

แบบสรุปจำนวนผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ

ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

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

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ	รางวัลที่ได้รับ (ถ้ามี)
		ปวช.	ปวส.			
1	เว็บไซต์สินค้าOtopจังหวัดปราจีนบุรี	/		1.นายทงศักดิ์ ชำนาญ 2.นางสาวสุพัตรา นวมนิม 3.นางสาวนันทพร จงใจ 4.นางสาวนุชจริย แดงมะณี 5.นางสาวชินธิดา สีคำ 6.นางสาวจิตติมา ปิ่นทอง 7.นางสาวสิริวรรณ จันทรกศ 8.นางสาวสมิตรา ทามี่ 9.นางสาวณิระนุช สร้อยโท 10.นางสาวนิษฐา คงมัน	1.นางสาววันเพ็ญ ทยะเดช 2.นางสาวนุชรา วันท	
2	เว็บไซต์งานอาชีพศึกษาระบบทวิภาคี	/		1.นางสาวจุไรพร พาระเวศ 2.นางสาวเพ็ญนิภา แพนลา 3.นางสาวพรสุดา ภูคำ 4.นางสาวพิกุลทอง ดาธา 5.นางสาวอาทร แสงเทพ 6.นางสาวอัญชลี ดิษฐ์อึ้ง 7.นางสาวศุภรัตน์ ดีอ่อง 8.นางสาวเสาวรินทร์ ภมรพล 9.นางสาวสายรุ้ง เบาฉะ	1.นายเด่นศักดิ์ อินตาคำ 2.นางสาวภูษณิศดา ยุงทอง	
3	เว็บไซต์แผนกคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	/		1.นางสาวภาวิณี ล้นวงษา 2.นางสาวอัมพร สิงสมดี 3.นางสาวมยุรี ชัยดิษฐ์ 4.นางสาวนุชนาฏ พวงโฑ 5.นางสาวจรรยา ประมาคะเต 6.นางสาวเรโร ทองใบ 7.นางสาวอรรธรรม คำพานิช 8.นางสาวเกศสุดา แก่นแก้ว	1.นางสาวรชณา มณี	
4	เว็บไซต์แผนกวิชาเครื่องกล	/		1.นายวิทยา ศรีอุตร 2.นายธนวิท มาเกษม 3.นางสาวอุทัยรัตน์ พันโท 4.นางสาวดาริกา วรรณจันทร์ 5.นางสาวตรีณี บุปผา 6.นางสาวณัฐิศา ทองอร่าม 7.นางสาวอรุณี มีคาม 8.นางสาวสุภาพร ผาเรือง 9.นางสาวนิรมล มุลละม่อม 10.นางสาวแสงระวี สง่างาม	1.นางสาวรชณา มณี	

แบบสรุปจำนวนผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ  
ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

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

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษา โครงการ	รางวัลที่ได้รับ (ถ้ามี)
		ปวช.	ปวส.			
				11.นางสาวสุดี น้อยบล		

แบบสรุปลำดับผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ

ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

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

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ	รางวัลที่ได้รับ (ถ้ามี)
		ปวช.	ปวส.			
5	เว็บไซต์แผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง	/		1.นางสาวเจนจิรา โคตา 2.นางสาวภริมญา ปรีทุ่ง 3.นางสาวกลิ่นผกา วาณิชยธกุล 4.นางสาวชุตติกาญจน์ คล้ายสุวรรณ 5.นางสาวปัทวรรณ ปัจฉิม 6.นางสาวนิชฌา ศิริ 7.นางสาวนิรมล เขียวทน	1.นางสาวรชมา มณี	
6	เว็บไซต์แผนกวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	/		1.นางสาวกชกร ทองพล 2.นางสาวจุฑามาศ แก้วมนต์ 3.นางสาวภาวิณี เรืองโกชน 4.นางสาวสุขกมล สิงห์พิมพ์ 5.นางสาวอาทิตย์ยา พรเอี่ยม 6.นางสาวศิริพัทธ์ ศิริเกตุ 7.นางสาวเบญจพร มาลี 8.นางสาววีรญา อินทรชิต 9.นางสาวสุดารัตน์ ชันแก้ว 10.นางสาวทวิชัย เนตรแสง	1.นางสาวรชมา มณี	
7	เว็บไซต์แผนกวิชาการบัญชี	/		1.นายวุฒิพงษ์ จันทะคำภา 2.นางสาวเพ็ญภา พาลี 3.นางสาวเพ็ญภา สมอนา 4.นางสาวเนตรอนงค์ จินเจ็ก 5.นางสาววรรณพร คตภูธร 6.นางสาววราณี เจริญสกุลชัยรัก	1.นางสาวรชมา มณี	
8	สารคดีเรื่องวิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี		/	1.นางสาวปิยะมาศ ไข้อยติ 2.นางสาวรัชนีกร ดอนสีดา 3.นางสาวสุพัฒตรา ม่วงขาว 4.นายธนวัฒน์ โพธิ์ศรีเมือง 5.นายสมพร ม่วงงาม	1.นางสาวรชมา มณี	
9	วีซีดีแนะนำแผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ		/	1.นางสาวกรรณิการ์ ทำมาแก้ว 2.นางสาวจรจิต สิทธิธรรม 3.นางสาววรรณพร ไร่พา 4.นางสาววราณี แห่งหอม	1.นางสาวรชมา มณี	
10	วีซีดีแนะนำแผนกวิชาเครื่องกล		/	1.นางสาวสุภัทสร พูลสวัสดิ์ 2.นางสาวกนกวรรณ สุดสีทา 3.นางสาวกรรณิการ์ สร้อยทอง 4.นางสาวรารัตน์ ถาวร 5.นางสาวสุรีพร วงษ์ไชยแย้ม	1.นางสาวรชมา มณี	

แบบสรุปรายงานผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ

ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

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

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ	รางวัลที่ได้รับ (ถ้ามี)
		ปวช.	ปวส.			
11	วิดีโอแนะนำแผนกอิเล็กทรอนิกส์		/	1.นางสาวนาตยา เฟื่องเกษม 2.นางสาวนิตยา ลาเจริญ 3.นางสาวนิพัทธา วังพรม 4.นางสาวศิริพันธ์ แก้วกำกง 5.นายกรัณย์ ปั่นทอง 6.นายธีรศักดิ์ บุญสูงเนิน	1.นางสาวรชมา มณี	
12	วีซีดีแนะนำแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง		/	1.นางสาวชนิษฐา จันทร์กลาง 2.นางสาวชนาพร มากเจริญ 3.นางสาวนิยากร ทองพรมราช 4.นางสาววรารพร เพชรนาค 5.นางสาวสายใหม่ บัวการิม	1.นางสาวรชมา มณี	
13	วีซีดีแนะนำแผนกเครื่องกลและซ่อมบำรุง		/	1.นางสาวปิยะนุช วุฒิพงษ์ 2.นางสาวเพ็ญภา คำตา 3.นางสาววิภากรณ์ พะนุแสง 4.นายกันยา บุญทาทอง	1.นางสาวรชมา มณี	
14	วีซีดีแนะนำแผนกวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม		/	1.นางสาวจิราพร วงษ์แก้ว 2.นางสาวดวงกมล เศษศรี 3.นางสาวนิจวรรณ คงเจริญ 4.นางสาวพลอยไพรินทร์ พลสังข์ 5.นางสาวสิริพร สำเภา	1.นางสาวรชมา มณี	
15	วีซีดีแนะนำแผนกวิชาการบัญชี		/	1.นางสาวชกร นาคี 2.นางสาวดวงสมร วงษ์ศรีแก้ว 3.นางสาวพรอมา สมมา 4.นางสาวมณีนรัตน์ ชินครีน 5.นางสาวอดิศร รือณี	1.นางสาวรชมา มณี	
16	สารคดีเรื่องวิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี		/	1.นางสาวปิยะมาศ ไข้โชติ 2.นางสาวรัชนิกร ดอนสีดา 3.นางสาวสุพัฒตรา ม่วงขาว 4.นายธนวัฒน์ ไชศรีเมือง 5.นายสมพร ม่วงงาม	1.นางสาวรชมา มณี	

สรุป แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจมีผลงาน ดังนี้

- โครงการ ระดับ ปวช. จำนวน .....7.....เรื่อง และระดับ ปวส. จำนวน .....9..... เรื่อง

ลงชื่อ ..... ผู้สรุปข้อมูล

ลงชื่อ .....ผู้รับรองข้อมูล

แบบสรุปจำนวนผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ  
ประจำปีการศึกษา 2553 วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

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

คำชี้แจง เครื่องมือฉบับนี้เป็นแบบสรุปข้อมูลการจัดทำโครงการ ของนักเรียน - นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี

ลำดับ	ชื่อหัวข้อโครงการสิ่งประดิษฐ์	ระดับชั้น		นักศึกษาผู้จัดทำ	อาจารย์ที่ปรึกษา โครงการ	รางวัลที่ได้รับ (ถ้ามี)
		ปวช.	ปวส.			

(นายชลาธิป ดุษฎีโสภณ)

(นายมนตรี แสงนวกิจ)

ตำแหน่ง หัวหน้างานวิจัยพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์

ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ