



บันทึกข้อความ

ฝ่ายวิชาการ
รับที่ 181
วันที่ 09 เม.ย. 2557
เวลา 11.11 น.


ส่วนราชการ แผนกช่างไฟฟ้ากำลัง วิทยาลัยเทคนิคเพชรบูรณ์
 ที่ วช.๐๙/๒๓ วันที่ ๙ เมษายน ๒๕๕๗
 เรื่อง รายงานการเข้าร่วมอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การออกแบบระบบไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์”

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคเพชรบูรณ์
 ข้าพเจ้านายบุญลอ ประสารศรี ตำแหน่งครู วิทยฐานะครูชำนาญการพิเศษ และ
 นายธนพล พรหมราช ตำแหน่งครู วิทยฐานะครูชำนาญการพิเศษ แผนกช่างไฟฟ้ากำลังได้เข้าร่วมอบรม
 สัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การออกแบบระบบไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์” ในวันที่ ๑ - ๔ เมษายน ๒๕๕๗
 ในวันและเวลาดังกล่าวเรียบร้อยแล้วและได้จัดทำรายงานผล
 จึงแนบรายละเอียดพร้อมเอกสารดังกล่าวเพื่อใช้ประกอบและปฏิบัติการสอน กับครูแผนกช่าง
 ไฟฟ้ากำลังต่อไป หลังจากที่ได้เสร็จสิ้นการอบรมโครงการก็ได้เข้าร่วมถ่ายรูปเอกสารดังแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

๙๕๑๐ ประสารศรี
 (นายบุญลอ ประสารศรี)
 ตำแหน่งครู วิทยฐานะครูชำนาญการพิเศษ
 แผนกช่างไฟฟ้ากำลัง

เป็นรองผู้อำนวยการ
 - วิชาช่าง
 ๙/๔/๕๗


 (นายสมพงษ์ แคสา)
 ทำหน้าที่หัวหน้าแผนกช่างไฟฟ้ากำลัง

- กว
 ๙/๔/๕๗

วิภาว

721/52
18 ก.พ 57
เวลา 17.15 น



ที่ ศธ ๐๖๑๘.๓/๐๒๑๓

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔
วิทยาลัยเทคนิคกาญจนบุรี
ถนนอุทอง ตำบล ปากแพรก
อำเภอเมือง จังหวัด กาญจนบุรี ๗๑๐๐๐

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

ฝ่ายวิชาการ
รับที่ ๑๘
วันที่ ๒๐ ก.พ ๕๗
เวลา 10.05 น

เรื่อง แจ้งความจำนงเข้ารับการอบรม

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัย สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (ตามรายชื่อแนบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อสมาชิกชมรมครูวิชาชีพช่างไฟฟ้า
- ๒. โครงการฝึกอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ
- ๓. แบบแจ้งความจำนงเข้าอบรม

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา อนุมัติให้ชมรมครูวิชาชีพ ช่างไฟฟ้า ดำเนินการจัด
โครงการ อบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพครูวิชาชีพช่างไฟฟ้า “การออกแบบระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์
แสงอาทิตย์และจัดทำสื่อการสอนบทเรียนออนไลน์ด้านไฟฟ้ากำลัง” ให้กับครูและบุคลากร อาชีวศึกษาที่สมัครเป็น
สมาชิกชมรมแล้ว ซึ่งมี ๓ กิจกรรม ดังนี้

- ๑. กิจกรรม การจัดทำเอกสารประกอบการสอน วันที่ ๑๑-๑๓ มีนาคม ๒๕๕๗ ณ โรงแรมในจังหวัด
ประจวบคีรีขันธ์ จำนวนผู้เข้ารับการอบรมรับได้ ๖๐ คน ตามลำดับการแจ้งความจำนง
- ๒. กิจกรรม การออกแบบและพัฒนาบทเรียนออนไลน์ วันที่ ๑๗-๒๑ มีนาคม ๒๕๕๗ ณ
โรงแรมในจังหวัดนครนายก จำนวนผู้เข้ารับการอบรมรับได้ ๖๐ คน ตามลำดับการแจ้งความจำนง
- ๓. กิจกรรม ระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ วันที่ ๑-๔ เมษายน ๒๕๕๗ ณ โรงแรมในจังหวัด
กาญจนบุรี จำนวนผู้เข้ารับการอบรมรับได้ ๖๐ คน ตามลำดับการแจ้งความจำนง

ชมรมครูวิชาชีพช่างไฟฟ้า จึงขอให้สถานศึกษาแจ้งครู บุคลากรอาชีวศึกษาที่สมัครเป็นสมาชิก
แล้ว แจ้งความจำนงเข้ารับการฝึกอบรมซึ่งเลือกได้คนละ ๑ กิจกรรมเท่านั้น โดยส่ง แบบแจ้งความจำนงเข้า
อบรมกลับมายังวิทยาลัยเทคนิคกาญจนบุรี ทางสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ : Kanchanawit100 ภายในวันที่
๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ อนึ่งผู้เข้ารับการอบรมเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก ค่า
พาหนะ ได้จากโครงการ ซึ่งชมรมครูวิชาชีพช่างไฟฟ้าจะแจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการฝึกอบรม ในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์
๒๕๕๗ สามารถดูรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการอบรมได้จาก https://www.facebook.com/electrical_vec_club

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป จักขอบคุณมา

เรียน ผอ.วท.พร.

เพื่อทราบ เพื่อทราบ อื่นๆ
วันที่ ๑๖ / ๐๒ / ๕๗
ชื่อเสนอแนะ ings รัตน
19 / ๑พ / ๕๗

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมหมาย สุวงศ์)

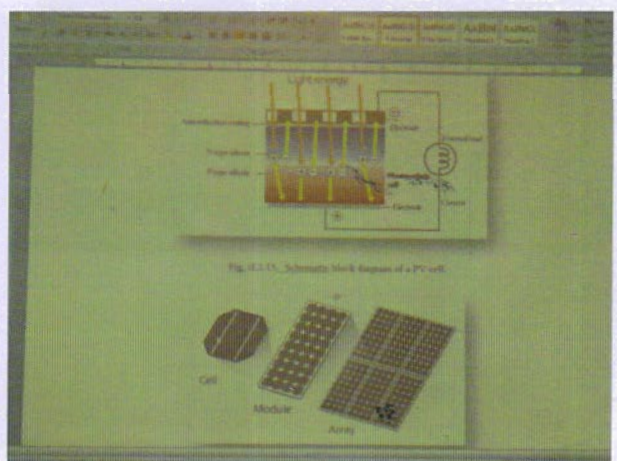
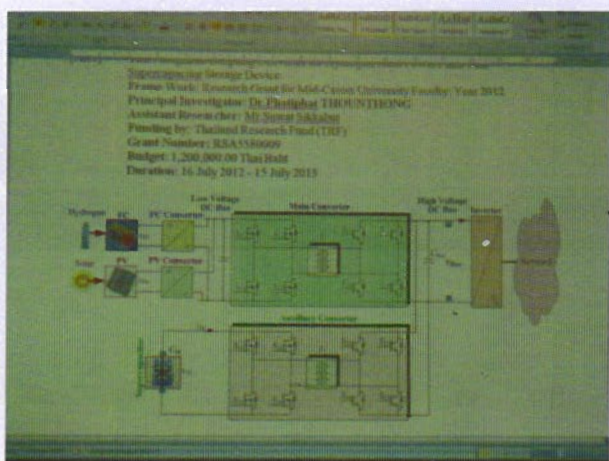
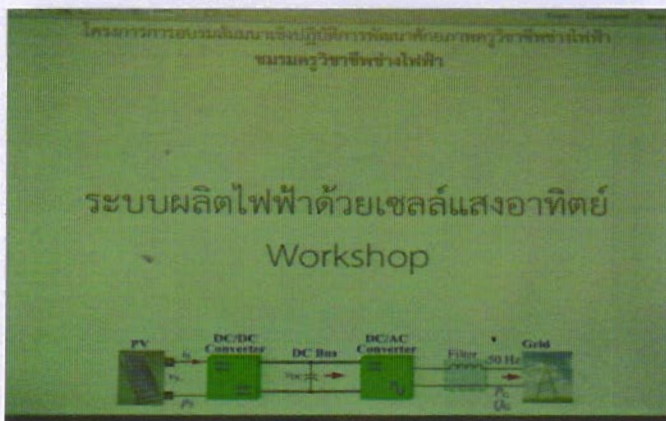
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคกาญจนบุรี

ชมรมครูวิชาชีพช่างไฟฟ้า
โทร. ๐-๓๔๕๑-๑๑๗๖ โทรสาร. ๐-๓๔๕๑-๔๒๘๓

110/51 57

11 ก.พ ๕๗

การเข้าร่วมมรณสัมพันธ์เชิงปฏิบัติการเรื่อง “การออกแบบระบบไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์”



การเข้าร่วมมรณสัมพันธ์เชิงปฏิบัติการเรื่อง “การออกแบบระบบไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์”

