



การฝึกยกระดับฝีมือ

หลักสูตร การจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศ
(Air Cargo Loader for Unit Load Device)
รหัสหลักสูตร 0920017360326

กองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก
กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

ผู้อนุมัติหลักสูตร	นางสาวบุปผา เรืองสุด อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน	
วันที่อนุมัติ...../...../..... - 1 เม.ย. 2567	จำนวน...6...แผ่น	ปรับปรุงครั้งที่/.....

การฝึกยกระดับฝีมือ
หลักสูตร การจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศ
(Air Cargo Loader for Unit Load Device)
รหัสหลักสูตร 0920017360326
กองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

1. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้รับการฝึกมีความรู้และทักษะ ตลอดจนมีทัศนคติที่ดีต่อการประกอบอาชีพการจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศ ดังนี้

1.1 พัฒนาทักษะบุคลากรด้านการจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศให้ตรงตามความต้องการของผู้ประกอบกิจการ และได้มาตรฐานการปฏิบัติงาน

1.2 ปฏิบัติงานใช้ทักษะเชี่ยวชาญเฉพาะทางในการปฏิบัติงานจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1.3 นำความรู้ ความสามารถไปใช้ในการปฏิบัติงานหรือพัฒนาให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

2. ระยะเวลาฝึก

ผู้รับการฝึกจะได้รับการฝึกภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ โดยหน่วยงานสังกัดกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน หรือหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ระยะเวลาการฝึก จำนวน 30 ชั่วโมง

3. คุณสมบัติของผู้รับการฝึก

3.1 มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไป

3.2 สำเร็จการศึกษาในระดับ ปวช. หรือเทียบเท่าขึ้นไปในสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ

3.3 เป็นพนักงานหรือเจ้าหน้าที่ในสายงานการขนส่งสินค้าทางอากาศและสายงานโลจิสติกส์

3.4 มีสภาพร่างกายไม่เป็นอุปสรรคต่อการฝึก และสามารถเข้ารับการฝึกได้ตลอดหลักสูตร

4. วุฒิบัตร

ชื่อเต็ม : วุฒิบัตรพัฒนาฝีมือแรงงาน หลักสูตร การจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศ

ชื่อย่อ : วพร. การจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศ

ผู้รับการฝึกต้องมีระยะเวลาการฝึกอบรมตามหลักสูตรไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 และผ่านการประเมินผลทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติรวมกันตามเกณฑ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 จึงจะถือว่าผ่านการฝึก และได้รับวุฒิบัตรจากกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน



5. หัวข้อวิชา

รหัส	หัวข้อวิชา	ชั่วโมง	
		ทฤษฎี	ปฏิบัติ
0923620901	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศและข้อจำกัด	3	0
0923630901	การแบ่งประเภทสินค้าขนส่งทางอากาศ	3	3
0923630902	บรรจุภัณฑ์สินค้าขนส่งทางอากาศ	3	3
0923630903	ฉลากและเครื่องหมาย	2	2
0923630904	การจัดการตู้และแผ่นทางอากาศ	3	6
0923639901	การวัดและประเมินผล	1	1
รวม		15	15
		30	

6. เนื้อหาวิชา

0923620901 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศและข้อจำกัด (3 : 0)
วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้รับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศและข้อจำกัดในเบื้องต้น

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับกฎระเบียบเบื้องต้นของการจัดการบรรทุกสินค้าใส่ตู้และแผ่นทางอากาศ ข้อจำกัดการขนส่งสินค้าทางอากาศตามข้อกำหนดของสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศ

0923630901 การแบ่งประเภทสินค้าขนส่งทางอากาศ (3 : 3)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้รับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการแบ่งประเภทสินค้าขนส่งทางอากาศตามกฎระเบียบของคู่มือสายการบิน และสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศได้อย่างถูกต้อง

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับวิธีการแบ่งประเภทสินค้าทางอากาศ ตามกฎระเบียบของคู่มือสายการบิน และสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศได้อย่างถูกต้อง

ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการแบ่งประเภทสินค้าทางอากาศ ตามกฎระเบียบของคู่มือสายการบิน และสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศ



0923630902 บรรจุก๊าซสินค้าขนส่งทางอากาศ (3 : 3)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้รับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับบรรจุก๊าซสินค้าขนส่งทางอากาศ และการใช้บรรจุก๊าซได้อย่างถูกต้อง

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับรูปแบบบรรจุก๊าซสินค้าขนส่งทางอากาศ และการใช้บรรจุก๊าซได้อย่างถูกต้อง ตามกฎระเบียบของคู่มือสายการบินและสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศ

ฝึกปฏิบัติการบรรจุก๊าซสินค้าขนส่งทางอากาศ และการใช้บรรจุก๊าซได้อย่างถูกต้อง ตามกฎระเบียบของคู่มือสายการบินและสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศ

0923630903 ฉลากและเครื่องหมาย (2 : 2)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้รับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับระเบียบ ข้อบังคับในการใช้ฉลาก และเครื่องหมายสำหรับสินค้าอันตรายขนส่งทางอากาศบนบรรจุก๊าซได้อย่างถูกต้อง

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับรูปแบบและวิธีการใช้ฉลาก เครื่องหมายสำหรับสินค้าอันตรายขนส่งทางอากาศ บนบรรจุก๊าซได้อย่างถูกต้อง ตามกฎระเบียบของคู่มือสายการบินและสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศ

ฝึกปฏิบัติการติดฉลากและเครื่องหมายสำหรับสินค้าอันตรายขนส่งทางอากาศบนบรรจุก๊าซได้อย่างถูกต้อง ตามกฎระเบียบของคู่มือสายการบินและสมาคมขนส่งสินค้าทางอากาศระหว่างประเทศ

0923630904 การจัดการตู้และแผ่นทางอากาศ (3 : 6)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้รับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการจัดการตู้และแผ่นที่ใช้ในการบรรทุกสินค้าทางอากาศ

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับ

- 1) รูปแบบ วิธีการใช้ตู้และแผ่นในการบรรทุกสินค้าทางอากาศตามประเภท
- 2) วิธีการวางเรียงสินค้าในตู้หรือบนแผ่นตามข้อกำหนด
- 3) วิธีการวางแผนในการบรรทุกสินค้าตามแผนการบรรทุกสินค้าในเที่ยวบินนั้น (Plan Load)

ให้ถูกต้องตามกฎระเบียบ

4) วิธีการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ก่อนใช้งานเพื่อป้องกันเมืองปลายทางเรียกจ่ายค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น กรณีไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดทั้งข้อกำหนดภายในและต่างประเทศ



ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับ

- 1) การใช้ตู้และแผ่นในการบรรจุสินค้าทางอากาศตามประเภท
- 2) การวางเรียงสินค้าในตู้หรือบนแผ่นตามข้อกำหนด
- 3) การวางแผนในการบรรจุสินค้าตามแผนการบรรจุสินค้าในเที่ยวบินนั้น (Plan Load)

ให้ถูกต้องตามกฎระเบียบ

4) การตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ก่อนใช้งานเพื่อป้องกันเมืองปลายทางเรียกจ่ายค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น กรณีไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดทั้งข้อกำหนดภายในและต่างประเทศ

0923639901 การวัดและประเมินผล

(1 : 1)

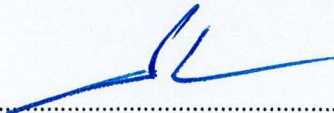
ประเมินความรู้ ความสามารถของผู้รับการฝึก โดยการทดสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

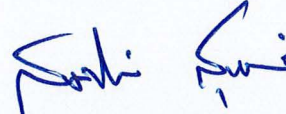
คณะผู้จัดทำหลักสูตร

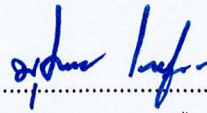
- | | |
|--------------------------------|---|
| 1. นายไพโรจน์ คำอ่อน | ผู้จัดการหน่วยฝึกอบรม
กลุ่มงานมาตรฐานความปลอดภัยและสนับสนุนการปฏิบัติงาน
บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) |
| 2. ผศ.วศ.ธีระพงษ์ มณีเพ็ญ | สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี |
| 3. นายนที ราชฉวาง | ผู้อำนวยการกลุ่มงานพัฒนาหลักสูตรและเทคโนโลยีการฝึก
กองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก |
| 4. นายกฤษดา ปาโส | นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
กองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก |
| 5. นายยุทธชัย ทองอินทร์ | นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 8 นครสวรรค์ |
| 6. นายสมชาติ คำอยู่ | นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 33 ตราด |
| 7. นายวิศวัฒน์ ฉัตรชัยเจริญสุข | นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการ
สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 27 สมุทรสาคร |
| 8. นายบัญชา พลสง่า | นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการ
สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 31 สระแก้ว |
| 9. นางสาวดาราทัด ลิมปชัยพาส | นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานปฏิบัติการ
กองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก |
| 10. นางสาวสรินดา ไตรพิขม์ | นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานปฏิบัติการ
กองพัฒนาศักยภาพแรงงานและผู้ประกอบกิจการ |



11. นางสาวสุภาภักดิ์ สุวรรณบาตร์ เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน
กองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก
12. นายสุภัทร นาคทอง นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงาน
สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 8 นครสวรรค์
13. นางเกษมณี เชาว์ยิ่งยศ นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงาน
กองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก

ลงนาม..... .....ผู้เสนอหลักสูตร
(นายจิตรพงศ์ พุ่มสอาด)
ผู้อำนวยการกองพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก

ลงนาม..... .....ผู้เห็นชอบหลักสูตร
(นายสมชาติ สุภาณี)
ผู้ตรวจราชการกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

ลงนาม..... .....ผู้อนุมัติหลักสูตร
(นางสาวบุปผา เรืองสุด)
อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

