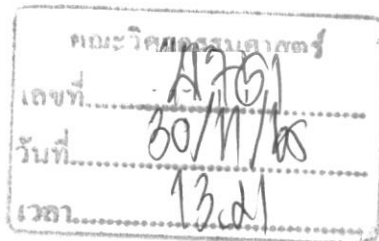


ที่ ว่า ๖๐๐๑/ว ๑๓๑๔

๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕



เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม
เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับแนะนำหลักสูตร

ด้วย สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มีกำหนดจัดฝึกอบรมหลักสูตรด้านระบบขนส่งทางราง ดังนี้

๑. หลักสูตรการเดินรถไฟฟ้า รุ่นที่ ๓ (Railway System Operation: RSO) ฝึกอบรมระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เวลา ๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพ โดยมีเนื้อหาทั่วไปของการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเดินรถไฟฟ้า (Railway Operation) ให้เกิดความรู้ทั้งด้านวิชาการ และเทคนิค จากผู้เชี่ยวชาญด้านการเดินรถและระบบอาณัติสัญญาณ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้และต่อยอดให้เกิดประโยชน์ได้

๒. หลักสูตรการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า รุ่นที่ ๓ (Railway System Maintenance: RSM) ฝึกอบรมระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพ โดยมีเนื้อหาทั่วไปของการสร้างความรู้ความเข้าใจในภาพรวมเกี่ยวกับการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า (Railway System Maintenance) ที่ถูกต้องและปลอดภัย ประกอบด้วย การซ่อมบำรุง ขบวนรถไฟฟ้า การซ่อมบำรุงทางรถไฟฟ้า การซ่อมบำรุงระบบควบคุมการเดินรถและระบบอาณัติสัญญาณ และการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า ซึ่งผู้เข้าอบรมจะสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

ในการนี้ สถาบันฯ จึงขอเชิญท่านส่งบุคลากรเข้าร่วมฝึกอบรมในหลักสูตรดังกล่าว ตามวัน เวลา และสถานที่ข้างต้น โดยท่านสามารถพิจารณารายละเอียดได้จากเว็บไซต์ <https://www.career4future.com/rsos> และ <https://www.career4future.com/rsm> หรือติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๘๘ (นพมล) หรือ ๐๘๕ ๓๒๔๒๖๘๘ ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมฝึกอบรมของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ ๒๐๐%

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้เสนอ

ขอแสดงความนับถือ

(นายศิริชัย กิตติวราพงศ์)

ผู้อำนวยการ

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

- ผู้อำนวยการ

(นายศิริชัย กิตติวราพงศ์)
๑๗.๖๖

- ผู้อำนวยการ

นายศิริชัย กิตติวราพงศ์
๑๗.๖๖

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

โทร. ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๘๘ หรือ ๐๘๕ ๓๒๔๒๖๘๘ (นพมล)

โทรสาร ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๑๐

นายศิริชัย กิตติวราพงศ์
๑๗.๖๖

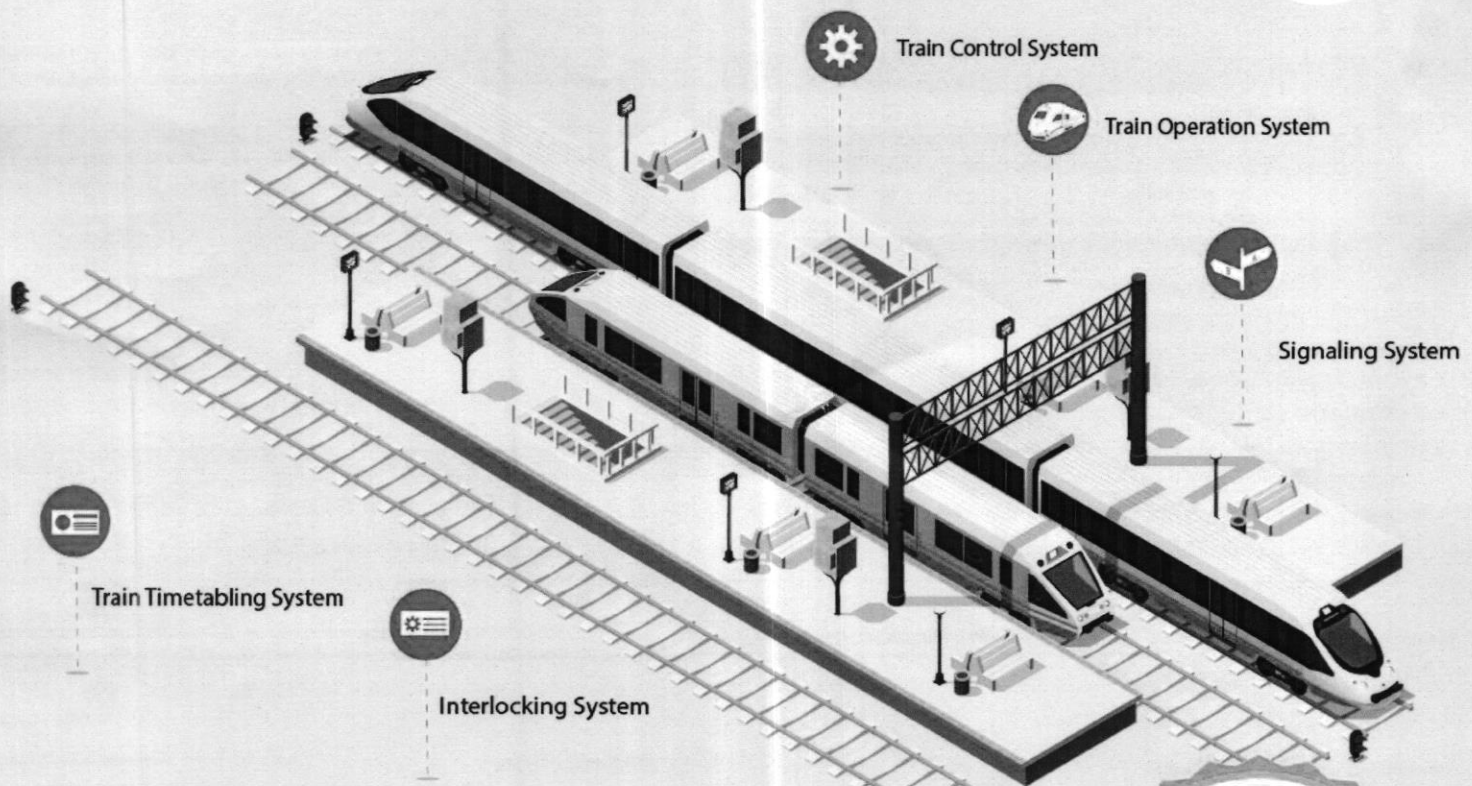


หลักสูตร

การเดินรถไฟฟ้า

(Railway System Operation: RS03)

รุ่นที่ 3



หลักสูตรนี้

ได้รับการรับรองมาตรฐาน
Thailand Plus Package

ลดหย่อนภาษีเงินได้

250%

ของค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม
www.stemplus.or.th

Key Highlights

- เรียนรู้การบริหารและควบคุมระบบการเดินรถและระบบอาณติสัญญาณที่นำไปปฏิบัติและปรับใช้ได้จริง
- ฝึกปฏิบัติจัดตารางการเดินรถและทดลองบริหารควบคุมระบบการเดินรถไฟฟ้าเบื้องต้น
- ศึกษาดูงานในการปฏิบัติงานจริงของบริษัทผู้ดำเนินการบริหารจัดการเดินรถไฟฟ้า
- แลกเปลี่ยนเรียนรู้โดยตรงกับวิทยากรผู้มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญด้านการเดินรถและระบบอาณติสัญญาณ



หลักสูตร

การเดินรถไฟฟ้า รุ่นที่ 3

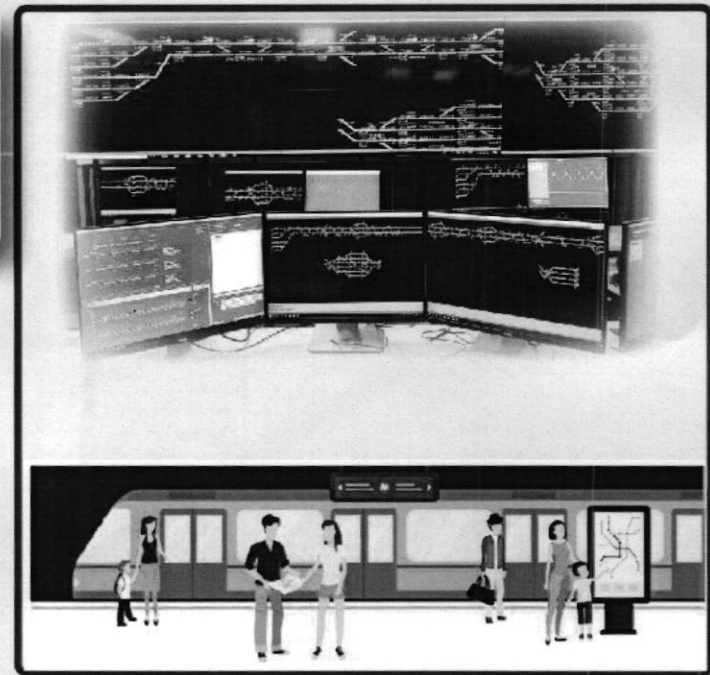
(Railway System Operation: RSO3)



เพื่อพัฒนาบุคลากรด้านระบบขนส่งทางราง ให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเดินรถไฟฟ้า (Railway Operation) และระบบอาณติสัญญาณ (Railway Signaling System) ประกอบด้วย การบรรยาย การศึกษาดูงาน และการประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) รวม 18 ชั่วโมง/3 วันทำการ ดังนี้



หัวข้อ	ชั่วโมง	ครั้ง (วัน)
การบรรยาย และการนีกษา	9	1.5
การศึกษาดูงาน	3	0.5
การประชุมเชิงปฏิบัติการ [Workshop]	6	1.0
รวม	18	3 วันทำการ



เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

- การเดินรถไฟฟ้า (Railway Operation)
- การศึกษาดูงานการบริหารและความคุ้มระบบการเดินรถไฟฟ้า
- การศึกษาดูงานโครงการระบบการเรียนรู้การบริหารและความคุ้มระบบการเดินรถไฟ
- Workshop: ระบบการเรียนรู้การบริหารและความคุ้มระบบการเดินรถไฟ
- ระบบอาณติสัญญาณ (Railway Signaling System)

หมายเหตุ: กำหนดการและสถานที่ดูงานอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยข้อความนี้ฯ และสาระสำคัญของการอบรมไว้

เกณฑ์การประเมินผล

ผู้เข้าอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 80%

ซึ่งจะได้รับบุญบัตรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

หลักสูตรนี้หมายสำหรับ

- ภาคครรภ์ ที่เกี่ยวข้องกับระบบขนส่งทางราง
- ผู้ประกอบการเดินรถไฟฟ้า และเครือข่ายด้านระบบขนส่งทางราง
- ภาคอุตสาหกรรมที่สนับสนุนด้านระบบขนส่งทางราง
- ภาคการศึกษา
- บุคคลที่สนใจมีความสนใจด้านระบบขนส่งทางราง

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ

ผู้เชี่ยวชาญด้านการเดินรถไฟฟ้าและระบบอาณติสัญญาณ

ระยะเวลาหลักสูตร

ระหว่างวันที่ 22 - 24 กุมภาพันธ์ 2566

เวลา 9.00 - 16.00 น.

(รวมระยะเวลาอบรม 3 วัน)

ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/rs0>

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 0 2644 8150 ต่อ 81894 (คุณนพมล) E-mail: npd@nstda.or.th

สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรมเชินจูรี พาร์ค กรุงเทพ

เลขที่ 9 ถนนราชปรารภ แขวงประดุน เขตดินแดง กรุงเทพฯ



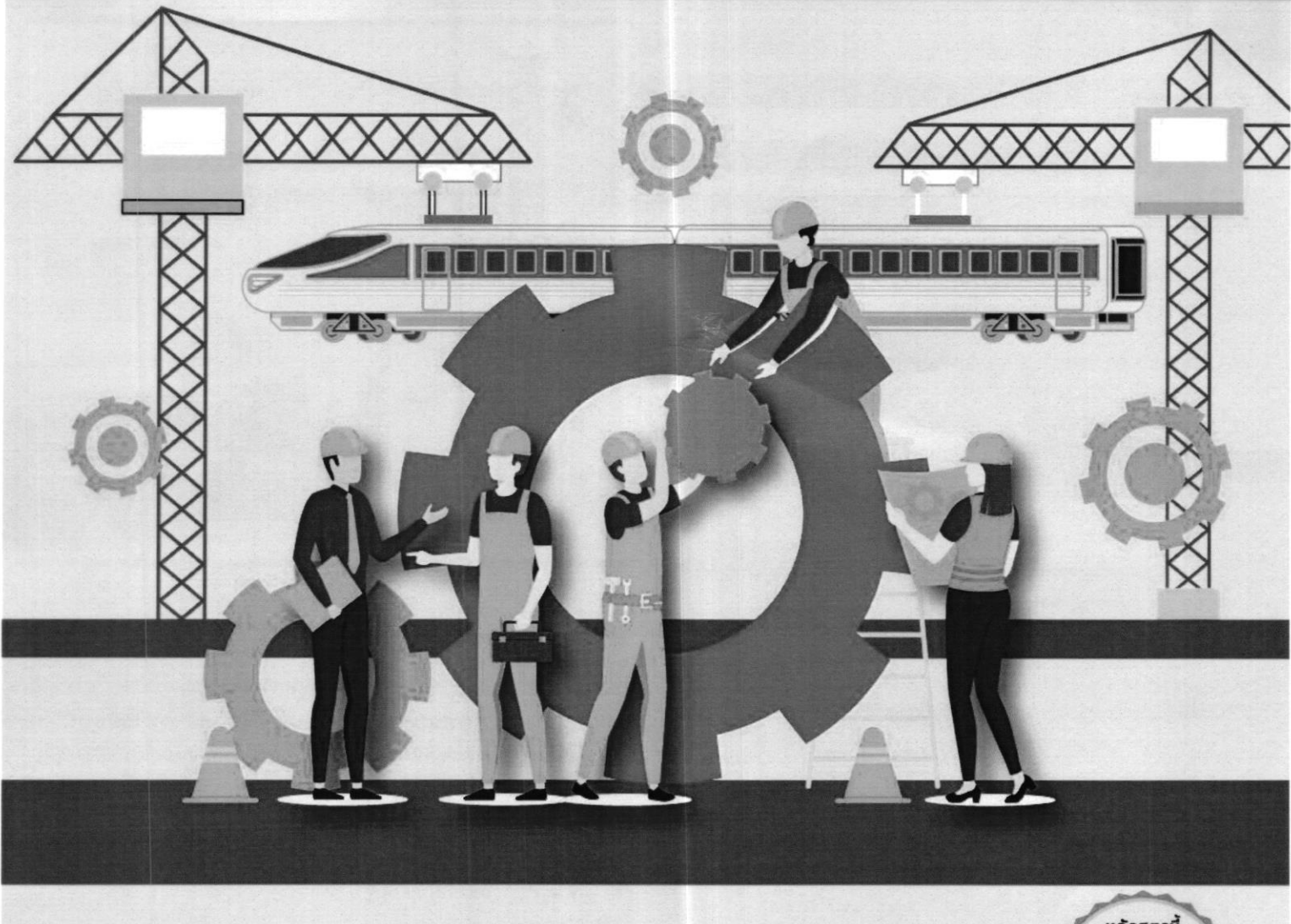
หลักสูตร

การซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า



(Railway System Maintenance: RSM3)

รุ่นที่ 3



Key Highlights



- เรียนรู้การซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้าที่ถูกต้องและปลอดภัยในทุกโมดูล สามารถนำไปปฏิบัติ และปรับใช้ได้จริง
- ศึกษาดูงานการปฏิบัติงานซ่อมบำรุงของบริษัทผู้ให้บริการเดินรถไฟฟ้า
- แลกเปลี่ยนเรียนรู้โดยตรงกับวิทยากรผู้มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญด้านการซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า



ลดเพิ่มเติมอีก 250%

สำหรับผู้ที่จ่ายค่าธรรมเนียม

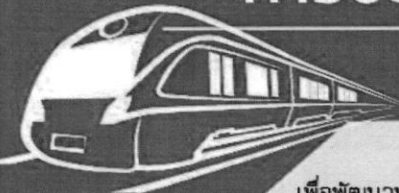
www.stampplus.or.th



หลักสูตร

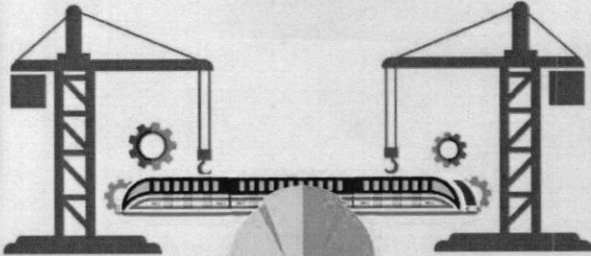
การซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า รุ่นที่ 3

(Railway System Maintenance: RSM3)



เพื่อพัฒนาบุคลากรด้านระบบขนส่งทางราง ให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า (Railway System Maintenance) ประกอบด้วย การบรรยาย และการศึกษาดูงาน รวม 18 ชั่วโมง/3 วันทำการ ดังนี้

หัวข้อ	ชั่วโมง	ครั้ง (วัน)
การบรรยาย และการฝึกปฏิบัติ	15	2.5
การศึกษาดูงาน	3	0.5
รวม	18	3 วันทำการ



เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

การซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า (Railway System Maintenance)

- การซ่อมบำรุงระบบรถไฟ
 - การซ่อมบำรุงทางรถไฟ
 - การซ่อมบำรุงระบบควบคุมการเดินและระบบอาณัติสัญญาณ
 - การซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า
- การศึกษาดูงานการซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า

หมายเหตุ: กำหนดการและสถานที่คุณอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น
โดยบังคับเนื้อหา และสาระสำคัญของการอบรมไว้

เกณฑ์การประเมินผล

ผู้เข้าอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 80%

จึงจะได้รับวุฒิบัตรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

หลักสูตรนี้หมายสำหรับ

- ผู้วางแผนและควบคุมการซ่อมบำรุงระบบราง/รถไฟฟ้า
- วิศวกรหรือช่างเทคนิคด้านการซ่อมบำรุงระบบราง/รถไฟฟ้า
- บุคลากรในอุตสาหกรรมระบบขนส่งทางราง
- บุคลากรภาครัฐที่ต้องการเพิ่มพูนความรู้ด้านการซ่อมบำรุงระบบราง/รถไฟฟ้า

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ

ผู้เชี่ยวชาญด้านการซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า

ระยะเวลาหลักสูตร

ระหว่างวันที่ 22 - 24 มีนาคม 2566

เวลา 9.00 - 16.00 น.

(รวมระยะเวลาอบรม 3 วัน)

ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/rsm>

สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรมเชินจูรี พาร์ค กรุงเทพ