

กรมการปกครอง
2561
- 9 ค.ค. 2561



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี
รับเลขที่ 9273
วันที่ 10 ค.ค. 2561
เวลา 09-13

ที่สธ ๑๒๐๑.๑๒๖/๒๕๖๑

ถึง กรม สำนักงบประมาณกรมการอาหารและยา สำนักงานรัฐมนตรี องค์การเภสัชกรรม หน่วยงานในสังกัด
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป
สำนักงานเขตสุขภาพที่ ๒ - ๑๓

พริ้ว: นี้ ขอส่งส่วนหนึ่งถึงสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
(องค์การมหาชน) ที่ สท ๕๓๐๗/ว ๓๓๗ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๑ เรื่อง การขยายเวลา
การรับทุนการศึกษา ประจำปี ๒๕๖๒ หลักสูตร SCG Master Program รายละเอียดตามเอกสารแนบ
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานในสังกัดทราบด้วย สขเป็นพระคุณ

กระทรวงสาธารณสุข
๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
กองกลาง
โทร ๐ ๒๕๕๑ ๑๑๗๒
โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๑๑๓๕

๑



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
 กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 Geo-Informatics and Space Technology Development Agency (Public Organization)
 Ministry of Science and Technology

ที่ วท 5307/ว 379

25 กันยายน 2561

ผู้อำนวยการกองกลาง
 เลขที่ 14623
 วันที่ 3-10-61
 หน้า 10

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เลขที่ 5307/ว
 วันที่ 3/10/61
 หน้า 11

ผู้อำนวยการรวม
 เลขที่ 13575
 วันที่ 3/10/61
 หน้า 14

เรื่อง การขยายเวลาการรับทุนการศึกษา ประจำปี 2562 หลักสูตร SCGI Master Program
 เรียน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. รายละเอียดหลักสูตร SCGI Master Program และแผนพับประชาสัมพันธ์หลักสูตรฯ
 2. แบบสำรวจความต้องการขอรับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐ ในปี 2563-2565
 3. ใบสมัครทุนพัฒนาข้าราชการ ประจำปี 2562 หลักสูตร SCGI Master Program

ตามหนังสือที่ วท 5307/ว 305 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2561 เรื่อง การขอรับทุนการศึกษา ประจำปี 2562 หลักสูตร SCGI Master Program เพื่อเปิดหลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโท ด้านภูมิสารสนเทศ (SCGI Master Program) ภายใต้การกำกับดูแลของศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธร กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสนับสนุนทุนการศึกษา (Full Scholarship) นั้น

ในการนี้ สทอภ. ได้ขยายเวลาการรับทุนการศึกษา ประจำปี 2562 หลักสูตร SCGI Master Program สำหรับนักศึกษาไทย ประจำปี 2562 ทั้งนี้หากหน่วยงานท่านสนใจรับทุนดังกล่าว โดยดำเนินการให้ข้อมูล ดังนี้

1. กรอกแบบสำรวจความต้องการขอรับทุนการศึกษาของหน่วยงานภาครัฐ ในปี 2563-2565 สำหรับหลักสูตร SCGI Master Program ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2
2. ใบสมัครทุนพัฒนาข้าราชการ ประจำปี 2562 หลักสูตร SCGI Master Program เพื่อคัดเลือกผู้รับทุน กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3

ทั้งนี้ ขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความต้องการขอรับทุนการศึกษา และใบสมัครทุนพัฒนาข้าราชการ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 และ 3 กลับไปยัง สทอภ. ภายในวันพุธที่ 10 ตุลาคม 2561 โดยมอบหมาย นางสาวชลธิชา จิตรไพบุลย์ ตำแหน่ง นักวิชาการเผยแพร่ โทรศัพท์ 0-3300-5832 ถึง 3 หรือ E-mail : chonthicha@gistda.or.th เป็นผู้ประสานงาน และสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและติดตามข้อมูลได้ที่ <http://scgi.gistda.or.th/most-scholarships/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

๑) เรียน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข
 เพื่อโปรดทราบและแสดงความแจ้ง
 หน่วยงานในสังกัด สส. ทราบ
 จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(๖) สทอภ.
 ดำเนินการตามเสนอ
 ๒๙
 (นางอรุณสุดา บุณยกิจวง)
 ผู้อำนวยการกองกลาง
 ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข
 - ๓ ๓.๑๓ ๒๕๖๑

(นายดำรงศักดิ์ เนียมหมวด)

นางสาวณิชา พานิชย์
 นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ
 แผนกผู้ประสานการกองกลาง
 ๓ ๓.๑๓ ๒๕๖๑

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ
 ปฏิบัติงานอธิการสถาบันวิทยากรอวกาศและภูมิสารสนเทศ
 ปฏิบัติงานแทนผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้
 โทรศัพท์ 0-3300-5832 ถึง 3
 โทรสาร 0-3300-5831

(๗) สทอภ.รวม (๑๗๕๖๖๗)
 โปรดดำเนินการแจ้งให้
 ๒๓๓๓
 (นางสาวณิชา พานิชย์)

หลักสูตร SCGI Master Program
ระหว่าง มหาวิทยาลัยอู่ฮั่น สาธารณรัฐประชาชนจีน, มหาวิทยาลัยบูรพา และ
สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

1. หลักการและเหตุผล

ตามที่ได้มีการลงนามในบันทึกความเข้าใจระหว่างกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งราชอาณาจักรไทยกับมหาวิทยาลัยอู่ฮั่น (Wuhan University: WHU) สาธารณรัฐประชาชนจีน ว่าด้วยการจัดตั้งศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธร (สท.) หรือ Sirindhorn Center for Geo-Informatics : SCGI โดยมีสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ : สทอภ. เป็นหน่วยงานดำเนินการหลักของฝ่ายไทย และสถาบันสารสนเทศสำรวจการสำรวจการทำแผนที่และภูมิสารสนเทศ (State Key Laboratory of Information Engineering in Surveying, Mapping and Remote Sensing-LIESMARS, WHU) มหาวิทยาลัยอู่ฮั่น เป็นหน่วยงานดำเนินการหลักของฝ่ายจีน ศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธรตั้งอยู่ที่อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ สทอภ. อำเภอศรีราชา ชลบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เป็นศูนย์กลางการถ่ายทอดองค์ความรู้ การวิจัย แลกเปลี่ยนและเพิ่มศักยภาพบุคลากรด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศในภูมิภาคอาเซียนและเอเชียแปซิฟิก ศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธร บริหารโดยคณะกรรมการบริหาร (Steering Committee: SC), คณะกรรมการอำนวยการร่วม (Board of Directors: BOD) และคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยาศาสตร์ (The Scientific Advisory Committee: SAC)

ในการประชุม BOD ครั้งที่ 7 ของศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธร (สท.) เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2558 ฝ่ายจีนได้เสนอความร่วมมือในการจัดทำหลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาโท ในชื่อ *"SCGI Master's Program In Geo-Informatics and Space Technology (under the Supervision of the Sirindhorn Center for Geo-Informatics (SCGI))"* ซึ่งหลักสูตรดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ในการสร้างบุคลากรด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ อันจะเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถและการแข่งขันของประเทศในภูมิภาคในอนาคต ซึ่งถือเป็นสิ่งสำคัญของการจัดตั้งศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธร (สท.) ตามแนวพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และต่อมาการประชุม BOD ครั้งที่ 8 ณ มหาวิทยาลัยอู่ฮั่น เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2559 มีมติเห็นชอบให้ มหาวิทยาลัยบูรพาเข้าร่วมการจัดทำหลักสูตรดังกล่าว และเห็นชอบให้มีการลงนามในบันทึกความเข้าใจร่วม 3 ฝ่าย (มหาวิทยาลัยอู่ฮั่น - มหาวิทยาลัยบูรพา - สทอภ.) ขึ้น โดยได้มีการลงนามใน Memorandum of Understanding among Wuhan University, P.R.China, Burapha University and Geo-Informatics and Space Tehnology Development Agency (Public Organization), Thailand on SCGI Master Program เมื่อวันที่ 6 เมษายน 2560 ในการประชุม The 9th SCGI Board of Director Meeting และ The 3rd SCGI Steering Committee ณ มหาวิทยาลัยอู่ฮั่น สาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อร่วมกันเปิดหลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโท

การจัดตั้งหลักสูตรดังกล่าวมีความจำเป็นอย่างยิ่ง เนื่องจากสาขาภูมิสารสนเทศจัดเป็นสาขาขาดแคลน ตามประกาศของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาปี 2546 ซึ่งถูกบรรจุอยู่ในสาขาวิทยาศาสตร์ เครื่องข่ายสาขา Remote Sensing & GIS และเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ และในปี พ.ศ. 2549 สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา ได้กำหนดเครือข่ายเชิงกลยุทธ์ เพื่อการผลิตและพัฒนาอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษา โดยมีสาขา Remote Sensing & GIS และเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศอยู่ในเครือข่ายดังกล่าว

ด้วยเหตุนี้ การร่วมมือกันของทั้ง 3 ฝ่าย ได้แก่ มหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยที่มีความเป็นเลิศในสาขาภูมิสารสนเทศศาสตร์ในภาคตะวันออก และมีบทบาทสำคัญยิ่งในการตอบสนองความต้องการของผู้เรียน และหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน มีการพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอนด้านภูมิสารสนเทศอย่างต่อเนื่อง และได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับทั้งในระดับประเทศ และระดับนานาชาติ มีการสร้างองค์ความรู้ใหม่ และพัฒนาการวิจัยสู่การปฏิบัติอย่างจริงจัง ตลอดจนให้การบริการวิชาการแก่สังคม ประกอบกับทำเลที่ตั้งที่เหมาะสม จึงทำให้มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นสถาบันอุดมศึกษาในกำกับของรัฐที่พร้อมจะขยายการให้บริการวิชาการสู่ระดับประเทศ อันส่งผลถึงการสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันของมหาวิทยาลัยในยุคการค้าเสรี ดังนั้น เมื่อนำมาผนวกรวมเข้ากับมหาวิทยาลัยคู่อื่น ซึ่งนับเป็นมหาวิทยาลัยที่เก่าแก่แห่งหนึ่งของประเทศจีน ก่อตั้งโดยรัฐบาลเมื่อปี ค.ศ. 1893 (พ.ศ. 2436) เป็นมหาวิทยาลัยที่มีชื่อเสียงทั้งในระดับประเทศและในระดับโลก จากรายงานการจัดอันดับมหาวิทยาลัยทั่วโลก พบว่ามหาวิทยาลัยคู่อื่นมีอันดับที่ดีขึ้นทุกปี โดยในปี พ.ศ. 2558 มีอันดับอยู่ที่ 301 ของโลก (US News and World Report) และอยู่ในอันดับที่ 4 ของ 10 มหาวิทยาลัยชั้นนำทั่วประเทศจีน (Chinese University Ranking: CUAA) มหาวิทยาลัยคู่อื่นมีนักศึกษารวมประมาณ 50,000 คน มีอาจารย์และเจ้าหน้าที่กว่า 5,000 คน และมีสาขาวิชาที่เปิดสอนที่ครอบคลุมมากถึง 700 สาขาวิชา นอกจากนี้ สถาบันสารสนเทศวิศวกรรมการสำรวจการทำแผนที่และภูมิสารสนเทศ (LIESMARS) ของมหาวิทยาลัยคู่อื่น ยังเป็นสถาบันที่มีชื่อเสียง และได้รับการยอมรับทางด้านการเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศของประเทศจีน มีความพร้อมทั้งบุคลากร ผู้สอน การทำงานวิจัยที่ได้มาตรฐานระดับนานาชาติ และศูนย์ปฏิบัติการที่มีอุปกรณ์ทันสมัย นอกจากนี้ อาคารศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธร (สภ.) เป็นสถานที่ที่มีความพร้อม ในเรื่องสิ่งอำนวยความสะดวกและบุคลากรที่จะรองรับการเรียน การสอน การจัดฝึกอบรม ประชุมสัมมนา และการทำวิจัยทั้งระยะสั้นและระยะยาว ด้วยห้องประชุมทั้งขนาดเล็ก-ใหญ่ ห้องเรียนและห้องปฏิบัติการวิจัย พร้อมทั้งมีอาคารหอพักสำหรับนักศึกษาอีกด้วย

หน่วยงานทั้ง 3 ฝ่าย จึงมีความพร้อมในการเปิดหลักสูตรดังกล่าว โดยเป็นหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ระดับนานาชาติ (ปริญญาโท) แบบ Double Degree Program ซึ่งผู้ที่สนใจจะเข้าร่วมในหลักสูตรดังกล่าวจะได้รับการศึกษาทั้งในประเทศไทยและประเทศจีน เป็นระยะเวลา 2 ปี (ปีแรกเรียนในประเทศไทย ปีที่สองเรียนประเทศจีน) และจะได้ปริญญาบัตรจากทั้งสองมหาวิทยาลัย นั่นคือ มหาวิทยาลัยคู่อื่นและมหาวิทยาลัยบูรพา นอกจากนี้ การได้เข้ารับการศึกษานี้ยังสามารถนำความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ ภูมิศาสตร์ สังคมศาสตร์และเทคโนโลยีสาขาต่าง ๆ มาประยุกต์ใช้เพื่อให้เกิดเป็นวิทยาการภูมิสารสนเทศเชิงประยุกต์ที่พร้อมใช้งานในระดับอาเซียน และหลักสูตรนี้ ไม่ได้มุ่งที่จะพัฒนาเฉพาะบุคลากรในประเทศไทย แต่จะพัฒนาบุคลากรของประเทศอาเซียน อันจะเป็นการยกระดับการพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศของภูมิภาคในอนาคตได้อีกด้วย

2. วัตถุประสงค์

1. สร้างบุคลากรด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ อันจะเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถและการแข่งขันของประเทศสำหรับภูมิภาคในอนาคต
2. พัฒนาศักยภาพของประเทศไทยและอาเซียน โดยนำความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาประเทศและภูมิภาค
3. สร้างเครือข่ายความร่วมมือทางด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศในการพัฒนาแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ข้อมูลและงานวิจัย อันจะเป็นการสร้างความเข้มแข็งให้กับภูมิภาคอย่างยั่งยืน

4. เพื่อพัฒนาและต่อยอดงานวิจัยให้เข้มแข็ง โดยเน้นด้าน Geo-Informatics ที่จะทำให้เกิดนวัตกรรมระดับสากลขึ้น และสามารถนำมาประยุกต์ใช้งานได้จริง

3. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทำให้มีบุคลากรด้านเทคโนโลยีอากาศและภูมิสารสนเทศที่มีศักยภาพเพิ่มมากขึ้น
2. ยกกระดับการพัฒนาด้านเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศของกลุ่มประเทศอาเซียน
3. เกิดเครือข่ายความร่วมมือทางด้านเทคโนโลยีอากาศและภูมิสารสนเทศในระดับภูมิภาค
4. ทำให้มีฐานงานวิจัยด้าน Geo-Informatics ที่เข้มแข็ง และสามารถนำมาประยุกต์ใช้งานในระดับอาเซียนได้

4. รูปแบบหลักสูตร SCGI Master Program

ความร่วมมือ:	เป็นความร่วมมือระหว่าง 1) สทอภ. 2) ม.อุ๋น และ 3) ม.บูรพา
ปริญญา:	Master Degree Program แบบ Full-time Postgraduate
การรับปริญญา:	หลักสูตรดังกล่าวเป็น Double Degree Program ผู้เรียนได้รับปริญญาจาก ม.อุ๋น และ ม.บูรพา
หลักสูตร:	English Program กำหนดให้มีการจัดทำวิทยานิพนธ์ในหลักสูตรดังกล่าว จำนวน 42 หน่วยกิต (วิชาบังคับ 17 หน่วยกิต วิชาเลือก 13 หน่วยกิต วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต)
ระยะเวลา:	2 ปี ปีแรกเรียนในประเทศไทย ปีที่สองเรียนประเทศจีน - ปีที่ 1 เรียนวิชาบังคับที่ไทย โดยเรียนที่ ม.บูรพา และจัดการเรียนการสอนร่วมกับ สทอภ. - ปีที่ 2 เรียนที่ LIESMARS ม.อุ๋น (ทำงานวิจัย) และสามารถลงวิชาเลือกได้
งานวิจัย:	เน้น Geo-Informatics เชิงพัฒนานวัตกรรมระดับสากลตามมาตรฐานงานวิจัยของ มหาวิทยาลัยอุ๋น
นักศึกษา:	จากประเทศไทยและประเทศอาเซียน ปีละ 20 คน - อายุไม่เกิน 40 ปี G.P.A มากกว่า 2.75 - TOFEL 80, IELTS 5.5
การรับสมัคร:	สมัครทั้งที่ ม.บูรพา และ ม.อุ๋น
ค่าใช้จ่าย:	16,700 ดอลลาร์ต่อ 2 ปี (ประมาณ 550,000 บาท)
ทุนการศึกษา:	จากทุนของม.อุ๋นและจากประเทศไทย โดยในส่วนของประเทศไทย สทอภ. จะประสานขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ เช่น กพ. สพร. และทุนของ หน่วยงานรัฐอื่นๆ
การบริหารจัดการ:	ม.บูรพา การรับสมัครนักศึกษา และการรับปริญญาการเรียนการสอน วิชาบังคับ หอพักนักศึกษา สทอภ.

สนับสนุนด้านสถานที่สอน ห้องปฏิบัติการ ข้อมูล อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ใน
การศึกษาและทำวิจัย หอพักนักศึกษารวมทั้งสนับสนุนผู้ร่วมสอนจากมหาวิทยาลัยที่
สหอก. มีความร่วมมือด้วย

สามารถเพิ่ม อาจารย์ ผู้ทรงคุณวุฒิ จากมหาวิทยาลัยอื่น ๆ เข้ามาในหลักสูตร
ม.อุษัณ

การดำเนินงาน
ในอนาคต:

การรับสมัครนักศึกษา และการรับปริญญาการเขียนการสอน งานวิจัย วิชาเลือก
พัฒนาเป็นหลักสูตรปริญญาเอก โดยต้องมีฐานงานวิจัยที่เข้มแข็ง โดยเน้นให้ทาง
ม.อุษัณเป็นแกนหลัก

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครคัดเลือก

1. ผู้มีสิทธิสมัครจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้
 - 1.1 เป็นเจ้าหน้าที่ของรัฐในสังกัดกระทรวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่ได้รับการจัดสรรทุน ซึ่งปฏิบัติราชการหรือปฏิบัติงานมาแล้วไม่น้อยกว่า 6 เดือน นับถึงวันที่ลงนามในประกาศ สทอภ. และได้รับการเสนอชื่อจากหน่วยงานที่สังกัดให้สมัครเข้ารับทุน
 - 1.2 เป็นผู้ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ไม่จำกัดสาขา
 - 1.3 เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตลอดหลักสูตรการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.75 (ในระบบการวัดผลที่คิดคะแนนให้ A=4,B=3, C=2, D=1, E หรือ F=0) หรือร้อยละ 70.00 หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้
 - 1.4 เป็นผู้ที่มีอายุไม่เกิน 40 ปี นับถึงวันที่ที่ลงนามในประกาศ สทอภ. ฉบับนี้
2. ผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อ ซึ่งเป็นผู้รับทุนรัฐบาลและอยู่ระหว่างดำเนินการไปศึกษาวิชา ณ ต่างประเทศ ไม่มีสิทธิสมัครในครั้งนี้
3. ผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อต้องมีผลการปฏิบัติงานตามหน้าที่ความรับผิดชอบเป็นอย่างดี โดยมีผู้บังคับบัญชารับรองผลงาน และการไปศึกษาต่อจะต้องเป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน
4. ผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อต้องไม่เป็นนักศึกษาในระดับปริญญาเอกในประเทศ และถ้าผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นนักศึกษาในระดับปริญญาโทในประเทศ และได้เริ่มทำวิทยานิพนธ์ไปแล้ว หากเป็นผู้มีสิทธิได้รับทุนต้องทำวิทยานิพนธ์ให้เสร็จก่อน จึงจะออกเดินทางไปศึกษาวิชา ณ ต่างประเทศได้
5. เป็นผู้ที่มีศีลธรรม วัฒนธรรมและความประพฤติดี

สำรวจความต้องการขอรับทุนของหน่วยงานภาครัฐ
หลักสูตร SCGI Master Program
หลักสูตรบัณฑิตศึกษาระดับนานาชาติ (ปริญญาโท)
ความร่วมมือระหว่าง สทอภ. มหาวิทยาลัยอู่กัน และมหาวิทยาลัยบูรพา

1. หน่วยงานที่ขอรับการจัดสรรทุน

สำนัก/ศูนย์/กลุ่ม/ฝ่าย

หน่วยงาน

กระทรวง

2. ความต้องการขอรับทุน ระดับปริญญาโท

ปี 2563 จำนวน ทุน

ปี 2564 จำนวน ทุน

ปี 2565 จำนวน ทุน

3. สาขาวิชาที่จะศึกษา

ปี 2563 เน้น

(ถ้ามี)

ปี 2564 เน้น

(ถ้ามี)

ปี 2565 เน้น

(ถ้ามี)

4. เจ้าหน้าที่ประสานงาน

ชื่อ

ตำแหน่ง

ฝ่าย/สำนัก

เบอร์โทรศัพท์(บ้าน)

เบอร์โทรศัพท์(มือถือ)

โทรสาร

Email

ลงชื่อ

(.....)

ตำแหน่ง

วันที่

โทรศัพท์ที่ทำงาน

โทรศัพท์มือถือ

โทรสาร

E-mail

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้

โทรศัพท์ 0-3300-5832 ถึง 3

โทรสาร 0-3300-5831 website: scgi.gistda.or.th

ใบสมัครคัดเลือกข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ของรัฐเพื่อรับทุนรัฐบาล ประจำปี ๒๕๖๒
 ประเภททุนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประเภททุนพัฒนาข้าราชการ
 หลักสูตร SCGI Master Program

สมัครผ่านขนาด
 ๑X๑.๕ นิ้ว
 ถ่ายไว้ไม่เกิน ๑ ปี

เรียน ประธานกรรมการคัดเลือก

ด้วยข้าพเจ้า (นาย / นาง / นางสาว)
 (Mr. / Mrs. / Miss)

เลขประจำตัวประชาชน

มีความประสงค์จะสมัครคัดเลือกข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ของรัฐเพื่อรับทุนรัฐบาล ประจำปี ๒๕๖๒ ... ประเภททุน ... พัฒนาข้าราชการ
 ทุนตามความต้องการของ

ไปศึกษาสาขาวิชา...Master Degree Program แบบ Full-time Postgraduate...ระดับปริญญาโท.....

จึงขอแจ้งรายละเอียดเพื่อประกอบการพิจารณา ดังต่อไปนี้

๑. ข้าพเจ้าเกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....อายุ.....ปี.....เดือน.....วัน
 สัญชาติ.....เชื้อชาติ.....ศาสนา.....

๒. ปัจจุบันเป็นข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ของรัฐตำแหน่ง.....ระดับ.....
 โดยเริ่มรับราชการ/ปฏิบัติงานเมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....
 มีอายุราชการ/อายุการปฏิบัติงาน.....ปี.....เดือน.....วัน (นับถึงวันที่ปิดรับสมัคร)
 สถานที่ทำงานปัจจุบัน.....
 โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail:.....

๓. ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้สะดวกที่สุด (กรุณากรอกรายละเอียดให้ชัดเจน)
 บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
 ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
 รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....
 โทรสาร.....e-mail:.....

๔. ในกรณีเร่งด่วนที่ไม่สามารถติดต่อข้าพเจ้าได้ ขอให้ติดต่อผ่านทาง
 (ชื่อ-นามสกุล).....โทรศัพท์.....

๕. ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อสถานศึกษา	ระหว่าง พ.ศ. - พ.ศ.	วุฒิที่ได้รับ	คะแนน เฉลี่ย
ปริญญาตรี			แผนการเรียน/สาขาวิชาเอก	
ปริญญาโท				

๖. ประวัติการรับราชการ

ตำแหน่ง / ระดับ / สังกัด	หน้าที่ความรับผิดชอบ	ระยะเวลาปฏิบัติงาน

๗. ความรู้ความสามารถในด้านภาษาต่างประเทศ

ภาษา	ระดับความรู้ความสามารถ (ให้ระบุว่าใช้ได้ในระดับดีมาก ดี พอใช้)			ศึกษาโดยวิธี
	เขียน	อ่าน	พูด	

๘. ผลคะแนนการทดสอบภาษาอังกฤษ TOEFL.....คะแนน (วันที่ทดสอบ.....)
- IELTS..... คะแนน (วันที่ทดสอบ.....)
- ไม่มีผลการทดสอบ

๑๐. สถานภาพการสมรส โสด สมรส หย่า แยกกันอยู่ หย่าร้าง

๑๑. ชื่อ-นามสกุลของคู่สมรส..... สัญชาติ..... เชื้อชาติ..... ศาสนา.....
อาชีพ..... ตำแหน่ง..... มีบุตรจำนวน..... คน

๑๒. ข้อมูลเกี่ยวกับบิดา-มารดา

บิดา	มารดา
ชื่อ - นามสกุล.....	ชื่อ - นามสกุล.....
เชื้อชาติ..... สัญชาติ..... ศาสนา.....	เชื้อชาติ..... สัญชาติ..... ศาสนา.....
อาชีพ <input type="checkbox"/> ๑. รับราชการ <input type="checkbox"/> ๒. พนักงานรัฐวิสาหกิจ	อาชีพ <input type="checkbox"/> ๑. รับราชการ <input type="checkbox"/> ๒. พนักงานรัฐวิสาหกิจ
<input type="checkbox"/> ๓. รับจ้าง <input type="checkbox"/> ๔. ค้าขาย <input type="checkbox"/> ๕. ส่วนตัว	<input type="checkbox"/> ๓. รับจ้าง <input type="checkbox"/> ๔. ค้าขาย <input type="checkbox"/> ๕. ส่วนตัว
<input type="checkbox"/> ๖. พ่อบ้าน <input type="checkbox"/> ๗. อื่นๆ	<input type="checkbox"/> ๖. พ่อบ้าน <input type="checkbox"/> ๗. อื่นๆ
สถานที่ทำงาน.....	สถานที่ทำงาน.....
โทรศัพท์.....	โทรศัพท์.....
บ้านพัก.....	บ้านพัก.....
โทรศัพท์.....	โทรศัพท์.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความที่แจ้งไว้ในใบสมัครเป็นความจริงทุกประการและข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัคร หากปรากฏภายหลังว่าข้าพเจ้ามีคุณสมบัติไม่ตรงตามประกาศรับสมัคร ให้อถือว่าข้าพเจ้าเป็นผู้ขาดคุณสมบัติทันที โดยไม่มีเงื่อนไข ทั้งนี้ได้แนบหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณา ดังนี้

๑. รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมแว่นตา ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๒ รูป
๒. ใบสมัครที่กรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้ว
๓. สำเนาใบรายงานผลการศึกษา (Transcript) ระดับปริญญาตรี/ปริญญาโท
๔. สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร อย่างละ ๑ ฉบับ
๕. กรณีเปลี่ยนชื่อหรือนามสกุล แนบหลักฐานการเปลี่ยนชื่อหรือนามสกุลที่ราชการออกให้ ๑ ฉบับ
๖. หนังสืออนุญาตและรับรองความเหมาะสมในการสมัครคัดเลือกเพื่อรับทุนรัฐบาลฯ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงลายมือชื่อ)..... ผู้สมัครคัดเลือก
(.....)
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ในการสมัครคัดเลือก ผู้สมัครคัดเลือกจะต้องตรวจสอบและรับรองตนเองว่ามีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัครจริง เมื่อคณะกรรมการดำเนินการคัดเลือกได้ตรวจคุณสมบัติจากเอกสารและหลักฐานแล้ว ถ้าปรากฏว่าผู้ใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามประกาศรับสมัคร จะถือว่าผู้นั้นเป็นผู้ขาดคุณสมบัติทันที และในกรณีที่ผู้สมัครคัดเลือกกรอกรายละเอียดในใบสมัครเป็นเท็จ สำนักงาน ก.พ. จะแจ้งให้หัวหน้าส่วนราชการเจ้าสังกัด พิจารณาดำเนินการทางวินัยตามวรรณะกรณีต่อไป

หนังสืออนุญาตและรับรองความเหมาะสมในการสมัครคัดเลือกเพื่อรับทุนรัฐบาลฯ

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า (๑).....

ตำแหน่ง.....ระดับ.....

กรม/หน่วยงาน.....กระทรวง.....

อนุญาตให้ (๒).....

ตำแหน่ง.....ระดับ.....

กรม/หน่วยงาน.....กระทรวง.....

ไปสมัครคัดเลือกเพื่อรับทุนรัฐบาลไปศึกษาวิชา ณ ต่างประเทศ ประจำปี.....ประเภททุน.....

อนึ่ง ขอรับรองว่าข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ของรัฐผู้นี้เป็นผู้มีความเหมาะสมในการสมัครคัดเลือกเพื่อรับทุนฯ ดังนี้

- ๑. เป็นผู้มีความซื่อสัตย์สุจริต วัฒนธรรม และความประพฤติดี
- ๒. เป็นผู้ปฏิบัติงานในหน้าที่ด้วยความรับผิดชอบ อุทิศและเสียสละ
- ๓. เป็นผู้มีความรู้ความสามารถเพียงพอ สมควรจะได้รับการพัฒนาให้มีความรู้เพิ่มขึ้นเพื่อที่จะกลับมาเป็นกำลังสำคัญของส่วนราชการ/หน่วยงาน
- ๔. ความเห็นอื่นๆ (ถ้ามี).....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....

หมายเหตุ : (๑) ชื่อผู้อนุญาตและรับรองความเหมาะสมฯ จะต้องเป็นหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานเจ้าสังกัด ระดับกรม หรือเทียบเท่าขึ้นไป หรือผู้ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติราชการแทน

(๒) ชื่อข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ของรัฐที่อนุญาต และรับรองความเหมาะสมในการสมัครคัดเลือกเพื่อรับทุน ฯ



GISTDA



SIRINDHORN CENTER FOR GEO-INFORMATICS (SCGI) MASTER PROGRAM



DOUBLE DEGREE MASTER PROGRAM IN GEO-INFORMATICS

collaboration among

Wuhan University, Burapha University and GISTDA

SIRINDHORN CENTER

FOR GEO-INFORMATICS (SCGI)
MASTER PROGRAM

► WHY SCGI?

WUNAN UNIVERSITY, CHINA

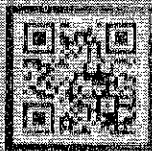
GLOBALLY RECOGNIZED QUALITY

GET A DOUBLE SPECIALIZATION

CAREER OPPORTUNITIES

BROADEN YOUR HORIZON

► CAREER PATH



SCGI-GISTDA OR TH

SIRINDHORN CENTER FOR GEO-INFORMATICS (SCGI)

