

รับส่วนลดค่าอบรม
เพิ่มทันที จากราคาสมาชิก

เมื่อสมัครหรือต่ออายุ 1-5 ปี

ภายในวันนี้ - 30 ธันวาคม 2568

วารสารเอกสารภาษีอากร

รับส่วนลดเพิ่ม

500-2,500 บาท

วารสาร HR Society Magazine

รับส่วนลดเพิ่ม

300-900 บาท

- เงื่อนไข :
- ใช้สิทธิ์ส่วนลดได้เฉพาะหลักสูตรมี On-site และ Online ราคา 3,300 บาทขึ้นไป (ยังไม่รวม VAT) ที่จัดในเดือนกันยายน - ธันวาคม 2568
 - สมัครใหม่/ต่ออายุ วารสารเอกสารภาษีอากร รับส่วนลดค่าอบรมเพิ่มขึ้นที่ 500 บาท (จากค่าอบรมราคาสมาชิก)
 - สมัครใหม่/ต่ออายุ วารสาร HR Society Magazine รับส่วนลดค่าอบรมเพิ่มขึ้นที่ 300 บาท (จากค่าอบรมราคาสมาชิก)
 - สมัครใหม่หรือต่ออายุสมาชิกก่อน เพื่อรับส่วนลดค่าสมัคร
 - 1 สมาชิก : 1 ที่นั่ง

สแกน QR Code สมัคร/ต่ออายุสมาชิก



โปรโมชั่นพิเศษ เฉพาะหน้างานอบรมเท่านั้น

**DHARMNITI
BOOK STORE**

ซื้อหนังสือครบ

1,000.-

รับส่วนลดค่าหนังสือ

100.-

ซื้อหนังสือครบ

2,000.-

รับส่วนลดค่าหนังสือ
และกระเป๋า

100.-

+



Canvas Bag 1 ใบ มูลค่า 350.-

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงของแคมเปญไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

สแกน QR Code เพื่อดูรายการหนังสือเพิ่มเติม
www.dharmnitibook.com





Workshop

การจัดทำ วิเคราะห์และนำเสนอ ข้อมูลด้านบัญชีการเงิน ด้วย

Dashboard Power BI Desktop

- วิเคราะห์และแสดงข้อมูลบัญชีการเงิน ผ่านเครื่องมือ Business Intelligence
- เปลี่ยนรูปแบบการนำเสนองานบัญชีการเงินให้มีสีสันด้วย BI Desktop
- เพื่อการนำเสนอผู้บริหาร การตัดสินใจ ด้วยการนำเสนอความสัมพันธ์ของข้อมูล

ธรรมนิติ
จัดเตรียม
Notebook ให้



หลักสูตรนี้ ค่าอบรมสามารถลดรายจ่ายได้ 250%

โดยได้รับการรับรองหลักสูตรจาก กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)
สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.)
ตามพรฎ.ว่าด้วยการยกเว้นรายการ (ฉบับที่ 778) พ.ศ. 2566
และประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ 441) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข เพื่อการยกเว้นภาษีเงินได้มีบุคคล
สำหรับการส่งลูกจ้างเข้ารับการศึกษาหรือฝึกอบรมหรือการจัดฝึกอบรมให้แก่ลูกจ้างเพื่อพัฒนาบุคลากรด้าน STEM

หลักสูตรอบรมตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 เป็นต้นไป

ผู้เข้าอบรมจะได้รับใบกำกับภาษีในรูปแบบ
อิเล็กทรอนิกส์ (e-Tax Invoice)

SCAN เพื่อจองอบรม



กำหนดการอบรม

วันศุกร์ที่ 26 ธันวาคม 2568

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

โรงแรมจูปิติ เพรสทีจันซ์ รัชดาภิเษก

(ชื่อเต็ม รร.สวิสไฮเต็ล กรุงเทพฯ รัชดา)

(ถ.รัชดาภิเษก สีแยกห้วยขวาง)

รถไฟฟ้าใต้ดิน MRT สถานีห้วยขวาง ทางออกที่ 2

อัตราค่าอบรม

สมาชิก (Tax, HR)

5,500 + VAT 385 = 5,885 บาท

บุคคลทั่วไป

6,200 + VAT 434 = 6,634 บาท

(รวมเอกสาร ซา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลดรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 250%

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

1. Business Intelligence & Data Analytics แนวคิดและประโยชน์ของ Dashboard ในงานบัญชี
2. การวิเคราะห์เครื่องมือในการสร้าง Business Intelligent / Dashboard สำหรับงานบัญชี
3. สิ่งที่เราควรรู้สำหรับงานบัญชีเกี่ยวกับ Power BI Desktop
 - 3.1 การทำงานของ Power BI Desktop และการเลือกใช้โปรแกรม เพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร
 - 3.2 การลงทะเบียนสมัครโปรแกรมใช้งาน Power BI Service
 - 3.3 การดาวน์โหลดและติดตั้งโปรแกรม Power BI Desktop
4. องค์ประกอบของ Power BI Desktop (Data View / Data View Layout / Data Categorization)
5. การจัดการข้อมูลทางการบัญชีและกระบวนการ ETL สำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลทางการบัญชี
 - 5.1 ลักษณะของโครงสร้างข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์และความหมายของมิติข้อมูลทางการบัญชี
 - 5.2 ความสำคัญของข้อมูลทางการบัญชีต่อการตัดสินใจวางแผนและควบคุมการดำเนินงานทางธุรกิจ
 - 5.3 การเลือกข้อมูลทางบัญชีและการเงินที่ใช้สำหรับการวิเคราะห์ข้อมูล (Extracting) อย่างเหมาะสม
 - 5.4 กระบวนการแปลงข้อมูล (Transforming) เพื่อทำให้การประมวลผลข้อมูลมีความทันสมัยและตัดสินใจได้อย่างถูกต้อง
 - 5.5 การสร้างความสัมพันธ์ของข้อมูล (Data Relationship) เพื่อให้ข้อมูลแสดงความสัมพันธ์ระหว่างกัน ทำให้สามารถวิเคราะห์หาความเป็นเหตุและเป็นผลระหว่างกันได้
 - 5.6 การนำเข้าข้อมูลที่ผ่านมาผ่านกระบวนการแปลงข้อมูลและสร้างความสัมพันธ์แล้วสู่เครื่องมือ Power BI Desktop เพื่อนำไปวิเคราะห์ต่อยอด (Loading)
6. การนำเสนอรายงานทางบัญชี (Dashboard) ในรูปแบบ Visualization ให้ง่ายต่อความเข้าใจและน่าสนใจมากยิ่งขึ้น
 - 6.1 เทคนิคในการหา Insight จากข้อมูลทางการบัญชี ในการหาสาเหตุของปัญหา และการหาโอกาสทางธุรกิจ ซึ่งจะถูกนำไปใช้เป็นแนวทางในการกำหนด วิสัยทัศน์ และ กลยุทธ์ของธุรกิจได้
 - 6.2 การเลือกรูปแบบและวิธีการสื่อสารข้อมูลทางการบัญชีในรูปแบบต่างๆ เช่น ชนิดของแผนภูมิ ภาพ หรือ ตารางสรุป
7. การคำนวณเบื้องต้นสำหรับงานบัญชีด้วย DAX (Data Analysis Expression) เช่น อัตราส่วนสภาพคล่อง การหาแนวโน้มของรายได้หรือค่าใช้จ่าย การเปรียบเทียบต้นทุนระหว่างงวดเวลาที่สนใจ
8. Workshop : Case Studies ที่เกี่ยวข้องและพัฒนางานบัญชี เช่น งบกำไรขาดทุนแยกตามส่วนงานหรือมิติที่สนใจ การนำเสนองบการเงิน การเปรียบเทียบงบประมาณ การวิเคราะห์งบการเงินด้วยอัตราส่วนทางการเงินและบัญชี ฯลฯ

รับฟรี

Files Workshop Case Studies



วิทยากร

พศ.สุรัตน์ สิริตตชัย

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