

ทะเบียนโครงการของผู้เรียน ระดับชั้น ปวส.2

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2558

ที่.	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ		สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)	คนที่ 1		คนที่ 2	สถานศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค		
1	อุปกรณ์ตั้งไม้สตัฟ	นายชนะชล เครือเนตร	นายอนุชา แสงทอง	โยธา	✓				นายวันชัย ศรีสัย	การนำเสนอผลงาน
2	อุปกรณ์ตัดเหล็กบล็อก	นางสาวปิยานุช ตะคามจันทร์	นายรักตระกูล บุญวิเศษ	โยธา	✓				นายวันชัย ศรีสัย	การนำเสนอผลงาน
3	ตุ้มเดือน	นางสาวมณีเพชร เพ็ง กลาง	นายสืบ ศรีสุนาครวั	โยธา	✓				นายวันชัย ศรีสัย	การนำเสนอผลงาน
4	เสาข่ายปรับความสูง	นายชิติศร์ จันทรา	นายสุรศักดิ์ ปัญญาศิริ	โยธา	✓				นายศร สุวรรณวรวิกิจ	การนำเสนอผลงาน
5	อุปกรณ์ทำรอยต่อถนน	นายทัฬห กองแพงคำ	นายกรกฎ แสงเลิศ	โยธา	✓				นายศร สุวรรณวรวิกิจ	การนำเสนอผลงาน
6	อุปกรณ์ยกคอนกรีต	นางสาวทริภา เสนารักษ์	นางสาวภริญญา บูรณเดช	โยธา	✓				นายศร สุวรรณวรวิกิจ	การนำเสนอผลงาน
7	แท่นยืนบำบัดเพื่อสุขภาพ กลางแจ้ง	นายกานต์ชนัน ทองทา	นางสาวกาญจนา เสนเคน	โยธา	✓				นายศร สุวรรณวรวิกิจ	การนำเสนอผลงาน
8	ตลับเมตร OFF SET	นายฐาปกรณ์ ทิสะเส	นายเฉลิมเกียรติ เกียงขวา	โยธา	✓				นายศร สุวรรณวรวิกิจ	การนำเสนอผลงาน
9	ไม้สตัฟเรื่องแสง	นายชีวพันธุ์ เมธาธิคุณ	นางสาวสุทธิดา แก้วนอก	โยธา	✓				นางอมรรัตน์ นครไพร	การนำเสนอผลงาน
10	การศึกษาและเปรียบเทียบแผ่น ดินล้างสำเร็จรูปกับดินล้างหล่อ ในที่	นายฐานะกุล โคตรปัจจิม	นายณัฐวุฒิ สารภูมิ	โยธา	✓				นางอมรรัตน์ นครไพร	การนำเสนอผลงาน
11	แท่นบดอัดด้วยมือปั้น	นายรัฐพงษ์ ถานะ	นายชาวุทธิย์ ราชภักดี	โยธา	✓				นายสมพาน ชิงชัย	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)		สาขา/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2		สถานศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค	ชาติ		
12	โต๊ะพับติดผนัง	นางสาววรวิญญู เสนะไพวรรณ	นางสาวอรรณม เรืองประทีป	โยธา	✓				นายศักดิ์ชัย กลางหล้า	การนำเสนอผลงาน
13	โต๊ะทำงานเอนกประสงค์พับเก็บ ได้	นางสาวจิราพร ผันผอน	นายธวัชชัย ปุณะจาง	โยธา	✓				นางสาวเกษศิริรินทร์ เพี้ยผิว	การนำเสนอผลงาน
14	เครื่องพ่นปูนฉาบ	นายมนูญ จำนง	นายธวัชชัย พลราช	โยธา	✓				นายธนบดี อินทรเพชร	การนำเสนอผลงาน
15	เก้าอี้เอนกประสงค์	นายชัยรงค์ โมรา	-	โยธา	✓				นายคมสิงห์ มาตรฐานแสง	การนำเสนอผลงาน
16	หลังคากระเบื้องดินซิเมนต์	นายจักรกฤษณ์ แก้วอาษา	นายอดุลย์ อินทร์ก	โยธา	✓				นายคมสิงห์ มาตรฐานแสง	การนำเสนอผลงาน
17	เครื่องปาดหน้าปูน	นายพิเศษสุด คุณโกท	นายขุนแผน เนาว์เพชร	โยธา	✓				นายธนบดี อินทรเพชร	การนำเสนอผลงาน
18	ผนังเบา	นายชนะชล สุขสงคราม	นายณรงค์ศักดิ์ พลัสส์ดี	โยธา	✓				นายศักดิ์ชัย กลางหล้า	การนำเสนอผลงาน
19	โต๊ะเอนกประสงค์	นายสุเมธ จันทวง	นายสตียา ถาวะโร	โยธา	✓				นายสุพร เจริญสุข	การนำเสนอผลงาน
20	เก้าอี้ 3 in 1	นางสาวผกามาส เสริมไธสง	นางสาววรรณ ภูเสน	โยธา	✓				นายสากล แนวตัน	การนำเสนอผลงาน
21	ชั้นวางหนังสือเอนกประสงค์	นายชนะชล เครื่องเนตร	นายอนุชา แสงกอง	โยธา	✓				นายสุพร เจริญสุข	การนำเสนอผลงาน
22	ชุดรับแขกเอนกประสงค์	นางสาวสุดารัตน์ ประทุมชัย	นางสาวดาราทพร เพียรเสมอ	โยธา	✓				นายสากล แนวตัน	การนำเสนอผลงาน
23	โต๊ะเจาะงานได้	นายภาณุวัฒน์ สีทวน	นายเกียรติณรงค์ ยศสงคราม	โยธา	✓				นายอภิสิทธิ์ ปาทวาท	การนำเสนอผลงาน
24	เครื่องผสมปุ๋ยเอนกประสงค์	นายจักรพล คงจา	นายพินนา อะยังกุล	เชื่อมโลหะ	✓				นายปรีชา เรืองวิทย์	การนำเสนอผลงาน
25	เครื่องล้างถ้วยล้าง	นายวิรัตน์ แสงโทโพ	นายสุภัทธร พลศรี	เชื่อมโลหะ	✓				นายปรีชา เรืองวิทย์	การนำเสนอผลงาน
26	เครื่องอัดถ่าน	นายพีระพงษ์ พาจันดี	นายภคิติก เลียงใจ	เชื่อมโลหะ	✓				นายปรีชา เรืองวิทย์	การนำเสนอผลงาน
27	โซฟาถักนํ้ามัน 200 ลิตร	นายอานนท์ วันไย	นายทวีศักดิ์ เดช	เชื่อมโลหะ	✓				นายปรีชา เรืองวิทย์	การนำเสนอผลงาน
28	เตาแก๊บลบชีวมวล	นายวีระพงษ์ คงกล้า	นายธวัชชัย มรรคสังข์	เชื่อมโลหะ	✓				นายปรีชา เรืองวิทย์	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)		สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2		สถานศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค	ชาติ		
29	ถังเครื่องมือเอนกประสงค์	นายก้องเกียรติ เพ็งแก่ง	นายสุรเดช แสนสุนนท์	เชื่อมโลหะ	✓				นายปรีชา เรืองวิทย์	การนำเสนอผลงาน
30	หน้ากากเชื่อมเป่าควัน	นายพงศ์ธร สุขสาลี	นายปฏิภาณ กัลยาบุญ	เชื่อมโลหะ	✓				นายปรีชา เรืองวิทย์	การนำเสนอผลงาน
31	การพัฒนาห้องเครื่องวัด	นายคุณทวี ญาติโธสงค์	นายไตรภพ เดชคุณ	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายพีรวัตร รัฐเมือง	การนำเสนอผลงาน
32	โต๊ะสำหรับฝึกงานเชื่อม	นายสุรศักดิ์ อุดมทรัพย์	นายทศพล ตอนกลาง	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายพีรวัตร รัฐเมือง	การนำเสนอผลงาน
33	โครงการต่อเติมปรับปรุงห้องเก็บ เครื่องมือในแผนกเทคนิค อุตสาหกรรม	นายสุรชาติ จันทร์แก้ว	นายปิยวัฒน์ สุวรรณ	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายพีรวัตร รัฐเมือง	การนำเสนอผลงาน
34	โครงการพัฒนาปรับปรุงห้องเก็บ เครื่องมือและอุปกรณ์งานช่าง	นายณัฐนิช นันทสิงห์	นายชูศักดิ์ แวงเลิศ	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายพีรวัตร รัฐเมือง	การนำเสนอผลงาน
35	โครงการพัฒนาเครื่องชุด มะพร้าว	นายอภิชาติ คำสุพรม	นายเจษฎา มุ่งงาม	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายพีรวัตร รัฐเมือง	การนำเสนอผลงาน
36	การพัฒนาห้องเครื่องมืองานวัด ละเอียด	นายพิสิษฐ์ สายธนู	นายเดชฤทธิ์ จันทร์ จำปา	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายพีรวัตร รัฐเมือง	การนำเสนอผลงาน
37	เครื่องบดพลาสติก	นายสายธาร น้อยสิงห์	นายทักษิณ ช่วยปิด	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายพีรวัตร รัฐเมือง	การนำเสนอผลงาน
38	เครื่องอัดซีเมนต์	นายวุฒิไกร หมายติดกลาง	นายธีรพงษ์ บุญซึ้ง	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมั่น	การนำเสนอผลงาน
39	เครื่องช่วยปุกระเบื้อง	นายวุฒิไกร หอมทรัพย์	นายมงคล ผาถอย	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมั่น	การนำเสนอผลงาน
40	โครงการเครื่องอัดถ่าน	นายณัฐพล ถาวงค์	นายชลธิ์ ดำเนิน	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมั่น	การนำเสนอผลงาน
41	โครงการเตาเผาถ่าน	นายสุนทร น้อยจันทนา	นายพีรพัฒน์ ะสีแดง	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมั่น	การนำเสนอผลงาน
42	โครงการเครื่องร่อนทราย	นายเชิดศักดิ์ ชนะมาร	นายอนุวัฒน์ สารिया	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมั่น	การนำเสนอผลงาน
43	ชุดสาธิต MATV ระบบดิจิทัล	น.ส.จุฑามาศ ทาแก้ว	นายวิทยา เพชรศรีงาม	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประยุทธ สีสิงห์	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)		สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2		สถานศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค	ชาติ		
44	ชุดทดลองระบบทีวีดิจิตอล ภาคพื้นดิน	นายไวพจน์ สุ่มมาตร	น.ส.พิมพ์ศิริพร สร้อยที	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประยูทธ สีสิงห์	การนำเสนอผลงาน
45	ชุดทดลองวัดสัญญาณระบบทีวี ดิจิตอล	นายนภดล จันทะชาติ	นายสรารุช โพธิญาณ์	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประยูทธ สีสิงห์	การนำเสนอผลงาน
46	ชุดสาธิตการติดตั้งระบบทีวี ดิจิตอล	นายขวัญ ช่างไซ	นายศุภากร สียะประเสริฐ	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประยูทธ สีสิงห์	การนำเสนอผลงาน
47	ชุดฝึกระบบทีวีดิจิตอล ภาคพื้นดิน	นายปัญญา บุญสูง	นายพุดพิงค์ นาสูงชน	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประยูทธ สีสิงห์	การนำเสนอผลงาน
48	Head END ระบบ TV ดิจิตอล ภาคพื้นดิน	นายวุฒิพงษ์ ภักษาหาร	นายอนุชา ชุ่ยนาเพียง	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประยูทธ สีสิงห์	การนำเสนอผลงาน
49	ชุดสาธิตการติดตั้งระบบทีวี ดิจิตอล	นายอภิสิทธิ์ ไชยะรัตน์	นายอภิชาติ ขาวนา	อิเล็กทรอนิกส์	✓				นายประยูทธ สีสิงห์	การนำเสนอผลงาน
50	เครื่องชุดมะพร้าว	นายสุรชินันท์ รูปเหมาะ	นายศรารุช จาทา	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมัน	การนำเสนอผลงาน
51	เครื่องหยอดเมล็ดพันธุ์ข้าว	นายจำลอง ตะวงษ์บุตร	นายธีระพงษ์ บุญห้อง	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมัน	การนำเสนอผลงาน
52	เตาปิ้งย่างไร้ควัน	นายจิตรกร วรศรี	นายอภิวัฒน์ ราชชัย	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมัน	การนำเสนอผลงาน
53	เครื่องทำเกลียวมันฝรั่งโดย มอเตอร์	น.ส.ปิยพร ศรีเชียงสา	น.ส.พัทธธีรา ทูมพุดธา	เทคนิคอุตสาหกรรม	✓				นายสิทธิชัย ใจมัน	การนำเสนอผลงาน
54	หอศิลป์ (UD Art Gallerly)	นายนิสิต สุนสิน	นายภาณุพงษ์ มาตระกูล	สถาปัตยกรรม	✓				นายอภิวิชญ์ บัวคอม	การนำเสนอผลงาน
55	เอ็นวายสปอร์ตคลับ (NY SPORT CLUB)	น.ส.จิราพร วัลภา	น.ส.นัฐยา สักคือพิมพ์	สถาปัตยกรรม	✓				นายอภิวิชญ์ บัวคอม	การนำเสนอผลงาน
56	ศูนย์รวมแฟชั่นค้า – ส่ง (land Park Plaza)	นายสัญญากรณ์ บำรุงชีพ	นายสิทธิ์พงษ์ หัสดี	สถาปัตยกรรม	✓				นายอภิวิชญ์ บัวคอม	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)		สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2		สถานศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค	ชาติ		
57	แฮปปี้ ฮอลิเดย์ (Happy Holiday)	นายอัฐพงษ์ วงชีรี	น.ส.กฤษมา ศิริมา	สถาปัตยกรรม	✓				นายอภิวิชญ์ บัวคอม	การนำเสนอผลงาน
58	Clever kids	นายเอกธนา เทศนา	น.ส.โสธรรญา สมนามี	สถาปัตยกรรม	✓				นายอภิวิชญ์ บัวคอม	การนำเสนอผลงาน
59	ศูนย์รวมรถนำเข้า ระดับพรีเมียม (Import Auto Car)	นายอดิศักดิ์ พันธุโคตร	นายธนวัฒน์ บุญประกอบ	สถาปัตยกรรม	✓				นายอภิวิชญ์ บัวคอม	การนำเสนอผลงาน
60	การเดินแลนดรีสอร์ท (Garden Land Resort)	นายธีระพนธ์ ไชยคำหาญ	น.ส.เจษฎาภรณ์ จันทร์ล้าน	สถาปัตยกรรม	✓				นายอภิวิชญ์ บัวคอม	การนำเสนอผลงาน
61	เครื่องเกี่ยวข้าวไถนาเดินตาม (ระบบส่งกำลัง)	นายสถาพร สุขธมย์	นายวิฑูรย์ บุญพา	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
62	เครื่องเกี่ยวข้าวไถรถไถนาเดินตาม	นายธีรชัย บัวบาน	นายแซมซัน โกมุต	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
63	เครื่องเกี่ยวข้าวรถไถนาเดินตาม (ระบบร่างแบบ)	นายสรารุจ จันทร์เพ็ญ	นายทิพฤทธิ์ จันทร์ดิษฐ์	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
64	การประกอบเครื่องเกี่ยวข้าวใส่รถไถนาเดินตาม	นายวัชร สีสานาม	นายวิรุจน์ มาตย์มนตรี	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
65	เครื่องเกี่ยวข้าว (แบบติดตั้งหน้ารถไถเดินตาม)	นายประสิทธิ์ สีดาห่าว	นายธีรยุทธ สุขีเพ็ชร	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
66	เครื่องเกี่ยวข้าวรถไถนาเดินตาม (ระบบฟันเฟือง)	นายทิวากร ทันทะ	นายปิติ บุญอภัย	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
67	เครื่องดำนานา	นายสุขสันต์ นามมนตรี	นายวีระพันธ์ สีขาว	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
68	เครื่องดำนานา	นายมงคล แก้วอินทร์	นายชัยวัฒน์ นามมนตรี	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
69	วิธีการประกอบเครื่องดำนานา	นายมารุต เพียรชัย	นายพิทักษ์ บุญอินทร์	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)		สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2		สถานศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค	ชาติ		
70	เครื่องดำนาระเหยดีพลังงาน เรื่อง การบำรุงรักษา	นายธนากร นันทะชัย	นายบุญเพชร ศรีสวัสดิ์	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
71	เครื่องดำนาระเหยดีพลังงาน เรื่อง วิธีการใช้งานเครื่องดำนาระเหย	นายตะวัน โคตรชมพู	นายภูธเนศ เตระกัลยา	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
72	การตกแต่งและดัดแปลงเครื่อง เกี่ยวข้าวไถรถไถนาเดินตาม	นายประเมษฐ์ เสนางาม	นายจักรกฤษณ์ พิมพ์ ภิรมย์	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
73	เครื่องดำนาระเหยดีพลังงาน (วัสดุที่ใช้ทำเครื่องดำนาระเหย)	นายบัณฑิต เพ็งชัยภูมิ	นายจิรวัดน์ มีภักดี	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
74	เครื่องดำนาระเหยดีพลังงาน (ประโยชน์ของเครื่องดำนาระเหย เล็ก)	นายณัฐวุฒิ โคกวิไล	นายพงศักดิ์ อุ๋นวิเศษ	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
75	เครื่องมือขอยหอม	นายสันติสุข แสนเย็น	นายศราวุธ เทียบสม	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
76	ระบบกลไกการขับเคลื่อนของล้อ	นายอนันต์สิทธิ์ ชื่นต้นดิเวทย์กุล	นายสุวัฒน์ สุปัญญา	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
77	เครื่องยนต์ของรถฉีดพ่นสารเคมี	นายประภาส พร้อมจิตต์	นายศุภกฤต คนไฉ	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
78	พ่นสารเคมี	นายกฤษฏา เหล่าจุม	นายจิรายุ อามาตมนตรี	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
79	วิธีการประกอบรถฉีดปุ๋ย	นายสุริยา ร่วมจิตร	นายอธิรักษ์ เสน่ห์ดี	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
80	ระบบขับเคลื่อนช่วงล่าง	นายจิรวัดน์ ไชยพันธ์	นายชาติ แสงแก้ว	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
81	เครื่องดำนาระเหยดีพลังงาน	นายอภิวัฒน์ ผ่องแผ้ว	นายธวัชชัย คณิต	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
82	เครื่องยนต์ของรถฉีดพ่นสารเคมี	นายสนธยา เทศารินทร์	นายเดวิทย์ สีวะสุทธิ์	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
83	เครื่องมือวัด มัลติมิเตอร์	นายเทียนชัย คำพิลา	นายรัฐพล คุณล้าน	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
84	สวิตช์ปรับกระแสไฟฟ้า	นายพิเชฐ ภูมิประพันธ์	นายธิเบศ โลเกศ	ช่างยนต์	✓				นายจรัสศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)		สาขาวิชา/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2		สถาน ศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค	ชาติ		
85	ขดลวดแรงดันลดลง	นายอนุวัต ส้วงวงศ์	นายธีรวัฒน์ บุญรัตน์	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
86	ขดลวดสเตเตอร์	นายวิริยะ กมลเพชร	นายวิทวัส พูลศรี	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
87	เครื่องช่วยสตาร์ทเครื่องยนต์	นายสุทธิดี กริ่งกระโทก	นายกิตติวุฒิ อุทรส	ช่างยนต์	✓				นายจิระศักดิ์ ภูมิศรีแก้ว	การนำเสนอผลงาน
88	เอกสารประกอบการสอนในการ ออกแบบและพัฒนาเว็บ	น.ส.วิรงรอง อินทร์วิเศษ	นายชาตินันท์ วรรณพราหมณ์	สารสนเทศ	✓				นางรุ่งนภา อัครภูมิ	การนำเสนอผลงาน
89	ร้านขายเสื้อผ้าแฟชั่นออนไลน์ Online fashion clothing store	นายสรายุทธ์ ชาติโสม	น.ส.วิภาพร วิสัยหมู่	สารสนเทศ	✓				นางรุ่งนภา อัครภูมิ	การนำเสนอผลงาน
90	ระบบจุดขายหน้าร้านแบบ Real – Time กรณีศึกษา	นายเจตวัฒน์ บูรณะสันต์	นายณัฐพงษ์ อึ้งธีระสกุล	สารสนเทศ	✓				นางรุ่งนภา อัครภูมิ	การนำเสนอผลงาน
91	การจัดทำเว็บไซต์แผนก เทคโนโลยีสารสนเทศแบบ Responsive Website	น.ส.จินตिया ชันดา	น.ส.นฤมล พลสมศรี	สารสนเทศ	✓				นางรุ่งนภา อัครภูมิ	การนำเสนอผลงาน
92	การสร้างเว็บไซต์ศิษย์เก่าแผนก เทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี Joomla	นายอนุชา หันตุลา	-	สารสนเทศ	✓				นางรุ่งนภา อัครภูมิ	การนำเสนอผลงาน
93	การสร้างและหาประสิทธิภาพ เครื่องกลึงขนาดเล็ก	นายพิสุทธิ์ ธาตุไพบูรณ์	นายวุฒิชัย ประวะไช	กลโรงงาน	✓				นายกิตติพงษ์ รัตนวงษ์วิวัฒน์	การนำเสนอผลงาน
94	การออกแบบและสร้างเครื่อง ปกกระเทียม	นายปิยะบุตร ดาวไธสงค์	นายรัฐพล วงศ์वास	กลโรงงาน	✓				นายกิตติพงษ์ รัตนวงษ์วิวัฒน์	การนำเสนอผลงาน
95	การออกแบบและสร้างเครื่องปั่น เอนกประสงค์	นายสุรศักดิ์ พงนิทย์	นายวิชิตชัย ดวงประโคน	กลโรงงาน	✓				นายกิตติพงษ์ รัตนวงษ์วิวัฒน์	การนำเสนอผลงาน

ที่	รายชื่อผลงาน	รายชื่อผู้จัดทำ ระดับ ปวส. (2 คน : 1 ผลงาน)		สาขางาน/กลุ่ม	ระดับคุณภาพผลงาน				ชื่อครูที่ปรึกษาผลงาน	ช่องทางการเผยแพร่ ข้อมูลผลงาน
		คนที่ 1	คนที่ 2		สถาน ศึกษา	จังหวัด ชุมชน	ภาค	ชาติ		
96	เครื่องปอกแอปเปิ้ล	นายรุจ จ้อยนุแสง	นายจักรกฤษณ์ มูลเพ็ญ	กลโรงงาน	✓				นายกิตติพงษ์ รัตนวงษ์วิวัฒน์	การนำเสนอผลงาน
97	เครื่องหันหยวกกล้วย	นายบุญทอน ศรีปัญญา	นายยุทธนา หมีนสา	กลโรงงาน	✓				นายกิตติพงษ์ รัตนวงษ์วิวัฒน์	การนำเสนอผลงาน

แหล่งข้อมูล : งานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์