

ข้อมูลการสมัครรับทุนการศึกษาในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ภายใต้กรอบความร่วมมือ  
องค์การ APSCO ประจำปี พ.ศ. 2568

1. ทุนการศึกษาในระดับปริญญาโท APSCO-BIT University-Master Program-2024 และปริญญาเอก APSCO-BIT University-PhD Program-2024 ณ Beijing Institute of Technology (BIT)

○ หลักสูตรการเปิดรับสมัคร

Major	Program
Aeronautics & Astronautics Science and Technology	APSCO-BIT University-Master Program-2025 APSCO-BIT University-PhD Program-2025
Mechanics	
Mechanical Engineering	
Power Engineering and Engineering Thermophysics	
Information and Communication Engineering	
Electronics Science and Technology	
Control Science and Engineering	
Materials Science and Engineering	
Biomedical Engineering	
Physics	
Law	
Management Science and Engineering	APSCO-BIT University-PhD Program-2025

○ คุณสมบัติผู้สมัคร

- 1) ผู้สมัครต้องเป็นผู้มีสัญชาติอื่นที่ไม่ใช่สาธารณรัฐประชาชนจีน
- 2) มีสุขภาพแข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อหรือมีความผิดปกติทางร่างกาย และมีสุขภาพจิตที่ปกติไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน
- 3) สามารถปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับของสาธารณรัฐประชาชนจีน รวมถึงกฎระเบียบของ Beijing Institute of Technology (BIT) ได้
- 4) ผู้สมัครในระดับปริญญาโทต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีอายุไม่เกิน 35 ปี บริบูรณ์ ณ วันสมัคร
- 5) ผู้สมัครในระดับปริญญาเอกต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าและมีอายุไม่เกิน 40 ปี บริบูรณ์ ณ วันสมัคร
- 6) ผู้สมัครหลักสูตรการสอนภาษาจีนจะต้องมีใบรับรองทางภาษา HSK (ระดับภาษาจีน) ระดับ 5 ขึ้นไป และได้คะแนนรวม  $\geq 180$  คะแนน ในขณะที่ผู้สมัครหลักสูตรภาษาอังกฤษจะต้องมีประกาศนียบัตร IELTS  $\geq 6.0$  หรือ TOEFL  $\geq 85$  หรือ Duolingo English Test  $\geq 110$  หรือประกาศนียบัตรรับรองทางภาษาแบบอื่นที่ได้รับการรับรองโดย BIT

- **กำหนดปิดรับสมัครทุนการศึกษา**  
ผู้สนใจโปรดแจ้งความประสงค์พร้อมแนบเอกสารและหลักฐานให้ครบถ้วนมายังกองกิจการอวกาศแห่งชาติทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thurdpong.s@onde.go.th และ onde\_apsco@onde.go.th **ภายในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2568**

2. **ทุน APSCO-HIT-PhD Program-2024 ณ Harbin Institute of Technology (HIT)**

- **หลักสูตรการเปิดรับสมัคร**

School	Major
Astronautics	Mechanics
	Control Science and Engineering
	Aeronautical and Astronautical Science and Technology
Mechatronics Engineering	Mechanical Engineering
	Aeronautical and Astronautical Science and Technology
Materials Science and Engineering	Materials Science and Engineering
Energy Science and Engineering	Power Engineering and Engineering Thermophysics
Computer Science and Technology, Faculty of Computing	Software Engineering
Physics	Physics
Life Science and Technology, Faculty of Life Science and Medicine	Biomedical Engineering
Electronics and Information Engineering	Information and Communication Engineering

- **คุณสมบัติผู้สมัคร**

- 1) ผู้สมัครต้องเป็นผู้มีสัญชาติอื่นที่ไม่ใช่สาธารณรัฐประชาชนจีน
- 2) มีสุขภาพแข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อหรือมีความผิดปกติทางร่างกาย และมีสุขภาพจิตที่ปกติไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน
- 3) ผู้สมัครจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับต่าง ๆ ของสาธารณรัฐประชาชนจีน รวมถึงกฎระเบียบของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด
- 4) ผู้สมัครมีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาเพียง 1 ทุน
- 5) ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท และอายุไม่เกิน 40 ปีบริบูรณ์ ณ วันสมัคร
- 6) ผู้สมัครหลักสูตรการสอนภาษาอังกฤษจะต้องมีประกาศนียบัตร TOEFL  $\geq 80$  หรือ IELTS  $\geq 6.0$  (โดยแต่ละส่วนต้องได้ไม่ต่ำกว่า 5.5 )

- **กำหนดเวลาในการสมัครรับทุน**

ผู้สนใจโปรดแจ้งความประสงค์พร้อมแนบเอกสารและหลักฐานให้ครบถ้วนมายังกองกิจการอวกาศแห่งชาติทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thurdpong.s@onde.go.th และ onde\_apsco@onde.go.th **ภายในวันที่ 16 ธันวาคม 2567**

3. **ทุน APSCO-ZJU-Master Program-2025 และ APSCO-ZJU-Master Program-2025 ณ Zhejiang University (ZJU)**

○ **หลักสูตรการเปิดรับสมัคร**

Master Program	
School	Major
Mechanical Engineering	Mechanical Engineering
Energy Engineering	Power Engineering and Engineering Thermophysics
Information Science and Electronic Engineering	Electronics Science and Technology
Control Science and Engineering	Control Science and Engineering
Computer Science and Technology	Software Engineering
PhD Program	
School	Major
Aeronautics and Astronautics	Mechanics
	Aeronautical and Astronautical Science and Technology
	Electronic Science and Technology
Physics	Physics
Mechanical Engineering	Mechanical Engineering
Materials Science and Engineering	Materials Science and Engineering
Energy Engineering	Power Engineering and Engineering Thermophysics
Information Science and Electronic Engineering	Electronic Science and Technology
	Information and Communication Engineering
Control Science and Engineering	Control Science and Engineering
Computer Science and Technology	Software Engineering
Biomedical Engineering and Instrument Science	Biomedical Engineering

○ **คุณสมบัติผู้สมัคร**

- 1) ผู้สมัครต้องเป็นผู้มีสัญชาติอื่นที่ไม่ใช่สาธารณรัฐประชาชนจีน
- 2) มีสุขภาพแข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อหรือมีความผิดปกติทางร่างกาย และมีสุขภาพจิตที่ปกติไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน
- 3) ผู้สมัครจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับต่าง ๆ ของสาธารณรัฐประชาชนจีน รวมถึงระเบียบของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด
- 4) ผู้สมัครในระดับปริญญาโทต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีอายุไม่เกิน 35 ปี บริบูรณ์ ณ วันสมัคร
- 5) ผู้สมัครในระดับปริญญาเอกต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าและมีอายุไม่เกิน 40 ปี บริบูรณ์ ณ วันสมัคร

- 6) หากผู้สมัครยังไม่สำเร็จการศึกษาชั้นสูงสุดในขณะสมัคร จะต้องนำขอใบรับรองการจบการศึกษา มาแสดง และต้องนำใบประกาศนียบัตรมาแสดงให้ครบถ้วนก่อนลงทะเบียนเรียน
- 7) ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโทหรือเอกในหลักสูตรภาษาอังกฤษ จะต้องมีความรู้ภาษาอังกฤษตามที่มีมหาวิทยาลัยกำหนด

○ **กำหนดเวลาในการสมัครรับทุน**

ผู้สนใจโปรดแจ้งความประสงค์พร้อมแนบเอกสารและหลักฐานให้ครบถ้วน มายังกองกิจการอวกาศ แห่งชาติทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thurdpong.s@onde.go.th และ onde\_apsco@onde.go.th **ภายในวันที่ 23 ธันวาคม 2567**

4. ทุน MASTA 2024 และ DOCSTA 2024 ณ Beihang University

○ **หลักสูตรการเปิดรับสมัคร**

School	Major	Program
International School	Global Navigation Satellite Systems (GNSS)	MASTA 2025 DOCSTA 2025
International School	Remote Sensing and Geo-information System (RS&GIS)	
International School	Micro-satellite Technologies	
International School	Space Project Management (SPM)	MASTA 2025
International School	Space Law and Policy	

○ **คุณสมบัติผู้สมัคร**

- 1) ผู้สมัครต้องเป็นผู้มีสัญชาติอื่นที่ไม่ใช่สาธารณรัฐประชาชนจีน
- 2) มีสุขภาพแข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อหรือมีความผิดปกติทางร่างกาย และมีสุขภาพจิตที่ปกติไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน
- 3) ผู้สมัครจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับต่าง ๆ ของสาธารณรัฐประชาชนจีน รวมถึงกฎระเบียบของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด
- 4) ผู้สมัครในระดับปริญญาโทต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีอายุไม่เกิน 35 ปี บริบูรณ์ ณ วันสมัคร
- 5) ผู้สมัครในระดับปริญญาเอกต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าและมีอายุไม่เกิน 40 ปี บริบูรณ์ ณ วันสมัคร
- 6) ผู้สมัครควรมีประสบการณ์การทำงานในอุตสาหกรรมเทคโนโลยีอวกาศหรือสถาบันวิจัย
- 7) ผู้สมัครจะต้องมีใบรับรองความสามารถทางภาษาอังกฤษ โดยผู้สมัครหลักสูตรการสอนภาษาอังกฤษต้องมีประกาศนียบัตร IELTS  $\geq 6.0$  หรือ TOEFL  $\geq 90$  หรือ Duolingo English Test  $\geq 105$
- 8) ผู้สมัครควรมีพื้นฐานการวิจัยในสาขาที่เกี่ยวข้อง

○ **กำหนดเวลาในการสมัครรับทุน**

ผู้สนใจโปรดแจ้งความประสงค์พร้อมแนบเอกสารและหลักฐานให้ครบถ้วน มายังกองกิจการอวกาศ แห่งชาติทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thurdpong.s@onde.go.th และ onde\_apsco@onde.go.th **ภายในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2568**

สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ในฐานะหน่วยประสานงานกลาง  
ของประเทศไทย ภายใต้กรอบความร่วมมือขององค์การ APSCO จึงขอประชาสัมพันธ์ทุนการศึกษาดังกล่าว  
ทั้งนี้ สดช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเสนอรายชื่อผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบถ้วนให้ทางสำนักงานเลขาธิการ  
องค์การ APSCO เพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป อนึ่ง สดช. ได้มอบหมายให้ นายเทอดพงษ์ ศรีบุญโฮม  
เป็นผู้ประสานงาน โดยสามารถติดต่อได้ผ่านหมายเลขโทรศัพท์ 0 2141 6868 หรือ 09 5192 2130

---