



มหาวิทยาลัยนเรศวร

08071

รับที่..... วันที่..... - 6 พ.ย. 2567

เวลา..... 10.01 น.

ที่ ดศ ๐๔๐๗/ว๒๗๗๑

## กองพัฒนาภาษาและกิจการต่างประเทศ

มหาวิทยาลัยนเรศวร

รับที่ ..... 0892

วันที่ ..... ๖ พ.ย. ๒๕๖๗ เวลา ๑๔:๓๐

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการฝึกอบรมออนไลน์เรื่องการใช้แอปพลิเคชัน Google Earth Engine ในการศึกษาความชื้นในดินภายใต้โครงการความร่วมมือขององค์กร APSCO

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือสำนักงานเลขานุการองค์กรความร่วมมือด้านอวацияแห่งเอเชียแปซิฟิก

ด้วยองค์กรความร่วมมือด้านอวацияแห่งเอเชียแปซิฟิก (Asia-Pacific Space Cooperation Organization: APSCO) มีกำหนดจัดการฝึกอบรมออนไลน์เกี่ยวกับใช้แอปพลิเคชัน Google Earth Engine ในการศึกษาความชื้นในดิน ภายใต้โครงการ Spatial Downscaling of Retrieved Soil Moisture Using Synergistic Multi-Satellite Remote Sensing ที่ดำเนินการโดยสาธารณรัฐอิسلامอิหร่าน ระหว่างวันที่ ๓ - ๕ ธันวาคม ๒๕๖๗ ซึ่งการอบรมดังกล่าวจะใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาหลัก รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ในฐานะหน่วยประสานงานกลาง (Focal Agency) ของประเทศไทย ภายใต้กรอบความร่วมมือขององค์กร APSCO จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรจากหน่วยงานของท่านไม่จำกัดจำนวนเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว โดยสามารถลงทะเบียนด้วย QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ ภายในวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เพื่อที่ สศช. จะได้แจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมฝึกอบรมไปยังสำนักงานเลขานุการองค์กร APSCO ต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานเลขานุการองค์กร APSCO จะจัดส่งกำหนดการและเอกสารประกอบการฝึกอบรมผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ โดยตรงถึงผู้เข้าร่วมฝึกอบรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมการฝึกอบรมดังกล่าว จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ธีรวัฒน์ วงศ์กานต์

(นายธีรวัฒน์ วงศ์กานต์)

รองเลขานุการ ปฏิบัติราชการแทน  
เลขานุการคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

โปรดคลิก →

กองกิจการอวацияแห่งชาติ

โทร ๐ ๘๑๔๑ ๖๘๖๘ (นางสาวรุ่งทิวา)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rungtiwa.s@onde.go.th



2) เรียน อธิการบดี

เพื่อโปรดพิจารณา สนง.คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) และจังหวัด สนง.เขตอธิการบดีความร่วมมือด้านวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยไม่จำกัดจำนวนเข้าร่วมการอบรมออนไลน์ (ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาหลัก) เกี่ยวกับการใช้อุปกรณ์เช่น Google Earth Engine ในการศึกษาความชื้นในดิน ภายใต้โครงการ Spatial Downscaling of Retrieved Soil Moisture Using Synergistic Multi-Satellite Remote Sensing ในระหว่างวันที่ 3 - 5 ธ.ค. 67 โดยสามารถลงทะเบียน ภายในวันที่ 15 พ.ย. 67 ผ่าน QR Code ที่ ท้ายหนังสือ สำหรับกำหนดการและเอกสารการฝึกอบรม APSCO จะส่งผ่าน email โดยตรงถึงผู้เข้าร่วมอบรม เนื่องควรเรียนแจ้ง ไปยัง คณบดี วิทยาลัย เพื่อประชาสัมพันธ์ผู้สนใจ

ลงชื่อ.....

๘๗๑๒๐๙  
๗ พ.ย. ๖๗

(นางสาวเรือนงาม วงศ์บุณฑิต)

รักษากำรในตำแหน่งหัวหน้างานบริการกิจการต่างประเทศ

วันที่ ๕ พ.ย. ๖๗

ลงชื่อ.....

(นายจักรกฤษณ์ เพื่องประงค์)

ผู้อำนวยการกองพัฒนาภาษาและกิจการต่างประเทศ

วันที่ ๕ พ.ย. ๖๗

3)  ทราบ ดำเนินการตามเสนอ

กอง GIST-NB

ลงชื่อ.....

PW

(ดร.พิสุทธิ์ อวิชัยกุล)

รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และการถ่ายทอดเทคโนโลยี

ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

วันที่ ๘ พ.ย. ๖๗



**APSCO**  
ASIA-PACIFIC SPACE COOPERATION ORGANIZATION

Building 13 & 14, Section 3, No. 188, South West Fourth Ring,  
Fengtai District, Beijing, China, 100070  
Tel: 86-10-6370 2677 Fax: 86-10-6370 2286  
E-mail: secretariat@apsco.int

|  |
|--|
| สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ |
| เลขรับ ๖๕๖๔  |
| วันที่ ๒๘ ต.ค. ๒๕๖๗                                    |
| เวลา ๐๙:๐๙   |

APSCO/2024/SP&PM/021g

## NOTE VERBALE

The Asia-Pacific Space Cooperation Organization (APSCO) presents its compliments to the Office of the National Digital Economy and Society Commission (ONDE), the Kingdom of Thailand and has the honor to inform as follows:

In order to implement the project based on the Project Implementation and Management Plan (PMP) of the Spatial Downscaling of Retrieved Soil Moisture Using Synergistic Multi-Satellite Remote Sensing Project, and following up the 1<sup>st</sup> Training Course and to improve Member States capacity building on the field of Soil Moisture Estimations Techniques, APSCO Secretariat is planning to organize **the 2<sup>nd</sup> Training Course on "Google Earth Engine Applications in Soil Moisture Estimations"** under the Spatial Downscaling of Retrieved Soil Moisture Using Synergistic Multi-Satellite Remote Sensing Project during 3-5 December 2024 through a teleconference.

In this regard, all Member States are invited to nominate at least two trainees to attend the training. The nomination together with their filled Registration Forms (attached as Annex-1) submitted to APSCO Secretariat **before 18<sup>th</sup> November, 2024**, would be highly appreciated.

The detailed Framework Documents of the training, training schedule and the lecture presentations will be sent through email directly to the nominated trainees.

Contact Information: Ms. Susan Su, Department of Strategic Planning and Program Management, Tel: +86 10 6370 2677 Ext 306, Fax: +86 10 6370 2286, E-mail: [susan@apsco.int](mailto:susan@apsco.int)

APSCO would like to avail itself of this opportunity to renew to the Office of the National Digital Economy and Society Commission (ONDE), the Kingdom of Thailand the assurances of its highest considerations.



October 25, 2024

Mr. Putchapong Nodthaisong, Secretary General  
Office of the National Digital Economy and Society Commission (ONDE), Bangkok,  
**the Kingdom of Thailand**  
Fax: 662 143 8027

Cc: Royal Thai Embassy, Beijing, China  
Mr. Boripat Tangsereekul      Fax: 85318714