



ข่าวอบรม สัมมนา บริการวิชาการ

คณะ ICT ม.มหิดล (ICT Mahidol) จัดสัมมนาวิชาการ เรื่อง “Continuous integration, continuous inspection, and automated code review”

The image shows a seminar poster on the left and a Zoom meeting screenshot on the right. The poster has a blue and green background with the following text:

**CONTINUOUS INTEGRATION,
CONTINUOUS INSPECTION,
AND AUTOMATED CODE
REVIEW**

WELCOME TO THE SEMINAR!

join us for a seminar on
**CONTINUOUS INTEGRATION,
CONTINUOUS INSPECTION,
AND AUTOMATED CODE REVIEW**

Date/Time
29 July 2021 2 - 5 PM.
30 July 2021 2 - 5 PM.

Venue: Online Zoom Meetings

Speaker

Dr. Jens Krinke
Associate Pro
Director of UCL Centre
Evolution, Search and T

This online workshop is a part of the "Automated Software Engineering for Thailand Software Industry" project funded by the Industry Academia Partnership Programme (IAPP) - 18/19. More info at: <https://muict-seru.github.io>

<https://bitly/ASETSIWorkshop1>

The Zoom meeting screenshot shows a grid of participants. The top participant is labeled 'den tupsai'. Other participants include 'Chahwong Raqkhitwetsagul', 'Jens Krinke', and 'Morakot ChaeBiertkul'.

วันที่ 29 – 30 กรกฎาคม 2564 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) มหาวิทยาลัยมหิดล นำโดยกลุ่มวิจัยวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (Software Engineering Research Unit: SERU) จัดสัมมนาวิชาการ เรื่อง “Continuous integration, continuous inspection, and automated code review” โดยได้รับเกียรติจาก Dr. Jens Krinke, Director of the Centre for Research on Evolution Search & Testing (CREST) in the Software Systems Engineering Group, UCL, UK เป็นวิทยากรในการสัมมนาผ่านระบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom Meetings

การสัมมนาวิชาการ เรื่อง “Continuous integration, continuous inspection, and automated code review” นี้ เป็นส่วนหนึ่งของโครงการ Automated Software Engineering for Thailand Software Industry ของกลุ่มวิจัยวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (Software Engineering Research Unit: SERU) ของคณะ ICT ม.มหิดล ที่ได้รับทุน Industry Academia Partnership Programme (IAPP) 18/19 จาก Royal Academy of Engineering, UK และเป็นโครงการที่มีเป้าหมายที่จะช่วยยกระดับการพัฒนาซอฟต์แวร์ของประเทศไทย โดยนำหลักการวิศวกรรมซอฟต์แวร์แบบอัตโนมัติมาเผยแพร่ให้นักพัฒนาโปรแกรม บริษัทด้าน IT นักวิจัย นักเรียน และนักศึกษาได้เข้าใจ และนำไปประยุกต์ใช้กับการพัฒนาซอฟต์แวร์ของตนเองได้อย่างเหมาะสม

แ ท ล ่ ง ที่ ม า : <https://www.ict.mahidol.ac.th/thai/ict-mahidol-organized-an-online-seminar-on-continuous-integration-continuous-inspection-and-automated-code-review/>