

วันพุธที่ 2 กันยายน 2563			
เวลา	หัวข้อ	ผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
8.15	เปิดระบบ/พิธีกรรมรายนเกี่ยวกับภาพรวมการประชุมฯ		
08.45-08.55	พิธีเปิดการประชุม	กล่าวเปิดงานโดย ดร.ลดาวลัย กระแสร์ชล ประธานมูลนิธิส่งเสริมที่ควเอ็มในประเทศไทย	
09.00-10.00	บรรยายพิเศษ : AI กับ TQM	ดร. นน อัครประเสริฐกุล ผู้เชี่ยวชาญส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลอาวุโส สำนักปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม	
10.00-10.10	พัก		
10.10-10.40	BP02 ระบบสารสนเทศสำหรับระบบการควบคุมภายใน (การบริหารความเสี่ยงรายสายงาน)	นางสาวภารดี นามวงศ์ นางสาวจาวรอรณ ถนอมศิลป์	การทางพิเศษแห่งประเทศไทย
10.40-11.10	BP22 เส้นทางการสร้างประสบการณ์ที่ดีให้แก่บุคลากรของธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (EXIM's Employee Experience Journey: 3E Journey)	นางสาวกณิษฐกา ธาดเสถียร	ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย
11.10-11.40	BP05 การพัฒนารายงานนำส่งผลการดำเนินการ SIRIRAJ TO MAHIDOL : FAST Interface MU Report	นางสาวจุฑามาศ เกิดสาสน์ นางอารุณี เจย์เปลี่ยน นางสาวนุศรา อินหนู	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
11.40-12.10	PL14 การปรับปรุงผังและกระบวนการทำงานของธุรกิจ ABC เพื่อลดความสูญเปล่าในการดำเนินงาน: กรณีศึกษาในรายวิชาปัญหาพิเศษ	ดร.ศิริวรรณ ไชยสุภานันต์ และคณะ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
พักเที่ยง			
13.00-13.30	BP27 กระบวนการพัฒนาทักษะทางภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี	นางสาวดวงพร วงษ์สวัสดิ์ นางสิริน จันทผลิก นางสาวฉัตรทิพย์ วิเศษ	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
13.30-14.00	BP35 เครือข่าย ภาคประชาชน ภาครัฐ ภาคเอกชนร่วมใจป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า	นางสาวปานแก้ว รัตนศิลป์กุลชาญ นายพิสุทธิ์ อนุตรอังกูร	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 จังหวัดขอนแก่น กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
14.00-14.30	PL04 ปรับปรุงการผลิตเครื่องป้อน FT60x60	นายธีรวัฒน์ สุขบุญแดง นางสาวกัญฉวีรัตน์ จันทน์	บริษัท เอสซีจี เซรามิกส์ จำกัด (มหาชน)
14.30-14.40	พัก		
14.40-15.10	BP13 โครงการพัฒนาระบบการเรียกเก็บค่ารักษาพยาบาลที่เป็นเลิศของคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล (Siriraj Electronic Claim)	นางณัฐรา ยนศิริจิตรภักดิ์ นายประทุม นวลมิ่ง นายกิตตินันท์ นิภากรสัมพันธ์	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
15.10-15.40	BP01 การยกระดับยากก่อนด้วยมาตรฐาน GAP สุภาพผลผลิตยางเคปรมาตรฐาน GMP	นางปรัดดีเปรม ทัศนกุล	การยางแห่งประเทศไทย
15.40-16.10	PL05 วาล์วอัตโนมัติ : Auto Mechanic Spool Valve	นายอัศวเดช จันโสม นายชัยยันต์ เพ็ชรแพง นายชัยณรงค์ ทองมูล	บริษัท เอสซีจี เซรามิกส์ จำกัด (มหาชน)
วันพฤหัสบดีที่ 3 กันยายน 2563			
เวลา	หัวข้อ	ผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
8.15	เปิดระบบ/พิธีกรรมรายนเกี่ยวกับภาพรวมการประชุมฯ		
09.00-10.00	บรรยายพิเศษ : AI กับ การตอบสนองของใจหมูลูกค้า	คุณเฉลิมพล ปลูกโณเทก ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและผู้ก่อตั้ง บริษัท ซีที เอเชีย โรโบติกส์ จำกัด (หุ่นยนต์เดินสอง)	
10.00-10.10	พัก		
10.10-10.40	BP36 ระบบสนับสนุนข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ด้านเอชไอวี/เอดส์ แบบครบวงจร (HIV/AIDS Strategic Information Support System: H-SISS)	นางสาวสิริพร มนยฤทธิ์	กองโรคเอดส์และโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
10.40-11.10	PL12 การบริหารจัดการบริการสวัสดิการภาวะอุบัติเหตุและ/หรือเสียชีวิต สำหรับนักเรียนนักศึกษา และบุคลากรของวิทยาเขตปัตตานี	นางสุธีรา โกมลมาลัย	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
11.10-11.40	BP30 การพัฒนาระบบการจัดการในการพัฒนาสมรรถนะภาษาอังกฤษของผู้เรียนหลักสูตร พยาบาลศาสตรบัณฑิตที่มีประสิทธิภาพ	ผศ.ดร.รอฮานี เจาะอาแซ นางสาวสุไฮดาห์ แวะเตะ นางวันยมลละห์ แก้วกัททอง	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
11.40-12.10	BP09 การพัฒนาการจัดทำและจัดเก็บใบเสร็จรับเงินรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Receipt)	นางสาวกิตติรัตน์ กิตติไชยากุล นางสาววนิดา จันทร์ศรี นายกฤตพรต สารกลิ่น	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
พักเที่ยง			
13.00-13.30	BP24 การปรับปรุงลดของเสียของ Plating process โดย Six sigma	นายกวิน โนนคำ	บริษัท เม็กเทค แมนูแฟคเจอร์รี่ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด
13.30-14.00	PL02 กระบวนการพัฒนามาตรการพร้อมส่งผ่านระบบ Prompt Post เพื่อรองรับกลุ่มลูกค้า e-Commerce	นายวินิจ สัมพันธ์รัตน์ นางสาวนาธิป อัครสุวรรณ	บริษัท โปรเซสไทย จำกัด
14.00-14.30	BP20 การใช้ Dashboard สำหรับการวัด การวิเคราะห์ และการปรับปรุงผลการดำเนินงาน	นางสุวิไลนา ทิมมาศย์ นางนพคุณ จำปานาค นายอลงกรณ์ วัฒนผลินธร	ธนาคารอาคารสงเคราะห์
14.30-14.40	พัก		
14.40-15.10	PL10 กระบวนการประเมินและรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์เพื่อการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพ กรมควบคุมโรค	นางสาวเบญจมาศ นาคราช นางสาวอรุณี คำจันทร์วงศ์	กองนวัตกรรมและวิจัย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
15.10-15.40	PL03 การปรับปรุงคุณภาพในกระบวนการผลิตกระเบื้องบิสกิตโดยใช้วิธีการออกแบบการผลิต	นายธีรยุทธ์ ยกชีวี	บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์-ผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง จำกัด
15.40-16.10	BP18 การลดของเสียที่หลุดออกจากกระบวนการผลิต เพื่อยกระดับคุณภาพระดับสากล	นายไกรฤกษ์ น้อยสุเมธ นายวรศิลป์ วัชรพันธ์	บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด