

# ADVANCED FINANCIAL MODELLING

Grande Centre Point Ratchadamri

16 - 17  
OCTOBER 2025

with **MS EXCEL** WORKSHOP

สุดยอดเคล็ดลับสร้างโมเดลทางการเงินด้วยโปรแกรม **EXCEL**



**Dr. Phutthisith Tungsirihirunkul**

Former Chief Executive Officer,  
Von Bundit Co., Ltd.

Founding Partner, IBEX Advisory

Learn to Extract Meaning from Your Company's Data  
Using Advanced Excel for the Best Decision Making

## CONTACT

+66 (0) 89692 9900

+66 (0) 2158 9892

200% TAX DEDUCTION

Line Official



@omegaworldclass

Details



www.omegaworldclass.org

**30% UPTO OFF**

Early Bird!

## WHY FINANCIAL MODELLING?

การตัดสินใจทุกครั้งมีผลต่อบริษัทโดยรวม ต้อง**ตัดสินใจ**ให้ดีที่สุดเพื่อให้บริษัทอยู่รอด บริษัทที่ดำเนินงานดีที่สุดในระดับนานาชาติ ใช้**โมเดลทางการเงิน**เพื่อช่วยในการตัดสินใจที่ดีที่สุด ด้วยการ**จำลองทางการเงิน**ด้านต่างๆ เช่น ผลตอบแทนจากการลงทุน (ROI) ความสามารถในการประเมินกำไร ต้นทุน รายได้ เงินสด โดยแบบจำลองด้วยข้อมูลของทิศทางใน**อนาคตของบริษัท**ที่แสดงแนวโน้มที่จะตัดสินใจได้ดีที่สุด

### Corporate Planning & Budgeting

Corporate Planning & Budgeting

### Financial Performance Review

Financial Performance Review

### Cost of Capital & Appraisal

Cost of Capital & Appraisal

### Project Feasibility Analysis

Project Feasibility Analysis

### Corporate & Asset Valuation

Corporate & Asset Valuation

### CEO's Case & Experience

CEO's Case & Experience



**DAY 1**  
**16 OCT 2025**

**ADVANCED  
FINANCIAL MODELLING**  
with **EXCEL**



9:00 - 16:45

**สุดยอดเคล็ดลับ...**

**สร้างโมเดลทางการเงินด้วยโปรแกรม EXCEL**

**Section 1**

**ภาพรวมการสร้างโมเดลทางการเงิน**

(Overview of financial modelling)

**จุดมุ่งหมาย**

**จุดมุ่งหมาย**ของการสร้างโมเดลทางการเงิน  
(Purposes of financial modelling)

**การสร้างโมเดล**

**การสร้างโมเดล**ทางการเงินในภาคปฏิบัติ  
(Financial modelling in practices)

**ข้อจำกัด**

**ข้อจำกัด**ในการสร้างโมเดลทางการเงิน  
(Limitations of financial modelling)

**Morning Break: 10.30 - 10.45**

## Section 2

Lunch & Networking: 12.15 - 13.30

### การวางแผนองค์กรและงบประมาณ (Corporate planning and budgeting)

#### ภาพรวมการวางแผน

**ภาพรวมการวางแผนองค์กรและงบประมาณ**  
(Overview of corporate planning and budgeting)

#### องค์ประกอบหลัก

**องค์ประกอบหลักและข้อสมมติสำคัญของโมเดลนี้**  
(Key modelling elements and underlying assumptions)

#### การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL

**การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL**  
(EXCEL workshop)

**การประมาณการ  
ผลการดำเนินงาน  
และกระแสเงินสด**  
(Operating result and cash flow projections)

**งบประมาณลงทุน**  
(Capital expenditures - CAPEX)

**งบประมาณ  
ค่าใช้จ่ายดำเนินการ**  
(Operating expenditures - OPEX)

**งบประมาณด้านบุคลากร**  
(Human resources - headcount and compensation)

## Section 3

### การทบทวนผลการดำเนินงานทางการเงิน (Financial performance review)

#### ภาพรวมการทบทวน

**ภาพรวมการทบทวนผลการดำเนินงานทางการเงิน**  
(Overview of corporate planning and budgeting)

#### องค์ประกอบหลัก

**องค์ประกอบหลักและข้อสมมติสำคัญของโมเดลนี้**  
(Key modelling elements and underlying assumptions)

#### การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL

**การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL**  
(EXCEL workshop)

**การวิเคราะห์ผลกำไรสุทธิ  
แบบแยกรายละเอียด**  
(Net profit decomposition)

**การวิเคราะห์ดูปองท์**  
(The DuPont analysis)

## Section 4

### ต้นทุนของเงินทุน (Cost of capital)

#### ภาพรวมของต้นทุน

**ภาพรวมของต้นทุนของเงินทุน**  
(Overview of cost of capital)

#### องค์ประกอบหลัก

**องค์ประกอบหลักและข้อสมมติสำคัญของโมเดลนี้**  
(Key modelling elements and underlying assumptions)

#### การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL

**การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL**  
(EXCEL workshop)

**โมเดลการตั้งราคาหลักทรัพย์**  
(Capital asset pricing model - CAPM)

**ต้นทุนถ่วงเฉลี่ยทางการเงิน**  
(Weight average cost of capital - WACC)

## Section 5

### การวิเคราะห์และประเมินความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน (Project feasibility analysis and appraisal)

#### ภาพรวมของการวิเคราะห์และประเมิน

**ภาพรวมของการวิเคราะห์และประเมิน  
ความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน**  
(Overview of project feasibility analysis and appraisal)

#### องค์ประกอบหลัก

**องค์ประกอบหลักและข้อสมมติสำคัญของโมเดลนี้**  
(Key modelling elements and underlying assumptions)

#### การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL

**การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL สำหรับโครงการลงทุนแบบขยายตัว**  
(EXCEL workshop – expansion project)

**การเจริญเติบโตแบบต่อเนื่องจากภายในองค์กร**  
(Organic growth investment)

**การขยายหน่วยงานใหม่**  
(New business function)

**การลงทุนสร้างใหม่ทั้งหมด**  
(Greenfield investment)

**Afternoon Break: 15.00 - 15.15**



9.00 - 12.15

## สุดยอดเคล็ดลับ...

## สร้างโมเดลทางการเงินด้วยโปรแกรม EXCEL

### Section 5

Morning Break: 10.30 - 10.45

การวิเคราะห์และประเมินความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน  
(Project feasibility analysis and appraisal) \*ต่อเนื่องจากวันที่ 1

### การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL

การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL สำหรับโครงการลงทุนทดแทน  
(EXCEL workshop – replacement project)

การลดต้นทุน/เพิ่มประสิทธิภาพ  
(Cost reduction/efficiency)

การเพิ่มกำไรจากการดำเนินงาน  
(Continuous profitable operations)

Lunch & Networking: 12.15 - 13.30

13.30 - 16.45

Afternoon Break: 15.00 - 15.15

## Section 6

## การประเมินมูลค่ากิจการและสินทรัพย์

(Corporate and asset valuation)

## ภาพรวมของการประเมินมูลค่า

## ภาพรวมของการประเมินมูลค่ากิจการและสินทรัพย์

(Overview of corporate and asset valuation)

## องค์ประกอบหลัก

## องค์ประกอบหลักและข้อสมมติสำคัญของโมเดลนี้

(Key modelling elements and underlying assumptions)

## การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL

## การฝึกปฏิบัติด้วย EXCEL

(EXCEL workshop)

## การคำนวณมูลค่ากิจการ

(Enterprise value calculation - EV)

## การประเมินมูลค่าด้วยวิธีรายได้

(Income approach valuation)

## การประเมินมูลค่าด้วยวิธี

## การเทียบราคาตลาด

(Market approach valuation)

## การประเมินมูลค่าด้วย

## สินทรัพย์สุทธิ

(Asset-based approach valuation)

## การประเมินมูลค่า

## การครอบครองกิจการ

## ด้วยเงินทุน

(Leveraged buyout valuation)

## Section 7

## ข้อเสนอแนะสำหรับการสร้างโมเดลทางการเงิน

(Tips for financial modelling)

## สรุปข้อผิดพลาด

## สรุปข้อผิดพลาดที่มักเกิดขึ้นและสิ่งที่มักจะถูก

มองข้าม เมื่อมีการสร้างโมเดลทางการเงิน

(Frequent repeated mistakes and missing things when we conduct financial modelling)

## ข้อเสนอแนะ

## ข้อเสนอแนะเพื่อใช้ปรับปรุงการสร้างโมเดล

ทางการเงิน

(Implications for improving financial modelling practices)

END OF THE PROGRAM

# สุดยอดเคล็ดลับ...

## สร้างโมเดลทางการเงิน ประสบการณ์ CEO

Despite the adoption of new disruptive technologies in financial and other business analysis activities (e.g., artificial intelligence (AI), robotic process automation (RFA)), a number of Financial and Accounting, Strategic Planning and Investment professionals still depends heavily on EXCEL spreadsheets to analyze financial and accounting data, create financial and management reports, present financial and business operational results and the like. On this basis, challenges facing these professionals are leveraging their EXCEL expertise beyond the reporting purposes and use it to advance business performance analysis and strategic decision making.

**Dr. Phutthisith Tungsirihirunkul, a trusted management consultant and former top management**, will share his views, experiences and tips about how to use EXCEL as a value-added tool to perform financial modeling and build financial models:

IN THIS INTENSIVE  
**2 DAY**  
COURSE

Corporate planning  
and budgeting

Financial  
performance review

Cost of capital

Project feasibility  
analysis and appraisal

Corporate and asset  
valuation

With new enhanced skills in financial modelling, you will be able to perform strategic planning, investment decision, execution and evaluation with identified key value drivers.

With the workshop-oriented and hands-on exercises, you will practice various financial modelling techniques and learn **to identify business value drivers in order to relentlessly nurture your business entity's value and maximize business returns (e.g. ROA, ROE, ROI)**. Furthermore, lessons learnt from frequent mistakes and implications for improving financial modelling practices will be addressed.



## KEY LEARNING OBJECTIVE

**As mentioned earlier, EXCEL is a useful and user-friendly technical tool to help complete various financial modelling tasks to support strategic decisions.** In this respect, this course aims to summarize both essences and technical training for managers, specialists, analysts and officers who are involved in financial modelling in their job function. Thus, this course can provide understandings of financial modelling with EXCEL from several angles, but also suggests tips based on frequent repeated mistakes and missing things, when we conduct financial modelling, as well as implications for improving financial modelling practices.

## KEY TAKEAWAYS



### Ability to employ EXCEL

as a key tool to perform various financial modelling techniques, which eventually support strategy formulation, execution and evaluation



### Types of financial models

and process of conducting financial modelling



### Key modelling elements

and underlying assumptions of each financial model



### Analytical techniques of various financial models including:

- Corporate planning and budgeting
- Financial performance review
- Cost of capital
- Project feasibility analysis and appraisal
- Corporate and asset valuation



### Realizing

frequent mistakes and missing things when we conduct financial modelling



### Lessons learnt and implications

for improving financial modelling practices

# WHO WILL BENEFIT

This course is designed to provide both essences and training of financial modelling techniques for the following business executives and officers as follows:

- 1 SVP, VP or Director (N-2 Equivalent) who supervise business units** - Finance and Accounting, Strategic Planning, Investment, Project Management and Project Management Office (PMO), Corporate Transformation, and Others involved in strategic project investment
- 2 Business Unit Manager or Specialist who manages business unit and section** - Finance and Accounting, Strategic Planning, Investment, Project Management and Project Management Office (PMO), Corporate Transformation and Others involved in strategic project investment
- 3 Analyst or Officer who is responsible for conducting detail analysis** - Finance and Accounting, Strategic Planning, Investment, Project Management and Project Management Office (PMO), Corporate Transformation and Others involved in strategic investment







## DR. PHUTTHISITH TUNGSIRIHIRUNKUL

*Former CEO & Founding Partner  
IBEX Advisory*

**Dr. Phutthisith Tungsirihirunkul has extensive experiences in strategic management process covering strategic formulation,** strategic execution and strategic evaluation as well as strategic risk and corporate transformation. He also has specializations business development and customer relationship management.

**Furthermore, he has expertise in financial modeling especially in project feasibility analysis and post-investment review, and also in the inorganic growth strategy evaluation.**

### FUNCTIONAL EXPERIENCE

- Corporate strategic planning, business and marketing planning
- Project feasibility study and post-investment review
- Business development and strategic client management
- Business model transformation
- Motivation and leadership in executing strategy
- Organizational performance evaluation and performance management
- Strategic risk management
- Corporate transformation management (project management office - PMO)

### WORK EXPERIENCE

- |  |                    |
|--|--------------------|
| ● Von Bundit, CEO and Executive Director, Von Bundit                                     | <b>2021 – 2022</b> |
| ● EVP – Strategic Planning, Bangkok Ranch  | <b>2020</b>        |
| ● Acting EVP and SVP – Corporate Strategy, Siam Piwat                                    | <b>2018 – 2020</b> |
| ● Director – Client and Business Development, Deloitte (Thailand)                        | <b>2013 – 2017</b> |
| ● Deputy General Manager (DGM) – Corporate Planning Office, Thai Smartcard (CPALL Group) | <b>2011 – 2013</b> |
| ● TMB (now TTB), AVP – Corporate Planning  | <b>2006 – 2008</b> |
| ● Manager – Corporate Banking Strategy, SCB  | <b>2008 – 2011</b> |
| ● AVP – Corporate Planning, TMB (now TTB)  | <b>2006 – 2008</b> |





**Dr. Phutthisith Tungsirihirunkul**  
Former Chief Executive Officer,  
Von Bundit Co., Ltd.  
Founding Partner, IBEX Advisory

Grande Centre Point Ratchadamri

# ADVANCED 16 - 17 OCTOBER 2025

## FINANCIAL MODELLING with MS EXCEL WORKSHOP

สุดยอดเคล็ดลับสร้างโมเดลทางการเงินด้วยโปรแกรม EXCEL

### Shaping the Future of Business

**When:**  
16 - 17 OCTOBER 2025

**Where:**  
Grande Centre Point  
Ratchadamri

\*\*\*Any updates on date or venue will  
be promptly notified.

**Online Registration**  
<http://www.omegaworldclass.org/register-online/>

**E-mail:**  
conference@omegaworldclass.org

CONTACT US

089-692-9900  
02-158-9892



### Class Timetable \*หลักสูตรภาษาไทย\*

**8.30**  
Register & Morning Coffee

**9.00 - 10.30**  
Program Commences

**10.30 - 10.45**  
Morning Break

**10.45 - 12.15**  
Program Commences

**12.15 - 13.30**  
Lunch & Networking

**13.30 - 15.00**  
Program Commences

**15.00 - 15.15**  
Afternoon Break

**15.15 - 16.45**  
Program Commences

**17.00**  
End of Program

Registration Fee	Regular Price
Fee Per 1 Person	28,500.00
VAT 7 %	1,995.00
<b>Total Amount (Bath)</b>	<b>30,495.00</b>

**Early Bird**  
5 ที่เหลือเท่านั้น!

✓ 19,500.00

1,365.00

**20,865.00**

**30% OFF** FOR **EARLY BIRD**

**พิเศษ!!!** ค่าสัมมนากับสถาบันโอมเก๊าฯ  
รับสิทธิลดหย่อนภาษีได้ 200%

\*\*สามารถภาษีหัก ณ ที่จ่าย 3% ได้