

COURSE
OUTLINE



Feasibility Study for Project Investment

การวิเคราะห์ความเป็นไปได้โครงการ

หลักสูตร 1 วัน



02-003-2125
085-939-1593



kcta.training@gmail.com
nartiya@kctathailand.com



kctathailand.com
Walk in Wisdom



ที่มาและความสำคัญของการฝึกอบรม

การวิเคราะห์ความเป็นไปได้และการประเมินผลตอบแทนโครงการลงทุน เป็นกระบวนการสำคัญที่ช่วยให้องค์กรสามารถตัดสินใจก่อนดำเนินโครงการ โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อประเมินว่าโครงการนั้นคุ้มค่าต่อการลงทุน เพื่อตัดสินใจว่าจะเกิดหน้าต่อหรือไม่และรวมถึงป้องกันความเสี่ยงจากการลงทุนหรือขาดทุนในระยะยาว

หลักสูตรการวิเคราะห์ความเป็นไปได้นี้ออกแบบมาเพื่อโครงการทุกรูปแบบและหลากหลายธุรกิจที่ต้องการพิจารณาความคุ้มค่าในการลงทุน เนื้อหาประกอบด้วยการวิเคราะห์ด้านการประมาณการรายได้ของโครงการ การวิเคราะห์ทางเทคนิคต้นทุนและรายจ่ายภายในช่วงเวลาโครงการ และวิเคราะห์ความคุ้มค่าในมุมมองการเงินต่างๆ ได้แก่ Net Present Value (NPV) และ Internal Rate of Return (IRR) รวมถึงการวิเคราะห์ความอ่อนไหว (Sensitivity Analysis) วิทยากรบรรยายโดยยกตัวอย่างกรณีศึกษาวิธีการต่างๆ ใช้ Workshop ประกอบการคำนวณ ผู้อบรมสามารถนำโครงการที่ดำเนินอยู่จริงมาใช้วิเคราะห์เพื่อนำไปประยุกต์ใช้งานได้ทันที

วัตถุประสงค์

1. ผู้เข้าอบรมได้เข้าใจถึงหลักการวิเคราะห์ความเป็นไปได้ของโครงการครบทุกกระบวนการ
2. ผู้เข้าอบรมสามารถวิเคราะห์ด้านการประมาณการรายได้ของโครงการ วิเคราะห์เทคนิค ต้นทุน และรายจ่ายภายในช่วงเวลาโครงการ
3. ผู้เข้าอบรมประเมินความคุ้มค่าในการลงทุนด้วยวิเคราะห์ด้วยเครื่องมือทางการเงิน



Sessions	Time	Detail (Course)
1	09:00-10.30	<p>ภาพรวมการทำการศึกษความเป็นไปได้</p> <ul style="list-style-type: none"> วัตถุประสงค์ของการทำ Feasibility Study ไปใช้งาน องค์ประกอบของ Feasibility Study และตัวอย่าง <p>การประมาณการรายได้ของโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> ความเข้าใจลักษณะของโครงการในธุรกิจรูปแบบต่างๆ การพิจารณาลูกค้าโครงการและพฤติกรรมทางการตลาด วิเคราะห์แนวโน้มตลาดและพยากรณ์ (Market Trends & Forecasts) การประมาณการรายได้ ยอดขายโดยเทียบเคียงโครงการในอดีต การประมาณการรายได้โดยเทียบเคียงธุรกิจคู่แข่ง ประเด็นที่มักผิดพลาดในการประมาณการรายได้ วิทยากรบรรยายและตัวอย่างกรณีศึกษา <p>Mini Workshop ประมาณการรายได้โครงการ</p> <p>ผู้อบรมนำโครงการที่ตนเองดูแลอยู่มาวิเคราะห์รายได้ วิทยากรนำ การสนทนาแลกเปลี่ยนและให้ข้อเสนอแนะ</p>
2	10:45-12:00	<p>การวิเคราะห์ด้านเทคนิค</p> <ul style="list-style-type: none"> วิเคราะห์ทางเลือกโครงการด้านเทคนิค การผลิต กระบวนการสร้างสินค้าหรือบริการที่สามารถใช้ได้และมีผลต่อรายได้และค่าใช้จ่าย การประมาณการต้นทุน (Preliminary Cost Estimation) พิจารณาต้นทุนที่จะเกิดขึ้นในโครงการทั้งหมด ต้นทุนแรกเริ่ม ต้นทุนตามช่วงเวลา ต้นทุนบุคลากร วัสดุ อุปกรณ์ ต้นทุนต่อหน่วย การเพิ่มขึ้นของต้นทุนตามเวลา ประเด็นพิจารณาด้านกฎหมายผลกระทบทางสังคมและสิ่งแวดล้อม

Sessions	Time	Detail (Course)
3	13:00-14.30	<p>การวิเคราะห์ทางการเงินโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> • เครื่องมือการวิเคราะห์ผลตอบแทนการลงทุนพื้นฐาน • มูลค่าปัจจุบันสุทธิ (NPV) • อัตราผลตอบแทนภายใน (IRR) • ระยะเวลาคืนทุน (Payback Period) • ต้นทุนของเงินทุน (WACC) • แบบฝึกปฏิบัติตัวอย่างการคำนวณโดยใช้ Spreadsheet วิทยาการ แสดงการคำนวณและตัวอย่าง
4	14:45-16:00	<p>Mini Workshop ประมาณคำนวณผลตอบแทนการลงทุนโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> • ผู้อบรมนำโครงการที่ตนเองดูแลอยู่มาวิเคราะห์ผลตอบแทนทางการลงทุนด้วยตัวแปรต่างๆ <p>การวิเคราะห์ความอ่อนไหว (Sensitivity Analysis)</p> <ul style="list-style-type: none"> • การกำหนดตัวแปรที่มีความเสี่ยงมีมักใช้วิเคราะห์ความอ่อนไหวของโครงการ เช่น ราคาขาย ปริมาณการขาย ต้นทุนวัตถุดิบ ค่าแรง อัตราดอกเบี้ย <p>Mini Workshop วิเคราะห์ความอ่อนไหวโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> • วิทยาการแสดงตัวอย่างการคำนวณ จากนั้นผู้อบรมนำโครงการที่ตนเองดูแลอยู่มาวิเคราะห์ความอ่อนไหว <p>Warp-Up วิทยาการสรุปสิ่งที่ได้จากการอบรมและตอบข้อซักถาม</p>



ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

- ผู้เกี่ยวข้องในระดับผู้จัดการหรือเทียบเท่า

ระยะเวลาในการอบรม

การอบรมใช้ระยะเวลาทั้งสิ้นจำนวน 1 วัน (09.00 น. - 16.00 น.) โดยการอบรมจะประกอบด้วย การบรรยายทฤษฎี หลักการ และการฝึกประยุกต์ความรู้จากการฝึกอบรม

แนวทางที่ใช้ในการอบรม

ทฤษฎี 50 : ปฏิบัติ 50

ถ่ายทอดความรู้ให้ผู้เข้าอบรม

บรรยาย: ผู้เข้าอบรมได้เข้าไป “มีส่วนร่วม”

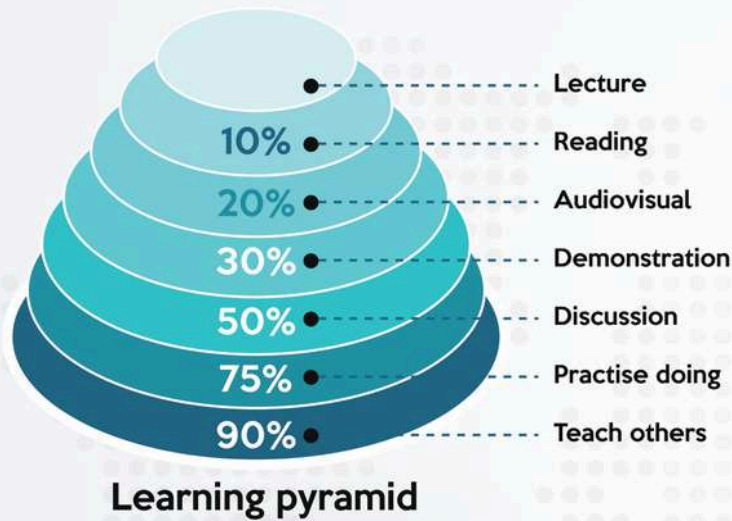
กิจกรรมกลุ่มระดมความคิด: เพื่อเห็น “ภาพที่ชัดเจน” มากยิ่งขึ้น

ตัวอย่าง/กรณีศึกษาประกอบ: วิเคราะห์เพื่อเข้าใจให้เชิงลึกเพื่อการ

การเสวนาตีความ: ประยุกต์ใช้

- การสัมมนาใช้รูปแบบการเรียนรู้แบบผู้ใหญ่ (Adult Learning) ด้วยวิธีการบรรยายควบคู่กับการปฏิบัติ เน้นการบรรยายแบบให้ผู้เข้าสัมมนาเป็นศูนย์กลางการอบรมการตั้งประเด็นคำถามเพื่อให้ผู้เรียนได้ใช้ความคิด แลกเปลี่ยนประสบการณ์ มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นและนำเสนอ เพื่อให้เกิดความเข้าใจเนื้อหาอย่างแท้จริง และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ทันที
- เนื้อหาของโปรแกรมมีทั้งการบรรยายให้ความรู้, การฝึกปฏิบัติการ (Work Shop), กรณีศึกษาและสถานการณ์จำลอง (Case Study and Simulation) และ การนำเสนอ (Present) ทำให้การเรียนรู้ เกิดเข้าใจด้วยตัวเองอย่างแท้จริง

KCT ACADEMY LEARNING STYLES



- การสัมมนาใช้รูปแบบการเรียนรู้แบบผู้ใหญ่ (Adult Learning) ด้วยวิธีการบรรยายควบคู่กับการปฏิบัติ เน้นการบรรยายแบบให้ผู้เข้าสัมมนาเป็นศูนย์กลางการอบรมการตั้งประเด็นคำถามเพื่อให้ผู้เรียนได้ใช้ความคิด แลกเปลี่ยนประสบการณ์มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นและนำเสนอ เพื่อให้เกิดความเข้าใจเนื้อหาอย่างแท้จริง และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ทันที
- เนื้อหาของโปรแกรมมีทั้งการบรรยายให้ความรู้ พร้อม VDO ประกอบการบรรยาย, กิจกรรมกลุ่มการระดมความคิด (Brainstorming) , การฝึกปฏิบัติการ (Work Shop), กรณีศึกษาและสถานการณ์จำลอง (Case Study and Simulation) และ การนำเสนอ (Present) ทำให้การเรียนรู้ เกิดความสนุกสนาน และสามารถเข้าใจด้วยตัวเองอย่างแท้จริง



KCT ACADEMY

“Our vision is to deliver quality, innovative HR programs & training courses that inspire people to reach their full potential for success”



KNOWLEDGE CASTLE TRAINING CO.,LTD. (HEAD OFFICE)
บริษัท โนว์เลดจ์ คาสเซิล เทรนนิ่ง จำกัด (สำนักงานใหญ่)

16 ซอยพระรามเก้า43 (ซอย 1 เสา 4) แขวงสวนหลวง
เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร 10250



02-003-2125
085-939-1593



kcta.training@gmail.com
nartiya@kctathailand.com



<https://kctathailand.com>

