

ที่ อว 9100/ว4080

10 เมษายน 2569

เรื่อง ขอเรียนเชิญร่วมงานเสวนาวิชาการ เรื่อง The 1st Heritage Science Forum “The Starting Point: Applying Advanced Science to Preserve and Enhance Cultural Heritage”

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสวนดุสิต

สิ่งที่ส่งมาด้วย (ร่าง) กำหนดการงานเสวนาวิชาการฯ

ด้วย หน่วยบริหารจัดการทุนด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมแห่งอนาคต (บพค.) สำนักงานเร่งรัดการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มความสามารถแข่งขันและการพัฒนาพื้นที่ (องค์การมหาชน) (รพว.) ภายใต้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูตฝรั่งเศสประจำประเทศไทย มีกำหนดจัดงานเสวนาวิชาการในหัวข้อ The 1st Heritage Science Forum “The Starting Point: Applying Advanced Science to Preserve and Enhance Cultural Heritage” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการ ในการยกระดับการใช้วิทยาศาสตร์ขั้นสูงเพื่อการอนุรักษ์และเพิ่มคุณค่ามรดกทางวัฒนธรรม ตลอดจนการส่งเสริมแลกเปลี่ยนความรู้ไทย-ฝรั่งเศส ทั้งนี้ การดำเนินการดังกล่าวสอดคล้องกับแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ พ.ศ. 2566-2570 ในยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรมระดับขั้นแนวหน้าที่ก้าวหน้าล้ำยุค เพื่อสร้างโอกาสใหม่และความพร้อมของประเทศในอนาคต และยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนากำลังคนและสถาบันด้าน ววน. ให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศแบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน

ในการนี้ บพค. ใคร่ขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมกิจกรรมในงานดังกล่าว ในวันอังคารที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 09:30 – 20:00 น. ณ ห้องคริสตัลบอลรูม ชั้น 2 โรงแรมฮอติเคย์ อินน์ กรุงเทพฯ สีส้มพร้อมบุคคาลกร นักวิชาการ นักวิจัย นิสิต/นักศึกษาหรือผู้สนใจในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ รายละเอียดกำหนดการปรากฏดังสิ่งที่ส่งมาด้วย และขอความกรุณาจากท่านหรือผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรม โปรดลงทะเบียนตอบรับการเข้าร่วมงานได้ที่ <https://www.nxpo.or.th/Heritage-Science> หรือสแกน QR Code ดังที่ปรากฏแนบท้ายมากับหนังสือฉบับนี้ ภายในวันศุกร์ที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2569

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมงานตามวันและเวลาดังกล่าว จะขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายณิรวัดน์ ธรรมจักร์)

ผู้อำนวยการหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคน
และทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม
ปฏิบัติหน้าที่ ผู้อำนวยการหน่วยบริหารจัดการทุนด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม
เพื่ออุตสาหกรรมแห่งอนาคต



แบบตอบรับ



(Draft)

The 1st Heritage Science Forum

“The Starting Point: Applying Advanced Science to Preserve and Enhance Cultural Heritage”

Tuesday, May 12, 2026 (09:30 – 20:00 hrs.)

Crystal Ballroom (2nd floor), Holiday Inn Bangkok Silom

co-organized by Program Management Unit for Frontier Brainpower and Future Industries (PMUB),

Research and Innovation Acceleration Agency for Competitiveness and Area Development (Public Organization) (RCAD),

Ministry of Higher Education, Science, Research, and Innovation (MHESI)

and the Embassy of France in Thailand

Format In-Person and Online Streaming

Languages English

Dress code Smart Casual

Program

09:30 – 10:00 Registration and Coffee Break

Video Spotlights (Thailand: Wat Arun / France: Versailles ou Chambord)

10:00 – 10:30 Opening Ceremony

10:00 – 10:15 Welcome Remarks

▪ Dr. Nirawat Thammajak

Acting Director of Program Management Unit for Frontier Brainpower and Future Industries (PMUB)

Supporting Remarks

▪ H.E. Mr. Jean-Claude Poimboeuf

Ambassador of France to Thailand

10:15 – 10:20 Opening Remarks

▪ Prof. Dr. Yodchanan Wongsawat

Deputy Prime Minister and Minister of Higher Education, Science, Research, and Innovation (TBC.)

10:20 – 10:30 Photo Session

10:30 – 12:10 Keynote Speeches

10:30 – 11:20 FRANCE | Heritage Science: Connecting Research, Museums and Heritage Conservation

▪ Dr. Sigrid Mirabaud

Department of Research, French Ministry of Culture

11:20 – 12:10 THAILAND | Archaeology of Thailand from Past to Future with Science and Technology

▪ Prof. Dr. Rasmi Shoocongdej

Faculty of Archaeology, Silpakorn University

Program	
12:10 – 13:30	Lunch – Working and Networking
13:30 – 16:45	Research and Application Experience Sharing
13:30 – 14:10	FRANCE The C2RMF: A Research Center for Conservation and Restoration at the Center of Climate-Related Challenges <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. Ann Bourges <i>Centre de recherche et de restauration des musées de France (C2RMF)</i>
14:10 – 14:50	THAILAND Advanced Analytical Techniques for Reproduction of Kriab Mirrors <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. Wantana Klysubun <i>Synchrotron Light Research Institute (Public Organization) (SLRI)</i>
14:50 – 15:45	FRANCE/THAILAND Developments in Archaeometry in South-East Asia: Recent Lidar-Driven Discoveries in Sukhothai, Si Satchanalai and Kamphaeng Phet <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. Christophe Pottier <i>École française d’Extrême Orient (EFEO)</i> ▪ Ms. Melada Maneechote <i>Kamphaeng Phet Historical Park, Fine Arts Department</i> ▪ Mr. Sorathach Rotchanarat <i>6th Regional Office of the Fine Arts Department in Sukhothai</i>
15:45 – 16:00	Coffee Break
16:00 – 16:40	FRANCE The Historical Monuments Research Laboratory (LRMH): A Unique Institution Dedicated to the Preservation and Restoration of Cultural Heritage <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. David Giovannacci <i>Laboratoire de recherche des monuments historiques (LRMH)</i>
16:45 – 17:35	Roundtable Discussion FRANCE/THAILAND The Future of Heritage Science <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. Sigrid Mirabaud <i>Department of Research, French Ministry of Culture</i> ▪ Dr. Gregory Kourilsky <i>École française d’Extrême-Orient (EFEO)</i> ▪ Mr. Robert Bougrain Dubourg <i>President, Restaurateur sans Frontières</i> ▪ Dr. Trongjai Hutangkura <i>Princess Maha Chakri Sirindhorn Anthropology Centre (SAC)</i> ▪ Assist. Prof. Dr. Chawee Busayarat <i>Faculty of Architecture and Planning, Thammasat University, Rangsit Campus (TU)</i> Moderated by Dr. Ludovic Andrès – <i>Science and Higher Education Attaché, Cultural and Scientific Service, The Embassy of France in Thailand</i>
17:35 – 17:40	Reflections & Closing Remarks <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. Nirawat Thammajak <i>Acting Director of PMUB</i>

Program

17:40 – 18:00 Networking Reception

18:00 – 20:00 Cocktail Dinner: Informal Networking and Cultural Exchange

Exhibition

09:30 – 20:00 FRANCE

1) Notre-Dame de Paris: The Great Adventure of the Restoration

Designed by the public institution “Rebâtir Notre-Dame de Paris”, project manager for the restoration of Notre-Dame Cathedral in Paris

THAILAND

2) Si Khotrabun Kingdom: History and Discovery

▪ *Dr. Aphirak Loykaew - Udon Thani Rajabhat University*

3) Ancient Mural Paint: Computational Analysis for Mural Restoration

▪ *Assoc. Prof. Dr. Mongkol Kaewbumrung - Rajamangala University of Technology Suvarnabhumi*

4) Chu Mirrors of Lanna: Reviving Heritage Glass through Modern Science

▪ *Assoc. Prof. Dr. Kamonpan Pengpat - Chiang Mai University*

5) Kriab Mirror of Wat Phra Si Rattana Satsadaram

▪ *Dr. Wantana Klysubun - SLRI*

6) Ancient Gold of Prasat Hin Phimai

▪ *SLRI*
