

บันทึกหลังการจัดการเรียนรู้
รหัสวิชา 2567-30143-0002 รายวิชา เทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า
เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า/1 2569 (สยพ.1/1)
ครูผู้สอน นายวรินทร์ สายสกุล จำนวน
วันที่ 1 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

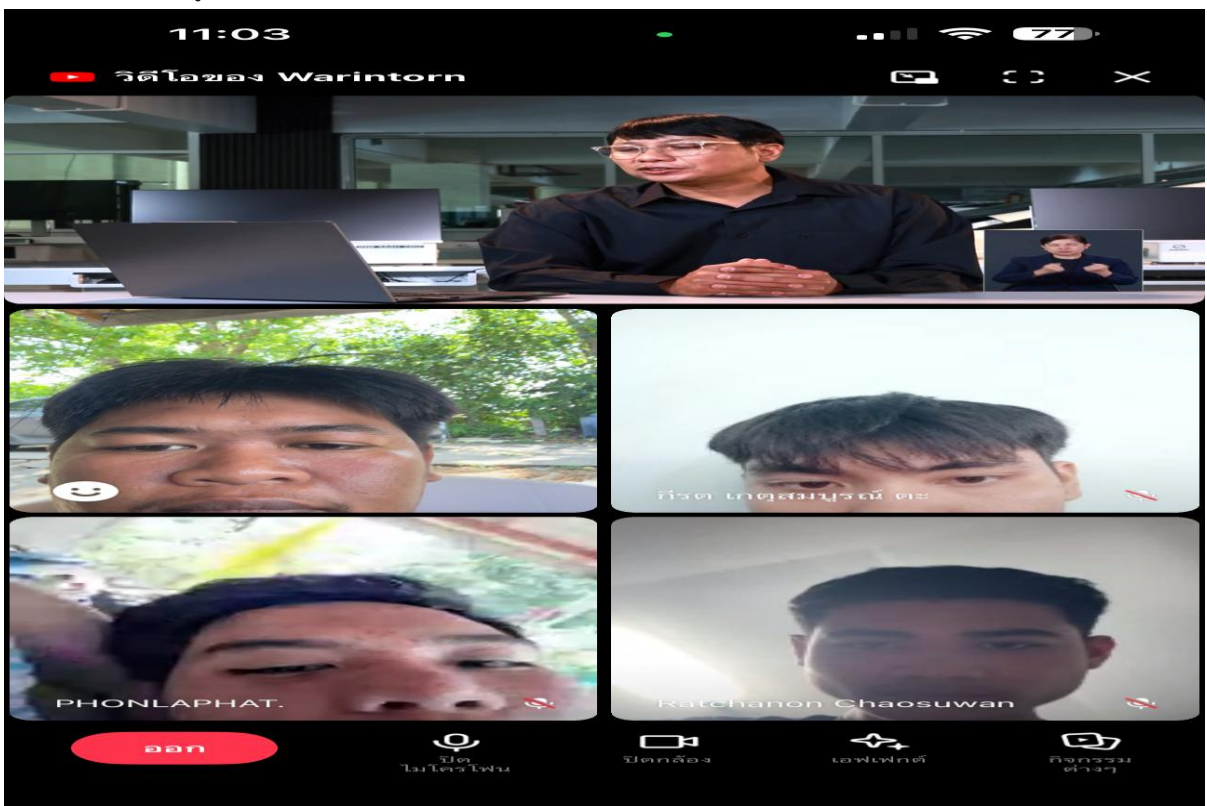
1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
 2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
 3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย
-

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



[ดาวน์โหลด](#)

วันที่ 1 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

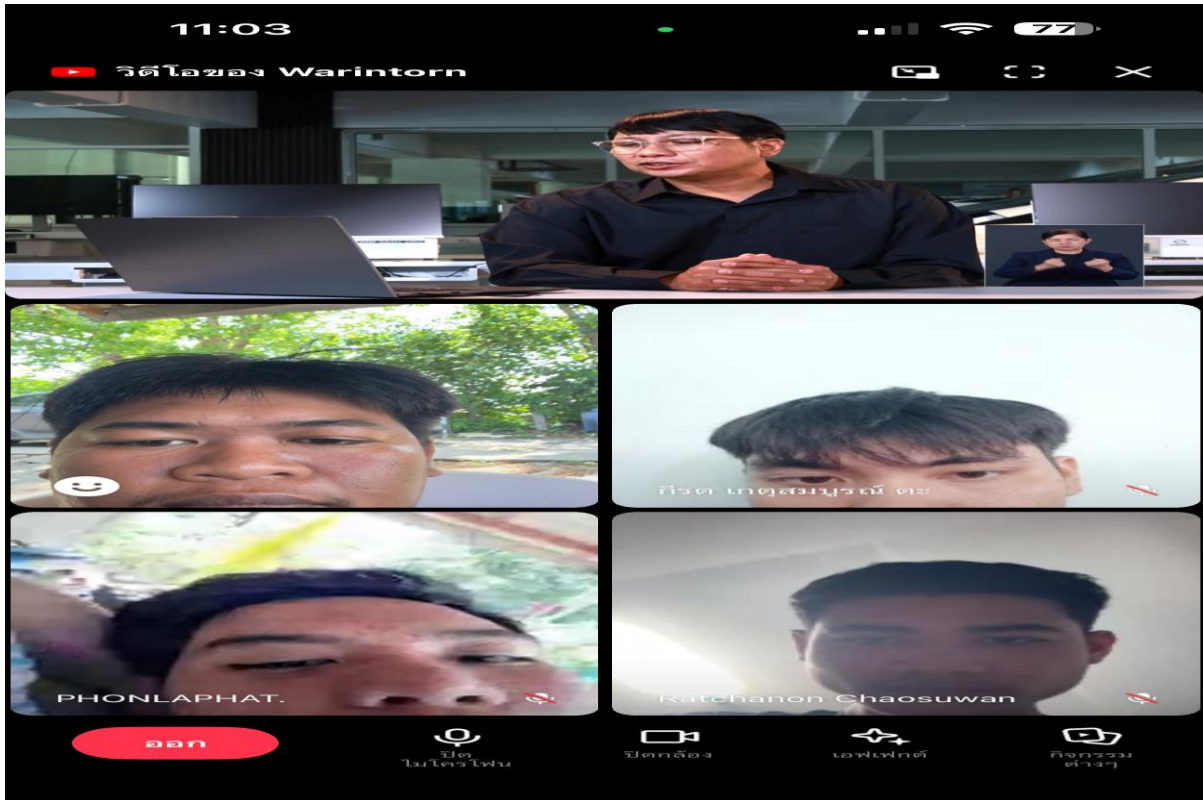
1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



ดาวน์โหลด

วันที่ 2 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

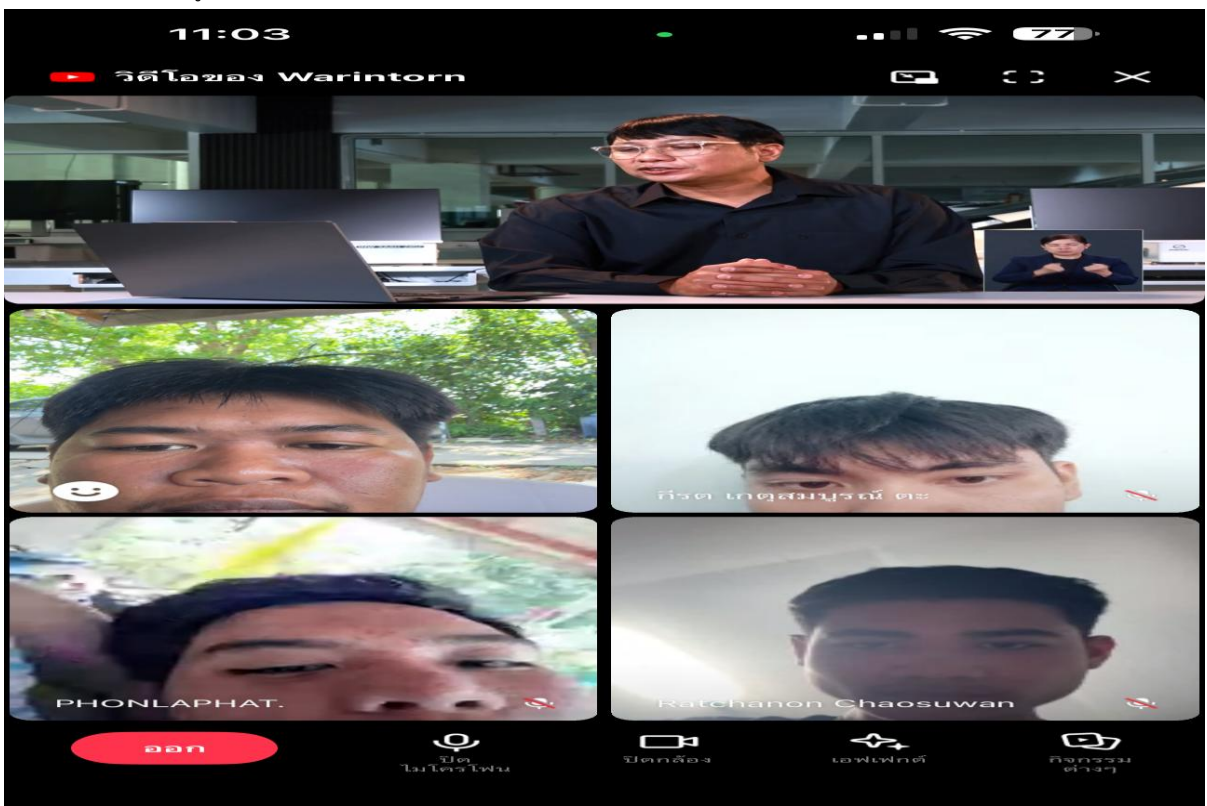
1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
 2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
 3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย
-

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



[ดาวน์โหลด](#)

วันที่ 2 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

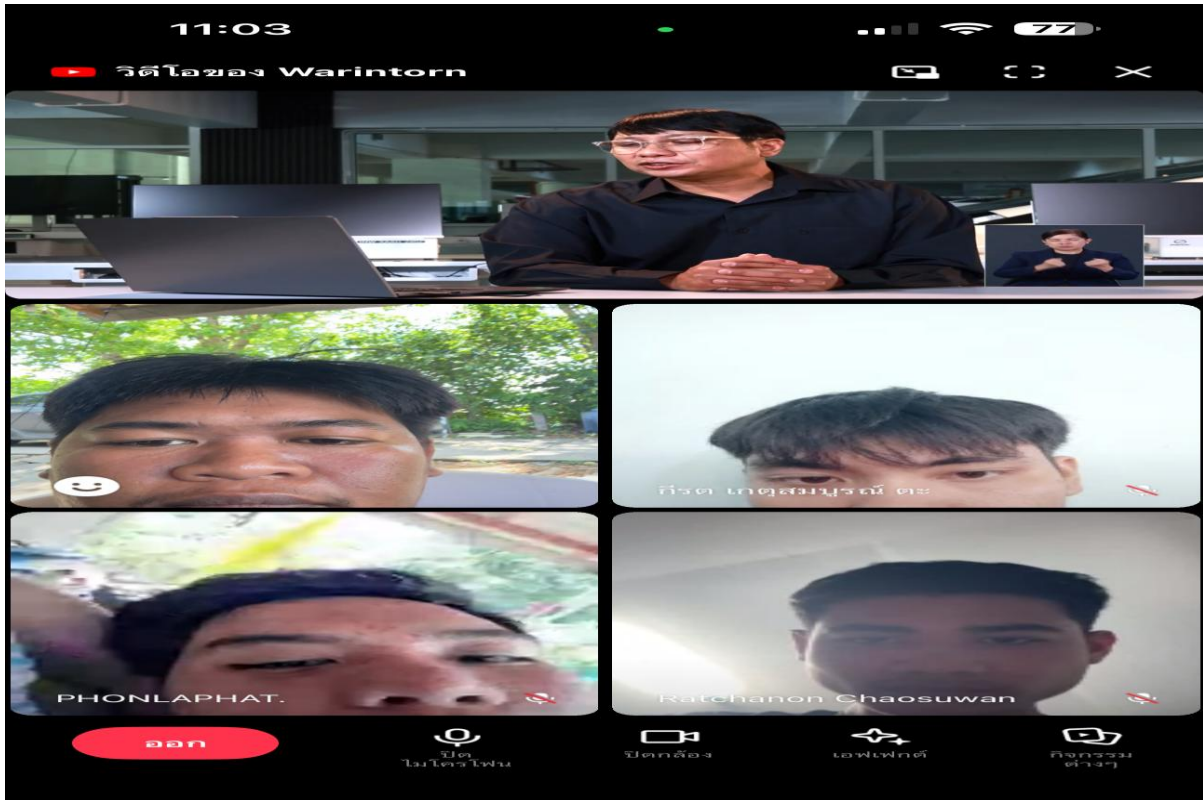
1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



ดาวน์โหลด

วันที่ 3 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

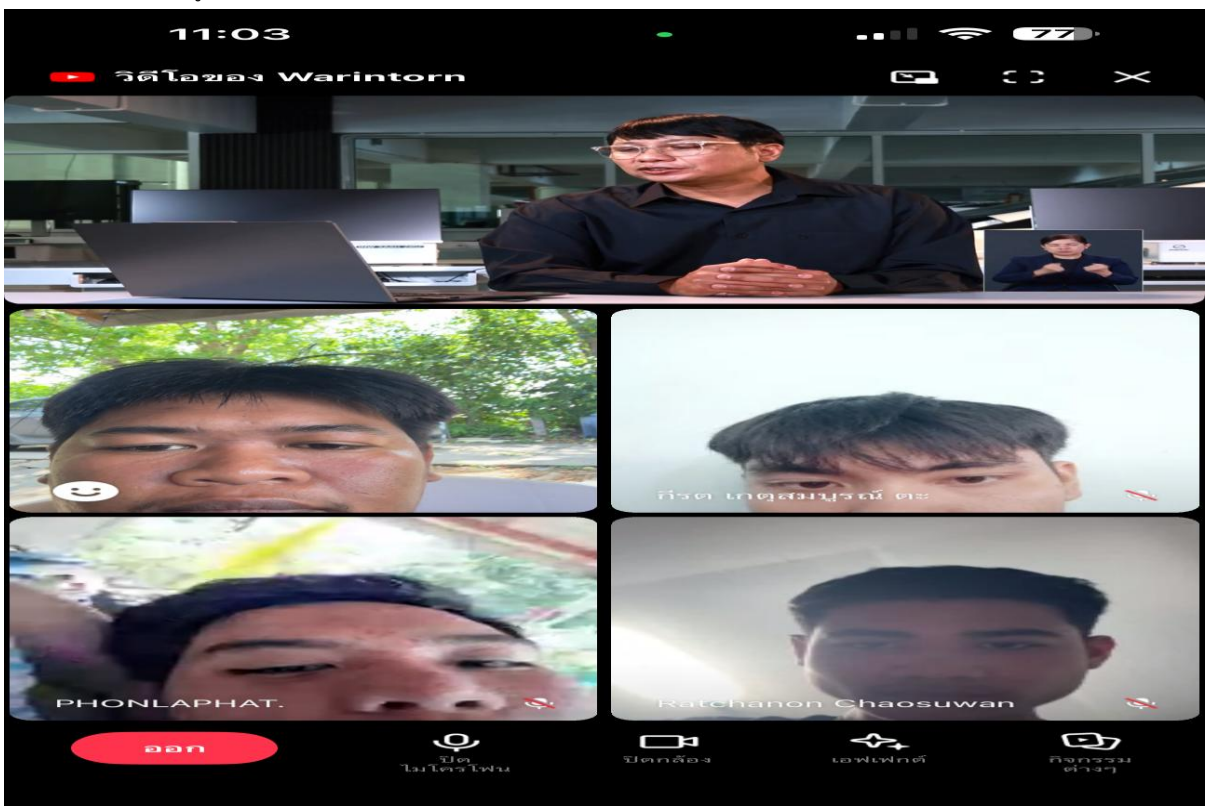
1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
 2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
 3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย
-

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



[ดาวน์โหลด](#)

วันที่ 3 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



ดาวน์โหลด

วันที่ 4 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน ขาดเรียน 3 คน ,

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย

รายชื่อนักเรียนที่ขาดเรียน ลาป่วย ลากิจ มาสาย

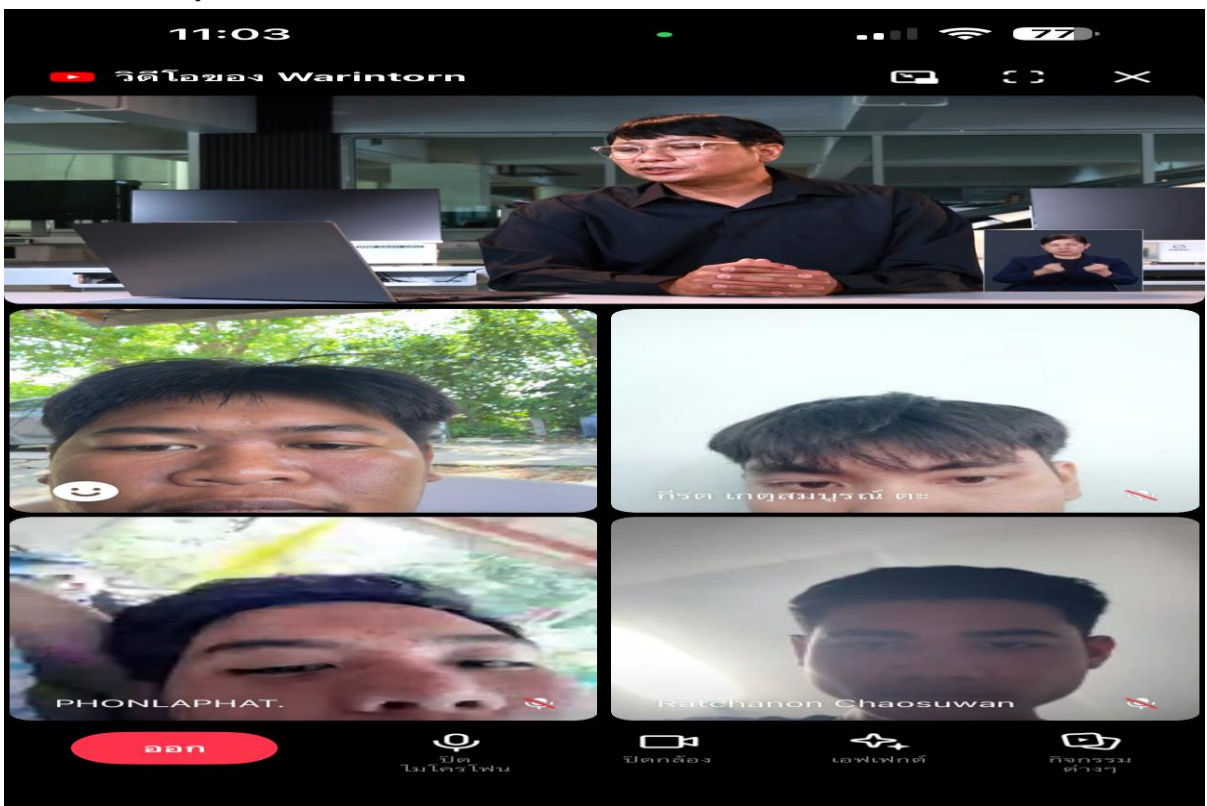
นายณัฐพงศ์ ผลศิริ (ขาดเรียน) , นายพงษ์พัทธ์ แพรพันธ์ (ขาดเรียน) , นายพลภัทร เบ้าศรี (ขาดเรียน) ,

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



[ดาวน์โหลด](#)

วันที่ 4 มิถุนายน 2569 สัปดาห์ที่ 3 จำนวน 19 คน ขาดเรียน 4 คน ,

หัวข้อเรื่อง/เนื้อหาสาระ/การอบรม/ให้คำปรึกษา/บันทึกการสอน :

ประเภทของยานยนต์ไฟฟ้า

ชิ้นส่วนของยานยนต์ไฟฟ้า

ประเภทของมอเตอร์

ชนิดของแบตเตอรี่

การประจุพลังงาน

รายละเอียด/กิจกรรม

1. ครูแนะนำและบอกจุดประสงค์
2. ครูอธิบายความหมายของตัวแทน
3. ทำแบบฝึกหัดท้ายหน่วย

รายชื่อนักเรียนที่ขาดเรียน ลาป่วย ลากิจ มาสาย

นายณัฐพงศ์ ผลศิริฐ (ขาดเรียน) , นายภาณุวัฒน์ ทวีจรัสชัย (ขาดเรียน) , นายรพีภัทร เทพพิทักษ์ (ขาดเรียน) , นายอนุชา - (ขาดเรียน) ,

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 1



[ดาวน์โหลด](#)

แนบไฟล์เอกสาร / รูปภาพ 2



[ดาวน์โหลด](#)

ลงชื่อ.....ครูผู้สอน

(นายวรินทร์ สายสกุล)

5 มิถุนายน 2569

ลงชื่อ.....หัวหน้าแผนก

(.....)

.....

.....รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

(นายประพจน์ พฤษชนะ)

.....

.....ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคบางสะพาน

(นายนิมิตร ศรียาภัย)
