



สาขาวิชาวิทยาการจัดการ  
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

การสอนเสริมครั้งที่ 2  
หน่วยที่ 3, 6, 8, 9 และ 10

เอกสารโสตทัศนศึกษา

**32303**

# การจัดการการเงิน Financial Management



**สงวนลิขสิทธิ์**

**เอกสารโสตทัศนศึกษา** การจัดการการเงิน การสอนเสริมครั้งที่ 2  
จัดทำขึ้นเพื่อเป็นบริการแก่นักศึกษาในการสอนเสริม

**จัดทำต้นฉบับ** : คณะกรรมการกลุ่มปรับปรุงชุดวิชา

**บรรณาธิการ/ออกแบบ** : หน่วยผลิตสื่อสอนเสริม ศูนย์โสตทัศนศึกษา  
สำนักเทคโนโลยีการศึกษา

**จัดพิมพ์** : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

**พิมพ์ที่** : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

พิมพ์ครั้งที่ 48 ภาค 1/2556 (ปรับปรุง)

## แผนการสอนเสริม

### ครั้งที่ 2

**ชุดวิชา** 32303 การจัดการการเงิน

**การสอนเสริมครั้งที่ 2** หน่วยที่ 3, 6, 8, 9 และ 10

#### ประเด็นการสอนเสริม

1. การวิเคราะห์ห้บการเงินและการพยากรณ์ทางการเงิน
2. การจัดการสินทรัพย์หมุนเวียน
3. ต้นทุนเงินทุน โครงสร้างเงินทุนและนโยบายเงินปันผล
4. การจัดการเงินทุนระยะสั้น
5. การจัดหาเงินทุนโดยการกู้ยืมระยะยาว

#### แนวคิด

1. การวิเคราะห์ห้บการเงินนิยมใช้อัตราร้อยละของยอดรวม อัตราส่วนทางการเงิน และแนวโน้มโดยใช้ข้อมูลจากงบแสดงฐานะการเงิน งบกำไรขาดทุนและงบกระแสเงินสดเป็นหลัก กระบวนการวิเคราะห์ห้บการเงินต้องกำหนดวัตถุประสงค์เป็นลำดับแรกเพื่อให้สามารถเลือกเครื่องมือที่จะใช้วิเคราะห์ได้เหมาะสมและการวิเคราะห์ห้บการเงินจะสิ้นสุดกระบวนการที่การจัดทำรายงาน ส่วนการพยากรณ์ทางการเงินเพื่อใช้พยากรณ์ความต้องการใช้เงินในอนาคตซึ่งสามารถทำได้หลายวิธีโดยยอดขายเป็นปัจจัยหลักที่สำคัญในการพยากรณ์

2. การจัดการสินทรัพย์หมุนเวียน มีวัตถุประสงค์เพื่อทำให้กิจการมีสภาพคล่องและกำไรจากการถือสินทรัพย์หมุนเวียนนั้น ซึ่งการที่จะบรรลุวัตถุประสงค์ดังกล่าว จำเป็นต้องนำเทคนิคและวิธีการต่างๆ มาใช้ในการจัดการสินทรัพย์หมุนเวียน

3. โครงสร้างเงินทุนประกอบด้วยหนี้สินระยะยาวและส่วนของผู้ถือหุ้น ในการกำหนดโครงสร้างเงินทุนควรคำนึงถึงเงินทุนแต่ละประเภทและต้นทุนเงินทุนถัวเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก

4. เงินทุนระยะสั้นเป็นเงินทุนที่ต้องใช้คืนภายในระยะเวลา 1 ปี แหล่งเงินทุนระยะสั้นได้แก่สินเชื่อทางการค้า ตลาดเงินในระบบ ตลาดเงินนอกระบบ วิธีการจัดหาเงินทุนจำแนกออกเป็นวิธีการจัดหาเงินทุนจากสินเชื่อทางการค้า การออกตราสารพาณิชย์ และการจัดหาเงินทุนจากเงินกู้ระยะสั้น

5. การจัดหาเงินทุนโดยการกู้ยืมระยะยาวเป็นรูปแบบของการจัดหาเงินทุนโดยปกติของธุรกิจซึ่งการจัดหาเงินทุนโดยการกู้ยืมมีหลายรูปแบบ

### **วัตถุประสงค์**

เมื่อเข้ารับการสอนเสริมแล้ว นักศึกษาสามารถ

1. อธิบายงบการเงินและสามารถวิเคราะห์งบการเงินด้วยวิธีการต่าง ๆ ตลอดจนสามารถอธิบายประโยชน์และข้อจำกัดของการวิเคราะห์งบการเงินได้
2. อธิบายความหมายของการพยากรณ์ทางการเงินและขั้นตอนการพยากรณ์ทางการเงินโดยวิธีอัตราร้อยละของยอดขายได้
3. อธิบายวัตถุประสงค์ วิธีการ และเทคนิคต่าง ๆ ที่นำมาใช้ในการบริหารสินทรัพย์หมุนเวียนได้
4. อธิบายส่วนประกอบโครงสร้างเงินทุน คำนวณค่าของทุนแยกตามประเภททุน คำนวณต้นทุนเงินทุน ถัวเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักและนโยบายเงินปันผลได้
5. อธิบายแหล่งเงินทุนระยะสั้นและวิธีการจัดหาเงินทุนระยะสั้นได้
6. อธิบายการจัดหาเงินทุนระยะยาวและการเข้าสินทรัพย์ได้

### **กิจกรรมการสอนเสริม**

1. ทำแบบประเมินผลก่อนการสอนเสริม
2. สรุปลักษณะเชิงของประเด็นที่ 1.1 – 1.6
3. เปิดโอกาสให้ผู้รับการสอนเสริมซักถามปัญหา
4. ทำแบบประเมินผลหลังการสอนเสริม

### **สื่อการสอนเสริม**

1. เอกสารโสตทัศน
2. แบบประเมินผลก่อนและหลังการสอนเสริม

**แบบประเมินผลตนเองของนักศึกษาก่อนรับการสอนเสริม**

**ครั้งที่ 2**

**ชุดวิชา การจัดการการเงิน**

**คำชี้แจง** เขียนวงกลมรอบอักษรหน้าข้อความที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

1. อัตราส่วนใดที่ใช้วิเคราะห์ประสิทธิภาพในการจัดการสินทรัพย์
  - ก. อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน
  - ข. อัตราการหมุนเวียนของลูกหนี้
  - ค. อัตราผลตอบแทนของสินทรัพย์รวม
  - ง. อัตราส่วนกำไรต่อยอดขาย
  - จ. อัตราส่วนราคาต่อกำไร
  
2. งบการเงินที่ใช้ในการวิเคราะห์หมายถึงข้อใด
  - ก. งบแสดงฐานะการเงิน
  - ข. งบกำไรขาดทุน
  - ค. งบกระแสเงินสด
  - ง. ข้อ ก. และ ข. ถูก
  - จ. ข้อ ก. และ ค. ถูก
  
3. ข้อใดกล่าวถูกต้องเกี่ยวกับการวิเคราะห์งบการเงินโดยวิธีร้อยละของยอดรวม
  - ก. งบแสดงฐานะการเงินให้หนี้สินหมุนเวียนเท่ากับ 100% และเปรียบเทียบทุกรายการกับหนี้สินหมุนเวียน
  - ข. งบแสดงฐานะการเงินให้สินทรัพย์รวมเท่ากับ 100% และเปรียบเทียบทุกรายการกับสินทรัพย์รวม
  - ค. งบกำไรขาดทุนให้ยอดขายเท่ากับ 100% และเปรียบเทียบทุกรายการกับยอดขาย
  - ง. ข้อ ข. และ ค. ถูก
  - จ. ข้อ ก. ข. และ ค. ถูก
  
4. ข้อใดคือวัตถุประสงค์ของการพยากรณ์ทางการเงิน
  - ก. เพื่อลดความไม่แน่นอนเกี่ยวกับเหตุการณ์หรือสถานการณ์ทางการเงิน
  - ข. เพื่อให้ข้อมูลที่เป็นฐานในการเปรียบเทียบผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง
  - ค. เพื่อประเมินผลการดำเนินงานของกิจการ
  - ง. ข้อ ก. และ ข. ถูก
  - จ. ข้อ ก. ข. และ ค. ถูก

5. เงินทุนหมุนเวียนสุทธิ คำนวณได้จากสมการในข้อใด

- ก. สินทรัพย์รวม – หนี้สินรวม
- ข. สินทรัพย์รวม – หนี้สินหมุนเวียน
- ค. สินทรัพย์รวม – ส่วนของเจ้าของ
- ง. สินทรัพย์รวม – สินทรัพย์หมุนเวียน
- จ. สินทรัพย์หมุนเวียน – หนี้สินหมุนเวียน

6. การจัดการสินค้าคงเหลือโดยใช้ตัวแบบ EOQ ให้ความสำคัญกับต้นทุนในข้อใด

- ก. ต้นทุนตัวสินค้าและต้นทุนในการสั่งซื้อ
- ข. ต้นทุนตัวสินค้าและดอกเบี้ยเงินกู้
- ค. ต้นทุนตัวสินค้าและต้นทุนในการเก็บรักษา
- ง. ต้นทุนในการเก็บรักษาและต้นทุนค่าเสียโอกาส
- จ. ต้นทุนในการเก็บรักษาและต้นทุนในการสั่งซื้อ

7. บริษัท ก. จำกัด ออกหุ้นบุริมสิทธิ 6% มูลค่าที่ตราไว้ 1,000 บาทจำหน่ายได้ในราคา 1,100 บาท จงคำนวณหาต้นทุนเงินทุนของหุ้นบุริมสิทธินี้

- ก. 7.20%
- ข. 6.32%
- ค. 5.45%
- ง. 4.82%
- จ. 3.98%

8. บริษัท ข. จำกัด กำลังตัดสินใจจัดหาเงินทุนจากการออกหุ้นสามัญใหม่ โดยบริษัทได้หาข้อมูลต่าง ๆ มาดังนี้

- อัตราผลตอบแทนของพันธบัตรรัฐบาล เป็น 7%
- อัตราผลตอบแทนที่คาดหวังของตลาดเป็น 8%
- ดัชนีความเสี่ยงของหุ้นสามัญของบริษัทเป็น 1.2
- จงคำนวณหาต้นทุนเงินทุนของหุ้นสามัญใหม่โดยวิธี CAPM
- ก. 6.27%
- ข. 7.54%
- ค. 8.20%
- ง. 9.89%
- จ. 10.60%



### หน่วยที่ 3

#### การวิเคราะห์งบการเงินและการพยากรณ์ทางการเงิน

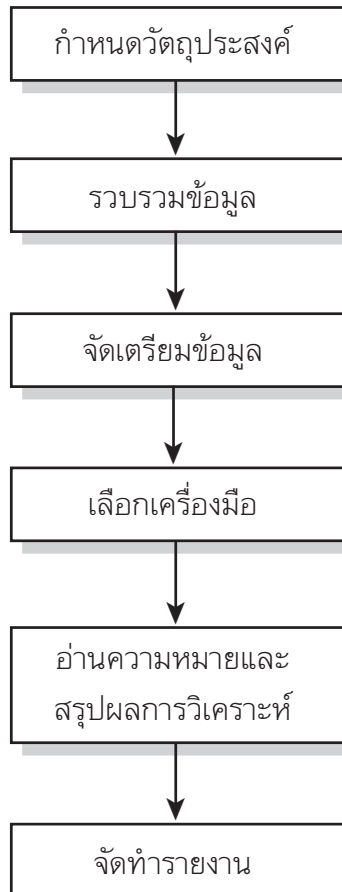
##### ไสตท์ศน์ # 2.1 งบการเงินที่ใช้ในการวิเคราะห์

###### งบการเงินที่ใช้ในการวิเคราะห์

1. งบแสดงฐานะการเงิน
2. งบกำไรขาดทุน
3. งบกระแสเงินสด

##### ไสตท์ศน์ # 2.2 ขั้นตอนในการวิเคราะห์งบการเงิน

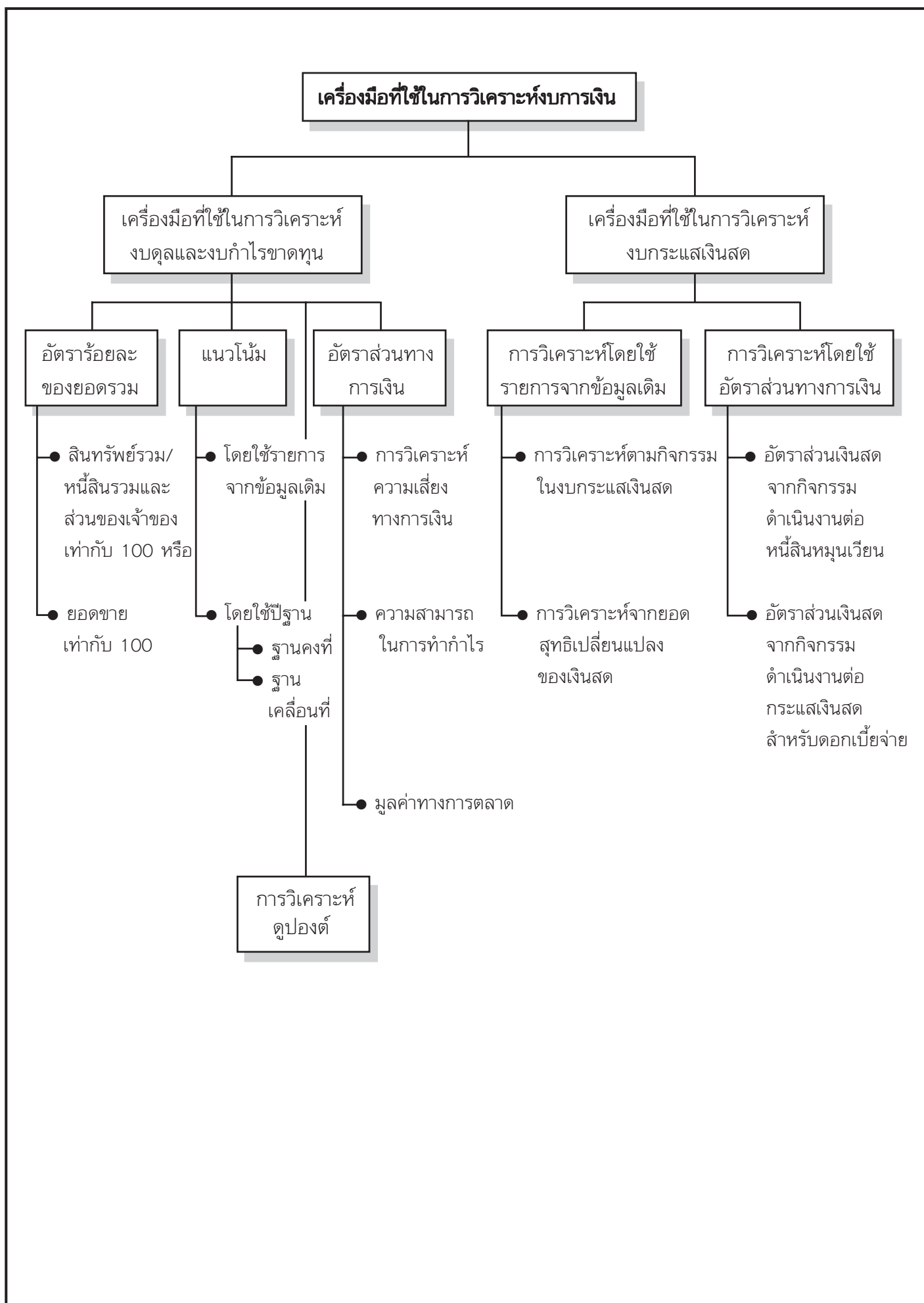
###### ขั้นตอนในการวิเคราะห์งบการเงิน





ไสตท์ศน์ # 2.3

เครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์งบการเงิน





**หน่วยที่ 6**  
**การจัดการสินทรัพย์หมุนเวียน**

**ไสตท์ศน์ # 2.6**      งบแสดงฐานะการเงิน

**งบแสดงฐานะการเงิน**  
**บริษัท เก่ง จำกัด (มหาชน)**  
**ณ วันที่ 31 ธันวาคม 25X1**

หน่วย : บาท

<b>สินทรัพย์</b>		<b>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</b>	
เงินสด	10,000	เจ้าหนี้การค้า	50,000
หลักทรัพย์ระยะสั้น	5,000	ตัวเงินจ่าย	20,000
ลูกหนี้การค้า	40,000	หุ้นกู้	200,000
สินค้าคงเหลือ	30,000	หุ้นสามัญ	500,000
ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ (สุทธิ)	<u>900,000</u>	กำไรสะสม	<u>215,000</u>
<b>รวมสินทรัพย์</b>	<u><b>985,000</b></u>	<b>รวมหนี้สินส่วนของผู้ถือหุ้น</b>	<u><b>985,000</b></u>

$$\begin{aligned}
 \text{เงินทุนหมุนเวียน} &= \text{สินทรัพย์หมุนเวียน} \\
 &= 10,000 + 5,000 + 40,000 + 30,000 \text{ บาท} \\
 &= 85,000 \text{ บาท}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{เงินทุนหมุนเวียนสุทธิ} &= \text{สินทรัพย์หมุนเวียน} - \text{หนี้สินหมุนเวียน} \\
 &= 85,000 - 70,000 \text{ บาท} \\
 &= 15,000 \text{ บาท}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{เงินทุนหมุนเวียนดำเนินงานสุทธิ} &= \text{สินทรัพย์หมุนเวียนเพื่อการดำเนินงาน} - \text{หนี้สินหมุนเวียน} \\
 &\quad \text{เพื่อการดำเนินงาน} \\
 &= (\text{เงินสด} + \text{ลูกหนี้} + \text{สินค้าคงเหลือ}) - (\text{เจ้าหนี้} - \text{ค่าใช้จ่าย} \\
 &\quad \text{ค้างจ่าย}) \\
 &= 85,000 - 50,000 \text{ บาท} \\
 &= 35,000 \text{ บาท}
 \end{aligned}$$

## ไสตท์ศน์ # 2.7 ประเภทของเงินทุนหมุนเวียน

### ประเภทของเงินทุนหมุนเวียน

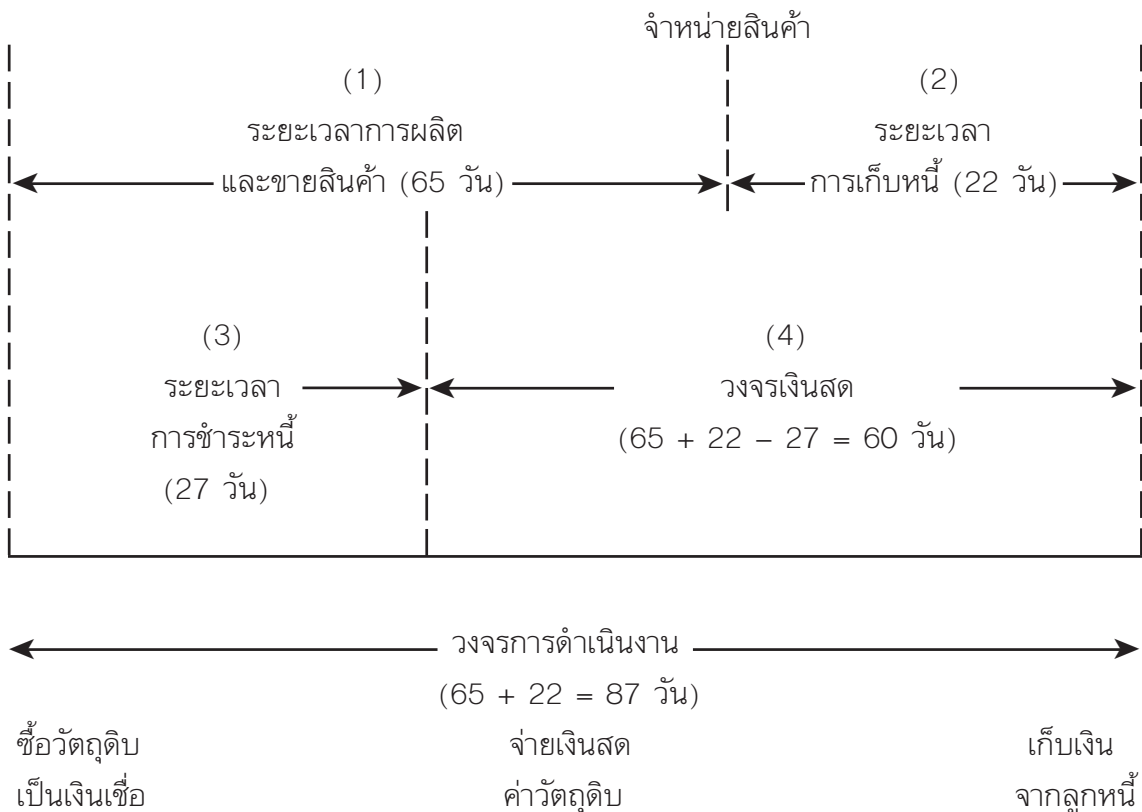
1. สินทรัพย์หมุนเวียนถาวร
2. สินทรัพย์หมุนเวียนผันแปรหรือชั่วคราว

## ไสตท์ศน์ # 2.8 นโยบายการบริหารเงินทุนหมุนเวียน

### นโยบายการบริหารเงินทุนหมุนเวียน

1. นโยบายทางสายกลาง
2. นโยบายปลอดภัย
3. นโยบายกล้าได้กล้าเสีย

## ไสตท์ศน์ # 2.9 วงจรเงินสด



## ไต่ทศน์ # 2.10 ขั้นตอนของการจัดทำงบประมาณเงินสด

### ขั้นตอนของการจัดทำงบประมาณเงินสด

1. การประมาณการเงินสดรับ
2. การประมาณการเงินสดจ่าย
3. การประมาณการเงินสดสุทธิ

## ไต่ทศน์ # 2.11 เทคนิคในการจัดการเงินสด

### เทคนิคในการจัดการเงินสด

1. การจัดการเงินสดรับ
2. การจัดการเงินสดจ่าย
3. การควบคุมเงินสด

## ไต่ทศน์ # 2.12 การจัดการลูกหนี้

### วัตถุประสงค์ของการจัดการลูกหนี้

1. มีกำไรจากการดำเนินงาน
2. มีสภาพคล่อง

### ส่วนประกอบของนโยบายการให้สินเชื่อการค้า

1. การกำหนดมาตรฐานสินเชื่อ
2. การกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้
3. การกำหนดส่วนลดเงินสด
4. การติดตามหนี้

---



---



---



---



---

**วัตถุประสงค์ของการจัดการสินค้าคงเหลือ**

1. เพื่อให้มีสภาพคล่องในการดำเนินงาน
2. เพื่อให้มีกำไรมากที่สุดหรือมีต้นทุนที่เกี่ยวข้องต่ำที่สุด

**ต้นทุนเกี่ยวกับสินค้าคงเหลือ**

1. ต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษาสินค้า
2. ต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายในการสั่งซื้อ
3. ต้นทุนหรือค่าเสียโอกาสของการไม่มีสินค้า

**การกำกับดูแลสินค้าคงเหลือ**

1. วางระบบเอกสารเกี่ยวกับสินค้าและทำบัตรสินค้า
2. จัดทำบแสดงอายุประเภทของสินค้า
3. วิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงินที่เกี่ยวข้องกับสินค้า

ตัวแบบ EOQ เพื่อจัดการสินค้าคงเหลือ

ให้ความสำคัญกับต้นทุน 2 ชนิดคือ

- ต้นทุนในการเก็บรักษา
- ต้นทุนในการสั่งซื้อ

$$EOQ = \sqrt{\frac{2SO}{C}}$$

## หน่วยที่ 8

### ต้นทุนเงินทุน โครงสร้างเงินทุน และนโยบายเงินปันผล

#### ไฮไลต์ # 2.14 ต้นทุนเงินทุนของหนี้ระยะยาว

##### 1. ต้นทุนเงินทุนของหนี้ระยะยาว

###### 1.1 ต้นทุนเงินทุนของการกู้ยืม

$$k_{dt} = \frac{1}{P_0} \times (1 - t)$$

###### 1.2 ต้นทุนเงินทุนของหุ้นกู้ สามารถแบ่งออกได้เป็น 2 กรณี ดังนี้

###### 1) กรณีไม่มีระยะเวลาไถ่ถอน ( $n = \infty$ )

$$k_{dt} = \frac{1}{P_0} \times (1 - t)$$

###### 2) กรณีมีระยะเวลาไถ่ถอน

$$k_{dt} = \frac{1 + \left( \frac{F - P_0}{n} \right) \times (1 - t)}{\frac{F + P_0}{2}}$$

##### 2. ต้นทุนเงินทุนของหุ้นบุริมสิทธิ

$$k_p = \frac{D_p}{P_p}$$

##### 3. ต้นทุนเงินทุนของส่วนของผู้ถือหุ้นสามัญ

###### 3.1 วิธีตีราคาสินทรัพย์ทุน

การคำนวณหาต้นทุนเงินทุนของหุ้นสามัญโดยวิธี CAPM หาได้โดยใช้สูตรต่อไปนี้

$$k_s = k_{RF} + (RP_M) b_i$$

หรือ

$$k_s = k_{RF} + (k_M - k_{RF}) b_i$$

###### 3.2 วิธีคิดลดกระแสเงินสด

$$k_s = \frac{D_1}{P_0} + g$$

###### 3.3 วิธีอัตราผลตอบแทนหุ้นกู้บวกค่าชดเชยความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้น

$$k_s = \text{อัตราผลตอบแทนของหุ้นกู้} + \text{ค่าปรับความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้น}$$

## ไสตท์ศน์ # 2.15 การคำนวณต้นทุนเงินทุนถัวเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก

การคำนวณต้นทุนเงินทุนถัวเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก

สามารถสรุปเป็นสูตรได้ดังนี้

$$WACC = x_d k_d + x_p k_p + x_s k_s + x_r k_r$$

## ไสตท์ศน์ # 2.16 ปัจจัยที่ควรพิจารณาในการตัดสินใจเกี่ยวกับโครงสร้างเงินทุน

ปัจจัยที่ควรพิจารณาในการตัดสินใจเกี่ยวกับโครงสร้างเงินทุน

1. ความมั่นคงของรายได้
2. โครงสร้างของสินทรัพย์
3. ภาระค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานส่วนคงที่
4. อัตราการเจริญเติบโต
5. ความสามารถในการทำกำไร
6. ภาษี
7. อำนาจในการควบคุม
8. ทักษะคติของผู้บริหาร
9. ทักษะคติของผู้ให้กู้และสถาบันจัดอันดับเครดิต
10. สภาวะตลาด
11. สภาวะภายในของกิจการ
12. ความยืดหยุ่นทางการเงิน



## ไต่ตทัศน์ # 2.17 นโยบายเงินปันผล

### นโยบายเงินปันผล

#### ทฤษฎีนโยบายเงินปันผล

1. Dividend Irrelevance Theory
2. Bird-in-the-Hand Theory
3. Tax Preference Theory

#### รูปแบบของการจ่ายเงินปันผล

1. จำนวนเงินปันผลจ่ายต่อหุ้นคงที่ (Stable amount per Share)
2. อัตราการจ่ายเงินปันผลคงที่ (Constant Payout Ratio)
3. กำหนดเป้าหมายของอัตราเงินปันผลจ่าย (Target Payout Ratio)
4. เงินปันผลที่จ่ายปกติและเงินปันผลพิเศษ (Regular and Extra Dividend)

#### ลักษณะของการจ่ายเงินปันผล

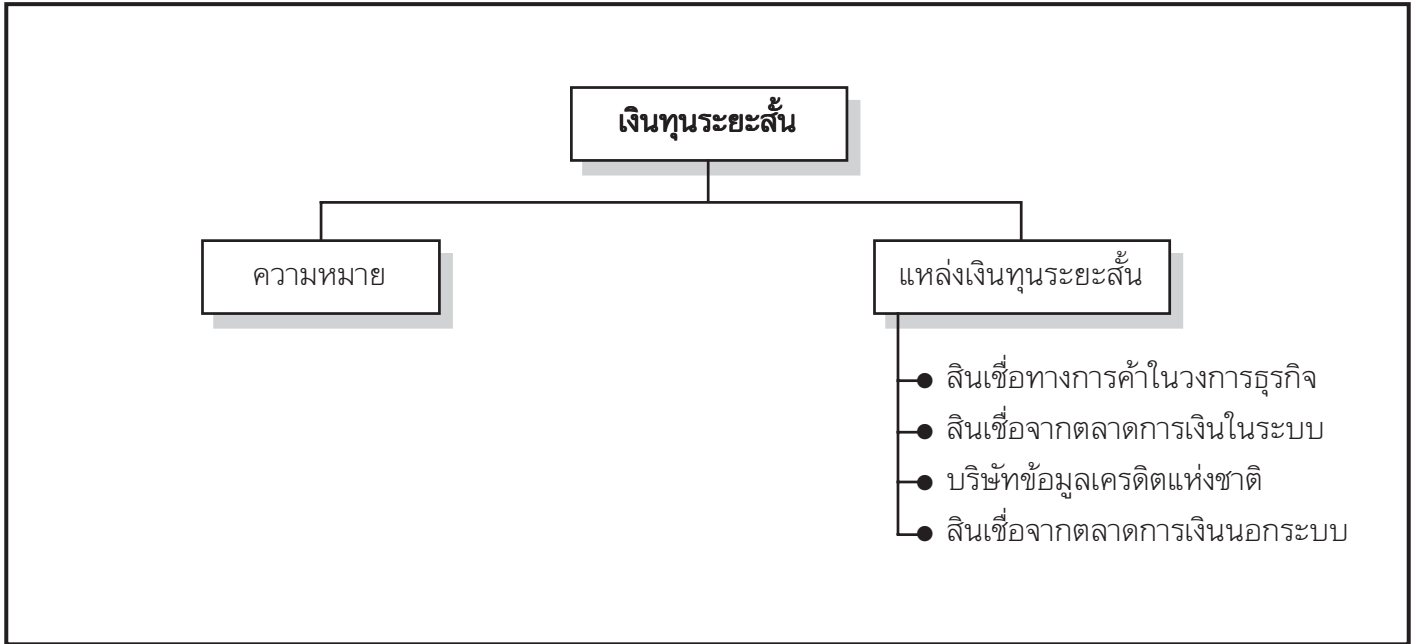
1. การจ่ายเงินปันผลด้วยเงินสด (Cash Dividend)
2. การจ่ายเงินปันผลด้วยหุ้น (Stock Dividend)
3. การจ่ายเงินปันผลด้วยสินทรัพย์ (Property Dividend)
4. การจ่ายเงินปันผลด้วยตั๋วสัญญาใช้เงิน (Scrip Dividend)

#### ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อข้อกำหนดนโยบายเงินปันผล

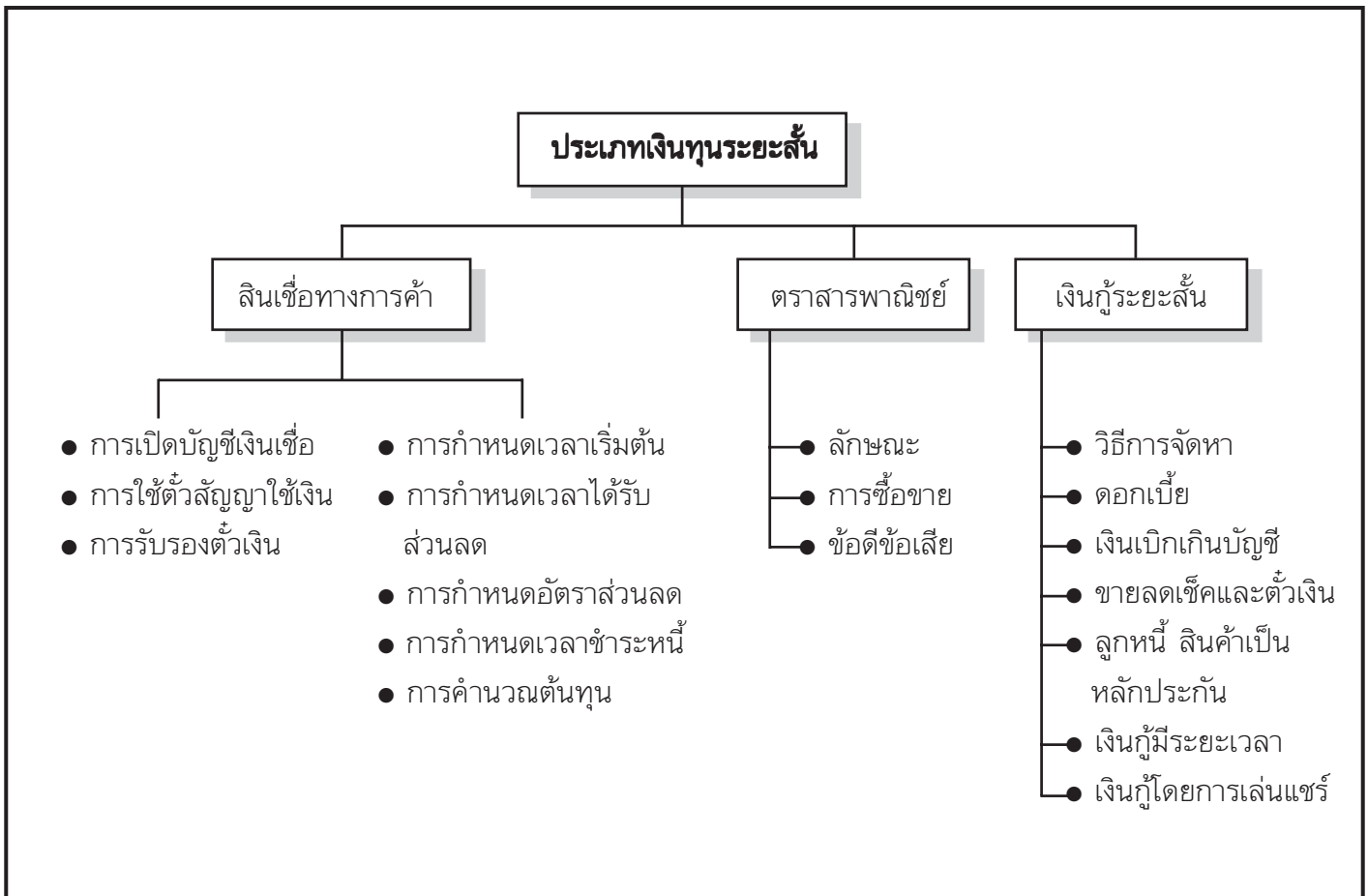
1. สภาพคล่องของกิจการ
2. ความสามารถในการกู้ยืม
3. ข้อจำกัดในสัญญาเงินกู้
4. โอกาสในการลงทุน
5. ความพอใจของผู้ถือหุ้น
6. ข้อจำกัดด้านกฎหมาย
7. การควบคุมกิจการ

หน่วยที่ 9  
การจัดการเงินทุนระยะสั้น

ไสตท์ศน์ # 2.18 เงินทุนระยะสั้น



ไสตท์ศน์ # 2.19 วิธีการจัดการเงินทุนระยะสั้นจำแนกตามประเภท



**หน่วยที่ 10**  
**การจัดหาเงินทุนโดยการกู้ยืมระยะยาว**

**ไสตท์ศน์ # 2.20**    การจัดหาเงินทุนโดยการกู้ยืมระยะยาวจากสถาบันการเงิน

**การจัดหาเงินทุนโดยการกู้ยืมระยะยาวจากสถาบันการเงิน**

1. การจัดการหาเงินทุนโดยการกู้ยืมแบบกำหนดเวลา
2. การกู้ยืมแบบสินเชื่อร่วมหรือสินเชื่อโครงการ
3. การรีไฟแนนซ์หรือการเปลี่ยนแปลงผู้ให้กู้ยืมระยะยาว

**ไสตท์ศน์ # 2.21**    ปัจจัยที่มีผลต่อการจัดหาเงินทุนระยะยาว

**ปัจจัยที่มีผลต่อการจัดหาเงินทุนระยะยาว**

1. โครงสร้างเงินทุนของกิจการ
2. ประเภทและอายุการใช้งานของสินทรัพย์ที่จะลงทุน
3. อัตราดอกเบี้ยในปัจจุบันและแนวโน้มในอนาคต

**ไสตท์ศน์ # 2.22**    ประโยชน์ของการกู้ยืมจากสถาบันการเงิน

**ประโยชน์ของการกู้ยืมจากสถาบันการเงิน**

1. กิจการสามารถวางแผนทางการเงินได้ถูกต้อง
2. ดอกเบี้ยจ่ายถือเป็นค่าใช้จ่ายในการคำนวณภาษี
3. ผู้ถือหุ้นสามัญยังมีสิทธิในการบริหารได้เหมือนเดิม
4. ต้นทุนในการกู้ยืมต่ำ

## ไต่ถาม # 2.23 รูปแบบสัญญาเช่าสินทรัพย์

### รูปแบบสัญญาเช่าสินทรัพย์

1. สัญญาเช่าการดำเนินงาน
2. สัญญาเช่าทางการเงิน
3. สัญญาเช่าแบบผสม
4. สัญญาเช่าโดยมีสัญญาการขายคืน
5. สัญญาเช่าที่มีลักษณะพิเศษ

## ไต่ถาม # 2.24 ข้อดีของการเช่าสินทรัพย์

### ข้อดีของการเช่าสินทรัพย์

1. มีความยืดหยุ่นสูง
2. สามารถใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์ที่เช่ามาเต็มมูลค่า
3. การเช่ามีให้เลือกหลายประเภทตามความจำเป็นและความเหมาะสมของผู้เช่า
4. การเช่าไม่ปรากฏหนี้สินในงบแสดงฐานะการเงิน
5. การเช่าเพิ่มสภาพคล่องให้แก่ธุรกิจ
6. ทำให้ธุรกิจประหยัดภาษีจากการเช่า
7. การบำรุงดูแลรักษาการเช่าสามารถทำสัญญาลักษณะการให้บริการแบบครบถ้วน

## ไต่ถาม # 2.25 ข้อดีจากการเช่าสินทรัพย์

### ข้อดีจากการเช่าสินทรัพย์

1. ผู้เช่าเสียโอกาสได้ประโยชน์จากมูลค่าซาก
2. ต้นทุนทางการเงินของการเช่าสูงกว่าดอกเบี้ย
3. ถ้าเป็นการเช่าแบบที่ไม่สามารถบอกเลิกสัญญาก่อนครบกำหนดในสัญญาผู้เช่ามีความเสี่ยงต่อการล้มละลายของสินทรัพย์
4. ไม่สามารถปรับปรุงหรือซ่อมแซมสินทรัพย์ให้ดีขึ้นให้ทันกับความต้องการใช้งาน

## ไต่ถาม # 2.26 ประเภทของหุ้นกู้

### ประเภทของหุ้นกู้

1. หุ้นกู้แบบมีหลักประกัน
2. หุ้นกู้ไม่มีประกัน
3. หุ้นกู้ชั้นรอง
4. หุ้นกู้แปลงสภาพ
5. หุ้นกู้ที่อ้างอิงกับรายได้

## ไต่ถาม # 2.27 ประโยชน์จากการจัดหาเงินทุนโดยการออกหุ้นกู้

### ประโยชน์จากการจัดหาเงินทุนโดยการออกหุ้นกู้

1. ต้นทุนทางการเงินของตราสารหนี้โดยทั่วไปจะต่ำกว่าตราสารทุน
2. ดอกเบี้ยจ่ายถือเป็นค่าใช้จ่ายนำไปหักภาษีได้
3. ช่วยเพิ่มแหล่งเงินทุน

## ไต่ถาม # 2.28 ข้อจำกัดการจัดหาเงินทุนโดยการออกหุ้นกู้

### ข้อจำกัดการจัดหาเงินทุนโดยการออกหุ้นกู้

1. ธุรกิจมีภาระแน่นอนในการจ่ายชำระเงินต้นและดอกเบี้ย
2. การก่อหนี้ทำให้เพิ่มความเสี่ยงให้กับกิจการโดยรวม
3. มีเงื่อนไขและข้อจำกัดมากกว่าการกู้ยืมแบบอื่น
4. วงเงินที่จัดหาจากส่วนเจ้าหนี้ อาจมีได้จำกัด

---



---



---



---



---



---



---

**แบบประเมินผลตนเองของนักศึกษาหลังรับการสอนเสริม**

**ครั้งที่ 2**

**ชุดวิชา การจัดการการเงิน**

**คำชี้แจง** เขียนวงกลมรอบอักษรหน้าข้อความที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

1. อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมใช้ประเมินผลการดำเนินงานด้านใดของกิจการ
  - ก. ประสิทธิภาพในการจัดการสินทรัพย์รวม
  - ข. ความสามารถในการทำกำไรจากสินทรัพย์
  - ค. การจัดการความเสี่ยงทางการเงิน
  - ง. การจัดการสภาพคล่องทางการเงินในระยะสั้น
  - จ. การบริหารราคาตลาดของหุ้นสามัญ
  
2. ข้อคือขั้นตอนแรกในการวิเคราะห์งบการเงิน
  - ก. รวบรวมข้อมูลในการวิเคราะห์งบการเงิน
  - ข. กำหนดวัตถุประสงค์ในการวิเคราะห์งบการเงิน
  - ค. จัดเตรียมข้อมูลให้อยู่ในรูปแบบเดียวกัน
  - ง. เลือกเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ให้เหมาะสม
  - จ. กำหนดกรอบแนวคิดในการวิเคราะห์
  
3. เครื่องมือในการวิเคราะห์งบการเงินข้อใดเป็นการวิเคราะห์ในลักษณะแนวดิ่ง
  - ก. วิธีแนวนอน
  - ข. วิธีอัตราร้อยละของยอดรวม
  - ค. วิธีอัตราส่วนทางการเงิน
  - ง. การวิเคราะห์แบบคู่ปองต์
  - จ. การวิเคราะห์กระแสเงินสด
  
4. ข้อใดคือวัตถุประสงค์ของการพยากรณ์ทางการเงิน
  - ก. เพื่อลดความไม่แน่นอนเกี่ยวกับเหตุการณ์หรือสภาพการณ์ทางการเงิน
  - ข. เพื่อให้ข้อมูลที่เป็นฐานในการเปรียบเทียบผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง
  - ค. เพื่อประเมินผลการดำเนินงานของกิจการ
  - ง. ข้อ ก. และ ข. ถูก
  - จ. ข้อ ก. ข. และ ค. ถูก

5. เงินทุนหมุนเวียนสุทธิ คำนวณได้จากสมการในข้อใด

- ก. สินทรัพย์รวม – หนี้สินรวม
- ข. สินทรัพย์รวม – หนี้สินหมุนเวียน
- ค. สินทรัพย์รวม – ส่วนของเจ้าของ
- ง. สินทรัพย์รวม – สินทรัพย์หมุนเวียน
- จ. สินทรัพย์หมุนเวียน – หนี้สินหมุนเวียน

6. การจัดการสินค้าคงเหลือโดยใช้ตัวแบบ EOQ ให้ความสำคัญกับต้นทุนในข้อใด

- ก. ต้นทุนตัวสินค้าและต้นทุนในการสั่งซื้อ
- ข. ต้นทุนตัวสินค้าและดอกเบี้ยเงินกู้
- ค. ต้นทุนตัวสินค้าและต้นทุนในการเก็บรักษา
- ง. ต้นทุนในการเก็บรักษาและต้นทุนค่าเสียโอกาส
- จ. ต้นทุนในการเก็บรักษาและต้นทุนในการสั่งซื้อ

7. บริษัท เอ จำกัด กำลังตัดสินใจจัดหาเงินทุนจากการออกหุ้นสามัญใหม่ โดยบริษัทได้หาข้อมูลต่างๆ มาดังนี้

- อัตราผลตอบแทนของหุ้นกู้ของบริษัท เป็น 5.4%
- ค่าปรับความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้นของหุ้นกู้ของบริษัทเป็น 3.1%
- จงคำนวณหาต้นทุนเงินทุนของหุ้นสามัญใหม่ โดยวิธี Bond-yield-plus-risk-premium
- ก. 7.60%
- ข. 8.50%
- ค. 9.00%
- ง. 10.20%
- จ. 11.10%

8. บริษัท บี จำกัด ซึ่งมีโครงสร้างเงินทุนและต้นทุนเงินทุนดังต่อไปนี้ จงคำนวณหาต้นทุนเงินทุนถ่วงเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของบริษัทนี้

	มูลค่า (พันบาท)	ต้นทุนเงินทุนหลังภาษี (%)
หุ้นกู้	2,000	6.00
หุ้นบุริมสิทธิ	3,000	8.00
หุ้นสามัญ	5,000	10.00

- ก. 7.40%
- ข. 8.50%
- ค. 9.39%
- ง. 10.26%
- จ. 11.19%

9. กู้เงิน 10,000 บาท เป็นเวลา 1 ปี ดอกเบี้ย 12% ต่อปี ถ้าถูกหักดอกเบี้ยล่วงหน้า ณ วันรับเงินกู้ อัตราดอกเบี้ยที่แท้จริงเท่ากับเท่าไร (1 ปี = 365 วัน)

- ก. 12%
- ข. 13.63%
- ค. 14.63%
- ง. 15%
- จ. 15.23%

10. จากข้อ 9 หากต้องการได้รับเงินเต็ม 10,000 บาท ในวันรับเงินกู้จะต้องขอกู้เท่ากับเท่าไร

- ก. 11,463.63 บาท
- ข. 11,323.63 บาท
- ค. 11,300 บาท
- ง. 11,263.63 บาท
- จ. 11,200 บาท

### เฉลยแบบประเมินผลตนเอง

ชุดวิชา 32303 การจัดการการเงิน

การสอนเสริมครั้งที่ 2

แบบประเมินผลก่อนการสอนเสริม	แบบประเมินผลหลังการสอนเสริม
ข้อ 1. ข	ข้อ 1. ค
ข้อ 2. จ	ข้อ 2. ข
ข้อ 3. ง	ข้อ 3. ข
ข้อ 4. ง	ข้อ 4. ง
ข้อ 5. จ	ข้อ 5. จ
ข้อ 6. จ	ข้อ 6. จ
ข้อ 7. ค	ข้อ 7. ข
ข้อ 8. ค	ข้อ 8. ข
ข้อ 9. ข	ข้อ 9. ข
ข้อ 10. ก	ข้อ 10. ข