



กำหนดการ

“โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้เครื่องมือวิเคราะห์สำหรับงานสอบเทียบเครื่องมือแพทย์”

โดย บริษัท ทรีท เมด จำกัด ร่วมกับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น

วันที่ 30 – 31 พฤษภาคม 2565

ณ ห้องประชุมมงคลประตู่ ชั้น 3 อาคาร 50 ปี เทคนิคไทยเยอรมัน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น

วันจันทร์ ที่ 30 พฤษภาคม 2565

08:30 – 09:00 ลงทะเบียน

09:00 – 09:30 พิธีเปิด โดย อ.ดร.ศุภฤกษ์ ชามงคลประดิษฐ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ประธานในพิธี กล่าวต้อนรับ

09:30 – 10:30 บรรยายเรื่อง “การบริหารจัดการคุณภาพเครื่องมือแพทย์ สำหรับสถานพยาบาล” โดย อ.วิศรุต พลเรือง ประธานคณะกรรมการบริหาร บริษัท เมดิคอลฟาซิลิตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

10:30 – 10:45 รับประทานอาหารว่าง

10:45 – 11:15 บรรยายเรื่อง “ภารกิจที่เกี่ยวข้องกับการจัดการคุณภาพเครื่องมือแพทย์ของศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ 7” โดย อ.สุรศักดิ์ จำปาน้อย หัวหน้ากลุ่มมาตรฐานวิศวกรรมการแพทย์

11:15 – 11:45 บรรยายเรื่อง “ภารกิจที่เกี่ยวข้องกับการจัดการคุณภาพเครื่องมือแพทย์ของศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 7” โดย อ.ธีรวัฒน์ สุภาวัฒน์พันธ์ หัวหน้างานรังสีและเครื่องมือแพทย์

11:45 – 12:00 แนะนำภารกิจของบริษัท ทรีท เมด จำกัด โดย อ.ข้าวกล้า สุใจ

12:00 – 13:00 รับประทานอาหารเที่ยง

13:00 – 14:30 บรรยายและปฏิบัติการเรื่อง “การใช้งานเครื่องวิเคราะห์ความปลอดภัยทางไฟฟ้า (Electrical Safety Analyzer)” โดย อ.ข้าวกล้า สุใจ บริษัท ทรีท เมด จำกัด

14:30 – 14:45 รับประทานอาหารว่าง

14:45 – 16:15 บรรยายและปฏิบัติการเรื่อง “การใช้งานเครื่องวิเคราะห์เครื่องให้สารละลายทางหลอดเลือดดำ (Infusion Device Analyzer)” โดย อ.ข้าวกล้า สุใจ บริษัท ทรีท เมด จำกัด

16:15 – 16:30 สรุปกิจกรรมวันที่ 1 โดย อ.ดร.กฤษณพันธ์ นิธิจินดานนท์ ผู้ดำเนินรายการ

วันอังคาร ที่ 31 พฤษภาคม 2565

08:30 – 09:00 ลงทะเบียน

09:00 – 10:30 บรรยายและปฏิบัติการเรื่อง “การใช้งานเครื่องวิเคราะห์อัตราการไหลของแก๊ส (Gas Flow Analyzer)” โดย อ.ข้าวกล้า สุใจ บริษัท ทริท เมด จำกัด

10:30 – 10:45 รับประทานอาหารว่าง

10:45 – 12:00 บรรยายและปฏิบัติการเรื่อง “การใช้งานเครื่องวิเคราะห์เครื่องกระตุ้นหัวใจ (Defibrillator Analyzers)” โดย อ.ข้าวกล้า สุใจ บริษัท ทริท เมด จำกัด

12:00 – 13:00 รับประทานอาหารเที่ยง

13:00 – 14:30 บรรยายและปฏิบัติการเรื่อง “การใช้งานเครื่องจำลองสัญญาณชีพ (Patient Simulator)” โดย อ.ข้าวกล้า สุใจ บริษัท ทริท เมด จำกัด

14:30 – 14:45 รับประทานอาหารว่าง

14:45 – 16:15 บรรยายและปฏิบัติการเรื่อง “การสอบเทียบเครื่องวัดความดันโลหิตแบบไม่รูก้าว (NIBP Calibration)” โดย อ.ดร.กฤษณพันธ์ นิธิจินดานนท์ ผู้ดำเนินรายการ

16:15 – 16:30 พิธีปิด มอบเกียรติบัตรเข้าร่วมอบรม โดย ผศ.ดร.คมพิชิต สีหามาศย์ ประธานหลักสูตรฟิสิกส์ อุปกรณ์การแพทย์ สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และกล่าวปิดพิธี

ผู้ที่สนใจเข้าร่วมโครงการ สามารถลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการได้ที่

<https://forms.gle/bXDgiYgWAC8m5nax7>

หรือ สแกน QR Code ได้ที่



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

อ.ดร.กฤษณพันธ์ นิธิจินดานนท์ 083-285-2897