



ที่ อว ๐๖๑๐.๐๓/ว ๑๘๗

วิทยาลัยชุมชนตาก
ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองบัวใต้
อำเภอเมือง จังหวัดตาก ๖๓๐๐๐

๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญเป็นวิทยากรและขอความอนุเคราะห์วัสดุฝึก

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการ
๒. แบบตอบรับ

จำนวน ๑ ชุด

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย โครงการพัฒนาทักษะอาชีพตามความต้องการในเขตเศรษฐกิจพิเศษ จังหวัดตาก วิทยาลัยชุมชนตาก ได้จัดจัดกิจกรรมที่ ๒ จัดอบรมพัฒนาศักยภาพ Upskills / Reskills หลักสูตรฉบับปรับปรุง ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ กิจกรรมที่ ๒.๑ จัดประชุมอบรมพัฒนาศักยภาพประชาชน Upskills / Reskills หลักสูตร การออกแบบและติดตั้งระบบโซล่าเซลล์เบื้องต้น ระหว่างวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ - ๒ มีนาคม ๒๕๖๗ ณ เครือข่ายชุมชนคนต้นทะเล บ้านหม่องก๊วะ ตำบลแม่จัน อำเภออุ้มผาง จังหวัดตาก

ในการนี้ วิทยาลัยชุมชนตาก เล็งเห็นว่าบุคลากรในหน่วยงานท่านเป็นผู้ที่มีองค์ความรู้ ความสามารถ และเชี่ยวชาญในด้านดังกล่าว จึงขอความอนุเคราะห์บุคลากรในสังกัดของท่าน จำนวน ๔ ท่าน คือ ๑. ผศ.ดร.อานนท์ วงษ์มณี ๒. ผศ.อนันท์ หยวกวัด ๓. ผศ.วรวิมล บุตรดี ๔. อาจารย์นิพิฐพนธ์ ฤชา และขอความอนุเคราะห์วัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบการฝึกตามหลักสูตร เพื่อเป็นประโยชน์ต่อผู้เข้าอบรม ในการจัดประชุมอบรมพัฒนาศักยภาพประชาชน Upskills / Reskills หลักสูตรการออกแบบและติดตั้งระบบโซล่าเซลล์เบื้องต้น ตามวันและเวลาดังกล่าว โดยเบิกจ่าย ค่าเดินทางไปราชการจากวิทยาลัยชุมชนตาก ทั้งนี้ขอความอนุเคราะห์ตอบรับการเป็นวิทยากร ภายในวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ทาง E-mail: sawart5@hotmail.com หรือโทรศัพท์ ๐๘ ๖๓๒๘ ๗๙๙๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูง มา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายอารักษ์ อนุชปรีดา)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยชุมชนตาก

โครงการพัฒนาทักษะอาชีพฯ

โทรศัพท์ ๐๘ ๖๓๒๘ ๗๙๙๙

โทรสาร ๐ ๕๕๘๙ ๗๐๖๓

เว็บไซต์ www.takcc.ac.th

กำหนดการ

การอบรมพัฒนาศักยภาพประชาชน Upskills / Reskills
หลักสูตรการออกแบบและติดตั้งระบบโซล่าเซลล์เบื้องต้น
ระหว่างวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ - ๒ มีนาคม ๒๕๖๗

ณ เครื่องช่วยชุมชนคนต้นทะเล บ้านหมองก๊วะ ตำบลแม่จัน อำเภอู้มผาง จังหวัดตาก

วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗	
๐๘.๐๐ - ๐๙.๐๐ น.	ผู้เข้ารับการอบรมลงทะเบียน
๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น.	แจ้งจุดประสงค์ของโครงการฯ แนะนำวิทยากร โดย อาจารย์สวาท ไพศาลศิริทรัพย์และคณะทำงานโครงการฯ
๐๙.๓๐ - ๑๒.๓๐ น.	ความรู้พื้นฐานและทฤษฎีไฟฟ้าสำหรับระบบพลังงานแสงอาทิตย์ โดย ผศ.ดร.อานนท์ วงษ์มณี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๑๒.๓๐ - ๑๓.๓๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.	เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอุปกรณ์โซล่าเซลล์ โดย อาจารย์นิพิฐพนธ์ ฤชา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด
วันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗	
๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น.	ผู้เข้ารับการอบรมลงทะเบียน
๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	ความปลอดภัยและการปฏิบัติงานขั้นที่สูง โดย ผศ.อนันท์ หยวักัด มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	(ต่อ) ความปลอดภัยและการปฏิบัติงานขั้นที่สูง โดย ผศ.วรวิฒิ บุตรดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๑๕.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	การออกแบบโซล่าเซลล์และการติดตั้งโซล่าเซลล์ โดย ผศ.ดร.อานนท์ วงษ์มณี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๗	
๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น.	ผู้เข้ารับการอบรมลงทะเบียน
๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	(ต่อ)การออกแบบโซล่าเซลล์และการติดตั้งโซล่าเซลล์ โดย ผศ.วรวิฒิ บุตรดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	(ต่อ)การออกแบบโซล่าเซลล์และการติดตั้งโซล่าเซลล์ โดย ผศ.อนันท์ หยวักัด มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
วันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๗	
๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น.	ผู้เข้ารับการอบรมลงทะเบียน
๐๘.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	(ต่อ)การออกแบบโซล่าเซลล์และการติดตั้งโซล่าเซลล์ โดย ผศ.วรวิฒิ บุตรดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การตรวจซ่อมแซมและการบำรุงรักษา โดย ผศ.ดร.อานนท์ วงษ์มณี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	(ต่อ) การตรวจซ่อมแซมและการบำรุงรักษา โดย อาจารย์นิพิฐพนธ์ ฤชา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด
หมายเหตุ	๑.การประชุมเชิงปฏิบัติการฯ อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม ๒.อาหารว่างเวลา ๑๐.๓๐ น. - ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ น. - ๑๔.๔๕ น.