

ต้นฉบับ

พส.บอ. 24 จอ/58

เลขที่เอกสารในระบบ E ศบ 0524.02/6049

ฝ่ายบริหารทั่วไป(สสค.รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 17186

วันที่ 19 ต.ค. 2558

เรื่อง ขอดความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนร่วมงานการประชุมวิชาการนานาชาติ

ผอ.ป.ลก.

เรียน ผู้บริหารกรม	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เชิญเข้าร่วม ส่งผลงานที่น่าสนใจ และเชิญชวนร่วมงานการประชุมวิชาการนานาชาติ Resilience of Groundwater to Climate Change and Human Development ระหว่างวันที่ 8 – 11 กุมภาพันธ์ 2559 เห็นสมควรแจ้งข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบ หากสนใจเข้าร่วมส่งผลงานฯ และเข้าร่วมงาน โปรดติดต่อส่งผลงานและเข้าร่วมงาน ได้ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	8 - 11 กพ. 59 หมายเหตุ

รัตน



(นางพญศรี มโนรถ)

ผอ.ป.ลก. ปฏิบัติราชการแทน สก. 19 ต.ค. 2558

เรียน ผอ.สจ.ผ.ผอ.ภาค

เพื่อทราบและประชาสัมพันธ์

จัดทำร่วมกัน



(นายทองเปลว กองจันทร์)

พส.บอ.



ฉ.น.ค.

ที่ ศธ ๐๕๒๔.๐๒/๒๐๕๕

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ซอยฉลองกรุง ๑ เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ ๑๐๕๒๐

๑๔ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนร่วมงานการประชุมวิชาการนานาชาติ

เรียน หัวหน้าหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกท่าน

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) มีความประสงค์ขอความอนุเคราะห์ความร่วมมือจากหน่วยงานของท่าน ในการจัดการประชุมวิชาการนานาชาติ Resilience of Groundwater to Climate Change and Human Development ระหว่างวันที่ ๘ - ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ในกรุงเทพมหานคร การประชุมวิชาการนี้ได้รับความร่วมมือจาก University of College และได้รับเงินสนับสนุนจาก British Council ภายใต้โครงการ Newton Fund: Researcher Links Workshop โดยมี รศ.ดร.อุมมา สีนุญเรือง เป็นประธานการจัดการประชุมฯ เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และบรรลุวัตถุประสงค์ที่วางไว้ จึงขอความอนุเคราะห์หน่วยงานของท่านดังต่อไปนี้

- ๑) ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการนานาชาติ โดยมีเอกสารการประชาสัมพันธ์ดังที่แนบมา
- ๒) ส่งบุคลากรของหน่วยงานซึ่งเป็น Early Career Researcher เพื่อเข้าร่วมนำเสนอผลงานที่น่าสนใจ โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆ โดยสามารถดาวน์โหลดใบสมัครได้จาก <http://www.eng-en.kmitl.ac.th/rgch/208.html> และดั่งเอกสารที่แนบมา
- ๓) ส่งนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (หากมี) เข้าร่วมนำเสนอผลงานในรูปแบบของโปสเตอร์ (Poster Presentation) ในระหว่างวันที่ ๘ - ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆ โดยสามารถดาวน์โหลดใบสมัครได้จาก <http://www.eng-en.kmitl.ac.th/rgch/210.html> และดั่งเอกสารที่แนบมา

อนึ่งท่านสามารถดูข้อมูลเกี่ยวกับการประชุมวิชาการนี้ได้จากเว็บไซต์ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. ที่ <http://www.eng-en.kmitl.ac.th/rgch.html> และได้แนบมา ณ ที่นี้ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อที่ รศ.ดร. อุมมา สีนุญเรือง ๐๘๑-๓๔๖-๙๙๘๔ จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.คมสัน มาลีสี)



RESILIENCE OF GROUNDWATER SYSTEMS TO CLIMATE CHANGE AND HUMAN DEVELOPMENT

Eligibility Criteria :

- Applications must be submitted using the Researcher Links application form
- Application must be submitted before the above deadline
- Participants must be early career researchers: Early Career Researchers are defined as holding a PhD (or having equivalent research experience in any related field) and having up to 10 years post-PhD research experience.
- Participants must have a research or academic position (either a permanent post, research contract, or fellowship etc.) at a recognised research institution either in the UK or in Thailand.

Conference Date : February 8-11, 2016
Application deadline : October 30, 2015
Notification of application acceptance : November 30, 2015
Registration, Hotel reservation, Plane ticket purchase deadline : January 8, 2016

For further information about this workshop please contact the workshop coordinator :
Dr.Uma Seeboonruang
Department of Civil Engineering, Faculty of Engineering
King Mongkut's Institute of Technology
Ladkrabang
Chalongkrung Rd., Bangkok, Thailand 10520
Tel No: 6681-346-9984
Email: kseuma@kmitl.ac.th;
uma.seeboonruang@live.kmitl.ac.th

Download application forms :

<http://www.eng-en.kmitl.ac.th/rgch.html>



Co-funded by



Co-managed by



Thai Coordinator: Dr. Uma Seeboonruang, KMITL

UK Coordinator: Dr. Mohammad Shamsudduha, UCL

Climate change impacts water resources globally influencing the security of water and food supplies. Groundwater provides a climate-resilient source of water to communities around the world but is vulnerable to overuse and contamination from human activities. The challenge of managing the sustainable use of groundwater resources under the influence of climate change that includes not only the intensification of precipitation but also global sea-level rise and human activities is perhaps greatest in the Mega-Deltas of Asia. We aim to form a strategic scientific partnership to provide evidence base that will inform sustainable groundwater development and management practices in this vulnerable hydrogeological environment.

This International conference organised jointly by the University College London (UCL) of the UK and the King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang (KMUTL) of Thailand will, for the first time, enable participants from both countries to brainstorm issues around 'resilience of groundwater to climate change and development' from global to regional or national scales.

Day 1: February 8th, 2016

9:00 – 9:45 am : Opening ceremony and introduction to the conference and its agenda Introduction and welcome by the two conference coordinators from the UK and Thailand Welcome Remarks from British Council, British Embassy and Thailand Research Fund

9:45 – 10:15 am : Climate change and groundwater studies in the past, present and future in Thailand

10:15 – 10:30 am : Coffee break

10:30 – 11:00 am : Climate change and groundwater studies in the past, present and future in the UK

11:00 – 11:30 am : Fulbright Grantee on climate change and adaptation

11:30 – 12:00 am : Introduction to the UNESCO GRAPHIC project and its activities

12:00 – 1:30 pm : Lunch (and informal networking) Poster session from grad students from universities in Thailand

1:30 – 4:30 pm : Conference Theme 1: Climate – anthropogenic – groundwater interactions

1:30 – 2:00 pm : Keynote lecture: Overview the past, current and future direction groundwater work

2:00 – 3:00 pm : Oral presentations by early career researchers

3:00 – 3:15 pm : Coffee break

3:15 – 4:30 pm : Oral presentations by early career researchers

6:30 – 8:00 pm : Welcome dinner

travel and accommodation Arrangement

Newton Fund will provide accommodation, meals during the conference and flights for selected participants:

- Standard Room in Hotel for 4 nights for UK participants and for Thai participants who work outside Bangkok. (Check in on February 7 and out on February 11 before noon)

- Flight ticket in economy class from UK to Bangkok for UK participants, and domestic flight ticket in economy class from any point in Thailand to Bangkok for Thai participants.

- Meals during workshop: lunches and a welcome dinner on February, 8th

Day 2: February 9th, 2016

9:00 am – 12:00 pm : Conference Theme 2: Groundwater and Adaptation

9:00 – 9:30 am : Keynote lecture: Topic to be announced

9:30 – 10:30 am : Oral presentations by early career researchers

10:30 – 10:45 am : Coffee break

10:45 – 12:00 pm : Oral presentations by early career researchers

12:00 – 1:30 pm : Lunch (and informal networking) Poster session from grad students from universities in Thailand

1:30 – 4:30 pm : Conference Theme 3: Groundwater Monitoring

1:30 – 2:00 pm : Keynote lecture: Groundwater systems in Asian Mega-Deltas

2:00 – 3:00 pm : Oral presentations by early career researchers

3:00 – 3:15 pm : Coffee break

3:15 – 4:30 pm : Oral presentations by early career researchers

Day 3: February 10th, 2016

9:00 am – 12:00 pm : Conference Theme 4: Groundwater and Climate Change Modelling

9:00 – 9:30 am : Keynote lecture: Climate Change Signal on Deep Groundwater in the Lower Chao Phraya Basin in Thailand

9:30 – 10:30 am : Oral presentations by early career researchers

10:30 – 10:45 am : Coffee break

10:45 – 12:00 pm : Oral presentations by early career researchers

12:00 – 1:30 pm : Lunch (and informal networking)

1:30 – 6:00 pm : Excursion to Bangpu Nature Education Centre

6:00 – 8:00 pm : Returning to Bangkok Dinners at Leisure

Instructions for applicants

1. Each applicant is required to submit the filled application with 300 words abstract in English. It is required to use format in Microsoft Word for Windows,

2. For consistency, use a 12-point type font. Please include all required information indicating name, title, affiliation, complete postal address, e-mail address, telephone number and fax number of the corresponding authors.

3. For submission of your abstract, please send it by e-mail as an attached file to m.shamsudduha@ucl.ac.uk (if applicant is from the UK) and kseuma@kmitl.ac.th (if application is from Thailand) by October 30, 2015 at the latest.

4. All abstracts are subject to a blind review process. Abstracts and materials submitted to the organizer will be considered as public domain.

Day 4: February 11th, 2016

9:00 – 10:00 am : Overview of the research base and funding opportunities

10:00 – 10:30 am : Career development opportunities in the UK and in Thailand - what are academic/ non-academic employers looking for

10:30 – 10:45 am : Coffee break

10:45 – 11:30 am : Speed-networking A round-table style networking to facilitate mentor – early career researcher interactions through exchanging contact information and research ideas.

11:30 – 12:30 pm : Small group brainstorming (1)

12:30 – 1:30 pm : Lunch

1:30 – 2:30 pm : Small group brainstorming (2)

2:30 – 4:00 pm : Summarizing outcomes of brainstorming [group representatives]

Poster session for graduate students in Thailand

: Graduate students in Thailand can participate in the conference on February 8th and 9th and are invited to give poster presentation between 12 – 1.30 pm on those dates. Registration and lunches will be free of charge as the expenses are financially supported by the research international conference grant by KMUTL. However, graduate students need to register and submit the application form along with abstract of his/her work. Only limited number of graduate students will be selected. Please bring the printed-out poster to the assigned area at your earliest convenience. The information on size of poster will become available soon.

Co-funded by



Co-managed by



International Conference "Resilience of Groundwater Systems to Climate Change and Human Development"
Bangkok, Thailand



Application Form

1. Applicant	
Name and title	
Gender (to monitor participation rates – this will not be considered during assessment)	
Position and institution	
Postal address	
Email	
Phone number	
Brief CV (academic career, publications, markers of esteem, and any other relevant information) – no more than ½ page of A4	
Example of a recent relevant publication	

Abstract - Please give a summary of your area of research and which of the workshop themes this relates to (500 words)

--

Co-funded by



Co-managed by



3. Please describe your motivation to attend the workshop and how the workshop matches your professional development needs (300 words)

4. Please describe the expected impact of your participation to the workshop on your personal and professional development, including your ability to work on an international level (300 words)

5. Please indicate how you will disseminate the outcomes of the workshops and the new knowledge/skills you have acquired (300 words)

--

6. Workshops will take place in English as standard. Please indicate your ability to work and communicate in English

Native Speaker		Good	
Excellent		Need Support* (please specify)	

7. Please use this space to give any additional information that you feel is relevant for the application. (300 words)

--