เฉพาะทาง (Board Certificate) มาแล้วไม่เกิน 5 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2013-2018) หรือเป็นผู้สำเร็จการวิจัยหลังปริญญาเอก (postdoc) มาแล้วไม่เกิน 3 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2015-2018)</p> <p>สำหรับผู้ที่เคยได้รับทุนพัฒนาศักยภาพในการทำงานของอาจารย์รุ่นใหม่ หรือทุนส่งเสริม นักวิจัยรุ่นใหม่ ของฝ่ายวิชาการ สกว. มาแล้ว และเป็นการสมัครขอรับทุนเป็นครั้งที่ 2 ขึ้นไป ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือสำเร็จวุฒิบัตรแพทย์ และ ทันตแพทย์เฉพาะทาง (Board Certificate) มาแล้วไม่เกิน 7 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2011-2018) หรือเป็นผู้สำเร็จการวิจัยหลังปริญญาเอก (postdoc) มาแล้วไม่เกิน 5 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2013-2018)</p> <p>ทั้งนี้ ผู้สมัครขอรับทุนฯ จะต้องทำงานประจำอยู่ในสังกัดสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทย</p> <p>3.มีผลงานวิจัยในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา (ปี ค.ศ.2013-2018) อย่างใดอย่างหนึ่ง ต่อไปนี้</p> <p>3.1 สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต้องเป็นผู้มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index (SCI) ของ Web of Science หรือ ฐานข้อมูล SCOPUS อย่างน้อย 1 เรื่อง สำหรับสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์จะพิจารณาคุณภาพผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา</p> <p>3.2 มีสิทธิบัตรที่จดทะเบียนในประเทศหรือต่างประเทศ อย่างน้อย 1 เรื่อง</p> <p>4.ไม่ดำรงตำแหน่งผู้บริหารตั้งแต่ระดับหัวหน้าภาควิชาหรือเทียบเท่าขึ้นไป และต้องได้รับอนุมัติจากสถาบันต้นสังกัดให้ใช้เวลาทำงานวิจัยในโครงการ ไม่น้อยกว่า 17.5 ชั่วโมง/สัปดาห์ โดยครึ่งหนึ่งของเวลาดังกล่าวสามารถใช้เวลาราชการได้ หรือเวลาปฏิบัติงานปกติ</p> <p>5.ในช่วงเวลาที่รับทุน จะต้องไม่รับทุนทำวิจัยหลายโครงการในเวลาเดียวกัน และหากมีความจำเป็นต้องรับทุนจากแหล่งทุนอื่นเพิ่มเติม ต้องแสดงผลที่ชัดเจนว่าการรับทุนนั้นเป็นการเสริมเพื่อให้โครงการมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ทั้งนี้หมวดงบประมาณจะต้องไม่ซ้ำซ้อนกัน</p> <p>6.สถาบันต้นสังกัดเห็นชอบการสนับสนุนทุนวิจัยตลอดโครงการตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้</p> <p><b>คุณสมบัติของนักวิจัยที่ปรึกษา</b></p> <p>ผู้เสนอขอรับทุนจะต้องเสนอชื่อนักวิจัยที่ปรึกษาพร้อมประวัติและรายชื่อผลงานทางวิชาการ นักวิจัยที่ปรึกษาจะต้องเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่จะทำวิจัยหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง และมีประสบการณ์และตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารระดับนานาชาติอย่างต่อเนื่อง 5 ปีย้อนหลัง หรือมี ผลงานวิจัยอันเป็นที่ยอมรับของวงวิชาการ และมีเวลาให้คำปรึกษาแก่นักวิจัย โดยมีการยืนยัน เป็นลายลักษณ์อักษร หากนักวิจัยที่ปรึกษาอยู่ต่างประเทศ ผู้เสนอขอรับทุนต้องเพิ่มนักวิจัยที่ ปรึกษาร่วมที่อยู่ในประเทศไทยอีก 1 ท่าน</p>	ประเทศหรือนโยบายของรัฐบาล โดยเฉพาะกลุ่มอุตสาหกรรม เป้าหมาย 10 อุตสาหกรรม	
17	สำนักงานกองทุน สนับสนุน	ทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่	1.เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือสำเร็จวุฒิบัตรแพทย์ และทันตแพทย์เฉพาะทาง (Board Certificate) มาแล้วไม่เกิน 5 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2013-2018)	เป็นโครงการวิจัยที่ดำเนินการในประเทศไทย มีหัวข้อวิจัยที่ชัดเจน ตอบโจทย์ที่สำคัญของ	เดือนพฤษภาคม-กรกฎาคม

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
	การวิจัย (สกว.)		<p>หรือเป็นผู้สำเร็จการวิจัยหลังปริญญาเอก (postdoc) มาแล้วไม่เกิน 3 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2015-2018)</p> <p>สำหรับผู้ที่เคยได้รับทุนพัฒนาศักยภาพในการทำงานของอาจารย์รุ่นใหม่ หรือทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่ ของฝ่ายวิชาการ สกว.มาแล้ว และเป็นการสมัครขอรับทุนฯเป็นครั้งที่ 2 ขึ้นไป ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกหรือเทียบเท่า หรือสำเร็จวุฒิบัตรแพทย์ และทันตแพทย์เฉพาะทาง (Board Certificate) มาแล้วไม่เกิน 7 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2011-2018) หรือเป็นผู้สำเร็จการวิจัยหลังปริญญาเอก (postdoc) มาแล้วไม่เกิน 5 ปี นับถึงวันที่สมัคร (ปี ค.ศ.2013-2018)</p> <p>ทั้งนี้ ผู้สมัครขอรับทุนฯ จะต้องทำงานประจำอยู่ในสังกัดสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทย <b>และไม่เป็นอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษาที่อยู่ในกำกับดูแลของคณะกรรมการอุดมศึกษา</b></p> <p>2.มีผลงานวิจัยในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา (ปี ค.ศ.2013-2018) อย่างใดอย่างหนึ่ง ต่อไปนี้</p> <p>2.1 สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต้องเป็นผู้มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index (SCI) ของ Web of Science หรือฐานข้อมูล SCOPUS อย่างน้อย 1 เรื่อง สำหรับสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์จะพิจารณาคุณภาพผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา</p> <p>2.2 มีสิทธิบัตรที่จดทะเบียนในประเทศหรือต่างประเทศ อย่างน้อย 1 เรื่อง</p> <p>3.อายุไม่เกิน 45 ปี</p> <p>4.ไม่ดำรงตำแหน่งผู้บริหารตั้งแต่ระดับหัวหน้าภาควิชาหรือเทียบเท่าขึ้นไป และต้องได้รับอนุมัติจากสถาบันต้นสังกัดให้มีเวลาทำงานวิจัยในโครงการ ไม่น้อยกว่า 17.5 ชั่วโมง/สัปดาห์ โดยครึ่งหนึ่งของเวลาดังกล่าวสามารถใช้เวลาราชการได้ หรือเวลาปฏิบัติงานปกติ</p> <p>5.ในช่วงเวลาที่รับทุน จะต้องไม่รับทุนทำวิจัยหลายโครงการในเวลาเดียวกัน และหากมีความจำเป็นต้องรับทุนจากแหล่งอื่นเพิ่มเติม ต้องแสดงเหตุผลที่ชัดเจนว่าการรับทุนนั้นเป็นการเสริมเพื่อให้โครงการมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ทั้งนี้หมวดงบประมาณจะต้องไม่ซ้ำซ้อนกัน</p> <p>6.สถาบันต้นสังกัดเห็นชอบการสนับสนุนทุนวิจัยตลอดโครงการตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้</p> <p><b>คุณสมบัติของนักวิจัยที่ปรึกษา</b></p> <p>ผู้เสนอขอรับทุนจะต้องเสนอชื่อนักวิจัยที่ปรึกษาพร้อมประวัติและรายชื่อผลงานทางวิชาการ นักวิจัยที่ปรึกษาจะต้องเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่จะทำวิจัยหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง และมีประสบการณ์และตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารระดับนานาชาติอย่างต่อเนื่อง 5 ปีย้อนหลัง หรือมีผลงานวิจัยอันเป็นที่ยอมรับของวงวิชาการ และมีเวลาให้คำปรึกษาแก่ผู้วิจัย โดยมีการยืนยันเป็นลายลักษณ์อักษร หากนักวิจัยที่ปรึกษาอยู่ต่างประเทศ ผู้เสนอขอรับทุนต้องเพิ่มนักวิจัยที่ปรึกษาร่วมที่อยู่ในประเทศไทยอีก 1 ท่าน</p>	ประเทศหรือนโยบายของรัฐบาล โดยเฉพาะกลุ่มอุตสาหกรรม เป้าหมาย 10 อุตสาหกรรม	

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
18	บริษัท เซเรบอส (ประเทศไทย) จำกัด	ทุน BRAND'S Health Research Awards	ไม่ระบุเงื่อนไข คุณสมบัติของผู้ขอรับทุน	โครงการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับอาหาร ผลิตภัณฑ์อาหาร สมุนไพร ยา รวมทั้งพฤติกรรมกรร บริโภคที่มีผลต่อโภชนบำบัดและการส่งเสริมสุขภาพ โดยก่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ เพื่อการนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อสังคม	เดือนกรกฎาคม
19	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)	ทุนโครงการสร้างเสริมสุขภาพ	1.ผู้เสนอโครงการเป็นกลุ่มบุคคล/หน่วยงาน/องค์กร/ชุมชนในพื้นที่ดำเนินโครงการและมีความน่าเชื่อถือ และเป็นผู้มีจิตอาสาต้องการดำเนินโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาสุขภาพในพื้นที่ของตนเอง 2.ต้องมีการลงนามรับรอง โดยผู้รับรองต้องเป็นผู้ที่มีความน่าเชื่อถือและต้องไม่เรียกร้องหรือรับค่าตอบแทนใดๆจากผู้เสนอโครงการ 3.หากเคยได้รับทุนจาก สสส. ต้องเป็นผู้มีประวัติรับทุนดี และเป็นโครงการต่อยอดหรือขยายผลที่เป็นการยกระดับการดำเนินงานอย่างชัดเจน	1.ลดการบริโภคสุรา ยาสูบ 2.ลดอุบัติเหตุ 3.จัดการสิ่งแวดล้อม 4.บริโภคอาหารปลอดภัย 5.สุขภาวะทางกาย จิต สังคม ปัญญา 6.สุขภาวะทางเพศ 7.กระบวนการเรียนรู้ของชุมชน	ไม่กำหนดระยะเวลาแน่นอน

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
20	ศูนย์วิจัยกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ (ศวก. ภายได้ สสส.)	ทุนวิจัยขนาดกลาง ทุนวิจัยขนาดใหญ่	<p>1. เป็นเครือข่ายนักวิชาการ คณาจารย์มหาวิทยาลัยในประเทศ นักวิจัย ผู้ชำนาญการ และนักวิจัยหน้าใหม่ เพื่อสร้างและสนับสนุนให้เกิดนักวิจัยและเครือข่ายนักวิจัยในการส่งเสริมกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ</p> <p>2. ไม่เป็นผู้ที่มีรายชื่ออยู่ใน Black list ของสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ</p>	<p>1. การพัฒนานโยบายสาธารณะเพื่อการส่งเสริมกิจกรรมทางกาย และการนำสู่การปฏิบัติ เพื่อเพิ่มการมีกิจกรรมทางกายในชีวิตประจำวันเพียงพอของประชากรวัย 11 ปีขึ้นไปและควบคุมอัตราความชุกของภาวะน้ำหนักตัวเกินและโรคอ้วน ของเด็กวัยเรียน อายุ6-14ปี</p> <p>โดยทำการศึกษาทบทวนสถานการณ์และวิเคราะห์ปัจจัยหลักที่มีอิทธิพลการเพิ่มอัตราการมีกิจกรรม ทางกายและการลดอัตราความชุกของภาวะน้ำหนักตัวเกินและโรคอ้วนในเด็ก</p> <p>2. การส่งเสริมกิจกรรมทางกาย และลดพฤติกรรมเนือยนิ่งในระดับองค์กร</p> <p>3. พัฒนานโยบายองค์กรทางการศึกษาเพื่อการส่งเสริมกิจกรรมทางกายของบุคลากร นิสิต นักศึกษา ชุมชนโดยกระบวนการวิจัยพัฒนาเชิงระบบที่มีการกำหนดให้หลักสูตรกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพทั่วไปและกิจกรรมทางกายเฉพาะประเด็นบรรจุอยู่ในโครงสร้างหลัก</p> <p>สูตรของสถาบันการศึกษาและมีการขยายผลไปสู่เครือข่ายสถาบันการศึกษาในภูมิภาค</p> <p>4. พัฒนารูปแบบ Healthy Prescription ในกรณี ผู้ป่วย NCDs ทดแทนหรือร่วมกับ Conventional prescription โดยพัฒนาชุดความรู้/คู่มือแนะนำการมีกิจกรรมทางกายที่เหมาะสม โดยประสานความร่วมมือกับแพทย์สภาเพื่อให้ข้อเสนอในประเด็นนี้ได้รับการนำไปสู่การปฏิบัติจริง</p> <p>5. พัฒนาเครื่องมือPhysical Literacy Assessment สำหรับเด็กวัยเรียน เพื่อค้นหาว่าเด็กวัยนี้ยังมีจุดอ่อน ในองค์ประกอบใดใน 4 มิติของPhysical Literacyเพื่อนำไปกำหนดเป็นปัจจัยเชิงสาเหตุในกระบวนการจัดการ ส่งเสริมกิจกรรมทางกายอย่างเพียงพอในเด็กและเยาวชนไทย</p>	เดือนกุมภาพันธ์

ลำดับที่	แหล่งทุน	ทุนวิจัย	หลักเกณฑ์/คุณสมบัติผู้ขอรับทุน	หัวข้อที่ประกาศรับข้อเสนอ (ปรับเปลี่ยนตามปีงบประมาณ)	ระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการ
21	สมาคมพยาบาลแห่งประเทศไทย	ทุนส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย	1.เป็นสมาชิกของสมาคมพยาบาลมาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัครขอรับทุน และกำลังปฏิบัติงานทางการพยาบาลในประเทศไทย โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชา 2.มีแนวคิดและโครงการวิจัยทางการพยาบาล ที่จะประโยชน์ต่อวิชาชีพการพยาบาล		เดือนสิงหาคม - ตุลาคม
22	สถาบันควบคุมการบริโภค ยาสูบ กรมการแพทย์	ทุนอุดหนุนวิจัยบุหรี่และสุขภาพ	1.เป็นบุคลากรทางการศึกษาในสถาบันการศึกษา ทั้งในสังกัดภาครัฐและเอกชนรวมทั้งนักวิจัยและนักวิชาการในสถาบันอุดมศึกษา 2.นักวิชาการที่เป็นข้าราชการหรือพนักงานของรัฐ ซึ่งมีหน้าที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุขการควบคุมยาสูบ การพัฒนาสังคม เช่น นักวิชาการ เจ้าหน้าที่สาธารณสุข พัฒนาการเจ้าหน้าที่ปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นต้น 3.นักวิชาการอิสระและบุคคลทั่วไป ซึ่งเคยมีผลงานวิชาการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการหรือ เป็นบุคคลที่ได้รับการยอมรับในวงการวิชาการทั่วไป หรือเป็นบุคคลที่มีผลงานและได้รับการยอมรับในวงการการควบคุมยาสูบ ทั้งนี้กรณีที่เป็นบุคคลทั่วไปจำเป็นต้องมีนักวิชาการ / นักวิจัย ซึ่งมีประสบการณ์และผลงานวิจัยอันเป็นที่ยอมรับของวงชุมชนวิชาการหรือควบคุมยาสูบ คอยกำกับดูแลเป็นที่ปรึกษาและมีเวลาให้คำปรึกษา แก่ผู้วิจัยโดยมีการยืนยันเป็นลายลักษณ์อักษร	โครงการวิจัยเกี่ยวกับการควบคุมการบริโภคยาสูบของประชาชน และผลกระทบต่อสุขภาพอันเนื่องจากบุหรี่	เดือนกันยายน - ตุลาคม
<b>แหล่งทุนภายนอก (ต่างประเทศ)</b>					
23	National Institutes of Health (NIH)	Public Health Service	1.Fogarty International Center เสนอให้ทุนการวิจัย (International Research Fellowship) แก่นักวิจัยรุ่นเยาว์จากต่างประเทศด้าน Biomedical หรือ Behavioral Sciences ซึ่งต้องเป็นผู้ที่เคยมีประสบการณ์ในการทำวิจัยมาแล้ว หรือกำลังทำวิจัยและ/หรือมีโครงการที่จะทำงานวิจัยเพื่อเดินทางไปร่วมงาน หรือทำการวิจัยในสถาบันต่าง ๆ ในประเทศสหรัฐอเมริกา 2.มีกำหนดระยะเวลา 1- 2 ปี โดยระบุระยะเวลาการขอรับทุนและแผนงานวิจัยให้ชัดเจนทั้งนี้ในกรณีที่สมัครขอรับทุน 1 ปี หากงานวิจัยไม่เสร็จจะไม่ได้รับอนุมัติให้ขยายเวลาการรับทุน 3.ผู้ได้รับทุนจะได้รับค่าใช้จ่ายตามประสบการณ์และจำนวนปีที่ปฏิบัติงาน หลังจากได้รับปริญญาเอกแล้ว รวมทั้งค่าเครื่องบินไป-กลับประเทศสหรัฐอเมริกา และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง	สิ่งแวดล้อมและสาธารณสุขประโยชน์ พฤติกรรมสุขภาพกาย พฤติกรรมสุขภาพจิตและการบริโภค	ไม่กำหนดระยะเวลาแน่นอน
24	The American Foundation for AIDS Research (amfAR)	HIV/AIDS	1.ให้สำหรับหน่วยงานที่มีแพทย์หรือมีผู้จบการศึกษาระดับปริญญาเอก หรือผู้มีประสบการณ์ในการทำวิจัย เงินทุนกำหนดไว้ประมาณ 50,000 เหรียญสหรัฐต่อปีผู้สนใจจะต้องทำวิจัยเฉพาะในด้านการแพทย์หรือทางสังคมศาสตร์เท่านั้น หน่วยงานที่ สนใจมีสิทธิ์ส่งใบสมัครได้เพียงหนึ่งชุด 2.ให้แก่ผู้สนใจทำวิจัยที่เพิ่งจบการศึกษาระดับปริญญาเอกสำหรับใช้เป็นค่าใช้จ่ายในการเรียนหรืออบรมระยะสั้นในสหรัฐอเมริกา ทุนนี้กำหนดไว้ประมาณ 5,000 เหรียญสหรัฐ	ให้ทุนศึกษาเรื่องโรคเอดส์ในด้านการแพทย์และด้านสังคมศาสตร์	ไม่กำหนดระยะเวลาแน่นอน