



วิทยาลัยสารนักเรียนภาษาไทย  
รับที่ ..... พ.ศ.๒๕๖๗  
รับที่ ..... วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๗  
เวลา ..... ๑๔.๐๐ น.

ที่ ศธ ๐๖๐๒/๓๗๗๗๐

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา  
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๑ ธันวาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ส่งครุเข้าอบรมเทคโนโลยีล่าสุดรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ยอนด้า (ผ่านระบบออนไลน์)

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (รายชื่อดังแนบ)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อสถานศึกษาที่เข้ารับการอบรมฯ จำนวน ๑ ชุด  
 ๒. โครงการอบรมฯ จำนวน ๑ ชุด  
 ๓. กำหนดการอบรมฯ จำนวน ๑ ฉบับ  
 ๔. ใบตอบรับเข้าร่วมอบรมฯ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กับ บริษัท ไทยยอนด้า จำกัด ได้ร่วมมือกันดำเนินโครงการหนึ่งร้านสร้างสรรค์ หนึ่งสถาบันสร้างสังคม “One Dealer One College” เพื่อร่วมกันพัฒนาคุณภาพการศึกษา ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของครู นักเรียน นักศึกษา และบุคลากรทางการศึกษา นั้น

ในการนี้ บริษัท ไทยยอนด้า จำกัด ได้กำหนดจัดอบรมเทคโนโลยีล่าสุดรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ยอนด้า (ผ่านระบบออนไลน์) โดยเนื้อหาการอบรมประกอบด้วย การเรียนรู้เทคโนโลยีรถจักรยานยนต์ยอนด้าล่าสุด ทั้งประเภทรถจักรยานยนต์ขนาดเล็ก และรถจักรยานยนต์ขนาดใหญ่ รถจักรยานยนต์ยอนด้าไฮบริด (Hybrid) รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า (EV) และเครื่องยนต์เนกประสงค์ยอนด้าล่าสุด โดยการอบรมแบ่งออกเป็น ๓ รุ่น รุ่นละ ๑ วัน มีกำหนดเริ่มตั้งแต่ วันที่ ๒๑ - ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๕ ตั้งนั้นจึงขอให้ท่านส่งครุที่ทำการสอนในรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับรถจักรยานยนต์ เข้าร่วมอบรม จำนวน ๑ คน โดยให้ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมอบรมฯ ภายในวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ทาง E-mail : dusit@honda.th.com และทำการยืนยันตัวตนผ่าน QR Code รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อให้การสนับสนุนดังส่วนด้านล่าง จัดขึ้นโดยคุณมาก

เรียน ผู้อำนวยการ

๕๗๖ พ.ศ.๒๕๖๕

๘๙๙ ๘๐๙.๗๙๙

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

เห็นควรแจ้ง ๕๗๖ พ.ศ.๒๕๖๕

เห็นควรอน ๕๗๖ พ.ศ.๒๕๖๕

เห็นควรดำเนินการ ๕๗๖ พ.ศ.๒๕๖๕

ดำเนินการ ๕๗๖ พ.ศ

# HONDA

บริษัท ไทยฮอนด้า จำกัด

Thai Honda Co., Ltd.

149 หมู่ที่ 1 ถนนธระగาส ตำบลลาดสอง อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ 10130  
149 Moo 1 Rodrangkao Road, Samrong-Tai, Phrapradaeng, Samutprakan 10130 Thailand  
Tel. (662)757-6111 Fax. (662)757-6222  
<http://www.thaihonda.co.th>

## ชื่อโครงการ

“หนึ่งร้านสร้างสรรค์ หนึ่งสถาบันสร้างสังคม”

(One Dealer One College: โครงการสนับสนุนสื่อการสอน และอบรมเทคโนโลยีออนไลน์)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565)

### 1. หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบันสภาพเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยมีการเปลี่ยนแปลงเมื่อเทียบกับอดีต แม้จะได้รับผลกระทบจากการต่ออายุของเศรษฐกิจโลกและโรคระบาดโควิด19 (COVID-19) แต่เศรษฐกิจไทยขยายตัวได้ร้อยละ 2/2565 ขยายตัวร้อยละ 2.4 โดยสาขาวิชาการขายส่งและการขายปลีก การซ่อมบำรุงรักษาและรถจักรยานยนต์ ขยายตัวถึงร้อยละ 12.1 ผลจากการปรับตัวดีขึ้นของการใช้จ่ายภาคครัวเรือนและการเพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวต่างประเทศ เนื่องจาก การผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด19 จากราชการสนับสนุนของภาครัฐ ประกอบกับการขายและการซ่อมบำรุงเพิ่มขึ้นตามความต้องการใช้ภายในประเทศ อีกทั้งเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่กำลังเข้ามามีบทบาทสำคัญในการเพิ่มประสิทธิภาพและตอบสนอง ความต้องการของลูกค้ามากขึ้น ดังนั้นในการพัฒนาแรงงานเพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันของประเทศไทยและโลก จึงเป็นประเด็นสำคัญและเป็น ความท้าทายของทุกภาคส่วนเพื่อการพัฒนาของประเทศไทยที่ยั่งยืนคือไป

เพื่อเป็นการยกระดับทักษะความรู้ ความสามารถด้านอาชีวะของชาติให้สอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการที่มุ่งเน้นการสร้างสมรรถนะในการทำงานเพื่อให้ทันต่อการแข่งขันเสรีที่จะเกิดขึ้น บริษัท ไทยฮอนด้า จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทผลิต-จัดจำหน่ายรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ ของค้า และผู้นำด้านเทคโนโลยีของรถจักรยานยนต์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม อาทิ ระบบไบบริดที่ผสานพลังงานระหว่างเครื่องยนต์กับมอเตอร์ไฟฟ้า และล่าสุดรถจักรยานยนต์ขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า (EV) ที่ใช้แบตเตอรี่ลิเธียมไอออน เป็นแหล่งจ่ายพลังงาน นอกจากนี้ยังเล็งเห็นถึงความสำคัญในการพัฒนาบุคลากรด้านอาชีวศึกษา จึงได้จัดตั้ง

โครงการ “หนึ่งร้านสร้างสรรค์ หนึ่งสถานีสร้างสังคม – One Dealer One College” เพื่อสนับสนุนการสร้างความรู้ใหม่และฝึกทักษะความชำนาญแก่คณะครุอาจารย์ด้านyanยนต์ให้เชี่ยวชาญพร้อมทั้งมอบสื่อการสอนที่ทันสมัยแก่สถาบันการศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ เพื่อนำไปใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนให้แก่นักศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ และนอกเหนือจากที่นักเรียน นักศึกษาจะได้รับความรู้และ การปฏิบัติงานที่ถูกต้องตามหลักทฤษฎีแล้ว ยังมีโอกาสในการเข้าไปปฏิบัติงานจริงในศูนย์บริการมาตรฐานชั้นนำของประเทศไทย และศูนย์บริการมาตรฐานชั้นนำมีกิจกรรมในพื้นที่ เพื่อให้ได้ประสบการณ์ในการทำงานที่ตรงกับความต้องการของสถานประกอบการอย่างแท้จริง เพื่อให้เป็นบุคลากรระดับชั้นเทคโนโลยีที่มีความรู้ความสามารถเป็นที่ต้องการของตลาดแรงงานอีกด้วยทั้งเป็นการส่งเสริมความร่วมมืออันดีในกิจกรรมดังกล่าวระหว่างสถานศึกษากับสถานประกอบการอีกด้วย

## 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้ครุอาจารย์ ที่เข้ารับการอบรม มีความรู้ ความเข้าใจ ทักษะเกี่ยวกับเทคโนโลยีของชองชั้นด้วย และสามารถนำไปประยุกต์ การ ประกอบการเรียนการสอนในชั้นเรียน และถ่ายทอดให้กับนักเรียน นักศึกษา ในสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
- 2.2 เพื่อให้ท่านที่ผ่านการอบรม นำความรู้ ความเข้าใจ ทักษะ เทคโนโลยีของชั้นด้วยท่องเที่ยว ไปถ่ายทอดให้กับครุอาจารย์ประจำแผนกว่างานนี้
- 2.3 เพื่อให้นักเรียน นักศึกษา ได้รับความรู้ในด้านเทคโนโลยีของชั้นด้วยส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษา มีความเข้าใจ ทักษะ การปฏิบัติงาน ที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง เทคโนโลยีที่ทันสมัยในปัจจุบัน
- 2.4 เพื่อปิดโอกาสให้นักเรียน นักศึกษามีสถานที่ฝึกงาน นำความรู้ที่ได้รับ ไปประกอบการฝึกงานในศูนย์บริการมาตรฐานชั้นด้วย เช่นเดอร์และศูนย์บริการมาตรฐานชั้นด้วยกิจกรรมของร้านผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์
- 2.5 เพื่อให้นักเรียน นักศึกษา มีความรู้ ความเข้าใจ และมีทักษะการปฏิบัติงาน ทั้งในด้านทฤษฎีและปฏิบัติ เพื่อนำความรู้ไป ประกอบอาชีพ ภายหลังจบการศึกษา ซึ่งสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานในปัจจุบัน และอนาคต

### **3. เป้าหมาย**

3.1 ปี พ.ศ.2565 อบรมให้กับครุ สถาบันการอาชีวศึกษาที่ร่วมโครงการจำนวน 338 แห่ง

3.2 อบรมหลักสูตร “เทคโนโลยีล่าสุดของรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ขอนศิลป์” ผ่านระบบออนไลน์ ให้กับครุอาจารย์จำนวน 338 แห่ง แห่งละ 1 คน รวม 338 คน (หลักสูตร 1 วัน )

3.3 มอบสื่อการสอน “เทคโนโลยีล่าสุดของรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ขอนศิลป์” ซึ่งเป็น เทคโนโลยีใหม่ของขอนศิลป์ เพื่อให้สถานศึกษานำไปปัจจุบนาการประกอบการเรียนการสอนในชั้นเรียนจำนวน 338 แห่ง

3.4 บูรณาการการเรียนการสอนเทคโนโลยีขอนศิลป์ โดยให้ครุที่ผ่านการอบรมกลับไปทำสรุปเสนอรายงานต่อ ผู้อำนวยการ สถานศึกษา เพื่อขออนุมัติปัจจุบนาการการเรียนการสอนในชั้นเรียนเพิ่มเติมให้กับ นักเรียน นักศึกษา

3.5 จัดส่งนักเรียน นักศึกษา เข้าฝึกงานในศูนย์บริการขอนศิลป์เซ็นเตอร์ โดยสถานศึกษาจำนวน 338 แห่ง ที่ ร่วม โครงการ ดำเนินการฝึกงานร่วมกับร้านผู้จำหน่าย ขอนศิลป์เซ็นเตอร์ ในพื้นที่เพื่อการฝึกในสถานที่จริง และส่งนักศึกษาเข้าฝึกงานตาม แผนงาน 338 แห่ง (เป้าหมาย 338 แห่ง ส่งนักศึกษาฝึกงานทุกสถาบันอย่างน้อย วิชาลัยละ 1 คน)

3.6 รายงานสรุปดังกล่าวข้างต้น (โดยแนบรายชื่อนักเรียน นักศึกษาที่ส่งไปฝึกงานในร้านขอนศิลป์เซ็นเตอร์) จัดส่งทาง อีเมล dusit@honda.th.com ให้กับบริษัทฯ จำนวน 1 ชุด และจัดส่งให้สำนักความร่วมมือ จำนวน 1 ชุด

### **4. การดำเนินการ**

4.1 บริษัท ไทยขอนศิลป์ จำกัด จัดอบรมหลักสูตร “เทคโนโลยีล่าสุดของรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ ขอนศิลป์” ผ่านระบบออนไลน์ โดยมีสถานศึกษา 338 แห่ง พิจารณาส่ง ครุอาจารย์เข้าร่วม สถาบันละ 1 ท่าน

4.2 ให้ครุอาจารย์ที่เข้าร่วมการอบรม และรับผิดชอบ โครงการฯ นำความรู้ที่ได้รับ ไปทำการอบรมและถ่ายทอด ให้กับครุอาจารย์ประจำ แผนกวิชาช่างยนต์และจัดทำแผนบูรณาการการเรียนการสอนในชั้นเรียน ให้กับนักเรียน นักศึกษา ในแผนกวิชาช่างยนต์

4.3 ให้ครุอาจารย์ผู้รับผิดชอบ จำนวน 338 แห่ง ส่งนักเรียน นักศึกษาเข้าฝึกงานในศูนย์บริการขอนศิลป์เซ็นเตอร์ ของร้านผู้จำหน่ายฯ

4.4 ให้ครูอาจารย์ผู้รับผิดชอบ จัดทำรายงานภายนอก ที่การเรียนการสอน และส่งนักเรียน นักศึกษาฝึกงาน โดยสำเนาให้กับ สำนักความร่วมมือ และ บริษัท ไทยอ่อนค้า แมมนูแฟคเจอริ่งจำกัด

## 5. หลักสูตรการอบรม

5.1 ระยะเวลาและจำนวนผู้เข้าร่วมอบรม หลักสูตร 1 วัน จำนวน 3 รุ่น ดังนี้

รุ่นที่ 1 วันที่ 21 ธันวาคม 2565 วิทยาลัยจากภาคเหนือและภาคใต้ จำนวน 129 แห่ง

รุ่นที่ 2 วันที่ 22 ธันวาคม 2565 วิทยาลัยจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 100 แห่ง

รุ่นที่ 3 วันที่ 23 ธันวาคม 2565 วิทยาลัยจากภาคกลางและภาคตะวันออก จำนวน 109 แห่ง

### 5.2 กำหนดการ

เวลา	กิจกรรม
13.00 – 13.15	ลงทะเบียน
13.15 – 13.30	พิธีเปิดการอบรม
13.30 – 13.40	รายละเอียด หน้าที่และการผลักดัน โครงการ MOU (โครงการรับนักเรียน-นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาเข้าทำงานที่ Honda Wing Center) “สร้างอาชีพให้น้อง” ผลิตคนตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน
13.40 – 13.50	แนะนำโครงการเพื่อขับเคลื่อนประชารัตน์มั่นคง
13.50 – 14.00	แนะนำโครงการความปลดภัยในสถานศึกษาและการบ่มเพาะเด็ก
14.00 – 14.15	พัก
14.15 – 16.15	ข้อมูลทางเทคนิคและเทคโนโลยี โลหะร้อนรุ่นใหม่รถจักรยานยนต์ชอนค้าขนาดเล็ก
16.15 – 16.30	ช่วงถาม-ตอบ ข้อมูลทางเทคนิคและเทคโนโลยี โลหะร้อนรุ่นใหม่รถจักรยานยนต์ชอนค้า
16.30	ปิดการอบรม

สถานที่ฝึกอบรมผ่านระบบออนไลน์ ณ ศูนย์ฝึกอบรมฯ รถจักรยานยนต์ชอนค้า 1285 ถนน รามคำแหง แขวงหัวหมาก เขต บางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240

(ผู้ประสานงาน : ว่าที่ร.ต.คุสิต นามชื่อ ฝ่ายอบรมผู้จำหน่าย หมายเลขโทรศัพท์ 086-9188549)

## **6. ความรับผิดชอบของ บริษัท ไทยอ่อนด้า จำกัด**

6.1 สนับสนุนงบประมาณในการอบรมครูอาจารย์ หลักสูตร “เทคโนโลยีถ่ายทอดเรียนรู้ทางไกลและเครื่องชนิดต่างๆ” ผ่านระบบออนไลน์

6.2 สนับสนุนสื่อการเรียนการสอน

## **7. ความรับผิดชอบของร้านผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์อ่อนด้า**

7.1 ให้การสนับสนุน เอื้อเทือสถานที่ให้กับนักศึกษาเข้าฝึกงานในศูนย์บริการมาตรฐานชั้นนำ เช่น เทอร์ของร้านผู้จำหน่ายฯ

7.2 ร่วมประเมินผลให้กับนักเรียน นักศึกษา ตลอดระยะเวลาในการฝึกงาน

7.3 เป็นผู้ประสานงานกับสถานศึกษาในการทำกิจกรรมร่วมกับทาง บริษัท ไทยอ่อนด้า จำกัด

## **8. ความรับผิดชอบของสถานศึกษา**

8.1 คัดเลือกครู-อาจารย์ แผนกช่างยนต์ สาขาวางานจักรยานยนต์ เข้าร่วมอบรมสถานศึกษาละ 1 ท่าน

8.2 นำส่งหนังสือตอบรับการอบรมให้ บริษัท ไทยอ่อนด้า จำกัด

8.3 ให้ครูอาจารย์ผู้รับผิดชอบอบรมถ่ายทอดให้กับครูอาจารย์ในแผนกช่างยนต์

8.4 นำสื่อการเรียนการสอนที่ได้รับมอบไปวางแผนการเรียนการสอนให้กับนักเรียน นักศึกษา

8.5 จัดส่ง นักเรียน นักศึกษาเข้าฝึกงานในศูนย์บริการชั้นนำ เช่น เทอร์ที่ลงนามความร่วมมือกัน

## 9. ติดตามผลและการประเมินผล

เมื่อเสร็จสิ้นการอบรม ให้ครูอาจารย์รับผิดชอบในแต่ละสถานศึกษา จัดทำรายงานการเรียนการสอน ให้กับนักเรียนนักศึกษา การขัดสังนักเรียนนักศึกษาเข้าศึกษา ส่งสำเนาให้กับสำนักความร่วมมือและต้นฉบับ จริงให้กับทาง บริษัทไทยชอนด้า จำกัด เพื่อนำผลไปประเมินเพื่อพัฒนาโครงการในปีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

นาย สุกฤติ สรรพวัฒน์

ผู้จัดการหัวไฟฟ้า สำนักงานบริการลูกค้า

บริษัทไทยชอนด้า จำกัด

## กำหนดการอบรม

“เทคโนโลยีล่าสุดของรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ออนไลน์”

### ผ่านระบบออนไลน์

เวลา	กิจกรรม
13.00 – 13.15	ลงทะเบียน
13.15 – 13.30	พิธีเปิดการอบรม
13.30 – 13.40	รายละเอียด หน้าที่และการผลักดันโครงการ MOU (โครงการรับนักเรียน-นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาเข้าทำงานที่ Honda Wing Center) “สร้างอาชีพให้น้อง” ผลิตคนตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน
13.40 – 13.50	แนะนำโครงการแข่งขันรถประทัดน้ำมัน
13.50 – 14.00	แนะนำโครงการความปลดปล่อยในสถานศึกษาและการแข่งขันเชฟเด็กของนักศึกษา
14.00 – 14.15	พัก
14.15 – 16.15	เนื้อหาข้อมูลทางเทคนิคและเทคโนโลยีรุ่นใหม่รถจักรยานยนต์ออนไลน์
16.15 – 16.30	ช่วงถาม-ตอบ ข้อมูลทางเทคนิคและเทคโนโลยีรุ่นใหม่รถจักรยานยนต์ออนไลน์
16.30	ปิดการอบรม

สิ่งที่บริษัท ไทยยอนด้า จำกัด สนับสนุน ครูอาจารย์ที่เข้าร่วมอบรมออนไลน์

- ไฟล์สื่อการอบรม “เทคโนโลยีล่าสุดรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ออนไลน์”
- ในประกาศเกียรติคุณ ผ่านการอบรม “เทคโนโลยีล่าสุดรถจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์ออนไลน์” ผ่านระบบออนไลน์
- เสื้อที่ระลึกการอบรม ปี 2565



ใบตอบรับเข้าร่วมอบรม

“เก็ปโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องยนต์เบนซินประสมค์อ่อนด้า” ผ่านระบบออนไลน์

โครงการ “One Dealer One College” (ODOC)

เรียน ศูนย์จัดการฝึกอบรมศูนย์จำหน่าย บริษัท ไทยชอนด้า จำกัด

เรื่อง ตอบรับการเข้าร่วมอบรม “เก็ปโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องยนต์เบนซินประสมค์อ่อนด้า” ผ่านระบบออนไลน์

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ได้ร่วมกับ บริษัท ไทยชอนด้า จำกัด จัดทำโครงการ “One Dealer One College” (ODOC) ต่อสถานศึกษานั้น ทางสถานศึกษามีความยินดีที่จะเข้าร่วมอบรมเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องยนต์เบนซินประสมค์อ่อนด้า ดังกล่าว พร้อมกันนี้ได้ให้ข้อมูลเพื่อเป็นประโยชน์ในการประสานงานดังนี้

ชื่อวิชาลักษณ์ .....

ที่อยู่ .....

รหัสไปรษณีย์ ..... หน้าที่เลขที่ ..... E-mail .....

หัวหน้าแผนกว่างบประมาณ ..... นายเดชไกรศรีพันธุ์ .....

ทางสถานศึกษาส่งอาจารย์เข้าร่วมโครงการ ๑ ท่าน คือ

ชื่อ - นามสกุล ..... ตำแหน่ง .....  
มือถือ ..... E-mail .....

- อินเตอร์เน็ตเข้าร่วมอบรมผ่านระบบออนไลน์ ในวันที่ ..... (ตรวจสอบรายชื่อวิชาลักษณะตารางกำหนด)  
 ไม่เข้าร่วมสัมมนา เหตุผล .....

กรุณาตอบรับการอบรม E-mail : [dusit@honda.th.com](mailto:dusit@honda.th.com) หรือ ID Line ; laa\_dusit ภายในวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ลายเซ็นค์ .....

ชื่อผู้บรรยาย .....

ผู้บริหารสถาบันฯ ตำแหน่ง .....

ผู้ประสานงาน ว่าที่ร.ส.ดุลศิริ นามชื่อ ฝ่ายอบรมศูนย์จำหน่าย บริษัท ไทยชอนด้า จำกัด

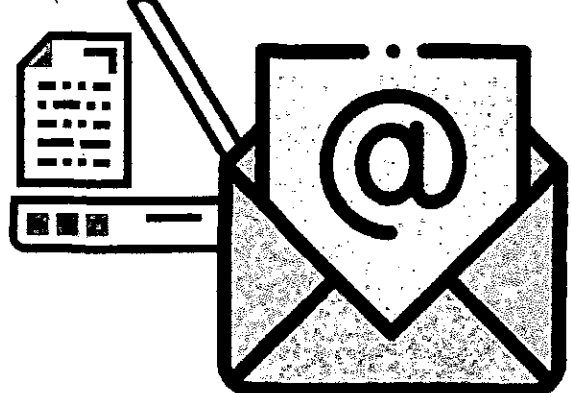
หมายเลขโทรศัพท์ ๐๒-๐๑๖-๑๗๗๗ ต่อ ๔๐๐๔ หรือ ๐๘๖-๙๑๘๘๕๔๙

# 2

## ขั้นตอนง่ายๆ สมัครอบรมกับทางไทยอ่อนด้า

### ขั้นที่ 1

กรอกข้อมูลลงฟอร์มที่แนบก้าย  
แล้วส่งกลับมาที่อีเมล



นำเอกสารแนบก้าย  
มากรอกด้วย “ตัวบรรจง”

สแกนแล้วส่งกลับมาที่  
[dusit@honda.th.com](mailto:dusit@honda.th.com)

โปรดตั้งชื่อหัวข้ออีเมล

“นำส่งเอกสาร 0DOC22\_ชื่อ-นามสกุล ของท่าน”

### ขั้นที่ 2



ยืนยันตัวตน  
และที่อยู่ต้นสังกัด  
**ผ่าน QR CODE**

กรณีไม่สแกนQR-CODE  
ขอสงวนสิทธิ์การเข้าอบรม  
และจัดส่งเอกสารหลังอบรม

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

คุณดุสิต นามชื่อ

02-016-1777 ต่อ 4004  
086-918-8549

**โครงการ "One Dealer One College" (ODOC)**  
**"เทคโนโลยีล่าสุดรองรับภาระงานยานยนต์และเครื่องยนต์เนกประสงค์อ่อนด้า" ผ่านระบบออนไลน์**  
**อบรม ก่ออุ่มที่ ๑ ภาคเหนือและภาคใต้ : วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕**

ลำดับ	จังหวัด	ชื่อวิทยาลัย	ชื่อร้านผู้จัดหน่วย	ก่ออุ่ม	ภาค	วันที่อบรม
๓๐	พะเยา	วิทยาลัยเทคนิคดอกคำใต้	บริษัท กรินวิง เทρดดิ้ง จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๑	พะเยา	วิทยาลัยเทคนิคพะเยา	บริษัท หอนด้าสินธานีพะเยา จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๒	พิจิตร	วิทยาลัยเทคนิคพิจิตร	บริษัท พิจิตรเรือนกยนต์ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๓	พิจิตร	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพิจิตร	บริษัท พิจิตรเรือนกยนต์ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๔	พิจิตร	วิทยาลัยอาชีวศึกษาพิจิตร	บริษัท พิจิตรเรือนกยนต์ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๕	พิษณุโลก	วิทยาลัยเทคนิคสองแคว	บริษัท เทียนนา เขลส์ แอนด์ เขอร์วิส จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๖	พิษณุโลก	วิทยาลัยเทคนิคพิษณุโลก	หจก.กิจชัยหอนด้า	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๗	พิษณุโลก	วิทยาลัยสารพัดช่างพิษณุโลก	หจก.กิจชัยหอนด้า	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๘	พิษณุโลก	วิทยาลัยการอาชีพครุไทย	หจก.กิจชัยหอนด้า	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๓๙	เพชรบูรณ์	วิทยาลัยการอาชีวพัฒน์บุรี	หจก.นึงสามพันเทรดดิ้ง	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๐	เพชรบูรณ์	วิทยาลัยสารพัดช่างเพชรบูรณ์	หจก.ศรีสยามหล่มสัก	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๑	เพชรบูรณ์	วิทยาลัยเทคนิคเพชรบูรณ์	หจก.ศรีสยามหล่มสัก	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๒	เพชรบูรณ์	วิทยาลัยการอาชีพบ้านแคน	หจก.ส.สมบูรณ์ ออโต้	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๓	แพร่	วิทยาลัยเทคนิคแพร่	บริษัท แพร่มิตดีประสานยานยนต์ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๔	แพร่	วิทยาลัยการอาชีพลอง	บริษัท แพร่มิตดีประสานยานยนต์ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๕	แพร่	วิทยาลัยการอาชีพสอง	บริษัท แพร่มิตดีประสานยานยนต์ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๖	แพร่	วิทยาลัยสารพัดช่างแพร่	บริษัท แพร่มิตดีประสานยานยนต์ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๗	แม่ฮ่องสอน	วิทยาลัยการอาชีพแม่สะเรียง	บริษัท นิยมพานิช จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๘	แม่ฮ่องสอน	วิทยาลัยการอาชีพมั่นทราบัณฑ์แม่ฮ่องสอน	บริษัท สหพานิช เชียงใหม่ จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๔๙	ล้าวปาง	วิทยาลัยเทคนิคล้าวปาง	บริษัท นิยมพานิชล้าวปาง จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๐	ล้าวปาง	วิทยาลัยสารพัดช่างล้าวปาง	บริษัท นิยมพานิชล้าวปาง จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๑	ล้าวปาง	วิทยาลัยเทคนิค กพ. แม่เมะ	บริษัท นิยมพานิชล้าวปาง จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๒	ล้าวปาง	วิทยาลัยการอาชีพแจ้ห่ม	บริษัท นิยมพานิชล้าวปาง จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๓	ล้าวปาง	วิทยาลัยเทคนิคล้าวปาง	บริษัท นิยมพานิชล้าวปาง จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๔	ล้าวปาง	วิทยาลัยการอาชีพเกิน	หจก.เกินเจ้าเริ่ยญยนต์	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๕	ล้าพูน	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโนซึ่ง	บริษัท นิยมพานิช จำกัด	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๖	ล้าพูน	วิทยาลัยการอาชีพป่าช้าง	หจก.หอนด้าแสงชัยพาณิชย์ล้าพูน	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๗	ล้าพูน	วิทยาลัยเทคนิคล้าพูน	หจก.หอนด้าแสงชัยพาณิชย์ล้าพูน	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕
๕๘	สูโนทัย	วิทยาลัยการอาชีพศรีส่าโรง	หจก.ໂປນບ້ານມອເຕວັກ	๑	เหนือ	๒๑-ธ.ค.-๒๕๖๕