



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๕๘๓ ๔๑๙๓ - ๔

ที่ สบค ๑๖๔๗

วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์การเข้าร่วมหลักสูตร (ออนไลน์ ฟรี) การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง (Internet of Things) ในงานด้านภูมิสารสนเทศ ๐๓/๒๕๖๗

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ กลุ่ม และสถาบัน

ด้วยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ได้มีหนังสือขอประชาสัมพันธ์การจัดฝึกอบรม หลักสูตร การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง (Internet of Things) ในงานด้านภูมิสารสนเทศ ในรูปแบบ Hybrid ภายใต้โครงการพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ตลาดแรงงานด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ระยะที่ ๒ ในวันจันทร์ที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. ในรูปแบบออนไลน์ โดยไม่มีค่าใช้จ่าย รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ขอประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดของท่านทราบ ทั้งนี้ หากประสงค์เข้าร่วมโครงการ สามารถติดต่อหน่วยงานผู้จัดโครงการโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ว่าที่ร้อยตรี

(ยุทธนา จันทร์โรภาส)

ผพบ.บค. ปฏิบัติราชการแทน ผส.บค.

เรียน ผอ.ส่วน ผอช.ภาค ทน.๑-๙ บอ. และหัวหน้าฝ่ายในส่วนบริหารทั่วไป

เพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดทราบ หากมีความประสงค์เข้าร่วมโครงการ สามารถติดต่อหน่วยงานผู้จัดโครงการโดยตรง

(นางสาวประทุมทิพย์ ลุณวารณ)

ผบท.บอ.

- ๒ ก.พ. ๒๕๖๗

(นางยามิ กลิ่นเจริญ)
บส.บอ.

From	GISTDA igkd@gistda.or.th	กรมชลประทาน เลขรับ ๙๑ 1424 วันที่ 01/02/2567 เวลา 10-40 น.
Subject	[GISTDA] ขอเชิญเข้าร่วมฝึกอบรมหลักสูตร (ออนไลน์ ฟรี) การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง (Internet of Things) ในงานด้านภูมิสารสนเทศ	
Date	พฤหัสบดี, 01 ก.พ. 24 9:44:58AM	
To	saraban@rid.go.th	
Message-ID	<052c01da54ba\$de915e50\$9bb41af0\$@gistda.or.th>	

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

ด้วยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) : สทอภ.

กำหนดจัดฝึกอบรมรูปแบบออนไลน์ (ฟรี) หลักสูตรจะได้เรียนรู้การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง (Internet of Things) ในงานด้านภูมิสารสนเทศ” แนวคิด และแนวทางการพัฒนาอุปกรณ์ IoT สำหรับพัฒนาทางด้านภูมิสารสนเทศได้อย่างกว้างขวาง

วันจันทร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09:00-14:30 น. ในรูปแบบออนไลน์ ไม่มีค่าใช้จ่าย

โดยวิทยากร ผศ.ดร.คัมภีร์ ชีระเวช อาจารย์ประจำสาขาภูมิสารสนเทศ
 คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
 มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ในการนี้ สทอภ. ใคร่ขอเรียนเชิญท่านและเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของท่าน เข้าร่วมอบรมหลักสูตรฯ ดังกล่าว ซึ่งสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม ตามไฟล์แนบ และลงทะเบียนได้ที่

<https://forms.gle/5cyS9D3gnE8G8g1y6>

ตั้งแต่วันที่ จนถึงวันที่ 4 ก.พ. 2567

ขอแสดงความนับถือ

อมรชัย ประกอบบาย

เบอร์โทร : 092 652 6161

Email : amornchai.pra@gistda.or.th



:01-Agenda-IoT.pdf (107K)



:02-PosterPR-IoT.png (665K)



GISTDA

(-ร่าง-)

กำหนดการฝึกอบรม

หลักสูตร “การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง (Internet of Things) ในงานด้านภูมิสารสนเทศ”

ในรูปแบบ Hybrid ภายใต้โครงการพัฒนานักวิจัยรุ่นเยาว์เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ตลาดแรงงาน

ด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ระยะที่ 2

วันจันทร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09:00-14:30 น. ในรูปแบบออนไลน์

เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
วันจันทร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 : พื้นฐานของ Internet of Things : IoT		
08:30-08:45 น.	ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมฝึกอบรม	
08:45-08:55 น.	กล่าวต้อนรับและเปิดหลักสูตร โดย ดร. ปราณปริยา วงศ์ษา ผู้อำนวยการสำนักเครือข่ายองค์ความรู้ สทอภ.	
08:55-09:00 น.	แนะนำหลักสูตรและวัตถุประสงค์ โดย ดร. เครือวัลย์ จำปาเงิน หัวหน้าฝ่ายบริหารเครือข่ายองค์ความรู้ระหว่างประเทศ สทอภ.	
09:00-10:30 น.	บรรยาย: - ประวัติ/พัฒนาการความเป็นมา - องค์ประกอบของ IoT - ความรู้และทักษะที่จำเป็น	ผศ.ดร. คัมภีร์ ชีระเวช อาจารย์ทวิศักดิ์ สัมมา อาจารย์ประจำสาขาภูมิสารสนเทศ คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
10:30-10:45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
10:45-12:00 น.	ปฏิบัติการ: - พื้นฐานด้านอิเล็กทรอนิกส์ที่จำเป็น - ทดลองต่อวงจรเบื้องต้นด้วยเครื่องมือออนไลน์	
12:00-13:00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13:00-14:30 น.	ปฏิบัติการ: - แนะนำไมโครคอนโทรลเลอร์แบบ Arduino - แนะนำอุปกรณ์และเซ็นเซอร์ - การเขียนโปรแกรมบนไมโครคอนโทรลเลอร์	

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ขอเรียนเชิญทุกท่าน เข้าร่วมอบรมหลักสูตร

การประยุกต์ใช้อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง
(Internet of Things : IoT)
ในงานด้านภูมิสารสนเทศ

รูปแบบออนไลน์

ไม่มีค่าใช้จ่าย
100% FREE

วันจันทร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567
เวลา 09.00 - 14.30 น.

ท่านจะได้รับการถ่ายทอดความรู้ แนวคิด และแนวทางการประยุกต์ใช้
อุปกรณ์ IoT เพื่องานด้านภูมิสารสนเทศจากผู้เชี่ยวชาญ



ผู้สอน : พศ. ดร. คัมภีร์ อริยะเวช
อาจารย์ประจำสาขาวิชาภูมิสารสนเทศ
คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ผู้ที่สนใจสามารถลงทะเบียนผ่านแบบตอบรับตามลิงค์ข้างล่างนี้

<https://forms.gle/5cyS9D3gnE8G8g1y6>

หรือ จดที่นั่งของคุณตอนนี้ ผ่าน QR Code



GISTDA



Faculty of Computer Science
and Information Technology
CSIT
Rajabhat Ramphong Phrayak University

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่
คุณอมรชัย ประทองษา
เบอร์โทร 092-652-6161 หรือ
อีเมลล์ amornchai.pra@gistda.or.th