

รายชื่อผู้ส่งวิจัย วิจัยในชั้นเรียน ปีการศึกษา 2/2555

| ลำดับ | ชื่อผู้วิจัย | ชื่องานวิจัย | หมายเหตุ |
|-------------------------------|--------------------------|---|------------------|
| แผนกวิชาสามัญ-สัมพันธ์ | | | |
| 1 | นายกำป็น ธรรมสนิท | ศึกษาการสอนโดยใช้แผนผังทางปัญญา(Mind mapping) วิชาพลังงานและสิ่งแวดล้อม | วิจัยในชั้นเรียน |
| 2 | นางสุจาริน แพงภูงา | การพัฒนาทักษะการพิมพ์สัมผัสตัวอักษรบนแป้นอักษร โดยใช้แบบประเมินจับเวลา ก่อนเรียน-หลังเรียน ระดับ ปวช.1 สาขางานคอมพิวเตอร์ ในรายวิชาพิมพ์ไทย-อังกฤษด้วยคอมพิวเตอร์.1 | วิจัยในชั้นเรียน |
| 3 | นางภัทรา คำแสง | ผลสัมฤทธิ์ของการศึกษาและแก้ปัญหาให้นักเรียนเขียน๓ษาไทยไม่ถูกต้อง (นายปรเมินทร์ แจ่มฤกษ์แจ้ง) | วิจัยในชั้นเรียน |
| 4 | นางสาวพุทธชาติ หามนตรี | การใช้ชุดพัฒนาทักษะการแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ เรื่องการแก้สมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว | วิจัยในชั้นเรียน |
| 5 | นายมานพ จันทร์ทวงศ์ | ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชา อังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2 ของนักเรียน ปวช.1 แผนกคอมพิวเตอร์ | วิจัยในชั้นเรียน |
| แผนกวิชาช่างยนต์ | | | |
| 6 | นายพงษ์พันธ์ จุลเจือ | การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน แบบสถานีนีติก วิชางานเครื่องยนต์ดีเซล เรื่องการถอดประกอบและ บริการหัวฉีดเครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ | วิจัยในชั้นเรียน |
| 7 | นายกิริติ สืบวงษ์ | การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน แบบสถานีนีติก วิชางานส่งกำลังรถยนต์ เรื่องการถอดประกอบชุดเพื่องท้ายและชุดเพื่องคอกจอก | วิจัยในชั้นเรียน |
| 8 | นายสุพิชัย แสงสุวรรณ | การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน แบบสถานีนีติก วิชางานเครื่องยนต์ดีเซล เรื่องการถอดประกอบปั้ม แรงดันต่ำ | วิจัยในชั้นเรียน |
| 9 | นายสุวัฒน์ บรรเทาทุกข์ | การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน แบบสถานีนีติก วิชางานเครื่องยนต์ดีเซล เรื่องการปรับตั้งลิ้นเครื่องยนต์ ดีเซล 4 สูบ | วิจัยในชั้นเรียน |
| 10 | นายชาญศักดิ์ เชื้อเอี่ยม | การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอนวิชางานลิ รยนต์ เรื่องการใช้ปืนพ่นสีรถยนต์ | วิจัยในชั้นเรียน |
| แผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง | | | |
| 11 | นายไพฑูรย์ กล้าหาญ | การพัฒนาทักษะในด้านกรอ่านค่าไค้คสีตัวต้านทาน ของนักเรียน ปวช.1 | วิจัยในชั้นเรียน |
| 12 | นายประยูร ไชยแสน | การเรียนการสอนแบบแก้ปัญหาใน วิชาปฏิบัติควบคุม เครื่องกลไฟฟ้า ระดับ ปวช.๑ ไฟฟ้า | วิจัยในชั้นเรียน |

| | | | |
|------------------------------|--------------------------|---|------------------|
| 13 | นางสาวเกศรินทร์ พรหมลี | การพัฒนาสื่อระบบมัลติมีเดียหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ช่วยสอน วิชาเขียนแบบไฟฟ้า ระดับ ปวช. | วิจัยในชั้นเรียน |
| แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ | | | |
| 14 | นายศราวุธ วรรณีย์ | การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาคอมพิวเตอร์เพื่องานอาชีพสำหรับ นักเรียน ปวช.2 สาขาคอมพิวเตอร์ | วิจัยในชั้นเรียน |
| 15 | นายจිරศักดิ์ แสนชัย | การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาการใช้โปรแกรมประมวลผลคำสำหรับ นักเรียน ปวช.2 สาขาคอมพิวเตอร์ | วิจัยในชั้นเรียน |
| 16 | นางสาวโชติกา สังวรกาญจน์ | ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคอมพิวเตอร์เพื่องานอาชีพ ด้วยวิธีการฝึกปฏิบัติจริงด้วยตนเองตามชิ้นงานที่กำหนดให้ ของนักเรียน ปวช.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ | วิจัยในชั้นเรียน |
| แผนกวิชาการบัญชี | | | |
| 17 | นางนงนุช ผ่านสำแดง | การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาการบัญชีร่วมค้า และฝากขาย ระดับ ปวช.3/1 สาขางานบัญชี | วิจัยในชั้นเรียน |
| 18 | นางสิวพร จันทสอน | การส่งเสริมเจตคติในการส่งงาน ของนักเรียนระดับ ปวช.3 วิชาการบัญชีเข้าซื้อและซื้อขายผ่อนชำระ | วิจัยในชั้นเรียน |
| 19 | นางสิริพร จันดาแสง | การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรายวิชาพิมพ์ดีด ไทย 2 ของนักเรียน ปวช.1 สาขาการบัญชีและสาขาคอมพิวเตอร์ | วิจัยในชั้นเรียน |
| 20 | นางสาวกัลยา ไกรสวัสดิ์ | การแก้ไขปัญหาทางการเรียน วิชาการบัญชีอุตสาหกรรม และระบบใบสำคัญ โดยใช้กระบวนการกลุ่มของนักเรียนระดับ ปวช.2 สาขาวิชาการบัญชี | วิจัยในชั้นเรียน |
| แผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน | | | |
| 21 | นางอุมาภรณ์ บุญช่วย | การปรับพฤติกรรมการขาดความรับผิดชอบของนักเรียนระดับ ปวช.1 สาขางานไฟฟ้ากำลัง ในรายวิชางานเชื่อมและโลหะเบื้องต้น | วิจัยในชั้นเรียน |