



# การบริหารจัดการต้นทุนการผลิต Manufacturing Cost

- ✓ การบริหารจัดการต้นทุนการผลิต Manufacturing Cost ที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับกิจการ
- ✓ เทคนิคการจัดทำต้นทุนมาตรฐาน Standard Cost ที่กิจการต้องให้ความสำคัญ
- ✓ เทคนิคการวิเคราะห์ผลต่าง Variance ระหว่าง Standard Cost กับ Actual Cost

Promotion

เข้าอบรม 2 ท่าน

ลดทันที!!! 500 บาท

เข้าอบรม 3 ท่าน

ลดทันที!!! 1,000 บาท

(หลักสูตรเดียวกัน / ใบเสร็จรับเงินฉบับเดียวกัน / ไม่ร่วมใบรับไมซ์อื่น)

พร้อมให้บริการอบรมสัมมนาตามปกติ (จัดอบรมที่โรงแรม)  
ภายใต้มาตรการ Social Distancing

- ✓ ตรวจสอบอุณหภูมิร่างกายของผู้เข้าอบรมทุกท่าน
- ✓ เพิ่มจุดบริการแอลกอฮอล์ฆ่าล้างทำความสะอาดมือ
- ✓ การเว้นระยะห่างที่นั่งในการอบรมให้เหมาะสมและไม่แออัด
- ✓ ผู้เข้าอบรมต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดระยะเวลาการอบรม
- ✓ บริการอาหารว่าง และอาหารกลางวัน ตามมาตรฐานเพื่อความปลอดภัย

## วิทยากร

### อาจารย์รุจิรัตน์ ปาลีพัฒน์สกุล

- อดีต - คณะกรรมการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน  
- คณะกรรมการ สมาคมการค้าผู้ประกอบการผลิตเครื่องจักร  
- ที่ปรึกษาโครงการ ยกระดับกระบวนการผลิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ปัจจุบัน - ผู้เชี่ยวชาญการจัดทำบัญชีและที่ปรึกษาบริษัทเอกชนชั้นนำ  
- อาจารย์ประจำสาขาการบัญชี คณะบัญชีมหาวิทยาลัยเอกชน  
- Forensic Accounting Certificate

## กำหนดการสัมมนา

วันอังคารที่ 22 พฤศจิกายน 2565

เวลา 09.00 - 16.30 น.

ณ โรงแรมฮอลิเดย์ อินน์  
แอนด์ สวีทส์ ระยอง ซิตี้ เซ็นเตอร์

จ.ระยอง

## อัตราค่าสัมมนา

สมาชิก (Tax, HR)

4,800 + VAT 336 = 5,136 บาท

บุคคลทั่วไป

5,500+ VAT 385 = 5,885 บาท

(รวมเอกสาร ซา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

## หัวข้อสัมมนา

1. แนวคิดเกี่ยวกับการบริหารต้นทุนและการวางแผนต้นทุนเพื่อพร้อมรับสถานการณ์ปัจจุบัน
2. โครงสร้างของต้นทุนการผลิตที่กิจการต้องให้ความสำคัญ
3. บทบาทของนักบัญชีต้นทุนและนักบัญชีบริหารยุคใหม่ที่จะต้องเปลี่ยนแปลงไป
4. การบริหารจัดการต้นทุนการผลิต Manufacturing Cost ที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับกิจการ
  - การบริหารสินค้าคงเหลือ Inventory Management
  - การจัดทำสูตรการผลิต BOM : Bill of Materials
  - การปันส่วนต้นทุนฐานกิจกรรม ABC : Activity Base Cost
5. เทคนิคการจดทำต้นทุนมาตรฐาน Standard Cost ที่กิจการต้องให้ความสำคัญ
  - การวิเคราะห์ผลต่าง Variance ระหว่าง Standard Cost กับ Actual Cost เพื่อการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพสูงสุด
  - การประยุกต์ใช้ Standard Cost เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมและการบริหารจัดการการผลิต
6. ระบบการผลิตแบบ Lean
  - แนวคิดการประยุกต์ใช้ระบบการผลิตแบบ Lean
  - การกำจัด 7 Wastes ในการผลิตเพื่อลดต้นทุน
  - เครื่องมือที่ใช้ในการผลิตแบบ Lean เพื่อลดต้นทุนการผลิต
7. ลักษณะของข้อมูลต้นทุนที่ดีที่จะนำมาเพื่อช่วยในการตัดสินใจ
8. การวิเคราะห์ข้อมูล Data Analytics เกี่ยวกับต้นทุนมาใช้ในการวางแผนและตัดสินใจในกรณีต่างๆ
9. การนำระบบสารสนเทศทางการบัญชีมาใช้ในการควบคุมการดำเนินงาน เพื่อประโยชน์ในการจัดทำรายงานทางการเงินและใช้ประกอบการตัดสินใจเรื่องต้นทุนได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ
10. การออกแบบรายงานให้ผู้บริหารอ่านเข้าใจง่ายพร้อมการนำเสนอข้อมูลต้นทุนที่สำคัญแก่ผู้บริหารสำหรับนำไปใช้ในการวางแผนกิจการ
11. การกำหนดเป้าหมายเชิงกลยุทธ์ของกิจการในอนาคต
12. คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี