



ค่าวัฒนธรรม

บันทึกข้อความ

๗๕ ๕๖๙

ส่วนราชการ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๕๘๘ ๔๗๙๒

ที่ สบค ๔๙๘๗

วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๕ พ.ศ.๒๕๖๕ ๐๙.๓๑.๖๐ ๒๒.๑๑.๖๕ (๑๔.๔๓ ๙)

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมสัมมนาเชิงวิชาการในหัวข้อระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลง
ด้วยการรับรู้ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning) แบบออนไลน์

๐๗/๔๖๙

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม/ศูนย์/สถาบัน

ด้วยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีหนังสือ วว ๖๕๐๑.๑๐.๙/๔๑ ลงวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕ เจ้งว่าจะดำเนินการจัดโครงการวิจัย “ระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลง ด้วยการรับรู้ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning)” แบบออนไลน์ ในวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. และขอให้กรมส่งเจ้าหน้าที่เข้าร่วมสัมมนาเชิงวิชาการฯ จำนวน ๓ ราย รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ขอให้หน่วยงานท่านแจ้งบุคลากรที่เกี่ยวข้องในสังกัด สมัครเข้าร่วม สัมมนาเชิงวิชาการฯ จำนวน ๑ ราย และส่งรายชื่อให้ฝ่ายผู้อุปนายกและจัดการความรู้ ส่วนพัฒนา ทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคลทราบ ภายในวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๕ (หากครบกำหนด จำนวน ๓ ราย แล้วปิดรับผู้สมัครทันที) เพื่อขออนุมัติตัวบุคคลต่อไป ทั้งนี้ สามารถส่งแบบตอบรับการเข้าร่วม สัมมนาวิชาการฯ ภายในวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕ และเข้าร่วมสัมมนาออนไลน์ผ่าน ZOOM โดยสแกน คิวอาร์โค้ด ตามเอกสารที่แนบ สอดคล้องรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่นางสาวสุปรินญา คุ่จ้า อีเมล bellsupriya@gmail.com หมายเลขอรหัสพท. ๐๙ ๖๘๘๘ ๔๙๒๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ว่าที่ร้อยตรี

(ยุทธนา จันทโรกาส)

ผพบ.บค. ปฏิบัติราชการแทน ผส.บค.

เรียน พอ.ส่วน ผอช.ภาค และ ทน.๑-๔ บอ.

เพื่อโปรดทราบและแจ้งบุคลากรที่เกี่ยวข้องในสังกัดทราบหากสนใจเข้าร่วมสัมมนาหลักสูตรดังกล่าว
แจ้งรายชื่อให้ส่วนบริหารทั่วไป ภายในวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๕ ก่อนเวลา ๑๒.๐๐ น. (หากส่งครบ ๑ ราย
ปิดรับทันที)

(นางยานี กลินเนริญ)

บส.บอ. แทน ผบพ.บอ.

๒๒ เม.ย.๖๕

กรมอุปราช
เอกสารที่ ๔๖๐๓
วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖



ที่ ออก ๙๕๐๑.๑๐.๔/๑๕๑

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๕๐ งามวงศ์วาน แขวงลาดਆวา
เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๑๙ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมสัมมนาเชิงวิชาการในหัวข้อระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลงด้วยการรับรู้ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning) แบบออนไลน์

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

สิ่งที่แนบมาด้วย ๑. กำหนดการสัมมนาฯ

๑. แบบตอบรับการเข้าร่วมสัมมนาฯ

ตามที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ในโครงการวิจัย “ระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลงด้วยการรับรู้ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง” ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับให้บริการข้อมูลคาดการณ์และติดตามสถานการณ์ภัยแล้ง ข้อมูลคาดการณ์สภาพอากาศ และข้อมูลคำแนะนำความเหมาะสมสมต่อการเพาะปลูก ทำให้เกษตรกรสามารถจัดการแปลงเพาะปลูกและปรับเปลี่ยนได้ทันต่อเหตุการณ์ โดยมีการวิจัยและพัฒนาระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลงด้วยการรับรู้ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง และจัดสัมมนาเชิงวิชาการเพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ที่ได้จากการโครงการ

มหาวิทยาลัยฯ จึงขอความอนุเคราะห์เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานท่านเข้าร่วมงานสัมมนา ในวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. แบบออนไลน์ผ่าน Zoom จำนวน ๓ ท่าน และส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมสัมมนา ภายในวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖ ในการนี้ ได้มอบหมายให้ นางสาวสุปรินญา คุณจิต อีเมล bellsuprinya@gmail.com โทร ๐๘๑-๘๘๘-๔๔๔๑ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาให้ความอนุเคราะห์เจ้าหน้าที่เข้าร่วมสัมมนา

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร. มงคล รักษาพัชรวงศ์)

หัวหน้าสถานีรับสัญญาณดาวเทียมอุปกรณ์

สถานีรับสัญญาณดาวเทียมอุปกรณ์

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๗/๐๘๙๙๙๙ ต่อ ๒๐๒๓

โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๗-๐๗/๐๕๕๖ กต ๑๐๐๑ หรือ ๑๐๐๒

กำหนดการสัมมนาเชิงวิชาการในหัวข้อ “ระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลง
ด้วยการรับรู้ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning)” แบบออนไลน์

วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๘:๓๐ – ๑๒:๐๐ น.

จัดโดย สถาบันรับสัญญาณความเที่ยม茱พารณ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เวลา	กิจกรรม
๐๘:๓๐ – ๐๙:๐๐ น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมสัมมนา
๐๙:๐๑ – ๐๙:๒๐ น.	ประชานในพืชีกิจการปิดงานสัมมนาฯ โดย รศ.ดร. มงคล รักษาพัชรวงศ์ (หัวหน้าสถาบันรับสัญญาณความเที่ยม茱พารณ์)
๐๙:๒๑ – ๑๐:๐๐ น.	ภาพรวมโครงการระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลงด้วย การรับรู้ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning) โดย คุณพีรพล พรหมพิทักษ์พร (นักวิจัย)
๑๐:๐๑ – ๑๐:๑๕ น.	พักเบรก
๑๐:๑๖ – ๑๐:๔๕ น.	การพัฒนาระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลงด้วยการรับรู้ ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning) โดย คุณธนินชนก วงศ์ศรีพิสันต์ (นักวิจัย)
๑๐:๔๕ – ๑๑:๑๕ น.	การใช้งานระบบและฟังก์ชันให้บริการบนแอปพลิเคชัน “รู้ทัน... แล้ง” โดย คุณกนกวรรณ ภูธรรัม (นักวิจัย)
๑๑:๑๖ – ๑๑:๔๕ น.	กิจกรรมแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น และตอบคำถาม
๑๑:๔๖ – ๑๒:๐๐ น.	ประชานในพืชีกิจการปิดงานสัมมนาฯ และถ่ายภาพร่วมกัน โดย รศ.ดร. มงคล รักษาพัชรวงศ์ (หัวหน้าสถาบันรับสัญญาณความเที่ยม茱พารณ์)

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

การเข้าร่วมสัมมนาออนไลน์ผ่าน Zoom

ลิงก์: <https://us02web.zoom.us/j/89198171032?pwd=Mk02Zm9jYi9jYXFwSEIkt2I5U1NNQT09>

Meeting ID: ๘๙๑ ๙๘๑๗/๑๐๓๙ รหัสผ่าน: ๑๒๓๔๕๖ หรือสแกนใน QR ด้านล่าง



แบบตอบรับการเข้าร่วมสัมมนาเชิงวิชาการในหัวข้อ “ระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลงด้วยการรับรู้ระยะใกล้และเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning)” แบบออนไลน์

วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๔ เวลา ๐๘:๓๐ – ๑๒:๐๐ น.

จัดโดย สถานีรับสัญญาณดาวเทียมมูลพักรณ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หน่วยงาน.....

- ๑) ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง.....
โทรศัพท์..... อีเมล.....
- ๒) ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง.....
โทรศัพท์..... อีเมล.....
- ๓) ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง.....
โทรศัพท์..... อีเมล.....

หมายเหตุ:

กรุณาส่งแบบตอบรับมาทางอีเมล csrs.thailand@gmail.com

ภายในวันที่ ๒๓/ เมษายน ๒๕๖๔

โทรศัพท์ ๐๘๙-๔๔๔-๔๗๗๑

ต้นฉบับ

๒๕๖๓, ๙๘๓

เลขที่เอกสารในระบบ E อา ๖๕๐๑.๑๐.๘/๕๑

ส่วนบริหารทั่วไป (สลก.รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ หน 4603

วันที่ 20 เม.ย. 2565

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมสัมมนาเชิงวิชาการ ในหัวข้อระบบคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรระดับแปลงด้วยการรับรู้
ระยะไกลและเทคโนโลยีการเรียนรู้ของเครื่อง (Machine Learning) แบบออนไลน์

ลงวันที่ ๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕

เรียน พส.บค.	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา	๒๗ เม.ย. ๖๕
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ	
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
หมายเหตุ	

O 1-

ชนช

(นางสาวอรุณี พงษ์พงประเสริฐ)

ผบก.สก. ปฏิบัติราชการแทน ลพบ.

๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕

เรียน ผพม.บค.

เพื่อโปรดพิจารณา

๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕

เรียน ผบก.สก.

เพื่อดำเนินการ

๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕

(ผู้เสนอรายการ เดือนเมษายน)

ผบก.บค.

๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕

(นางสาวอรุณี พงษ์พงประเสริฐ ผู้จัดการ)

ผจ.บค.

๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕

เรียน ผบก.สก.

เพื่อทราบ

เพื่อพิจารณา

เพื่อดำเนินการ

ว่าที่ร้อยตรี

(นายธนา จันทร์ภรณ์)

ผบก.บค. ๒๐ เม.ย. ๒๕๖๕