

กำหนดการอบรม

หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการเพิ่มผลผลิตและประสิทธิภาพในการทำงานด้วยเวลามาตรฐาน

ณ โรงแรม ไอบิส สไต์ล์ กรุงเทพฯ รัชดา

วันศุกร์ที่ 10 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 - 16.00 น.

กำหนดการ	รายละเอียด	วิทยากร
08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	
09.00 - 10.00 น.	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเวลามาตรฐาน (Standard Time) - ความสำคัญของการศึกษาเวลา (Time Study) - การแบ่งงานย่อยสำหรับคำนวณหาเวลามาตรฐาน - การคำนวณหาจำนวนรอบในการจับเวลา - การคำนวณหาปกติและเวลามาตรฐาน - การกำหนดค่าเพื่อความแม่นยำ - การกำหนด Performance Rating - การประยุกต์ใช้ Time Study	อ.สงกรานต์ บางศรีณย์ทิพย์
10.00 - 11.00 น.	การคำนวณเวลามาตรฐานด้วยโปรแกรม Smart WI - ภาพรวมของโปรแกรม Smart WI - ฟังก์ชันที่สำคัญของโปรแกรม - การหาเวลามาตรฐานจากไฟล์ VDO การทำงาน - การวิเคราะห์และประเมินผลด้วยโปรแกรม - ตัวอย่างการใช้งานโปรแกรมในอุตสาหกรรม หรือ กรณีต่างๆ - ข้อจำกัดของโปรแกรม และสิ่งที่ต้องเตรียมพร้อมสำหรับการใช้โปรแกรม	อ.ศรีณยู สัจจโกชน์
11.00 - 12.00 น.	กรณีศึกษาการหาเวลามาตรฐานและปรับปรุงงานด้วยโปรแกรม Smart WI - ตัวอย่างการศึกษาเวลาและการคำนวณเวลามาตรฐาน - ตัวอย่างการวิเคราะห์ปัญหาในกระบวนการทำงาน - ตัวอย่างการปรับปรุงงาน และการออกแบบกระบวนการใหม่ - ตัวอย่างการวัดผลการปรับปรุงกระบวนการและสร้างมาตรฐานการทำงานใหม่	อ.ก่อโชค ภัททิยธนี
12.00 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 - 14.00 น.	การประชุมกลุ่มย่อย (focus group) เพื่อให้คำปรึกษา และวินิจฉัยเชิงลึก รายบริษัท ได้แก่ - ภาพรวมของเวลามาตรฐานในกระบวนการผลิต - การกำหนดเวลามาตรฐานในกระบวนการผลิต	อ.สงกรานต์ บางศรีณย์ทิพย์ อ.ก่อโชค ภัททิยธนี อ.ศรีณยู สัจจโกชน์
14.00 - 15.00 น.	การประชุมกลุ่มย่อย (focus group) เพื่อให้คำปรึกษา และวินิจฉัยเชิงลึก รายบริษัท ได้แก่ - การวินิจฉัยและวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับเวลามาตรฐานและข้อมูลการผลิต - การสร้างแนวทางในการเพิ่มผลผลิตและประสิทธิภาพกระบวนการผลิต	อ.สงกรานต์ บางศรีณย์ทิพย์ อ.ก่อโชค ภัททิยธนี อ.ศรีณยู สัจจโกชน์
15.00 - 15.45 น.	การประชุมกลุ่มย่อย (focus group) เพื่อให้คำปรึกษา และวินิจฉัยเชิงลึก รายบริษัท - การสรุปภาพรวมของเวลามาตรฐานและข้อมูลการผลิต - การนำไปใช้ และการวัดผล	อ.สงกรานต์ บางศรีณย์ทิพย์ อ.ก่อโชค ภัททิยธนี อ.ศรีณยู สัจจโกชน์

กำหนดการ	รายละเอียด	วิทยากร
15.45 - 16.00 น.	ถามตอบ	อ.สงกรานต์ บางศรีณย์ทิพย์ อ.ศรีณยู สัจจโกชน์ อ.ก่อโชค ภัททิยธนี

หมายเหตุ.

1. ผู้รับประทานอาหารว่างระหว่างกิจกรรม
2. กำหนดการและสถานที่อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหาและสาระสำคัญของการอบรมไว้
3. ผู้เข้าอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่ต่ำกว่า 80% จึงจะได้รับวุฒิบัตรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)