

โปรโมชั่นพิเศษ! ต้อนรับปี 2567

อบรมเก็บชั่วโมง CPD

มกราคม - กุมภาพันธ์ 2567



สำรองที่นั่งล่วงหน้าได้ที่ **นางานสัมมนา**
หรือ โทร. 02-555-0700 กด 1

ตั้งแต่วันนี้ - 31 ธันวาคม 2566

พร้อมรับ**ฟรี**
ของสมนาคุณ 1 ชิ้น
(มูลค่ากว่า 200 บาท)

เฉพาะหลักสูตรราคา 1,200 บาท ขึ้นไป (ยังไม่รวม VAT)



****หลักสูตร Online ไม่เข้าร่วมโปรโมชั่น****

พร้อมสำรองที่นั่งแล้ววันนี้ที่ **www.dst.co.th**

สรุปประเด็นการเปลี่ยนแปลงด้านบัญชี

ในปี 2566 และสิ่งที่นักบัญชีต้องพบในปี 2567

หัวข้อสัมมนา

- สรุปประเด็นสำคัญของมาตรฐาน TFRS for NPEs ที่ปรับปรุงในปีที่ผ่านมา
 - ภาพรวมบทที่สำคัญๆ และ บทที่เพิ่มเติมใหม่
 - บทใดบ้างที่ ในรายละเอียดมีการปรับปรุง
 - วันที่ถือบังคับใช้ เริ่มในรอบปีบัญชีใด
- สรุปประเด็นการเปลี่ยนแปลงมาตรฐานการบัญชีฉบับสำคัญ (ปรับปรุง 8 ส.ค 2566)
 - TAS 1
 - TAS 8
 - TAS16
 - TAS 19
 - TAS 36
 - TAS 38
 - TAS 40
- สรุปประเด็นรายการย่อที่ต้องมีในงบการเงิน .ใหม่ล่าสุดจุดที่มีการเปลี่ยนแปลง
 - รูปแบบของงบกำไรขาดทุน
 - ผลกระทบต่อมาตรฐาน NPAEs
- Update มาตรฐานการบัญชีและมาตรฐานการรายงานทางการเงินที่ใช้ในปัจจุบัน และ เริ่มบังคับใช้ 1 มกราคม 2567
- Update แนวปฏิบัติทางการบัญชีที่สำคัญ
- แนวปฏิบัติของมาตรฐานการรายงานทางการเงินและมาตรฐานการบัญชีที่จำเป็นสำหรับกิจการ NPAEs และความแตกต่างของมาตรฐาน PAEs กับ NPAEs ในบทที่สำคัญ
 - TFRS 15
 - TFRS 16
 - TFRS 9
 - TAS 12
 - TAS 37
- คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

หลักสูตรใหม่ปี 2567

SPECIAL

เพียงเข้าอบรม 2 หลักสูตร

ลด
ทันที **300.-**

1. สรุปประเด็นการเปลี่ยนแปลงด้านบัญชีในปี 2566
และสิ่งที่นักบัญชีต้องพบในปี 2567

2. สรุปประเด็นการเปลี่ยนแปลงด้านภาษีอากร
พร้อมอัปเดตกฎหมายและเตรียมยื่นภาษีในปี 2567

วิทยากร

อ.วิทยา เอกวิรุฬห์พร

ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต และอาจารย์พิเศษมหาวิทยาลัยชื่อดัง

กำหนดการสัมมนา

วันพฤหัสบดีที่ 25 มกราคม 2567

เวลา 09.00 - 16.30 น.

(เริ่มลงทะเบียนเวลา 8.00 น. ปิดรับลงทะเบียนเวลา 09.00 น.)

ณ โรงแรมเอส.ดี อเวนิว

(ปิ่นเกล้า) ถ.บรมราชชนนี

Scan เพื่อจองสัมมนา



อัตราค่าสัมมนา

สมาชิกวารสารธรรมนิติ (CPD,TAX,HR)

1,500 + VAT 105 = 1,605 บาท

บุคคลทั่วไป

1,700 + VAT 119 = 1,819 บาท

(รวมเอกสาร ภา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)