



# Financial Analysis

## เพื่อวิเคราะห์สถานการณ์ธุรกิจ และการแก้ไขปรับปรุงผลการดำเนินงาน

- เทคนิคการวิเคราะห์งบการเงินสำหรับนำเสนอ Financial Analysis
- เครื่องมือในการวิเคราะห์งบการเงินเพื่อนำเสนอสถานการณ์
- อัตราส่วนความสามารถในการหาทำไรและอัตราส่วนวิเคราะห์นโยบายทางการเงิน

### หลักการและเหตุผล

การวิเคราะห์สถานการณ์ธุรกิจและการแก้ไขปรับปรุงผลการดำเนินงานผ่าน Financial Analysis คือ การสร้างตัวชี้วัดเพื่อการประเมินประสิทธิภาพของผลการดำเนินงาน เพื่อตรวจสอบสุขภาพทางการเงิน นำมาพยากรณ์ ผลการดำเนินงานในอนาคต พลิกวิกฤตให้เป็นโอกาสสู่สถานภาพผู้แข่งขัน โดยใช้เครื่องมือทางการเงินวิเคราะห์ดังนี้

- การวิเคราะห์หนี้สินหมุนเวียน (Current Ratios)
- การวิเคราะห์ความสามารถในการหาทำไร (Profitability Ratios)
- การวิเคราะห์ประสิทธิภาพในการทำงาน (Efficiency Ratios)
- การวิเคราะห์นโยบายทางการเงิน (Leverage Ratio or Financial Ratios)

เมื่อวิเคราะห์แล้วต้องสำรวจลักษณะทางเศรษฐกิจในกลุ่มอุตสาหกรรมเดียวกัน นำมาวิเคราะห์เปรียบเทียบ หาจุดอ่อนของกิจการ เพื่อให้ผู้บริหารสามารถระบุกลยุทธ์ของบริษัทที่ใช้ในการรองรับสถานการณ์ พร้อมทั้งวิเคราะห์ ความเสี่ยงในปัจจุบัน เพื่อการกำหนดเป้าหมายของกิจการในอนาคต รวมทั้งใช้ในการกำหนดการดำเนินงานซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของ การวางแผนทางธุรกิจ (Business Plan) เพื่อให้เกิดลักษณะของกำไรที่มีคุณภาพ

**Promotion** **หลักสูตรเดือน มกราคม-กุมภาพันธ์ 2568** **พิเศษสุด!**

จองอบรมล่วงหน้าภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2567 **จองอบรมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. - 28 ก.พ. 2568**

และชำระค่าอบรมล่วงหน้าภายในวันที่ 23 มกราคม 2568 เท่านั้น

<b>เข้าอบรมทุกที่นี้</b> รับส่วนลด <b>500</b> บาท	<b>เข้าอบรม 2 ท่าน รับส่วนลด 500 บาท</b> <b>เข้าอบรม 3 ท่าน รับส่วนลด 1,000 บาท</b> หลักสูตรเดียวกัน / ไม่ซ้ำวันนับแต่ครั้ง
--	---

เนื่องในโอกาสปีโปรโมชัน

โปรโมชันส่วนลดค่าอบรม ไร่สำหรับหลักสูตร On-site ราคา 4,000 บาท/วัน นับไป

และหลักสูตร Online ราคา 3,300 บาท/วัน นับไป (มีไม่รวม VAT) / โปรโมชันโปรโมชันอื่น

### กำหนดการสัมมนา

วันอังคารที่ 28 มกราคม 2568

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

ณ โรงแรมโนโวเทล กรุงเทพฯ  
ฟิวเจอร์พาร์ค รังสิต

(ถ.พหลโยธิน ติดห้างฯ ฟิวเจอร์พาร์ครังสิต)

### อัตราค่าสัมมนา

สมาชิก (Tax, HR)

4,800 + VAT 336 = 5,136 บาท

บุคคลทั่วไป

5,500 + VAT 385 = 5,885 บาท

(รวมเอกสาร ซา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

### วิทยากร

#### อาจารย์รุจิรัตน์ ปาสีพันธ์สกุล

- อดีต
- คณะกรรมการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน
  - คณะกรรมการ สมาคมการค้าผู้ประกอบการผลิตเครื่องจักร
  - ที่ปรึกษาโครงการ ยกระดับกระบวนการผลิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ปัจจุบัน
- ผู้เชี่ยวชาญการจัดทำบัญชีและที่ปรึกษาบริษัทเอกชน
  - อาจารย์ประจำสาขาการบัญชี คณะบัญชีมหาวิทยาลัยสยาม
  - ผู้สอบบัญชีมืออาชีพ IIa: Forensic Accounting Certificate

## หัวข้อสัมนา

1. ตัวชี้วัดสุขภาพดำเนินงานธุรกิจ
2. กรอบการทำงานของตัวชี้วัดเพื่อการประเมินคุณภาพธุรกิจ
  3. การเปรียบเทียบประสิทธิภาพระหว่างธุรกิจเดียวกัน
  4. หลักการวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงิน การพัฒนาการวิเคราะห์งบการเงิน อย่างมีประสิทธิภาพภายใต้สถานการณ์ปัจจุบัน
    - 4.1 สํารวจและระบุลักษณะทางเศรษฐกิจในกลุ่มอุตสาหกรรมเดียวกัน
    - 4.2 ระบุกลยุทธ์ของบริษัทที่ใช้ในการรองรับสถานการณ์
    - 4.3 ประเมินคุณภาพของงบการเงินของกิจการ
    - 4.4 วิเคราะห์ผลกำไรและความเสี่ยงในปัจจุบัน
    - 4.5 จัดทำงบการเงินที่คาดการณ์ไว้
    - 4.6 วิเคราะห์ Value the firm
    - 4.7 วงจรการดำเนินงาน (Operating Cycle) และ วงจรเงินสด (Cash Cycle)
5. ขั้นตอนการวิเคราะห์งบการเงิน สำหรับนำเสนอ Financial Analysis
  - 5.1 กำหนดวัตถุประสงค์
  - 5.2 รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
  - 5.3 การปรับสภาพข้อมูล
  - 5.4 การเลือกวิธีวิเคราะห์
  - 5.5 การแปลความหมาย
  - 5.6 จัดทำรายงานและสรุปผล
  - 5.7 ข้อจำกัดของการวิเคราะห์งบการเงิน
6. เครื่องมือในการวิเคราะห์งบการเงินเพื่อนำเสนอสถานการณ์
  - 6.1 อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน (Current Ratios)
    - อัตราส่วนสภาพคล่อง (Liquidity Ratios)
    - อัตราส่วนทุนหมุนเวียนเร็ว (Quick Ratio or Acid Test Ratio)
    - อัตราการหมุนเวียนของลูกหนี้ (Account Receivable Turnover)
  - 6.2 อัตราส่วนความสามารถในการทำกำไร (Profitability Ratios)
    - อัตรากำไรขั้นต้น (Gross Profit Margin)
    - อัตรากำไรจากการดำเนินงาน (Operating Profit Margin)
    - อัตรากำไรสุทธิ (Net Profit Margin)
  - 6.3 อัตราส่วนแสดงประสิทธิภาพในการทำงาน (Efficiency Ratios)
    - อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์รวม (ROA)
    - อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ถาวร (ROFA)
    - อัตราหมุนเวียนจากสินทรัพย์รวม (Total Assets Turnover)
    - อัตราผลตอบแทนจากส่วนของผู้ถือหุ้น (ROE)
  - 6.4 อัตราส่วนวิเคราะห์นโยบายทางการเงิน (Leverage Ratio or Financial Ratios)
    - อัตราส่วนหนี้สินรวม (Total Debt Ratio)
    - อัตราส่วนหนี้สินต่อทุน (Debt to Equity Ratio)
    - อัตราส่วนสินทรัพย์รวมต่อส่วนของผู้ถือหุ้น (Equity Multiplier)
    - อัตราความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย (Interest Coverage)
    - ต้นทุนถัวเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก (WACC)
  7. เป้าหมายทางการเงิน (financial goals)
    - ความสามารถในการทำกำไร (Profitability)
    - สภาพคล่องทางการเงิน (Liquidity)
  8. ตัวอย่างการวิเคราะห์ Financial Analysis เพื่อวิเคราะห์สถานการณ์ธุรกิจและการแก้ไขปรับปรุงผลการดำเนินงาน
  9. คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี