

(สำเนา)

ประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกบุคคล
เพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่จัดสรรให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม ตามความต้องการของกระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ

เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิได้รับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2565
(ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)

ตามที่ได้มีประกาศสำนักงาน ก.พ. ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2564 เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขัน
เพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2565 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย) และ
ประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และ
เทคโนโลยี ที่จัดสรรให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามความต้องการของ กระทรวง
กรม หรือหน่วยงานของรัฐ ลงวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2565 เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความเหมาะสม
ของบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2565 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)
ไปแล้ว นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกฯ ได้ประมวลผลการประเมินความเหมาะสม
ของบุคคลเพื่อรับทุนเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิได้รับทุนดังกล่าว ดังต่อไปนี้

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320001 ตามความต้องการของ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์ (องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา ฟิสิกส์ดาราศาสตร์
เน้น Astronomy/ Astrophysics Data Science/
Data-driven Astronomy/ Astrophysics
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200630 นายศุภวิชญ์ ตรงดี

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320002 ตามความต้องการของ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา Bio-medical Engineering
เน้น Brain and Neuro Imaging
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200573 นายโชติภัทร พรธนมงคล

หน่วยที่ 0320003 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมไฟฟ้า
เน้น วิศวกรรมสื่อสารและระบบอัจฉริยะ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320004 ตามความต้องการของ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมรถไฟความเร็วสูง
เน้น วิศวกรรมรถไฟความเร็วสูง/ ระบบราง/ MagLev
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320005 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
เน้น หุ่นยนต์เพื่ออุตสาหกรรม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320006 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวราชนครินทร์
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
เน้น Cognitive Science/ Cognitive Informatics
ทาง Artificial Intelligence ในเชิงวิศวกรรม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320007 ตามความต้องการของ ภาควิชาบริหารธุรกิจ
คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร
มหาวิทยาลัยนเรศวร
ไปศึกษาในสาขา การบริหารและการจัดการเทคโนโลยี
เน้น นวัตกรรมด้านการบริหารจัดการ/ นวัตกรรมทางการเงิน/
ธุรกิจดิจิทัล/ นวัตกรรมและการตลาดเชิงสร้างสรรค์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200492 นายธีรโชติ คุ่มมัน

หน่วยที่ 0320008 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเภสัชกรรมสังคมและบริหารเภสัชกิจ
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
ไปศึกษาในสาขา ชีวสถิติ (Biostatistics)
เน้น เภสัชสถิติ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320009 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
เน้น วิศวกรรมหุ่นยนต์/ วิศวกรรมเครื่องกล ที่เกี่ยวกับหุ่นยนต์
ด้าน Robotics/ Assistive Devices ในกลุ่ม Human-robot
Interaction
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320010 ตามความต้องการของ คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยศิลปากร
ไปศึกษาในสาขา Animal Science/ Swine Science/ Policy Science/
Dairy Science
เน้น Bioinformatics in Animal Production
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐเกาหลี
สาธารณรัฐประชาชนจีน หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200021 นายลภัส พรธมนมนตรี

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320011 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ไปศึกษาในสาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)
เน้น Quantum Computing/ AI and Deep Learning/
Game Design and Virtual Reality
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200560 นายโชติพิสิฐ อุดลสีหวัฒน์

หน่วยที่ 0320012 ตามความต้องการของ สาขาวิชาการแพทย์บูรณาการ คณะการแพทย์บูรณาการ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ไปศึกษาในสาขา Chemical Biology
เน้น Pharmaceutical Biology/ Phytochemistry/
Phytomedicine/ Natural Drug Discovery
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น นิวซีแลนด์
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200129 นางสาวโชษิตา กังสภัทรกุล

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320013 ตามความต้องการของ สหวิทยาการ วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ไปศึกษาในสาขา Advanced Analytics
เน้น Business Intelligence/ Decision Support Technology
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320014 ตามความต้องการของ ภาควิชาเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกล
เน้น อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320015 ตามความต้องการของ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
เน้น Robotics & Automation Engineering/
Mechatronics Engineering
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320016 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์/ วิทยาการคอมพิวเตอร์
เน้น Intelligence System
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320017 – 0320024)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภูมิภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320017 ตามความต้องการของ
(ภาคกลาง)

ไปศึกษาในสาขา

สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

Quantum Information Science and Technology

เน้น เทคโนโลยียานพาหนะไฟฟ้า การออกแบบมอเตอร์สมัยใหม่

เช่น Permanent Magnet Assisted Synchronous

Reluctance Motor (PMA-SynRM)/ Synchronous

Reluctance) Motor (SynRM)

รวมถึง การออกแบบระบบควบคุมใหม่ เช่น

การควบคุมแบบไม่เชิงเส้น (Nonlinear Control System)

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก

ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น

เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน

หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป

จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320018 ตามความต้องการของ
(ภาคเหนือ)

ไปศึกษาในสาขา

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์/ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ/
สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและการจัดการสารสนเทศ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

Information Technology

เน้น Information Technology/ Information Systems/
Information and Security/ Data Science

ณ Information Technology/ Information Systems/
Information and Security/ Data Science

ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น

เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ประเทศในภูมิภาคยุโรป หรือประเทศในภูมิภาคเอเชีย

ประเทศในภูมิภาคยุโรป หรือประเทศในภูมิภาคเอเชีย

จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320017 – 0320024)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภูมิภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320019 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหารและโภชนศาสตร์
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีการอาหาร
เน้น จุลชีววิทยาทางอาหาร หรือโภชนาการ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200296 นายชวิน บุตรดีสุวรรณ

หน่วยที่ 0320020 ตามความต้องการของ ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ไปศึกษาในสาขา Nanotechnology/ Medical Physics/
Biomedical Physics/ Biomedical Engineering
เน้น Radiotherapy/ Medical Imaging/
Medical Device and Instrument
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320017 – 0320024)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภูมิภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320021 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ คณะเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
ไปศึกษาในสาขา เครื่องจักรกลการเกษตร (Agriculture Machinery)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200130 นางสาวศุภนิดา ฉัตรดำรงสกุล

หน่วยที่ 0320022 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
ไปศึกษาในสาขา Robotics and Artificial Intelligence Engineering
เน้น Robotics and Artificial Intelligence System;
Advance Robotics Machine Design, Control
and Maintenance
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
สาธารณรัฐเกาหลี หรือสาธารณรัฐประชาชนจีน
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320017 – 0320024)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภูมิภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320023 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
(ภาคใต้) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ไปศึกษาในสาขา วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320024 ตามความต้องการของ สาขาวิชานวัตกรรมกรรมการผลิตสัตว์และการจัดการ
(ภาคใต้) คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
ไปศึกษาในสาขา Biochemical Science and Technology in Animal Production
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร นิวซีแลนด์
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี หรือสาธารณรัฐประชาชนจีน
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320025 – 0320028)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่ผ่านการบ่มเพาะและเสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

หน่วยที่ 0320025 ตามความต้องการของ ภาควิชาเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศรีราชา
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกล
เน้น วิศวกรรมยานยนต์ และระบบพลังงานขับเคลื่อนยานยนต์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320026 ตามความต้องการของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ไปศึกษาในสาขา Robotics Engineering
เน้น Anthrobotics/ Bio-inspired Robotics
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320027 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
เน้น วิศวกรรมไฟฟ้า (Power Systems)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320025 – 0320028)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่ผ่านการบ่มเพาะและ
เสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

หน่วยที่ 0320028 ตามความต้องการของ ภาควิชาพืชไร่ คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ไปศึกษาในสาขา Molecular Breeding
เน้น การใช้เทคโนโลยีดีเอ็นเอสมัยใหม่ในการพัฒนาพันธุ์พืช
แบบเจาะจง (Breeding by Design) และมีความรู้ด้าน
ชีวสารสนเทศศาสตร์ (Bioinformatics)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 รุ่น

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 651200098 นางสาวลักษิกา อินทรโชติ

ทั้งนี้ ผู้มีสิทธิได้รับทุนดาวน์โหลดเอกสารการรายงานตัวที่ <http://www.ocsc.go.th/scholarship/highschool>
กรอกรายละเอียดพร้อมแนบภาพถ่ายบัตรประจำตัวประชาชน ส่งให้สำนักงาน ก.พ. ทาง e-mail: nitcharee@ocsc.go.th
ภายใน 10 วัน นับจากวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิได้รับทุน มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิการรับทุน และดำเนินการ ดังนี้

1. เตรียมเอกสาร

1.1 เอกสารประกอบการรายงานตัว

1.1.1 ดาวน์โหลดแบบฟอร์มของสำนักงาน ก.พ. ที่ www.ocsc.go.th เลือกหัวข้อ “บริการ” หัวข้อย่อย
“สำหรับบุคคลทั่วไป” หัวข้อย่อย “การศึกษาต่อต่างประเทศ” หัวข้อย่อย “ดาวน์โหลด” “แบบฟอร์ม” ดังต่อไปนี้

- | | |
|--|--------------|
| 1) Medical Certificate / Mental Health Examination | จำนวน 2 ฉบับ |
| (โปรดกรอกแบบฟอร์มตามคำอธิบาย พร้อมทั้งเขียนคำว่า “ทุน...(ตามที่ได้รับทุน).....”
บริเวณมุมบนขวาของแบบฟอร์มในหน้าที่ 1 และหน้าที่ 5 ของทั้ง 2 ฉบับ) | |
| 2) คำแนะนำสำหรับการตรวจสุขภาพอนามัย | จำนวน 1 ฉบับ |
| 3) หลักเกณฑ์และข้อที่พึงทราบในการตรวจสุขภาพร่างกาย | จำนวน 1 ฉบับ |
| 4) เพิ่มเติมสถานพยาบาลของคณะกรรมการแพทย์ ก.พ. 7 แห่ง | จำนวน 1 ฉบับ |
| 5) ประวัติส่วนตัวนักเรียนทุนที่จะไปศึกษา ณ ต่างประเทศ | จำนวน 1 ฉบับ |
| 6) Thai Scholar’s Information | จำนวน 1 ฉบับ |
| 7) หลักเกณฑ์การเพิกถอนการให้ทุนรัฐบาล | จำนวน 1 ฉบับ |
| 8) ขอยืนยันรับทุน | |

1.1.2 โปรตศึกษาคำแนะนำและหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการตรวจสอบสุขภาพอนามัย ตามข้อ 1.1.1 ข้อ 2) - 4)

1.1.3 กรอกข้อมูลส่วนบุคคลในรูปแบบฟอร์มตามข้อ 1.1.1 เอกสารข้อ 5) - 8) และอัปโหลดเอกสารลงใน Google Drive ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2565

1.2 เอกสารประกอบการสมัครสถานศึกษาในต่างประเทศ

การเตรียมเอกสารประกอบการสมัครสถานศึกษาให้จัดเตรียมตามประเทศที่ประสงค์จะไปศึกษาในต่างประเทศ ซึ่งต้องเป็นประเทศที่กำหนดไว้ในหน่วยทุนที่สอบได้ รวมถึงกรอกข้อมูลผ่าน QR Code ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2565 โดยรายการเอกสารและ QR Code ปรากฏตามเอกสารหมายเลข 1 และอัปโหลดเอกสารลงใน Google Drive ภายในวันที่ 26 เมษายน 2565 สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม โทร 0 2547 1467 หรือ e – mail : Chantakarn.c@ocsc.go.th

1.3 ตรวจสอบสุขภาพและอนามัยจากคณะกรรมการแพทย์ของ ก.พ.

สำนักงาน ก.พ. จะส่งเอกสารการตรวจสอบสุขภาพและอนามัยไปให้ผู้มีสิทธิได้รับทุนทางไปรษณีย์ และให้ผู้มีสิทธิได้รับทุนไปตรวจสอบสุขภาพและอนามัยจากคณะกรรมการแพทย์ของ ก.พ. ตามวัน เวลา และสถานที่ที่ ก.พ.กำหนด

หากผู้ใดไม่ไปรายงานตัว หรือไปรายงานตัวแล้วไม่รับการตรวจสอบสุขภาพและอนามัยจากคณะกรรมการแพทย์ของ ก.พ. ตามวัน เวลาที่กำหนด โดยมีได้แจ้งให้สำนักงาน ก.พ. ทราบจะถือว่าสละสิทธิในการรับทุนครั้งนี้

อนึ่ง ก.พ. จะพิจารณาเพิกถอนการให้ทุนแก่ผู้มีสิทธิได้รับทุน หากเข้ากรณีใดกรณีหนึ่ง ดังนี้

1. ไม่ผ่านการตรวจสอบสุขภาพและอนามัยจากคณะกรรมการแพทย์ของ ก.พ.
2. หลีกเลียง หรือพยายามหลีกเลียงการรายงานตัวเพื่อรับทุน หรือไม่เดินทางไปศึกษาวิชา ณ ต่างประเทศ ตามที่สำนักงาน ก.พ. กำหนด
3. เป็นผู้มีคุณสมบัติเสื่อมเสีย หรือไม่อยู่ในมาตรฐาน หรือไม่เหมาะสม หรือไม่ประพฤติตนตามแนวทางที่ ก.พ. กำหนด

ประกาศ ณ วันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2565

(ลงชื่อ)

สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล

(ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ประธานกรรมการ

สำเนาถูกต้อง



(นายองอาจ สีนอภา)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ

เอกสารประกอบการสมัครสถานศึกษา

ลำดับ		USA/CAN	UK	FR	GER	AUS	JAP	CH
1	รูปถ่าย 2 x 2 นิ้ว (2 รูป) พื้นหลังสีขาว พร้อมไฟล์รูป	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	Transcript ม.3 ระบุ GPA ตัวจริงฉบับสมบูรณ์ ภาษาอังกฤษ (1 ฉบับ)	✓	-	-	-	-	-	-
3	Transcript ม.6 ระบุ GPA ตัวจริงฉบับสมบูรณ์ ภาษาอังกฤษ (1 ฉบับ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	หนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษา ม. 6 ภาษาอังกฤษ จากโรงเรียน ตัวจริง (1 ฉบับ)	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	ประกาศนียบัตรสำเร็จการศึกษา ม.ปลาย ภาษาไทย ตัวจริง (1 ฉบับ)	-	✓	✓	✓	✓	✓	-
6	หลักฐานการศึกษา ม.ปลาย เป็นภาษาอังกฤษ จากกระทรวงศึกษาธิการ (สพฐ.) ตัวจริง (1 ฉบับ)	-	-	✓	✓	-	✓	-
7	ใบ รบ.1 ระบุรายชื่อวิชาที่ศึกษา (1 ฉบับ)	-	-	-	✓	-	-	-
8	หนังสือรับรองจากอาจารย์ 3 ท่าน (อาจารย์คณิตศาสตร์ อาจารย์ภาษาอังกฤษ และอาจารย์ประจำชั้น/ครูใหญ่) ท่านละ 1 ฉบับ (แบบฟอร์ม ก.พ.)	✓	-	-	-	-	-	-
9	ผลสอบ TOEFL สำเนา 1 ฉบับ	✓	-	-	-	-	-	-
10	ผลสอบ IELTS สำเนา 1 ฉบับ	-	✓	-	-	✓	-	-
11	Thai Scholar Biography ฟอร์ม ก.พ. 1 ฉบับ	✓	-	-	-	-	-	✓
12	Curriculum Vitae/ Resume ภาษาอังกฤษ 1 ฉบับ	-	✓	-	✓	-	-	-
13	Autobiography 1 ฉบับ	-	✓	-	-	✓	-	-
14	สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ - สกุล 1 ฉบับ (ถ้ามี)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	สำเนา Passport (1 ฉบับ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	สด. 8/สด. 9 บัตรประชาชน และทะเบียนบ้าน สำเนาอย่างละ 2 ฉบับ พร้อมรับรองสำเนา (เฉพาะนักเรียนชาย)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	ผลตรวจสุขภาพร่างกาย/จิต จากคณะกรรมการแพทย์ของ ก.พ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	ประวัติการตรวจสุขภาพ สำหรับสหรัฐอเมริกา (ตัวจริง 1 ฉบับ) - ใบรับรองแพทย์ตรวจตา ฟัน กระจกสันหลัง - Important Information Concerning Medical Forms - Brewster Academy Medical History - Brewster Academy Physical Examination (page 1-2) - Immunization Record (Brewster Form) - Brewster Academy Medical Information	✓	-	-	-	-	-	-
19	ใบสมัคร Preparatory School สำหรับสหรัฐอเมริกา 1 ชุด	✓	-	-	-	-	-	-
20	ใบสมัคร JASSO สำหรับประเทศญี่ปุ่น	-	-	-	-	-	✓	-
21	ใบสมัคร BLCU สำหรับสาธารณรัฐประชาชนจีน	-	-	-	-	-	-	✓

ข้อมูลเอกสารเพิ่มเติม

นักเรียนที่จะไปศึกษา ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส

ให้นำเอกสารไปขอให้กระทรวงการต่างประเทศรับรองสำเนาถูกต้อง 1 ชุด

1. สูติบัตร
2. Transcript และหนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษา ม. 6
3. ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ถ้ามี)

แปลเอกสารข้อ 1-3 กับเล่มที่ได้รับการรับรองจากศาล ดูรายชื่อได้ที่ <http://www.thaiembassy.fr/wp-content/uploads/2021/02/Liste-des-Traducteurs-fev-21.pdf> สามารถทำได้เมื่อมาถึงประเทศที่ศึกษาแล้ว

นักเรียนที่จะไปศึกษา ณ ราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์

1. Transcrit มหาวิทยาลัย หากได้ศึกษาในชั้น ป.ตรี ปีที่ 1 ในประเทศไทยแล้ว
2. โปรดตรวจสอบวิธีการกรอกแบบฟอร์มกับเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลอีกครั้ง

นักเรียนที่จะไปศึกษา ณ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

แปลเอกสารเฉพาะต้นฉบับภาษาไทยเป็นภาษาเยอรมันพร้อมนำเอกสารต้นฉบับภาษาอังกฤษ ไปยื่นขอรับรองสำเนาถูกต้อง ณ สถานทูตเยอรมนี กรุงเทพฯ ตามรายละเอียด ดังนี้

1. ต้นฉบับประกาศนียบัตรรับรองการสำเร็จการศึกษาระดับ ม.ปลาย จากกระทรวงศึกษาธิการ ฉบับภาษาอังกฤษ พร้อมจัดทำสำเนา 6 ชุด
2. ต้นฉบับประกาศนียบัตรสำเร็จการศึกษาระดับ ม.ปลาย ฉบับภาษาไทย แปลเป็นภาษาเยอรมัน พร้อมจัดทำสำเนา 6 ชุด
3. ต้นฉบับ Transcript ระดับ ม. ปลาย ระบุ GPA ฉบับภาษาอังกฤษ พร้อมจัดทำสำเนา 6 ชุด

นักเรียนที่จะไปศึกษา ณ สหรัฐอเมริกา

1. ให้เตรียม Transcript ม.3 และ ม.6 ระบุ GPA ตัวจริงฉบับสมบูรณ์ ภาษาอังกฤษ เพิ่มเติมสำหรับสมัครมหาวิทยาลัยระดับปริญญาตรีต่อไป (อาจเตรียมเท่ากับจำนวนมหาวิทยาลัยที่คาดว่าจะสมัคร)
2. โปรดตรวจสอบวิธีการกรอกแบบฟอร์มกับเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลอีกครั้ง

นักเรียนที่จะไปศึกษา ณ สหราชอาณาจักร

ให้เตรียม Transcript ม.6 ระบุ GPA ตัวจริงฉบับสมบูรณ์ (ภาษาอังกฤษ) และหนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษา ม. 6 จากโรงเรียน ตัวจริง (ภาษาอังกฤษ) เพิ่มเติมสำหรับสมัครสถานศึกษาระดับปริญญาตรีต่อไป

นักเรียนที่จะไปศึกษา ณ เครือรัฐออสเตรเลีย

ให้เตรียม Transcript ม.6 ระบุ GPA ตัวจริงฉบับสมบูรณ์ (ภาษาอังกฤษ) และหนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษา ม. 6 จากโรงเรียน ตัวจริง (ภาษาอังกฤษ) เพิ่มเติมสำหรับสมัครสถานศึกษาระดับปริญญาตรีต่อไป

หมายเหตุ

แบบฟอร์ม ก.พ./ แบบฟอร์มของประเทศต่าง ๆ จะแจกให้ เมื่อนักเรียนเลือกประเทศที่จะไปศึกษาเรียบร้อยแล้ว

