

ที่ อว ๖๐๐๑/ว ๑๓๑๘๔

๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม
เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับแนะนำหลักสูตร

ด้วย สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มีกำหนดจัดฝึกอบรมหลักสูตรด้านระบบขนส่งทางราง ดังนี้

๑. หลักสูตรการเดินรถไฟฟ้่า รุ่นที่ ๓ (Railway System Operation: RSO) ฝึกอบรมระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เวลา ๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีเนื้อหามุ่งเน้นการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเดินรถไฟฟ้่า (Railway Operation) ให้เกิดความรู้ทั้งด้านวิชาการ และเทคนิค จากผู้เชี่ยวชาญด้านการเดินรถและระบบอาณัติสัญญาณ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้และต่อยอดให้เกิดประโยชน์ได้

๒. หลักสูตรการซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้่า รุ่นที่ ๓ (Railway System Maintenance: RSM) ฝึกอบรมระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีเนื้อหามุ่งเน้นการสร้างความรู้ความเข้าใจในภาพรวมเกี่ยวกับการซ่อมบำรุงรถไฟฟ้่า (Railway System Maintenance) ที่ถูกต้องและปลอดภัย ประกอบด้วย การซ่อมบำรุงขบวนรถไฟฟ้่า การซ่อมบำรุงทางรถไฟฟ้่า การซ่อมบำรุงระบบควบคุมการเดินรถและระบบอาณัติสัญญาณ และการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า ซึ่งผู้เข้าอบรมจะสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

ในการนี้ สถาบันฯ จึงขอเชิญท่านส่งบุคลากรเข้าร่วมฝึกอบรมในหลักสูตรดังกล่าว ตามวัน เวลา และสถานที่ข้างต้น โดยท่านสามารถพิจารณารายละเอียดได้จากเว็บไซต์ <https://www.career4future.com/rso> และ <https://www.career4future.com/rsm> หรือติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๙๔ (นพมล) หรือ ๐๘๕ ๓๒๔๒๖๘๔ ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมฝึกอบรมของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ ๒๐%

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

เรียน หัวหน้าสำนักงานเลขานุการคณะฯ

เพื่อโปรดแจ้งเวียนบุคลากร



(นายศิริชัย กิตติวราพงศ์)

ผู้อำนวยการ

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาภะ ภัฏญาคำ)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

๒๙ พ.ย. ๒๕๖๕

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

โทร. ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๙๔ หรือ ๐๘๕ ๓๒๔๒๖๘๔ (นพมล)

โทรสาร ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๑๐

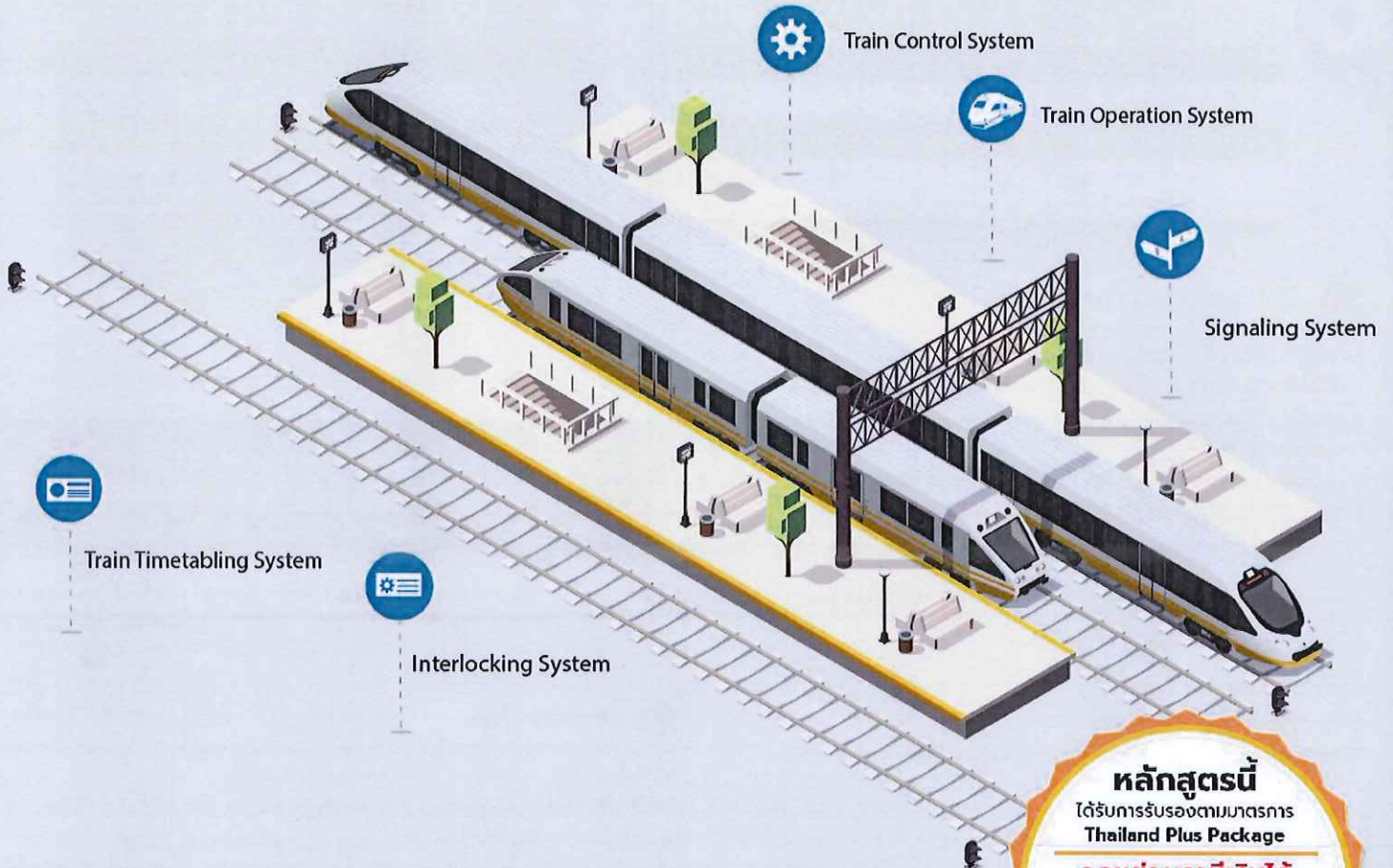


หลักสูตร

การเดินทางไฟฟ้า

(Railway System Operation: RSO3)

รุ่นที่ 3



หลักสูตรนี้

ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน
Thailand Plus Package

ลดหย่อนภาษีเงินได้

250%

ของค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม
www.stemplus.or.th

Key Highlights

- เรียนรู้การบริหารและควบคุมระบบการเดินทางและระบบอัตโนมัติสัญญาณที่นำไปปฏิบัติและปรับใช้ได้จริง
- ฝึกปฏิบัติจัดตารางการเดินทางและทดลองบริหารจัดการควบคุมระบบการเดินทางไฟฟ้าเบื้องต้น
- ศึกษาดูงานในการปฏิบัติงานจริงของบริษัทผู้ดำเนินการบริหารจัดการการเดินทางไฟฟ้า
- แลกเปลี่ยนเรียนรู้โดยตรงกับวิทยากรผู้มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญด้านการเดินทางและระบบอัตโนมัติสัญญาณ





หลักสูตร

การซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า



(Railway System Maintenance: RSM3)

รุ่นที่ 3



Key Highlights

- เรียนรู้การซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้าที่ถูกต้องและปลอดภัยในทุกโมดูล สามารถนำไปปฏิบัติและปรับใช้ได้จริง
- ศึกษาดูงานการปฏิบัติงานซ่อมบำรุงของบริษัทผู้ให้บริการเดินรถไฟฟ้า
- แลกเปลี่ยนเรียนรู้โดยตรงกับวิทยากรผู้มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญด้านการซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า

