

# EXCEL for Managerial Accounting

## การประยุกต์ใช้ EXCEL สำหรับงานบัญชีบริหาร

การบัญชีบริหารเป็นการนำข้อมูลทางการบัญชี และข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องมาจัดทำ  
การวิเคราะห์ ในรูปแบบต่างๆ ที่ผู้ใช้ข้อมูลต้องการ ซึ่งจะถูกนำไปใช้ในการวางแผน ควบคุม  
และตัดสินใจในกิจการได้อย่างถูกต้องและใกล้เคียงความเป็นจริงมากที่สุด อย่างไรก็ตามด้วยข้อมูลทางบัญชี  
ในปัจจุบันมีจำนวนมากมหาศาล ทำให้การวิเคราะห์ ข้อมูลเพื่อจัดทำบัญชีเป็นไปด้วยความยาก  
ใช้เวลานาน และมีความถูกต้องน้อย การใช้โปรแกรม Microsoft Excel ในการช่วยวิเคราะห์  
จะทำให้กิจการได้ข้อมูลตรงความต้องการ และทันต่อการนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

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



**วิทยากร** **พ.ศ.สุรัตน์ สิริตนชัย**

- ▶ ผู้เชี่ยวชาญการบัญชี ด้านหลักการบัญชี / การบัญชีบริหาร / การบัญชีต้นทุน  
ระบบบัญชีสารสนเทศทางการบัญชี และโปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี
- ▶ วิทยากร ที่ปรึกษา นักวิเคราะห์การบัญชีและการเงินให้กับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน

### กำหนดการสัมมนา

**วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566**

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

**โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพ**

(ถ.เพลินจิต) รถไฟฟ้า BTS สถานีชิดลม

### อัตราค่าสัมมนา

**สมาชิก (Tax, HR)**

**4,500 + VAT 315 = 4,815 บาท**

**บุคคลทั่วไป**

**5,200 + VAT 364 = 5,564 บาท**

(รวมเอกสาร ชာ กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)  
(อาหารกลางวัน ณ ห้องอาหาร Ginger ss.ออลิพย์ อื่นๆ)



1. แนวคิดของบัญชีบริหารกับการตัดสินใจ การวางแผน และการควบคุมของกิจการ
2. งานบัญชีบริหารกับการใช้ฟังก์ชันและเครื่องมือใน Microsoft Excel

เพื่อช่วยในการคำนวณและสรุปผล

3. การทดสอบความอ่อนไหวของข้อมูลทางบัญชีบริหาร

เพื่อหาข้อสรุปที่มีความเป็นไปได้ในอนาคต

- What-IF Analysis: Data Table
- What-IF Analysis: Scenario Manager
- What-IF Analysis in Reverse: Goal Seek

4. ความสัมพันธ์ระหว่างต้นทุน จำนวน และ กำไร (Cost-Volume-Profit Analysis: CVP.)

- พฤติกรรมของต้นทุน (Cost Behaviors): การวิเคราะห์และการแยกต้นทุน ประโยชน์ของพฤติกรรมของต้นทุนการในการวางแผนและตัดสินใจในเรื่องต่างๆ
- การวิเคราะห์จุดคุ้มทุน (Break-even Point): การคำนวณจุดคุ้มทุนสำหรับสินค้าชนิดเดียวและสินค้าหลากหลายชนิด การกำหนดราคาขายเป้าหมายด้วยเทคนิคของจุดคุ้มทุน
- การวิเคราะห์ความเสี่ยงและส่วนเกินเพื่อความปลอดภัย (Leverage & Margin of Safety) : การวิเคราะห์ความเสี่ยงและผลประโยชน์ ของธุรกิจและวิธีการนำไปใช้ประโยชน์ในทางปฏิบัติ
- การทดสอบความอ่อนไหวของการวิเคราะห์จุดคุ้มทุน

5. การวิเคราะห์งบการเงินและเทคนิคการประมาณทางการเงิน (Financial Analysis & Pro forma)

- แนวคิดและประโยชน์ของประมาณการทางการเงิน
- ขั้นตอนในการจัดทำประมาณการทางการเงิน
- การวิเคราะห์ข้อมูลทางการเงินและบัญชีในอดีต
- การกำหนดข้อสมมติทางการเงิน (Financial Assumption) ที่เหมาะสม
- การประมาณงบทางการเงิน
- การวิเคราะห์ความอ่อนไหวของประมาณการทางการเงิน

6. การวิเคราะห์จ่ายลงทุน (Capital Budgeting)

- แนวคิดและประโยชน์ของการวิเคราะห์จ่ายลงทุน
- ขั้นตอนของการจัดทำการวิเคราะห์จ่ายลงทุน
- การจัดทำประมาณการเงินสำหรับโครงการที่ลงทุนด้วย Excel
- การใช้ฟังก์ชัน NPV, IRR, Payback Period ในการวิเคราะห์จ่ายลงทุน
- การสรุปผลการวิเคราะห์เพื่อนำเสนอต่อผู้บริหาร
- การทดสอบความอ่อนไหวของการจ่ายวิเคราะห์การลงทุน

7. คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี



**Files Workshop Case Studies**  
สำหรับหลักสูตร Excel

ชำระค่าสัมมนาเป็น **เงินสด** หรือ **เช็ค** ส่งจ่ายในนาม **บริษัท พิภพอมรและสัมมนาธรรมนิติ จำกัด**

178 อาคารธรรมนิติ ชั้น 4 ซอยเพิ่มทรัพย์ (ประเวศฯ 20) ก.ประเวศฯ แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 010-553-300-1556 (สำนักขาใหญ่) (กรณีไม่มีหนังสือรับรองหัก ณ ที่จ่าย ต้องชำระเต็มจำนวน) **งดรับเช็คส่วนตัว**

**ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลดรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%**

**สนใจสำรองที่นั่งได้ที่ โทรศัพท์ 02-555-0700 กด 1, 02-587-6860-4**