

รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
1	นายพีรพัฒน์ วัลลา นายสรยุทธ ภูมิชัย นายอนุสิทธิ์ แซ่เอี้ยบ	ช่างยนต์	เครื่องเติมน้ำมันเกียร์น้ำมันเฟืองท้ายแบบอัดด้วยลม
2	นายปณิธิ จิตติกุลวานิช นายพรชัย ยงเสมอ น.ส.จิราวรรณ พรนิมิตรทรัพย์	ช่างยนต์	ยานพาหนะขนาดเล็กขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า
3	นายชนพล จิตจำนงค์ นายเมธี ว่องสวัสดิ์ นายดนูสรณ์ ศรีพัฒน์ไทย์	ช่างยนต์	อ่างล้างมือและเครื่องกดเจล 2 in 1
4	นายกิตตภณ เพชรศรีรอด นายชินรัตน์ ไมลา นายพีระพงษ์ ชัยดวงดี	ช่างยนต์	บัสลมใช้ไฟ 12 โวลต์ และ 220 โวลต์
5	นายชวด สัน นายชนกร แซ่แต้ นายปฏิมากร อมรสถิตวงศ์	ช่างยนต์	รถ 3 ล้อเครื่องยนต์แก๊สโซลีน
6	นายรัตนกร ศรีอูม นายลิลสิทธิ์ บ้านใหม่ นายสหโชค ศิริกาญจน์	ช่างยนต์	รถเข็นตัดหญ้าด้วยพลังงานไฟฟ้าจากแบตเตอรี่
7	นายนภูวนาถ กายดี นายจิรายุส ผ่าสุขนาน	ช่างยนต์	แท่นอัดไฮดรอลิค
8	นายวีระชัย มีมานะ นายจักรี ไชยเทพ น.ส.ณัฐจิณิชา น้อยกมล	เทคนิค คอมพิวเตอร์	ตู้เย็น DIY เปิด-ปิด อัตโนมัติด้วยอุณหภูมิตู้เย็น

รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
9	นายทิพกร ภิรมย์วัชรปกุล นายจิรวุฒน์ ชื่นเผือก นายนพรัตน์ เทียบโพธิ์	เทคนิค คอมพิวเตอร์	เครื่องรตน้ำอัตโนมัติสั่งการด้วยความชื้น
10	นายอนุรักษ์ รุ่งเรือง นายณัฐวุฒิ งอกขาว นายวีรภัทร แซ่ตัน	เทคนิค คอมพิวเตอร์	เครื่องช่วยกดเจลล้างมือแบบเซนเซอร์
11	นายเจษฎา พงศ์รุ่งเรืองชัย นายพชรกฤตย์ สวัสดิ์วงษ์ นายอนุภัทร ลำปาง	เทคนิค คอมพิวเตอร์	กล่องวงจรปิดนิริภัยแจ้งเตือนผ่านมือถือ

รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวส. ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
1	นายฉัตรชัย งามเลิศปัญญากุล นายพงศกร แจ่มประสิทธิ์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องตัดหญ้าพลังงานแสงอาทิตย์
2	นายศิริโชค หมายภาษา นายอนุรักษ์ เจนแสงโชค	ช่างกลโรงงาน	เครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
3	นายธนพล วิเชียร นายทรงพล สิทธิวงศ์	ช่างกลโรงงาน	ศึกษาปัญหาและต้อบพลังงานแสงอาทิตย์
4	นายณัฐวุฒิ พุดำ นายเจษฎา ศรีจันทร์	ช่างกลโรงงาน	อุปกรณ์ผลิตก๊าซชีวภาพ
5	นายมนต์ชัย ทรงสีสด น.ส.วรรณิดา ผ่องใส	ช่างกลโรงงาน	เครื่องขุดเกล็ดปลา
6	นายกรวิษณุ แซ่ซิ้ม นายหิรัญการ รุ่งเรือง	ช่างกลโรงงาน	เครื่องขุดเกล็ดปลา 2
7	นายวัชระ ฤทธิ์งาม นายมิก สีนนท์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องผสมน้ำยาล้างจาน
8	นายอานันท์ ไมตรีจิต น.ส.พัชรินทร์ เจริญทอง	ช่างกลโรงงาน	เครื่องให้อาหารปลาอัตโนมัติ
9	นายอรรถนัท แอบจิหาด นายอนุวัฒน์ อนันตกุล	ช่างกลโรงงาน	เครื่องให้อาหารปลาอัตโนมัติ 2
10	นายกฤติพงษ์ เฟ็งดี นายเอกสิทธิ์ วงศ์แสงอนันต์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องอัดถ่าน
11	นายธนภัทร กอบกิจบริบูรณ์ นายพีรพัฒน์ ไชยสีหา นายศุภวิษณุ อินทพันธ์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องผสมอาหารปลา

รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวส. ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
12	นายณัฐพงษ์ ประสมทรัพย์ นายภคภพ อภัยพงษ์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ตู้ควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าอัตโนมัติผ่าน WI-FI
13	นายอชิตะ จิวเจ็อย นายสุรชาติพิทย์ ศรีพูล	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องรดน้ำต้นไม้อัตโนมัติ
14	นายอนิรัักษ์ ปรีชาพงษ์ นายวรปรัชญ์ พงษ์สุระ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องจำลองระบบคัดแยกสีจากความเข้มวัสดุ
15	น.ส.พัชราภรณ์ เบี้ยวน้อย นายสถาพร มนัยนิล	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องกดเจลแอลกอฮอล์แบบอัตโนมัติ
16	น.ส.มนัสนันท์ จิตรจันทร์ นายวชิราวุฒิ น้อยเทพ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หุ่นยนต์อเนกประสงค์ควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต
17	นายทวีชัย เม่นขำ นายภคธร เกตุแก้ว	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	รถสำรวจพื้นที่ติดตั้งระบบไฟฟ้าบนผ้าเปดานมัลติฟังก์ชัน
18	น.ส.ขวัญฤดี เตียวสวัสดิ์ นายธนวัฒน์ ศรีปัญญา	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ไม้เท้าอัจฉริยะเพื่อผู้พิการทางสายตา Smart Blind Stick
19	น.ส.ณัชชา เรือนทอง นายณัฐพล บัวหงส์	ช่างเขียนแบบ เครื่องกล	อุปกรณ์ขัดผิวกะลามะพร้าว
20	น.ส.มณิรัตน์ สาบุญธรรม นายอติเทพ ศรีครไทย	ช่างเขียนแบบ เครื่องกล	อุปกรณ์ช่วยปีนยาง
21	น.ส.ธนากาญจน์ รีจวง นายธีรเมธ โกศลศิลป์	ช่างเขียนแบบ เครื่องกล	เครื่องย่อยเปลือกมะพร้าว
22	น.ส.ชุตาภรณ์ ศรเจริญ นายณัฐวุฒิ ชุยเสนา นายทัศพร บัวหงส์	ช่างเขียนแบบ เครื่องกล	อุปกรณ์ออกกำลังกายแบบเดิน

รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวส. ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
23	นายเอกชัย มุมเจริญ นายเกษม งาน	ช่างเทคนิค อุตสาหกรรม	การประกอบเครื่องกัด CNC
24	นายกฤษฎา เครือชื่นชม กรณ์ กลมกล่อม นายนพดล	ช่างเทคนิค อุตสาหกรรม	การประกอบเครื่องกลึง CNC
25	นายภิระพงษ์ พงษา นายอนุวัฒน์ ประภาศรี นายอิสรพล เสริมสุนทรศิลป์	ช่างเทคนิค อุตสาหกรรม	การประกอบเครื่องกัด CNC
26	น.ส.รัตติกาล สิงไชย น.ส.ปิ่นมณี ทำมุง	การจัดการ โลจิสติกส์	ระบบการจัดเก็บและเบิกจ่ายสินค้าอัตโนมัติ AS/RS "Automated storage/Retrieval System"
27	น.ส.จิรนนท์ พิมพ์สวัสดิ์ น.ส.ชมพูนุช กังญานนท์	การจัดการ โลจิสติกส์	กรณีศึกษากระบวนการขนส่งโดยการใช้รถบรรทุกไฟฟ้าบริษัท ซีพีออลล์จำกัด (มหาชน)
28	น.ส.วนิสสา กระสิทธิ์ น.ส.ณัฐนิชา วรรณทอง	การจัดการ โลจิสติกส์	การขนส่งทางเรือ
29	น.ส.ธนพรธน ภูทัตไบ น.ส.วรรณนิภา สืบโสตา	การจัดการ โลจิสติกส์	การทำงานของระบบ RFID (Radio Frequency Identification)
30	น.ส.สุภาพร อูสารัมย์ น.ส.สรลชนา คำแก้ว	การจัดการ โลจิสติกส์	การศึกษาการใช้โปรแกรมระบบการจัดการคลังสินค้า (Warehouse Management System) WMS
31	น.ส.มณีนรัตน์ เกือมรัมย์ น.ส.สุวิมล สมสถาน	การจัดการ โลจิสติกส์	คู่มือการนำเข้าและส่งออกสินค้าระหว่างประเทศ International Import and Export Guide
32	นายรณพร เล้าเพิ่มพูน น.ส.รังสิมา จัตรเงิน	การจัดการ โลจิสติกส์	ช่องทางการตลาดดิจิทัลบนแพลตฟอร์มออนไลน์

รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวส. ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
33	น.ส.โสภา จันทร์ดอกดวง	การจัดการ โลจิสติกส์	ระบบติดตามเรืออัตโนมัติ AIS (Automatic Identification System)
34	น.ส.พณิดา เจือมา	การจัดการ โลจิสติกส์	ระบบบริหารจัดการขนส่ง อัตโนมัติ
35	น.ส.ศศิวรรณ น.ส.นาฎวดี	การจัดการ โลจิสติกส์	ศึกษาการวางผังโรงงานและคลังสินค้า
36	น.ส.ญาดา น.ส.เปรมยุดา	การจัดการ โลจิสติกส์	ศึกษาระบบการผลิตแบบทันเวลาพอดี
37	นายพันชกานต์ นายชนกันต์	การจัดการ โลจิสติกส์	หุ่นยนต์จัดเรียงสินค้า Robot Palletizer
38	นายมานะ นายธนากร	การจัดการ โลจิสติกส์	เซนเซอร์ตรวจจับความดันและอุณหภูมิ IOT Pressure Sensors
39	น.ส.วิภาศิริ น.ส.รสสุคนธ์	การจัดการ โลจิสติกส์	โดรนในงานโลจิสติกส์
40	นายวีรวัตร นายศุภากร	การจัดการ โลจิสติกส์	ทำไมประเทศไทยไม่มีไฮเปอร์ลูป Why doesn't Thailand have hyperloop
41	น.ส.พรรณภัสสร น.ส.จุฑามาศ	การจัดการ โลจิสติกส์	รถขนส่งไร้คนขับ 5G

รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
1	นายสมศักดิ์ ศรีเพชร	ช่างยนต์	การพัฒนารถเข็นตัดหญ้า
2	นายจิรวัดน์ พานอัน	ช่างยนต์	เครื่องตัดไม้ไฟฟ้า
3	นายปรมินทร์ กาโท	ช่างยนต์	การพัฒนาอุปกรณ์ถอดใช้ครถยนต์
4	นายธีรเดช ผาสุข	ช่างยนต์	ปั๊มลมพลังงานโซล่าเซลล์
5	นายธนพล สนิทสูงเนิน	ช่างยนต์	การพัฒนาอุปกรณ์ดูดน้ำมันอเนกประสงค์
6	นายพิชยา คุณสุข	ช่างยนต์	แท่นประกอบเครื่องมอเตอร์ไซค์ Honda Wave 100 Wave 110i Wave 125
7	นายเอกพล สว่างศรี นายณฤพัฒน์ มาลี	ช่างยนต์	ระบบช่วงล่างยานยนต์ไฟฟ้า
8	นายวรภพ เดือนเพ็ญ	ช่างยนต์	ระบบโครงสร้างยานยนต์ไฟฟ้า
9	นายชนินทร์ มานะพระ นายชนะกิจ เจริญงามวงศ์วาน	ช่างยนต์	ระบบขับเคลื่อนรถยนต์ไฟฟ้าและแบตเตอรี่
10	นายณัฏพล พากเพียร	ช่างยนต์	ชุดสาคิตการทำงานระบบเบรกรถยนต์ ดิสก์เบรก
11	นายก้องภพ เจียมสกุล	ช่างยนต์	สก็ูตเตอร์ยานยนต์
12	นายบดีนทร์ จวนจตุรงค์กุล	ช่างยนต์	สก็ูตเตอร์ไฟฟ้าโครงเหล็ก
13	นายเจษฎากร จำปาทอง	ช่างยนต์	แท่นอัดไฮดรอลิก
14	นายอัครชัย บุญประคม	ช่างยนต์	จักรยานไฟฟ้าดัดแปลง
15	นายปณณธร ไต้ฮวดใช้	ช่างยนต์	เครื่องดูดน้ำมันเบรกไฟฟ้า
16	นายจตุพร เทพพิทักษ์	ช่างยนต์	แม่แรงไฟฟ้า
17	นายธนายุทธ ดันยกุล	ช่างยนต์	เครื่องต้นแบบผลิตอาหารเม็ดสัตว์
18	นายกรกช นึกหมาย	ช่างยนต์	สก็ูตเตอร์ไฟฟ้าดัดแปลง
19	นายธนากร ลินเจริญ นายรัตน์พล แซ่เตียว	ช่างยนต์	รถตัดหญ้าบังคับวิทยุ
20	นายสิทธิพล ขจรรัตนานนท์	ช่างยนต์	รถจักรยานยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง
21	นายจตุพล แจ้งสนาม	ช่างยนต์	แม่แรงถูกลม
22	นายพงศกร ปรีปฐมณะ	ช่างยนต์	แท่นยกเกียร์ไฮโดรลิก

ลงชื่อ 

นายอดิชาต เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์



รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
23	นายทวี เกโส	ช่างยนต์	แท่นยกเครื่องไฮดรอลิก
24	นายณัฐพงศ์ ไชพจน์	ช่างยนต์	ชุดแสดงระบบส่งกำลังเกียร์
25	นายภัทรพล มีบุญ	ช่างยนต์	ชุดแสดงระบบส่งกำลังเฟืองท้าย
26	นายพัฒน พงศ์พิริยานนท์	ช่างยนต์	ชุดสื่อการสอนเครื่องปรับอากาศรถยนต์
27	นายกฤษฎา สุขประเสริฐ	ช่างยนต์	ชุดฝึกขับเคลื่อนยานยนต์ไฟฟ้า
28	นายทรงพล เพชรดี	ช่างยนต์	เครื่องล้างหัวฉีดเครื่องยนต์ดีเซลแบบต่อตรง
29	นายภากร ยินดีสุข	ช่างยนต์	เครื่องมือเช็คกรองอากาศ
30	นายฐิรัฎฐ์ แสงบุญนำ	ช่างยนต์	เครื่องตัดหญ้าไฟฟ้า
31	นายธีรวุฒิ ประศรีพัฒน์	ช่างยนต์	เครื่องเติมน้ำมันเกียร์เฟืองท้ายแบบใช้แรงลมอัด
32	นายถิรวัฒน์ นิรมลธรรม	ช่างยนต์	สื่อการสอนการทำงานระบบเกียร์รถยนต์
33	นายรัชชานนท์ รัตนาคะ	ช่างยนต์	เครื่องถอดสปริงโช้ครถจักรยานยนต์
34	นายยอด -	ช่างยนต์	ปั้มลมอเนกประสงค์
35	นายกฤตภาส ศรีรอด	ช่างยนต์	ชุดสาธิตระบบเบรคจักรยานยนต์
36	นายเกียรติศักดิ์ สุขศรี	ช่างยนต์	เครื่องดูดเศษเหล็ก
37	นายปุระเชษฐ์ ศรีคงรักษ์	ช่างยนต์	เครื่องถอดสปริงโช้ค
38	นายศุภกิตต์ เชื้อเย็น	ช่างกลโรงงาน	รถยกไฮดรอลิกส์
39	นายกรจันทร์ เร็ม	ช่างกลโรงงาน	อุปกรณ์ตัดใบตอง
40	นายนันทภพ ลอยสุริยวงศ์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องตัดหญ้าโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์
41	นายศักรินทร์ ไพรหงส์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องดูดฝุ่น
42	นายพรินทร์ ศรีพิมล	ช่างกลโรงงาน	ตุ้รถเข็นใส่เครื่องมือ
43	นายธีรศักดิ์ บุรณะไชย	ช่างกลโรงงาน	ตู้จ่ายบาร์โค้ด
44	นายวัชรพงศ์ ผู้ดี	ช่างกลโรงงาน	ฐานรองวางแป่งไซส์วอ (แก้มยาง)
45	นายเสริมสวัสดิ์ เครือทิ	ช่างกลโรงงาน	จิ๊กรับที่ตัดขนยาง
46	นายเจษฎา สมรูป	ช่างกลโรงงาน	ชาตั้งเปลี่ยนแบรนด์ยาง
47	นายชานู คงสุขกาย	ช่างกลโรงงาน	โต๊ะซ่อมท่อแรงดัน
48	นายศรเทพ ชุมพล	ช่างกลโรงงาน	รถขนส่งหน้ายาง

ลงชื่อ .....

นายอติชาติ เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์



รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
49	นายอภิชาติ ทองธรรมชาติ	ช่างกลโรงงาน	ชุดฟ่งลากรรถเก็บงาน
50	น.ส.ชนิดาภา นิตินภรัตน์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องสูบน้ำแสงอาทิตย์
51	นายเชมณัฐ ดาศรี	ช่างกลโรงงาน	เครื่องยิงทรายอัตโนมัติ
52	นายณัฐวุฒิ แสงทอง	ช่างกลโรงงาน	เครื่องตัดหญ้าโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์
53	นายวิริยา จันทรัตน์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องเก็บเศษใบไม้
54	นายพงษ์พิสิษฐ์ ประสงค์เศษ	ช่างกลโรงงาน	เครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
55	นายใจดี จวงสอน	ช่างกลโรงงาน	เครื่องจ่ายของเหลวอัตโนมัติ
56	นายภูมิภัทร ศรีน้อยขาว	ช่างกลโรงงาน	ปรับปรุงและพัฒนาเครื่องอัดไฮดรอลิก
57	นายคณาวุฒิ งามเสมอ	ช่างกลโรงงาน	X-Lift
58	นายมณฑล ผางแก้ว	ช่างกลโรงงาน	รถเข็นดูดซับน้ำเนกประสงค์
59	นายธีรภัทร กลั่นกล้า	ช่างกลโรงงาน	เครื่องตัดเหล็กแบบมือหมุน
60	นายเจษฎากร แก้วชมพู	ช่างกลโรงงาน	ฟอกอากาศ
61	นายกิตติตถณ แสงธนานนท์	ช่างกลโรงงาน	แท่นปุ่มกด Control เครื่องมือ
62	นายมงคลเพชร วงศ์มิน	ช่างกลโรงงาน	Project Jig Welding Assy Bound Stopper LWR,RH
63	น.ส.พรวิษา ผสมทรัพย์	ช่างกลโรงงาน	เครื่องดูดเศษโลหะ
64	นายพิชัยยุทธ แซ่ย่า	ช่างกลโรงงาน	เครื่องหันต้นกล้วย 2 ทางเลือก
65	นายฐิตินัน ดอนพนัส	ช่างเชื่อมโลหะ	สนามเด็กเล่นชุดห้อยโหน
66	นายอนวัช เผยฉวี	ช่างเชื่อมโลหะ	สนามเด็กเล่นชุดป็นปาย
67	นายณัฐพล กองทอง	ช่างเชื่อมโลหะ	สนามเด็กเล่นชุดท่อลอด
68	นายธนาธร ขวัญบัว	ช่างเชื่อมโลหะ	เครื่องสับหญ้าเปียร์
69	นายธนพัฒน์ สากร	ช่างเชื่อมโลหะ	เครื่องอัดกระป๋อง
70	นายศรัณู พรหมสุรินทร์	ช่างเชื่อมโลหะ	เครื่องเชื่อม Sopt
71	นายกิตตินันท์ บุญภักดี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ถังขยะอัตโนมัติ
72	นายสุวรรณ ขวัญเมือง	ช่างไฟฟ้ากำลัง	โมเดลพัฒนาปรับความเร็วตามอุณหภูมิ
73	นายจุลจักร ขุนโยธา	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องอัดกระป๋องอัตโนมัติ

ลงชื่อ 

นายอดิชาติ เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์



รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
74	นายธนโชติ ธิมาภรณ์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	กล่องสำรองไฟแบบพกพา
75	นายนครินทร์ สุวรรณมงคล	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องขัดกระดาษทรายแบบสายพาน
76	นายณัฐพงษ์ นักรบ	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ชุดสาธิตการควบคุมมอเตอร์ 1 เฟส
77	นายณัฐศักดิ์ ฐิจฉนวนวัฒน์กุล	ช่างไฟฟ้ากำลัง	พัดลมอัตโนมัติควบคุมผ่านโทรศัพท์
78	นายเจษฎาพร ททรัพย์ศรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	โมเดลเปิด-ปิดไฟควบคุมผ่าน App มือถือ
79	นายสฤชัย วงษ์อธิคมรัตน์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องพั่นขดลวดอัตโนมัติ
80	นายโชติรส ทองมา	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องรดน้ำต้นไม้อัตโนมัติ แสดงข้อมูลผ่าน App
81	นายวสุพล มุ่งดำเนินกิจ	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องให้อาหารปลาอัตโนมัติ
82	นายรุ่งอรุณ แสงทอง	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ตู้เย็นมินิ
83	นายอินทัช ไชยประภักษ์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปั้มน้ำโซล่าเซลล์
84	นายภาณุวัฒน์ อ่อนมั่ง	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ระบบแจ้งเตือนกันน้ำท่วม
85	นายทินภัทร บุญพานิช	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องวัดออกซิเจนในเลือดแบบปลายนิ้ว
86	นายทัศพร โครตตาแสง	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องควบคุมอุณหภูมิใบมีดตัดยาง
87	นายอัษฎาวุธ พรหมจันทร์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ตู้ไปรษณีย์แจ้งเตือนทางไลน์
88	นายทรัพย์อนันต์ เนินชัย	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ชุดสาธิตควบคุมมอเตอร์สแตร์เติลต้าโดยลูกลอย
89	นายธนาวุฒิ ศรียางนอก	ช่างไฟฟ้ากำลัง	แขนกล 2 แกนหยิบกล่องกระดาษ
90	นายอนันตพงษ์ เขมาภิรมย์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องกดเจล+วัดอุณหภูมิ
91	นายธนวัฒน์ เนื่องจำนงค์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ตู้จำลอง ระบบเปิด-ปิด ไฟ,พัดลม อัตโนมัติ
92	นายพศวัต วัฒนชีพ	ช่างไฟฟ้ากำลัง	อุโมงค์ฆ่าเชื้อด้วย UVC
93	นายอภิเชษฐ์ มณีโชติ	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ชุดสาธิตมอเตอร์ปั้มน้ำ 3 ตัว สลับกันทำงาน
94	น.ส.ฐิติยา พันธนาค	ช่างไฟฟ้ากำลัง	กล่องรับพัสดุนิรภัย
95	นายอภิวัฒน์ สมมิตต์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เปิดไฟด้วยเซนเซอร์ตรวจจับความเคลื่อนไหว
96	นายศุภกฤต เจริญศรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ชุดควบคุมน้ำสำหรับผักไร้ดิน
97	นายภควัต แสงอรุณธรราวัดนา	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ราวตากผ้าอัตโนมัติ
98	น.ส.ศรีณีย์พร คัพพะเจริญ	ช่างไฟฟ้ากำลัง	โรงเพาะเห็ดระบบปิด
99	นายปฏิพัทธ์ ปล้องทอง	ช่างไฟฟ้ากำลัง	กล่อง POWERBOX แบบพกพา

ลงชื่อ .....

นายอดิชาติ เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์



รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
100	นายเมธาวิณ ศรีวิลัย	ช่างไฟฟ้ากำลัง	จักรยานพวงไฟฟ้า
101	นายณัฐวุฒิ สวຍกระโทก	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องเปิด-ปิดวาล์วน้ำอัตโนมัติผ่านมือถือ
102	นายธนาภูมิ ศรีบาล	ช่างไฟฟ้ากำลัง	แผงจำลองการต่อเข้าสายมิเตอร์
103	นายปณิธิ สังข์ทรัพย์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	วัดอุณหภูมิและความชื้นแจ้งเตือนทางไลน์
104	นายพงศรศักดิ์ สุทธิพนา	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ป้ายสัญญาณไฟจราจรพลังงานแสงอาทิตย์
105	นายฐิติพงศ์ มงคลเมธากุล	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เปิด-ปิดไฟด้วยเสียงปรบมือ
106	นายณัฐวุฒิ เกตุมาลา	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องให้อาหารปลาอัตโนมัติ
107	นายทัศนัย นิสะโสกะ	ช่างไฟฟ้ากำลัง	โพลเดียม
108	นายทิเบต บรมสุข	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ขั้วพ่นน้ำยาฆ่าเชื้ออัตโนมัติ
109	น.ส.ฐิตียา สมคิด	ช่างไฟฟ้ากำลัง	พัดลมอัจฉริยะ
110	นายธนพล บุรณะธัญญ์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เครื่องแยกเหรียญอัตโนมัติด้วยพลังงานแสงอาทิตย์
111	นายพรรณศักดิ์ เสมอวงษ์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปุ่ม SOS ภายในบ้าน
112	นายคนชล มหอนิขานนท์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องรดน้ำต้นไม้อัตโนมัติ
113	นายกฤตภาส กิมสุวรรณ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องจำลองวัดความเข้มของวัตถุ
114	นายพรพิพัฒน์ กิ่งแก้ว	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	สื่อการเรียนการสอนเรื่องกราฟฟิก
115	นายอภิรักษ์ สุคันธมาลา	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	โคมไฟฆ่าเชื้อโควิด
116	นายพงษ์ครุส ภัคนาลี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่อง Mini CNC
117	นายฐานวัฒน์ อรุณโรจนธนโชค	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องให้อาหารแมวอัจฉริยะ
118	นายกฤษฏา พลชัย	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หุ่นยนต์สำรวจจอบประมง
119	นายชลสิทธิ์ ศรีละม้าย	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องจุดยากันยุงแบบพกพา
120	นายศุภกฤษณ์ ทองคำ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	Motion Graphic วิธีการใช้งาน Application CTC Digital Library
121	นายสวัสดิ์ ศรีสุวรรณ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	สร้างเกมส์ด้วย Unity
122	นายธนโชติ ก้านจักร	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องพิมพ์สามมิติ
123	น.ส.วราพร ศิลาคำ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องให้อาหารปลาอัตโนมัติ

ลงชื่อ .....

นายอดิชาติ เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์



รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
124	นายกิตติพิศ แซ่เอี้ย	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ก๊อกร้าอัจฉริยะ
125	นายพีรพัฒน์ กาละบุตร	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องตรวจสอบอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
126	นายสุทธิพร มหา	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ตู้ไปรษณีย์แจ้งเตือนผ่านไลน์
127	นายศุภสิน แก้วพิมพ์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เครื่องเชื่อมจุด Spot Welding
128	น.ส.พิมพ์มาดา ราชอินตา	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หุ่นยนต์ทำความสะอาดพื้น
129	นายลัทธพงศ์ ยอดยิ่ง	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	คอมพิวเตอร์เล่นเกมส์
130	นายปนิษฐ ศรีอุบล	ช่างเขียนแบบ	รถเข็นเคลื่อนย้ายเก้าอี้
131	นายทวี โคตรสี	ช่างเขียนแบบ	อุปกรณ์ขึ้นต้นไม้
132	นายณัฐวุฒิ นิลสนธิ	ช่างเขียนแบบ	อุปกรณ์พ่นฆ่าเชื้อโรค
133	นายกิตติศักดิ์ ภูดี	สถาปัตยกรรม	ออกแบบคอนโดมิเนียม
134	นายเฉลิมวงศ์ ศรีฟูเจริญ	สถาปัตยกรรม	ออกแบบปรับปรุงพัฒนาอาคารชุดไฮโลแกรม
135	นายนรดล สุขเจริญ	สถาปัตยกรรม	ออกแบบปรับปรุงพัฒนาอาคารชุดรีแล็กซ์คอนโด
136	นายพลพล ไกรสี	สถาปัตยกรรม	ออกแบบปรับปรุงคอนโดมิเนียม
137	นายณัฐชัย ลือธนรัฐ	สถาปัตยกรรม	ออกแบบปรับปรุงอาคารชุด Modern
138	น.ส.อรทัย ดวงภักดี	สถาปัตยกรรม	ออกแบบตกแต่งสไตล์อิมพีเรียลแกรนด์
139	น.ส.เบญจวรรณ พลเอก	สถาปัตยกรรม	ออกแบบปรับปรุงพัฒนาอาคารชุดวิอันณา
140	น.ส.อริสรา อุดมรัตน์	สถาปัตยกรรม	ออกแบบปรับปรุงพัฒนาอาคารชุดเดอะอารียา
141	นายอภิสิทธิ์ บุญดี	สถาปัตยกรรม	ออกแบบบริษัท ไปรษณีย์ไทย หนองใหญ่
142	น.ส.ทิพวรรณ ฤทธิ์ประภากร	สถาปัตยกรรม	ออกแบบบ้านพักคนชรา High Class
143	น.ส.ญาณิศา คำโคตร	สถาปัตยกรรม	ออกแบบพิพิธภัณฑ์สัตว์น้ำจังหวัดชลบุรี
144	น.ส.นุจรินทร์ สิงไชร	สถาปัตยกรรม	ออกแบบอาคารบ้านพักอาศัยรวม
145	นายชลสิทธิ์ วิจิตรบูรณศิริ	สถาปัตยกรรม	ออกแบบที่ว่าการอำเภอบ้านบึง
146	นายณัฐพล ศรีภูธร	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องลับดอกสว่าน
147	นายณัฐวัตร ชุนกวง	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องมือเกี่ยวสายไฟ
148	นายชนัฐพงศ์ จรุงสูงเนิน	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องทำความสะอาดร่องน้ำ
149	นายจิรภัทร เหมยหมอก	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องตัดหญ้าใช้โซล่าเซลล์

ลงชื่อ .....

นายอดิชาติ เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์



รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
150	นายณัฐวุฒิ สุขเกษม	เทคนิคอุตสาหกรรม	อุปกรณ์เก็บไข่มดแดง
151	นายศุภชัย คาแว่น	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องขึ้นรูปกระดาษ
152	นายปฤษฎี เรืองศิริ	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องขัดพื้น
153	นายกฤติพงศ์ เครือนาซิด	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องกวาดใบไม้
154	นายอนนต์ จันทวงษ์	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องกดสเปรย์แอลกอฮอล์อัตโนมัติ
155	นายธนวัฒน์ ศรีแก้ว	เทคนิคอุตสาหกรรม	อุปกรณ์กักเก็บไฟฟ้า Power Box
156	นายจิราวัฒน์ กิตติกุลเพิ่มสิน	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องกดเจลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์
157	นายธีรวุฒิ แซ่เตี่ยว	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องแกะเมล็ดข้าวโพด
158	นายนิรัตน์ แสงย่อย	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องอัดลูกปิง
159	นายธนากร สุขเกษม	เทคนิคอุตสาหกรรม	อุปกรณ์กักเก็บไฟฟ้าแบบพกพาใช้โซลาร์เซลล์
160	นายณัฐภัทร คงเทศ	เทคนิคอุตสาหกรรม	แม่แรงเคลื่อนย้ายรถยนต์
161	นายอภิรักษ์ ชะฎา	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องตัดอิฐมวลเบา
162	นายณัฐพนธ์ เกษาพันธ์	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องดูดเศษโลหะ
163	นายฉัตรชัย เอี่ยมพลอยงาม	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องสับต้นกล้วย
164	นายพงศกร แป้นเกิด	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องยกกระดาษต้นไม้
165	นายณัฐวัฒน์ สมบัติก่อสร้าง	เทคนิคอุตสาหกรรม	เครื่องอัดเศษเหล็กกลิ้ง
166	น.ส.ชยพร ปัญญาทอง	เมคคาทรอนิกส์	เครื่อง CNC แกะสลัก
167	นายกรกิต อัมพระเสวก	เมคคาทรอนิกส์	เครื่องทำลายเอกสาร
168	นายจิตติวุฒิ กุญแจ	เมคคาทรอนิกส์	สมาร์ตฟาร์ม 4.0
169	นายณัฐวุฒิ ธนไพบูลย์อนันต์	เมคคาทรอนิกส์	ตู้ฟักไข่
170	นายธีระธัญญ์ เรืองจำนงค์	เมคคาทรอนิกส์	เครื่องให้อาหารอัตโนมัติ
171	นายกรณินทร์ ขุนพิทักษ์	เมคคาทรอนิกส์	เครื่อง Mini CNC
172	นายพรชวุฒิ แจ่มแจ่ม	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบรับสมัครนักเรียนนักศึกษา
173	นายทศวัฒน์ งอยแพง	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบสารสนเทศห้องปฏิบัติการและครุภัณฑ์
174	นายเมธัส อ่อนศรีทอง	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบการเช็คชื่อเข้าเรียน
175	นายณภัทร จุฑยรัตน์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบแจ้งซ่อมอุปกรณ์คอมพิวเตอร์

ลงชื่อ .....

นายอดิชาติ เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์



รายชื่อผลงานรายงานวิชาโครงการ ระดับ ปวช. และ ปวส. ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	ชื่อผู้จัดทำ	แผนกวิชา	ชื่อโครงการ
176	นายจักรินทร์ ใจเดียว	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบปฏิบัติงานและการแจ้งเตือนงาน plan notify
177	นายพิพัฒน์ บัวขาว	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบการคลังข้อสอบ
178	น.ส.รัตนาวดี ศรีจันทร์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์อาหารเพื่อสุขภาพ
179	นายเมธาสิทธิ์ เหล่าสุนทรสถิตย์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์สถานที่ท่องเที่ยว จังหวัด ฉะเชิงเทรา
180	น.ส.วรัญญา ทองมาก	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์คาเฟ่แนะนำในพญา
181	นายวรโชติ เดชฤทธิ์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์สถานที่ท่องเที่ยวใน จ.ชลบุรี
182	น.ส.อริษา อยู่เขย	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์ร้านคาเฟ่ในอำเภอบ้านบึง
183	นายพงศธร มีเกียรติกุลธร	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์ที่พักในบางแสน
184	นายณัฐวุฒิ จุฑัยรัตน์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์ร้านอาหารในบางแสน
185	น.ส.ธัญญา ไทยธิเบตร์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์สถานที่ท่องเที่ยวเกาะสีชัง
186	นายณภัทร จิตรรอด	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์สถานที่ท่องเที่ยว จ.ระยอง
187	น.ส.วรรณษา วรรณมณี	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์ร้านอาหารในอำเภอบ้านบึง
188	นายชลวัฒน์ เวชสวัสดิ์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์เกาะน้ำเคียวในประเทศไทย
189	น.ส.พิมพ์ชนก บุญพานิช	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์สถานที่ท่องเที่ยวพญา
190	น.ส.ณัฐธิดา บุญรอด	เทคโนโลยีสารสนเทศ	โครงการพัฒนาเว็บไซต์เกาะล้าน
191	น.ส.สุนนประภา แต้มแก้ว	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์รวมจุดกางเต็นท์บนเขา
192	น.ส.นงนภัส จินาแข่ง	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์สถานที่ท่องเที่ยวบางแสน
193	น.ส.เกษราภรณ์ จิวแย้ม	เทคโนโลยีสารสนเทศ	การพัฒนาเว็บไซต์บ้านน้อยกลอยใจ
194	น.ส.ภาวิณี จันทร์ศรี	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบยืมคืนอุปกรณ์
195	น.ส.อาทิมา จวนสรวง	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบรับสมัครนักเรียนนักศึกษา
196	นายวีรภัทร ไตรสุวรรณ	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบเบิกจ่ายวัสดุ คอมพิวเตอร์
197	น.ส.ภัทราพร ศรีพรหม	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบจองห้องประชุม ออนไลน์
198	น.ส.สิริกานต์ สมสถาน	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบศูนย์บ่มเพาะ

ลงชื่อ .....

นายอดิชาติ เครือจันทร์

หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์