

กำหนดการ 29 – 31 มีนาคม 2564 online

วัน / เวลา	หัวข้อบรรยาย / กิจกรรม	วิทยากร
<b>จันทร์, 29 มีนาคม 2564</b>		
08.30 – 09.00	ลงทะเบียน	
09.00 – 10.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>ระบบ และการคิดเชิงระบบ:</li> <li>ความหมาย และแนวคิดที่เกี่ยวข้อง</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์
10.30 – 10.45	พัก	
10.45 – 12.15	<ul style="list-style-type: none"> <li>Systems thinking tool: การสร้าง Causal loop model (CLD) ในการคิดเชิงระบบ</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์
12.15 – 13.00	<b>- พักรับประทานอาหารกลางวัน -</b>	
13.00 -13.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตัวอย่างการสร้างวงจรจากเรื่องราว</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์
13.30 – 15.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>โปรแกรม VENSIM เบื้องต้น เพื่อใช้ในการเขียน CLD</li> <li>ฝึกเขียน CLD รายบุคคล</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์ รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์ ภก.จักรกฤษณ์ หงษ์ทอง ภาณุเปมิกา ยี่ทอง
15.30 – 16.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>นำเสนอ และถามตอบ</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์ รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์
<b>อังคาร, 30 มีนาคม 2564</b>		
09.00 – 10.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>“ต้นแบบ” (Archetype) ในการคิดเชิงระบบ</li> </ul>	รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์
10.30 – 10.45	พัก	
10.45 – 11.15	<ul style="list-style-type: none"> <li>“ต้นแบบ” (Archetype) ในการคิดเชิงระบบ (ต่อ)</li> </ul>	รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์
11.15 – 12.15	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฝึกปฏิบัติการ การสร้าง Archetype CLD (กลุ่มย่อย 6 กลุ่ม)</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์ รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์ ภก.จักรกฤษณ์ หงษ์ทอง ภาณุเปมิกา ยี่ทอง
12.15 – 13.00 น.	<b>- พักรับประทานอาหารกลางวัน -</b>	
13.00 – 14.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฝึกปฏิบัติการ การสร้าง Archetype CLD (ต่อ) (กลุ่มย่อย 6 กลุ่ม)</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์ รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์ ภก.จักรกฤษณ์ หงษ์ทอง ภาณุเปมิกา ยี่ทอง
14.00 – 15.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>นำเสนอ และถามตอบ</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์ รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์
15.00 – 16.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>วิเคราะห์ผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholder analysis): เพิ่มความเข้าใจ เพื่อสร้างความสำเร็จ</li> </ul>	รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบุรณ์
<b>พุธ, 31 มีนาคม 2564</b>		
9.00 – 10.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>จาก PDCA สู่การแก้ปัญหาโดยใช้แนวคิด A3 Thinking</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์
10.30-10.45	พัก	
10.45 – 12.15	<ul style="list-style-type: none"> <li>จาก PDCA สู่การแก้ปัญหาโดยใช้แนวคิด A3 Thinking (ต่อ)</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์
12.15 – 13.00	<b>- พักรับประทานอาหารกลางวัน -</b>	

วัน / เวลา	หัวข้อบรรยาย / กิจกรรม	วิทยากร
13.00 – 15.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฝึกปฏิบัติการ: A3 Thinking (กลุ่มย่อย 6 กลุ่ม)</li> </ul>	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์ รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบูรณ์ ภก.จักรกฤษณ์ หงษ์ทอง กอ.เป็จิกา ยี่ทอง
15.00 – 16.30	นำเสนอ และถามตอบ	ผศ. ดร. ภาณุ วรณีย์ ชัยเฉลิมพงษ์ รศ. ดร. ภาณุ นุศราพร เกษสมบูรณ์

เพื่อให้ได้รับประโยชน์สูงสุดจากการเข้าประชุมเชิงปฏิบัติการและเพื่อการนับหน่วยกิตสะสม  
ขอให้ทุกท่านเข้าร่วมประชุมให้ครบทุกหัวข้อ