

(สำเนา)

ประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกบุคคล
เพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่จัดสรรให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม ตามความต้องการของกระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ

เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ประจำปี 2566 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)

ตามที่ได้มีประกาศสำนักงาน ก.พ. ลงวันที่ 19 กันยายน 2565 เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขัน
เพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2566 (ทุนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)
และได้ดำเนินการสอบข้อเขียนไปแล้ว นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันและคัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนรัฐบาลทางด้าน
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่จัดสรรให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามความต้องการของ
กระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ ได้ประมวลผลการสอบข้อเขียนเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อ
ผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนดังกล่าว ดังต่อไปนี้

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320001 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมไฟฟ้า
เน้น วิศวกรรมสื่อสารและระบบอัจฉริยะ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

เลขประจำตัวสอบ

ชื่อ - นามสกุล

661200016	นายกรพลกฤต	วีระอาชากุล
661200053	นายสิริวิษญ์	ดาบทอง
661200699	นายธัมมคุณ	นิธิกุลวัฒน์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320002 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยทักษิณ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
เน้น หุ่นยนต์เพื่ออุตสาหกรรม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล

- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

หน่วยที่ 0320003 ตามความต้องการของ สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ไปศึกษาในสาขา Robotics Engineering
เน้น Robotics and Automation
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล

661200166	นายธัญยา	สร้อยทอง
661200433	นายปิยมินทร์	ศรีโพธิ์
661200608	นายภูบดินทร์	รามศิริ
661200770	นายคณพศ	ถิ่นหนองจิก

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320004 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการบิน-อวกาศ
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกล
เน้น Digital Manufacturing
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

<u>เลขประจำตัวสอบ</u>	<u>ชื่อ - นามสกุล</u>	
661200042	นายธีรศักดิ์	จันทโรवास
661200162	นายธีรคุณ	เจริญเศรษฐศิลป์
661200685	นายภคพล	ชูช่วย

หน่วยที่ 0320005 ตามความต้องการของ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ไปศึกษาในสาขา อาหารและโภชนาการ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

<u>เลขประจำตัวสอบ</u>	<u>ชื่อ - นามสกุล</u>	
661200548	นายปณชัย	หิรัญบุรณะ
661200825	นางสาวรินรดา	แดงสกุล

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320008 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมเครื่องกล
เน้น อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล

- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

หน่วยที่ 0320009 ตามความต้องการของ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
เน้น Robotics & Automation Engineering หรือ
Mechatronics Engineering
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล

661200297 นายบุญยกร ต้นรัตนาก

661200553 นายณัฐกมล บุญสิทธิ์

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320010 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเภสัชกรรมสังคมและบริหารเภสัชกิจ
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
ไปศึกษาในสาขา ชีวสารสนเทศศาสตร์
เน้น การเก็บ ประมวล แปรผล การนำมาใช้ซึ่งข้อมูลทาง
ชีววิทยาในระดับโมเลกุล เช่น DNA RNA กับเรื่องสุขภาพ
ของมนุษย์
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

<u>เลขประจำตัวสอบ</u>	<u>ชื่อ - นามสกุล</u>	
661200324	นางสาวเปรมปวีณ์	ตรีวิจิตรไพศาล
661200351	นางสาวพุดิตา	เตยวงศ์ศักดิ์
661200388	นางสาวธัญนิษา	ตันกิจเจริญ
661200536	นางสาวธัญวรัชญ์	ณิษะนันท์
661200596	นางสาวธวัลรัตน์	ขวัญตน

หน่วยที่ 0320011 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมหุ่นยนต์/ วิศวกรรมเครื่องกล ที่เกี่ยวกับ หุ่นยนต์
ด้าน Robotics/ Assistive Devices ในกลุ่ม Human-robot
Interaction
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

<u>เลขประจำตัวสอบ</u>	<u>ชื่อ - นามสกุล</u>	
661200684	นายธรรมคุณ	บุญหล้า
661200824	นางสาวนพพรช	จรภักดี

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320012 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมไฟฟ้า
เน้น Power Systems – พลังงานหมุนเวียนหรือพลังงาน
ทดแทน / ยานยนต์ไฟฟ้า
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

<u>เลขประจำตัวสอบ</u>	<u>ชื่อ - นามสกุล</u>	
661200228	นางสาวสิริจิต	ไทรเมฆ
661200366	นายรวินภ	โสดาดี
661200466	นายสิรภัทร	แจ่มมี
661200660	นายธนนล	ตรีทศกุล
661200850	นายศุภณัฐ	สินธุภิญโญ

หน่วยที่ 0320013 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือ วิทยาการคอมพิวเตอร์
เน้น Intelligence System
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

<u>เลขประจำตัวสอบ</u>	<u>ชื่อ - นามสกุล</u>	
661200116	นางสาวประภาภัทร	สัจย์ชื่อ
661200617	นายนิพัทธ์พนธ์	ภาคมฤค

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320014 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
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 แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล
661200450 นายวรวิทย์ ปิยะเดชสุนทร

หน่วยที่ 0320015 ตามความต้องการของ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
ไปศึกษาในสาขา Computational Genomics/Proteomics, Bioinformatics
หรือ Biomedical/Health Informatics
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล
661200648 นางสาวธนพร แซ่เจียง

กลุ่มที่ 1 (หน่วยที่ 0320001 – 0320016)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาภูมิภาคใดก็ได้

หน่วยที่ 0320016 ตามความต้องการของ ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ไปศึกษาในสาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)
เน้น Quantum Computing หรือ Artificial Intelligence (AI)
and Deep Learning หรือ Game Design and Virtual Reality
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

<u>เลขประจำตัวสอบ</u>	<u>ชื่อ - นามสกุล</u>	
661200005	นายธีรดนัย	กันต์มูล
661200255	นายธีรัช	ธารีเวทย์
661200289	นายเจ้าพระยา	บรรจงการ
661200397	นายรัชชานนท์	ศรีใส
661200627	นายณัช	กอตระกูลสิน

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320017 – 0320021)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภูมิภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320017 ตามความต้องการของ
(ภาคเหนือ)

ไปศึกษาในสาขา

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก

เลขประจำตัวสอบ

- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

สหวิทยาการ วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

Advanced Analytics

เน้น Business Intelligence Decision Support Technology

ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น

เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป

จำนวน 1 ทุน

ชื่อ - นามสกุล

หน่วยที่ 0320018 ตามความต้องการของ
(ภาคเหนือ)

ไปศึกษาในสาขา

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก

เลขประจำตัวสอบ

- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

วิทยาการคอมพิวเตอร์

เน้น Information Technology

ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร

เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ประเทศในภูมิภาคยุโรป หรือประเทศในภูมิภาคเอเชีย

จำนวน 1 ทุน

ชื่อ - นามสกุล

กลุ่มที่ 2 (หน่วยที่ 0320017 – 0320021)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องกำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่อยู่ในภูมิภาคเดียวกันกับ
หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน

หน่วยที่ 0320019 ตามความต้องการของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ไปศึกษาในสาขา วิศวกรรมระบบควบคุม
เน้น ปัญญาประดิษฐ์และระบบอัจฉริยะ
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล

- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

หน่วยที่ 0320020 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
(ภาคใต้) มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
ไปศึกษาในสาขา Robotic Engineering
เน้น การวิจัยด้านอุตสาหกรรมหุ่นยนต์เพื่ออุตสาหกรรม (Robotics)
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทุน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล

- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320022 – 0320027)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่ผ่านการบ่มเพาะและ
เสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

หน่วยที่ 0320023 ตามความต้องการของ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ไปศึกษาในสาขา สาขาวิศวกรรมเคมีชีวภาพ (Biochemical Engineering) หรือ
วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ (Bioprocess Engineering)
เน้น การหมัก
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร เครือรัฐออสเตรเลีย
นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 รุ่น
เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล
- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

หน่วยที่ 0320024 ตามความต้องการของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ไปศึกษาในสาขา วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง
เน้น วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางและวิทยาศาสตร์ด้านความงาม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สาธารณรัฐประชาชนจีน
หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 รุ่น
เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล
661200561 นางสาวภรภัทร หลิวสกุล

กลุ่มที่ 3 (หน่วยที่ 0320022 – 0320027)

: ผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน จะต้องเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาที่ผ่านการบ่มเพาะและ
เสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

หน่วยที่ 0320027 ตามความต้องการของ ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ไปศึกษาในสาขา Molecular Breeding (Animal Science)
เน้น เพื่อการคัดเลือกพันธุกรรม
ระดับปริญญาตรี-โท-เอก ณ สหรัฐอเมริกา แคนาดา สหราชอาณาจักร ญี่ปุ่น
เครือรัฐออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ หรือประเทศในภูมิภาคยุโรป
จำนวน 1 ทูน

เลขประจำตัวสอบ ชื่อ - นามสกุล

- ไม่มีผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินฯ -

ทั้งนี้ ขอให้ผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนดังกล่าวข้างต้น
ตรวจสอบรายละเอียด วัน เวลาและสถานที่ประเมินความเหมาะสมของบุคคลเพื่อรับทุนได้ทาง Website
<http://www.ocsc.go.th>, <http://scholar2.ocsc.go.th> และ <http://stscholar.nstda.or.th>

ประกาศ ณ วันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2566

(ลงชื่อ)

สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล

(ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ประธานกรรมการ

สำเนาถูกต้อง



(นายองอาจ สีนอภา)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ