



SCAN เพื่อจองสัมมนา

สงวนลิขสิทธิ์ 02106P

ผู้ทำบัญชี : บัญชี 6 ชั่วโมง
ผู้สอบบัญชี : บัญชี 6 ชั่วโมง

การวิเคราะห์งบการเงิน และการประยุกต์อัตราส่วน ทางการเงินเพื่อการพยากรณ์

- ✓ เครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ทางการเงิน และงบกระแสเงินสดกับการวิเคราะห์สถานการณ์จากกิจกรรมต่าง ๆ
 - ✓ การใช้ดัชนีชี้วัดเพื่อการประยุกต์กับอัตราส่วนทางการเงิน เพื่อการพยากรณ์
 - ✓ การนำผลการวิเคราะห์งบการเงินไปใช้ในการบริหารให้ได้ผลอย่างแท้จริง
- ฝึกปฏิบัติการวิเคราะห์ และการอ่านผลการวิเคราะห์

หลักสูตรอบรมตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 เป็นต้นไป

ผู้เข้าอบรมจะได้รับใบกำกับภาษีในรูปแบบ
อิเล็กทรอนิกส์ (e-Tax Invoice)

กำหนดการอบรม

วันพุธที่ 25 มีนาคม 2569
(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

ณ โรงแรมจูบิลี เพรสทีจัน รัชดาภิเษก

(ก.รัชดาภิเษก สี แยกห้วยขวาง)

รถไฟฟ้าใต้ดิน MRT สถานีห้วยขวาง ทางออกที่ 2

อัตราค่าอบรม

สมาชิก (Tax, HR)

4,800 + VAT 336 = 5,136 บาท

บุคคลทั่วไป

5,500 + VAT 385 = 5,885 บาท

(รวมเอกสาร ค่ากาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

วิทยากร

ดร.วรกร แชมเมืองปัก

ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต

ผู้เชี่ยวชาญทางด้านการตรวจสอบภายใน

อาจารย์ประจำมหาวิทยาลัย

และที่ปรึกษาบริษัทเอกชนชั้นนำ

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%

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

หัวข้ออบรม

1. จุดที่ควรให้ความสำคัญต่อการพิจารณาข้อมูลงบการเงินก่อนดำเนินการในการวิเคราะห์
2. เทคนิคที่สำคัญในการวิเคราะห์งบการเงิน ประเด็นที่นักบัญชีบริหารต้องทราบ
3. ที่มาของข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์งบการเงิน ต้องพิจารณาข้อมูลและรายละเอียดใดบ้าง
 - รายงานประจำปี จุดเด่นทางการเงิน Financial Highlights ที่สำคัญต่อการวิเคราะห์
 - อะไรที่ควร Focus เมื่อเปิดรายงานประจำปี
 - ภาพอุตสาหกรรมและแนวโน้ม Industry Overview and Trend จุดที่นำไปสู่การพยากรณ์สภาพแวดล้อมที่มีอิทธิพลต่ออุตสาหกรรม
 - ปัจจัยเสี่ยง Risk Factors ที่มีผลกระทบต่อธุรกิจมีผลอย่างไรต่อการวิเคราะห์รายการ และมีสัญญาณข้อบ่งชี้จากรายการใดในงบการเงิน
4. เครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ทางการเงิน
 - การวิเคราะห์แนวตั้ง / ขนาดร่วม (Vertical / Common Size Analysis)
 - การวิเคราะห์แนวโน้ม (Trend / Horizontal Analysis)
 - การวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงิน (Ratio Analysis)
 - การวิเคราะห์แหล่งที่มาและใช้ไปของเงินทุน (Fund Flow Analysis)
 - ประเด็นที่สำคัญนำไปสู่การอ่านผลการวิเคราะห์และจุดเชื่อมโยงเพื่อนำเสนอต่อฝ่ายบริหาร
5. การวิเคราะห์อัตราส่วนความสามารถในการทำกำไรอัตราส่วนนโยบายทางการเงิน
 - ประเด็นที่สำคัญนำไปสู่การอ่านผลการวิเคราะห์และจุดเชื่อมโยงเพื่อนำเสนอต่อฝ่ายบริหาร
6. งบกระแสเงินสดกับการวิเคราะห์สถานการณ์จากกิจกรรมต่าง ๆ
 - ประเด็นที่จะนำไปเชื่อมโยงต่อการอ่านผลของอัตราส่วนสภาพคล่อง
 - จุดที่ฝ่ายบริหารควรติดตามสถานการณ์อย่างสม่ำเสมอ
7. การใช้ดัชนีชี้วัดเพื่อการประยุกต์กับอัตราส่วนทางการเงินเพื่อการพยากรณ์
 - ดัชนีชี้วัดความเสี่ยงล้มละลาย (Z-Score)
 - ดัชนีชี้วัดความผิดปกติของงบการเงิน (M-Score)
 - การพยากรณ์ด้วย CAMELS Analysis ที่สถาบันการเงินนำมาประยุกต์ใช้
8. ฝึกปฏิบัติการวิเคราะห์ และการอ่านผลการวิเคราะห์อย่างมืออาชีพ