



กองกลาง สำนักงานอธิการบดี 5 W.E. 2567 14,564

Fwd: Flashnote 2024 #30: MSCA Doctoral Networks - Open Calls for PhD Candidates

Candidates

Rungkarn Pongpopithak <rungkarnpo@nu.ac.th>

มทาวิทยาลัยนรศวร

5 พถศจิกายน 2567 เวลา 10:25

ร่างจดหมาย

From: EURAXESS ASEAN <asean@euraxess.net>

Subject: Flashnote 2024 #30: MSCA Doctoral Networks - Open Calls for PhD Candidates

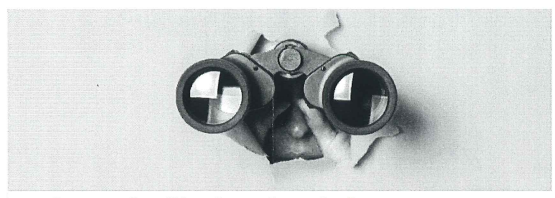
Date: 1 November 2567 at 10:25:24 pm GMT+7

To: <international@nu.ac.th>

Reply-To: EURAXESS ASEAN <asean@euraxess.net>



Flashnote - 2024 #30



Start the Weekend with Opportunities

Dear EURAXESS ASEAN Community,

Let's start the weekend with opportunities!

Are you a researcher who is looking for a PhD position funded under Horizon Europe?

The MSCA Doctoral Networks are partnerships that bring together universities, research institutions, businesses (including small and medium-sized enterprises), and other socio-economic organisations from across Europe and beyond. These networks create doctoral programmes that are tailored to specific needs in research and innovation. They provide training that combines

2. เรียน อธิการบดี

เพื่อโปรดพิจารณา EURAXESS ASEAN ขอความ อนุเคราะห์มหาวิทยาลัยนเรศวร ประชาสัมพันธ์ MSCA Doctoral Network ซึ่งเป็นเครือข่ายสำหรับนักวิจัยที่กำลังศึกษา ในระดับปริญญาเอก โดยแบ่งออกเป็น 2 tracks ได้แก่

- (1) Industrial doctorates และ
- (2) Joint doctorates

ทั้งนี้ ผู้สนใจสมัครเข้าร่วมเครือข่ายสามารถศึกษา ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้สมัคร, เงื่อนไขการเข้าร่วม เครือข่าย, การขอรับการสนับสนุนงบประมาณภายหลังได้รับการ คัดเลือก ได้จากเว็บไซต์ https://marie-sklodowska-curieactions.ec. Europa .eu/actions/doctoral-networks?utm source= Euraxess+ ASEAN&utm campaign =b3e7 ea 5455 -EMAIL CAMPAIGN 2023 12 08 07 04 COPY 01& utm_medium=email& utm_term=0 -76b770 ece8-%5BLIST EMAIL ID%5D

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และมอบกองพัฒนาภาษา และกิจการต่างประเทศ เวียนแจ้งคณะและวิทยาลัยเพื่อประชา-สัมพันธ์

(นายสักรถฤษณ์ เฟื่องปรางค์)

ผู้อำนวยการกองพัฒนาภาษาและกิจการต่างประเทศ

| 3 | ·. | |
|---|----|------------------|
| (| / | ดำเนินการตามเสนอ |
| (|) | อื่นๆ |

(ดร.พิสุทธิ์ อภิชยกุล)

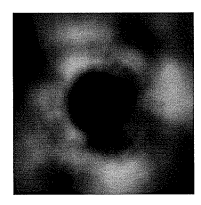
รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และการถ่ายทอดเทคโนโลยี่

academic and industry experience, and equip researchers with both research and transferable skills to support innovation and long-term career success.

On the <u>EURAXESS platform</u>, you can currently find over 120 opportunities for Doctoral Candidates under the MSCA Doctoral Networks. We have compiled for you 5 exciting vacancies across different disciplines.

Warm regards,

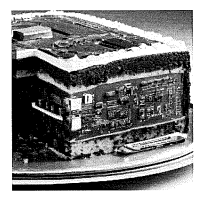
Your EURAXESS ASEAN team



ASTROPHYSICS

The MSCA Doctoral Network TALES (Time-domain Analysis to study the Life-cycle and Evolution of Supermassive black holes) aspires to provide high quality doctorate training to a core group of young researchers in one of the most visible and fast-developing areas of astrophysics, the lifecycle of supermassive black holes and their impact on the evolution of galaxies.

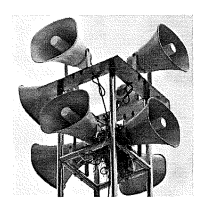
Find out more here.



CHIP DESIGN

TIRAMISU (Training and Innovation in Reliable and Efficient Chip Design for Edge AI) is a European MSCA Doctoral Network project. The general research objective of TIRAMISU is a practical methodology for reliable and energy-efficient Edge AI hardware backbone design and innovation management. The project will provide a strong interdisciplinary training for future engineers and researchers driving innovation for reliable and energy-efficient Edge AI chips.

Find out more here.



FOREIGN POLICY

The MSCA Doctoral Network (IDEoPOP) (The International Dimensions and Effects of Populism) focuses on how populists politicise foreign policy by bringing international issues into domestic political debates and using them to mobilise domestic political support. The close link between foreign policy and domestic politics is one of the most important features of populist foreign policy. PhD Candidates will explore the mechanisms of politicisation of foreign policy by carrying out a comparative analysis of the cases such as those of Italy and Poland.

Find out more here.





GREEN ENERGY

Do you want to be involved in the green energy transition? The MSCA Doctoral Networks **NEXTgenT** (**NEXT generation of over 25MW offshore wind Turbine rotor design)** aims to educate a new generation of researchers capable of converting their knowledge of atmospheric science and wind turbine technologies into the development of the next generation of 25+MW offshore wind turbine rotor systems.

Find out more here.



HEALTH

Decades of research into Parkinson's disease (PD) have fallen short in fully comprehending its mechanisms, leaving us without a cure. Current treatments merely alleviate symptoms temporarily, but are unable to impede the progression of the disease. The MSCA Doctoral Network BICEPS (Beyond neuroInflammation: new Concepts to Elucidate the peripheral immune system's vital role in Parkinson's disease) aims to shape the future of PD research by adopting a fresh perspective and expediting the development of diagnostics and therapies for PD, with a particular focus on the immune system.

Find out more here.

















Copyright @ 2024 EURAXESS ASEAN, All rights reserved.

This email was sent to international@nu.ac.th

why did I get this? unsubscribe from this list update subscription preferences

EURAXESS ASEAN · Brunei Darussalam - Cambodia · Indonesia - Lao PDR - Malaysia -, Myanmar - Philippines
Singapore - Thailand · Vietnam