

# การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 1

1<sup>st</sup> IAMBEST 2016

KMITL PRINCE OF CHUMPHON

MAY 19 - 21, 2016



ด้านสารสนเทศ การเกษตร การจัดการ บริหารธุรกิจ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หัวข้อ “เทคโนโลยีและการบริหารจัดการเพื่ออนาคต” (Future Green Synergy Technology and Management)

ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร

## โปรแกรมการนำเสนอภาคโปสเตอร์

### POSTER PRESENTATIONS SCHEDULE

#### กลุ่ม A : Agriculture ด้านการเกษตร

ลำดับ	รหัส	เรื่อง	ผู้นำเสนอ
1	AP-01	สมบัติของดินและความเข้มข้นของธาตุอาหารในใบลิ้นจี่ปลูกบนแปลงยกทรง เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร	พรทิศา กัญยวงศ์หา

#### กลุ่ม M : Management ด้านการจัดการ

ลำดับ	รหัส	เรื่อง	ผู้นำเสนอ
1	MP-01	การบริหารกองทุนหมู่บ้านตามหลักธรรมาภิบาลของกองทุนหมู่บ้านในอำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	วิลาวรรณ วงศ์สุวรรณ

#### กลุ่ม B: Business Administration ด้านบริหารธุรกิจ

ลำดับ	รหัส	เรื่อง	ผู้นำเสนอ
1	BP-01	การแบ่งส่วนตลาดผู้บริโภคคนไทยบนพื้นฐานทัศนคติทางการเงิน	พีรญา เขตพงษ์
2	BP-02	ส่วนประสมทางการตลาดบริการที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจใช้บริการอินเทอร์เน็ตผ่านเส้นใยแก้วนำแสงของผู้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตในเขตกรุงเทพมหานคร	พรเทพ คงสรี
3	BP-03	คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์และภาพลักษณ์ของแบรนด์ที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อผลิตภัณฑ์น้ำยาล้างปากของผู้บริโภคในเขตกรุงเทพมหานคร	เพชรลดา ลครเกตุ

#### กลุ่ม E: Engineering ด้านวิศวกรรมศาสตร์

ลำดับ	รหัส	เรื่อง	ผู้นำเสนอ
1	EP-01	เทคนิคการจัดระยะห่างช่องสัญญาณเพื่อลดผลกระทบจาก Four Wave Mixing	พิชญ รอดยัง
2	EP-02	เครื่องผลิตโคโรนาเย็นด้วยแรงดันไฟฟ้าแรงสูงแบบพัลส์สำหรับลดก๊าซแอมโมเนียในกระบวนการผลิตอาหารปลาในโรงงานอุตสาหกรรม	คิศจิโรดม เกตุแก้ว

#### กลุ่ม S: Sciences ด้านวิทยาศาสตร์

ลำดับ	รหัส	เรื่อง	ผู้นำเสนอ
1	SP-01	การใช้ไลเคนเป็นตัวชี้วัดคุณภาพอากาศบริเวณท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ	เมธาวดี เข้มทอง
2	SP-02	สบู่อธรรมชาติจากน้ำข้าวกล้องงอกพ่นฝู้นเมืองจังหวัดสุรินทร์	ภัทรารักษ์ แก้วกุล
3	SP-03	ผลของกิจกรรมต้านอนุมูลอิสระของส้มตำไทยและกะหล่ำปลีต่อค่าเปอร์ออกไซด์ของคอเลสเตอรอล	ณกัญภัทร จินดา
4	SP-04	กิจกรรมต้านอนุมูลอิสระของผักในข้าวยาปักษ์ใต้และคุณค่าทางโภชนาการ	ณกัญภัทร จินดา
5	SP-05	ผลของกรดซิดริกและกรดไฮโดรคลอริกต่อการสกัดเพกทินจากเปลือกกล้วยน้ำว้า	ณกัญภัทร จินดา

#### กลุ่ม T: Technology ด้านเทคโนโลยี

ลำดับ	รหัส	เรื่อง	ผู้นำเสนอ
1	TP-01	เครื่องต้นแบบสำหรับตรวจสอบความสมบูรณ์วันที่บนอาหารกระป๋องโดยใช้กล้องเว็บแคม	เกษมสุข เสพศิริสุข

หมายเหตุ ลงทะเบียนและติดโปสเตอร์ตามรหัสที่แจ้งไว้ ณ อาคารสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ชั้น 1

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร