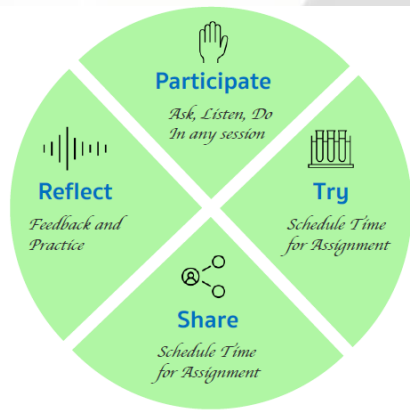


แนวทางสร้างประสบการณ์เรียนรู้ (Learning Experience)

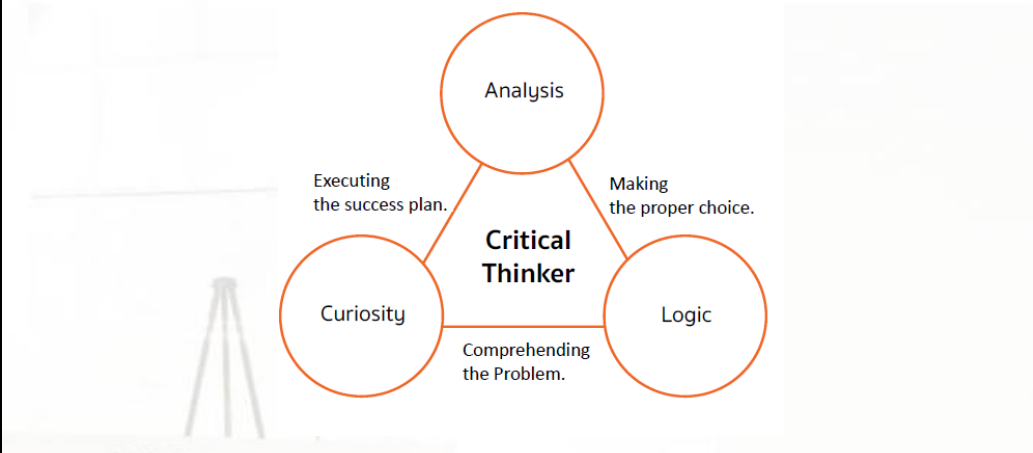
- ผู้เรียนมีส่วนร่วมในกิจกรรม ชักถามเมื่อมีข้อสงสัย ตอบคำถามและแลกเปลี่ยนแสดงความคิดเห็น
- ผู้เรียนทดลองลงมือทำแบบฝึกหัด ที่ได้รับมอบหมาย ให้เสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด ทำให้จะเข้าใจขั้นตอนปฏิบัติและการประยุกต์องค์ความรู้
- ผู้เรียนจะได้รับมุมมองที่แตกต่าง หลากหลาย จากการแลกเปลี่ยน และแบ่งปัน วิธีการคิด การปฏิบัติและผลงาน กับเพื่อนๆ และผู้สอน
- ผู้เรียนจะทราบแนวทางพัฒนาศักยภาพ จาก ข้อเสนอแนะ และคำแนะนำของเพื่อนๆ และผู้สอน



วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้าง Mindset นักคิดเชิงวิพากษ์ที่เน้นข้อเท็จจริง และการใช้เหตุผล ทำความเข้าใจปัญหา ตัดสินใจเลือกอย่างเหมาะสม และวางแผนป้องกันปัญหา และสร้างโอกาสในอนาคต
2. เพื่อฝึกทักษะการตั้งคำถาม การฟัง ให้ได้ข้อมูลครบถ้วนอย่างมีเหตุผล

3. เพื่อฝึกฝนการคิดเชิงวิพากษ์ในการดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมายที่คาดหวัง และได้รับประโยชน์เกินกว่าเป้าหมายที่กำหนด



วิธีการเรียนรู้ และฝึกปฏิบัติ (Learning & Practice Method)

หลักสูตร เน้นฝึกทักษะคิดเชิงวิพากษ์เพื่อเข้าใจปัญหา พิจารณาตัวเลือกที่เหมาะสม และวางแผนดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมาย โดยเน้นกระบวนการอธิบาย 3 เรื่องสำคัญ ได้แก่

- 1) อธิบายความผิดปกติที่เกิดขึ้น ด้วยข้อเท็จจริงในสถานการณ์ที่เป็นปัญหา เพื่อระบุสาเหตุที่เป็นไปได้
- 2) อธิบายความจำเป็น และความต้องการ เพื่อระบุคุณลักษณะของตัวเลือกที่เหมาะสม
- 3) อธิบายความกังวล และโอกาส ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตจากการดำเนินงาน เพื่อระบุแผนงานที่เหมาะสม

ซึ่งผู้เรียนจะได้เรียนรู้ การเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อระบุสาเหตุที่เป็นไปได้ ระบุตัวเลือกที่เหมาะสม ระบุ แผนงานที่เหมาะสม การทดสอบและประเมินผลลัพธ์ ซึ่งเป็นการตั้งสมมุติฐานและออกแบบการทดสอบเพื่อยืนยัน ผลลัพธ์จากการคิดเชิงวิพากษ์

- ผู้เรียนจะได้ฝึกปฏิบัติในแต่ละขั้นตอนด้วยกรณีศึกษาตัวอย่าง ทำให้เกิดความเข้าใจหลักการและการใช้เครื่องมือได้อย่างถูกต้อง และเพื่อให้ผู้เรียนเกิดความมั่นใจในการนำไปประยุกต์ใช้ในงาน หลักสูตรจึงกำหนดให้ผู้เรียนนำปัญหา หรือเรื่องที่ต้องตัดสินใจ หรือแผนงาน ที่เกิดขึ้นจริงมาปฏิบัติตามขั้นตอนที่ได้เรียนรู้ โดยผู้สอนจะให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด
- ผู้เรียนยังได้ฝึกทักษะการคิดที่สำคัญ จากการฝึกปฏิบัติ ได้แก่ Visual Thinking, Analytical Thinking, Proactive Thinking, Systems Thinking, Creative Thinking etc.
- หลักสูตร มุ่งหวังสร้างผู้เรียน ให้เป็นต้นแบบนักคิดเชิงวิพากษ์ จึงเน้นพัฒนากรอบความคิด และพฤติกรรมสำคัญของผู้เรียน ได้แก่ การสังเกต การตั้งคำถาม การระดมสมอง เป็นต้น

จำนวนผู้เข้าอบรม 30 คน

กำหนดการอบรม

เวลา	กิจกรรม
9.00 – 12.00	สร้างความสนใจใคร่รู้ (Curiosity) <ul style="list-style-type: none"> • ปรับ Mindset ส่งเสริมการคิดเชิงวิพากษ์ • การคิดอย่างมีตรรกะ (Logical) และ การคิดวิเคราะห์ (Analysis) • ความหมายและความสำคัญของกระบวนการคิดเชิงวิพากษ์ • วิธีการคิดเชิงวิพากษ์ ได้แก่ การรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ และการทดสอบ สำหรับระบุสาเหตุของปัญหา พิจารณาตัวเลือกที่เหมาะสม และกำหนดแผนงานให้บรรลุเป้าหมาย
12:00 – 13:00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13:00 – 16:00	การคิดเชิงวิพากษ์ในการอธิบายประเด็นสำคัญในเหตุการณ์ <ul style="list-style-type: none"> • การรวบรวมข้อมูล เพื่ออธิบายประเด็นความวิตกกังวลใน

เหตุการณ์

- การวิเคราะห์เพื่อระบุลำดับความสำคัญของประเด็นที่เป็นกังวล
- การทดสอบ เพื่อยืนยัน

การคิดเชิงวิพากษ์ในการอธิบายปัญหา

- การรวบรวมข้อมูล เพื่ออธิบายความผิดปกติ
- การวิเคราะห์เพื่อระบุสาเหตุของปัญหา
- การทดสอบ เพื่อยืนยันสาเหตุ

พักทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30-10.45 น. และ 14.30-14.45 น.

อุปกรณ์ประกอบการอบรม

รายการ

- | | |
|---|-----------|
| 1. เครื่อง LCD PROJECTOR | 1 เครื่อง |
| 2. กระดานไวท์บอร์ด หรือ FLIP CHART และปากกาเคมี | |

ราคาค่าบริการ

- วันจันทร์ – ศุกร์ ราคาวันละ 35,000 บาท
- วันเสาร์ – อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ ราคาวันละ 43,750 บาท

หมายเหตุ :

- ราคาไม่รวมค่าเดินทาง ค่าที่พัก(ถ้ามี) และยังไม่รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7 %
- สถาบันได้รับยกเว้นการหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
- สถาบันจัดเตรียมเอกสารประกอบการอบรมตามจำนวนผู้เข้าร่วมที่ระบุในเอกสารเสนองาน

*** ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมสามารถลดหย่อนภาษีเงินได้
ตามประกาศ พ.ร.บ. ส่งเสริมพัฒนาฝีมือแรงงาน ***