

ชั่วโมงพัฒนาความรู้ต่อเนื่อง (CPD)
สำหรับผู้สอบบัญชีรับอนุญาต และผู้ทำบัญชี
นับเป็นชั่วโมงด้านบัญชี 6 ชั่วโมง

20th
TFAC ANNIVERSARY

การจัดทำ งบกระแสเงินสด เชิงปฏิบัติการ (Workshop)



วันพฤหัสบดีที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

เวลา 09.00 – 16.30 น.

ณ อาคารสภาวิชาชีพบัญชี ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก)

รุ่นที่ 1/68

งบกระแสเงินสดเป็นส่วนประกอบของงบการเงินที่แสดงถึงการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดโดยจำแนกเป็น 3 กิจกรรม คือ กิจกรรมดำเนินงาน กิจกรรมลงทุนและกิจกรรมจัดหาเงิน ซึ่งเป็นแหล่งข้อมูลที่แสดงให้เห็นถึงนโยบายเกี่ยวกับการบริหารจัดการเงินสดของกิจการ และเป็นประโยชน์ในการวิเคราะห์กระแสเงินสดของกิจการ ดังนั้น สภาวิชาชีพบัญชีจึงจัดให้มีหลักสูตรนี้เพื่อให้ผู้บริหาร ผู้รับผิดชอบด้านบัญชีและผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำไปปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดทำงบกระแสเงินสดเชิงปฏิบัติการพื้นฐานได้

วัตถุประสงค์

- เพื่อทำความเข้าใจเกี่ยวกับประเด็นที่สำคัญของการจัดทำงบกระแสเงินสด
- เพื่อให้สามารถจัดทำงบกระแสเงินสดได้

หัวข้อการอบรม

- ประเด็นที่สำคัญของการจัดทำงบกระแสเงินสด
- ขั้นตอนการจัดทำงบกระแสเงินสดโดยวิธีทางตรงและทางอ้อม และข้อควรระวังในการจัดทำงบกระแสเงินสด
- ฝึกปฏิบัติการจัดทำงบกระแสเงินสดโดยวิธีทางตรงและทางอ้อม

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- นักบัญชี / ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต
- ผู้สนใจทั่วไป
- ผู้บริหาร และนักวิเคราะห์

เนื้อหาหลักในการอบรม

ประเด็นที่สำคัญของการจัดทำงบกระแสเงินสดและฝึกปฏิบัติการจัดทำงบกระแสเงินสดด้วยวิธีทางตรงและทางอ้อม

วิทยากรโดย

ผศ.วิภาดา ต้นติประภา



- อาจารย์พิเศษภาควิชาการบัญชี คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- กรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการกำหนดมาตรฐานการบัญชี สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์

อัตราค่าอบรม (รวม VAT)

- สมาชิกสภา 2,800 บาท
- บุคคลทั่วไป 3,300 บาท

(รวมเอกสารประกอบการอบรม อาหารว่างและอาหารกลางวัน)



สมัครอบรมได้ที่ www.tfac.or.th

เลขที่ 133 อาคารสภาวิชาชีพบัญชี ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก)
แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110
โทร. 02 685 2500 สถาบันพัฒนาศึษาภพทางวิชาชีพชั้นสูง
(TFAC Academy) (ต) 2572, 2617 และ 2555 - 2559
Email: training@tfac.or.th
ส่วนการเงิน (ต) 2523, 2583 E-mail: finance@tfac.or.th

[f](#) [line](#) [t](#) [@tfac.family](#)