

แบบสรุปรูปจำนวนผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการงาน

ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

มาตรฐานที่ 5	นวัตกรรมและการวิจัย	เอกสารอ้างอิง ม.5.35.01
ตัวบ่งชี้ที่ 35	จำนวนนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการงาน	แผนกวิชาเครื่องกล

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการของนักเรียน - นักศึกษาวิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการงาน	
		ปวช.	ปวส.			
1	ชุดฝึกปฏิบัติงานระบบฉีดเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์	/		1.นายกิตติศักดิ์ รอดตา	1.นายพิชิต พูลสวัสดิ์	
				2.นายไชยวัฒน์ สมศรี		
				3.นายตุลา แวพิลา		
				4.นายพิชิต ไพรดี		
				5.นายวิวัฒนา ใจเกิด		
				6.นายวันเฉลิม บุษบา		
				7.นายสรศักดิ์ ชวงษ์		
				8.นายสัมพันธ์ กำกิง		
				9.นายอดุลย์ สีเนา		
				10.นายพงษ์พิทักษ์ เอื้อเพื่อ		
				11.นายสำราญ ทองเจริญ		
				12.นายกิตติศักดิ์ ใจเย็น		
2	ชุดสาธิตการทำงานระบบเครื่องยนต์เล็ก(เบนซิน)	/		1.นายสิทธิรินทร์ แซ่อึ้ง	1.นายพิชิต พูลสวัสดิ์	
				2.นายคณาธิป พาที		
				3.นายกฤษชัย ใจกลัด		
				4.นายธีรศักดิ์ ชนิดชน		
				5.นายไอลวัฒน์ ทুমฝ้าย		
				6.นายจารุวัฒน์ เพิ่มทรัพย์		
				7.นายศรายุทธ ศรียาโยชน์		
3	รถยนต์ฝึกหัดขับ 2 พวงมาลัย	/		1. นายธนวัฒน์ ยืนยง	1.นายยุทธกร อินทร์โกล่	
				2.นายณัฐพล ฉิมเล็ก		2.นายสมชาติ หุ่นส่วน
				3.นายจักรกฤษณ์ ชุ่มฉิมพลี		
				4.นายธนบัตร ทรัพย์ประทีป		
				5.นายสุรียา บุญเลี้ยง		
				6.นายวราวุธ วรพงษ์		
				7.นายสันต์ ด้านพงษ์พันธ์		
4	การสร้างแท่นถอด-ประกอบสปริงวาล์วเครื่องโตโยต้า ตระกูล A	/		1.นายนิพัฒน์ พรหมจันทร์	1.นายพิชิต พูลสวัสดิ์	
				2.นายธนากร ศิราทอง		
				3.นายธีรพงษ์ โสดา		
4	การสร้างแท่นถอด-ประกอบสปริงวาล์วเครื่องโตโยต้า ตระกูล A (ต่อ)	/		4.นายนิติศักดิ์ กางจิตร	1.นายพิชิต พูลสวัสดิ์	
				5.นายวีระพงษ์ เจริญเตี้ย		
				6.นายสุจินดา แก้วกลางษ์		

แบบสรุปลำดับผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการงาน

ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

มาตรฐานที่ 5	นวัตกรรมและการวิจัย	เอกสารอ้างอิง ม.5.35.01
ตัวบ่งชี้ที่ 35	จำนวนนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการงาน	แผนกวิชาเครื่องกล

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการของนักเรียน - นักศึกษาวิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการงาน
		ปวช.	ปวส.		
5	รถฝึกขับ 2 พวงมาลัย 2 เบรก	/		1.นายทศพล เลี้ยวกลาง 2.นายธนพงศ์ สร้อยสูงเนิน 3.นายรัชพงศ์ กระจายศรี 4.นายวรกร เกิดมงคล 5.นายสนธยา ภู่ออน 6.นายมนตรี เพื่องดนตรี	1.นายชำนาญ เขิตพงษ์ 2.ว่าที่ร.ต. ศิริพงศ์ แพรศิริพัฒน์พงศ์
6	การสร้างระบบเครื่องเสียงดีตรอนด์ โดยใช้ภาคขยาย ของ Allison รุ่น Neptune	/		1.นายธงชัย อินทศรี 2.นายอาทิตย์ แซ่ฮึง 3.นายธรรบ มุขศรี 4.นายนัดพงษ์ ว่างพรม 5.นายประพนธ์ บุญศรี 6.นายพิชัยยุทธ์ กุมสูงเนิน	1.นายพิชิต พูลสวัสดิ์ 2.นายยุทธกร อินทร์โหล
7	รถประดิษฐ์ประหยัดเชื้อเพลิง KB TEAM 1		/	1.นายชัยนนต์ มูลเชื้อ 2.นายคชภู สอนแสง 3.นายพิชิตพงษ์ วันวงษา 4.นายวิสันต์ สง่างาม 5.นายวาริน สมัญญา 6.นายวีระพงษ์ ศรีรักษา 7.นายสถาพร ชาติมนตรี 8.นายอาทิตย์ กุลยาอัน	1.นายพิชิต พูลสวัสดิ์
8	รถประดิษฐ์ประหยัดเชื้อเพลิง KB AUTO TEMA 2		/	1.นายจาภิกรณ์ สีสุข 2.นายชาญณรงค์ พรหมมา 3.นายณัฐพล วังกระพงษ์ 4.นายพงษ์ทิวา พันธุ์ชำนาญ 5.นายวิศักดิ์ดา เวียงจันทร์	1.นายสมชาติ หันส่วน
8	รถประดิษฐ์ประหยัดเชื้อเพลิง KB AUTO TEMA 2 (ต่อ)		/	6.นายสิทธิชัย ธนปารมวังค์ 7.นายเอกลักษณ์ วิเศษศรี	
9	รถตลาดประหยัดเชื้อเพลิง		/	1.นายชรินทร์ จันทร์เกต 2.นายณัฐวุฒิ จันทวงษ์ 3.นายคณพล แพนแลนนน 4.นายทศพล กระทยาม 5.นายไพศาล เกิดมัน 6.นายไพสิฐ ประเสริฐศรี	1.ว่าที่ร้อยเอก บพิตร บุรมิ

แบบสรุปจำนวนผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการงาน
ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

มาตรฐานที่ 5	นวัตกรรมและการวิจัย	เอกสารอ้างอิง ม.5.35.01
ตัวบ่งชี้ที่ 35	จำนวนนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการงาน	แผนกวิชาเครื่องกล

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการของนักเรียน - นักศึกษาวิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ
		ปวช.	ปวส.		
				7.นายยงยุทธ บุญชน	
				8.นายวรวิทย์ สมนาค	

สรุป แผนกวิชาเครื่องกลมีผลงาน ดังนี้

- โครงการ ระดับ ปวช. จำนวน6.....เรื่อง และระดับ ปวส. จำนวน3..... เรื่อง

ลงชื่อ ผู้สรุปข้อมูล

(นายชลาธิป ดุษฎีโสภณ)

ตำแหน่ง หัวหน้างานวิจัยพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์

ลงชื่อผู้รับรองข้อมูล

(นายสุภาพ วงศ์จันทร์)

ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ