

(สำเนา)

ประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกบุคคล
เพื่อรับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการของกระทรวง กรม
หรือหน่วยงานของรัฐ

เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิได้รับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ตามความต้องการของกระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ
ประจำปี 2561 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)

ตามที่ได้มีประกาศสำนักงาน ก.พ. ลงวันที่ 15 กันยายน 2560 เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อรับทุน
รัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการของกระทรวง กรม หรือหน่วยงาน
ของรัฐ ประจำปี 2561 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย) และประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและ
คัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการของ
กระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ ลงวันที่ 8 มกราคม 2561 เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมิน
ความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการ
ของกระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ ประจำปี 2561 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย) ไปแล้ว นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกฯ ได้ประมวลผลการประเมิน
ความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิได้รับทุนดังกล่าว
ดังต่อไปนี้

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320001 ตามความต้องการของ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา ฟิสิกส์ดาราศาสตร์ (Astrophysics)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200854 นางสาวกชพรรณ ใต้บรรพพิทักษ์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320002 ตามความต้องการของ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา Physics
เน้น Atmospheric Physics/
River and Sediment Dynamics
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
สาธารณรัฐประชาชนจีน สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน)
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201977 นางสาวรจนา แสนคำแพ

หน่วยที่ 0320003 ตามความต้องการของ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา นโยบายสาธารณะ (Public Policy)
เน้น นโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
(Science, Technology and Innovation Policy)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201141 นายณัฐ ใจตุ้ย

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320004 ตามความต้องการของ สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางรังสี
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
ไปศึกษาในสาขา นิวเคลียร์ฟิสิกส์/ นิวเคลียร์เทคโนโลยี/ ฟิสิกส์
เน้น Radiation Protection/ Health Physics/
Radiation Safety
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐเกาหลี
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200071 นางสาวอาทิตย์ยา บุญเกิด

หน่วยที่ 0320005 ตามความต้องการของ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา ไวรส์วิทยา/ ภูมิคุ้มกันวิทยา
เน้น เทคโนโลยีวัคซีนในสัตว์เศรษฐกิจ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200561 นายณิชากร พิพัฒน์ผดุงสิน

หน่วยที่ 0320006 ตามความต้องการของ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา วัสดุฐานชีวภาพ (Bio-based Materials)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200806 นางสาวธมนวรรณ เกาศรี

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320007 ตามความต้องการของ ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมชีวภาพ (Biological Engineering)
เน้น เทคนิคการวิเคราะห์ทดสอบ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200297 นางสาวกณิศา จิตปัญญา

หน่วยที่ 0320008 ตามความต้องการของ ฝ่ายพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ศูนย์บริหารจัดการเทคโนโลยี
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีชีวภาพ/ Technology Economics/
Bioprocessing/ Industrial Biotechnology
เน้น Bioeconomy/ Innovation and Governance
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหราชอาณาจักร หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200870 นางสาวชนุตร์ วงศ์วารี

หน่วยที่ 0320009 ตามความต้องการของ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
(องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา วิทยาการภูมิสารสนเทศ (Geo-spatial Information Science)
เน้น Remote Sensing/ Photogrammetry/
LIDAR Technology
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เคอร์รัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201339 นางสาวอภิชญา ธาณีรัตน์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

- หน่วยที่ 0320010 ตามความต้องการของ ภาควิชาผลิตภัณฑ์ประมง คณะประมง
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ไปศึกษาในสาขา ชีวเคมีของโปรตีน
เน้น สัตว์น้ำ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ ราชอาณาจักรนอร์เวย์
หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทูน
- ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200472 นางสาวสวภัทร เกริกก้องกิตาการ
- หน่วยที่ 0320011 ตามความต้องการของ สาขาวิชาการจัดการ คณะบริหารธุรกิจและการบัญชี
มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ไปศึกษาในสาขา การจัดการโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน
เน้น อุตสาหกรรมการผลิต/ อุตสาหกรรมการขนส่ง
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร นิวซีแลนด์
หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทูน
- ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200324 นางสาวกุลสินี ศรีวิชัยอินทร์
- หน่วยที่ 0320012 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ไปศึกษาในสาขา โลหการ
เน้น การประยุกต์ใช้ในยานยนต์ ระบบราง หรือการบิน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน
- ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200539 นางสาววัลลักษณ์ สัญพิบูลย์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320013 ตามความต้องการของ วิทยาลัยนานาชาติ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
ไปศึกษาในสาขา โลจิสติกส์/ การจัดการโลจิสติกส์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201230 นางสาวพิชามณูช อนุกุลการกุล

หน่วยที่ 0320014 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีทางทะเล
คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี
ไปศึกษาในสาขา พันธุศาสตร์ระดับโมเลกุล/ พันธุวิศวกรรม (Molecular Genetics/
Genetic Engineering)
เน้น การปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือเครือรัฐออสเตรเลีย
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200121 นายสหัสวรรษ จินดารัตน์

หน่วยที่ 0320015 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยพะเยา
ไปศึกษาในสาขา Big Data Processing and Management
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200781 นางสาวปาไลตา อารินทร์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320016 ตามความต้องการของ สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
เน้น ภูมิสารสนเทศ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น เกาหลี ออสเตรเลีย
นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200343 นางสาวเพ็ญพิชชา คุ้มรัมย์

หน่วยที่ 0320017 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมไฟฟ้า
เน้น Battery
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร
หรือประเทศในทวีปยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200748 นายพลากร เลখনะมงคล

หน่วยที่ 0320018 ตามความต้องการของ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
ไปศึกษาในสาขา Biochemical Engineering
เน้น ชีวเคมีในสัตว์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น เกาหลี ออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201843 นางสาวอภิสร่า บุญรัตน์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320019 ตามความต้องการของ สาขาวิชาการจัดการสารสนเทศด้านการแพทย์และสาธารณสุข
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
ไปศึกษาในสาขา การจัดการสารสนเทศด้านการแพทย์และสาธารณสุข
(Health Information Technology)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือเครือรัฐออสเตรเลีย
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201350 นางสาวกนกพร ทองกิ่ง

หน่วยที่ 0320020 ตามความต้องการของ สาขาวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ
สำนักวิชาการจัดการ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
ไปศึกษาในสาขา อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดีและ
การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือนิวซีแลนด์
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200362 นางสาววิษุฒมาส แพกุล

หน่วยที่ 0320021 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยศิลปากร
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเคมี
เน้น วิศวกรรมเคมีชีวภาพ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320022 ตามความต้องการของ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
ไปศึกษาในสาขา เคมี
เน้น วัสดุศาสตร์/ โพลีเมอร์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร สาธารณรัฐออสเตรเลีย
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี สาธารณรัฐฟินแลนด์
ราชอาณาจักรสวีเดน หรือญี่ปุ่น
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201649 นางสาวธัญรดา สุขวิบูลย์

หน่วยที่ 0320023 ตามความต้องการของ สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต
ไปศึกษาในสาขา Computer Science/ Computer Engineering
เน้น Artificial Intelligence
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201344 นายณัฐกรณธ์ ทองคำ

หน่วยที่ 0320024 ตามความต้องการของ กลุ่มวิชาเภสัชเคมีและเทคโนโลยีเภสัชกรรม
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีชีวภาพ
เน้น การพัฒนาผลิตภัณฑ์ยา/ วัคซีนและชีววัตถุ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ แคนาดา ญี่ปุ่น สาธารณรัฐสิงคโปร์
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200098 นางสาวอุไรพร ระยาชัย

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320025 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกลและอุตสาหกรรม
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมอากาศยาน
เน้น เครื่องกลอากาศยาน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
สาธารณรัฐอิตาลี สาธารณรัฐฝรั่งเศส
หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทูน
ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201147 นายสุรพิชญ์ พรหมขุนทอง

หน่วยที่ 0320026 ตามความต้องการของ สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ราชอาณาจักรสวีเดน
สาธารณรัฐอิตาลี สหพันธรัฐรัสเซีย หรือมาเลเซีย
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201674 นางสาวปณิดา จงปราณี

หน่วยที่ 0320027 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีมีัลติมีเดีย คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีมีัลติมีเดีย
เน้น การพัฒนาเกมและแอปพลิเคชัน/ การพัฒนาสื่อมีัลติมีเดีย/
การออกแบบกราฟิก
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201613 นางสาวจิตภา ศรีประไพ

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320028 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาการแปรรูปและการประกอบอาหาร
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
ไปศึกษาในสาขา อุตสาหกรรมการแปรรูปอาหาร
เน้น การแปรรูปวัตถุดิบทางการเกษตร/ บรรจุภัณฑ์อาหาร/
ระบบคุณภาพในอุตสาหกรรม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกาแคนาดา ญี่ปุ่น สาธารณรัฐฝรั่งเศส
สาธารณรัฐเกาหลี สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
หรือราชอาณาจักรเดนมาร์ก
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201694 นางสาวนันทมนัส หอมช่วย

หน่วยที่ 0320029 ตามความต้องการของ สาขาวิชาการออกแบบสื่อดิจิทัล
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
ไปศึกษาในสาขา ดิจิทัลอาร์ต/ การออกแบบสื่อดิจิทัล
เน้น Visual Effect/ Digital Art/ Animation/
การออกแบบสื่อดิจิทัล
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สาธารณรัฐเกาหลี หรือมาเลเซีย
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201089 นายฉัตริน สมานชื่น

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320030 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ไปศึกษาในสาขา อุตสาหกรรมการแพทย์ครบวงจร (Medical Hub)
เน้น Biomedical Instrumentation and
Devices Engineering
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201170 นางสาวดารารรรษ เดชวงศ์ญา

หน่วยที่ 0320031 ตามความต้องการของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา
ไปศึกษาในสาขา Rail Transportation Engineering/
Railway Technology
เน้น เทคโนโลยีระบบราง/ วิศวกรรมขนส่งระบบราง
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น สาธารณรัฐเกาหลี
สาธารณรัฐสิงคโปร์ ประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200788 นายโชคชัย สมัยมงคล

หน่วยที่ 0320032 ตามความต้องการของ สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
ไปศึกษาในสาขา ฟิสิกส์
เน้น ดาราศาสตร์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320033 ตามความต้องการของ สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
ไปศึกษาในสาขา คณิตศาสตร์/ สถิติศาสตร์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201204 นายปรากฏ งามละมัย

หน่วยที่ 0320034 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
ไปศึกษาในสาขา การเกษตรแม่นยำ/ เทคโนโลยีแบบจำลองการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศและผลต่อพืช
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) หรือรัฐอิสราเอล
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320035 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม
เน้น เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคมที่ทันสมัย
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น สาธารณรัฐเกาหลี
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320036 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
ไปศึกษาในสาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์/ เทคโนโลยีสารสนเทศ
เน้น การเขียนโปรแกรม/ การพัฒนาระบบสารสนเทศขนาดใหญ่/
ปัญญาประดิษฐ์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320037 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
ไปศึกษาในสาขา เคมี
เน้น โพลีเมอร์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือเครือรัฐออสเตรเลีย
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200160 นางสาววารินนาถ บุระณะกิติ

หน่วยที่ 0320038 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
ไปศึกษาในสาขา สัตวศาสตร์
เน้น โภชนศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้อง (Ruminant Nutrition)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
นิวซีแลนด์ สมาพันธรัฐสวิส หรือเนเธอร์แลนด์
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200315 นางสาววิสิรา ริวิเดช

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320040)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320039 ตามความต้องการของ สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอุตสาหกรรมยางพารา
เน้น การสร้างผลิตภัณฑ์จากยางพารา
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เคอร์รัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320040 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
คณะเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
ไปศึกษาในสาขา เกษตรศาสตร์
เน้น การแปรรูปผลิตผลเกษตรเป็นอาหารเพื่อเพิ่มมูลค่า
ผลิตภัณฑ์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201197 นายจารุภัทร นำพูลสุขสันต์

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320041 – 0320046)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320041 ตามความต้องการของ สาขาวิชาสถิติ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
(ภาคเหนือ) ไปศึกษาในสาขา Statistics

เน้น Bio Statistics

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น เกาหลี ออสเตรเลีย
นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป

จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200226 นางสาวณัฐพันธ์ ดาวันนท์

หน่วยที่ 0320042 ตามความต้องการของ สาขาวิชาพืชศาสตร์

(ภาคเหนือ)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ไปศึกษาในสาขา Plant Production

เน้น การใช้ข้อมูลสร้งวิทยาพืชปรับปรุงประสิทธิภาพ
การผลิตด้วยเทคโนโลยีชีวภาพและดิจิทัล

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ ประเทศในภูมิภาคยุโรป

จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200298 นางสาวฐานิชา ดวงตา

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320041 – 0320046)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320043 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีชีวภาพ
เน้น พลังงาน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือเครือรัฐออสเตรเลีย
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201619 นางสาวอรวรรณยา สารวงษ์

หน่วยที่ 0320044 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ประยุกต์
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
ไปศึกษาในสาขา อาหารและโภชนาการ
เน้น อาหารและโภชนาการ/ การจัดการด้านอาหารและบริการ/
โภชนาการ/ วิทยาศาสตร์การอาหาร/ โภชนาการมนุษย์/
โภชนาการและอาหารปลอดภัย/ สุขภาพและโภชนาการ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร แคนาดา เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือเนเธอร์แลนด์
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201819 นางสาวชญัญญาช ศิริห้ำ

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320041 – 0320046)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320045 ตามความต้องการของ สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
ไปศึกษาในสาขา ฟิสิกส์
เน้น ดาราศาสตร์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201340 นายวิวัฒน์ อุดม

หน่วยที่ 0320046 ตามความต้องการของ สาขาวิชาบริหารธุรกิจ สำนักวิชาการจัดการ
(ภาคใต้) มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
ไปศึกษาในสาขา บริหารธุรกิจ
เน้น โลจิสติกส์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
ญี่ปุ่น หรือนิวซีแลนด์
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200067 นางสาวปนาทิพย์ ฉิมรักษ์

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320047 ตามความต้องการของ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา ดาราศาสตร์
เน้น Optics/ Instrumentation
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201982 นายศุภกร จิเนราวัต

หน่วยที่ 0320048 ตามความต้องการของ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร
(องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา คณิตศาสตร์
เน้น Mathematical Modeling/ Computational Fluid
Dynamics/ Numerical Analysis
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200353 นางสาวขวัญจิรา พุ่มพิศ

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320049 ตามความต้องการของ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา นโยบายสาธารณะ (Public Policy)
เน้น นโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
(Science, Technology and Innovation Policy)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200912 นายสิริภพ สายรัตน์

หน่วยที่ 0320050 ตามความต้องการของ สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมโยธา
เน้น Foundation Assessment
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น สาธารณรัฐเกาหลี
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201259 นายพงศ์ภรณ์ รังสฤษดิกุล

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320051 ตามความต้องการของ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา Data Science
เน้น Financial/ Economic Data Analysis/
Portfolio Risk Management/ Real Option Analysis
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200641 นายภาสวิญญ์ เลิศวิไลรัตนพงศ์

หน่วยที่ 0320052 ตามความต้องการของ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
(องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา Aerospace Engineering/ Satellite Engineering
เน้น การออกแบบ พัฒนา สร้างส่วนประกอบของ BUS
หรือระบบถ่ายภาพของดาวเทียม (Payload)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201820 นายอัศวยุช ชุนมรุรส

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320053 ตามความต้องการของ ภาควิชาทรัพยากรเกษตร
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ไปศึกษาในสาขา Big Data Processing
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ประเทศในภูมิภาคยุโรป
หรือรัฐอิสราเอล
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320054 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร
เน้น Data Communication & Networking
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200723 นางสาวอิสรา กุดอ้ว

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320055 ตามความต้องการของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ไปศึกษาในสาขา Neural Engineering
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200942 นางสาวชาลิสา อุดมปัญญาวิทย์

หน่วยที่ 0320056 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
ไปศึกษาในสาขา วิทยาศาสตร์การอาหาร
เน้น การจัดการด้านอุตสาหกรรมอาหาร
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320057 ตามความต้องการของ วิทยาลัยพลังงานทดแทน มหาวิทยาลัยนเรศวร
ไปศึกษาในสาขา พลังงาน
เน้น Biofuel
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ ญี่ปุ่น หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200551 นางสาวกัญญิกา จันแยม

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320058	ตามความต้องการของ ไปศึกษาในสาขา ระดับปริญญาตรี-โท-เอก	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร วิศวกรรมไฟฟ้า/ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เน้น อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ/ Smart Device ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี จำนวน 1 ทูน	ได้แก่	เลขประจำตัวสอบ	611200073	นายสิริวิชญ์	บุญลุด
หน่วยที่ 0320059	ตามความต้องการของ ไปศึกษาในสาขา ระดับปริญญาตรี-โท-เอก	คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เทคนิคการแพทย์ เน้น อณูชีววิทยาทางการแพทย์ (Molecular Medicine) ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป จำนวน 1 ทูน	ได้แก่	เลขประจำตัวสอบ	611201242	นายอิทธิพันธ์	มันคง
หน่วยที่ 0320060	ตามความต้องการของ ไปศึกษาในสาขา ระดับปริญญาตรี-โท-เอก	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา วิศวกรรมไฟฟ้า เน้น Railway Traction System and Energy/ Railway Energy Electrification Engineering ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป จำนวน 1 ทูน	ได้แก่	เลขประจำตัวสอบ	611200488	นางสาวณัฐิตา	บุญประคอง

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320061 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาการสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ไปศึกษาในสาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์/ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
เน้น Mobile Computing
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น สาธารณรัฐสิงคโปร์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320062 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT)
มหาวิทยาลัยมหิดล
ไปศึกษาในสาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)
เน้น Data Science/ Big Data/ Data Mining
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200423 นายณฐนนท์ เทพตะขบ

หน่วยที่ 0320063 ตามความต้องการของ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
ไปศึกษาในสาขา ยา/ วัคซีน
เน้น ยา/ วัคซีนในสัตว์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200265 นายยศร เพชรบุล

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320064 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
ไปศึกษาในสาขา เทคนิคการแพทย์
เน้น ภูมิคุ้มกัน/ เคมีคลินิก/ จุลชีววิทยา/ จุลทรรศนศาสตร์คลินิก
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
สาธารณรัฐฝรั่งเศส หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201128 นายชยพัทธ์ ชูแก้ว

หน่วยที่ 0320065 ตามความต้องการของ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ไปศึกษาในสาขา เคมี
เน้น เคมีโพลิเมอร์/ วัสดุนาโน (Nano Material)/ เคมีวิเคราะห์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320066 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกลและอุตสาหกรรม
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมยานยนต์สมัยใหม่
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี หรือสาธารณรัฐฝรั่งเศส
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200020 นายปฐวี ชุตินาสกุล

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320067 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ไปศึกษาในสาขา Data Science
เน้น Big Data Processing and Management
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เคอร์รัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320068 ตามความต้องการของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา
ไปศึกษาในสาขา Aeronautical Engineering/ Aviation Engineering
and Management
เน้น วิศวกรรมการบิน/ ซ่อมบำรุงอากาศยาน/ เทคโนโลยีการบิน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร เคอร์รัฐออสเตรเลีย
นิวซีแลนด์ เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200763 นางสาวอสิณา มาแสง

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320069 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
ไปศึกษาในสาขา นานาเทคโนโลยีชีวภาพ (Nanabiotechnology)
เน้น อาหาร/ อุตสาหกรรมอาหาร
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น นิวซีแลนด์
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200611 นางสาวธรรร ศิริโชติ

หน่วยที่ 0320070 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ (พัฒนาการเกษตรยั่งยืน)
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
ไปศึกษาในสาขา การผลิตพืช (Crop Production/ Plant Production)
เน้น การผลิตพืชเขตร้อน (Tropical Plant)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร แคนาดา
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือเนเธอร์แลนด์
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320071 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
ไปศึกษาในสาขา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร/ วิทยาศาสตร์การอาหาร
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611201297 นางสาวธิติมา กาวไธสง

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320047 – 0320072)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเข้าร่วมโครงการหรือกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษา
อย่างใดอย่างหนึ่ง ตามเอกสารหมายเลข 3

หน่วยที่ 0320072 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมไฟฟ้า
เน้น ระบบส่ง-จ่ายไฟฟ้า/ ระบบไฟฟ้ากำลัง/
การออกแบบระบบไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน/
Automation System/ ระบบควบคุม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 611200506 นางสาวจิตภา เฉลิมกิจ

ทั้งนี้ ขอให้ผู้มีสิทธิได้รับทุนปฏิบัติ ดังนี้

1. เตรียมเอกสาร ดังนี้

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 | จำนวน 1 ฉบับ |
| 9) ขอเบิกเงินค่าใช้จ่ายก่อนเดินทางไปศึกษา | จำนวน 2 ฉบับ |
| 10) ขอให้จัดซื้อตั๋วโดยสารเครื่องบินสำหรับนักเรียนทุนรัฐบาล | จำนวน 2 ฉบับ |

1.1.2 กรอกข้อมูลส่วนบุคคลในแบบฟอร์มตามข้อ 1.1.1 ให้ครบถ้วน

1.1.3 ส่งให้สำนักงาน ก.พ. ในวันที่มารายงานตัว (22 กุมภาพันธ์ 2561) พร้อมรูปถ่าย ขนาด 1 x 1.5 นิ้ว จำนวน 5 รูป

1.2 เอกสารประกอบการสมัครสถานศึกษาในต่างประเทศ

การเตรียมเอกสารประกอบการสมัครสถานศึกษาให้จัดเตรียมตามประเทศที่ประสงค์จะไปศึกษาในต่างประเทศ ซึ่งต้องเป็นประเทศที่กำหนดไว้ในหน่วยทุนที่สอบได้ โดยรายการเอกสารปรากฏตามเอกสารหมายเลข 1 และส่งให้สำนักงาน ก.พ. ภายในวันที่ 15 มีนาคม 2561

2. รายงานตัวยืนยันการรับทุน ณ ห้องประชุม 3 ชั้น 9 อาคารสำนักงาน ก.พ. 47/111 ถนนติวานนท์ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ในวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2561 เวลา 09.00 – 12.00 น.

3. การอบรมปฐมนิเทศนักเรียนทุนรัฐบาลก่อนสมัครสถานศึกษา (Pre-admission Orientation) ณ ห้องจูบิลี่ บอลรูม ชั้น 11 โรงแรม เดอะ เบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ กรุงเทพฯ ในวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2561 ตามกำหนดการในเอกสารหมายเลข 2 ทั้งนี้ หากผู้ปกครองประสงค์เข้าร่วมรับฟังการอบรมปฐมนิเทศฯ โปรดส่งแบบตอบรับตามเอกสารหมายเลข 3 ทาง e - mail : naunchan@ocsc.go.th ภายในวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2561

4. ตรวจสอบสุขภาพและอนามัยจากคณะกรรมการแพทย์ของ ก.พ. ตาม วัน เวลา และสถานที่ที่ ก.พ. กำหนดโดยจะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการตรวจสอบสุขภาพและอนามัย จำนวน 2,000 บาท

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

อนึ่ง ก.พ. จะพิจารณาเพิกถอนการให้ทุนแก่ผู้มีสิทธิได้รับทุน หากเข้ากรณีใดกรณีหนึ่ง ดังนี้

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

ประกาศ ณ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561

(ลงชื่อ) สรנית ศิลธรรม

(รองศาสตราจารย์สรנית ศิลธรรม)
ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ประธานกรรมการ

สำเนาถูกต้อง



(นางศิริพร ทรัพย์มาดีกุล)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ