

ดันดับนำเส	Code	Date	ช่วง	Group	นำเสนอ	ใช้เวลา	Name	note
1	RDC-01	15/3/2021	11:00-12:00 น.	1.R&D to Commercialization	Oral	15	ธนพร สมบัติทางกายภาพของกระดาษแข็งที่เคลือบผิวด้วยสารเคลือบชีวภาพ	CU
2	RDC-02	15/3/2021	11:00-12:00 น.	1.R&D to Commercialization	Oral	15	พัลลวีญาณ์ การเปลี่ยนแปลงชุมชนและสมมติของจุลินทรีย์ระหว่างการทำหมักภายในข้าวเหนียวแบบธรรมชาติ	CU
3	RDC-03	15/3/2021	11:00-12:00 น.	1.R&D to Commercialization	Oral	15	นำทิพย์ ผลของการอบแห้งด้วยเทคนิคไมโครเวฟสุญญากาศและการใช้ลมร้อนภายใต้สุญญากาศของ	CU
4	RDC-04	15/3/2021	11:00-12:00 น.	1.R&D to Commercialization	Oral	15	ปวันรัตน์ การศึกษาหาเวลาการฆ่าเชื้อและทำนายเวลาที่ใช้ในการฆ่าเชื้อที่อุณหภูมิต่าง ๆ ในผลิตภัณฑ์	CU
5	RDC-05	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	เปรมกมล การเปรียบเทียบของค้ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพระหว่างสารสกัดกระเทียมดำและ	CMU
6	RDC-06	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	พลิดา การพัฒนาพาสต้าเพื่อสุขภาพจากฟลาวูร์มินสำหรับหลัง	CU
7	RDC-07	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	ชนากานต์ การใช้ประโยชน์โคโรนา: การเตรียมโปรตีนเข้มข้น	CU
8	RDC-08	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	สิรินยา การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่จากเศษ/ของเหลือทิ้งปลาทุณา	CU
9	RDC-09	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	ทรรษไนย นวัตกรรมผลิตภัณฑ์ธรรมชาติเพื่อสุขภาพจากปุดเบญกานี	PSU
10	RDC-10	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	อุณกมล การพัฒนาดินอินทรีย์ที่ได้จากการแปรรูปขยะเปียกครัวเรือนสำหรับปลูกผักสลัดในระบบกระถาง	PSU
11	RDC-11	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	อุภัยภัทร การศึกษาความเป็นไปได้และพัฒนารูปแบบการบำบัดในเตรนน้ำเสียชุมชนโดยไม่ใช้สารเคมี	PSU
12	RDC-12	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	แพรวพรรณ การพัฒนาสารตั้งต้นปุ๋ยอินทรีย์จากกากชี้แบ่งอุตสาหกรรมนํายางชั้น	PSU
13	RDC-13	15/3/2021	13:00-14:30น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	ฤทธิกุล ศึกษาผลของการใช้ปุ๋ยเคมีกับปุ๋ยอินทรีย์ต่อปริมาณ และคุณภาพของนํายางพารา	PSU
14	RDC-14	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Oral	15	ณัฐวดี การใช้เถ้าลอยจากตะกอนจากกระบวนการผลิตแอลกอฮอล์ทดแทนปูนซีเมนต์ในคอนกรีตพรุน	CU
15	RDC-15	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	กันตินันท์ การผลิตอัลลอยอลูมิเนียมเชิงพาณิชย์ในระดับโรงงาน	SWU
16	RDC-16	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	นลพรรณ ผลของไทเทเนียม ซิลิกอน แมงกานีส และนิกเกิลต่อโครงสร้างจุลภาคและความแข็งแรงของรอ	CMU
17	RDC-17	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	สุพรรณษา การปรับปรุงสูตรยางโบริโมบิวทิลสำหรับจุกยางปิดหลอดเก็บเลือด	CU
18	RDC-18	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	ณัฐชา การศึกษาความเป็นไปได้และการพัฒนาระบบการผลิตสารในกลุ่มอนุพันธ์ของออกซิเจนเป็น	PSU
19	RDC-19	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	ต้นติกร การประยุกต์ใช้พลาสมาในการกำจัดเชื้อ	CU
20	RDC-20	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	นฤสรณ์ การพัฒนาระบบพลาสมาประสิทธิภาพสูงเพื่อใช้ในการปรับสภาพอากาศ	CU
21	RDC-21	15/3/2021	14:45-16:00 น.	1.R&D to Commercialization	Poster	8	ไปรยา การพัฒนาระบบ Evaporative Condenser Unit เพื่อติดตั้งในระบบปรับอากาศขนาดกลาง	CU
22	II-01	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Oral	15	ปริญญพรณ การพัฒนาระบบการหลอมแก้วโซดาไลม์โดยวิธีปรับลำดับการผสม	CU
23	II-02	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Oral	15	คุณตม์ การวิเคราะห์ด้านนิฟองอากาศในการผลิตกระจกโพลด	CU
24	II-03	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Oral	15	วิหวัธ ลดค่าแรงในกระบวนการบรรจุกระป๋องสำหรับผักกาดดอง แบบ 2.5 จานบรรจุ	CU
25	II-04	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Poster	8	อภิสร่า การปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการผลิตชุดควบคุมอุณหภูมิ	SWU
26	II-05	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Poster	8	วิภาลักษณ์ การศึกษาแนวทางที่เหมาะสมสำหรับระบบผลิตก๊าซชีวภาพจากหญ้าเนเปียร์ร่วมกับน้ำเสีย	KKU
27	II-06	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Poster	8	ปารเมศ การพัฒนาแบบจำลองสมดุลมวลและพลังงานของโรงงานน้ำตาล: กรณีศึกษาโรงงานน้ำตาล	KKU
28	II-07	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Poster	8	ปิยะนันท์ การพัฒนาระบบการเผาไหม้เตาเผาหม้อต้มน้ำร้อน	CMU
29	II-08	16/3/2021	9:00-10:30 น.	2.Industry Improvement	Poster	8	ปฐมา การสร้างมาตรฐานงานซบเพื่อภาพลักษณ์ในโรงงานผลิตเครื่องประดับขนาดเล็ก	SWU
30	II-09	16/3/2021	10:45-12:00 น.	2.Industry Improvement	Poster	8	สิริธร การวิเคราะห์สาเหตุการเกิดคราบขุ่นบนแม่พิมพ์	CU
31	II-10	16/3/2021	10:45-12:00 น.	2.Industry Improvement	Poster	8	สุทธิพัฒน์ การหาค่าสัมประสิทธิ์การนำความร้อนใน Rubber Compound เพื่อใช้ในการหาระยะเวลา	CU
32	MIM-01	16/3/2021	10:45-12:00 น.	3.Marketing & Innovation Man	Oral	15	กัญญารวี พฤติกรรมและทัศนคติต่อการบริโภคผักกาดดองในผู้บริโภคมีเลนเนี่ยล	CU
33	MIM-02	16/3/2021	10:45-12:00 น.	3.Marketing & Innovation Man	Poster	8	กมลวรรณ การพัฒนาเทคโนโลยี Evaporative Condensing Unit ในเครื่องปรับอากาศ และแนวโนม	CU
34	MIM-03	16/3/2021	10:45-12:00 น.	3.Marketing & Innovation Man	Poster	8	อุเทน การศึกษาความต้องการลูกค้าสำหรับการตลาดดิจิทัลเครื่องประดับ	SWU
35	MIM-04	16/3/2021	10:45-12:00 น.	3.Marketing & Innovation Man	Poster	8	อดิรุจ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการหล่อเครื่องประดับและวิเคราะห์ต้นทุน	SWU
36	MIM-05	16/3/2021	10:45-12:00 น.	3.Marketing & Innovation Man	Poster	8	พรชิตา การศึกษาและปรับปรุงการวางแผน การบริหารจัดการ และการเก็บเกี่ยวพืชพลังงานหญ้าเนเปียร์	KKU
37	MIM-06	16/3/2021	10:45-12:00 น.	3.Marketing & Innovation Man	Poster	8	ภาณุวัฒน์ การพัฒนาระบบการจัดการคลังสินค้า	PSU
38	MIM-07	16/3/2021	10:45-12:00 น.	3.Marketing & Innovation Man	Poster	8	นราวุฒิ การพัฒนาระบบการจัดเก็บสินค้าหน่วยย่อย กรณีศึกษาบริษัทค้าวัสดุก่อสร้าง	PSU

39	DTI-01	16/3/2021	13:00-14:30 น.	4.Digital Transformation for In	Oral	15	โสภณวิชญ์ การพัฒนาโปรแกรมสร้างมอดูลสำหรับโอดุโดยใช้แนวคิดของแพลตฟอร์มการพัฒนาโปรแกรม	CU
40	DTI-02	16/3/2021	13:00-14:30 น.	4.Digital Transformation for In	Poster	8	มรรวาน โพรโทคอลแบบเน้นเนื้อหาข้อมูลสำหรับการจัดระเบียบตัวเองในเครือข่ายเซนเซอร์ไร้สาย	PSU
41	DTI-03	16/3/2021	13:00-14:30 น.	4.Digital Transformation for In	Poster	8	พีรวิศ การออกแบบและพัฒนา JIG หยิบจับชิ้นงานให้เป็นมาตรฐาน	CU
42	DTI-04	16/3/2021	13:00-14:30 น.	4.Digital Transformation for In	Poster	8	สุปราณี การสร้างแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ของระบบผลิตก๊าซชีวภาพจากหญ้าเนเปียร์ ในอุตสาหกรรม	KKU
43	DTI-05	16/3/2021	13:00-14:30 น.	4.Digital Transformation for In	Poster	8	สุทธิรัตน์ ระบบแนะนำสินค้าแบบการรับรู้บริบทสำหรับอีคอมเมิร์ซบริษัททวนาวัฒน์ วัสดุ จำกัด	PSU
44	DTI-06	16/3/2021	13:00-14:30 น.	4.Digital Transformation for In	Poster	8	พทุธราษฎร์ การออกแบบแผนผังและระบบขนถ่ายวัสดุสำหรับคลังสินค้าการเกษตร	KKU