



ที่ นน ๐๐๓๒.๐๐๑.๒/๐๔๑๕

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดน่าน
ถนนน่าน – พุ่งช้าง ตำบลผาสิงห์
อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน ๕๕๐๐๐

๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ส่งสำเนาหนังสือเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการและเข้าร่วมสัมมนา

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลน่าน/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชนทุกแห่ง/สาธารณสุขอำเภอทุกอำเภอ/
หัวหน้ากลุ่มงานทุกกลุ่มงานในสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดน่าน

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดน่าน ขอแจ้งหนังสือเวียนผ่านเว็บไซต์ www.nno.moph.go.th
เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการแจ้งข่าวสาร ซึ่งสามารถดาวน์โหลดดูรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ข้างต้น ดังนี้

๑. หนังสือที่ ศธ ๖๓๙๓(๘).๒ ฝพ./๕๘๙ ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๑ เรื่อง ขอเชิญบุคลากรใน
สังกัดเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ “พัฒนาคุณภาพการพยาบาล สู่ความเป็นเลิศในการดูแลการคลอดก่อนกำหนด
และทารกเกิดก่อนกำหนด : Excellence in Preterm Nursing” รุ่นที่ ๒ (ทฤษฎีและฝึกปฏิบัติ)

๒. หนังสือที่ นน ๐๐๑๗.๕/ว ๑๖๘๑ ลงวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๑ เรื่อง ขอเชิญเข้าอบรมเรื่อง
“การบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐”

๓. หนังสือที่ นน ๐๐๑๗.๕/ว ๑๖๘๒ ลงวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๑ เรื่อง เปิดรับสมัครนักศึกษา
หลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโท ด้านภูมิสารสนเทศ (SCGL Master Program)

๔. หนังสือที่ สธ ๐๒๐๑.๐๒/ว ๒๓๙ ลงวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อ
คัดเลือกเป็นผู้ดำรงตำแหน่งผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม

๕. หนังสือที่ ศธ ๖๕๙๓(๔)/๐๖๙๓ ลงวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๑ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์
ประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสี
เทคนิคในโรงพยาบาล ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

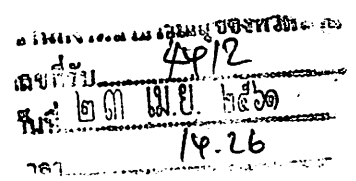
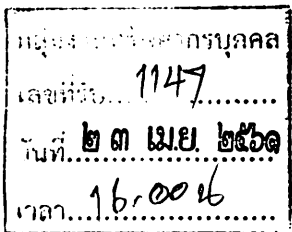
ขอแสดงความนับถือ

(นายนิพนธ์ พัฒนกิจเรือง)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดน่าน

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล

โทร.๐ ๕๕๖๐ ๐๐๖๘

โทรสาร.๐ ๕๕๖๐ ๐๐๖๘



ที่ ศธ ๖๓๙๓(๘).๒ ฝพ./๕๘๙

ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่

อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

๑๓/ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด / ผู้อำนวยการโรงพยาบาล / หัวหน้าฝ่ายการพยาบาล / หัวหน้ากลุ่มการพยาบาล

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นประชาสัมพันธ์ และใบสมัครเข้าร่วมการอบรม

ด้วยฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “พัฒนาคุณภาพการพยาบาล สู่ความเป็นเลิศในการดูแลการคลอดก่อนกำหนดและทารกเกิดก่อนกำหนด : Excellence in Preterm Nursing ” รุ่นที่ ๒ (ทฤษฎีและฝึกปฏิบัติ) ระหว่างวันที่ ๔-๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๑๕๓ ชั้น ๑๕ อาคารสุจินโณ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการพัฒนาสมรรถนะ การพัฒนาคุณภาพ เพิ่มพูนความรู้ ความเข้าใจ ให้กับพยาบาล / บุคลากรที่ให้การดูแลหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเสี่ยงต่อการคลอดก่อนกำหนดและการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนด โดยรับสมัครพยาบาลจากโรงพยาบาลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในการดูแล ฯ จำนวน ๑๐ คน ค่าลงทะเบียน คนละ ๗,๐๐๐ บาท (เจ็ดพันบาทถ้วน)

ในการนี้จึงเรียนเชิญบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ ตามวันและเวลาดังกล่าว โดยไม่ถือเป็นวันลาและสามารถเบิกค่าใช้จ่ายได้ตามระเบียบของทางราชการจากต้นสังกัด กรุณาติดต่อสอบถามและส่งใบสมัครพร้อมหลักฐาน ตามรายละเอียดในใบสมัครของโครงการดังแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวกัญญา นุตระจันทร์)

หัวหน้าหน่วยพัฒนาและฝึกอบรมทางการแพทย์

ติดต่อสอบถาม

➢ หน่วยพัฒนาและฝึกอบรมทางการแพทย์

โทรศัพท์ 053 - 935117

➢ งานการพยาบาลผู้ป่วยกุมารเวชศาสตร์

โทรศัพท์ 053-935872

PCM ทบ ๕๕๐. ๔๒
- ๒๕๐๖/๒๐๑๖
- ๒๕๐๖/๒๐๑๖

(นายนิพนธ์ พัฒนกิจเรือง)

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดน่าน

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑

๒๖ เม.ย. ๒๕๖๑

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑

๒๓ เม.ย. ๒๕๖๑

➤ งานการพยาบาลผู้ป่วยกุมารเวชศาสตร์
ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 50200
โทรศัพท์ 0-5393-5872 หรือ
➤ นางสาวจันทร์เพชร นุชบงโพธิ์วัลย์
โทรศัพท์ 0-5393-6384 และ 09-5698-1880



วันที่ 4-8 มิถุนายน 2561

วันแรก : วันที่ 4 มิถุนายน 2561

เวลา 08.00-08.30 น. ลงทะเบียน

เวลา 08.30-09.00 น. พิธีเปิด

เวลา 09.00-10.00 น. แนะนำหลักสูตรและการสืบค้นข้อมูล

เวลา 10.00-12.00 น. Update in preterm labour

โดย รองศาสตราจารย์แพทย์หญิงเพ็ญลดา ทองประเสริฐ

เวลา 13.00-13.30 น. Screening of women at risk for preterm labour

โดย พว.นาฏยา งามพสุธาตล

เวลา 13.30-15.00 น. Nursing care of women at risk for preterm labour

โดย พว.วิมล จันทร์แสงศรี

เวลา 15.00-16.15 น. Nursing role in postpartum care of premature

delivered mother

โดย พว.ดวงศรี ชาญสุวรรณชัย

วันที่สอง : วันที่ 5 มิถุนายน 2561

เวลา 08.00-10.00 น. Mechanical ventilation management

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงวรรณีทิพย์ ภูผะผาก

เวลา 10.00-12.00 น. Nursing care for mechanical ventilation

โดย พว.นพพรณ ปะปามา

เวลา 13.00-14.30 น. Non-invasive ventilation management & Blood gas Analysis

โดย อาจารย์นายแพทย์สาธิษฐ์ มะโนปัญญา

เวลา 14.30-16.15 น. Nursing care for non-invasive ventilation

โดย พว.ศรียา ทองสว่าง

วันที่สาม : วันที่ 6 มิถุนายน 2561

เวลา 08.00-09.30 น. Neonatal sepsis management

โดย อาจารย์นายแพทย์สาธิษฐ์ มะโนปัญญา

เวลา 09.30-10.30 น. Nursing care for neonatal sepsis

โดย พว. สิริพร ตียพันธ์

เวลา 10.30-12.00 น. Patent Ductus Arteriosus

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงวรรณีทิพย์ ภูผะผาก

เวลา 13.00-15.00 น. Ten-steps of successful Breast feeding &

Immunization for preterm baby

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงวัชรวิ ดันติประภา

เวลา 15.00-16.15 น. Nursing care for PDA in preterm baby

โดย พว.ปิยะมาส ผาสุข

วันที่สี่ : วันที่ 7 มิถุนายน 2561

เวลา 08.00-09.00 น. Developmental care

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เนตรทอง นามพรม

เวลา 09.00-10.00 น. Pain management in preterm baby

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.พัชรวิ วรกิจพูนผล

เวลา 10.00-12.00 น. STABLE Program

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงณณิกา โกษารัตน์

เวลา 13.00-14.00 น. Retinopathy of prematurity

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงวัชรวิ ดันติประภา

เวลา 14.00-15.00 น. Bronchopulmonary dysplasia

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงวรรณีทิพย์ ภูผะผาก

เวลา 15.00-16.15 น. Temperature management

โดย พว.ลาวัลย์ ทาวิหะ

วันที่ห้า : วันที่ 8 มิถุนายน 2561

เวลา 08.00-10.00 น. Update NCPR 2015

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงณณิกา โกษารัตน์

เวลา 10.00-12.00 น. Nutrition in preterm baby

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์นายแพทย์สมพร โชติณกุล

เวลา 13.00-14.30 น. Nursing role in nutritional management of

preterm baby

โดย พว.พรพรรณ ดาศรี

เวลา 14.30-16.00 น. Discharge planning for preterm baby

โดย พว.ขวัญหทัย กันทะโรจน์



วันที่ 11-15 มิถุนายน 2561

สอน สาธิต และศึกษาผู้ป่วยรายการในหน่วยงานและหอผู้ป่วยต่างๆ ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดังนี้ หน่วยฝากครรภ์ ห้องคลอด หอผู้ป่วยหลังคลอด คลินิกนมแม่ หอผู้ป่วยทารกแรกเกิด หน่วยส่งเสริม พัฒนาการเด็กและทารก และคลินิกโรคเด็กอ่อน (High risk) แบ่งกลุ่มฝึก ปฏิบัติกลุ่มละ 5 คน



ผู้อำนวยการ
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ขอเชิญท่านผู้สนใจเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง พัฒนาศักยภาพการพยาบาล สู่ความเป็นเลิศใน

การดูแลการคลอดก่อนกำหนด และทารกเกิดก่อนกำหนด

Excellence in Preterm Nursing

หลักสูตร 10 วัน รุ่นที่ 2



ภาคทฤษฎี

วันที่ 4-8 มิถุนายน 2561 เวลา 08.00-16.15 น.

ชั้น 15 อาคารสุจินโณ

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ภาคปฏิบัติ

วันที่ 11 - 15 มิถุนายน 2561 เวลา 08.00-16.00 น.

ฝึกปฏิบัติ ณ หอผู้ป่วย

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รอฟิจารณา CNEU

กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ 1161
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา 10.09 น.

นางสาว...
เลขที่รับ 1161
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา 11.14



ที่ นน ๐๐๑๗.๕/ว ๑๖๘๑

ศาลากลางจังหวัดน่าน
ถนนน่าน-พะเยา นน ๕๕๐๐๐

๒๓ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญเข้าอบรมเรื่อง “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐”

เรียน หัวหน้าส่วนราชการส่วนกลางและส่วนภูมิภาค หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดน่าน นายกเทศมนตรีเมืองน่าน และนายอำเภอ ทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร. ที่ นร ๑๒๐๗.๖/๒๑๓๗ จำนวน ๑ ชุด
ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๑

ด้วยจังหวัดได้รับแจ้งจากกองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร. ว่าได้กำหนดจัดหลักสูตรการอบรม เรื่อง “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐” เพื่อให้บุคลากรภาครัฐได้เรียนรู้องค์ความรู้ใหม่ ๆ เพิ่มพูนทักษะที่จำเป็นของยุคดิจิทัลที่สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลงในกระบวนการบริหารองค์การ และผลักดันการขับเคลื่อนประเทศได้เป็นผลสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาประเทศ และขอเชิญหน่วยงานพิจารณาส่งบุคลากรเข้ารับการอบรม โดยสามารถสมัครเข้ารับการอบรมผ่านระบบออนไลน์ได้ที่ www.gov-opdc4-0.com พร้อมส่งหลักฐานการจ่ายเงินค่าลงทะเบียน ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๒๘๑ ๘๓๒๘ หรือ e-mail: gov.opdc4.0@gmail.com รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จังหวัดพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้บุคลากรได้เรียนรู้องค์ความรู้ใหม่ ๆ เพิ่มพูนทักษะที่จำเป็นของยุคดิจิทัลที่สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลงในกระบวนการบริหารองค์การ จึงขอให้พิจารณาส่งบุคลากรในสังกัดเข้ารับการอบรมฯ และประชาสัมพันธ์ให้บุคคลทั่วไป ภาคเอกชนได้รับทราบ ทั้งนี้ ขอให้อำเภอแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิบูรณ์ แววบัณฑิต)
รองผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน

1804 พ.ค. ๕๖๑.๒๑
- 15๘/1/๑๓๓๓
- 1๕๘๓/๑๓๓๓

(นายนิพนธ์ พัฒนกิจเรือง)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดน่าน

๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

สำนักงานจังหวัดน่าน
กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
โทร. ๐ ๕๔๗๑ ๖๓๔๗
๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑



เอกสารจังหวัดนนทบุรี
เลขที่รับ 3606
วันที่ 17 มิ.ย. 2561
เวลา.....

ที่ นร 1207.6/213-9

กองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร.

ถนนพิษณุโลก กทม. 10300

9 เมษายน 2561

171

เรื่อง ขอเชิญเข้าอบรมเรื่อง “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค 4.0”

18 เม.ย. 2561

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารรายละเอียดการอบรม “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค 4.0”
2. แบบฟอร์มลงทะเบียนเข้ารับการอบรม

ด้วยภาครัฐถูกท้าทายจากการเข้าสู่โลกยุคดิจิทัล ยุคที่ “ข้อมูล” กลายเป็นทรัพยากรที่มีค่า จนเกิดกระแส Big Data และการเปลี่ยนผ่านของเทคโนโลยีสู่ Disruptive Technology ที่สามารถนำมาใช้ในการพัฒนางาน ออกแบบงาน สร้างงาน สร้างความสะดวกและเพิ่มทางเลือกให้กับชีวิต ที่สำคัญสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันให้ประเทศ และเพื่อให้ประเทศก้าวเดินไปได้อย่างมั่นคงในยุคดิจิทัล รัฐบาลจึงกำหนดนโยบายการพัฒนาประเทศไปสู่ประเทศไทย 4.0 ประเทศที่เดินหน้าและขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม เพื่อให้ประเทศหลุดพ้นจากกับดักประเทศรายได้ปานกลาง ซึ่งภาครัฐถือเป็นกลไกหลักในการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่มีผลกระทบสูงต่อการขับเคลื่อนประเทศตามนโยบายดังกล่าว

ดังนั้น การทำให้องค์การภาครัฐสามารถสร้างผลลัพธ์ของการพัฒนาประเทศได้ตามเป้าหมายระบบการทำงาน ระบบบริหารงาน โครงสร้างองค์การ ต้องถูกเปลี่ยนผ่านไปสู่องค์การรูปแบบใหม่ (Organizational Transformation) จากการทำงานที่เป็นแนวตั้งตามสายการบังคับบัญชาแบบเดิมๆ ไปสู่การทำงานแบบใหม่ที่คล่องตัว (agility) รวดเร็ว ถูกต้อง และประหยัดค่าใช้จ่าย ที่สำคัญบุคลากรขององค์การต้องมีความรู้ในเรื่องต่างๆ มีมุมมองที่กว้างขึ้น เรียนรู้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อนำมาสนับสนุนหรือทดแทนคนในการปฏิบัติงาน ซึ่งสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร. เห็นความสำคัญในเรื่องดังกล่าว จึงขอเสนอหลักสูตรการอบรม เรื่อง “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค 4.0” รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 เพื่อให้บุคลากรภาครัฐได้เรียนรู้องค์ความรู้ใหม่ๆ เพิ่มพูนทักษะที่จำเป็นของคนยุคดิจิทัลที่สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลงในกระบวนการบริหารองค์การ และผลักดันการขับเคลื่อนประเทศได้เป็นผลสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาประเทศ ในการนี้ จะขอเชิญหน่วยงานของท่านพิจารณาส่งบุคลากรเข้ารับการอบรม โดยสามารถสมัครเข้ารับการอบรมผ่านระบบออนไลน์ได้ที่ www.opdc.go.th หรือ www.gov-opdc4-0.com และเอกสารแบบฟอร์มลงทะเบียน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 พร้อมส่งหลักฐานการจ่ายเงินค่าลงทะเบียน ทางโทรสารหมายเลข 0 2281 8328 หรือ e-mail: gov.opdc4.0@gmail.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาส่งบุคลากรเข้ารับการอบรม และขอความอนุเคราะห์เผยแพร่ประชาสัมพันธ์การอบรมดังกล่าวด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางนันทชญา สุขสาวคนธ์)

ผู้จัดการสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร.

งานสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร.

โทร: 097 002 4609 , 089 966 4131

โทรสาร 0 2281 8328 e-mail: gov.opdc4.0@gmail.com

หลักสูตรการอบรม

เรื่อง “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค 4.0”

การเปลี่ยนผ่านของโลกไปสู่ยุคดิจิทัล ยุคแห่งการปฏิวัติทางด้านเทคโนโลยี และความก้าวหน้าของการสื่อสารสมัยใหม่ที่กำลังกลายเป็นปัจจัยสำคัญทำให้การดำเนินกิจกรรมของโลกเปลี่ยนแปลงไปอย่างฉับพลัน (Disruptive Technology) จนมีผลกระทบต่อการคงอยู่ขององค์กรต่างๆ กล่าวคือ ถ้าหากองค์กรใดไม่ตระหนักถึงการคุกคามของเทคโนโลยีดิจิทัลและไม่ปรับตัว ก็อาจส่งผลให้องค์การเหล่านั้นต้องล่มสลาย

ประเทศไทยก็เช่นกันที่ถูกท้าทายจากการเข้าสู่โลกยุคดิจิทัล ยุคที่ “ข้อมูล” กลายเป็นทรัพยากรที่มีค่า จนเกิดกระแส Big Data ที่สามารถนำมาใช้ในการพัฒนางาน สร้างงาน ออกแบบงาน สร้างความสะดวกและเพิ่มทางเลือกให้กับชีวิต ที่สำคัญสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันให้ประเทศ และเพื่อให้ประเทศก้าวเดินไปได้อย่างมั่นคงและแข็งแกร่งในยุคดิจิทัล รัฐบาลจึงกำหนดนโยบายการพัฒนาประเทศไปสู่ประเทศไทย 4.0 ประเทศที่เดินหน้าและขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม เพื่อให้ประเทศหลุดพ้นจากกับดักประเทศรายได้ปานกลาง ซึ่งภาครัฐถือเป็นภาคส่วนหลักในการขับเคลื่อนประเทศตามนโยบายดังกล่าว ดังนั้น ภาครัฐต้องปรับตัวให้เป็นระบบราชการ 4.0 (Government 4.0) ระบบราชการที่ประชาชนไว้วางใจและเป็นที่ยึดได้อย่างแท้จริง โดยการปฏิบัติงานที่เปิดกว้างและเชื่อมโยงกัน (Open & Connected Government) ยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง (Citizen-Centric Government) และมีขีดสมรรถนะสูงและทันสมัย (Smart & High Performance Government) ซึ่งความสำเร็จของการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0 องค์กรภาครัฐจำเป็นต้อง Transform ทั้งโครงสร้างการทำงานที่เป็นแนวทางตามสายการบังคับบัญชาแบบเดิมๆ เปลี่ยนไปสู่การทำงานแบบใหม่ที่คล่องตัว (agility) รวดเร็ว ถูกต้อง และประหยัดค่าใช้จ่าย การเปิดให้ผู้ให้บริการและภาคส่วนต่างๆ เข้ามาร่วมคิด ออกแบบ และสร้างสรรค์ผลงานร่วมกับภาครัฐ การสร้างนวัตกรรมภาครัฐ (public innovation) เพื่อการให้บริการที่มีประสิทธิภาพและคุณภาพ ที่สำคัญเจ้าหน้าที่ของรัฐต้องเปลี่ยนกระบวนทัศน์ทางความคิด (mindset) ให้มีความเป็นผู้ประกอบการสาธารณะ

สวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร. พิจารณาแล้วเห็นว่าการขับเคลื่อนประเทศภายใต้กระแสการเปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลันของโลกและนโยบายประเทศไทย 4.0 ไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน องค์กรภาครัฐต้องถูกเปลี่ยนผ่านไปสู่องค์กรรูปแบบใหม่ (Organizational Transformation) และบุคลากรต้องมีองค์ความรู้ในเรื่องต่างๆ มีมุมมองที่กว้างขึ้น เรียนรู้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อนำมาสนับสนุนหรือทดแทนคนในการปฏิบัติงาน จึงจัดทำหลักสูตรการอบรม เรื่อง “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค 4.0” ขึ้น เพื่อให้บุคลากรภาครัฐได้เรียนรู้องค์ความรู้ใหม่ๆ เพิ่มพูนทักษะที่จำเป็นของคนยุคดิจิทัลที่สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลงในกระบวนการบริหารองค์การภาครัฐ และผลักดันการขับเคลื่อนประเทศได้เป็นผลสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาประเทศ

วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อให้บุคลากรในระบบราชการได้ตระหนัก และเรียนรู้ถึงผลกระทบจากการที่โลกเปลี่ยนแปลงไปอย่างฉับพลัน (Disruptive)
2. เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรขององค์การให้สามารถนำความรู้ ทักษะและประสบการณ์จากการฝึกอบรมไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนการบริหารองค์การภาครัฐในยุค 4.0 และสามารถขับเคลื่อนได้อย่างแท้จริงและมีประสิทธิภาพ

3. เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ข้อคิดเห็นในการบริหารองค์การภาครัฐในยุค 4.0 รวมถึงเพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ในการพัฒนาประเทศไปสู่เป้าหมายให้เกิดผลสำเร็จ

กลุ่มเป้าหมาย :

1. บุคลากรทั่วไปทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน องค์การส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ต้องการพัฒนาองค์การให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก
2. ผู้ที่เคยผ่านการอบรมหลักสูตรสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร. ดังนี้
 - 1) หลักสูตร “เตรียมความพร้อมเพื่อเข้าสู่ประเทศไทย 4.0”
 - 2) หลักสูตร “บุคลากรภาครัฐยุคไทยแลนด์ 4.0”
 - 3) หลักสูตรเร่งรัด “เตรียมความพร้อมเข้าสู่องค์การภาครัฐแบบดิจิทัล”

ระยะเวลาการอบรม :

การอบรม แบ่งออกเป็น 2 หลักสูตร ดังนี้

หลักสูตรที่ 1 อบรมภายในประเทศ ระยะเวลา 3 วัน (รวม 18 ชั่วโมง) และศึกษาดูงาน ณ ต่างประเทศ สำหรับผู้ที่สนใจต้องการเรียนรู้องค์ความรู้และเทคนิคใหม่ๆ พร้อมกับเพิ่มพูนประสบการณ์จากการศึกษาดูงานของหน่วยงานในต่างประเทศ เพื่อนำมาปรับใช้ในการพัฒนาองค์การ โดยแบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่

กลุ่ม A

- อบรมภายในประเทศ ระหว่างวันที่ 30 – 31 พฤษภาคม – 1 มิถุนายน 2561
- ศึกษาดูงาน ณ เกาะฮอกไกโด ประเทศญี่ปุ่น ระหว่างวันที่ 3 – 8 มิถุนายน 2561
- จำนวนผู้เข้าอบรมประมาณ 40 คน

กลุ่ม B

- อบรมภายในประเทศ ระหว่างวันที่ 23 – 25 กรกฎาคม 2561
- ศึกษาดูงาน ณ เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน และ เมืองเซินเจิ้น ประเทศจีน ระหว่างวันที่ 30 กรกฎาคม – 2 สิงหาคม 2561
- จำนวนผู้เข้าอบรมประมาณ 40 คน

หลักสูตรที่ 2 อบรมภายในประเทศ ระยะเวลา 3 วัน (รวม 18 ชั่วโมง) สำหรับผู้ที่สนใจต้องการเรียนรู้องค์ความรู้และเทคนิคใหม่ๆ เพื่อการพัฒนาองค์การ

- อบรมระหว่างวันที่ 27 – 29 มิถุนายน 2561
- จำนวนผู้เข้าอบรมประมาณ 80 คน

เนื้อหาหลักสูตรการอบรม :

หลักสูตรที่ 1 ประกอบด้วย

1. Disruptive Change โอกาสในการพัฒนาระบบราชการสู่องค์กร 4.0
2. Design Thinking กลยุทธ์การคิดเพื่อสร้างนวัตกรรมการบริหารองค์การ
3. การบริหารงานภาครัฐในยุค 4.0 ภายใต้รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560
4. งบประมาณภาครัฐในยุค 4.0 กับการพัฒนาประเทศ
5. ราชการยุคดิจิทัล (Digital Transformation)
6. นวัตกรรมสร้างสรรค์งานบริการภาครัฐ (Innovation for better services) และ
กรณีศึกษาของการสร้างสรรค์นวัตกรรมบริการ (ขอนแก่นโมเดล)
7. ถอดรหัส HR 4.0
8. การบริหารราชการจังหวัดและท้องถิ่น ยุคประเทศไทย 4.0
9. การศึกษาดูงานต่างประเทศ

หลักสูตรที่ 2 ประกอบด้วย

1. Disruptive Change โอกาสในการพัฒนาระบบราชการสู่องค์กร 4.0
2. Design Thinking กลยุทธ์การคิดเพื่อสร้างนวัตกรรมการบริหารองค์การ
3. การบริหารงานภาครัฐในยุค 4.0 ภายใต้รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560
4. งบประมาณภาครัฐในยุค 4.0 กับการพัฒนาประเทศ
5. ราชการยุคดิจิทัล (Digital Transformation)
6. นวัตกรรมสร้างสรรค์งานบริการภาครัฐ (Innovation for better services) และ
กรณีศึกษาของการสร้างสรรค์นวัตกรรมบริการ (ขอนแก่นโมเดล)
7. ถอดรหัส HR 4.0
8. การบริหารราชการจังหวัดและท้องถิ่น ยุคประเทศไทย 4.0

หมายเหตุ : เนื้อหาหลักสูตรอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

สถานที่จัดอบรม :

โรงแรม สยาม แอท สยาม ดีไซน์ โฮเทล กรุงเทพฯ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ :

กองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร.

สิ่งอำนวยความสะดวกและบริการต่างๆ :

1. สถานที่อบรม พร้อมอุปกรณ์ประกอบการอบรมที่จำเป็นทั้งหมด
2. เอกสารประกอบการอบรมให้แก่ผู้เข้ารับการอบรมแต่ละท่าน
3. อาหารกลางวันและอาหารว่าง 2 มื้อ ตลอดระยะเวลาการอบรม (ภายในประเทศ)
4. จัดเตรียมบริการการเดินทาง ที่พัก และอาหารในต่างประเทศ สำหรับหลักสูตรที่ 1

ประโยชน์จากการอบรม :

1. การเรียนรู้ และเข้าใจถึงการเปลี่ยนแปลงของโลก รวมทั้งผลกระทบต่อการปฏิบัติงาน องค์กร และการพัฒนาประเทศ
2. บุคลากรได้พัฒนาทักษะ และกระบวนการคิดที่สามารถนำไปสู่การออกแบบระบบงานและการพัฒนาองค์กร
3. สร้างผู้นำรุ่นใหม่ ผู้บริหารการเปลี่ยนแปลง ผู้ใช้เทคโนโลยีและข้อมูลเพื่อสนับสนุนนโยบาย บทบาทภารกิจ หน้าที่ และความคาดหวังของบุคลากรในองค์กร
4. สร้างโอกาสในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวคิด และประสบการณ์ระหว่างผู้เข้าอบรม หน่วยงาน ต่างๆ ในต่างประเทศ

อัตราค่าธรรมเนียมในการลงทะเบียน :

หลักสูตรที่ 1 ค่าธรรมเนียมการอบรมภายใต้การรวมการศึกษาดูงานในต่างประเทศ ดังนี้

กลุ่ม A ค่าธรรมเนียม ท่านละ 72,000 บาท

รายการ	ค่าใช้จ่าย (บาท/ท่าน)
1. ค่าใช้จ่ายสำหรับการอบรมภายในประเทศ 3 วัน - ค่าเอกสาร ค่าวิทยากร ค่าวัสดุทางการศึกษา อุปกรณ์ที่จำเป็นในการอบรม รวมทั้งค่าสถานที่จัดฝึกอบรม อาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม	7,500
2. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางศึกษาดูงานต่างประเทศ 6 วัน 4 คืน ณ เกาะฮอกไกโด ประเทศญี่ปุ่น - ค่าตัวเครื่องบินสายการบิน (THAI AIRWAYS INTERNATIONAL) ชั้นประหยัด ไป – กลับ	28,000
- ค่าที่พัก (พัสดุ) (กรณีประสงค์จะนอนเดี่ยว จ่ายเพิ่มท่านละ 10,900 บาท)	16,800
- ค่าอาหาร	12,500
- ค่า Logistic และการบริการต่าง ๆ	7,200
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น (หลักสูตรที่ 1 กลุ่ม A) .	72,000

กลุ่ม B ค่าธรรมเนียม ท่านละ 30,000 บาท

รายการ	ค่าใช้จ่าย (บาท/ท่าน)
1. ค่าใช้จ่ายสำหรับการอบรมภายในประเทศ 3 วัน - ค่าเอกสาร ค่าวิทยากร ค่าวัสดุทางการศึกษา อุปกรณ์ที่จำเป็นในการอบรม รวมทั้งค่าสถานที่จัดฝึกอบรม อาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม	7,500
2. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางศึกษาดูงานต่างประเทศ 4 วัน 2 คืน ณ เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน และเมืองเซินเจิ้น ประเทศจีน - ค่าตั๋วเครื่องบินสายการบิน Hongkong Airline (HX) ชั้นประหยัด ไป – กลับ - ค่าที่พัก (พักคู่) (กรณีประสงค์จะนอนเดี่ยว จ่ายเพิ่มท่านละ 4,000 บาท) - ค่าอาหาร - ค่า Logistic และการบริการต่าง ๆ	8,500 4,800 3,600 5,600
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น (หลักสูตรที่ 1 กลุ่ม B)	30,000

หมายเหตุ: อัตราค่าธรรมเนียมพิเศษ 25,000 บาท (สองหมื่นห้าพันบาทถ้วน) สำหรับหน่วยงานที่ส่งบุคลากร
เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1 กลุ่ม B จำนวนไม่น้อยกว่า 16 ท่านขึ้นไป

หลักสูตรที่ 2 ค่าธรรมเนียม ท่านละ 7,500 บาท

รายการ	ค่าใช้จ่าย (บาท/ท่าน)
ค่าใช้จ่ายสำหรับการอบรมภายในประเทศ 3 วัน - ค่าเอกสาร ค่าวิทยากร ค่าวัสดุทางการศึกษา อุปกรณ์ที่จำเป็นในการอบรม รวมทั้งค่าสถานที่จัดฝึกอบรม อาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม	7,500

ระยะเวลาการรับสมัคร:

สำรองที่นั่งพร้อมประสานเรื่องชำระค่าธรรมเนียมการอบรม ดังนี้

1. หลักสูตรที่ 1 ปิดรับสมัครภายในวันที่ 21 พฤษภาคม 2561
2. หลักสูตรที่ 2 ปิดรับสมัครภายในวันที่ 24 มิถุนายน 2561

หมายเหตุ: กองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร. ขอสงวนสิทธิ์การเปลี่ยนแปลงวันปิดรับสมัคร
ตามความเหมาะสมและจำเป็น

การชำระค่าธรรมเนียมการอบรม :

โอนเข้าบัญชีธนาคารกรุงไทย จำกัด สาขาซอยท่าเนียบรัฐบาล

ชื่อบัญชี “กองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร.” บัญชีออมทรัพย์ เลขที่ 067 1 06015 5

- หมายเหตุ :
- 1) ค่าธรรมเนียมการอบรมสามารถเบิกจ่ายจากหน่วยงานต้นสังกัดตามระเบียบราชการได้
 - 2) โปรดส่งใบสมัครเข้าอบรมและหลักฐานการโอนเงินให้ที่โทรสารหมายเลข 0 2281 8328
 - 3) กรณีที่ไม่สามารถเข้ารับการอบรมได้ ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินทุกกรณี

ศูนย์ข้อมูลสุขภาพแห่งชาติ : www.gov-opdc4-0.com และ www.opdc.go.th

ผู้ประสานงาน :

คุณประไพ พงษ์ วิศวกรหมายเลข 097 002 4609 , 089 966 4131

e-mail: gov.opdc4.0@gmail.com

กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ 1160
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา 10.08 น.

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดน่าน
เลขที่รับ 4445
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา 11.16



ที่ นน ๐๐๑๗.๕/ว ๑๖๘๒

ถึง ส่วนราชการส่วนกลางและส่วนภูมิภาค หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ องค์การบริหารส่วนจังหวัดน่าน
เทศบาลเมืองน่าน และอำเภอ ทุกอำเภอ

ด้วยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับมหาวิทยาลัยบูรพา และ Wuhan University ได้เปิดหลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโท ด้านภูมิสารสนเทศ (SCGI Master Program) ภายใต้การกำกับดูแลของศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธรกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รายละเอียดตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาพร้อมนี้

จังหวัดน่าน จึงขอความร่วมมือส่วนราชการ พิจารณาประชาสัมพันธ์หลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโท ด้านภูมิสารสนเทศ (SCGI Master Program) ให้แก่บุคลากรในสังกัดทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



กลุ่มงานทรัพยากร
สำนักงานจังหวัดน่าน
กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
โทร. ๐-๕๔๗๑-๖๓๔๗ มท. ๒๑๑๖๐

๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

(นายนิพนธ์ พัฒนกิจเรือง)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดน่าน

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑

for หมอ รศ. ๕1๖
- ๑๕/๖๓๖๖
- ๑๕/๖๓๖๖

๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

๒๖ เม.ย. ๒๕๖๑

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

Geo-Informatics and Space Technology Development Agency (Public Organization)

Ministry of Science and Technology

ที่ วท 5307/ 802

4 เมษายน 2561

เรื่อง เปิดรับสมัครนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโท ด้านภูมิสารสนเทศ (SCGI Master Program)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์หลักสูตร SCGI Master Program

นางสาวจันทรีรัตน์
นางสาว...
วันที่ 20 เม.ย. 2561

เวลา...
179
20 เม.ย. 2561
เวลา...

ด้วย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ สทอภ. ร่วมกับมหาวิทยาลัยบูรพา และ Wuhan University ได้เปิดหลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโท ด้านภูมิสารสนเทศ (SCGI Master Program) ภายใต้การกำกับดูแลของศูนย์ภูมิสารสนเทศสิรินธรกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยเป็นหลักสูตรบัณฑิตศึกษาระดับนานาชาติ (ปริญญาโท) แบบ Double Degree Program เป็นระยะเวลา 2 ปี (ปีแรกเรียนที่มหาวิทยาลัยบูรพาและอุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ สทอภ. และปีที่สองเรียนที่มหาวิทยาลัยอุ๋ฮั่น ประเทศจีน) และผู้จบการศึกษาจะได้ปริญญาบัตรจากทั้งสองมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ จะเริ่มเปิดการเรียนการสอนหลักสูตรดังกล่าว ในเดือนสิงหาคม 2561 ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประชาสัมพันธ์หลักสูตร SCGI Master Program ที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ เห็นว่าการได้เข้ารับการศึกษในหลักสูตรดังกล่าว เป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่ผู้เรียนจะสามารถนำความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ ภูมิศาสตร์ สังคมศาสตร์และเทคโนโลยีสาขาต่าง ๆ มาประยุกต์ใช้เพื่อให้เกิดเป็นวิทยาการภูมิสารสนเทศเชิงประยุกต์ที่พร้อมใช้งานในระดับนานาชาติ โดยมุ่งเน้นการนำองค์ความรู้ไปสู่การปฏิบัติจริง เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างเป็นรูปธรรม รวมไปถึงการแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์เพื่อสร้างเครือข่ายกับบุคลากรในหน่วยงานชั้นนำทั้งในและต่างประเทศ อันจะเป็นการยกระดับการพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศของภูมิภาคในอนาคต

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ประชาสัมพันธ์หลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาโทด้านภูมิสารสนเทศ (SCGI Master Program) ให้กับบุคลากรและผู้สนใจในหน่วยงานของท่านด้วย และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ ทั้งนี้ สามารถกรอกใบสมัครออนไลน์ และดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://scgi.gistda.or.th/>

ขอแสดงความนับถือ

PC

(นายพีร์ ชูศรี)

รองผู้อำนวยการ

รักษาการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้

โทรศัพท์ 0 2561 4504-5 ต่อ 231/431

โทรสาร 0 2561 4503

www.gistda.or.th

Printed by GISTDA

กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ 1167
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา 15:05 น.



งานกฎหมายและแผนกคดีอาญา
เลขที่รับ 4186
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
หน้า ๑๐

ที่ สธ ๐๒๐๑.๐๒/ว ๒๗๔

ถึง กรม สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา สำนักงานรัฐมนตรี องค์การเภสัชกรรม หน่วยงานในสังกัด
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป
สำนักงานเขตสุขภาพที่ ๑ - ๑๓

พร้อมนี้ ขอส่งสำเนาหนังสือกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม สำนักงาน
ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ วท ๐๒๒๓/ว ๒๗๔๑ ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๑ นำส่งประกาศ
คณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อ
คัดเลือกเป็นผู้ดำรงตำแหน่งผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (แก้ไข) รายละเอียด
ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานในสังกัดทราบด้วย จะเป็นพระคุณ



คุณจิณกมล สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
กองกลาง
โทร ๐ ๒๕๕๐ ๑๑๗๒
โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๑๑๗๔
๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

รับ ทพ รร ๑. ๑๐
- ปศ/ปศทท
- เน้นการเปิดใหม่

๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

๒๖ เม.ย. ๒๕๖๑

๓ - เม.ย. ๒๕๖๑

(นายนิพนธ์ พัฒนกิจเรือง)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี



ที่ วท ๐๒๒๓/ว(๒๓)๕๑

ถึง กระทรวงสาธารณสุข


อ้างถึง ประกาศคณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นผู้ดำรงตำแหน่งผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑

ตามที่อ้างถึง สำนักงานกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ในกำกับสำนักงาน ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยคณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการ เทคโนโลยีและนวัตกรรม จะดำเนินการรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นผู้ดำรงตำแหน่งผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ระหว่างวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๑ ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

ในการนี้ คณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ได้มีการแก้ไขประกาศคณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม เรื่อง การแก้ไขคุณสมบัติเฉพาะ ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๑ ข้อ ๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะ (๓) เนื่องจากมีข้อความ ไม่ตรงกับข้อเท็จจริง รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

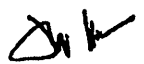
จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์การรับสมัครดังกล่าวด้วย จะขอบคุณยิ่ง

- ๑) เรียน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข
เพื่อโปรดทราบและเห็นควรแจ้ง
หน่วยงานในสังกัด สธ. ทราบ
จะเป็นพระคุณ


(นางอรชฎา บูรณ์ปรัชญา)
ผู้อำนวยการกองกลาง
๑๘ เม.ย. ๒๕๖๑


กองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๘ เมษายน ๒๕๖๑

- ๒) ทราบ/ดำเนินการ

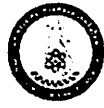

(นางพรณทิม วิปุลกร)
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข
๑๘ เม.ย. ๒๕๖๑

กองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
โทร. ๐๒-๓๓๓๓-๓๗๐๐-๕ ต่อ ๔๐๗๔
โทรสาร ๐๒-๓๓๓๓-๓๗๖๔

- ๓) สารบรรณ (นางสาวณิชา พวงเงิน)
โปรดดำเนินการแจ้งเวียน


(นางสาวณิชา พวงเงิน)
หัวหน้ากลุ่มสารบรรณ
๑๘ เม.ย. ๒๕๖๑

ร.พ.พรณทิม



TED Fund
Technology and Innovation-Based Enterprise Development Fund
กองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม

**ประกาศคณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นผู้ดำรงตำแหน่ง
ผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (แก้ไข)**

ตามที่คณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ได้มีประกาศ
คณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม เรื่อง การรับสมัคร
บุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นผู้ดำรงตำแหน่งผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ลงวันที่
๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ นั้น

เนื่องจากประกาศคณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและ
นวัตกรรม เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นผู้ดำรงตำแหน่งผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการ
เทคโนโลยีและนวัตกรรม ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ ข้อ ๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะ (๓) มีข้อความไม่ตรงกับ
ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการสรรหาผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม จึงได้แก้ไขข้อความดังนี้
จากเดิม

๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะ

...

(๓) ดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งอย่างใดอย่างหนึ่งหรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๒ ปี
ดังต่อไปนี้

...

แก้ไขเป็น

๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะ

...

(๓) ดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งอย่างใดอย่างหนึ่งหรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๑ ปี
ดังต่อไปนี้

...

ประกาศ ณ วันที่ ๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑

(นางสาวกัญญา ไชยmani)

ประธานคณะกรรมการสรรหา
ผู้จัดการกองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม

43-5



กรมการสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี
เลขที่รับ 4498
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
13.14

ที่ ศธ 6593(4) / 0693

กลุ่มงานบริหารบุคคล
เลขที่รับ 1166
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา 16:00 น.

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
110 ถ.อินทวโรธ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200

20 เมษายน 2561

เรื่อง ขออนุญาตประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหา
ความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล ประจำปีการศึกษา 2561

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดโครงการรับนักศึกษา ปีการศึกษา 2561 จำนวน 1 ชุด
2. แบบฟอร์มใบตอบรับการเสนอชื่อผู้สมัครฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วย คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ดำเนินการผลิตบัณฑิต สาขาวิชา
รังสีเทคนิค และคณะฯ พิจารณาเห็นว่าสาขาวิชารังสีเทคนิคเป็นสาขาวิชาชีพที่ขาดแคลน ปัจจุบันผู้
ให้บริการรังสีเทคนิคแก่ผู้ป่วยในสถานพยาบาลบางส่วน สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาและ
ประกาศนียบัตร ซึ่งตามพระราชบัญญัติประกอบโรคศิลปะ บุคคลเหล่านี้ไม่สามารถให้บริการผู้ป่วยได้
จึงทำให้เกิดภาวะขาดแคลนนักรังสีเทคนิคในโรงพยาบาลอย่างกว้างขวาง คณะฯ จึงได้จัดทำโครงการ
รับนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคใน
โรงพยาบาล ประจำปีการศึกษา 2561

ในการนี้ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงใคร่ขออนุญาตประชาสัมพันธ์
ประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากร
ด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล ประจำปีการศึกษา 2561 ไปยังโรงพยาบาลต่างๆ ในสังกัดของท่าน เพื่อ
ส่งรายชื่อแก่นักเรียนมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 ที่สนใจ หรือบุคลากรที่สังกัดหน่วยงานโรงพยาบาล และมี
คุณสมบัติตามที่กำหนด สมัครเข้าศึกษาต่อสาขาวิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2561 พร้อมนี้ได้แนบรายละเอียดมาแล้วดังแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ ดร.สาคร พรประเสริฐ)

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

รศ. นพ. ธีระศักดิ์
- รศ. นพ. ธีระศักดิ์
- รศ. นพ. ธีระศักดิ์

๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑

๓๐ เม.ย. ๒๕๖๑

รศ. นพ. ธีระศักดิ์

๕-935075

๕-936042

(นายนิพนธ์ พัฒนกิจเรือง)

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

โครงการรับนักศึกษาระดับมัธยมศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล
ปีการศึกษา 2561

เนื่องจากในหลายปีที่ผ่านมา กว่่านักเรียนจะสอบเข้ามหาวิทยาลัยนั้นต้องผ่านการสอบหลายครั้ง ทั้งการสอบข้อสอบกลางอย่าง GAT-PAT, 9 วิชาสามัญ และ O-Net ที่จัดตลอดทั้งปี อีกทั้งบางมหาวิทยาลัยก็มีการจัดสอบตรงของตนเอง และมีการรับที่หลายรอบเกินไป เกิดการวิ่งสอบและกันที่เกิเกิดขึ้น รวมทั้งเงินค่าสมัครและค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่เสียซ้ำซ้อนและมากเกินไป อีกทั้งการสอบและการรับนักศึกษาใหม่ที่มีตลอดปี ทำให้การเรียน ม.6 ของแต่ละคนเรียนได้อย่างไม่เต็มที่ คุณครูก็ต้องเร่งสอนเพื่อให้ทันการสอบ ด้วยความกังวลเหล่านี้ ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย หรือ ทปอ. จึงมีมติเห็นชอบให้มีการเปลี่ยนแปลงการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาแบบใหม่ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป โดยยึดหลักการให้นักเรียนเรียนอยู่ในห้องเรียนจนจบการศึกษา ไม่เกิดปัญหาการวิ่งรอกสอบ ไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายกับผู้ปกครอง และนักศึกษามีสิทธิ์ที่จะเลือกเรียนตามที่ต้องการ

โดยการสอบคัดเลือกระบบใหม่นี้ เรียกว่า การสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาในระบบกลาง (Thai University Central Admission System, TCAS) แบ่งการสอบออกเป็น 5 รอบ ดังนี้

- **รอบที่ 1 : การรับด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยไม่มีการสอบข้อเขียน**
 - **ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก :**
 - **ครั้งที่ 1 : 1 ตุลาคม 2560 – 30 พฤศจิกายน 2560**
 - **ประกาศผล : 22 ธันวาคม 2560**
 - **ครั้งที่ 2 : 22 ธันวาคม 2560 – 28 กุมภาพันธ์ 2561**
 - **ประกาศผล : 26 มีนาคม 2561**
 - **สำหรับ :** น้องๆ นักเรียนทั่วไป, นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ, นักเรียนโควตา, นักเรียนเครือข่าย
 - **ยื่นสมัครและคัดเลือกโดย :** มหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง
- **รอบที่ 2 : การรับแบบโควตาที่มีการสอบปฏิบัติและข้อเขียน**
 - **ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก :** ธันวาคม 2560 – มีนาคม 2561
 - **ประกาศผล : 8 พฤษภาคม 2561**
 - **สำหรับ :** น้องๆ นักเรียนที่อยู่ในเขตพื้นที่หรือภาค, นักเรียนในโรงเรียนเครือข่าย, นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ
 - **ยื่นสมัครและคัดเลือกโดย :** มหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง

- **รอบที่ 3 : การรับตรงร่วมกัน**
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก : 9 – 13 พฤษภาคม 2561
 - ประกาศผล : 8 มิถุนายน 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนที่อยู่ในโครงการ กสพท. (กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย), โครงการอื่นๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 - การเลือกสอบ : สามารถสมัครสอบและเลือกได้ 4 สาขาวิชา โดยไม่มีลำดับ หมายความว่า 4 สาขาวิชา หรือ 4 มหาวิทยาลัยที่สมัครไปนั้นน้องๆ มีโอกาสผ่านการคัดเลือกทั้งหมด.. (แล้วค่อยเลือกมหาวิทยาลัยที่ต้องการศึกษาต่อในเคลียร์ริงเฮาส์ของรอบที่ 3 อีกครั้ง) โดยที่จะมีการจัดสอบร่วมกันในเวลาเดียวกัน ส่วนเกณฑ์การคัดเลือกแต่ละมหาวิทยาลัยเป็นผู้กำหนด
 - ยื่นสมัครผ่าน : ทปอ. (ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย) หลังจากนั้นจะส่งข้อมูลผู้สมัครไปให้มหาวิทยาลัยเป็นผู้ประมวลคัดเลือก
- **รอบที่ 4 : การรับแบบ Admission**
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก : 6 – 10 มิถุนายน 2561
 - ประกาศผล : 13 กรกฎาคม 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนทั่วไป
 - การเลือกสอบ : สามารถสมัครสอบและเลือกได้ 4 สาขาวิชา โดยมีลำดับ (เหมือนแอดมิชชั่นในปีที่ผ่านมา) แต่ใช้เกณฑ์ค่าน้ำหนักที่ประกาศล่วงหน้า 3 ปี
 - ยื่นสมัครผ่าน : ทปอ. (ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย)
- **รอบที่ 5 : การรับตรงแบบอิสระ (รอบเก็บตก)**
 - ช่วงวันเปิดรับสมัคร และวันคัดเลือก : ภายในเดือนกรกฎาคม 2561
 - สำหรับ : น้องๆ นักเรียนทั่วไป
 - การเลือกสอบ : สามารถสมัครสอบได้ตามความต้องการ โดยที่แต่ละมหาวิทยาลัยจะรับตรงด้วยวิธีการของมหาวิทยาลัยเอง
 - ยื่นสมัครและคัดเลือกโดย : มหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง

และในปีการศึกษา 2561 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เปิดโครงการรับนักศึกษา สาขารังสีเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิคในโรงพยาบาล จำนวนรับ 20 คน โดยเปิดรับใน รอบที่ 3 เกณฑ์การรับ มีดังนี้

เกณฑ์ทั่วไป

1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กลุ่มการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้ารับการสอบสัมภาษณ์

เกณฑ์เฉพาะ

1. เป็นผู้ที่มีสุขภาพจิตที่สมบูรณ์
2. เป็นผู้ที่ไม่มีความผิดปกติหรือโรคประจำตัวหรือความพิการอื่นๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
3. มีสภาวะของร่างกายปกติ ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ ดังต่อไปนี้
 - 3.1 ตาบอดทั้งสองข้างหรือมีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงตามหลักการวินิจฉัยของวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย จนเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและงานในวิชาชีพ
 - 3.2 มีความพิการของนิ้วมือ แขน ขา จนเป็นอุปสรรคต่อการทำงานในวิชาชีพ
 - 3.3 เป็นใบ้หรือหูหนวกทั้งสองข้าง
 - 3.4 มีปัญหาในการพูดจา ไม่สามารถสื่อสารได้ เช่น พูดติดอ่าง พูดลิ้นคับปาก
4. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ ต้องเข้ารับการตรวจสุขภาพ ณ หน่วยสร้างเสริมสุขภาพ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์ และ ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ แล้วนำผลมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ ดังนี้
 - 4.1 การตรวจร่างกาย
 - 4.2 การตรวจตาบอดสี

เกณฑ์การตรวจตาบอดสี

- 4.2.1 จะต้องสามารถอ่าน ISHIIHARA PLATE ได้อย่างน้อย 12 PLATES ทั้งสองข้าง
- 4.2.2 หากอ่านได้ไม่ถึง 12 PLATES จักษุแพทย์จะส่งไปตรวจ FARNSWORTH D15 hue test เพิ่มเติม โดยหากนักเรียนไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงตามหลักการวินิจฉัยของวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย สาขาวิชาที่สามารถรับนักเรียนเข้าศึกษาได้
- 4.3 การตรวจทางรังสีของทรวงอก (CXR)
- 4.4 การตรวจการติดเชื้อและตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg & Anti-HBs)
- 4.5 การทดสอบทางจิตวิทยา (MMPI)
5. ผู้สมัครต้องผ่านการเสนอชื่อจาก สสจ. หรือ โรงพยาบาล โดยต้องแนบใบตอบรับจาก สสจ. หรือ กระทรวงสาธารณสุข หรือโรงพยาบาล ให้เป็นผู้มีสิทธิ์สมัครสอบในโครงการรับนักศึกษาสาขาวิชา รังสีเทคนิคเพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลน

เกณฑ์การคัดเลือก

พิจารณาจากคะแนน 7 วิชาสามัญ

(การสอบมีทั้งหมด 9 วิชา แต่คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ใช้เพียง 7 วิชาสามัญเท่านั้น) ได้แก่

รหัสวิชา	วิชา
09	ภาษาไทย
19	สังคมศึกษา
29	ภาษาอังกฤษ
39	คณิตศาสตร์ 1
49	ฟิสิกส์
59	เคมี
69	ชีววิทยา

ซึ่งการสอบ 9 วิชาสามัญ หรือการสอบอื่นๆ ที่ต้องนำคะแนนไปใช้ในการยื่นสมัครเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยต่างๆ ได้กำหนดสอบไปเรียบร้อยแล้ว ตามกำหนดการดังนี้

สัปดาห์ที่	วันสอบ	รายการสอบ	จัดสอบโดย
1	24 – 27 กุมภาพันธ์ 2561	GAT / PAT ปีการศึกษา 2561	สทศ
2	3 – 4 มีนาคม 2561	O-NET ม.6 ปีการศึกษา 2560	สทศ
4	17 – 18 มีนาคม 2561	9 วิชาสามัญ ปีการศึกษา 2561	สทศ
3, 5, 6, 7	24 กุมภาพันธ์ – 12 เมษายน 2561	กสพท. และ วิชาเฉพาะของ แต่ละมหาวิทยาลัย	มหาวิทยาลัยต่างๆ หรือ องค์กรที่จัดสอบ

ทั้งนี้ หากนักเรียน ไม่ได้ทำการสอบ 9 วิชาสามัญ ซึ่งกำหนดสอบไปเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 17-18 มีนาคม 2561 นักเรียน ก็ไม่สามารถยื่นสมัครโครงการรับนักเรียนรังสีเทคนิคเพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนฯ ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้

การสมัครสอบรอบที่ 3

นักเรียนสามารถสมัครได้ด้วยตนเองผ่านทางเว็บไซต์ของ

สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

ระหว่าง วันที่ 9-13 พฤษภาคม 2561

ที่ <http://tcas.cupt.net/> คลิกที่ รอบที่ 3

The screenshot shows the TCAS application website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'สมัครสอบ' (Apply), 'สมัคร TCAS' (Apply TCAS), 'สมัครสอบ' (Apply Exam), 'สมัครสอบ' (Apply Exam), 'สมัคร' (Apply), and 'สมัคร' (Apply). Below the navigation bar, there is a large black box with white text listing the application process steps. The steps are numbered 1 through 12, detailing the registration process, including creating an account, logging in, and completing the application form. The text is in Thai and provides specific instructions for each step. On the right side of the page, there is a sidebar with a list of dates and times for the application process, ranging from 0-13 May 61 to 13 May 61. At the bottom of the page, there is a footer with the text 'สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย' (Association of Universities in Thailand) and 'TCAS 61'.

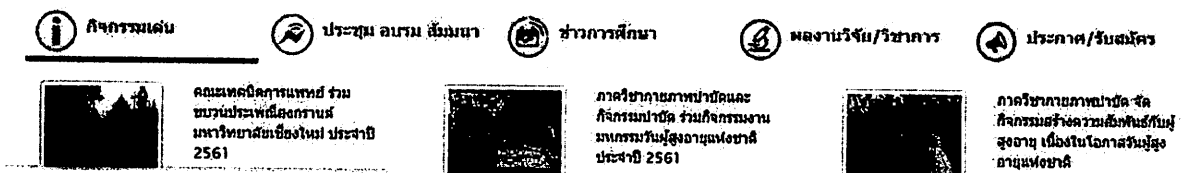
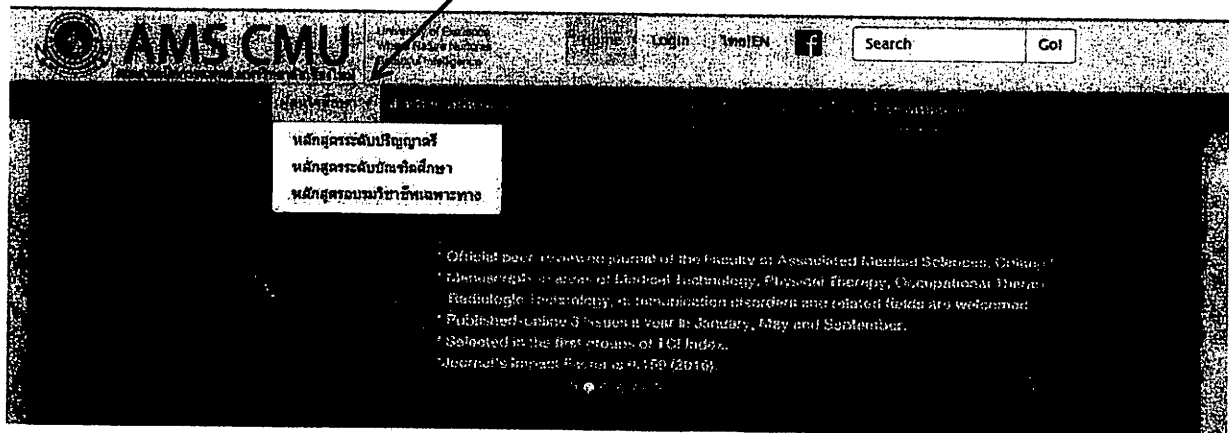
สำหรับเอกสารประกอบการสมัคร

ใบตอบรับจาก สสจ. หรือ กระทรวงสาธารณสุข หรือโรงพยาบาล ให้เป็นผู้มีสิทธิ์สมัครสอบใน
โครงการรับนักศึกษาสาขาวิชารังสีเทคนิคเพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลน

สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์ม ได้ที่

www.ams.cmu.ac.th

คลิกหัวข้อ ผู้สนใจศึกษา และ หลักสูตรระดับปริญญาตรี



เลือก หัวข้อ เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อคณะเทคนิคการแพทย์ ปีการศึกษา 2561



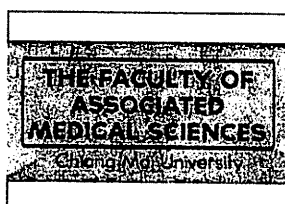
การเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี คณะเทคนิคการแพทย์

"คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีความเป็นเลิศด้านวิชาชีพและการวิจัยในระดับสากล
ร่วมกับประสานความหลากหลายทางวิชาชีพ เพื่อสู่ความก้าวหน้าของสังคม"



คณะสาขาวิชาทั้ง 4 สาขาวิชา
ในคณะเทคนิคการแพทย์



เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ
คณะเทคนิคการแพทย์ ปีการศึกษา 2561



คะแนนสูงสุด-ต่ำสุด ปีการศึกษา 2560

เลือก

สาขาวิชารังสีเทคนิค

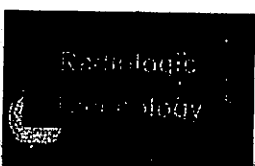
ดาวนโหลด

แบบฟอร์มใบตอบรับการเสนอชื่อนักเรียนโครงการรังสีขาดแคลน 2561



สาขาวิชาศึกษาศาสตร์

1. เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ (คุณสมบัติและเอกสารเพิ่มเติม) รอบที่ 1
2. เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ (คุณสมบัติและเอกสารเพิ่มเติม) รอบที่ 2
3. เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ (คุณสมบัติและเอกสารเพิ่มเติม) รอบที่ 3
4. เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ (คุณสมบัติและเอกสารเพิ่มเติม) รอบที่ 4
5. รอบและกำหนดการรับสมัคร
6. วิชาที่ใช้คัดเลือก



สาขาวิชารังสีเทคนิค

1. เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ (คุณสมบัติและเอกสารเพิ่มเติม) รอบที่ 2
2. เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ (คุณสมบัติและเอกสารเพิ่มเติม) รอบที่ 3
- 2.1 แบบฟอร์มใบตอบรับการเสนอชื่อนักเรียนโครงการรังสีขาดแคลน 2561
3. เกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ (คุณสมบัติและเอกสารเพิ่มเติม) รอบที่ 4
4. รอบและกำหนดการรับสมัคร
5. วิชาที่ใช้คัดเลือก

□ 3. กรณีได้รับทุนสนับสนุนการศึกษา

หากนักศึกษาได้รับทุนสอบผ่านการคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิเข้ารับการศึกษต่อสาขาวิชาชีพเทคนิคตามโครงการดังกล่าวแล้ว จะต้องทำสัญญาเป็นผู้รับทุนของโรงพยาบาลผู้ให้ทุน โดยมีเงื่อนไขการชดใช้ทุน ดังนี้

- ข ○ 3.1 หากได้รับทุนทั้งสองส่วนคือ ข้อ 1.1 (ค่าธรรมเนียมการศึกษา) และ 1.2 (ค่าใช้จ่ายนักศึกษา) ผู้รับทุนจะต้องทำสัญญาเข้ารับราชการเพื่อบรรจุเป็นข้าราชการหรือพนักงานราชการหรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุข เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 5 ปี
- 3.2 หากได้รับทุนเฉพาะข้อ 1.1 (ค่าธรรมเนียมการศึกษา) ผู้รับทุนจะต้องทำสัญญาเข้ารับราชการเพื่อบรรจุเป็นข้าราชการหรือพนักงานราชการหรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุข เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 3 ปี
- 3.3 หากได้รับทุนเฉพาะข้อ 1.2 (ค่าใช้จ่ายนักศึกษา) ผู้รับทุนจะต้องทำสัญญาเข้ารับราชการเพื่อบรรจุเป็นข้าราชการหรือพนักงานราชการหรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุข เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 2 ปี

ทั้งนี้ หากโรงพยาบาล.....

ไม่สามารถบรรจุ ให้ได้ตามข้อ 2.1 3.1 3.2 และ 3.3 ภายในระยะเวลา 1 ปี ให้ถือว่าสัญญาการรับทุนเป็นอันยกเลิก โดยผู้สมัครขอรับทุนดังกล่าวไม่ต้องชดใช้คืนเงินทุนแต่อย่างใด

ผู้รับทุนสัญญาว่าจะปฏิบัติตามระเบียบเงื่อนไขที่ให้ไว้โดยเคร่งครัดและต้องไม่รับทุนในลักษณะดังกล่าวจากโรงพยาบาลหรือหน่วยงานอื่นทับซ้อน ยกเว้นทุนช่วยเหลือการศึกษาที่ได้รับจากมหาวิทยาลัย/สถาบันการศึกษา/มูลนิธิ/องค์กรการกุศลที่ช่วยเหลือโดยไม่มีสัญญาผูกมัด

ผู้รับทุนต้องไม่ทำสัญญาผูกมัดเพื่อปฏิบัติงานในโรงพยาบาลของรัฐหรือเอกชนอื่นใด ภายในระยะเวลา 1 ปี หลังสำเร็จการศึกษา

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว).....

ตำแหน่ง.....

ซึ่งเป็นผู้อำนวยการโรงพยาบาล.....ขอรับรองว่าข้าพเจ้าได้พิจารณาโดยละเอียดถี่ถ้วนแล้ว และยินยอมให้ (นาย/นาง/นางสาว).....

เข้าสมัครสอบเข้าศึกษาในสาขาวิชาชีพเทคนิค ตามโครงการดังกล่าว และสนับสนุนทุนการศึกษาตามที่ได้แจ้งรายละเอียดข้างต้น

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(.....)

โปรดประทับตราของโรงพยาบาล
ที่ ผู้รับรอง ด้วย

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร
(.....)

ลงชื่อ.....พยาน
(.....)

แบบตอบรับการเสนอชื่อเป็นผู้มีสิทธิสมัครสอบ
โครงการรับนักศึกษาสาขาวิชาชีพเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านวิชาชีพเทคนิคในโรงพยาบาล

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

โรงพยาบาล.....
เลขที่.....หมู่.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....
รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

ขอรับรองว่า (นาย/นาง/นางสาว).....
มีความสนใจสมัครสอบเข้าศึกษา สาขาวิชาชีพเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ใน “โครงการรับนักศึกษาสาขาวิชาชีพเทคนิค เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านวิชาชีพ
เทคนิคในโรงพยาบาล” ประเภทวิทยาศาสตร์ รหัสโครงการ 0431103203

และ โรงพยาบาล.....
สังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด.....
พิจารณาเสนอชื่อให้ (นาย/นาง/นางสาว).....
เป็นผู้มีสิทธิสอบในสาขาวิชาชีพเทคนิค ตามโครงการดังกล่าว โดยมีเงื่อนไขว่าหากผู้สมัครสามารถ
สอบคัดเลือกผ่านเข้าศึกษาต่อในโครงการดังกล่าว ทางโรงพยาบาล

☐ 1. มีงบประมาณสนับสนุนการศึกษา ตามรายการดังนี้ (โปรดทำเครื่องหมาย ✓)

☐ 1.1 ค่าธรรมเนียมการศึกษา

(สนับสนุน ภาคการศึกษาละ 20,000 บาท รวม 8 ภาคการศึกษา)

☐ 1.2 ค่าใช้จ่ายสำหรับนักศึกษาผู้รับทุน

(สนับสนุน ปีละ 30,000 บาท เป็นเวลา 4 ปี ตลอดระยะเวลาการศึกษา

โดยแบ่งจ่ายเป็น ภาคการศึกษาละ 15,000 บาท รวม 8 ภาคการศึกษา)

☐ 1.3 สำหรับค่าใช้จ่ายอื่นๆ นอกเหนือจากข้อ 1.1 และ 1.2 เช่น ค่าใช้จ่ายด้านกิจกรรม
นักศึกษา ค่าธรรมเนียมอื่นๆ ที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บ ค่าใช้จ่ายส่วนตัว นักศึกษาผู้รับ
ทุนต้องเป็นผู้รับผิดชอบเองตลอดระยะเวลาการศึกษา

☐ 1.4 หากนักศึกษาสำเร็จการศึกษา โรงพยาบาลยินดีรับเข้าบรรจุเป็น ข้าราชการ หรือ
พนักงานราชการ หรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุขในโรงพยาบาล ภายในระยะเวลา 1 ปี

☐ 2. ไม่มีงบประมาณสนับสนุนการศึกษา แต่

☐ 2.1 หากนักศึกษาสำเร็จการศึกษา โรงพยาบาลยินดีรับเข้าบรรจุเป็น ข้าราชการ หรือ
พนักงานราชการ หรือพนักงานกระทรวงสาธารณสุขในโรงพยาบาล ภายในระยะเวลา 1 ปี