



EXCEL

for Accounting

การใช้ Excel สำหรับงานบัญชี

workshop

- หลักสูตร 1 วัน สั้น กระชับ ใช้งานได้จริง รับฟรี!!! Case study
- ใช้ฟังก์ชันและเครื่องมือใน MS Excel กับงานบัญชีอย่างมีประสิทธิภาพ
- ปฏิบัติการจัดเก็บข้อมูลตามรูปแบบและมาตรฐาน Excel ที่ถูกต้อง

วิทยากร

พศ.สุรัตน์ สิริตันชัย

- ผู้เชี่ยวชาญด้านบัญชีการเงิน บริหารธุรกิจ ระบบสารสนเทศทางการบัญชี และโปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี
- วิทยากร ที่ปรึกษา นักวิเคราะห์ข้อมูลด้านบัญชีการเงิน
- ผู้เขียนหนังสือ การใช้ Excel สำหรับงานบัญชี (Excel for Accounting)



หลักสูตรนี้ ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้ 250%

โดยได้รับการรับรองหลักสูตรจาก กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)
สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.)

ตามพรก.ว่าด้วยกรยกเว้นรายการ (ฉบับที่ 778) พ.ศ. 2566

และประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ 441) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข เพื่อการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
สำหรับการส่งลูกจ้างเข้ารับการศึกษาระดับมัธยมศึกษาหรือการจัดฝึกอบรมให้แก่อุปการจ้างเพื่อพัฒนาบุคลากรด้าน STEM

กำหนดการสัมมนา

วันพุธที่ 25 มิถุนายน 2568

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

โรงแรมอวานี รัชดา กรุงเทพฯ

ถ.รัชดาภิเษก (สี่แยกพชรธรรม 9)

(รถไฟฟ้าใต้ดิน MRT สถานีพระราม 9 ทางออกที่ 1)

อัตราค่าสัมมนา

สมาชิก (Tax, HR)

4,500 + VAT 315 = 4,815 บาท

บุคคลทั่วไป

5,200 + VAT 364 = 5,564 บาท

(รวมเอกสาร ซา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 250%

สำรองที่นั่งได้ที่ Tel. 02-555-0700 กด 1,080-251-9946,086-378-8470 Website. www.dst.co.th

1. การออกแบบแผนงานเพื่อใช้ในการจัดเก็บข้อมูลทางการบัญชี ซึ่งถูกนำไปใช้ในการจัดทำบัญชี และจัดทำรายงานการเงินที่เกี่ยวข้อง (บัญชีแยกประเภท งบทดลอง กระดาษทำการ)
 - 1.1 โครงสร้างข้อมูลที่เหมาะสมสำหรับการบัญชี การกำหนดรูปแบบ (FORMAT) และประเภทข้อมูลที่จำเป็น
 - 1.2 การใช้ฟังก์ชันที่เหมาะสมกับการปฏิบัติงานทางการบัญชี
2. การคำนวณอัตราดอกเบี้ยที่แท้จริง **หุ้นกู้** การสร้างตารางตัดจำหน่ายดอกเบี้ยขายผ่อนชำระ การคำนวณหาจำนวนเงินหนี้สินที่ครบกำหนดชำระภายในหนึ่งปี
 - การคำนวณหาอัตราดอกเบี้ยที่แท้จริง สำหรับตราสารหุ้นกู้ด้วยฟังก์ชัน IRR RATE พร้อมทั้งสร้างตารางการตัดจำหน่ายดอกเบี้ยเพื่อนำไปใช้ในการบันทึกบัญชี และยังรวมถึงการอธิบายการจัดหมวดหมู่ของหนี้สินให้ถูกต้อง
 - การคำนวณหาเงินงวดผ่อนชำระแบบลดต้นลดดอกเบี้ยด้วยฟังก์ชัน PMT พร้อมทั้งสร้างตารางการตัดจำหน่ายดอกเบี้ยเพื่อนำไปใช้ในการบันทึกบัญชี
 - การคำนวณหางวดผ่อนชำระ ภายในเงื่อนไขของการผ่อนชำระเท่ากันทุกงวดและจำนวนดอกเบี้ยแบบลดต้นลดดอกเบี้ยด้วยฟังก์ชัน NPER พร้อมทั้งสร้างตารางการตัดจำหน่ายดอกเบี้ยเพื่อนำไปใช้ในการบันทึกบัญชี
3. การจัดการข้อมูลทางบัญชีอย่างมีประสิทธิภาพด้วย **Power Query**
 - การทำความสะอาดข้อมูล (Data Cleaning) เช่น การลบข้อมูลซ้ำ, จัดรูปแบบวันที่, และจัดการค่าที่หายไป
 - การรวมข้อมูลจากบัญชีแยกประเภทหลายไฟล์ (GL Consolidation) และการเตรียมข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์ เช่น งบทดลอง (Trial Balance) และกระดาษทำการ (Worksheet)
 - การสร้างรายงานเชิงวิเคราะห์โดยใช้ Power Query + Pivot Table
 - การแปลงข้อมูลจาก Power Query ไปใช้ใน Power BI เพื่อสร้าง Dashboard
4. การวิเคราะห์ข้อมูลจากการบันทึกบัญชีในสมุดรายวันทั่วไป โดยการใช้ **PivotTable**
 - การวิเคราะห์ฐานข้อมูลทางบัญชีด้วย Pivot-Tables (เช่น การวิเคราะห์แบบ Cross-Tabulation การวิเคราะห์แนวโน้มของยอดขายและค่าใช้จ่ายต่างๆ การวิเคราะห์สัดส่วนของข้อมูลทางการเงิน การสรุปข้อมูลในรูปแบบต่างๆ)
 - การนำข้อมูลจากการบันทึกบัญชี มาวิเคราะห์หาสาเหตุของการเปลี่ยนแปลง แล้วนำเสนอต่อผู้บริหาร หรือนำไปเขียนวิเคราะห์ในรายงานประจำปีของกิจการ
5. คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

****กรุณานำ Notebook ที่มี Microsoft Excel 2016 มาในวันสัมมนา****



Files Workshop Case Studies สำหรับหลักสูตร Excel



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

178 อาคารธรรมนิติ ชั้น 4 ซอยเพิ่มทรัพย์ (ประเชatin 20) ถ.ประเชatin แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800

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

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลดรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 250%

สำรองที่นั่งได้ที่ Tel. 02-555-0700 กด 1,080-251-9946,086-378-8470 Website. www.dst.co.th