



บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 1862
วันที่ 23-05-2565
เวลา 09.13 น.

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

โทร ๐-๗๔๓๑-๗๑๐๐ ต่อ ๑๑๑๐ โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๗๑๓๓

ที่ อว.๐๖๕๕/๙๒๗ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์หนังสือ จำนวน ๓ ฉบับ

เรียน คณบดี / ผู้อำนวยการวิทยาลัย

ด้วย สำนักงานอธิการบดี ขอส่งสำเนาหนังสือมายังหน่วยงานท่าน จำนวน ๓ ฉบับ ดังรายละเอียดหนังสือต่อไปนี้

๑. สำเนาหนังสือสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ ที่ อว ๖๑๐๑/ว ๓๑๗ ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานสัมมนาวิชาการมาตรวิทยา ประจำปี ๒๕๖๕ เนื่องในวันสถาปนาสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ ครบรอบ ๒๔ ปี (รายละเอียดดังแนบ)

๒. สำเนาหนังสือที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย ที่ ทปอ.๖๕/ว ๐๒๙๖ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมหลักสูตรการจัดทำผลการเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLOs Formulation) รุ่นที่ ๓ (รายละเอียดดังแนบ)

๓. สำเนาหนังสือมูลนิธิยุทธศาสตร์ ณ นคร เพื่อสมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย ที่ มูลนิธิยุทธศาสตร์ ณ นคร ฯ ว.๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เรื่อง เรียนเชิญ นิสิต นักศึกษา เข้าร่วมกิจกรรม โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย โครงการพัฒนาความรู้ประสบการณ์ด้านบริหารธุรกิจ สำหรับนิสิต นักศึกษา ประจำปี ๒๕๖๕ (รายละเอียดดังแนบ)

ทั้งนี้ เพื่อพิจารณา และประชาสัมพันธ์ให้แก่บุคลากร นักศึกษา และผู้เกี่ยวข้องทราบ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาและประชาสัมพันธ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขวัญหทัย ใจเปี่ยม)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา

เห็นควรมอบงาน ปชส. แจงบุคลากร นักศึกษา และผู้เกี่ยวข้องทราบ

23 พ.ค. 65

๒๔ พ.ค. ๖๕

๒๐พ

พ.ค. ๖๕

หนังสือเรียน

๑. คณิตศาสตร์วิศวกรรมศาสตร์
๒. คณิตศาสตร์บริหารธุรกิจ
๓. คณิตศาสตร์ศิลปศาสตร์
๔. คณิตศาสตร์สถาปัตยกรรมศาสตร์
๕. คณิตศาสตร์ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๖. ผู้อำนวยการวิทยาลัยรัตภูมิ
๗. คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๘. คณิตศาสตร์เทคโนโลยีการจัดการ
๙. คณิตศาสตร์สัตวแพทยศาสตร์
๑๐. ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
๑๑. คณิตศาสตร์อุตสาหกรรมเกษตร
๑๒. คณิตศาสตร์เกษตรศาสตร์
๑๓. คณิตศาสตร์วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๔. คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง
๑๕. ผู้อำนวยการวิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เลขรับ 1606
วันที่ 18/05/2565
เวลา 07.53 น.

ที่ อว ๖๑๐๑/ว ๓๑๗

สอ.(วิชาการ) 724
18 พ.ค. 2565
11.06 น.

สถาบันมาตรฐานแห่งชาติ
กระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๓/๔-๕ หมู่ที่ ๓ ตำบลคลองห้า
อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐

๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานสัมมนาวิชาการมาตรฐานวิทยา ประจำปี ๒๕๖๕ เนื่องในวันสถาปนาสถาบันมาตรฐาน
วิทยาแห่งชาติ ครบรอบ ๒๔ ปี

เรียน อธิการบดี/เลขาธิการ/ผู้อำนวยการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ

ด้วยสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ (มว.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
จะมีอายุครบ ๒๔ ปี ในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕ ที่จะถึงนี้ ซึ่ง มว. จะใช้โอกาสอันดีนี้จัดกิจกรรมพิเศษเกี่ยวกับ
ภารกิจด้านต่างๆ ที่ มว. รับผิดชอบและดำเนินการอยู่ ภายใต้งานสัมมนาวิชาการมาตรฐานวิทยา ประจำปี ๒๕๖๕
หัวข้อ “มาตรฐานเพื่อความยั่งยืนในยุคดิจิทัล (Metrology for Sustainability in Digital Era)” และงานแถลง
ข่าวผลงานการวิจัยนาฬิกาอะตอมเชิงแสง (ความสำเร็จในการซิง Single Yb ions) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ
รวบรวมนำเสนอผลงานและความก้าวหน้าที่สำคัญในการพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ รวมทั้งเป็นเวที
แลกเปลี่ยนข้อมูล ความคิดเห็นกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและผู้สนใจในการพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาและนำไปใช้
ประโยชน์ต่อไป

ในการนี้ มว. พิจารณาแล้วเห็นว่า ท่านมีส่วนเกี่ยวข้องกับการพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาของ
ประเทศ จึงขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมงานสัมมนาวิชาการมาตรฐานวิทยา ประจำปี ๒๕๖๕ เนื่องในวัน
สถาปนาสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ ครบรอบ ๒๔ ปี ในวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ สถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ
คลองห้า จังหวัดปทุมธานี และรูปแบบออนไลน์ และวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ ในรูปแบบออนไลน์ โดยมี
กำหนดการปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ สามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานดังกล่าวได้ตาม QR Code ที่ปรากฏ
ท้ายหนังสือฉบับนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ - ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางอัจฉรา เจริญสุข)

ผู้อำนวยการสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ

ทพท / อวคค. /
อธิการบดี มทร.ศรีวิชัย



สถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ
โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๗ ๕๑๐๐ ต่อ ๑๒๐๒ (จรรยา)

กำหนดการงานสัมมนาวิชาการมาตรฐานวิทยาประจำปี ๒๕๖๕
เนื่องในวันสถาปนาสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ ครบรอบ ๒๔ ปี

วันที่ ๑-๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

สถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ จังหวัดปทุมธานี

วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕

ช่วงเช้า Session I: มว. ตอนนี้และตอนต่อไป (NIMT: now & next)

๐๘:๐๐ - ๐๘:๕๐	ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน
๐๘:๕๐ - ๐๙:๐๐	แจ้งกำหนดการ
๐๙:๐๐ - ๐๙:๓๐	พิธีเปิดงานสัมมนาวิชาการมาตรฐานวิทยาประจำปี ๒๕๖๕ เนื่องในวันสถาปนาสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ ครบรอบ ๒๔ ปี กล่าวรายงาน กล่าวเปิด สาส์นแสดงความยินดีจากพันธมิตร
๐๙:๓๐ - ๑๐:๑๐	ปาฐกถาพิเศษ “ทำไมองค์กรจึงต้องพร้อมปรับตัว” โดย ดร.ดนัยรัฐ ธนบดีธรรมจารี
๑๐:๑๐ - ๑๐:๓๐	รับประทานอาหารว่าง ณ อาคารมาตรธำรง
๑๐:๓๐ - ๑๑:๑๐	ถกเถียงตรงประเด็น “มว. ๔.๐ อะไร? อย่างไร? เพื่อใคร?” โดย นายเจนนิพัฒน์ ยะอนันต์ ผู้จัดการฝ่ายบริหารกลาง และนางสาวพริมา เกิดอุดม ผู้จัดการฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์ ดำเนินรายการโดย ดร.นฤดม นวลขาว
๑๑:๑๐ - ๑๑:๓๕	Op-Ed Talk ๑: บริการรูปแบบใหม่ โดย ดร.นฤดม นวลขาว
๑๑:๓๕ - ๑๒:๐๐	Op-Ed Talk ๒: การพัฒนาบทบาทด้านความร่วมมือระหว่างประเทศ โดย นางสาวธณัฏพร นนทะชาติ
๑๒:๐๐ - ๑๓:๐๐	รับประทานอาหารกลางวัน ณ อาคารมาตรธำรง

ช่วงบ่าย Session II: การแถลงข่าว “ความสำเร็จในการชั่ง Single Ytterbium ions”

๑๓:๐๐ - ๑๓:๓๐	ช่วงที่ ๑ พิธีการ แนะนำกำหนดการ แนะนำผู้ร่วมแถลงข่าว กล่าวรายงาน โดย ผู้อำนวยการสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ กล่าวเปิด โดย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๑๓:๓๐ - ๑๔:๐๐	ช่วงที่ ๒ แถลงข่าว NIMT ReD Talk: การวิจัยนาฬิกาอะตอมเชิงแสง เป้าหมาย ความท้าทาย ผลการทดลองที่สำคัญ หรือ Milestones ของประเทศ ปัจจัยความสำเร็จ และแผนการทดลองในอนาคต โดย ผช.ผมว. (ร.ท.อุทัย นรนิม) ดร.ปิยพัฒน์ พูลทอง และ ดร.รัฐกร แก้วอ่วม

๑๔:๐๐ - ๑๔:๓๐	แสดงความคิดเห็น/แสดงความยินดีและชมวิดิทัศน์การสร้างนาฬิกาอะตอมเชิงแสง
๑๔:๓๐ - ๑๕:๓๐	เยี่ยมชมมาตรฐานการวัดแห่งชาติเพื่อรองรับระบบราง ณ อาคารมาตรฐานการวัดแห่งชาติเพื่อรองรับระบบราง โดย รอง ผมว. (อนุสรณ์ ทนหมื่นไวย)
๑๕:๓๐ - ๑๗:๓๐	งานเลี้ยงรับรองเนื่องในวันสถาปนาสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ ณ ลานอาคารผดุงมาตรฐาน

วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

ช่วงเช้า Session III: มาตรวิทยาเพื่อความยั่งยืนและการแข่งขัน (Metrology for sustainability and competitiveness)

๐๘:๓๐ - ๐๘:๕๐	ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน
๐๘:๕๐ - ๐๙:๐๐	แจ้งกำหนดการและกฎ กติกา มารยาท
๐๙:๐๐ - ๑๐:๒๐	หัวข้อสิ่งแวดลอม : ฝุ่นละอองขนาดเล็กในอากาศ (PM๒.๕)
๐๙:๐๐ - ๐๙:๒๐	Met ReD Talk ๑ : วิธีการวัดฝุ่น PM๒.๕ โดย ดร.บรรพตวรย์ ละอองศรี
๐๙:๒๐ - ๐๙:๔๐	Met ReD Talk ๒ : การสอบเทียบเครื่องมือวัดฝุ่น PM๒.๕ โดย ดร.พัชรพล กอกิตรัตน์กุล
๐๙:๔๐ - ๑๐:๐๐	Met ReD Talk ๓ : TRM เพื่อการสอบเทียบเครื่องมือวัดฝุ่น PM๒.๕ โดย ดร.จรียา บัวเจริญ
๑๐:๐๐ - ๑๐:๑๐	Lab ๑ เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการนาโนเทคโนโลยี โดย ผช.ผมว. (ร.ท.อุทัย นรนิม)
๑๐:๑๐ - ๑๐:๒๐	สรุปการวิจัยและพัฒนาเรื่องฝุ่น PM๒.๕ โดย ดร.จรียา บัวเจริญ
๑๐:๒๐ - ๑๐:๔๐	รับประทานอาหารว่าง
๑๐:๔๐ - ๑๑:๕๐	หัวข้อสาธารณสุข
๑๐:๔๐ - ๑๐:๕๕	Met ReD Talk ๔ : การใช้ UVC ในการฆ่าเชื้อ โดย นายพลวัฒน์ จำปาเรือง
๑๐:๕๕ - ๑๑:๐๕	Lab ๒ เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการแสง โดย ผช.ผมว. (ร.ท.อุทัย นรนิม)
๑๑:๐๕ - ๑๑:๒๕	Met ReD Talk ๕ : การวิเคราะห์สารสำคัญในสมุนไพร โดย นางสาวพรททัย กันแก้ว
๑๑:๒๕ - ๑๑:๓๕	Lab ๓ เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์อินทรีย์เคมี โดย ผช.ผมว. (จรัญ ยะผา)
๑๑:๓๕ - ๑๑:๕๐	Met ReD Talk ๖ : ระบบสอกลับได้ของเครื่องอัลตราซาวด์กายภาพบำบัดทางการแพทย์ของประเทศไทย โดย นางสาวพัชริญา เพชรผ่อง
๑๑:๕๐ - ๑๒:๐๐	สรุปการวิจัยและพัฒนาด้านสาธารณสุข โดย ดร.นงลักษณ์ ตั้งไพศาลกุล
๑๒:๐๐ - ๑๓:๐๐	รับประทานอาหารกลางวัน

ช่วงบ่าย Session IV: มาตรวิทยาเพื่อเทคโนโลยีอนาคต (Metrology for future technology)

๑๒:๓๐ - ๑๒:๕๐	ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน
๑๒:๕๐ - ๑๓:๐๐	แจ้งกำหนดการและกฎ กติกา มารยาท
๑๓:๐๐ - ๑๔:๔๐	Quantum metrology: toward realization of the new SI
๑๓:๐๐ - ๑๓:๒๐	Met ReD Talk ๗ : ความก้าวหน้าในการสร้างปริมาณทางไฟฟ้า จากปรากฏการณ์ควอนตัม โดย ดร.สิวินีย์ สวัสดิ์อารี
๑๓:๒๐ - ๑๓:๔๐	Met ReD Talk ๘ : ความก้าวหน้าในการสร้างนาฬิกาอะตอมเชิงแสง โดย ดร.ปิยพัฒน์ พูลทอง
๑๓:๔๐ - ๑๓:๕๐	Lab ๔ เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการเวลาและความถี่ โดย ผช.ผมว. (ร.ท.อุทัย นรนิ่ม)
๑๓:๕๐ - ๑๔:๑๐	Met ReD Talk ๙ : Realization of temperature โดย ดร.อิศริมา มาน้อย
๑๔:๑๐ - ๑๔:๓๐	Met ReD Talk ๑๐ : Realization of mass โดย ดร.ชุตินันท์ สืบคำ
๑๔:๓๐ - ๑๔:๔๐	Lab ๕ เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ Kibble balance โดย ผช.ผมว. (ร.ท. อุทัย นรนิ่ม)
๑๔:๔๐ - ๑๕:๐๐	รับประทานอาหารว่าง
๑๕:๐๐ - ๑๕:๓๐	Future Food
๑๕:๐๐ - ๑๕:๒๐	Met ReD Talk ๑๑ : แนวทางยกระดับการตรวจสอบการปนเปื้อนของ เนื้อสัตว์ในอาหารด้วยเทคนิคทางชีวโมเลกุล โดย ดร.ภัทรภร มอริส
๑๕:๒๐ - ๑๕:๓๐	Lab ๖ เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการชีววิทยา โดย ผช.ผมว. (จรัญ ยะฝา)
๑๕:๓๐ - ๑๖:๓๐	Digital Transformation
๑๕:๓๐ - ๑๕:๕๐	Met ReD Talk ๑๒ : มาตรวิทยาในยุคดิจิทัล โดย ดร.จริญญา บัวเจริญ
๑๕:๕๐ - ๑๖:๑๐	Met ReD Talk ๑๓ : IoT & Smart farming โดย นายพิเชษ วงษ์นุช
๑๖:๑๐ - ๑๖:๓๐	Met ReD Talk ๑๔ : เทคโนโลยีหุ่นยนต์: การวัดและการสอบเทียบ โดย นายภาวัต เผือกน้อย
๑๖:๓๐ - ๑๖:๔๐	ปิดการสัมมนา



ที่ ทปอ. ๖๕/ว ๐๒๙๖

ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

เลขที่ 328 ชั้น 3 อาคารสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Council of University Presidents of Thailand

328, 3rd Floor, Office of The Higher Education Commission Bld., Sri-Ay

Tel. (662) 126-5111 E-mail : Contacts@cupt.net Website : www.c

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	lewi, Bangkok 10400
เลขรับ	1514
วันที่	09/05/2565
เวลา	14.09 น.

๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมหลักสูตรการจัดทำผลการเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLOs Formulation) รุ่นที่ ๓

เรียน อธิการบดี

สอ.(วิชาการ) 676
09 พ.ค. 2565
16.19 น.

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์

ตามที่ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย ได้จัดการอบรมหลักสูตรการจัดทำผลการเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLOs Formulation) รุ่นที่ ๓ สำหรับอาจารย์ผู้รับผิดชอบในรายวิชาและอาจารย์ผู้สอนที่สนใจเข้าร่วมอบรมพัฒนาความรู้ในการกำหนดผลการเรียนรู้ของรายวิชาให้สอดคล้องกับผลการเรียนรู้ของหลักสูตรตามหลักการของ Backward Curriculum Design นั้น

ในการนี้ ทปอ. ใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรที่สนใจในการอบรมหลักสูตรการจัดทำผลการเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLOs Formulation) รุ่นที่ ๓ ลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรมในวันจันทร์ที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม ZOOM โดยมีค่าลงทะเบียนมหาวิทยาลัย/สถาบันในสมาชิก สออ.ประเทศไทย ๑,๕๐๐ บาท และมหาวิทยาลัยนอกสมาชิก สออ.ประเทศไทย ๒,๐๐๐ บาท โดยผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเพื่อเข้าอบรมได้ที่ <http://www.cupt-training.com> (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เมษิณชัยภักดิ์ ไชยสิทธิ์)

เลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

โทรศัพท์ ๐-๒-๑๒๖-๕๑๑๑ กิต ๒

อีเมล cupt.qms@cupt.net

รับ อธิการบดี
เพื่อโปรดพิจารณา/ค:
นางสาวกัญญาพร น.ส.กัญญาพร
ค
พ.ค. ๖๕

มอบ: / รับทราบ
10 พ.ค. 65



วิทยากร
รศ.ดร.เกลิษกรหญิง กัญจดา อุ่นวงศ์

ขอเชิญชวนผู้ที่สนใจ เข้าร่วมการอบรม

ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย ประจำปี 2565 ผ่านระบบ Zoom Meeting

การจัดทำผลการเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLOs Formulation) **รุ่นที่ 3**



วันจันทร์ที่ 6 มิถุนายน 2565



เวลา 09.00 - 16.30 น.



ค่าลงทะเบียน

สมาชิก สอว. คนละ 1,500 บาท

สมาชิกนอกเครือข่าย สอว. คนละ 2,000 บาท

** หากชำระเงินค่าลงทะเบียนเกินจำนวนเงินที่ต้องชำระ ให้ส่งอีเมลแจ้งรายละเอียดพร้อมหลักฐานต่าง ๆ เพื่อขอเงินคืนได้ที่ E-mail: cupt.qms@cupt.net ซึ่งมีค่าธรรมเนียมดำเนินการ 20% ของเงินที่ขอคืน

โดยมีระยะเวลาดำเนินการ 15 วันทำการ **

QR code ลงทะเบียน



การชำระเงิน : ธนาคารกรุงเทพ
ชื่อบัญชี สำนักงานเลขานุการที่ประชุมอธิการบดี
เลขที่ 169-006721-8
พร้อมนำหลักฐานการชำระเงินเข้าสู่ระบบ
ในเว็บไซต์ลงทะเบียน
First come, First serve ตามารโอนเงิน



ที่ มุลนินิยทุทสร ณ นครฯ ว.4/2565

สอ.(วิชากร) 689

10 พ.ค. 2565

10.20 น.



5 พฤษภาคม 2565

เรื่อง เรียนเชิญ นิสิต นักศึกษา เข้าร่วมกิจกรรม โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย (เรียนเชิญเฉพาะมหาวิทยาลัย)
โครงการพัฒนาความรู้และประสบการณ์ ด้านการบริหารจัดการธุรกิจ สำหรับ นิสิต นักศึกษา ประจำปี 2565
เรียน ศ.ดร.สุวัจน์ ธัญรส
อธิการบดี สำนักอธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบแจ้งความจำนงในการเข้าร่วมกิจกรรม สำหรับคณาจารย์ / QR Code เพื่อ Scan รัยรายละเอียดเอกสารต่างๆ

เป็นเวลากว่า 20 ปี ที่มุลนินิยทุทสร ณ นคร เพื่อสมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย และ TMA ได้ดำเนินโครงการพัฒนาความรู้ด้านการบริหารจัดการธุรกิจ สำหรับ นิสิต นักศึกษา สู่ประสบการณ์จริงผ่านกิจกรรมต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาเยาวชนไทยในการสร้างพื้นฐานความคิดยุคใหม่ เพื่อปรับตัวให้ก้าวสู่การเป็นผู้บริหารธุรกิจ และผู้นำที่มีศักยภาพทันต่อการเปลี่ยนแปลง โดยที่ผ่านมามีความร่วมมือเป็นอย่างดี จากท่านคณาจารย์และมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ ส่งนิสิต นักศึกษา เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ในแต่ละปี

ในปี 2565 นี้ มุลนินิยทุทสร ณ นครฯ และ TMA จะจัดให้มีกิจกรรม 3 รายการ โดยผู้เข้าร่วม ไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย โดยสามารถเลือกกิจกรรม ในการเข้าร่วมได้ตามความพร้อม และมีการลงทะเบียนสมัครล่วงหน้าเท่านั้น (โปรด SCAN QR Code เพื่อดูเอกสารแนบทั้ง 3 รายการ) ได้แก่

- 1. กิจกรรม Chicken Run : Enterprise of the Future ค่ายความรู้ สร้างประสบการณ์ และการประกวด มุ่งพัฒนาทักษะความรู้ และสร้างประสบการณ์ในการเป็นผู้ประกอบการ ผ่านกิจกรรมการบ่มเพาะ ด้วยการเรียนรู้และการให้คำแนะนำจากผู้นักธุรกิจ ผู้บริหาร ซึ่งมีประสบการณ์จริง โดยมุ่งขับเคลื่อนนวัตกรรม เทคโนโลยี การสร้างสรรค์สินค้าและบริการแบบ Start Up สำหรับทีม นิสิต นักศึกษา จากมหาวิทยาลัยต่างๆ ทั่วประเทศ และสำหรับทีมที่เข้ารอบแต่ละทีม จะได้รับใบประกาศเกียรติคุณและเงินรางวัลสนับสนุนการศึกษา มุลค่ารวมกว่า 100,000 บาท (เปิดรับใบสมัคร + VDO Presentation และ Pitch Deck ตั้งแต่วันนี้ ถึง 23 มิถุนายน 2565 เวลา 15.00 น.)
2. กิจกรรม Knowledge Sharing : Journey to Success (กรกฎาคม - ธันวาคม 2565) สัมมนาฟรี ! จำนวน 6 หัวข้อ ในเรื่องการบริหารจัดการและดำเนินธุรกิจสมัยใหม่โดยผู้ประกอบการจริง และนักธุรกิจระดับแนวหน้าของประเทศร่วมเป็นผู้ถ่ายทอดองค์ความรู้ เปิดรับเฉพาะ นิสิต นักศึกษา ท่านคณาจารย์ เท่านั้น
3. กิจกรรม TMA Project - Based Management Junior 2022 (เปิดรับสมัครตลอดทั้งปี) รับสมัครนักศึกษาฝึกงาน เพื่อส่งเสริมและเปิดโอกาสให้ นิสิต นักศึกษา ที่ผ่านการคัดเลือกตามคุณสมบัติที่กำหนด ได้ฝึกงานปฏิบัติงานโครงการฯ สัมผัสบรรยากาศการทำงานจริง ในโครงการฯ สำคัญระดับประเทศต่างๆ ที่ TMA จัดขึ้นตลอดทั้งปี และมีเบี้ยเลี้ยงสำหรับผู้ฝึกงาน

ด้วยเล็งเห็นว่า มหาวิทยาลัยของท่าน เป็นสถาบันการศึกษาที่มุ่งเน้นการดำเนินงานสู่อนาคต เห็นความสำคัญในการเชื่อมความคิดจากวิชาการสู่ภาคปฏิบัติเพื่อพัฒนาศักยภาพนิสิต นักศึกษา สอดคล้องกับแนวทางกิจกรรมที่จัดขึ้น จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านและมหาวิทยาลัยของท่าน ให้เกียรติส่งนิสิต นักศึกษา เข้าร่วมกิจกรรม โดยมุลนินิยทุทสร ณ นครฯ และ TMA หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้เป็นส่วนร่วมที่สำคัญเพื่อพัฒนาเยาวชนรุ่นใหม่สู่ภาคธุรกิจ และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ
คณะดำเนินงานโครงการฯ
มุลนินิยทุทสร ณ นคร เพื่อสมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย

Handwritten signatures and names in blue ink, including 'ดร.พ. + อ.วิมล / อิกตล.ศ.ร.' and 'วิมล'.

สอบถามรายละเอียด / ส่งใบสมัคร ได้ที่
คุณปณชิตา สังกะเพศ Email: pantita@tma.or.th / Mobile : 061-774-7421
คุณกนิษฐา รักษาเขตต์ Email: kanitthar@tma.or.th / Tel 02 319 7677 ต่อ 299



(เอกสารฉบับนี้ สำหรับท่านคณาจารย์ / ท่านผู้บริหารคณะ / ท่านผู้บริหารมหาวิทยาลัย)

โครงการพัฒนาความรู้และประสบการณ์ด้านการบริหารจัดการธุรกิจสำหรับ นิสิต นักศึกษาประจำปี 2565 โดย มูลนิธิยุทธสาร ณ นคร เพื่อสมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย และ สมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย (TMA)

ใบแจ้งความจำนงค์ ในการเข้าร่วมกิจกรรม

ท่านสามารถ ระบุกิจกรรม ที่ท่านต้องการส่ง นิสิต นักศึกษา เข้าร่วม ตามความต้องการ โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ

1. แต่ละ ภาควิชา/คณะ สามารถเลือกเข้าร่วมกิจกรรมได้มากกว่า 1 กิจกรรม
2. กรณีที่มี ท่านอาจารย์รับเป็นที่ปรึกษากิจกรรม หรือประสานงานกิจกรรม แยกกันไป ท่านสามารถแจ้งเพิ่มเติม โดยสำเนาใบลงทะเบียน และกรอกข้อมูลส่งมายังมูลนิธิยุทธสารฯ ได้
3. หลังจากมูลนิธิยุทธสารฯ ได้รับใบสมัครแล้ว จะติดต่อกลับไปยังท่าน เพื่อประสานงาน / ส่งรายละเอียดและใบสมัคร / Link การสัมมนา เพื่อเข้าร่วมแยกเป็นรายกิจกรรม ต่อไป

กิจกรรมที่ท่าน สนใจ ส่ง นิสิต นักศึกษา เข้าร่วม (โปรด X ในช่อง) เลือกได้มากกว่า 1 กิจกรรม

โปรด Scan QR CODE เพื่อรับรายละเอียดทั้ง 3 กิจกรรม / ใบสมัครทีมสำหรับเข้าร่วมกิจกรรม Chicken Run / Album กิจกรรมที่ผ่านมา / โปสเตอร์ Chicken Run สำหรับการประชาสัมพันธ์ไปยัง นิสิต นักศึกษา

- 1.กิจกรรม Chicken Run : Enterprise of the Future (เปิดรับใบสมัคร 23 มิถุนายน 2565 / เริ่มกิจกรรมปลายเดือนกรกฎาคม)
- 2.กิจกรรม Knowledge Sharing : Journey to Success สัมมนา On Line โดยวิทยากรชื่อดัง จากภาคธุรกิจ 6 หัวข้อ
- 3.กิจกรรม TMA Project - Based Management Junior 2022 (เปิดรับสมัครตลอดทั้งปี)

อาจารย์ที่ปรึกษากิจกรรม / อาจารย์ผู้ประสานงาน กิจกรรม

คำนำหน้าชื่อ-สกุล ผู้บริหารมหาวิทยาลัย / คณาจารย์ (ภาษาไทย) นาย / นาง / นางสาว / อื่นๆ โปรดระบุ

ชื่อ / นามสกุล (ภาษาไทย)

ตำแหน่ง.....

ภาควิชา.....

คณะ.....

ชื่อมหาวิทยาลัย

ที่ตั้ง

.....

.....

โทรศัพท์/มือถือที่สามารถติดต่อได้สะดวก LINE ID :

E-mail.....

ปฏิทินปีการศึกษา 2565 ของมหาวิทยาลัย มีดังนี้

ภาคการศึกษา ต้น ตั้งแต่	วันที่.....เดือน	ถึง	วันที่.....เดือน
ภาคการศึกษา ปลาย ตั้งแต่	วันที่.....เดือน	ถึง	วันที่.....เดือน
ภาคการศึกษา ฤดูร้อน ตั้งแต่	วันที่.....เดือน	ถึง	วันที่.....เดือน



เพื่อรับรายละเอียดทั้ง 3 กิจกรรม / ใบสมัครทีมสำหรับเข้าร่วมกิจกรรม Chicken Run / Album กิจกรรมที่ผ่านมา / โปสเตอร์ Chicken Run สำหรับการประชาสัมพันธ์ไปยัง นิสิต นักศึกษา

หรือ สอบถามรายละเอียด ได้ที่

สิทธิประโยชน์สำหรับคณาจารย์ และมหาวิทยาลัย (ปี 2565)

1. ฟรี! ได้รับเชิญเข้าร่วมสัมมนา On Line / Off Line สำหรับอาจารย์ที่ปรึกษากิจกรรม สำหรับนิสิต นักศึกษา และพิเศษสำหรับคณาจารย์ในเครือข่ายที่แจ้งความจำนงค์ เข้ามาล่วงหน้า (ไม่จำกัดจำนวน)
2. ได้รับ E-Certificate ตามรายกิจกรรมนั้นๆ สำหรับอาจารย์ที่ปรึกษากิจกรรม สำหรับนิสิต นักศึกษา (สิทธิเฉพาะอาจารย์ที่ปรึกษา)
3. ได้รับสิทธิเข้าร่วมงาน Online / On Ground ฟรี! หรือได้รับสิทธิประโยชน์ส่วนลดในราคาพิเศษสำหรับสถาบันการศึกษา (กรณีงานนั้นๆ มีค่าลงทะเบียน) ในกิจกรรม/โครงการ การประชุม สัมมนา การอภิปราย งานแจกรางวัล สำหรับโครงการระดับประเทศต่างๆ ที่ TMA จัดขึ้นในปี 2565 (ใช้สิทธิในนามมหาวิทยาลัย)
4. ได้รับสรุปข้อมูล เนื้อหา ความรู้ทางธุรกิจ ที่ TMA จัดขึ้น ผ่าน Digital Channel
5. ได้สร้างเครือข่ายกับวิทยากร ผู้บริหารภาครัฐ และผู้บริหารธุรกิจเอกชนต่างๆ รวมถึงคณาจารย์มหาวิทยาลัยอื่นๆ เมื่อร่วมกิจกรรมกับ TMA
6. กรณีที่ทางมหาวิทยาลัย ต้องการจัดสัมมนา on Line หรือ On ground เฉพาะเรื่อง และเป็นการเฉพาะของแต่ละภาควิชา ที่เกี่ยวเนื่องกับการบริหารจัดการธุรกิจ แง่มุมต่างๆ เช่น การตลาด / logistic/ Business Sustainability / Innovation etc. www.tma.or.th (ให้กับคณาจารย์ หรือ นิสิต นักศึกษา) สามารถติดต่อทางมูลนิธิฯ และ TMA เพื่อขอรับสิทธิส่วนลดพิเศษสำหรับมหาวิทยาลัย ในการจัดกิจกรรม โดยวิทยากรนักธุรกิจ ผู้บริหารองค์กรระดับประเทศ ในเครือข่าย ของมูลนิธิฯ และ TMA (กรณีจัด on ground ค่าใช้จ่ายอื่นๆ นอกเหนือจากค่าบรรยายของวิทยากร เช่น ค่าเดินทาง ค่าที่พัก ค่าอาหาร ค่าเอกสารประกอบ ค่าห้องประชุม ฯ โดยทางมหาวิทยาลัย เป็นผู้ดูแลค่าใช้จ่ายวิทยากร และ เจ้าหน้าที่มูลนิธิฯ รวม 2 ท่าน)

สิทธิประโยชน์สำหรับนิสิต นักศึกษา (ปี 2565)

1. ได้รับการพัฒนาทักษะ บ่มเพาะความรู้และสร้างประสบการณ์ การเชื่อมความคิดจากวิชาการสู่ภาคปฏิบัติเพื่อพัฒนาศักยภาพ ตามรายกิจกรรม โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น
2. ได้รับ E-Certificate ตามรายกิจกรรม เมื่อผ่านครบเกณฑ์ของกิจกรรม
3. ได้รับค่าเบี้ยเลี้ยงในการฝึกงาน ตามเงื่อนไข สำหรับกิจกรรม TMA Project - Based Management Junior 2022
4. ได้พบปะ เรียนรู้แนวคิดการบริหารธุรกิจ จากผู้บริหาร นักธุรกิจชื่อดัง จากองค์กรระดับประเทศ ที่มาร่วมงานในโครงการที่ TMA จัดขึ้น (ตามรายกิจกรรม)
5. ทีมนิสิต นักศึกษา ในกิจกรรม Chicken Run : Enterprise of the Future จะได้รับเงินจากการตัดสินรางวัล เพื่อสนับสนุนการศึกษา
6. ทีมนิสิต นักศึกษา ในกิจกรรม Chicken Run : Enterprise of the Future สามารถใช้สถานที่ เพื่อทำงาน ณ อาคาร TMA ในช่วงระยะเวลาของกิจกรรม ได้ฟรี! (ตามเงื่อนไขระเบียบและมาตรการด้านสุขอนามัย)
7. ทีมนิสิต นักศึกษา ในกิจกรรม Chicken Run : Enterprise of the Future สามารถพบปะ ขอคำแนะนำจาก coach และ/หรือ mentor ซึ่งเป็นผู้บริหารธุรกิจ (รูปแบบ การประชุม On Line หรือ On-site) ตามที่กิจกรรมได้จัดสรรช่วงเวลาไว้ ได้ฟรี !
8. ทีมนิสิต นักศึกษา ในกิจกรรม Chicken Run : Enterprise of the Future สามารถเข้าร่วมหลักสูตรฝึกอบรมที่เหมาะสมซึ่งครอบคลุมด้านการพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ และการพัฒนาทักษะการบริหารจัดการธุรกิจ ได้ฟรี !



เพื่อรับรายละเอียดทั้ง 3 กิจกรรม / ใบสมัครทีมสำหรับเข้าร่วมกิจกรรม Chicken Run / Album กิจกรรมที่ผ่านมา / ไปสเตอร์ Chicken Run สำหรับการประชาสัมพันธ์ไปยัง นิสิต นักศึกษา หรือ สอบถามรายละเอียด ได้ที่

คุณปณิตตา สังกะเพศ Email: pantita@tma.or.th / Mobile : 061-774-7421

คุณกนิษฐา รักษาเขตต์ Email: kanitthar@tma.or.th / Tel 02 319 7677 ต่อ 299

สมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย

276 ซ.รามคำแหง 39 (เทพศิลา 1) ถ. รามคำแหง แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310