

การใช้ Excel

สำหรับ

การคำนวณต้นทุนการผลิตสินค้า การจัดทำรายงาน และการวิเคราะห์ ต้นทุนการผลิต

- เรียนรู้การใช้ฟังก์ชัน เครื่องมือต่างๆ ในการคำนวณต้นทุนการผลิต
- ออกแบบแผ่นงาน และจัดเก็บข้อมูลได้อย่างถูกต้องและแม่นยำที่สุด
- สร้างสูตรคำนวณ สรุปผล จัดทำรายงานต้นทุนการผลิตรายผลิตภัณ์

****กรุณานำ Notebook MS Excel 2013 ขึ้นไป
มาในวันสัมมนา****

SCAN เพื่อจองสัมมนา



วิทยากร **พศ.สุรัตน์ ลีรัตนชัย**

- ผู้เชี่ยวชาญการบัญชี ด้านหลักการบัญชี / การบัญชีบริหาร / การบัญชีต้นทุน
ระบบสารสนเทศทางการบัญชี และโปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี
- วิทยากร ที่ปรึกษา นักวิเคราะห์การบัญชีและการเงินให้กับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน

กำหนดการสัมมนา

วันศุกร์ที่ 23 สิงหาคม 2567

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพฯ

(ฝั่งตึกชอติเดย์ อินน์)

(ถ.เพลินจิต) รถไฟฟ้า BTS สถานีชิดลม ทางออกที่ 6

อัตราค่าสัมมนา

สมาชิก (Tax,HR)

4,500 + VAT 315 = 4,815 บาท

บุคคลทั่วไป

5,200 + VAT 364 = 5,564 บาท

(รวมเอกสาร ซา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)
(อาหารกลางวัน ณ ห้องอาหาร Ginger รร.ชอติเดย์ อินน์)

1. การบัญชีต้นทุนและการคำนวณต้นทุนการผลิต

- 1.1 องค์ประกอบของต้นทุนการผลิต
- 1.2 วิธีการคำนวณต้นทุนการผลิต
- 1.3 ระบบบัญชีการผลิต
- 1.4 เอกสารที่เกี่ยวข้องกับการผลิต



Files Workshop Case Studies
สำหรับหลักสูตร Excel



2. การคำนวณต้นทุนการผลิตด้วยโปรแกรม Excel

- 2.1 แนวคิดการออกแบบแผ่นงานเพื่อจัดเก็บข้อมูลและสรุปข้อมูลต้นทุนการผลิต
- 2.2 การใช้ฟังก์ชันที่ใช้ในการสร้างโมเดลการคำนวณ
- 2.3 การใช้เครื่องมือในการสร้างรายงานต่างๆ

3. การออกแบบแผ่นงานและการจัดเก็บข้อมูล

- 3.1 การวางแผนการผลิต (Production plan)
- 3.2 รายการวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิต (Bill of materials)
- 3.3 ขั้นตอนหรือกระบวนการทำงาน (Operations lists)
- 3.4 รายงานแรงงานทางตรงที่ใช้ในกระบวนการผลิต
- 3.5 การจัดเก็บข้อมูลหน่วยที่ผลิตเสร็จ

4. การจัดการค่าใช้จ่ายในการผลิต

- 4.1 ค่าใช้จ่ายในการผลิตที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับสินค้าที่ผลิต
- 4.2 ค่าใช้จ่ายในการผลิตที่ใช้ร่วมกันหลายผลิตภัณฑ์
- 4.3 วิธีการจัดการค่าใช้จ่ายในการผลิตที่ใช้ร่วมกันหลายผลิตภัณฑ์
- 4.4 การกำหนดเกณฑ์ปันส่วนค่าใช้จ่ายในการผลิตที่ใช้ร่วมกันหลายผลิตภัณฑ์

5. การสรุปข้อมูลต้นทุนการผลิตรายผลิตภัณฑ์

- 5.1 การกำหนดสูตรต้นทุนการผลิตต่อหน่วย
- 5.2 การคำนวณต้นทุนการผลิต
- 5.3 การปรับปรุงต้นทุนการผลิตตามวิธีต้นทุนคิดเข้างาน

6. การจัดทำรายงานและการวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตด้วย Pivot Table

7. การใช้ข้อมูลต้นทุนเพื่อการตัดสินใจ (ต้นทุนผันแปร, ต้นทุนคงที่)

8. คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

ชำระค่าสัมมนาเป็น **เงินสด** หรือ **เช็ค** ส่งจ่ายในนาม **บริษัท พิกอบรมและสัมมนาธรรมนิติ จำกัด**
178 อาคารธรรมนิติ ชั้น 4 ซอยเพิ่มทรัพย์ (ประชาชื่น 20) ก.ประชาชื่น แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 010-553-300-1556 (สำเนาภาษาไทย) (กรณีไม่มีหนังสือรับรองหาก ณ ที่จ่าย ต้องชำระเต็มจำนวน) **งดรับเช็คส่วนตัว**

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%