

ทะเบียนโครงการของผู้เรียน ระดับชั้น ปวช.3

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2558

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวช. (3 คน : 1 ผลงาน)			สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3		สถานศึกษา	จังหวัดชุมชน	ภาค	ชาติ		
1	กระดานไวท์บอร์ดเคลื่อนที่	นายฤกษ์เดช บุญวิเศษ	นายณัฐวัฒน์ ธนศรทวีสิน	นายจิระศักดิ์ ชิยางคะบุตร	เชื่อมโลหะ	✓				นายปณณทัต ร่มสุข	การนำเสนอผลงาน
2	เก้าอี้ถักน้ำมัน	นายอัษฎา ทารินใส	นายกานต์นิธิ ทองแดง	นายศรายุทธ บรรเทา	เชื่อมโลหะ	✓				นายปณณทัต ร่มสุข	การนำเสนอผลงาน
3	เครื่องขัดพื้นพลังมนุษย์	นายธีระพงษ์ ไพจาน	นายกิตติชนะ สาสิม	นายอนุชิต บุญจันทร์	เชื่อมโลหะ	✓				นายปณณทัต ร่มสุข	การนำเสนอผลงาน
4	ตู้เก็บชิ้นงานเชื่อม	นายพงศกร สาระ	นายผดุงศักดิ์ พลประเสริฐ	นายสิริธีร์ อุปชน	เชื่อมโลหะ	✓				นายปณณทัต ร่มสุข	การนำเสนอผลงาน
5	ที่บังสะเก็ดเจียรไน	นายสหรัฐ แสนสระดี	นายธนวัฒน์ ชนะสะแบง	นายพีระมิตร หาญธงชัย	เชื่อมโลหะ	✓				นายปณณทัต ร่มสุข	การนำเสนอผลงาน
6	ปรับปรุงพื้นที่งานเทคโนโลยี	นายภูวนัย อาจปาสา	นายธีรภาพ โดยชัยภูมิ	นายนครินทร์ ชอบทางดี	เชื่อมโลหะ	✓				นายปณณทัต ร่มสุข	การนำเสนอผลงาน
7	แท่นกลึงไม้ด้วยเครื่องลอกบัวมีดืออ (Late work with a trimmer)	นายวรวิทย์ อัจฉัย	นายชญาพัชร ทาสีดำ	นายธนกฤต มุลตรีบุตร	ก่อสร้าง	✓				นายวันชัย ศรีสัย	การนำเสนอผลงาน
8	แท่นขัดกระดาษทราย (Drum Sander)	นายวิญญู สนิทวงศ์ชัย	นายวิศวรร สายน้ำ	นายธีรพงษ์ อุไร	ก่อสร้าง	✓				นายวันชัย ศรีสัย	การนำเสนอผลงาน
9	อุปกรณ์ช่วยเลื่อยวงเดือน (Table Saw Jig)	นายคณนาถ คำกานอก	นายณัฐนันท์ กำจัดภัย	นายณัฐพล พะนาน	ก่อสร้าง	✓				นายสุพร เจริญสุข	การนำเสนอผลงาน
10	แท่นลับใบมีดเครื่องไส (Sharpening Jig)	นายทศพล คำวันดี	นายนิติพงษ์ บาตรเต็มดี	-	ก่อสร้าง	✓				นายไพโรจน์ ชาละวัน	การนำเสนอผลงาน
11	แท่นไสเครื่องลอกบัว (Jointer with Router)	นายสุพัฒชัย ชัยพานนท์วิชญ	นายธวัชชัย สัตย์ขำ	นายชินกร โภที	ก่อสร้าง	✓				นายสุพร เจริญสุข	การนำเสนอผลงาน
12	ม้าปรับระดับ	น.ส.อารีนา พันชัย	น.ส.ศิริลักษณ์ สุวรรณศรี	-	ก่อสร้าง	✓				นายไพโรจน์ ชาละวัน	การนำเสนอผลงาน
13	ชุดฝึกอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ชุดที่ 1)	นายกฤตกร เดชะบำรุงศักดิ์	นายฆทาทิต รุ่งฤกษ์วิวัฒน์	นายพิสิษฐ์ บุญปก	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประพันธ์ ภูผัน	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวช. (3 คน : 1 ผลงาน)			สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3		สถานศึกษา	จังหวัดชุมชน	ภาค	ชาติ		
14	ชุดฝึกอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ชุดที่ 2)	นายขจรเกียรติ นามวงษา	นายศักดิ์ชัย วันทา	นายวีรพันธ์ วงษา	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประพันธ์ ภูผัน	การนำเสนอผลงาน
15	ชุดฝึกอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ชุดที่ 3)	นายคณาทรพย์ คลังบริบูรณ์	นายพิทักษ์ พูลพันธ์	นายขวลิต ขจรจิตรศรี	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประพันธ์ ภูผัน	การนำเสนอผลงาน
16	ชุดฝึกอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ชุดที่ 4)	นายวรพัฒน์ รัตจางวาง	นายนราวิชัย นามมัน	นายวิษณุ สารโกคา	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประพันธ์ ภูผัน	การนำเสนอผลงาน
17	ชุดฝึกอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ชุดที่ 5)	นายคงศักดิ์ ยอดทอง	-	-	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประพันธ์ ภูผัน	การนำเสนอผลงาน
18	ชุดฝึกอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ชุดที่ 6)	นายศุภกานต์ ถาวร	นายวรวิทย์ สรรพวุธ	นายพุดพิงค์ วงศ์ชัยยา	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประพันธ์ ภูผัน	การนำเสนอผลงาน
19	ชุดฝึกอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ชุดที่ 7)	นายสิงหนราช แพงไทสง	นายอภิวัฒน์ มั่นสกุล	นายกวิพัทธ์ พิมพ์ศรี	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประพันธ์ ภูผัน	การนำเสนอผลงาน
20	การออกแบบและสร้าง เครื่องบดมะพร้าว	นายธนัฐชัย เทพวงษา	นายธนัฐวัฒน์ สิมเสิดา	นายภานุพัฒน์ ดวงปัญญา	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
21	เครื่องตีน้ำแข็งกัก	นายพายุ สมศรี	นายวิศรุต เทศจันทร์	นายพิชิตชัย อนุยาง	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
22	การสร้างเครื่องกัดขนาน เล็ก	นายคณิศ ยายีน	นายธีรพงษ์ ศิริพันธ์	นายศุภกิจต์ จันทะคาด	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
23	เครื่องขอยซิง	นายวุฒินันท์ บุญพรม	นายมงคล นันทนรินทร์	นายลัทธพล ใผ่ป้อง	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
24	การออกแบบและสร้าง เครื่องปอกสายไฟ	นายภานุพงศ์ สีสิงห์	นายวีระพงศ์ งามฤทธิ	นายสัมฤทธิ์ โพธิ์ชัยศรี	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
25	การออกแบบเครื่องกัด CNC ขนาดเล็ก	นายจรรุเดช บัวพล	นายปานเทพ พลเชียงสา	นายต่อศักดิ์ บุญไทย	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
26	เครื่องบดปุ๋ยมูลสัตว์	นายอวิชชัย ใจหาญ	นายนันทวัฒน์ โพธิ์ศรี	นายพิชัย ทุ่มทพา	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
27	เครื่องใส่ปุ๋ยติดรถไถเดิน ตาม	นายกิตติพงษ์ สาสีแสง	นายชาญยุทธ พรณรังสี	นายศรารุณี ดวงชาพรม	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวช. (3 คน : 1 ผลงาน)			สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3		สถานศึกษา	จังหวัดชุมชน	ภาค	ชาติ		
28	เครื่องนวดข้าว	นายอวัชชัย หนูทอง อินทร์	นายวีรบุช สิมพร	นายไวทยา ชมพูนิมิต	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
29	สร้างอุปกรณ์ช่วยดันคานสร้าง	นายณัฐวิ ภูมิสุข	นายณัฐนคร รัฐโอบอุ้ม	นายกมลภพ ทองพิทักษ์	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
30	เครื่องขัดหม้อหุงกระทะ	นายเกริกพล ทองอ่อน	นายณัฐวุฒิ แสนสกุล	นายนที ประจงสาร	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
31	ออกแบบและสร้างรถพลิกข้าว	นายกฤษณพล มาวงค์นอก	นายวัชรศักดิ์ ละครพล	นายศักดิ์รินทร์ ลาพะแนน	กลโรงงาน	✓				นายภูวดล กลับกลาง	การนำเสนอผลงาน
32	การพัฒนาเครื่องยนต์เล็กดีเซล คูโบต้า อีที 95	นายชนะภัย เชียงกุล	นายชายชาญ บุญแสน	นายภูวนัย เชียงสาพันธ์	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
33	เครื่องสาดเกี่ยวอัตโนมัติขับเคลื่อนล้อหน้า	นายรัฐดิพันธ์ สาตรจันทพงษ์	นายนันท์วัฒน์ นครธรรม	นายอุดมศักดิ์ สรวงศิริ	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
34	การพัฒนาชุดสาดระบบเบรกรถยนต์	นายปิยะราช ดวงดี	นายพิพัฒน์พงศ์ ศรีกรพาน	นายสุพัฒน์ น้อยบุญทัน	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
35	การพัฒนาเครื่องสาดระบบรองรับน้ำหนักแบบปีกนกคู่	นายชัยวัฒน์ ชาวดร	นายวรวุฒิ ยงยีน	นายสาธิต ขุดดินพิทักษ์	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
36	ชุดฝึกปฏิบัติระบบไฟฟ้ารถจักรยานยนต์	นายเกียรติศักดิ์ ชินพา	นายภาณุวิชญ์ ภาวิเศษ	นายสนธยา คำภาหมี	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
37	ชุดสาดมาตราวัดความเร็วรถจักรยานยนต์	นายภราดร โพธิ์ศรี	นายศรารุช โยธะวงษ์	นายวัชรกร กลางโยธี	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
38	ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องยนต์เล็ก 4 จังหวะ	นายกฤษณะ บัวภาคำ	นายนครินทร์ นามสมบูรณ์	นายปัญญา ศรีจันทร์แดง	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
39	แม่แรงยกรถยนต์ด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า	นายพิษณุ สาสิทธิ์	นายภูริทัตต์ ยงยีน	นายโอภาส ละภักดี	ช่างยนต์	✓				นายพุธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวช. (3 คน : 1 ผลงาน)			สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3		สถานศึกษา	จังหวัดชุมชน	ภาค	ชาติ		
40	จักรยานยนต์แปลงไฟ กระแสตรงเป็น กระแสสลับ	นายจักรพันธ์ ยั่งสินาค	นายศุภวิชญ์ นามฮาด	นายสุขสันต์ คำปลิว	ช่างยนต์	✓				นายพุทธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
41	ปรับปรุงและพัฒนา เครื่องดูด - อัดน้ำมัน เกียร์	นายวรากล พันธวาท	นายณที บุญเสนา	นายอุทิศ ศรีบุญ	ช่างยนต์	✓				นายพุทธา ทองพิทักษ์	การนำเสนอผลงาน
42	สายสัญญาณภาพและ เสียง	นายชัยวัฒน์ ภาชี	นายปรเมษฐ์ พรหมมาโอน	นายศกสิทธิ์ มะโนศิลป์	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายราเชน ชื่นสวัสดิ์	การนำเสนอผลงาน
43	การสร้างชุดนำเสนอ มัลติมีเดีย	นายรุ่งเรือง อ่อนตา	นายพงศกร พันธมะโน	นายปวีร์ อุดมแดงอร่าม	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายราเชน ชื่นสวัสดิ์	การนำเสนอผลงาน
44	วงจรถ่ายภาพนิ่ง	นายวุฒินันท์ เปรักษ์นยา	นายศรศักดิ์ ปังคบุตร	นายสุรุต หอมขุ	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายราเชน ชื่นสวัสดิ์	การนำเสนอผลงาน
45	ภาครับสัญญาณอินพุต เอาต์พุตของชุดนำเสนอ มัลติมีเดีย	น.ส.วาสนา ประจงสาร	น.ส.ปิยาภรณ์ สีวะสม	น.ส.สรินรัตน์ เหง้าศรี	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายราเชน ชื่นสวัสดิ์	การนำเสนอผลงาน
46	วงจรถ่ายสัญญาณ ภาพ	นายสมมาตร ราชสีเมือง	นายอภิสิทธิ์ เจริญโสม	นายอานนท์ กลางโยธี	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายราเชน ชื่นสวัสดิ์	การนำเสนอผลงาน
47	สายสัญญาณภาพและ เสียง	นายพันธกานต์ ศิลาชัย	นายจิณณวัตร พุทธผา	นายปฏิภาณ บุตรโคตร	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายราเชน ชื่นสวัสดิ์	การนำเสนอผลงาน
48	โครงการชุดน้ำมัน	นายสัทศน์ ลุนศรี	นายฐิตินันท์ คำมุงคุณ	นายปฏิภาณ เบิกบานดี	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายวิรัตน์ นิลมานะ	การนำเสนอผลงาน
49	โครงการเครื่องผสมปูน	นายภาสกร การแก้ว	นายวัชรินทร์ โพธิ์เพชรเล็บ	นายโกควินท์ วิสัยหมู่	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายวิรัตน์ นิลมานะ	การนำเสนอผลงาน
50	โครงการจักรยานชุด มะพร้าว	นายณัฐพงษ์ บุญเพ็ง	นายนพฤทธิ์ สาริกูติ	น.ส.วริศรา นันททรัพย์	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายวิรัตน์ นิลมานะ	การนำเสนอผลงาน
51	โครงการจักรยานสูบน้ำ	นายรัตตัญญู บุญทอง	นายเกียรติศักดิ์ นามอาษา	นายปฏิวัฒน์ อุปวงค์	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายวิรัตน์ นิลมานะ	การนำเสนอผลงาน
52	โครงการแม่พิมพ์บล็อก ซีเมนต์	นายณัฐพล วงศ์เมธาวสิน	นายเกรียงไกร มาลี	นายไกรวิทย์ มังกรเจริญกุล	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายวิรัตน์ นิลมานะ	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวช. (3 คน : 1 ผลงาน)			สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3		สถานศึกษา	จังหวัดชุมชน	ภาค	ชาติ		
53	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อสุขภาพ	นายอภิชาติ บุญสา	นายภาณุพงศ์ ทองอุ่น	-	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
54	ตู้อบผ้าแห้งด้วยหลอดอินแคนเดสเซนท์	นายสิทธิศักดิ์ น้อยป่อง	นายกฤษณะ ชาหอมชื่น	นายนันท์วัฒน์ สิงหน	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
55	พัดลมไอน์	นายธนดล ขุนเพียรประดิษฐ์	นายสมศักดิ์ เพชรสวัสดิ์	-	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
56	ชุดสวิตติการต่อวงจรไฟฟ้าแบบง่าย	นายอนุสรณ์ ฉะยกลาง	นายจอมพล ชัยมูล	-	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
57	ชุดสวิตติการต่อวงจรไฟฟ้าภายในบ้าน	นายพร้อมพงศ์ ส่องแจ้	นายพีรพล กัญญาบุญ	-	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
58	จักรยานปั่นไฟเพื่อสุขภาพ	นายจรัญ ลุนไชย	นายกมล บุญผา	-	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
59	กรวยจรรยาจรไฟฟ้า LED	นายวิริศ กาลบุตร	นายนิฐกร ภูสีนวล	นายกฤษกร ศรีสำราญ	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
60	เครื่องให้อาหารปลาอัตโนมัติ	นายพรหมินทร์ ปริสิทธิ์	นายธีรพงษ์ ชูคินหอม	นายธนวัฒน์ ชำนาญ	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายมนัสวี นาเสงี่ยม	การนำเสนอผลงาน
61	หลอดสว่างพลังงานแสงอาทิตย์	นายจิณวัตร ปุราชะโด	นายณัฐพล วรรณไสย	นายเสกสรร สีหาเนตร	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายฤทธิพร แก้ววิเชียร	การนำเสนอผลงาน
62	ไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์	นายกรวิชัย โพธิ์ศรี	นายปริวัตร บัวทองสิงห์	นายรุ่งทเวา เทียนแอน	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายฤทธิพร แก้ววิเชียร	การนำเสนอผลงาน
63	ชุดสวิตติการเปิด - ปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าด้วยรีโมท	นายธนากร บุญธรรม	นายพีรพัฒน์ ภูค้ำกอง	นายอาทิตย์ โยชน์สุวรรณ	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายฤทธิพร แก้ววิเชียร	การนำเสนอผลงาน
64	โคมไฟจากพลังงานแสงอาทิตย์	นายวิรกาญจน์ มุ่งเครื่องกลาง	นายเกียรติศักดิ์ ปัทมมณี	นายภาณุวัฒน์ ฐระพระ	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายฤทธิพร แก้ววิเชียร	การนำเสนอผลงาน
65	กัณฑ์บำบัดน้ำเสียพลังงานแสงอาทิตย์	นายชยุตม์ ทิสะเส	นายชาญชัย พังคะลี	นายธนฤช ศรีนาสี	ไฟฟ้ากำลัง	✓				นายฤทธิพร แก้ววิเชียร	การนำเสนอผลงาน

