

(สำเนา)

ประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกบุคคล
เพื่อรับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการของกระทรวง กรม
หรือหน่วยงานของรัฐ

เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิได้รับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ตามความต้องการของกระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ
ประจำปี 2560 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)

ตามที่ได้มีประกาศสำนักงาน ก.พ. ลงวันที่ 14 กันยายน 2559 เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อรับทุน
รัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการของกระทรวง กรม หรือหน่วยงาน
ของรัฐ ประจำปี 2560 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย) และประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและ
คัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการของ
กระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ ลงวันที่ 21 ธันวาคม 2559 เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมิน
ความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลที่จัดสรรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามความต้องการ
ของกระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ ประจำปี 2560 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย) ไปแล้ว นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกฯ ได้ประมวลผลการประเมิน
ความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิได้รับทุนดังกล่าว
ดังต่อไปนี้

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320001 ตามความต้องการของ โครงการฟิสิกส์และวิศวกรรม กรมวิทยาศาสตร์บริการ
ไปศึกษาในสาขา Paper Science/Paper Engineering
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320002 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 601200329 นางสาวอินท์อนุตรา ภิระธนบุตรศรี

หน่วยที่ 0320003 ตามความต้องการของ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน)
ไปศึกษาในสาขา สิ่งแวดล้อม
เน้น Environmental Geography and Climate Change/
Applied Science on Environmental Studies/
Environmental Technology for Sustainable
Development/Environmental Science &
Technology

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201706 นางสาวพิมพ์พิชชา ภิระจิตโต

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320004 ตามความต้องการของ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา นโยบายสาธารณะ (Public Policy)
เน้น นโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
(Science, Technology and Innovation Policy)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 2 ทุน

ลำดับที่ 1	ได้แก่	เลขประจำตัวสอบ	601202111	นางสาวชลิตา	กระต่ายทอง
ลำดับที่ 2	ได้แก่	เลขประจำตัวสอบ	601201360	นายรัชชานนท์	เสวกฉิม

หน่วยที่ 0320005 ตามความต้องการของ สำนักงานสนับสนุนการกำกับดูแลความปลอดภัยจากพลังงานปรมาณู
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
ไปศึกษาในสาขา ชีววิทยารังสี (Radiation Biology)
เน้น Biological Dosimetry
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย สาธารณรัฐเกาหลี
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่	เลขประจำตัวสอบ	601201248	นางสาวอรณิชา	ตระการกุล
--------	----------------	-----------	--------------	-----------

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320006 ตามความต้องการของ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา Bioinformatics/Biostatistics
เน้น Bioinformatics/Biostatistics for Agriculture
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601202086 นายพริษฐ์ โวหารสุขน

หน่วยที่ 0320007 ตามความต้องการของ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา Optical Science & Engineering
เน้น Spectroscopy/Remote Sensing
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
สาธารณรัฐประชาชนจีน หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201719 นายวิษณุพล เต็นดำรงทรัพย์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320008 ตามความต้องการของ ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา Chemical and Biochemical Engineering/
Biorefinery Science and Engineering
เน้น Nanomaterials/ Biorefinery
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น แครีหรือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201785 นางสาวตลนภัทร์ เทียงจรรยา

หน่วยที่ 0320009 ตามความต้องการของ ฝ่ายพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ศูนย์บริหารจัดการเทคโนโลยี
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมอัตโนมัติ
เน้น Industrial Automation/การจัดการเทคโนโลยี
หรือนวัตกรรม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200853 นายกิตติพัฒน์ บุญญาวัฒน์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320010 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
เน้น Cognitive Engineering
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200302 นายสรวิศ จ้าวศิริวัฒน์

หน่วยที่ 0320011 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร คณะเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอาหาร
เน้น อุตสาหกรรมการแปรรูปอาหาร (Food for the future)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201259 นางสาววิศรา คงโกมลสกุล

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

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 601200377 นางสาวพิจิตรา สมบูรณ์ภัทรกิจ

หน่วยที่ 0320013 ตามความต้องการของ ภาควิชาสถิติประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
ไปศึกษาในสาขา Actuarial Science
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา หรือสหราชอาณาจักร
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601202187 นายศุภณัฐ ศักดิ์ชัยนันท์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320014 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ไปศึกษาในสาขา การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
(Technology & Innovation Management)
เน้น Entrepreneurship & Innovation
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200047 นายวิศ งามกาญจนรัตน์

หน่วยที่ 0320015 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
เน้น หุ่นยนต์เพื่ออุตสาหกรรม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือญี่ปุ่น
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320016 ตามความต้องการของ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยนเรศวร
ไปศึกษาในสาขา คณิตศาสตร์/สถิติศาสตร์
เน้น คณิตศาสตร์การเงินและการประกันภัย
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี เครือรัฐออสเตรเลีย
สาธารณรัฐฝรั่งเศส หรือนิวซีแลนด์
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200239 นางสาววีรดา สีลาเกรียงศักดิ์

หน่วยที่ 0320017 ตามความต้องการของ ภาควิชาชีวเวชศาสตร์ คณะสหเวชศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา
ไปศึกษาในสาขา Bio-medical Science
เน้น Anatomical Pathology
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือประเทศในภูมิภาค
ยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201567 นายณัฐพงศ์ ศิริวัฒนานุกุล

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320018 ตามความต้องการของ คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว
ไปศึกษาในสาขา Biotechnology
เน้น เทคโนโลยีชีวภาพ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน)
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200165 นางสาวปญญาญา สุทธิวรชัย

หน่วยที่ 0320019 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล
ไปศึกษาในสาขา Biosensor
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200128 นายสิรภพ สายสะอาด

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320020 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ไปศึกษาในสาขา จุลชีววิทยา
เน้น Physiology of Microorganisms/
Industrial Microbiology/Food Microbiology
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ ญี่ปุ่น เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200170 นางสาวเฟื่องพร กาญจนรัชชานี

หน่วยที่ 0320021 ตามความต้องการของ สาขาวิชาการจัดการสารสนเทศด้านการแพทย์และสาธารณสุข
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
ไปศึกษาในสาขา การจัดการสารสนเทศด้านการแพทย์และสาธารณสุข
(Health Information Technology)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา เครือรัฐออสเตรเลีย
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320022 ตามความต้องการของ ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยศิลปากร
ไปศึกษาในสาขา ฟิสิกส์ชีวการแพทย์ (Biomedical Physics)
เน้น Computational Biomedical Physics
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร แคนาดา ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201226 นายเดชินท์ เลิศกิจคุณานนท์

หน่วยที่ 0320023 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอุตสาหกรรมมัลติมีเดีย/วิศวกรรมดนตรี/
เทคโนโลยีดนตรี/Music Informatics
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร สาธารณรัฐออสเตรเลีย
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี สาธารณรัฐฟินแลนด์
ราชอาณาจักรสวีเดน หรือญี่ปุ่น
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201124 นายนพพันธ์ วิศาล

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320024 ตามความต้องการของ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ไปศึกษาในสาขา อุตสาหกรรมการบิน
เน้น Mechanical
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร
หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201651 นายจิตติวัฒน์ พัวจินดาเนตร

หน่วยที่ 0320025 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกล
เน้น หุ่นยนต์อุตสาหกรรม/ระบบควบคุมอัตโนมัติ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320026 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมไฟฟ้า
เน้น Automation/Robotics/Power Electronics/
Motor Drives
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือประเทศในภูมิภาค
ยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601202042 นายบัณฑิต ทองสุข

หน่วยที่ 0320027 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกล
เน้น รถยนต์พลังงานไฟฟ้า/รถยนต์พลังงานทางเลือก
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201818 นายพิชยุตม์ พรรณภัทรพงษ์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320028 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมอากาศยาน
เน้น ทางด้านต้นกำลังอากาศยาน/เครื่องวัดอากาศยาน/
ชิ้นส่วนอากาศยาน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201789 นายเจตน์ อรุณแสงโรจน์

หน่วยที่ 0320029 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการและพัฒนาผลิตภัณฑ์
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
ไปศึกษาในสาขา อุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร แคนาดา ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทู

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201223 นางสาวชญาณีน รุ่งโรจน์สิวกุล

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320030 ตามความต้องการของ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ไปศึกษาในสาขา อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์
(Aviation and Logistics)
เน้น การสื่อสารระบบการบินและอากาศยาน/
การใช้โปรแกรมควบคุมระบบการบินและอากาศยาน/
วิเคราะห์สัญญาณ/การสอบเทียบมาตรฐานเครื่องมือวัด
ในอากาศยาน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201876 นายณภัต ลีลิตตระกูล

หน่วยที่ 0320031 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
เน้น อากาศยาน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ ประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320032 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
ไปศึกษาในสาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)/
วิทยาการข้อมูล (Data Science)
เน้น Big Data Processing and Management
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือสหราชอาณาจักร
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200088 นางสาวอริยภรณ์ รัชชภาณุรัตน์

หน่วยที่ 0320033 ตามความต้องการของ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
ไปศึกษาในสาขา ฟิสิกส์
เน้น Microelectronics
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200999 นายกฤตเมธ ชาญชัยวรวิทย์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320035)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320034 ตามความต้องการของ สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
เน้น อิเล็กทรอนิกส์/โทรคมนาคม/การสื่อสาร
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย สาธารณรัฐประชาชนจีน
นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320035 ตามความต้องการของ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
ไปศึกษาในสาขา ฟิสิกส์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหราชอาณาจักร สาธารณรัฐฝรั่งเศส
สาธารณรัฐออสเตรเลีย สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
หรือราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์
จำนวน 1 ทูน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200198 นายนาวิน งามภูพันธ์

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320036 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์
(ภาคเหนือ) มหาวิทยาลัยนเรศวร
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีมัลติมีเดีย (Multimedia Technology)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือเครือรัฐออสเตรเลีย
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200122 นางสาวพลอยไพลิน พุกษ์เจริญ

หน่วยที่ 0320037 ตามความต้องการของ สำนักวิชาการจัดการ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
(ภาคเหนือ) ไปศึกษาในสาขา Aviation Logistics
เน้น Aviation Logistics/IT and Innovation for
Logistics Management/Agricultural Logistics/
Aviation Industry Development
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น เครือรัฐออสเตรเลีย
นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน สาธารณรัฐเกาหลี
เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601202120 นางสาวโซษิตา ว่องอิสริยวณิช

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320038 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
(ภาคเหนือ) คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ไปศึกษาในสาขา

อุตสาหกรรมการแปรรูปอาหาร

เน้น Nutraceutical and Functional Food

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา

จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201833 นางสาวภรภัทร จันทร์ทิพย์

หน่วยที่ 0320039 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

(ภาคเหนือ)

มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ

ไปศึกษาในสาขา

วิศวกรรมชีวเคมี (Biochemical Engineering)

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร

เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์

หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป

จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201623 นางสาวกมลชนก เวียงลอ

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320040 ตามความต้องการของ สาขาวิชาพืชศาสตร์
(ภาคเหนือ) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ไปศึกษาในสาขา Plant Production
เน้น การใช้ข้อมูลสรุวิทยาพืชปรับปรุงประสิทธิภาพ
การผลิตด้วยเทคโนโลยีชีวภาพและดิจิทัลยุโรป
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ ประเทศในทวีปยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201386 นางสาวณัฐมา สุขสันต์ศิริกุล

หน่วยที่ 0320041 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
(ภาคเหนือ) คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
ไปศึกษาในสาขา Sustainable Agriculture
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือญี่ปุ่น
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320042 ตามความต้องการของ ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์

(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ไปศึกษาในสาขา

ดาราศาสตร์ฟิสิกส์

เน้น ฟิสิกส์/Astrophysics

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร นิวซีแลนด์

เครือรัฐออสเตรเลีย หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป

จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320043 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา สำนักวิทยาศาสตร์

(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ไปศึกษาในสาขา

Sports Science

เน้น Health Sciences and Sports Management

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือเครือรัฐออสเตรเลีย

จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320044 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะเทคโนโลยี
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีชีวภาพ
เน้น Bioprocess Technology/Bioprocess Engineering
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320045 ตามความต้องการของ ภาควิชาอุตสาหกรรมเกษตร คณะเกษตรศาสตร์
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีการอาหาร (Food Science and Food
Technology)
เน้น Meat Science/Dairy Science
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200867 นางสาวนภัสวรรณ ผาริโน

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320046 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีระบบราง
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา
ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีระบบราง
เน้น การขับเคลื่อนรถไฟ (Railway Stock)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น สาธารณรัฐเกาหลี
สาธารณรัฐสิงคโปร์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201530 นางสาวกวิยา วีระเศรษฐกุล

หน่วยที่ 0320047 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน/ชีววิทยา
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
ไปศึกษาในสาขา ชีววิทยา
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหราชอาณาจักร สาธารณรัฐออสเตรเลีย สาธารณรัฐฝรั่งเศส
ราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์ หรือสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200852 นางสาวชิตชนก บานฤทัย

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320048 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเครื่องกลและอุตสาหกรรม
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกล
เน้น พลังงาน
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น เกาหลี ออสเตรเลีย
สาธารณรัฐประชาชนจีน นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320049 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
ไปศึกษาในสาขา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
เน้น ความเชี่ยวชาญด้านการวิเคราะห์และประเมินคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม/เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม/การจัดการสิ่งแวดล้อม/
การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น เกาหลี ออสเตรเลีย
สหราชอาณาจักร ราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์
ราชอาณาจักรเดนมาร์ก ราชอาณาจักรสวีเดน
สมาพันธรัฐสวิส หรือสาธารณรัฐสิงคโปร์
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201697 นางสาวศุภนิดา อุ่นแก้ว

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320050 ตามความต้องการของ สาขาวิศวกรรมยางและพอลิเมอร์
(ภาคใต้) คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยทักษิณ

ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอุตสาหกรรมยาง

เน้น เทคโนโลยีอุตสาหกรรมยาง

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น สหราชอาณาจักร

หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป

จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200307 นางสาวเมธาวี มานีนรัตน์

หน่วยที่ 0320051 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
(ภาคใต้) มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์

ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยียานยนต์และรถไฟฟ้า

เน้น อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่

(Next-generation Automotive)

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น สหราชอาณาจักร สาธารณรัฐฝรั่งเศส

สาธารณรัฐอิตาลี สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

สาธารณรัฐเกาหลี หรือราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์

จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601201090 นายคามิน ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320052 ตามความต้องการของ หลักสูตรวิศวกรรมซอฟต์แวร์ สำนักวิชาการสหเวชศาสตร์
(ภาคใต้) มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์/วิทยาการคอมพิวเตอร์
เน้น สถาปัตยกรรมทำงานของ Big Data ด้านเครือข่ายและ
การรักษาความปลอดภัย (Network Architecture,
Information Security Architecture)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น สหราชอาณาจักร
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี หรือสาธารณรัฐสิงคโปร์
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320053 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
(ภาคใต้) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมชีวการแพทย์
เน้น หุ่นยนต์ทางการแพทย์ (Medical Robotics)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น สหราชอาณาจักร
สาธารณรัฐประชาชนจีน สาธารณรัฐเกาหลี
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

ได้แก่ เลขประจำตัวสอบ 601200627 นางสาวนภสร ผ่องแผ้ว

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320054 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
(ภาคใต้) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกลเรือ
เน้น ระบบขนส่งทางทะเล
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา ญี่ปุ่น เกาหลี ออสเตรเลีย
สาธารณรัฐประชาชนจีน นิวซีแลนด์
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

หน่วยที่ 0320055 ตามความต้องการของ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์
(ภาคใต้) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์/วิทยาการคอมพิวเตอร์
เน้น Data Science
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320036 – 0320056)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320056 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดียและแอนิเมชัน
(ภาคใต้) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

ไปศึกษาในสาขา เทคโนโลยีอุตสาหกรรมมัลติมีเดีย

เน้น มัลติมีเดียและแอนิเมชัน

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น

เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์

หรือสาธารณรัฐอินเดีย

จำนวน 1 ทุน

- ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับทุน -

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. ในวันที่มีรายงานตัว (20 กุมภาพันธ์ 2560) พร้อมรูปถ่าย

ขนาด 1 x 1.5 นิ้ว จำนวน 5 รูป

1.2 เอกสารประกอบการสมัครสถานศึกษาในต่างประเทศ

การเตรียมเอกสารประกอบการสมัครสถานศึกษาให้จัดเตรียมตามประเทศที่ประสงค์จะไปศึกษาในต่างประเทศ ซึ่งต้องเป็นประเทศที่กำหนดไว้ในหน่วยทุนที่สอบได้ โดยรายการเอกสารปรากฏตามเอกสารหมายเลข 1 และส่งให้สำนักงาน ก.พ. ภายในวันที่ 16 มีนาคม 2560

2. รายงานตัว และเข้ารับการปฐมนิเทศ ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 9 อาคารสำนักงาน ก.พ. 47/111 ถนนติวานนท์ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ในวันจันทร์ที่ 20 กุมภาพันธ์ 2560 ตามกำหนดการในเอกสารหมายเลข 2 ทั้งนี้ หากผู้ปกครองประสงค์เข้าร่วมรับฟังการอบรมปฐมนิเทศ โปรดส่งแบบตอบรับตามเอกสารหมายเลข 3 ทาง e - mail : naunchan@ocsc.go.th ภายในวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2560

3. ตรวจสอบสุขภาพและอนามัยจากคณะกรรมการแพทย์ของ ก.พ. ตาม วัน เวลา และสถานที่ที่ ก.พ. กำหนด โดยจะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการตรวจสอบสุขภาพและอนามัย จำนวน 2,000 บาท

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 10 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560

(ลงชื่อ) สรנית ศิลธรรม

สำเนาถูกต้อง

(รองศาสตราจารย์สรנית ศิลธรรม)

ศิริพร ทรัพย์มาตีกุล

ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

(นางศิริพร ทรัพย์มาตีกุล)

ประธานกรรมการ

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ