

TTBA08 : Business Analyst for IT Experts

Description :

NEW

หลักสูตร 2 วัน สำหรับผู้ที่ต้องการพัฒนาทักษะ **Business Analyst** ในเชิงลึก เพื่อให้สามารถจัดการโครงการ IT ที่ซับซ้อน สามารถออกแบบโซลูชัน จัดทำเอกสารเชิงเทคนิค และตรวจสอบคุณภาพโครงการได้

Instructor :

Training Date : **12-13 March 2026**

avatar

Image not found or type unknown

fee : **10,000 ฿** (ราคายังไม่รวม Vat 7%)

Days & Duration : **2 Day(s) | 12 Hour(s)**

อาจารย์ไกรกิติ ทิพนก

ผู้อำนวยการสถาบัน KCT Academy

Time : **09:00:00 - 16:00:00**

Language : **Thai**

avatar

Image not found or type unknown

Venue : **Software Park Training Room 3rd floor, Software Park Building Chaengwattana Road, Pakkred Nonthaburi**

อาจารย์ประคอง ชันธเขตต์

TRAINER & FACILITATOR

Type : **Classroom**

Category : **Business Analysis**

Objectives :

วัตถุประสงค์ของการอบรม

- เพื่อให้ผู้อบรมเข้าใจและสามารถพัฒนาทักษะการจัดการโครงการ IT ที่ซับซ้อน
- เพื่อให้ผู้อบรมสามารถออกแบบโซลูชัน จัดทำเอกสารเชิงเทคนิค และตรวจสอบคุณภาพโครงการ

Target Group :

- ผู้ที่มีประสบการณ์ในบทบาท Business Analyst 2 ปีขึ้นไป
- ผู้ที่ต้องการพัฒนาทักษะเชิงลึกและจัดการโครงการที่ซับซ้อน

Benefits :

เมื่อจบการอบรม ผู้เข้าอบรมจะ...

- พัฒนาทักษะการจัดการโครงการ IT ที่ซับซ้อน
- สามารถออกแบบโซลูชัน จัดทำเอกสารเชิงเทคนิค และตรวจสอบคุณภาพโครงการ
- แนวทางการสัมมนาและรูปแบบการเรียนรู้: ทฤษฎี 30 และ ปฏิบัติ 70
 - การบรรยาย ถ่ายทอดความรู้ให้ผู้เข้าอบรม
 - กิจกรรมกลุ่มระดมความคิด ผู้เข้าอบรมได้เข้าไป “มีส่วนร่วม”
 - ตัวอย่าง/กรณีศึกษาประกอบ เพื่อเห็น “ภาพที่ชัดเจน” มากยิ่งขึ้น
 - การเสวนาตีความ วิเคราะห์เพื่อเข้าใจเชิงลึกเพื่อการประยุกต์ใช้
- การสัมมนาใช้รูปแบบการเรียนรู้แบบผู้ใหญ่ (Adult Learning) ด้วยวิธีการบรรยายควบคู่กับการปฏิบัติ โดยเน้นการบรรยายแบบให้ผู้เข้าสัมมนาเป็นศูนย์กลางการอบรมการตั้งประเด็นคำถามเพื่อให้ผู้เรียนได้ใช้ความคิด แลกเปลี่ยนประสบการณ์ มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นและนำเสนอ เพื่อให้เกิดความเข้าใจเนื้อหาอย่างแท้จริง และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ทันที
- เนื้อหาของโปรแกรมมีทั้งการบรรยายให้ความรู้ พร้อม VDO ประกอบการบรรยาย, กิจกรรมกลุ่มการระดมความคิด (Brainstorming), การฝึกปฏิบัติการ (Workshop), กรณีศึกษาและสถานการณ์จำลอง (Case Study and Simulation) และ การนำเสนอ (Present) ทำให้การเรียนรู้ เกิดเข้าใจด้วยตัวเองอย่างแท้จริง

Course Outline :

วันที่ 1: การจัดการความซับซ้อนในโครงการ IT

- การวิเคราะห์และจัดลำดับความต้องการในโครงการซับซ้อน
 - เทคนิคการจัดการ Stakeholders ที่มีความต้องการหลากหลาย
 - การจัดลำดับความสำคัญในโครงการขนาดใหญ่
 - **Workshop:** การสร้าง Requirement Prioritization Matrix
- การแปลง Business Requirements เป็น Technical Specifications
 - การเขียน Functional Requirements Document (FRD)
 - การสร้าง Process Flow Diagram (PFD) และ Data Flow Diagram (DFD)
 - **Workshop:** สร้าง Functional Requirements Document (FRD) และ Data Flow Diagram (DFD) สำหรับระบบซับซ้อน

วันที่ 2: การทำงานใน Agile และการตรวจสอบคุณภาพโครงการ IT

- บทบาทของ Business Analyst ใน Agile และ DevOps
 - การจัดการ Product Backlog และวางแผน Sprint
 - การใช้เครื่องมือขั้นสูง เช่น JIRA, Confluence
 - **Workshop:** วางแผน Sprint และสร้าง Product Increment
- การตรวจสอบคุณภาพและการสรุปผลโครงการ
 - การวางแผน Test Case และสนับสนุน User Acceptance Test (UAT)
 - การจัดทำ Lessons Learned Report

○ **Workshop:** สร้าง Post-Implementation Review

Payment Condition :

Payment can be made by:

1. Cash or Credit Card or Bank Cheque payable to "สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ" (a post-dated cheque is not accepted) on the first day of the service or within the last day of the service.
2. Account transfer and send the proof of the payment (the deposit slip) **via email** ttd@swpark.or.th
 - ธนาคารกรุงเทพ สาขาอุทยานวิทยาศาสตร์
Saving Account Number: 080-0-00001-0
Account Name: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
 - ธนาคารกรุงไทย สาขาตลาดไท
Saving Account Number: 152-1-32668-1
Account Name: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

Notes:

- Withholding tax (3%) is exempt.
- Should you need to withdraw, you must send the notice of the withdrawal in writing no later than 7 working days before the commencement date. The cancellation less than 7 days will be subject to a fine of 40% of the fee.
- Software Park Thailand reserves the rights to cancel courses due to unforeseen circumstances.

Contact Person :

For more information, contact our course coordinator on:

เสกสรรค์ สังกสุข (อิฐ)

Mr. Seksun Sungsook

☎ : +662 583 9992 Ext. 81421

☎ : +6681 913 1828

✉ : seksun.sun@nstda.or.th



You are encouraged to use the course schedule as a guide to plan your training. The schedule is accessible at www.swpark.or.th for more information.

