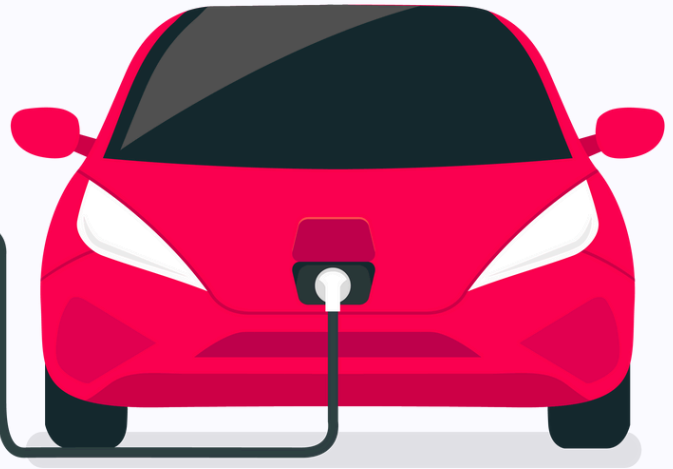




“รู้ทัน ยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง ในวันเดียว”


(Electric Vehicle Conversion in 1 day: EVConv-1D)



EVConv-1D

“เปลี่ยนรถเก่าให้เป็น
รถไฟฟ้า คุณก็ทำได้”

Key Highlights

- 🛠️ เข้าใจองค์ประกอบและระบบต่าง ๆ ของยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง (EV Conversion) เทียบกับรถยนต์สันดาปภายใน (ICE)
- 🛠️ เรียนรู้อุปกรณ์ และวิธีการออกแบบเพื่อดัดแปลงรถยนต์สันดาปภายใน เป็นยานยนต์ไฟฟ้า (EV Conversion)
- 🛠️ ได้เทคนิคการเลือกอุปกรณ์สำหรับการดัดแปลงรถเก่าให้เป็นรถยนต์ไฟฟ้า
- 🛠️ **ได้สิทธิ์พิเศษ** เข้าทบทวนเนื้อหาผ่านช่องทางออนไลน์ ได้ทุกที่ทุกเวลา ผ่านระบบ  **e-learning**



ดูรายละเอียดได้ที่:

www.career4future.com/evconv-1d





EVConv-1D

“รู้กัน ยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง ในวันเดียว”

(Electric Vehicle Conversion in 1 day: EVConv-1D)

โครงสร้างหลักสูตร

การฝึกอบรมนี้มุ่งเน้นการสร้างความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับโครงสร้างของระบบยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง (EV CONVERSION) เทียบกับรถยนต์สันดาปภายใน (ICE) และเรียนรู้ขั้นตอนในการดัดแปลงรถยนต์สันดาปภายใน (ICE) เป็นยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง (EV CONVERSION) รวมถึงเข้าใจชิ้นส่วนและอุปกรณ์หลักที่ใช้ในการดัดแปลงและการเลือกขนาดอุปกรณ์ที่เหมาะสมประกอบด้วย การบรรยาย และตัวอย่างการดัดแปลง รวมจำนวน 6 ชั่วโมง/1 วันทำการ ดังนี้

หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง
บรรยาย และตัวอย่าง	6
รวม	1 วันทำการ

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

- การอธิบายภาพรวม EV CONVERSION และศึกษาวิธีการดัดแปลงในรูปแบบต่าง ๆ
- การเรียนรู้อุปกรณ์พื้นฐานสำหรับการดัดแปลง
- การอธิบายเทคนิคการเลือกอุปกรณ์
- การศึกษาขั้นตอนจากภาพตัวอย่างการดัดแปลงและการติดตั้งอุปกรณ์จริง



วิทยากรประจำหลักสูตร

ผู้เชี่ยวชาญด้านยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง (EV CONVERSION) จากทีมวิจัยผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง (IPP) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

เหมาะสำหรับ

- บริษัทที่มีกลุ่มรถยนต์ให้บริการ (FLEET) ที่ต้องการยืดอายุการใช้งานรถยนต์ที่มีอยู่ ลดการปล่อยมลพิษด้วยการดัดแปลงเป็นยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง
- องค์กร, ผู้ประกอบการและบริษัท, นักลงทุน ที่อยากศึกษาสู่ทางในธุรกิจ EV CONVERSION เช่น ธุรกิจรับดัดแปลง ธุรกิจผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ไฟฟ้า ่อตรวจสภาพรถ เป็นต้น
- อาจารย์มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาต่าง ๆ ที่สนใจนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาเป็นหลักสูตรด้านยานยนต์ไฟฟ้าภายในหน่วยงาน
- บุคคลที่สนใจเทคโนโลยี EV หรือ EV CONVERSION หรือสนใจทำ EV CONVERSION กับรถยนต์ของตัวเอง

ระยะเวลาการอบรม

อบรมวันที่ 19 สิงหาคม 2568

ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 6,420 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

สิทธิพิเศษ: ได้รับคู่มือฟรีเข้าเรียนทบทวนเนื้อหาผ่านหลักสูตร E-LEARNING ยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง (EV CONVERSION)



สถานที่ฝึกอบรม

ห้องประชุม ชั้น 1 อาคารศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

www.career4future.com/evconv-1d



npd@nstda.or.th



สอบถามรายละเอียดได้ที่: 0 2644 8150 ต่อ 81898 (คุณจวิวรรณ)

ใบลงทะเบียน

หลักสูตร “รู้ทัน ยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง ในวันเดียว” (Electric Vehicle Conversion in 1 day: EVConv-1D)

รายละเอียดผู้เข้ารับการอบรม (กรุณาเขียนตัวบรรจง ครบถ้วน และถูกต้อง เพื่อใช้ในการออกใบวุฒิบัตร)

ประเภทหน่วยงาน

- ราชการ
 รัฐวิสาหกิจ
 เอกชน
 ส่วนตัว

ต้องการออกใบเสร็จในนาม

- องค์กร
 ส่วนบุคคล

ต้องการระบุชื่อผู้เข้าอบรม ในใบเสร็จหรือไม่

- องค์กร
 ส่วนบุคคล

1

คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....
ชื่อ-สกุล (ไทย)
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ)
ตำแหน่งงาน.....โทรศัพท์/มือถือ
E-mail(ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

2

คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....
ชื่อ-สกุล (ไทย)
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ)
ตำแหน่งงาน.....โทรศัพท์/มือถือ
E-mail(ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

3

คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....
ชื่อ-สกุล (ไทย)
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ)
ตำแหน่งงาน.....โทรศัพท์/มือถือ
E-mail(ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

ที่อยู่สำหรับออกใบกำกับภาษี/ใบเสร็จรับเงิน

ชื่อองค์กร (ไทย)
ชื่อองค์กร (อังกฤษ).....
หมายเลขผู้เสียภาษี..... สำนักงานใหญ่ สาขา (โปรดระบุ).....
ห้อง.....ชั้น.....อาคาร/หมู่บ้าน.....เลขที่.....หมู่ที่.....ซอย.....
ถนน.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....ต่อ.....โทรสาร.....
ชื่อ-สกุล ผู้ประสานงาน.....โทรศัพท์.....ต่อ.....อีเมล.....
ท่านได้รับข่าวสารการจัดงานนี้จาก จดหมายเชิญ เว็บไซต์ www.career4future.com line
 Facebook / Twitter เพื่อนหรือคนรู้จักแนะนำ ช่องทางอื่น (โปรดระบุ)

รายละเอียดค่าลงทะเบียน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หลักสูตร	ค่าลงทะเบียน (บาท)
“รู้ทัน ยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง ในวันเดียว” (Electric Vehicle Conversion in 1 day: EVConv-1D)	6,420

สิทธิ์พิเศษ: ได้รับคู่มือฟรีเข้าเรียนทบทวนเนื้อหาผ่านหลักสูตร e-Learning ยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง (EV Conversion) ของทางสถาบัน และยังเข้าเรียนได้ทุกหลักสูตรในระบบที่สนใจ เป็นระยะเวลา 30 วัน (นับจากวันที่เปิดใช้งานคู่มือ)
โดยท่านสามารถเข้าเรียนได้ทุกที่ทุกเวลาจากคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์สมาร์โฟนผ่านระบบ Online Learning ของสถาบัน

3 ช่องทางการลงทะเบียน

- Website: <https://www.career4future.com/evconv-1d>
 Call Center: 0 2644 8150 ต่อ 81898
 E-mail: npd@nstda.or.th

หมายเหตุ

- กรุณาชำระเงินภายในวันที่ 8 สิงหาคม 2568
- ค่าลงทะเบียนรวม อาหารกลางวัน และอาหารว่าง 2 มื้อต่อวัน เอกสารประกอบการอบรม และภาษีมูลค่าเพิ่ม
- สถาบัน เป็นหน่วยงานราชการ ได้รับการยกเว้นไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
- เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจ และไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม
- ค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าอบรมทางวิชาชีพของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล สามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200%
- ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงวิทยากรและกำหนดการตามความเหมาะสม
- หากท่านต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิกเป็นลายอักษรอย่างน้อย 7 วันทำการก่อนวันจัดงาน หากการแจ้งยกเลิกล่าช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าวทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการคิดเป็น จำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน

วิธีการชำระเงิน

ท่านสามารถชำระเงินโดย การโอนหรือการนำฝากธนาคาร ได้ทั้ง 2 ธนาคารดังนี้
ชื่อบัญชี (ภาษาไทย) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ชื่อบัญชี (ภาษาอังกฤษ) National Science and Technology Development Agency
 ธนาคารกรุงเทพ สาขา อุทยานวิทยาศาสตร์
เลขที่บัญชี: 080-0-00001-0 ประเภทบัญชี: เงินฝากสะสมทรัพย์
 ธนาคารกรุงไทย สาขา ตลาดไท
เลขที่บัญชี: 152-1-32668-1 ประเภทบัญชี: ออมทรัพย์
**แล้วส่งหลักฐานการโอนเงินมาที่ e-mail: npd@nstda.or.th



สถานที่อบรม

ห้องนุชกร ชั้น 1 อาคารศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน

ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต (Career for the Future Academy)
73/1 อาคารสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ชั้น 6
ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทรศัพท์ 0 2644 8150

<http://www.career4future.com> | E-mail: npd@nstda.or.th

Follow Us: <https://www.facebook.com/Career4FutureAcademy>