



สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
 เลขที่รับ 64017
 วันที่ 1 ก.พ. 64
 เวลา 09:29 น.

คณะวิศวกรรมศาสตร์
 เลขที่ 301
 วันที่ 24/01/64
 เวลา 13.04

ที่ อว ๐๖๕๔.๐๔/ว ๐๔๖

คณะวิศวกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
 ๑๒๘ ถนนห้วยแก้ว ตำบลช้างเผือก
 อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๓๐๐

๒๑ มกราคม ๒๕๖๔

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรมซึ่งมีคุณสมบัติเป็นผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน สาขาอาชีพช่างอุตสาหกรรม สาขาช่างเทคนิคการทออิเล็กทรอนิกส์และหุ่นยนต์อุตสาหกรรม ระดับ ๑

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรมซึ่งมีคุณสมบัติเป็นผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ร่วมกับบริษัท เฟสโต้ จำกัด ได้จัดโครงการความร่วมมือหลักสูตรการฝึกอบรม Train-the-Trainer for RMUT9 Campus 2020 เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ - ๒ ธันวาคม ๒๕๖๓ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา (ดอยสะเก็ด) จังหวัดเชียงใหม่ และหน่วยงานของท่านได้พิจารณาส่งบุคลากรเข้าร่วมฝึกอบรมตามโครงการดังกล่าว หลักสูตรอบรมเตรียมผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานสาขาเทคนิคการทออิเล็กทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ระดับ ๑ นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอส่งสำเนาประกาศกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรมซึ่งมีคุณสมบัติเป็นผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน สาขาอาชีพช่างอุตสาหกรรม สาขาช่างเทคนิคการทออิเล็กทรอนิกส์และหุ่นยนต์อุตสาหกรรม ระดับ ๑ ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เขียนมาเพื่อโปรดทราบ

ศาสตราจารย์ ดร. กิจจา ไชยทนุ

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

28/1/64

ขอแสดงความนับถือ

กจ

(อาจารย์ ดร. กิจจา ไชยทนุ)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

41

18 มค. 64

สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
 โทร. ๐ ๕๓๙๒ ๑๔๔๔ ต่อ ๒๔๐๑
 อีเมล engineering@rmutl.ac.th

กานต มอน

Handwritten signature

28 มค 64



ประกาศกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรมซึ่งมีคุณสมบัติเป็นผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน

ตามที่กรมพัฒนาฝีมือแรงงานได้จัดฝึกอบรมหลักสูตรผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ระหว่างวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน - ๒ ธันวาคม ๒๕๖๓ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร C3 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา (ดอยสะเก็ด) จังหวัดเชียงใหม่ ให้แก่ผู้ที่จะทำหน้าที่เป็นผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ที่มีคุณสมบัติครบถ้วน ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขออนุญาต การออกใบอนุญาต การพักใช้ใบอนุญาต การเพิกถอนใบอนุญาตเป็นผู้ดำเนินการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน และ คุณสมบัติของผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ลงวันที่ ๑๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้น

บัดนี้ การฝึกอบรมดังกล่าวได้เสร็จสิ้นแล้ว กรมพัฒนาฝีมือแรงงานจึงขอประกาศรายชื่อผู้ผ่านการ ฝึกอบรมซึ่งมีคุณสมบัติเป็นผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน สาขาอาชีพช่างอุตสาหกรรม สาขาช่างเมคคาทรอนิกส์ และหุ่นยนต์อุตสาหกรรม ระดับ ๑ จำนวน ๒๒ ราย ดังนี้

๑. นายเกรียงศักดิ์ ธรรมวัตร	สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน ๑๙ เชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๑-๖๔
๒. นายอภิชาติ คำมูล	สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน ๑๙ เชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๒-๖๔
๓. นายมงคล ยาวิละ	สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานลำพูน	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๓-๖๔
๔. นายจักรี ศรีนนท์ฉัตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๔-๖๔
๕. นายอรุณ สุขแก้ว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จังหวัดสงขลา	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๕-๖๔
๖. นายธีรพงษ์ ฉิมเพชร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จังหวัดสงขลา	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๖-๖๔
๗. นายกิตติพงษ์ พุ่มโภชนา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล รัตนโกสินทร์ จังหวัดนครปฐม	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๗-๖๔
๘. นายสุธี รุกขพันธุ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล รัตนโกสินทร์ จังหวัดนครปฐม	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๘-๖๔
๙. นายสิทธิชัย จินะวงษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จังหวัดเชียงราย	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๐๙-๖๔
๑๐. นายศักดิ์สิทธิ์ ชื่นขมนาคจาด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จังหวัดพิษณุโลก	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๐-๖๔

๑๑.	นายอิศเรศ	ไชยพิสุทธิพงษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จังหวัดเชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๑-๖๔
๑๒.	ว่าที่ร.ต.ปฏิภาณ	ท่วงศร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จังหวัดเชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๒-๖๔
๑๓.	นายกฤษฏี	รัชชภูมิ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จังหวัดเชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๓-๖๔
๑๔.	นายสมศักดิ์	วรรณชัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จังหวัดเชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๔-๖๔
๑๕.	นายนพพร	พัชรประภิติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จังหวัดเชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๕-๖๔
๑๖.	นายระมิงค์	สุขสุวรรณ	วิทยาลัยเทคนิคลำพูน จังหวัดลำพูน	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๖-๖๔
๑๗.	นายปิติภาคย์	ปิ่นรอด	วิทยาลัยเทคนิคลำพูน จังหวัดลำพูน	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๗-๖๔
๑๘.	นายพิทยา	พีระเป็ง	วิทยาลัยเทคนิคลำพูน จังหวัดลำพูน	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๘-๖๔
๑๙.	นายศุภกิจ	สาท์กรมย์	โรงเรียนช่างฝีมือทหาร กรุงเทพมหานคร	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๑๙-๖๔
๒๐.	นายนวิน	ถาวรสุข	โรงเรียนช่างฝีมือทหาร กรุงเทพมหานคร	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๒๐-๖๔
๒๑.	นายสาธิต	รุ่งสว่าง	บริษัท ภาวัญชน์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด จังหวัดเชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๒๑-๖๔
๒๒.	นายอัฐนันต์	วรรณชัย	OASYS Research Group จังหวัดเชียงใหม่	มฝร-๑-๒-๐๙-๐๔๑-๐๐๒๒-๖๔

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายธวัช เบญจาทิกุล)
อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน