

งานสารบรรณ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เลขรับที่ ๑๖๑
วันที่ 27 ส.ค. 2558
เวลา 10.๑๖



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
เลขรับที่ 1648
วันที่ 25 ส.ค. 2558/26
เวลา 8.54

ที่ ศธ ๐๕๒๗/ว ๐๓๑๒๔

มหาวิทยาลัยนเรศวร

ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง

จังหวัดพิษณุโลก ๖๕๐๐๐

๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และขอเชิญส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ

International Conference "Stem Cells : Development & Management"

เรียน อธิการบดี / อธิการบดี / คณบดี / ผู้อำนวยการ / หัวหน้าหน่วยงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการและร่างกำหนดการ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. เอกสารประชาสัมพันธ์ จำนวน ๑ ฉบับ

เนื่องในโอกาสเฉลิมฉลองครบรอบ ๒๕ ปี แห่งการสถาปนามหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยฯ กำหนดจัดการประชุมวิชาการนานาชาติในหัวข้อ "Stem Cells: Development & Management" เพื่อนำความรู้ทางวิทยาศาสตร์ไปสู่ความต้องการของสังคม ซึ่งในประเทศไทยมีกว่า ๑๐๐ องค์กรที่มีงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ของเซลล์และสเต็มเซลล์ และในส่วนของมหาวิทยาลัยนเรศวรได้จัดตั้ง Center of Excellence for Medical Biotechnology (CEMB) ที่เน้นการวิจัยทางการแพทย์ ด้านการพัฒนา การซ่อมแซมส่วนที่สึกหรอหรือการสร้างใหม่ และการนำชีววิทยาสเต็มเซลล์ มาใช้รักษาความผิดปกติต่าง ๆ ด้วยการบูรณาการ เพื่อให้เข้าใจกลไกที่เซลล์เดี่ยวสามารถผลิตอวัยวะผู้ใหญ่ที่ซับซ้อน และการแบ่งสร้างใหม่ของโครงสร้างผู้ใหญ่ โดยมีกำหนดจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ ในระหว่างวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน - ๒ ธันวาคม ๒๕๕๘ ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก นั้น

ในการนี้ มหาวิทยาลัยฯ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และขอเชิญส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอในการประชุมฯ ทั้งนี้สามารถรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <http://conference.nu.ac.th/stemcell> อนึ่ง ผู้เข้าร่วมการประชุมวิชาการฯ มีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่างๆ ตามระเบียบของทางราชการในสังกัด โดยไม่ถือเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาต้นสังกัดแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ หวังเป็นอย่างยิ่งจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี

เรียน อธิการบดีฯ และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

เพื่อโปรดพิจารณา
นางสาว...
25 ส.ค. 58

เรียน คณบดี
ขอแสดงความนับถือ
John...
(ศาสตราจารย์ ดร.สุจินต์ จินายน)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

สำนักงานอธิการบดี กองบริหารการวิจัย งานจัดการผลผลิตการวิจัย
โทร. ๐ ๕๕๙๖ ๘๖๔๐
โทรสาร ๐ ๕๕๙๖ ๘๖๓๖
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nrc@nu.ac.th

ทวิภรณ์
26 ส.ค. 58

พิมพ์...
น...

27 ส.ค. 58

An International Conference

“Stem Cells: Development & Management”

November 30th - December 2nd, 2015 at Naresuan University, Phitsanulok Thailand

1. About the conference

An international conference on “Stem Cells: Development & Management,” organized by Naresuan University on the occasion of the 25th anniversary of the university, will be held from November 30th to December 2nd. The goal of this conference is to fill the prevailing gaps in the transformation of this science of hope to serve all in need. In Thailand, there are over 100 organizations, including universities dealing with cell biology and stem cell research which offer promising research related to cell science and stem cells. At Naresuan University, there are Centers of Excellence in many fields, including the Center of Excellence for Medical Biotechnology (CEMB) where an effective research team on development, regeneration, and stem cell biology takes an interdisciplinary approach to understanding the fundamental question of how a single cell ultimately produces a complex fully patterned adult organism, as well as the related question of how adult structures regenerate. There are still many challenges in this vibrant research field, including ethical questions relating to raw materials and clinical trials which in turn affect the ability to transfer research results into stem cell approved therapies.

2. Conference Highlights

- Distinguished keynote speakers for “Stem Cells: Development & Management”
- Oral and poster presentations in
 - Stem Cell Biology & Technology
 - Stem Cell Applications
 - Stem Cell Management
- Panel discussion on “Stem Cells: Development & Management”

3. Objectives

- To provide a platform for research scientists and young researchers to share their current findings.
- To educate the attendees from different research background.
- To provide a platform for the discussions between academia and business.

4. Benefits

The special lectures from our distinguished keynote speakers will review the recent research and breakthroughs in stem cells biology, technology, applications and management, the current

understanding of cell plasticity in cancer, and the scope of other recent advancements. The conference will be a great platform for researchers to share their current findings in this field of foundation science. The major scientific sessions in the conference will focus on the latest and exciting innovations in prominent areas of stem cell research, which would also educate the attendees from different research backgrounds and provide a platform for the discussions between academia and business.

4. Important Dates

- Abstract/Full Paper Submission Deadline: September 1, 2015
- Notification for Acceptance: October 1, 2015
- Deadline for Early Registration: October 1, 2015

Registration Fee	US \$250
Early Bird	US \$200
Student	US \$150

5. Publication:

All accepted papers in this conference are planned to be published in international journals (indexed in ISI web of Sciences) and Naresuan University has a policy to financially support all of the papers accepted by the journals.

For more information please contact:

Division of Research Administration

99 Moo 9 Muang District, Phitsanulok 65000

Tel & Fax: +66 0559 8640 Website: <http://conference.nu.ac.th/stemcell>, E-mail : conference@nu.ac.th

Tentative Program

An International Conference “Stem Cells: Development & Management”

November, 30th – December, 2nd 2015 at Naresuan University, Phitsanulok Thailand

Day1, Monday, November 30, 2015

8:00 - 8:45 AM	Registration
8:45 - 9:15 AM	Opening
9:15 - 10:30 AM	Sub-topic keynote: “Stem Cells: Biology & Technology”
10:30 - 10:45 AM	Coffee Break
10:45 - 12:15 PM	Oral Presentation (parallel session)
12:15 - 1:15 PM	Lunch
1:15 - 2:30 PM	Sub-topic keynote: “Stem Cells: Applications” By Prof. Dr.Sheila MacNeil, Director of the University Centre for Biomaterials and Tissue Engineering, Director of the University Interdisciplinary Programmes Office, University of Sheffield, UK.
2:30 - 2:45 PM	Coffee Break
2:45 - 4:45 PM	Oral Presentation (parallel session)
5.30 – 8.30 PM	Dinner talk

Day2, Tuesday, December 1, 2015

9:00 - 10:30 AM	Sub-topic keynote: “Stem Cells: Management”
10:30 - 10:45 AM	Coffee Break
10:45 - 12:15 PM	Oral Presentation (parallel session)
12:15 - 1:15 PM	Lunch
1:15 - 2:45 PM	Oral Presentation (parallel session)
2:45 - 3:00 PM	Coffee Break
3:00 - 4:45 PM	Panel discussion / round table : “Global stem cell Management” <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Dr.Gwendolen Reilly</u> INSIGNEO Institute for in silico medicine, Department of Engineering Materials, University of Sheffield, UK 2. <u>Asst.Prof. Dr.Sarawut Kumphune</u> Faculty of Allied Health Sciences, Naresuan University Phitsanulok, THAILAND. 3. <u>Dr.Weerapong Prasongchean</u> Faculty of Pharmaceutical Sciences, Chulalongkorn University Bangkok, THAILAND.

Day3, Wednesday, December 2, 2015

Excursion