

แบบสรุปจำนวนผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ
ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

มาตรฐานที่ 5	นวัตกรรมและการวิจัย	เอกสารอ้างอิง ม.5.35.01
ตัวบ่งชี้ที่ 35	จำนวนนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ	แผนกวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ
		ปวช.	ปวส.		
1	เครื่องตัดไฟเบอร์จิกซอร์	/		1.นายชัยวัฒน์ พันศรี 2.นายทวิลาภ ศรีรักษา 3.นายชัยยา ยาจน 4.นายเจนณรงค์ เอ็มสิงห์ 5.นายนำชัย เจนเขา	1.นายเอกลักษณ์ แซ่เอี้ยะ
2	เครื่องเจาะตั้งโต๊ะ	/		1.นายวุฒิไกร ทากอง 2.นายภาคภูมิ แก้วเคน 3.นายวรุฒ ดาวเรือง 4.นายเอนก บุณธรรม 5.นายมณฑล รัตนชัย	1.นายเอกลักษณ์ แซ่เอี้ยะ
3	เครื่องเจียรไนระบบน้ำหล่อเย็น	/		1.นายอัครเดช โพธิ์ศรี 2.นายอนุสรณ์ ดอกไม้ไหว 3.นายสมบูรณ์ หินสูงเนิน 4.นายศรีรัตน์ สาพาที 5.นายพูนเพิ่ม ปุตตะ	1.นางสาวอัญชลี ทองห่อ
4	เครื่องบีบลมลูกเดิน	/		1.นายรัชชัย ดอนจวง 2.นายก้านรงค์ คงมัน 3.นายณัฐวุฒิ วันวงษา 4.นายจาตุรณ เต็งเก	1.นายสัญญา งานระน้อย
5	เครื่องดูดควันเอนกประสงค์	/		1.นายอนุรักษ์ เกตุเพ็ง 2.นายสิทธิชัย ไหมทอง 3.นายองอาจ เดชศรี 4.นายวีระพล กลางนา 5.นายอดิศักดิ์ ไอยรา 6.นายบุญญฤทธิ์ เศษไม้	1.นางสาวอัญชลี ทองห่อ
6	ตู้เชื่อมเคลื่อนที่	/		1.นายณัฐวุฒิ คุณาเปรมศิลป์ 2.นายปิยะนัฐ บุญเพิ่ม 3.นายธนาคาร งามขยัน	1.นายสัญญา งานระน้อย
6	ตู้เชื่อมเคลื่อนที่ (ต่อ)	/		4.นายศตวรรษ อ่วมคล้าย 5.นายกฤษณะ อ่อนตา	1.นายสัญญา งานระน้อย
7	รถเข็นเก็บใบไม้เอนกประสงค์	/		1.นายสืบสกุล โสภณพนศักดิ์ 2.นายอภิสิทธิ์ สีนวน 3.นายสุรชัย นนถาชา	1.นางสาวอัญชลี ทองห่อ

แบบสรุปลำดับผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ
ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

มาตรฐานที่ 5	นวัตกรรมและการวิจัย	เอกสารอ้างอิง ม.5.35.01
ตัวบ่งชี้ที่ 35	จำนวนนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ	แผนกวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปลำดับข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ
		ปวช.	ปวส.		
				4.นายอาทิตย์ ยงศรี 5.นายวิยุทธ วิเชียรน้อย	
8	เครื่องปั๊มลม		/	1.นางสาวจิราพร หลิมผาสุข 2.นายชาญยุทธ ด้านชุมพร 3.นายพงษ์พัฒน์ เพ็งพันธ์ 4.นายเพิ่มพล พลมีเดช 5.นายกิตติศักดิ์ มงคลใหม่	1.นายเกียรติศักดิ์ ร่วมยอด
9	รถตู้เชื่อมเอนกประสงค์		/	1.นายสามารถ กองแก้ว 2.นายภานุพงศ์ มีมาก 3.นายอภิชาติ จงปลุกกลาง 4.นายณัฐวุฒิ มาดี 5.นายอนุรักษ์ พรหมบัง	1.นายภราดร สมบัติชัย
10	เครื่องอัดฉีดเอนกประสงค์		/	1.นายณัฐวุฒิ คำไกร 2.นายอภิสิทธิ์ ปักกิ่ง 3.นายอารัญ พูลจวง 4.นายพร้อมพงศ์ ด้านศรีสุข 5.นายรัชชัย เอื้องคำ	1.นางสาวอัญชลี ทองห่อ
11	เครื่องตัดไฟเบอร์		/	1.นายตุนชา ผาโท 2.นายกิตติพงษ์ มีนา 3.นายสุพรรณ รื่นสงาม 4.นายพิพัฒพงษ์ ใจกลัด	1.นายรัชชัย สำเภา
12	การสร้างเครื่องย่อยพลาสติก		/	1.นายกำพล เพยชุดทต 2.นายประภัทร ปะบุญเรือง 3.นายอภิเดช ชาชุมพร	1.นายเพทาย คุ่มครอง
12	การสร้างเครื่องย่อยพลาสติก (ต่อ)		/	4.นายกิตติพงษ์ สีเหลือง 5.นายอุทัย สีแก้ว	1.นายเพทาย คุ่มครอง
13	การสร้างเครื่องโหลกพริกแห้ง		/	1.นายรัฐสกุล บุญสอน 2.นายวิระพันธ์ อนงค์นอก 3.นายอนุพล แสนไม้ 4.นายทรงกรช ชาญวิเศษ 5.อริญ หมั่นแสน	1.นายเพทาย คุ่มครอง
14	เครื่องตัดไฟเบอร์เอนกประสงค์		/	1.นายชัชชัย ศิริโชติ 2.นายดาบชัย พรรณนา 3.นายวิวัฒน์ บำรุงเขตร	1.นายเพทาย คุ่มครอง

แบบสรุปจำนวนผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ
ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

มาตรฐานที่ 5	นวัตกรรมและการวิจัย	เอกสารอ้างอิง ม.5.35.01
ตัวบ่งชี้ที่ 35	จำนวนนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ	แผนกวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ
		ปวช.	ปวส.		
				4.นายกิตติพร ภัคดีโสภณ	
				5.นายนิรมิต สีขเรศสกุล	
15	ตู้เชื่อมเอนกประสงค์		/	1.นายสันติ สุนทรเจริญ 2.นายอดิศักดิ์ ผิวหอม 3.นายสุขเกษม ภูคำ 4.จักรพงษ์ บุตรใจ	1.นายแพทย์ คัมครอง

สรุป แผนกวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุงมีผลงาน ดังนี้

- โครงการ ระดับ ปวช. จำนวน7.....เรื่อง และระดับ ปวส. จำนวน8..... เรื่อง

ลงชื่อ ผู้สรุปข้อมูล

(นายชลธิป ดุษฎีโสภณ)

ตำแหน่ง หัวหน้างานวิจัยพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์

ลงชื่อผู้รับรองข้อมูล

(นายสุภาพ วงศ์จันทร์)

ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ