

## ออกแบบฉลากบรรจุภัณฑ์

### หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบันงานออกแบบฉลากมีความจำเป็นต่อการประกอบอาชีพในชุมชนในการสร้างอัตลักษณ์ให้กับสินค้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์ในชุมชนทำให้เกิดการสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ที่ยั่งยืน เนื่องจากการออกแบบฉลากทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ของตัวสินค้าเองแล้วถือได้ว่าเป็นด่านแรกในการสื่อสารข้อมูลสู่ผู้บริโภค สามารถสร้างมูลค่าทางการขายในการกำหนดราคาให้กับผลิตภัณฑ์นั้นๆ

เพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนากลุ่มอาชีพในชุมชนให้เกิดการเรียนรู้ตลอดชีวิตส่งเสริมสนับสนุนการใช้ต้นทุนเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดเพื่อสร้างงานและเพิ่มรายได้ เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจชุมชน โดยนำ รูปแบบ ลวดลาย นำมาจัดองค์ประกอบเพื่อผลิตภัณฑ์ของกลุ่มอาชีพให้เป็นที่ต้องการของตลาดส่งเสริมการพัฒนาอาชีพด้วยเทคโนโลยี เช่น เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ที่สำคัญคือนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการดำเนินกิจกรรมของกลุ่มอาชีพและพัฒนาสู่การมีทำงานอย่างยั่งยืน

ฝ่ายจัดฝึกอบรมเทคโนโลยีการพิมพ์ สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ได้จัดหลักสูตรฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ **ออกแบบฉลากบรรจุภัณฑ์** ที่เน้นการออกแบบอย่างง่ายเพื่อสร้างมูลค่าทางการขาย สินค้าเป็นสำคัญ เพื่อเป็นการพัฒนาบุคลากรทุกส่วนงานที่เกี่ยวข้องกับการออกแบบฉลากให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้น ตั้งแต่การเข้าใจถึงความสำคัญของฉลาก และแนวทางในการออกแบบฉลาก การเรียนรู้เทคนิคและข้อเสนอแนะพิเศษในการออกแบบฉลาก รวมถึงการสร้างแนวคิดในการออกแบบฉลากให้ทำหน้าที่ตอบโจทย์ของผลิตภัณฑ์ได้

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มความรู้ในการออกแบบฉลาก
2. เพื่อพัฒนาทักษะการออกแบบฉลาก
3. เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ในการออกแบบฉลาก

### กลุ่มเป้าหมาย

นักออกแบบ ผู้ประกอบการและผู้ผลิตสินค้า นักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมรุ่นละ 15 คน

### หัวข้อการฝึกอบรม การออกแบบฉลากบรรจุภัณฑ์

1. ความรู้พื้นฐานของการออกแบบฉลาก
  - ความสำคัญ และภาพรวมของการออกแบบฉลาก
2. หลักการพื้นฐานในออกแบบฉลาก
  - การออกแบบรูปทรงฉลาก

- การออกแบบตัวอักษร
- การออกแบบภาพประกอบ
- 3. เครื่องมือในการออกแบบฉลาก (Adobe Illustrator Cs6)
- 4. การเตรียมภาพด้วยการสีบคั้นและตกแต่งด้วยโปรแกรม Photoshop
- 5. การออกแบบฉลาก (workshop)

### ระยะเวลาการฝึกอบรม

ระยะเวลาที่จัดฝึกอบรม 2 วัน

### วิธีการฝึกอบรม

การบรรยาย และฝึกปฏิบัติการในแต่ละขั้นตอนการออกแบบฉลาก

### วิธีการประเมินผล

ผู้ที่ได้รับวุฒิบัตรสามารถความรู้ความเข้าใจในเนื้อหาฝึกอบรม และจะต้องมีเวลาเข้าฝึกอบรมในหลักสูตรไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของระยะเวลาการฝึกอบรมตลอดหลักสูตร และสามารถผ่านเกณฑ์การประเมินผลที่หน่วยฝึกอบรมฯ กำหนดขึ้น

### ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะได้รับความรู้ในการออกแบบฉลาก
2. เข้ารับการฝึกอบรมจะได้เพิ่มพูนทักษะออกแบบการออกแบบฉลาก
3. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ในการออกแบบฉลาก
4. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้ไปต่อยอดพัฒนาออกแบบฉลากกับผลิตภัณฑ์ประเภทต่าง ๆ ได้