

NEWS

INSIDE KMITL GO

กิจกรรมความเคลื่อนไหวใน สจล. ฉบับที่ 13/2563 BEYOND THE LIMIT



THAILAND

Sustainable University Network

การประชุมสัญจรเครือข่าย เพื่อยกระดับมหาวิทยาลัยไทย สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

ครั้งที่ 1/2563



อ่านข่าวหน้า 4

ข่าวเด่นในฉบับ
MOU จัดตั้งศูนย์ AIC

สามารถ download Font KMITL ได้ที่
www.pr.kmitl.ac.th/download.html





สวดลงนามบันทึกความร่วมมือ จัดตั้งศูนย์ AIC

รองศาสตราจารย์ ดร.สมยศ เกียรติวนิชวิไล รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย พุฒทองศิริ คณบดี คณะเทคโนโลยีการเกษตร เป็นผู้แทนสถาบันเข้าร่วม พิธีลงนามบันทึกความร่วมมือจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AgriTech and Innovation

Center : AIC) ซึ่งเป็นโครงการความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน และผู้แทนจากมหาวิทยาลัย/สถาบันการศึกษา 77 จังหวัดจากทั่วประเทศ วันที่ 4 มีนาคม 2563 ณ โรงแรมปรีnce พาเลซ มหานคร กรุงเทพฯ

โดยโครงการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม AIC นี้ เป็นการบูรณาการร่วมกันใน 4 พันธมิตรหลัก ประกอบด้วย ภาครัฐ ภาคเกษตรกร ภาควิชาการ และภาคเอกชน ในการจัดตั้งศูนย์ AIC ในมหาวิทยาลัย เพื่อมุ่งเน้นการส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมในรูปแบบต่างๆ ผสมผสานภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยรวบรวมปราชญ์เกษตรที่เป็นเกษตรกรต้นแบบใช้เทคโนโลยีที่เป็นภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทคโนโลยีสมัยใหม่ เน้นการจัดการในพื้นที่แปลงใหญ่ และกลุ่ม Young Smart Farmer เข้ามาร่วมเสริมองค์ความรู้ด้าน e-commerce เพื่อให้เกษตรกรไทยมีองค์ความรู้และมีเครือข่ายที่ดี เพื่อพร้อมก้าวเข้าสู่ยุคเกษตร 4.0 อย่างครบวงจร

อบรมให้ความรู้การตรวจประเมิน ITA

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังจัดการอบรม เรื่อง "การเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางและกรอบการตรวจประเมิน ITA" ประจำปีงบประมาณ 2563 โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรุณญา วลัยรัชต์ รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและต่างประเทศ เป็นประธานเปิดการอบรม และการบรรยายจากวิทยากร คุณเทอดศักดิ์ ฤทธิโชติ นักบริหารทรัพยากรบุคคลชำนาญการ, คุณอดิศักดิ์ จันทรสรวรงค์ ผู้ช่วยนักวิจัย เรื่อง แนวทางการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ประจำปี งบประมาณ 2563 และการบรรยาย เรื่อง การออกแบบกลไกการขับเคลื่อนการประเมินคุณธรรมและความ โปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน ภาครัฐ เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2563 ณ ห้องประชุมแคสเสด อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์





5ร.

สู้ไวรัส COVID-19

ด้วยความหวังจาก พระจอมเกล้าลาดกระบัง



1. รุ้อารมณ์

หาวิธีผ่อนคลายความเครียด เช่น ดูหนัง ฟังเพลง หลีกเลี่ยงการสูบบุหรี่ ดื่มสุรา สิ่งเสพติด



2. รับสื่ออย่างมีสติ

ไม่หมกมุ่นเกินไป รับข้อมูลเพียงวันละ 1 - 2 ครั้ง และทำตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข



3. รักษาสุขภาพ

ดูแลร่างกายให้แข็งแรง พักผ่อนให้เพียงพอ ออกกำลังกาย และป้องกันตัวเองอย่างเคร่งครัด



4. รับปรึกษา

ถ้ามีความกังวล โทรสายด่วนสุขภาพจิต 1323 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง



5. ระมัดระวัง

ไม่แสดงท่าทีรังเกียจ ไม่ตอกย้ำ ไม่ล้อเลียน คนที่เสี่ยงหรือป่วยเป็น COVID-19

KMITL **BEYOND THE LIMIT**



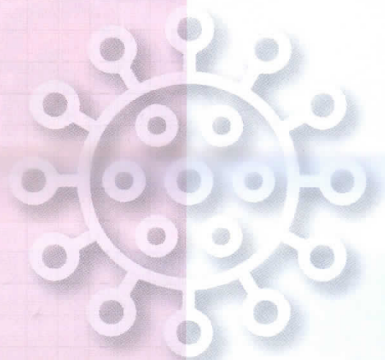
ขอบคุณข้อมูลจาก กรมสุขภาพจิต



KMITOfficial



@KMITL



ด้วยความหวังจาก พระจอมเกล้าลาดกระบัง

COVID-19 ติดได้อย่างไร

สารคัดหลั่ง



น้ำตา

น้ำมูก

น้ำลาย, เสมหะ



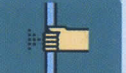
เมื่อสัมผัสสิ่งเหล่านี้ ต้องล้างมือทุกครั้ง



ตู้ ATM



ราวบันได



เสา, ราวจับ



ช้อน, ส้อม



ตู้ BTS, MRT, ARL



ราวบันไดเลื่อน



เก้าอี้, เมาะ



แก้วน้ำ



Vending Machine



ลูกบิด, ประตู



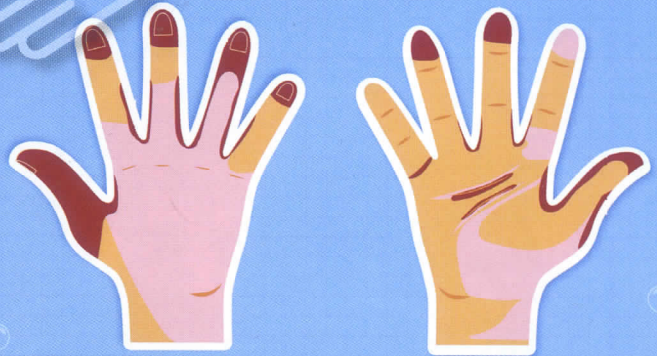
เงิน



เครื่องปรุง

ล้างมือให้สะอาด

ปราศจาก COVID-19



ส่วนที่สกปรกมาก

ส่วนที่สกปรกปานกลาง

ขอบคุณข้อมูลจาก กระทรวงสาธารณสุข



KMITOfficial



@KMITL

KMITL **BEYOND THE LIMIT**



ขอบคุณข้อมูลจาก

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



KMITOfficial



@KMITL

KMITL **BEYOND THE LIMIT**





Sustainable University Network of Thailand : SUN Thailand

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมสัญจรเครือข่ายเพื่อยกระดับมหาวิทยาลัยไทยสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ครั้งที่ 1/2563 (Sustainable University Network of Thailand : Sun Thailand) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืนทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม การจัดการขยะ อาคารเขียว และภูมิทัศน์และสิ่งแวดล้อม และสร้างความร่วมมือของสถาบันอุดมศึกษาภายในประเทศให้สอดคล้องเชื่อมโยงต่อบริบทสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมี รองศาสตราจารย์ สุพจน์ ศรีนิล รองอธิการบดี ฝ่ายบริหารทรัพยากรกายภาพและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมการประชุม พร้อมด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลิตา อุตะภา รักษาการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายสารสนเทศและประชาสัมพันธ์ และรักษาการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายอาคารและสิ่งแวดล้อม



ในครั้งนีได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ คันธมานนท์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ประธานเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (SUN Thailand) กล่าวเปิดการประชุม โดยภายในงานจะมีการศึกษา โครงการพัฒนาเชิงพื้นที่แบบองค์รวมเทศบาลชุมโค และโครงการนวัตกรรมชุมชนสู่ความยั่งยืนของจังหวัดชุมพร เมื่อวันที่ 5 - 6 มีนาคม 2563 ณ วิทยาเขตชุมพรเพชรอุดมศึกษัดจังหวัดชุมพร

ชนะเลิศ และ รองชนะเลิศอันดับหนึ่ง

จาก NTT Digital Challenge 2020



รางวัลชนะเลิศ

พร้อมประกาศนียบัตรและเงินรางวัล 50,000 บาท กับ "becauseyoudontcaremyheart" เป็นนักศึกษาชั้นปีที่ 4

- นายพนวิฐ พลอยวงศ์
- นางสาวเบญจวรรณ ชิมพัฒน์วงศ์
- นางสาวธนัชพร เทพพรพิทักษ์

รางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง

พร้อมประกาศนียบัตรและเงินรางวัล 20,000 บาท

- กับ "CLS" เป็นนักศึกษาชั้นปีที่ 3
- นายปิยะพล เพิ่มพงศ์ไพบูลย์
- นายพิชญพล เพชรบุญช่วย
- นายวิรัชกร สิทธิราช

โดยมี

- รศ.ดร.โชติพัทธ์ ภรณ์วลัย
- ผศ.ดร.ลภัส ประดิษฐ์ทิศนีย์
- ผศ.สุเมธ ประภาวัต

เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา

"NTT Digital Challenge 2020" เป็นการแข่งขันทักษาด้านไอที โดยแบ่งการทดสอบออกเป็น 3 แขนง คือ Network, Security, Programming การทดสอบจะขึ้นทั้งภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ

สำหรับผู้เข้าแข่งขันที่ทำได้คะแนนสูงสุด 3 อันดับแรก จะได้รับเงินรางวัลและมีสิทธิในการเป็นพนักงานของ NTT อีกด้วย

