



การฝึกยกระดับฝีมือ

หลักสูตร นักบริหารการขนส่งสินค้าทางถนน
ระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน
(ASEAN Land Transport Executive Program)
รหัสหลักสูตร 0920017360305

กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน

ผู้อนุมัติหลักสูตร	นายประทีป ทรงลำยอง อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน	
วันที่อนุมัติ...../...../..... ²¹ มิ.ย. 2565	จำนวน...10...แผน	ปรับปรุงครั้งที่ ...-.../...-...

การฝึกยกระดับฝีมือ
หลักสูตร นักบริหารการขนส่งสินค้าทางถนนระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน
(ASEAN Land Transport Executive Program)

รหัสหลักสูตร 0920017360305
กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน

1. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้รับการฝึกมีความรู้ ทักษะ ตลอดจนทัศนคติที่ดีต่อการประกอบอาชีพด้านนักบริหารการขนส่งสินค้าทางถนนระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน โดยสามารถ

- 1.1 ปฏิบัติงานการบริหารงานขนส่งสินค้าทางถนนทั้งในประเทศและผ่านชายแดนได้
- 1.2 ปฏิบัติงานด้านโลจิสติกส์ที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งสินค้าทางถนน เช่น การปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับคลังสินค้า เป็นต้น
- 1.3 นำโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่เกี่ยวข้องเข้าไปช่วยวางแผนงานในการบริหารงานจัดส่งสินค้าเพื่อให้มีประสิทธิภาพที่ดีขึ้น

2. ระยะเวลาการฝึก

ผู้เข้ารับการฝึกจะได้รับการฝึกทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ โดยหน่วยงานสังกัดกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน หรือหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ระยะเวลาการฝึก 240 ชั่วโมง

3. คุณสมบัติของผู้รับการฝึก

- 3.1 มีความสนใจที่จะทำงานที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งสินค้าทางถนน
- 3.2 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขา
- 3.3 มีสุขภาพดีไม่เป็นอุปสรรคต่อการฝึก

4. วุฒิบัตร

ชื่อเต็ม : วุฒิบัตรพัฒนาฝีมือแรงงาน หลักสูตร นักบริหารการขนส่งสินค้าทางถนนระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน

ชื่อย่อ : วพร.หลักสูตร นักบริหารการขนส่งสินค้าทางถนนระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน

ผู้รับการฝึกต้องมีระยะเวลาการฝึกอบรมตามหลักสูตรไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 และผ่านการประเมินผลตามเกณฑ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ จึงจะถือว่าผ่านการฝึก และได้รับวุฒิบัตรจากกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน



5. หัวข้อวิชา

รหัสวิชา	หัวข้อวิชา	ชั่วโมง	
		ทฤษฎี	ปฏิบัติ
0923630901	กระบวนการด้านโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน	12	0
0923630902	ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPI) ในระบบโลจิสติกส์	12	4
0923630903	การควบคุมคุณภาพในกระบวนการโลจิสติกส์	8	0
0923630904	การบริหารงบประมาณในงานจัดส่งสินค้า	8	0
0923630905	โครงสร้างพื้นฐานสำหรับการขนส่งในประเทศและระหว่างประเทศ	8	0
0923630906	การจัดการสินค้าประเภทต่าง ๆ ในการจัดส่ง	4	4
0923630907	การคาดการณ์ความต้องการของลูกค้า	8	0
0923630908	การจัดระบบจัดส่งสินค้าและการวางแผนงานจัดส่ง	4	4
0923630909	การขนส่งสินค้าหลายรูปแบบ	8	0
09236309010	พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ในโลจิสติกส์ไม่ลที่สุดท้าย	8	0
09236309011	มาตรฐานคุณภาพบริการขนส่งด้วยรถบรรทุก (Q - Mark)	8	0
09236309012	การบริหารและการออกแบบการทำงานในคลังสินค้า	8	8
09236309013	การจัดทำและการรายงานข้อมูลอุบัติเหตุ	4	4
09236309014	การจัดการความปลอดภัยด้านการขนส่งทางถนน	8	0
09236309015	ระบบรถยนต์ที่จำเป็นต้องรู้สำหรับงานจัดส่งและการตรวจเช็คครด	4	4
09236309016	การจัดการเอกสารการขนส่งข้ามชายแดน	4	4
09236309017	ข้อกำหนดและข้อบังคับการขนส่งทางถนนของประเทศในกลุ่มอาเซียน	8	0
09236309018	การประกันภัยที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน	4	0
09236309019	การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในงานขนส่ง	7	30
09236309020	การใช้ Power BI เพื่อการจัดการขนส่ง	12	4
09236309021	อุปกรณ์และเทคโนโลยีที่ใช้ในการตรวจสอบและควบคุมระบบขนส่ง	4	0
09236309022	คำศัพท์ภาษาอังกฤษที่เกี่ยวข้องกับงานขนส่ง	4	0
09236309023	การศึกษาการทำงานภาคปฏิบัติจริง	0	16
0923639901	การวัดและประเมินผล	1	2
รวม		156	84
		240	

หมายเหตุ



การฝึกอบรมภายใต้โครงการพัฒนาบุคลากรด้านโลจิสติกส์รองรับธุรกิจขนส่งและการค้าระหว่างประเทศ

6. เนื้อหาวิชา

0923630901 กระบวนการด้านโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน (12 : 0)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับกระบวนการทำงาน และกิจกรรมต่าง ๆ ในระบบโลจิสติกส์ และห่วงโซ่อุปทาน

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับกระบวนการที่เกี่ยวข้องในระบบโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน รายละเอียดในแต่ละกระบวนการด้านโลจิสติกส์ ความสำคัญของกิจกรรมที่ประกอบอยู่ในกระบวนการโลจิสติกส์ และความสัมพันธ์ของกระบวนการโลจิสติกส์แต่ละขั้นตอน

0923630902 ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPI) ในระบบโลจิสติกส์ (12 : 4)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับดัชนีชี้วัดความสำเร็จในระบบโลจิสติกส์

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPI) ในระบบโลจิสติกส์ วิธีการคำนวณแต่ละรายการ ความสำคัญของแต่ละรายดัชนี ความสัมพันธ์ของดัชนีต่าง ๆ

ฝึกปฏิบัติโดยการนำโจทย์ตัวอย่างไปทดลองหาดัชนีชี้วัดความสำเร็จ โดยการค้นหาข้อมูล และวิธีการคำนวณ รวมไปถึงวิธีการนำเสนอดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPI) ในระบบโลจิสติกส์.

0923630903 การควบคุมคุณภาพในกระบวนการโลจิสติกส์ (8 : 0)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพในกระบวนการโลจิสติกส์

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพในกระบวนการโลจิสติกส์ การจัดระบบและวินัยในการทำงาน ในกระบวนการโลจิสติกส์ เพื่อป้องกันความผิดพลาดเสียหายและมุ่งสร้างคุณค่าในกระบวนการทำงาน ทุกงาน ทุกขั้นตอน การปรับปรุงอย่างต่อเนื่องตลอดเวลา โดยทุกระดับในองค์กร

0923630904 การบริหารงบประมาณในงานจัดส่งสินค้า (8 : 0)

วัตถุประสงค์รายวิชา

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้เกี่ยวกับการบริหารงบประมาณในงานจัดส่งสินค้า

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับการบริหารงบประมาณในงานจัดส่งสินค้า ความสำคัญของการบริหารงบประมาณในการจัดส่งสินค้า รายการต่าง ๆ ของงบประมาณในการจัดส่งสินค้า วิธีการหาข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และแนวทางการจัดสรรทรัพยากรเพื่อให้สามารถจัดส่งสินค้าทางถนนได้อย่างเหมาะสม



- 0923630905 **โครงสร้างพื้นฐานสำหรับการขนส่งในประเทศและระหว่างประเทศ** (8 : 0)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐานสำหรับการขนส่งในประเทศไทย และโครงสร้างต่อเนื่องกับระหว่างประเทศ
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐานสำหรับการขนส่งในประเทศและระหว่างประเทศ สำหรับงานขนส่ง เพื่อนำมาใช้ในการจัดส่งสินค้าให้เป็นไปตามเป้าหมายที่ต้องการ การบริหารเวลา และต้นทุนในการจัดส่งให้เหมาะสม
- 0923630906 **การจัดการสินค้าประเภทต่าง ๆ ในการจัดส่ง** (4 : 4)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการจัดการสินค้าประเภทต่าง ๆ ในการจัดส่ง
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการสินค้าประเภทต่าง ๆ เจ็อนไซและวิธีการจัดส่งของสินค้าแต่ละประเภท วิธีการป้องกันความเสียหายที่เกิดขึ้นระหว่างการขนส่งสินค้าทั้งที่เกิดขึ้นกับสินค้าที่ขนส่งและผลกระทบที่อาจเกิดกับสินค้าที่ขนส่งในคราวเดียวกัน ความปลอดภัยส่วนบุคคลสำหรับผู้ขนส่งในกรณีที่ต้องขนส่งสินค้าอันตราย ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการทดลองแยกสินค้าในการขนส่งประจำวันที่มีหลายประเภท และวางแผนการจัดการสินค้าประเภทต่าง ๆ อย่างเหมาะสมในการขนส่งแต่ละครั้ง
- 0923630907 **การคาดการณ์ความต้องการของลูกค้า (Demand Forecasting)** (8 : 0)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการคาดการณ์ความต้องการของลูกค้า
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับหลักการและวิธีการในการคาดการณ์ความต้องการของลูกค้า การจัดการความต้องการของลูกค้า การจัดการความคาดหวังและความพึงพอใจของลูกค้าอย่างเหมาะสม วิธีการควบคุมต้นทุนในการจัดการและต้นทุนการจัดส่งสินค้าที่สามารถตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 0923630908 **การจัดระบบจัดส่งสินค้าและการวางแผนงานจัดส่ง** (4 : 4)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการจัดระบบขนส่งสินค้าและการวางแผนงานจัดส่ง
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับวิธีการจัดระบบและวิธีการวางแผนในการจัดส่งสินค้า แนวทางการประยุกต์ใช้ระบบการจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดส่งสินค้า การบริหารทรัพยากรในงานขนส่งสินค้าเพื่อให้เกิดผลลัพธ์ตามดัชนีชี้วัดความสำเร็จในงานขนส่งสินค้า
 ฝึกปฏิบัติการจัดระบบจัดส่งสินค้าและวางแผนการจัดส่งสินค้าประจำวันให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด



- 0923630909 การขนส่งสินค้าหลายรูปแบบ (8 : 0)**
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้เกี่ยวกับการขนส่งสินค้าหลายรูปแบบ
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับแนวคิด ทฤษฎีของการขนส่งสินค้าหลายรูปแบบ ประเภทของการขนส่ง ชนิด และวิธีการใช้เครื่องมือในการลำเลียงสินค้าระหว่างการขนส่งรูปแบบต่าง ๆ ขั้นตอนการทำงานระหว่างรูปแบบ การขนส่งต่าง ๆ การเชื่อมโยงโครงสร้างพื้นฐานในการขนส่งสินค้าอย่างมีประสิทธิภาพ
- 09236309010 พาณิชยอิเล็กทรอนิกส์ในโลจิสติกส์ไม่ล้สุดท้าย (8 : 0)**
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับพาณิชยอิเล็กทรอนิกส์ในโลจิสติกส์ไม่ล้สุดท้าย
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับรูปแบบธุรกิจจัดส่งสินค้าขั้นสุดท้ายในพาณิชยอิเล็กทรอนิกส์ การประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีในธุรกิจจัดส่งสินค้าขั้นสุดท้ายในพาณิชยอิเล็กทรอนิกส์ กลยุทธ์การตลาดสำหรับธุรกิจจัดส่งสินค้า ขั้นสุดท้าย การบริหารต้นทุนในธุรกิจจัดส่งขั้นสุดท้าย การควบคุมคุณภาพการให้บริการ
- 09236309011 มาตรฐานคุณภาพบริการขนส่งด้วยรถบรรทุก (Q - Mark) (8 : 0)**
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับมาตรฐานคุณภาพบริการขนส่งด้วยรถบรรทุก (Q - Mark)
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับมาตรฐานคุณภาพบริการขนส่งด้วยรถบรรทุก (Q - Mark) ของกรมการขนส่งทางบก การจัดการมาตรฐานตามข้อกำหนด 5 ด้าน ได้แก่ ด้านองค์กร ด้านปฏิบัติการขนส่ง ด้านพนักงาน ด้านยานพาหนะ ด้านลูกค้าและภายนอก แนวทางวิธีการตรวจประเมินของผู้ประเมินจากองค์กรอิสระ ประโยชน์ของมาตรฐาน คุณภาพบริการขนส่งด้วยรถบรรทุก (Q - Mark) ที่มีต่อผู้ประกอบการ ผู้ใช้บริการสังคม สิ่งแวดล้อม และศักยภาพ ในการแข่งขันของสถานประกอบการ
- 09236309012 การบริหารและการออกแบบการทำงานในคลังสินค้า (8 : 8)**
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการบริหารและการออกแบบการทำงาน ในคลังสินค้า
คำอธิบายรายวิชา
 ศึกษาเกี่ยวกับการบริหารการทำงานในคลังสินค้า ขั้นตอนการทำงาน การออกแบบวิธีการ ทำงานในคลังสินค้า รูปแบบการจัดเก็บสินค้าแต่ละประเภท และการประยุกต์ใช้เครื่องมือต่าง ๆ เพื่อให้การจัดส่ง สินค้ามีประสิทธิภาพสูงสุด
 ฝึกปฏิบัติการออกแบบแผนผังของคลังสินค้า การคำนวณพื้นที่ในการจัดการคลังสินค้า อย่างถูกต้องและเหมาะสม การประยุกต์ใช้เครื่องมือต่าง ๆ ในการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในคลังสินค้า



09236309013 การจัดทำและการรายงานข้อมูลอุบัติเหตุ**(4 : 4)****วัตถุประสงค์รายวิชา**

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการจัดทำและการรายงานข้อมูลอุบัติเหตุ

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับการจัดทำและการรายงานข้อมูลอุบัติเหตุกฎข้อบังคับตามกฎหมายเกี่ยวกับการจัดทำรายงานอุบัติเหตุ เงื่อนไขการรายงานรูปแบบการรายงานหน้าที่และวิธีปฏิบัติในการจัดทำรายงานอุบัติเหตุจากการขนส่งสินค้า การค้นหาสาเหตุของอุบัติเหตุ วิธีการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า และการป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุจากสาเหตุเดิม

ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดทำและรายงานข้อมูลอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นจากการขนส่งสินค้าทางถนนในรูปแบบตามที่กฎหมายกำหนด

09236309014 การจัดการความปลอดภัยด้านการขนส่งทางถนน**(8 : 0)****วัตถุประสงค์รายวิชา**

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการความปลอดภัยด้านการขนส่งทางถนน

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับกฎหมายของกรมการขนส่งทางบกที่กำหนดให้มีผู้จัดการความปลอดภัยด้านการขนส่งทางถนน ซึ่งทำหน้าที่ในการควบคุมความปลอดภัยในการจัดส่งสินค้า และวิธีการจัดทำรายงานที่เกี่ยวข้อง

09236309015 ระบบรถยนต์ที่จำเป็นต้องรู้สำหรับงานจัดส่งและการตรวจเช็ครถ**(4 : 4)****วัตถุประสงค์รายวิชา**

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับระบบรถยนต์ที่จำเป็นต้องรู้สำหรับงานจัดส่งและการตรวจเช็ครถ

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับระบบภายในรถยนต์ที่ทำการขนส่งสินค้า รายละเอียดของส่วนประกอบของระบบรถยนต์แต่ละระบบ วิธีการตรวจเช็คและวิธีการบำรุงรักษาเบื้องต้นของแต่ละระบบในรถยนต์

ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการตรวจสอบสภาพความพร้อมของรถยนต์ และการจัดทำรายงานเอกสารตรวจสอบสภาพความพร้อมของรถยนต์ก่อนเริ่มปฏิบัติการขนส่งสินค้าทางถนน

09236309016 การจัดการเอกสารการขนส่งข้ามชายแดน**(4 : 4)****วัตถุประสงค์รายวิชา**

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการจัดการเอกสารการขนส่งข้ามชายแดน

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาเกี่ยวกับเอกสารในการขนส่งข้ามชายแดน รายละเอียดเอกสารการขนส่งข้ามแดน ความสำคัญของข้อมูลแต่ละรายการในเอกสาร และการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดทำรายละเอียดของเอกสารการขนส่งข้ามชายแดน และการอ่าน Harmonized Code เพื่อสำแดงสินค้าต่าง ๆ ในการขนส่งข้ามชายแดนจากกรณีศึกษา



- 09236309017 **ข้อกำหนดและข้อบังคับการขนส่งทางถนนของประเทศในกลุ่มอาเซียน** (8 : 0)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการศึกษามีความรู้เกี่ยวกับข้อกำหนดและข้อบังคับการขนส่งทางถนนของประเทศในกลุ่มอาเซียน
- คำอธิบายรายวิชา**
 ศึกษาเกี่ยวกับข้อกำหนดและข้อบังคับการขนส่งทางถนนของประเทศในกลุ่มอาเซียน ความแตกต่างของกฎหมายการขนส่งในแต่ละประเทศในกลุ่มอาเซียน แนวทางในการจัดการขนส่งทางถนนระหว่างประเทศ การจัดเตรียมเอกสารข้อมูล มาตรฐานการขนส่ง รายละเอียดและขั้นตอนการขนส่งทางถนนของประเทศในกลุ่มอาเซียน
- 09236309018 **การประกันภัยที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน** (4 : 0)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการศึกษามีความรู้เกี่ยวกับการประกันภัยที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน
- คำอธิบายรายวิชา**
 ศึกษาเกี่ยวกับรูปแบบการประกันภัยที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน ความแตกต่างของกฎหมายและแนวทางปฏิบัติในการประกันภัยแต่ละประเทศ ลักษณะความเสี่ยงในการประกอบธุรกิจ และขอบเขตความคุ้มครองของการประกันภัยที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียน และการจัดการเอกสารที่เกี่ยวข้อง
- 09236309019 **การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในงานขนส่ง** (7 : 30)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการศึกษามีความรู้และทักษะเกี่ยวกับระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในงานขนส่ง
- คำอธิบายรายวิชา**
 ศึกษาเกี่ยวกับระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในงานขนส่ง วิธีในการนำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) มาใช้ในการวางแผน การจัดส่งสินค้า รวมไปถึงการวางแผนจุดรวบรวมสินค้าเพื่อจะเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดส่งสินค้า
- ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในงานขนส่งด้วยโปรแกรม QGIS ในการวางแผนการจัดส่ง
- 09236309020 **การใช้ Power BI เพื่อการจัดการขนส่ง** (12 : 4)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการศึกษามีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการใช้ Power BI เพื่อการจัดการขนส่ง
- คำอธิบายรายวิชา**
 ศึกษาเกี่ยวกับการใช้ Power BI ซึ่งเป็นระบบการแสดงผลการดำเนินงานด้วย Dashboard สำหรับการจัดการข้อมูลการขนส่ง และการบริหารการดำเนินงานขนส่งในภาพรวม เพื่อให้การวางแผนในการจัดการขนส่งทำได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพสูง
- ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดเรียง Dashboard และวิธีการนำเสนอด้วยการใช้ Power BI

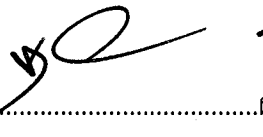


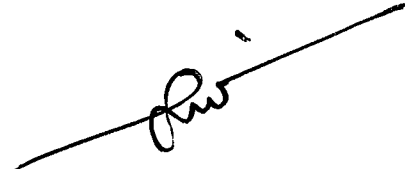
- 09236309021 อุปกรณ์และเทคโนโลยีที่ใช้ในการตรวจสอบและควบคุมระบบขนส่ง (4 : 0)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับอุปกรณ์และเทคโนโลยีที่ใช้ในการตรวจสอบและควบคุมระบบขนส่ง
- คำอธิบายรายวิชา**
 ศึกษาเกี่ยวกับอุปกรณ์และเทคโนโลยีที่ใช้ในการตรวจสอบและควบคุมระบบขนส่ง เช่น ระบบติดตามรถยนต์ ระบบการจัดการขนส่ง เป็นต้น รวมถึงวิธีการนำข้อมูล (Data) สำหรับใช้ในการจัดการขนส่งให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น
- 09236309022 คำศัพท์ภาษาอังกฤษที่เกี่ยวข้องกับงานขนส่ง (4 : 0)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้เกี่ยวกับคำศัพท์ภาษาอังกฤษที่เกี่ยวข้องกับงานขนส่ง
- คำอธิบายรายวิชา**
 ศึกษาเกี่ยวกับภาษาอังกฤษที่เกี่ยวข้องกับงานด้านโลจิสติกส์และงานขนส่ง การติดต่อสื่อสารการใช้ภาษาอังกฤษในการจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้อง เช่น เอกสารการจัดส่ง เอกสารซ่อมบำรุง เอกสารที่จำเป็นต้องใช้ในการผ่านแดน เป็นต้น และการโต้ตอบไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์
- 09236309023 การศึกษาการทำงานภาคปฏิบัติจริง (0 : 16)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกมีทักษะเกี่ยวกับการปฏิบัติงานจริงในสถานประกอบกิจการในตำแหน่งงานที่เกี่ยวข้อง
- คำอธิบายรายวิชา**
 ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการปฏิบัติงานในสถานประกอบกิจการด้านการจัดส่งสินค้า ในตำแหน่งงานที่เกี่ยวข้องโดยเสมือนการทดลองปฏิบัติงานจริงทุกประการในการดำเนินงานในธุรกิจการจัดส่งสินค้าในประเทศและข้ามชายแดน
- 0923639901 การวัดและประเมินผล (1 : 2)
วัตถุประสงค์รายวิชา
 เพื่อประเมินผลการเรียนของผู้เข้ารับการฝึกหลังจากที่ได้อบรมฯ มาครบถ้วน
- คำอธิบายรายวิชา**
 ประเมินความรู้ ความสามารถของผู้รับการฝึก โดยการทดสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

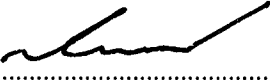


คณะผู้จัดทำหลักสูตร

1. นายสุรเดช เจียรยืนยงพงศ์ รองนายกฝ่ายอบรม
สมาคมขนส่งสินค้าและโลจิสติกส์ไทย
2. นายนิพัทธ์ กอกรรณิกา ผู้จัดการ
สมาคมขนส่งสินค้าและโลจิสติกส์ไทย
3. นางพลาพร รัตนปริคณน์ ผู้อำนวยการกองพัฒนาศักยภาพแรงงานและผู้ประกอบกิจการ
4. นายนที ราชฉวาง นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
สำนักพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก
5. นายวีระพงษ์ วงศ์ชาติ นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
สำนักพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก
6. นายจักรพันธ์ จีอดดวงจันทร์ นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
สำนักพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก
7. นายไพโรจน์ พาสพิชญ์ นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
สำนักพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก
8. นายสรายุทธ ทองศรี นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการพิเศษ
กองพัฒนาศักยภาพแรงงานและผู้ประกอบกิจการ
9. นางสาวสุนทรีย์ ชัยพิชิต นักวิชาการพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการ
กองพัฒนาศักยภาพแรงงานและผู้ประกอบกิจการ

ลงนาม..........ผู้เสนอหลักสูตร
(นายสรราชัย ชอบพิมาย)
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก

ลงนาม..........ผู้เห็นชอบหลักสูตร
(นายเฉลิมพงษ์ บุญรอด)
รองอธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

ลงนาม..........ผู้อนุมัติหลักสูตร
(นายประทีป ทรงลำยอง)
อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

