|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **กำหนดการ** | | |
| **การประชุมสัมมนาเครือข่าย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 5 (ARIT Net #5)**  **และการสัมมนาทักษะผู้สอนสาขาคอมพิวเตอร์** | | |
| **ระว่างวันที่ 11 – 12 กรกฎาคม 2562**  **ณ เคนซิงตัน อิงลิซ การ์เด้น รีสอร์ท เขาใหญ่** | | |
| **วันพฤหัสบดี ที่ 11 กรกฎาคม 2562** | | |
| 08.45 - 09.30 น. | ลงทะเบียน (บริเวณ ชั้น 1) และพักรับประทานอาหารว่าง (หน้าห้อง Lord 1) | |
| 09.30 - 10.00 น. | **พิธีเปิด**  *VTR แนะนำที่มาและความสัมพันธ์เครือข่ายสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ทั้ง 9 แห่ง* | |
| *กล่าวรายงาน โดย* ***นายนิติ วิทยาวิโรจน์*** *ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราช*มงคลธัญบุรี | |
| *กล่าวเปิดงาน โดย* ***นายวิรัช โหตระไวศยะ*** *รักษาราชการแทนอธิการบดี*  *มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราช*มงคลธัญบุรี  *มอบของที่ระลึกและถ่ายภาพหมู่ร่วมกัน* (ห้อง Lord 1) | |
| 10.00 – 12.00 น. | *บรรยาย เรื่อง "ทางรอดของมหาวิทยาลัยไทยในยุค Digital Disruption"* | |
| **โดย รองศาสตราจารย์ยืน ภู่วรวรรณ ที่ปรึกษาและผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน** ( | |
| 12.00 – 13.00 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน (ห้อง Four Season) | |
| 13.00 – 14.30 น. | *บรรยาย เรื่อง "Smart University from Smart City Transformation"*  **นางสาวอรฉัตร เลียงพิบูลย์ ผู้อำนวยการฝ่ายส่งเสริมการพัฒนากำลังคนดิจิทัล**  **สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA)** (ห้อง Lord 1) | |
| 14:30 - 14:45 น. | พักรับประทานอาหารว่าง | |
| 14:45 – 16.15 น. | **กลุ่ม 1 Technical Track** | **กลุ่ม 2 Management Track** |
| *บรรยาย เรื่อง "Technology Trends 2020"*  *บรรยาย เรื่อง "Wifi6 & Campus Insights"*  *บรรยาย เรื่อง "Big Data & AI"*  **โดยนายประยุทธ์ ตั้งสงบ**  **CTO Network Chief Technology Officer**  **และทีมงาน** (ห้อง Lord 1) | 14.45 - 15.45 น. - ประชุมผู้บริหาร 9 สวส.  15.45 - 17.00 น. - Executive Meeting ระหว่างกลุ่มผู้บริหาร 9 สวส.กับผู้บริหารบริษัท  (ห้อง Kensington hall) |
| 16.15 – 17.00 น. | *บรรยาย เรื่อง "ทักษะที่จำเป็นพร้อมทั้งนวัตกรรมการเรียนการสอนเพื่อนักศึกษาสู่ตลาดแรงงานในปัจจุบัน นำเสนอ"*  **โดยนายวรเทพ มงคลวาที  ผู้จัดการทั่วไป บริษัท เออาร์ไอที จำกัด** |
| 18.00 – 22.00 น. | รับประทานอาหารเย็น (การแสดงจากคณะศิลปกรรมศาสตร์) | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **วันศุกร์ ที่ 12 กรกฎาคม 2562** | | |
|  | **กลุ่มที่ 1 สายวิชาการ** | **กลุ่มที่ 2 (สวส 9 มทร.)** |
| 9:00 - 10.30 น. | *บรรยาย เรื่อง  " การขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยเข้าสู่ Innovative University ด้วย Smart Digital Transformation "*  **โดย นายนิติ วิทยาวิโรจน์ ผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี** (ห้อง Kensington hall) | *บรรยาย เรื่อง” ยุทธศาสตร์การบริหารและการให้บริการเครือข่ายของมหาวิทยาลัยในยุค Thailand 4.0”* |
|  | **โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สมศักดิ์ มิตะถา**  **ผู้อำนวยการสำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาการศึกษา (UniNet)** |
|  | **กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม** |
|  | (ห้อง Lord 1) |
| 10.30 - 10.45 น. | พักรับประทานอาหารว่าง | |
| 10.45 - 12.00 น. | *Workshop ระดมความคิดเห็น หัวข้อ "การสร้างความร่วมมือด้านดิจิทัลระหว่างหน่วยงานภายใน/ภายนอก และการปฎิรูปหลักสูตรด้านดิจิทัล”*  **โดย นายนิติ วิทยาวิโรจน์  ผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ**  **นายวรพันธ์ สาระสุรีย์ภรณ์ รองผู้อำนวยการ**  **ดร.วิเชษฐ์ พลายมาศ หัวหน้ากลุ่มงานบริการสารสนเทศ**  **นายปองพล นิลพฤกษ์ หัวหน้ากลุ่มงานเทคโนโลยีและระบบสารสนเทศ**  สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี (ห้อง Kensington hall) | *บรรยาย เรื่อง "การให้บริการห้องสมุดสมัยใหม่: แนวโน้มในปัจจุบันและความท้าทายในอนาคต "* |
| **โดย อาจารย์บุญเลิศ อรุณพิบูลย์** |
| **ผู้อำนวยการฝ่ายบริการความรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี** |
| **สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)** (ห้อง Lord 1) |
|  |
|  |
| 12.00 - 13.00 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน (ห้อง Four Season) |  |
| 13.00 - 14.30 น. | *บรรยาย เรื่อง The Power of Big Data , Open Source*  *ในยุคของ AI , Big Data และ IOT* **โดย นายกิตติรักษ์ ม่วงมิ่งสุข นายกสมาคมศึกษาและพัฒนาโอเพ่นซอร์ส** (ห้อง Lord 1) | |
| 14.30 – 14.45 น. | *พิธีปิด โดย นายนิติ วิทยาวิโรจน์*  **ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร.ธัญบุรี** (ห้อง Lord 1) | |