

**วิทยาลัยสารพัดช่างปราจีนบุรี**  
**ผลงานวิจัยในชั้นเรียน ภาคเรียนที่ ๒ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓**

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยในชั้นเรียน	ครูผู้จัดทำ	หมายเหตุ
๑.	การพัฒนาทักษะการต่อระบบสองส่วาง	นายสมโภชน์ ธีรวัฒนพันธ์	
๒.	การใช้เกมคำศัพท์ภาษาอังกฤษเพื่อพัฒนาการเรียนรู้คำศัพท์ภาษาอังกฤษ ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ ๒	นางสาวดารุณี อึ้งเลิศตระกูล	
๓.	การพัฒนาการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ วิชาโครงการ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปวช. ชั้นปีที่ ๓ สาขาวิชาการบัญชี	นางสาวชนิกานต์ สุขขจรกุล	
๔.	การสร้างแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ในการส่งงานโดยใช้แฟ้มสะสมผลงานของนักเรียน ชั้น ปวช.๑ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	นายสมภพ มงคล	
๕.	การปรับวิธีการสอนแบบบูรณาการตามความต้องการของผู้เรียน วิชา งานประดิษฐ์ผลิตภัณฑ์งานจากผ้า	นางนริรัตน์ สมใจ	
๖.	ความพึงพอใจของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ ๓ กลุ่ม ๑ แผนกวิชาช่างยนต์ ที่มีต่อกระบวนการจัดการเรียนรู้วิชา เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	นายเสรี เสนชู	
๗.	การปรับพฤติกรรมการใช้โทรศัพท์มือถือเพื่อการเรียนรู้ ในรายวิชาเทคโนโลยีเสมือนจริง ของนักศึกษาระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ ๑ แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	นายจักรกฤษ ศรีวิเศษ	
๘.	ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนระดับชั้น ปวช.๑ สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ระหว่างนักเรียนที่เรียนโดยกิจกรรมการเรียนรู้แบบร่วมมือแบบแบ่งกลุ่มผลสัมฤทธิ์กับกิจกรรมการเรียนรู้แบบกลุ่มช่วยรายบุคคล	นายชัยศ มีสวัสดิ์	
๙.	การพัฒนาทักษะการต่อเครื่องปรับอากาศ	นายสมเกียรติ สุขปลั่ง	
๑๐.	การปรับวิธีการสอนแบบบูรณาการ ตามความต้องการของผู้เรียน วิชา เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ ของนักเรียนชั้น ปวช. ๓/๒ แผนกวิชาช่างยนต์ สาขางานยานยนต์	นายหาญประชา พรหมมา	

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยในชั้นเรียน	ครูผู้จัดทำ	หมายเหตุ
๑๑.	การปฏิบัติงานลับมีดกลิ้งปาดหน้าขวา โดยใช้ทฤษฎีแบบร่วมแรงร่วมใจ โดยให้เพื่อนสอนเพื่อน	นายวันชัย พันธุ์มั่งคั่ง	
๑๒.	การศึกษาเจตคติที่มีต่อวินัยในตนเองด้านวินัยในห้องเรียน ความขยันอดทนทางการเรียนและแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ ๑ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	นางสาวจุฑารัตน์ คงประสิทธิ์	
๑๓.	การยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนทักษะช่างซ่อมระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ วิชา ระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์	นายอภิรมย์ สรรพพาณิชย์	
๑๔.	ทัศนคติที่มีต่อวิชากระบวนการจัดทำบัญชี ของนักเรียนระดับชั้น ปวช.๓ สาขางานการบัญชี	นางนิภา งามแสง	
๑๕.	การพัฒนาทักษะการต่อเครื่องกลไฟฟ้า	นายปวีณ แก้วใส	
๑๖.	การแก้ไขปัญหาการเข้าชั้นเรียนไม่ตรงเวลา วิชา มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ	นายยุทธนา ทรัพย์ประเสริฐ	
๑๗.	ปัญหานักเรียนหนีเรียนของนักเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขางานยานยนต์ชั้นปีที่ ๑ กลุ่ม ๑,๒	นายภาคภูมิ นาคทิพย์	
๑๘.	ศึกษาเพื่อแสวงหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาของการไม่ส่งงานรายวิชางานปรับอากาศรถยนต์ ของนักศึกษา ระดับชั้น ปวช. ๒/๑	นายอานนท์ เอื้อเฟื้อ	
๑๙.	การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน วิชาเขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์ เรื่อง การออกแบบวงจรพิมพ์ โดยใช้โปรแกรมโพเทิล ๙๙	นายศิริพงษ์ พานทอง	
๒๐.	การปรับปรุงพฤติกรรมกรรมการส่งงานให้ตรงต่อเวลา วิชาการบัญชี บริษัท ระดับชั้น ปวช.๒ แผนกวิชาการบัญชี	นางสาวภาณุชนา ไพรเถื่อน	

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยในชั้นเรียน	ครูผู้จัดทำ	หมายเหตุ
๒๑.	การพัฒนาชุดฝึกทักษะทางวิชาชีพบัญชีร่วมกับวิชาการใช้คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี สำหรับนักเรียนระดับชั้น ปวช.๒ สาขาวิชาการบัญชี	นายภูมิพัฒน์ ช่างสิงห์	
๒๒.	การศึกษาความพึงพอใจในการจัดการเรียนการสอนด้วย Application Google ของนักเรียน ปวช.๒ แผนกคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ในรายวิชา โปรแกรมมัลติมีเดีย	นางสุภาพร ศรีรัตน์	
๒๓.	การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน รายวิชาการออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ เรื่องโปรแกรม Adobe Photoshop CS๖ ของนักศึกษาระดับชั้น ปวส.๒ แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	นางพิไลวรรณ ตุ่นทอง	
๒๔.	ผลการจัดการเรียนรู้โดยใช้การสอนแบบลงมือปฏิบัติ ( Learning by doing ) ในรายวิชาการจัดประชุมสัมมนา ของนักเรียนระดับชั้น ปวช.๓ แผนกวิชาการท่องเที่ยว	นางสาวกมลชนก สว่างกุล	
๒๕.	การศึกษาการปรับพฤติกรรมความรับผิดชอบการส่งงานของนักเรียนระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพปีที่ ๑ แผนกการท่องเที่ยว โดยการใช้เสริมแรงทางบวก	นางสาวทัตพิชา ทับทิมอ่อน	
๒๖.	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรายวิชาวิทยาศาสตร์ เพื่อพัฒนาอาชีพช่างอุตสาหกรรม เรื่อง คลื่นและสมบัติของคลื่นโดยเทคนิคการสอนแบบร่วมมือ ของนักเรียน ปวช.๒	นายปิยะนัฐ หวานเสีจ	
๒๗.	ศึกษาเพื่อแสวงหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาของการไม่ส่งงานรายวิชาตัดผมสไตล์สมัยนิยม หลักสูตรวิชาชีพพระยะสัน	นางสาวสุภาพร ดางาม	
๒๘.	พัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาเรื่องงานขับรถยนต์ โดยใช้แบบทดสอบการสตาร์ทเครื่องยนต์และการขับรถยนต์	นายพรศักดิ์ สังคะวะดี	