








ผลงานทางวิชาการและงานวิจัยครู สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ ปีการศึกษา 2554





ที่	ชื่อ – สกุล	ชื่อผลงาน /ภาพผลงาน	ระดับของการนำไปใช้			
			สถานศึกษา	จังหวัด	ระดับภาค	ระดับชาติ
1	นายสะอาด กันคำ 	สื่อนำเสนอโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	✓			
2.	นายกฤษณะ เวียงดั้น 	สื่อนำเสนอโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง เครื่องรับโทรทัศน์ ภาควิทยุทธศาสตร์ แบบสวิตซ์ซิง	✓			
3.	นายคณัย วงศ์นาง 	สื่อนำเสนอโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง วิเคราะห์วงจรไฟฟ้าด้วย โปรแกรมสำเร็จรูป	✓			
4.	นายสิทธิชัย โกเสนตอ 	สื่อนำเสนอโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง SENSOR งานอุตสาหกรรม	✓			

5.	<p>นายธานี นิ่มเนตร</p>  <p>สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ชั้นเรียน IT วิชา ทฤษฎีและการจัดการ (โครงข่ายและระบบโทรศัพท์)</p>	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง โครงข่ายและระบบโทรศัพท์</p>	✓			
6.	<p>นายพงษ์ศธร สุขะมุก</p>  <p>สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ชั้นเรียน IT วิชา PLC CONTROL BASIC LEVEL</p>	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง PLC Basic level</p>	✓			
7.	<p>นายรังสรรค์ กับเป็ง</p>  <p>สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สื่อการสอน IT วิชา อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร รหัสวิชา 2104-2205</p>	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และ วงจร</p>	✓			
8.	<p>นายสรวิชาติ อินสันทราย</p>  <p>สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สื่อการสอน IT วิชา เครื่องรับโทรทัศน์ 2</p>	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง เครื่องรับโทรทัศน์ ระบบไอซี</p>	✓			

9.	<p>นายกัญจน์ภูบดี ชูติเศรษฐวัฒน์</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง สถาปัตยกรรม ไมโครโปรเซสเซอร์</p>	✓			
10.	<p>นายธีระศักดิ์ ปะมาละ</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง การสื่อสารด้วยเส้นใยแสง</p>	✓			
11.	<p>นายประพัตรพงศ์ มหาไม้</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง วงจรไฟฟ้าเบื้องต้น</p>	✓			
12.	<p>นายสยาม เชิงคำ</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง ลอจิกและวงจรดิจิทัล</p>	✓			

13.	<p>นายชินุพงศ์ ทองคำ</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ เบื้องต้น</p>	✓			
14.	<p>นายเกรียงไกร สุขะ</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง สนามแม่เหล็กไฟฟ้า</p>	✓			
15.	<p>นายนรพร อุณหน้อย</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง ระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่</p>	✓			
16.	<p>นายภาณุมาศ มาลา</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง วงจรภาคขยายเสียง</p>	✓			

17.	<p>นายวิเชียร จรรย์วรวงศ์</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง โปรแกรม ไมโครคอนโทรลเลอร์</p>	✓			
18.	<p>นายสิทธิศักดิ์ ยี่ชวน</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง วงจรเครื่องรับวิทยุ</p>	✓			
19.	<p>นายชุตีพงศ์ วงศ์คำ</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง การจัดหาจ่ายไฟสำหรับ ภาคขยายเสียง</p>	✓			
20.	<p>น.ส.เบญจภา ทองใสว</p> 	<p>สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง เขียนแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์</p>	✓			

21.	นายหนที แน่นอุดร 	สื่อการสอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำเร็จรูป Power Point เรื่อง อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	✓			
22.	นายธานี นิ่มเนตร 	งานวิจัย เรื่องการปรับพฤติกรรม ความรับผิดชอบในการทำงาน ของ นักศึกษาระดับ ปวช.3 โดยใช้การ ส่งงาน 10 ลำดับแรก	✓			✓
23.	นายวิเชียร จรัสวรกุลวงศ์ 	งานวิจัย เรื่องการพัฒนาผลสัมฤทธิ์ ท าง ก า ร เ ร ย น ร ู้ วิ ช า ไมโครคอนโทรลเลอร์โดยใช้สื่อ การสอน เรื่องไมโครคอนโทรล เลอร์ควมคุม 7 segment	✓			✓
24.	นายสิทธิชัย โกเสนตอ 	งานวิจัย เรื่องการใช้วิธีการสอนแบบ ฝึกปฏิบัติ ในการสอนรายวิชา อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม 1 เรื่องโฟโต้ทรานซิสเตอร์	✓			✓