

# แผนปฏิบัติการ

## ประจำปีงบประมาณ 2551



วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

## คำนำ

เมื่อ พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542 มีผลบังคับใช้ ในการปฏิรูประบบการศึกษาของประเทศ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ดำเนินการพัฒนาและปรับปรุงระบบการบริหารจัดการสถานศึกษา เพื่อให้สอดคล้องรองรับกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี เศรษฐกิจและสังคม โดยมุ่งเน้นสร้างความเข้มแข็ง จัดการอาชีวศึกษาได้อย่างมีคุณภาพทั้งในด้านวิชาการ ด้านงบประมาณ และด้านการบริหาร รวมถึงความเปลี่ยนแปลงในระบบงบประมาณของรัฐที่มุ่งเน้นผลผลิต

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดทำแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน และเน้นการนำเสนอผลผลิตของสถานศึกษา ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแต่ละแผนงบประมาณ ตามยุทธศาสตร์ของชาติ ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา โดยมีองค์ประกอบที่สำคัญของแผนปฏิบัติการดังต่อไปนี้ โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา วิทยุทัศน์พันธกิจของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สรุปผลการดำเนินงานของสถานศึกษา วิทยุทัศน์ พันธกิจปรัชญาของสถานศึกษา ข้อมูลสถานศึกษา ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา เป้าหมายจำนวนนักเรียนนักศึกษา ข้อมูลบุคลากร การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีจำแนกตามผลผลิต การจัดสรรงบประมาณรายได้สถานศึกษา จำแนกตามผลผลิตสรุปงบหน้ารายจ่ายจำแนกตามแผนงบประมาณ สรุปงบหน้ารายจ่ายจำแนกตามผลผลิต และภาคผนวกโครงการต่างๆ การจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณในครั้งนี้ งานแผนงบประมาณฯ ได้รวบรวมและศึกษาข้อมูล ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา รายงานประเมินตนเองฯ และบทสรุปของการประชุมเชิงปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคนิคภูเก็ตสู่สากล วิเคราะห์และสังเคราะห์โดยให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในวิทยาลัย

ในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2551 วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ในครั้งนี้ประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี โดยได้รับการสนับสนุนจาก ผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ รองผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ คณะครูและบุคลากรทุกฝ่าย ที่ได้มีส่วนร่วม ร่วมคิด ร่วมทำ และร่วมกันดำเนินการ การจัดการอาชีวศึกษา ของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2551 ฉบับนี้ต่อไป

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

## สารบัญ

หน้า

1. คำนำ	ก
2. สารบัญ	ข
3. โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา	1
4. วิสัยทัศน์ พันธกิจ ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	2
5. สรุปผลการดำเนินงานของสถานศึกษา	3
6. วิสัยทัศน์ พันธกิจ ปรัชญาของสถานศึกษา	26
7. ข้อมูลสถานศึกษา	27
8. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา	29
9. เป้าหมายจำนวนนักเรียน นักศึกษา	31
10. ข้อมูลบุคลากร	33
11. การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี จำแนกตามผลผลิต	36
12. การจัดสรรงบประมาณรายได้สถานศึกษา จำแนกตามผลผลิต	37
13. สรุปงบหน้ารายจ่าย จำแนกตามแผนงบประมาณ	38
14. สรุปงบหน้ารายจ่าย จำแนกตามผลผลิต	43
15. ภาคผนวก	44

- ตารางสรุปโครงการ

# โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา

## แผนภูมิบริหารสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา



## วิสัยทัศน์การอาชีวศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เป็นองค์กรหลักในการจัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพให้ประชาชนอย่างทั่วถึง ตลอดชีวิต มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และจัดการองค์ความรู้ตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานและอาชีพอิสระ สอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

## พันธกิจการอาชีวศึกษา

1. ผลิตและพัฒนากำลังคนด้านวิชาชีพทุกระดับอย่างทั่วถึงและเสมอภาค
2. สร้างการบริหารและจัดการอาชีวศึกษาที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน
3. วิจัย สร้างนวัตกรรม พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อการประกอบวิชาชีพและเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน

## นโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

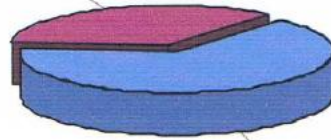
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มุ่งหวังและต้องการให้สถานศึกษาและหน่วยงานในสังกัดนำไปปฏิบัติและบูรณาการทำงานร่วมกัน เพื่อก่อให้เกิดผลการดำเนินงานที่เป็นรูปธรรมตามแนวทางหลัก 12 ข้อ คือ

1. การเพิ่มปริมาณผู้เรียน
2. การจัดการเรียนการสอนของอาชีวศึกษาในโรงเรียนมัธยม
3. การเทียบโอนประสบการณ์และ VQ คุณวุฒิวิชาชีพและมาตรฐานอาชีพที่นำสู่การปฏิบัติ
4. การจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร 3 แนวทาง (ผู้ใช้ ผู้ซ่อม ผู้สร้าง)
5. ปรับวิธีเรียน เปลี่ยนวิธีสอน ปฏิรูปวิธีสอบ
6. ความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมและสถานประกอบการ
7. การสร้างผู้ประกอบการใหม่
8. การพัฒนาอาชีพแบบบูรณาการ
9. คุณธรรมนำวิชาชีพ
10. ความมีประสิทธิภาพของการบริหารจัดการด้านการเงิน บุคลากรและพัสดุ
11. วิธีการศึกษาดูงานนักศึกษา (ปวช.1 และ ปวส.1)
12. การจัดการความรู้

## สรุปผลการดำเนินงานของสถานศึกษา

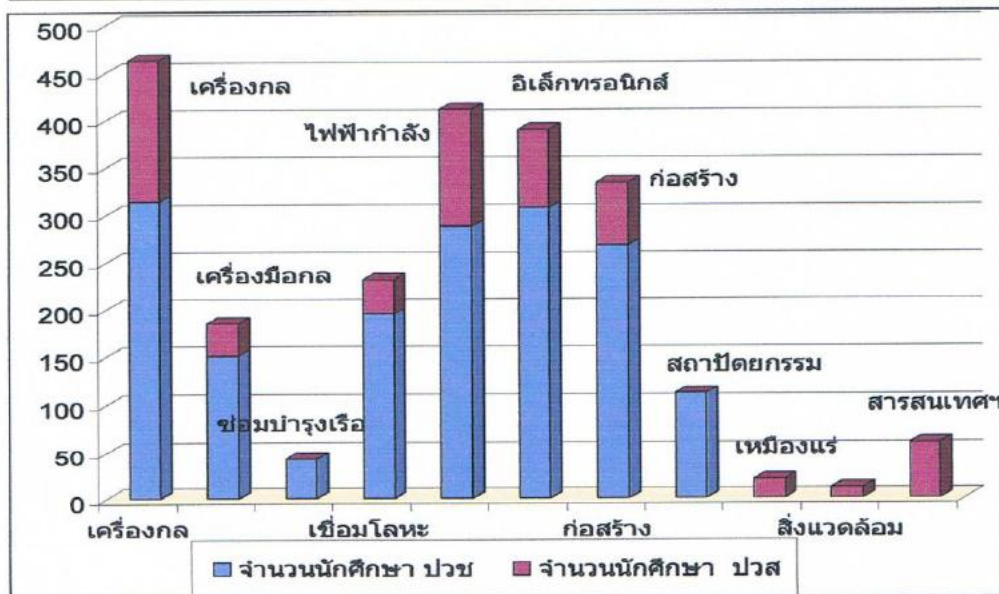
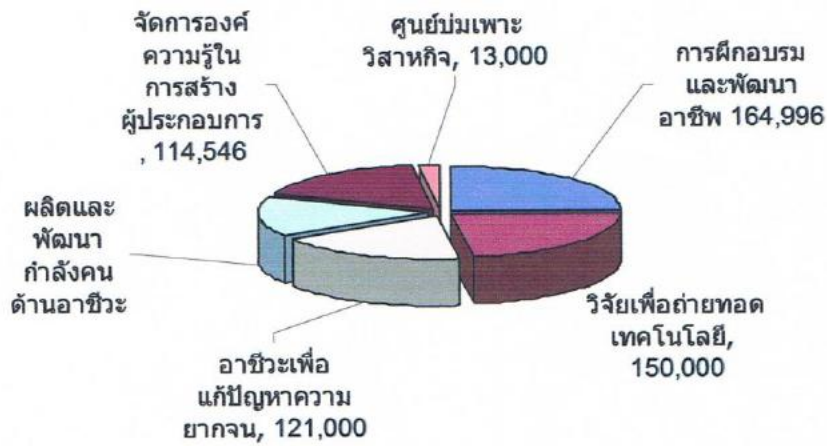
### ผลผลิตและงบประมาณที่ใช้

ผู้สำเร็จ  
การศึกษา  
ระดับ ปวส  
7,596,978



ผู้สำเร็จ  
การศึกษา  
ระดับ ปวช  
14,206,440

### โครงการเทียบเท่าผลผลิตและงบประมาณที่ใช้

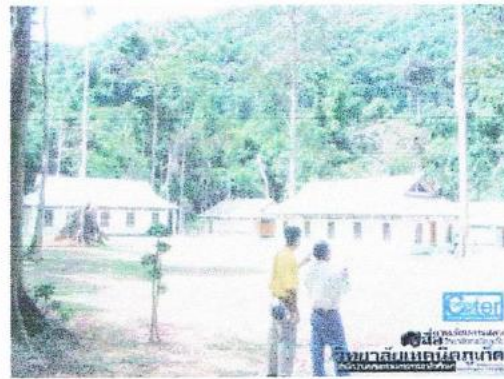


## ประมวลภาพและกิจกรรมในการดำเนินงานของสถานศึกษา

### การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาองค์กร "รวมพลัง สานฝัน ปั้นศิษย์"



วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาองค์กร "รวมพลัง สานฝัน ปั้นศิษย์" เพื่อระดม ข้อมูล ปัญหา ข้อเสนอแนะ และการแก้ไขปัญหาขององค์กรเพื่อใช้ในการปรับเปลี่ยนองค์กรและรองรับรูปแบบการจัด องค์กรใหม่ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เพื่อให้องค์กรมีความเข้มแข็ง ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อรวมพลัง สานฝัน ปั้นศิษย์ ณ อุทยานแห่งชาติเขาปู-เขาฆ่า จังหวัดพังงา ระหว่าง 12 - 14 ตุลาคม 2549



### การประชุมสัมมนาความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพ



ตามที่ สอศ. กำหนดให้สถานศึกษาในสังกัด ปรับบทบาทการจัดการศึกษา ผลักกำลังคนให้สอดคล้องกับ ท้องถิ่น เขตเศรษฐกิจพิเศษ เขตพัฒนาอุตสาหกรรมหลักของรัฐบาล แผนยุทธศาสตร์ของกลุ่มจังหวัดและ ยุทธศาสตร์จังหวัด รวมทั้งสนองความต้องการของสถานประกอบการ อันจะส่งผลต่อการขับเคลื่อนการอาชีวศึกษา ให้สนับสนุนการ พัฒนาเศรษฐกิจของประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้มอบหมายให้อาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต เป็นผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ "โครงการสัมมนาความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพกำลังคน ระหว่างสภาอุตสาหกรรม สภาหอการค้า กับ สถานศึกษาอาชีวศึกษาภาคใต้" วันที่ 15 พฤศจิกายน 2549 ณ โรงแรมเมโทร โทลภูเก็ต



## งาน "ครบรอบ 48 ปีวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต "

ท่าน ทรงสวัสดิ์ ทิพย์คงคา รองเลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิด งานครบรอบ 48 ปีวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ซึ่งได้จัดกิจกรรมต่างๆมากมาย เช่น การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของ คนรุ่นใหม่ การประกวดคอนเสิร์ตอ่า แข่งขันหุ่นยนต์ นิทรรศการแสดงผลงานทางวิชาการ หลักสูตรศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยสาขาไฟฟ้า อบรม 108 อาชีพ การทดสอบวัดแวว การทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ ฯลฯ ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 20 - 23 พฤศจิกายน 2549



การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ในงานครบรอบ 48 ปี วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต โดยวิทยาลัยต่างๆ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาของ 3 จังหวัด ได้แก่ ภูเก็ต พังงา กระบี่ เข้าร่วมประกวดและแสดงผลงานเพื่อคัดเลือกเป็นตัวแทนเข้าประกวดระดับชาติ โดยจัดขึ้นบริเวณหน้า ตึกอำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ระหว่างวันที่ 20 -23 พฤศจิกายน 2549



\* จัดการแข่งขันทักษะคอมพิวเตอร์ ในเรื่องการสร้างเว็บไซต์ โดยมีสถานศึกษาภายในอาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ตร่วมเข้าแข่งขันเพื่อเป็นคัดเลือกตัวแทนไปแข่งขันระดับภาคใต้ที่จังหวัดสงขลาต่อไป ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ 19 พฤศจิกายน 2549 ณ ห้อง ประกันคุณภาพ ห้อง e-learning วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

## 108 อาชีพ "การแกะสลักลายบนแผ่นหินอ่อน"

งานครบรอบ 48 ปี เมื่อวันที่ 20-23 พฤศจิกายน 2549 มีกิจกรรมเกี่ยวกับ 108 อาชีพซึ่งได้จัดเกี่ยวกับ "การแกะสลักลายบนแผ่นหินอ่อน" จัดการอบรม บรรยายสาธิต ปฏิบัติการจริง โดยมีผู้สมัครเข้าอบรมในครั้งนี้เป็นจำนวน 20 คน ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้เป็นอย่างดี สามารถไปประกอบอาชีพได้ ตามนโยบายของคณะกรรมการการอาชีวศึกษา





### การแข่งขันกีฬาหมากล้อมในงาน"พลังอาชีวศึกษาสร้างชาติ :R Fair2006"

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาระดับชาติ โดยมีตัวแทนฯ เข้าร่วมแข่งขันกีฬาหมากล้อมอาชีวศึกษาชิงแชมป์ประเทศไทยครั้งที่ 6 ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ นายขุนเฒ่า รุ่งโรจน์ศรี จากนักศึกษาเข้ากว่า 60 อศจ. จากทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ 2-3 ธันวาคม 2549 ณ Hall 10 อิมแพค เมืองทองธานี



### กิจกรรมถวายพระพร ในวโรกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 5 ธันวาคม

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เข้าร่วมกิจกรรมลงชื่อถวายพระพร เนื่องในวโรกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 80 พรรษา ณ ศาลาประชาคมและจุดเทียนชัยถวายพระพร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ 5 ธันวาคม ณ บริเวณเวทีกลางสะพานหิน



### นักศึกษาระดับชั้น ปวส. เข้าศึกษาดูงาน

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้นำนักศึกษาระดับชั้น ปวส. เข้าศึกษาดูงาน บ. ราดิ เมดิคอล ซิสเต็ม จำกัด ซึ่งตั้งอยู่

อ. กลาง จ.ภูเก็ต โดยได้รับการต้อนรับจาก Mr Sauli Tulkki ประธานกรรมการบริษัท และพนักงานเป็นอย่างดี และได้อธิบายงานดำเนินงานของบริษัท นำชมโรงงานและการปฏิบัติงานจริง ซึ่งเป็นบริษัทผลิตเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์จากต่างประเทศ โดยได้เข้าเยี่ยมชม ในวันที่ 6 ธันวาคม 2549



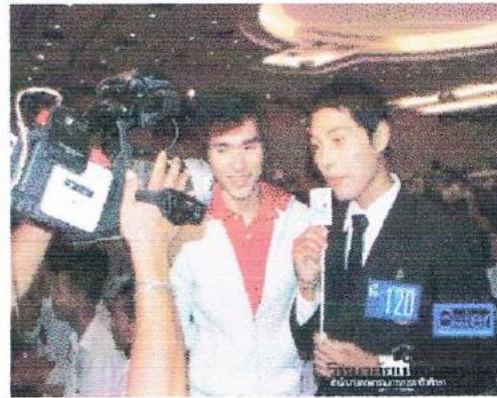
### กิจกรรมปลูกป่าชายเลนและปล่อยกุ้ง

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้นำนักศึกษา ระดับ ปวส.2 แผนกช่างเทคนิคการผลิต และ ปวช.2 ช่างยนต์ เข้าร่วม "กิจกรรมปลูกป่าชายเลนและปล่อยกุ้ง" ของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต ในวันที่ 12 ธันวาคม 2549



### โครงการสร้างสรรค์คนพันธุ์อา ปีที่ 2 ภาคใต้

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ส่งนักศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกจากงาน 48 ปีวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เข้าร่วมกิจกรรม "โครงการสร้างสรรค์คนพันธุ์อา ปีที่ 2 ภาคใต้" ณ โรงแรมบีพี สมิหลา บีช อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ในวันที่ 15 ธันวาคม 2549 โดยท่านผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตให้การดูแลควบคุมและให้กำลังใจนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม



### อาชีวะร่วมป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เข้าร่วมมาตรการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนฯ ตามนโยบายศูนย์อำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ช่วงเทศกาลปีใหม่ 2550 ระหว่าง วันที่ 28 ธันวาคม - 4 มกราคม 2550 โดยบริการผ้าเย็น ,น้ำแข็ง,หมากฝรั่ง ณ จุดตรวจสถานีตำรวจภูธรตำบลทุ่งทอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต



ท่านรองเลขาฯ นายทรงสวัสดิ์ ทิพย์คงคา เข้าตรวจเยี่ยม อาชีวศึกษาร่วมมาตรการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน พร้อมมอบหมายนโยบาย ข้อชี้แนะ แก่นักศึกษา และครูอาจารย์ ในสังกัดอาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต ซึ่งเข้าร่วมกิจกรรม ณ จุดตรวจสถานีตำรวจภูธรตำบลทุ่งทอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต ในวันที่ 29 ธันวาคม 2549 ที่ผ่านมา



### วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตร่วมกิจกรรมงานกาชาด ปีใหม่จังหวัดภูเก็ต

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เข้าร่วมกิจกรรมงานกาชาด ปีใหม่จังหวัดภูเก็ต ประจำปี 2550 โดยนำกิจกรรม 108 อาชีพ และ โครงการวิทยาศาสตร์ การผลิตไบโอดีเซล ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้เยี่ยมชม ณ บริเวณสะพานหิน จังหวัดภูเก็ต



### พิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและพลังของแผ่นดิน

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต นายสมพงศ์ อุดทอง นำผู้บริหาร ข้าราชการครู เจ้าหน้าที่และพนักงาน ถวายสัตย์ปฏิญาณ ต่อหน้าพระบรมสาทิสลักษณ์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เพื่อให้ข้าราชการทุกคน ได้เรียนรู้ตามรอยพระยุคลบาท มีจิตสำนึก ทัศนคติและพฤติกรรมในการทำงานเพื่อประชาชนและประเทศชาติ โดยยึดมั่นในการปฏิบัติหน้าที่อย่างถูกต้องเป็นธรรม ถวายแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เมื่อ 3 มกราคม 2550 ณ อาคารตึกอำนวยการ



### พิธีบวงสรวงองค์พระวิษณุกรรม 2550

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เปิดทำการสอนในสาขาวิชาชีพ มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2501 จนถึงปัจจุบัน เป็นระยะเวลายาวนาน ซึ่ง คณะครูและนักเรียน ได้เห็นความสำคัญของการสร้างองค์พระวิษณุกรรม อันเป็นเทพเจ้าแห่งช่างทั้งหลาย เพื่อให้เป็น ศูนย์รวมจิตใจของครูและนักเรียนให้มีความรัก ความสามัคคี มีความอดทน ขยันหมั่นเพียรในการเรียนวิชาชีพ และ ประพฤติตนอยู่ในศีลธรรมอันดี มีระเบียบวินัย รู้จักสัมมาคาราวะ ระลึกถึงบุญคุณของผู้ประสิทธิ์ประสาทวิชา โดย พิธีบวงสรวงองค์พระวิษณุกรรม จัดขึ้นในวันที่ 11 มกราคม ของทุกปี



### สมาคมศิษย์เก่าวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต มอบคอมพิวเตอร์

ในการจัดงาน พิธีบวงสรวงพระวิษณุ ของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ในวันที่ 11 มกราคม 2550 สมาคมศิษย์เก่า วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้มอบคอมพิวเตอร์จำนวน 10 เครื่อง (งบประมาณจัดซื้อ 200,000 บาท) ให้แก่วิทยาลัยเทคนิค ภูเก็ต โดยมีท่านผู้อำนวยการ สมพงษ์ จตุทอง เป็นผู้รับมอบ เพื่อนำไปใช้งาน ในห้องสมุดของวิทยาลัยฯ เพื่อให้ สืบค้นข้อมูลทางอินเทอร์เน็ตของนักศึกษา (ห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์)



### เทคนิคสานฝันเพื่อน้อง

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต โดยการนำของ ท่านผู้อำนวยการ สมพงษ์ จตุทอง ได้นำ ของขวัญ นมผง อาหารและเครื่องใช้ สำหรับเด็ก มอบให้แก่สมาคมมูลนิธิพิทักษ์เด็กภูเก็ต เพื่อช่วยเหลือเด็กที่ขาดแคลน และประสบปัญหาครอบครัวใน การดูแลของสมาคมมูลนิธิพิทักษ์เด็กภูเก็ต เพื่อให้เด็กฯ เจริญเติบโต เป็นผู้ใหญ่ที่มีคุณภาพที่ดีของสังคมต่อไป เมื่อ วันที่ 11 มกราคม 2550



ครูดีเด่น ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษากฎเก็ด

วิทยาลัยเทคนิคกฎเก็ด ขอแสดงความยินดีกับ นายสุเมต จินตนะกนก อาจารย์แผนกวิชาช่างไฟฟ้า วิทยาลัยเทคนิคกฎเก็ด ที่ได้รับคัดเลือกเป็นครูดีเด่น ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษากฎเก็ด ในงาน 51 ปีวันครู เขตพื้นที่การศึกษากฎเก็ด ซึ่งจัดขึ้น ณ โรงเรียนเมืองกลาง จ.กฎเก็ด ในวันที่ 16 มกราคม 2550 เป็นแบบอย่างครูที่ดีตลอด 20 กว่าปีที่ผ่าน มา และเป็นบุคลากรกำลังสำคัญของวิทยาลัยเทคนิคกฎเก็ดต่อไป



### แข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา

ความร่วมมือกัน ระหว่างแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ และวิชาช่างเทคนิค พื้นฐาน ได้ร่วมกันเสนอโครงการ สิ่งประดิษฐ์ค้นคว้าใหม่ (หุ่นยนต์อาชีวศึกษาประจำปี ๒๕๕๐) เพื่อเข้าแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ในระดับภาค ณ วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา ระหว่างวันที่ ๑๗- ๒๓ มกราคม ๒๕๕๐ จากผลการแข่งขัน ทีมหุ่นยนต์ของ วิทยาลัยเทคนิคกฎเก็ด (ชื่อทีมจิ้งจิลคอน ๒๐๐๗) ผลการแข่งขันได้รับรางวัลชมเชย



### กิจกรรมเข้าค่ายพักแรมและประจําองลูกเสือวิสามัญ

วิทยาลัยเทคนิคกฎเก็ดได้จัดกิจกรรมเข้าค่ายพักแรมและประจําองลูกเสือวิสามัญ ประจำปีการศึกษา 2549 ณ อุทยาน น้ำรามัญ บ้านหินสามก้อน หมู่ 6 ตำบลกระโสม อำเภอดงทับทิม จังหวัดพังงา ระหว่างวันที่ 1-3 กุมภาพันธ์ 2550



### ราตรีวิษณุ50

สมาคมศิษย์เก่าวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดงาน "ราตรีวิษณุ50" ขึ้น เพื่อเป็นการพบประสังสรรค์ ระหว่างศิษย์เก่า วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ครูอาจารย์ และแขกผู้มีเกียรติ ในงานมีการแสดงวงดนตรี จักรวงวัด และมีพิธีมอบ ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์จำนวน 10 เครื่องให้แก่ห้องสมุดวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดขึ้นในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2550 ณ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต



### สัปดาห์กวาดบ้านต้อนรับตรุษจีน

เทศบาลนครภูเก็ต จัดกิจกรรม "สัปดาห์กวาดบ้านต้อนรับตรุษจีน" โดยวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตเข้าร่วมกิจกรรม โดยครู อาจารย์และนักศึกษาเข้าทำความสะอาด เก็บกวาด บริเวณ สวนสาธารณะสะพานหิน ซึ่งเป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่นิยมในเมืองภูเก็ต ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2550



### ปัจฉิมนิเทศนักเรียนนักศึกษา ปีการศึกษา2549

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดงานปัจฉิมนิเทศนักเรียนนักศึกษา ที่กำลังสำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา2549 ทั้งระดับปวช และ ปวส จำนวน 616 คน เพื่อเตรียมความพร้อมด้านการปรับปรุงบุคลิกภาพ และวิสัยทัศน์ในการดำเนินชีวิตก่อนที่จะประกอบอาชีพ ศึกษาต่อ ตลอดจนการติดต่อขอใช้บริการต่างๆ ของวิทยาลัยฯ ได้ทันตามเวลาที่กำหนด โดยจัดขึ้น ณ ห้องภูเก็ตบอลรูม โรงแรมรอยัลภูเก็ตซิตี้ วันศุกร์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2550



### ทดสอบวัดแนวความถนัดเพื่อเข้าศึกษาต่อปี50

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดการทดสอบวัดแนวความถนัดแบบคอมพิวเตอร์ Online เพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อ ในปีการศึกษา 2550 โดยมีนักเรียนเข้าศึกษาระดับ ปวช. เข้าทดสอบ จำนวน 700 กว่าคน ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ 4 มีนาคม 2550



### งานชุมนุมลูกเสือ-เนตรนารีวิสามัญ อาชีวศึกษา ระดับชาติ ครั้งที่ 14

วัตถุประสงค์ให้ลูกเสือ ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาทั่วประเทศ ได้พบปะ แลกเปลี่ยนประสบการณ์ซึ่งกันและกัน เชื่อมมั่นและศรัทธาค่อดิพจน์ที่ว่า “บริการ” ภายใต้คำขวัญของงานชุมนุมว่า “การลูกเสือวิสามัญ เทิดไถ่องคร้าชน สร้างสรรค์คุณธรรม น้อมนำความพอเพียง”

“ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ดำเนินการส่งลูกเสือเข้าร่วม 2 หมู่ ประกอบด้วย ลูกเสือเหล่าสนา 1 หมู่ และ ลูกเสือสมุทร 1 หมู่ นอกจากนี้ได้รับมอบหมาย จากกองวิชาการ ให้รับผิดชอบดำเนินการจัดกิจกรรม ฝ่ายเวทีลูกเสือ โดยมี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ฯพณฯ ดร.วิจิตร ศรีสอ้าน เป็นประธานในพิธีเปิด จัดขึ้นระหว่างวันที่ 11 - 16 มีนาคม 2550 ณ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุราษฎร์ธานี



### นักศึกษา ปวส.อิเล็กทรอนิกส์มอบโต๊ะหินอ่อน

นักศึกษา ปวส.2 ปีการศึกษา2549 แผนกช่างอิเล็กทรอนิกส์ ได้ทำการมอบโต๊ะเก้าอี้หินอ่อน ให้แก่แผนกอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อไว้ใช้เป็นอนุสรณ์ มอบไว้ในวันที่ 30 มีนาคม 2550



### ค่ายสมานฉันท์คนพันธุ์อา

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ดำเนินการจัดโครงการ "ค่ายสมานฉันท์คนพันธุ์อา" ณ วัดวิชิตสังฆาราม อ.เมือง จ.ภูเก็ต ในวันที่ 30 มีนาคม 2550 โดยมีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 20 คน ครูผู้ควบคุม 6 ท่าน



### ร่วมด้วยช่วยประชาชนสงกรานต์ 50

### การประชุมสัมมนา "คุณธรรมนำความรู้" ครั้งที่ 4



สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) ได้จัดการประชุมสัมมนา "คุณธรรมนำความรู้" ครั้งที่ 4 การจัดทำคู่มือครู-สร้างคนดีจากผลการวิจัย "คุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้สำเร็จอาชีวศึกษา กลุ่มสถานศึกษาต้นแบบภาคใต้" โดยนำเอาจากผลสรุปของงานวิจัย เรื่อง คุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้สำเร็จอาชีวศึกษา ประเภทช่างอุตสาหกรรม ของท่าน **มังกร หวีรักษ์** รักษาการที่ปรึกษาผู้อำนวยการนโยบายและแผน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จัดขึ้น ในวันที่ 4 พฤษภาคม 2550 ณ ห้องจามจุรี โรงแรมภูเก็ตเมอร์ลิน



## การประชุมผู้ปกครองและปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ปี 2550



นโยบายในการจัดการเรียนการสอน ให้มีความสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลและมอบหมายให้สถานศึกษา ดำเนินการให้บรรลุเป้าหมาย ทั้งการปรับวิธีการเรียน เปลี่ยนวิธีการสอน ปฏิรูปวิธีการสอบ จึงมีความจำเป็นที่จะต้อง แจ้งให้ผู้ปกครองและนักศึกษาได้เข้าใจอย่างถูกต้อง สามารถวางแผนการศึกษาและสนับสนุนด้านกิจกรรมต่างๆ ที่ ส่งเสริมประสบการณ์การเรียนรู้ได้อย่างต่อเนื่อง ตลอดจนการรับรู้ กฎ ระเบียบต่างๆ ของสถานศึกษา ที่ต้องปฏิบัติ อย่างเคร่งครัด ดังนั้นจึงได้จัดการประชุมผู้ปกครองและปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ขึ้น ในวันที่ 9 พฤษภาคม 2550 ณ โรงแรม รอยัลภูเก็ตซิตี



### วันนัดพบแรงงานและวันแนะแนวอาชีพ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มอบหมายให้วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตเป็นเจ้าภาพ ในการดำเนินงานร่วมกับ สถานศึกษาในสังกัดอาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต และสำนักงานจัดหางานจังหวัดภูเก็ต โดยจัดงาน "วันนัดพบแรงงาน อาชีวะภูเก็ต" ณ โรงแรมภูเก็ตเมอร์ลิน จังหวัดภูเก็ต ระหว่างวันที่ 17 - 18 พฤษภาคม 2550



### โครงการคุณธรรมนำคนพันธุ้R

คณะกรรมการสโมสรโรตารี่ หน่วยวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดกิจกรรม นำนักศึกษาแกนนำวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ปฏิบัติกิจกรรมอบรมค่าจริยธรรม ที่จัดขึ้นโดยประสานกับธรรมทานมูลนิธิ ณ วัดธารน้ำไหล เพื่อให้เกิดความเข้าใจและร่วมมือระหว่างสถานศึกษากับศาสนสถาน ในการพัฒนาสังคมในด้านคุณธรรม จริยธรรม และให้นักศึกษามีโอกาสใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 25 - 27 พฤษภาคม 2550



### อบรมสร้างจรวดขวดน้ำ

ชมรมวิทยาศาสตร์วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้เปิดอบรมการสร้าง "จรวดขวดน้ำ" ให้แก่นักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตที่สนใจงานประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ ซึ่งจะจัดการแข่งขันจรวดขวดน้ำขึ้นเร็วๆ นี้ เพื่อส่งเสริมความคิดการประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ให้แก่นักศึกษา โดยเปิดอบรมในวันที่ 31 พฤษภาคม 2550 ณ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต



### โครงการอบรมนักเรียนนักศึกษาแกนนำด้านยาเสพติดและโรคเอดส์

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัด "โครงการอบรมนักเรียนนักศึกษาแกนนำด้านยาเสพติดและโรคเอดส์" ประจำปีการศึกษา 2550 โดยคัดเลือกนักศึกษาแกนนำเข้าอบรม เพื่อนำความรู้ความเข้าใจไปขยายผลแก่นักศึกษาร่วมชั้นเรียน เพื่อให้ห่างไกลกับยาเสพติดและโรคเอดส์ ซึ่งจัดขึ้น ณ โรงอาหารวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ระหว่างวันที่ 11 - 12 มิถุนายน 2550



## โครงการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา

อาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต ได้จัด "โครงการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ก่อนแต่งตั้งให้เลื่อนเป็นวิทยฐานะชำนาญการพิเศษ" ขึ้นระหว่างวันที่ 13 - 17 มิถุนายน 2550 ขึ้น ณ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต โดยมีครูอาจารย์จากอาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต พังงา และกระบี่เข้าร่วมโครงการ



## โครงการเสวนาปากดี

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ส่งตัวแทนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ เยาวชนเพื่อการมีส่วนร่วมในการร่างรัฐธรรมนูญ "โครงการเสวนาปากดี: เมื่อเยาวชนอยากลงประชามติ" เพื่อให้นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในระบอบการปกครองประชาธิปไตย จัดขึ้นในวันเสาร์ที่ 16 มิถุนายน 2550 ณ โรงแรม ภูเก็ตเมอร์ลิน



## ตอบปัญหาวันสุนทรภู่และยาเสพติด

โดยคณะอาจารย์แผนกวิชาพื้นฐาน ได้จัดกิจกรรม "ตอบปัญหาวันสุนทรภู่และยาเสพติด" เนื่องในวันที่ 26 มิถุนายน ของทุกปีเป็นวันรำลึกถึง พระศรีสุนทรโวหารหรือสุนทรภู่ กวีเอกของไทย และในวันที่ 26 มิถุนายน ของทุกปีตรงกับวันต่อต้านยาเสพติดสากล จึงจัดกิจกรรมเพื่อการรณรงค์ต่อต้านยาเสพติด จัดขึ้น เวลา 13.00 - 15.00 น. ในวันที่ 28 มิถุนายน 2550 ณ บริเวณโรงอาหาร



## งานวันไหว้ครูปีการศึกษา 2550

การไหว้ครูเป็นพิธีการระลึกถึงคุณงามความดีของครูที่มีความวิริยะอุตสาหะในการประสิทธิ์ประสาทความรู้แก่ศิษย์ เพื่อให้ผู้ที่ได้ชื่อว่าลูกศิษย์มีความรู้มีประสบการณ์ มีความสามารถเพียงพอที่จะประกอบอาชีพสุจริต มีคุณธรรมจริยธรรม และเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ สามารถอยู่ในสังคมร่วมกับผู้อื่น ได้อย่างมีเกียรติมีศักดิ์ศรีและมีความสุข อีกทั้งเป็นการปลูกฝังให้นักเรียน นักศึกษา ได้แสดงถึงความกตัญญูกตเวทิต์ต่อครูผู้ประสิทธิ์ประสาทความรู้ และได้ระลึกถึงบุญคุณของครูทั้งในอดีตและปัจจุบัน ตลอดจนเป็นการสืบทอดประเพณีที่งดงามของชาติไทยให้ยั่งยืนตลอดไป วิทยาลัยเทคนิค ได้จัดงานวันไหว้ครูในวันที่ 28 มิถุนายน 2550



## การแข่งขันกีฬาพื้นบ้านในงานวันไหว้ครู

ในวันจัดงานไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2550 หลังจากพิธีไหว้ครูเสร็จสิ้นแล้ว ได้จัดกิจกรรม "การแข่งขันกีฬาพื้นบ้านในงานวันไหว้ครู" เพื่อให้ให้นักศึกษาแต่ละแผนกได้มีกิจกรรมร่วมกัน โดยแบ่งการแข่งขันเป็นแผนก โดยมีกีฬาแข่งขันดังนี้ มวยทะเล, ปั่นเสาน้ำมัน, ชักกะเชอ, วิ่งกระสอบ, และประกวดร้องเพลง จัดขึ้นในวันที่ 28 มิถุนายน 2550



## งานมุทิตาจิต ด้วยรักและผูกพัน

งานเกษียณอายุราชการ "งานมุทิตาจิต ด้วยรักและผูกพัน" แต่ อาจารย์วาทีน แสงองค์คันตีกุศ, คุณวริษา อธิกิจโยธิน และท่านผู้อำนวยการสุทิศ ศันสุธัญลักษณ์ โดยมีผู้บริหาร ครูอาจารย์เจ้าหน้าที่ คณะผู้บริหาร ครูอาจารย์ อาวุโส ศิษย์เก่า และแขกผู้มีเกียรติ เข้าร่วมงานวันที่ 30 มิถุนายน 2550 ณ โรงแรมภูเก็ตเมอร์ลิน



## การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ"ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม"

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ"ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม" เพื่อนำนโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาต่างๆ เช่น สาระสำคัญแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 , นโยบายของคณะรัฐบาล , นโยบายรัฐมนตรีกระทรวงศึกษาธิการ , นโยบาย สอศ. มุ่งสู่ความเป็นเลิศ 2550 และแผนปฏิบัติราชการจังหวัดภูเก็ต มาเป็นแนวในการพัฒนาของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตสู่สากล โดยเชิญวิทยากร ให้ความรู้ และครูอาจารย์และผู้บริหารรวบรวมความคิดไปในแนวทางเดียวกันเพื่อร่วมกันพัฒนาวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตต่อไป จัดขึ้นในวันที่ 30 มิถุนายน ถึง 1 กรกฎาคม 2550 ณ โรงแรมภูเก็ตเมอร์ดิน



## อิเล็กทรอนิกส์สัมพันธ์ภาคใต้ครั้งที่ 17

ชมรมวิชาชีพช่างอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เข้าร่วมกิจกรรมอิเล็กทรอนิกส์สัมพันธ์ภาคใต้ ครั้งที่ 17 สนามกีฬาสวนสาธารณะเกาะคำพูน โดยมี วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานีเป็นเจ้าภาพ ณ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ในวันที่ 7 กรกฎาคม 2550 โดยเข้าร่วมกิจกรรม กีฬาฟุตบอล ฟุตซอล ฟุตบอลชายหาด วอลเลย์บอล แอโรบิค ตรีกรีฑ และร่วมกิจกรรมนันทนาการเพื่อเชื่อมความสัมพันธ์เพื่อนๆ นักศึกษาจากสถาบันการศึกษาอื่นๆ ทั้ง 14 จังหวัดภาคใต้ ได้ พบกับใหม่กับงาน อิเล็กทรอนิกส์สัมพันธ์ภาคใต้ ครั้งที่ 18 ณ วิทยาลัยเทคนิคตรัง



## ศึกษาดูงาน โรงงานไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนรัชชประภา

คณะกรรมการชมรมวิชาชีพแผนกอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้เดินทางไปศึกษาดูงาน โรงงานไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนรัชชประภา จ. สุราษฎร์ธานี เพื่อเรียนรู้สถานประกอบการจริง กระบวนการผลิตไฟฟ้าจากเขื่อน โดยได้รับการต้อนรับและบรรยายกระบวนการผลิตจากบุคลากรของโรงไฟฟ้าฝายผลิตเป็นอย่างดี ทางแผนกจึงขอขอบคุณมาก ณ ที่นี้ด้วย ศึกษาดูงาน วันที่ 8 กรกฎาคม 2550



## โครงการฟั่งธรรมและถวายสังฆทาน

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดโครงการฟั่งธรรมและถวายสังฆทาน เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาได้มีโอกาสปฏิบัติพิธีกรรมและนำหลักธรรมทางพระพุทธศาสนามาปฏิบัติในชีวิตประจำวัน จัดขึ้นในวันที่ 14 กรกฎาคม 2550 ณ วัดวิชิตสังฆาราม อ.เมือง จ.ภูเก็ต



## โครงการถวายเทียนพรรษาและพัฒนาวัด วันเข้าพรรษา ปี2550

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดโครงการถวายเทียนพรรษาและพัฒนาวัด วันเข้าพรรษา ปี2550 เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาได้มีโอกาสปฏิบัติพิธีกรรมถวายเทียนพรรษา และพัฒนาศาสนสถานให้พระภิกษุ ได้ใช้ศึกษาพระธรรมคำสอนในพุทธศาสนาในขณะจำพรรษา จัดกิจกรรมในวันเสาร์ที่ 21 กรกฎาคม 2550 ณ วัดพิทักษ์สมณกิจ อ.เมือง จ.ภูเก็ต



## แข่งขันคอมพิวเตอร์การสร้างเว็บไซต์คุณธรรมนำความรู้

นักศึกษาแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาเทคนิคคอมพิวเตอร์ ได้เป็นตัวแทนในนามวิทยาลัยไปแข่งขันระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต ในงานคุณธรรมนำความรู้ ได้รับรางวัลชนะเลิศ เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2550 ณ วิทยาลัยสารพัดช่างภูเก็ต



## โครงการอบรมโรคเอดส์

อาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต ได้จัดโครงการอบรมโรคเอดส์ เพื่อความรู้แก่นักศึกษาจากสถานศึกษาอาชีวศึกษาต่างๆ ในจังหวัดภูเก็ต เพื่อให้มีความรู้ถึงการปฏิบัติตัว และป้องกันโรคเอดส์ ตามนโยบายสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จัดขึ้น ณ หอประชุมวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ในวันที่ 1 สิงหาคม 2550



กิจกรรมการป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต โดยคณะกรรมการชมรมวิชาชีพ ช่างกลโรงงานและเทคนิคการผลิต จัดกิจกรรมการป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานศึกษา เพื่อเป็นการอบรมให้ความรู้แก่นักเรียนนักศึกษา เกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย ตลอดจนให้มีทักษะพื้นฐานในการควบคุมเพลิง การดับเพลิงและทักษะอื่นๆ ซึ่งมีวิทยากรให้ความรู้จากงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลนครภูเก็ต ได้จัดการกิจกรรมในวันพุธที่ 1 สค. 2550



## โครงการฝึกอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบพัสดุและการจัดซื้อโดยวิธี e-Auction



สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาโดยสำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษาร่วมกับอาชีวศึกษาภูเก็ต ได้จัดโครงการฝึกอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบพัสดุและการจัดซื้อโดยวิธี e-Auction ให้แก่บุคลากรทางด้านพัสดุของอาชีวศึกษาภาคใต้ โดยมี ท่านวณิช อ่วมศรี ผอ.สสอ. ท่านชัยวัฒน์ หนูนา รถ คลังจังหวัดนครศรีธรรมราช , ท่านอภิชาต แก่นเพชร สำนักงานคลังจังหวัดนครศรีธรรมราช , ท่านพิศ โนรี ประธานอาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต เป็นวิทยากรให้การอบรม จัดขึ้น ระหว่างวันที่ 8 - 10 สิงหาคม 2550 ณ โรงแรมเมโทรโพล จ.ภูเก็ต

### เสียงจากรายการ 96.75 อารมณ์ดี

ท่านผู้อำนวยการ ให้สัมภาษณ์ในรายการ " 96.75 อารมณ์ดี " ในวันศุกร์ที่ 10 สิงหาคม 2550 เพื่อแจ้งถึงกิจกรรม แนวทางการพัฒนาวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ด้านต่างๆ ภายใต้การนำของท่านผู้อำนวยการ พิศ โนรี

**โครงการวิทยาศาสตร์ โครงการ เรื่อง การเปรียบเทียบประสิทธิภาพของโคมไฟวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต** โดยแผนกวิชาสัมพันธ์ ได้ส่งโครงการวิทยาศาสตร์ เรื่อง "การเปรียบเทียบประสิทธิภาพของโคมไฟ " เข้าร่วมขันในระดับประเทศ ระหว่างวันที่ 8 - 10 สิงหาคม 2550 ณ ศูนย์แสดงนิทรรศการ ไบเทค บางนา ในงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ 2550 ผลการประกวด วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ระดับประเทศ





### โครงการครอบครัวอบอุ่นด้วยพระธรรมเฉลิมพระเกียรติฯ

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตร่วมกับสำนักพระพุทธศาสนาจังหวัดภูเก็ตร่วมกับวัดท่าเรือ จัดโครงการ "ครอบครัวอบอุ่นด้วยพระธรรมเฉลิมพระเกียรติฯ" เนื่องในโอกาสสมทวมงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550" ระหว่างวันที่ 10 -12 สิงหาคม 2550 ณ วัดท่าเรือ อ. ถลาง จ.ภูเก็ต เพื่อนักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้เข้าวัดปฏิบัติธรรม และยึดธรรมะมาใช้ในชีวิตประจำวัน เพื่อเป็นคนดีของสังคมต่อไป



### โครงการครอบครัวอบอุ่นด้วยพระธรรมเฉลิมพระเกียรติฯ

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตร่วมกับสำนักพระพุทธศาสนาจังหวัดภูเก็ตและวัดท่าเรือ จัดโครงการ "ครอบครัวอบอุ่นด้วยพระธรรมเฉลิมพระเกียรติฯ" ในโอกาสสมทวมงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550" ระหว่างวันที่ 10 -12 สิงหาคม 2550 ณ วัดท่าเรือ อ. ถลาง จ.ภูเก็ต เพื่อนักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้เข้าวัด ปฏิบัติธรรม และยึดธรรมะมาใช้ในชีวิตประจำวัน เพื่อเป็นคนดีของสังคม



### วันเฉลิมพระชนมพรรษา 12 สิงหาคมพระบรมราชินีนาถ

ร่วมกิจกรรมพิธีตักบาตรอาหารแห้ง ณ สวนเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา วันที่ 12 สิงหาคม 2550

เวลา 07.00 น. และร่วมพิธีถวายพานพุ่มเครื่องราชสักการะและจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา 12 สิงหาคมพระบรมราชินีนาถ ณ บริเวณเวทีกลางสะพานหินจังหวัดภูเก็ต เวลา 19.00 น.



### ทำนรองเลขานุการฯ ตรวจเยี่ยมวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

ทำนรองเลขานุการ คณะกรรมการการอาชีวศึกษา รองฯ ทรงสวัสดิ์ ทิพย์คงคา เข้าตรวจเยี่ยมวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต และสถานที่จัดเตรียมสร้างศูนย์อบรมวิชาชีพ (โรงเรียนบ้านในทอน) อ. กลาง จ.ภูเก็ต ในวันที่ 23 สิงหาคม 2550



### โครงการปฏิบัติธรรมเฉลิมพระเกียรติฯ

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ร่วมกับ สำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดภูเก็ต วัดเทพวนาราม จัดโครงการ "ปฏิบัติธรรมเฉลิมพระเกียรติเนื่องในมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550" ระหว่างวันที่ 24 - 26 สิงหาคม 2550 ณ วัดเทพวนาราม(วัดม้าเหนือ) ตำบลถลาง จังหวัดภูเก็ต



### โครงการอาชีพเพื่อแก้ปัญหาความยากจน

อาชีพศึกษาจังหวัดภูเก็ต จัดทำ "โครงการอาชีพเพื่อแก้ปัญหาความยากจน" วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตได้เข้าร่วมกิจกรรม เช่น บริการซ่อมและบำรุงรักษาเครื่องยนต์ รถจักรยานยนต์ ,บริการซ่อมและบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดเล็ก , บริการซ่อมและบำรุง วิทยุ โทรทัศน์ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ , งาน 108 อาชีพ แกะสลักหินอ่อน , จัดนิทรรศการและผลผลิตสินค้า C - Poor , การผลิตน้ำมันไบโอดีเซล จัดขึ้นระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม - 1 กันยายน 2550 เวลา 17.00 - 22.00 น. บริเวณถนนริมคลองบางใหญ่ ด้านข้างวิทยาลัยอาชีวศึกษา



### โครงการเชิดชูเกียรติมอบเกียรติบัตรให้สถานประกอบการและสถานศึกษา

ตามที่วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา ร่วมกับบริษัท ซี.พี.เซเวนอีเลฟเว่น จำกัด (มหาชน) ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนในสาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก ซึ่งวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้อนุเคราะห์บุคลากร ทำหน้าที่สอนพนักงานของบริษัทฯ ด้วยดีเสมอมา จึงได้จัดโครงการเชิดชูเกียรติเพื่อมอบเกียรติบัตรให้สถานประกอบการและสถานศึกษา เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2550 ณ โรงแรมรอยัลภูเก็ตซิตี



### งานอาชีพะวิชาการ2550:เวทีเสนอมผลงานวิชาการและผลงานวิจัยอาชีวศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เข้าร่วมงาน "งานอาชีพะวิชาการ2550:เวทีเสนอมผลงานวิชาการและผลงานวิจัยอาชีวศึกษา ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง" และได้รับรางวัล วิทยาลัยด้านคุณธรรมนำความรู้ จัดขึ้น ระหว่างวันที่ 21 - 22 กันยายน 2550 ณ ห้องเจ้าพระยา หอประชุมกองทัพเรือ กรุงเทพฯ



### การแข่งขัน อาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งทีมชาติ

อาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต จัดพิธีเปิดการแข่งขัน การแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ภาคใต้ ด้านยาสพตติค เฉลิมฉลองวโรกาสทรงมีพระชนมายุครบ 80 พรรษาอาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งทีมชาติ โดยมีท่าน รองเลขาฯ ทรงสวัสดิ์ ทิพย์คงคา เป็นประธานในพิธีเปิดการแข่งขัน โดยมีแขกผู้มีเกียรติ คณะผู้บริหาร อาชีวศึกษาทั้งภาคใต้ ครู อาจารย์ นักศึกษา ร่วมงาน บรรยากาศเต็มไปด้วยความยิ่งใหญ่ พร้อมเพียง และสวยงาม จากการร่วมใจกันของชาวอาชีวศึกษา โดยจัดขึ้น ณ สนามกีฬาเทศบาลนครภูเก็ต สะพานหิน อ.เมือง จ.ภูเก็ต วันที่ 21 ตุลาคม 2550





### การระดมทรัพยากรจากทุกภาคส่วนเพื่อพัฒนาวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

จากการบริหารจัดการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ของนายพิศ โนรี และทีมงาน ได้ดำเนินการแสวงหาความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษา ที่มุ่งประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการสร้างบุคลากรที่มีทักษะ ความรู้คู่คุณธรรม ที่จะสร้างประเทศชาติให้เจริญ มั่นคงและเป็นที่ยอมรับในสังคมโลก โดยให้ความสำคัญกับการสร้างพันธมิตรทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ระดมทรัพยากรจากทุกภาคส่วน เพื่อพัฒนาวิทยาลัย ดังเช่น การจัดสร้างศาลา ให้นักเรียน นักศึกษาได้ใช้ประโยชน์ มีความพร้อมที่จะเข้ารับการเสริมสร้างทักษะความรู้และปลูกฝังคุณธรรมที่ดี



## วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

### วิสัยทัศน์

จัดการศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนา นักเทคโนโลยีเชิงปฏิบัติตามมาตรฐานสากลเพื่อพัฒนา ประเทศและตอบสนองความต้องการของเมืองท่องเที่ยวระดับโลก

### พันธกิจ

1. จัดการศึกษาด้านเทคโนโลยีและให้บริการทางวิชาชีพที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน
2. พัฒนา เผยแพร่ เทคโนโลยี และประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น
3. ส่งเสริม สืบสาน ประเพณีศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

### เป้าประสงค์

1. ผู้เรียน ได้รับการศึกษา พัฒนาวิชาชีพตามความถนัดและสนใจ
2. การจัดการอาชีวศึกษามีคุณภาพได้มาตรฐาน
3. บริการสังคมและพัฒนาอาชีพแก่ชุมชน
4. สร้างผู้ประกอบการใหม่

### ประเด็นยุทธศาสตร์

1. สร้างโอกาสในการศึกษาวิชาชีพ
2. พัฒนาคุณภาพการอาชีวศึกษาให้ได้มาตรฐาน
3. บริการสังคมและพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน
4. สร้างผู้ประกอบการใหม่

### ปรัชญาของสถานศึกษา

หมั่นฝึกฝมือ ยึดถือคุณธรรม สร้างสรรค์ความรู้ เชิดชูสถาบัน

## ข้อมูลสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ.2501 บนเนื้อที่ 16 ไร่ 2 งาน 84 ตารางวา ในนาม "โรงเรียนช่างไม้ภูเก็ต" ได้กำเนิดขึ้นตามคำสั่งกระทรวงศึกษาธิการ ที่ 4776/2506 ลงวันที่ 19 มีนาคม 2501 เปิดสอนครั้งแรกโดยใช้อาคาร โรงเรียนภูเก็ตวิทยาลัยเป็นสถานศึกษา

- มกราคม 2502 ย้ายมาเรียน ณ ที่อยู่ปัจจุบัน มีอาคารเรียนรวม 4 ห้อง ปีการศึกษา 2510 โรงเรียนช่างภูเก็ต เข้าอยู่ในโครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษา และได้โอนที่ดินด้านหลังของโรงเรียนเพิ่มเป็น 23 ไร่ 3 งาน 34 ตารางวา
- พ.ศ.2511 ได้รับเงินจากโครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษา ก่อสร้างอาคารเรียน โรงฝึกงาน และบ้านพักครู รวม 21 หลัง ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อปี พ.ศ. 2512
- พ.ศ.2514 เปลี่ยนชื่อจาก "โรงเรียนช่างภูเก็ต" เป็น "โรงเรียนเทคนิคภูเก็ต"
- พ.ศ.2519 ได้ร่วมกับโรงเรียนอาชีวศึกษาภูเก็ต และยกฐานะเป็นวิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ต วิทยาเขต 1
- พ.ศ.2521 ได้แยกจากวิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ตเป็น วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตจนถึงปัจจุบัน วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ปัจจุบันมีเนื้อที่ทั้งหมด 23 ไร่ 3 งาน 34 ตารางวา ตั้งอยู่เลขที่ 178/1 ถนนเยาวราช อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
- พ.ศ.2529 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน 4 ชั้น มีพื้นที่ใช้สอย 2,560 ตารางเมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จ พ.ศ.2530 ใช้เป็นอาคารเรียนรวมและคณะวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- พ.ศ.2532 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียนและปฏิบัติการ 3 ชั้น 1 หลัง มีพื้นที่ใช้สอย 3,000 ตารางเมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จ พ.ศ. 2533 ใช้เป็นอาคารแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
- พ.ศ. 2534 สถานศึกษารับรางวัลพระราชทาน ประเภทอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ
- พ.ศ.2535 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน 4 ชั้น 1 หลัง มีพื้นที่ใช้สอย 1,440 ตารางเมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จ พ.ศ.2537 ใช้เป็นอาคารแผนกวิชาช่างไฟฟ้า อาคารขนาดใหญ่
- พ.ศ.2537 ได้รับสถานศึกษาดีเด่นของกรมอาชีวศึกษา ปีการศึกษา 2537 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารบ้านพักครูแบบแฟลต 14 หน่วย 1 หลัง ก่อสร้างแล้วเสร็จ ใน พ.ศ.2539 ราคา 6,000,000 บาท
- พ.ศ.2538 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน และปฏิบัติการ 4 ชั้น ครึ่งหลัง ก่อสร้างแล้วเสร็จ ใน พ.ศ.2539 เนื้อที่ใช้สอย 1,280 ตารางเมตร ราคา 7,187,000 บาท

- ใช้เป็นอาคารเรียนรวม และได้ขยายเขตไฟฟ้าบ้านพักครู แบบแฟลตจำนวนเงิน 1,045,271 บาท โดยใช้เงินงบประมาณ 800,000 บาท และใช้เงินบำรุงการศึกษา สมทบ 248,271 บาท
- พ.ศ.2539 ได้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 2 ลูก ขนาด 160 KVA 1 ลูก จำนวนเงิน 129,336 บาท และ ขนาด 250 KVA. 1 ลูก จำนวนเงิน 367,773 บาท โดยใช้เงินงบประมาณ เหลือจ่ายรวมทั้งสิ้น 497,109 บาท
- พ.ศ. 2541 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น ต่อจากอาคารเรียน หลังเดิม มีเนื้อที่ใช้สอยเพิ่มขึ้นอีก 1,760 ตารางเมตร ด้วยเงินงบประมาณ 11,000,000 บาท ใช้เป็นอาคารเรียนรวมและห้องสมุด
- พ.ศ.2541 เปิดวิทยาลัยเทคนิค แห่งที่ 2 อำเภอถลุง จ.ภูเก็ต เปิดสอน 2 สาขาวิชา คือ
1. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง
  2. สาขาวิชาช่างยนต์
- พ.ศ. 2542 เปลี่ยนหลักสูตรระดับ ปวท. แผนกเทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่ และวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม เป็นหลักสูตร ปวส. พ.ศ. 2543 จัดโครงการความร่วมมือทางวิชาการ กับสถาบันราชภัฏภูเก็ต เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ) แขนงวิชา เครื่องกลอุตสาหกรรมและแขนงวิชาช่างไฟฟ้าอุตสาหกรรม
- พ.ศ. 2544 สถานศึกษารับรางวัลพระราชทาน ประเภท อุดมศึกษากระทรวงศึกษาธิการ
- พ.ศ. 2546 เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร โดยเริ่มเรียนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2546
- พ.ศ. 2547 เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคนิค อุตสาหกรรม สาขางานติดตั้งและบำรุงรักษา โดยเริ่มเรียนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2548
- พ.ศ. 2548 เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาการต่อเรือ สาขางานซ่อมบำรุงเรือ โดยเริ่มเรียนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2549

#### สภาพปัจจุบัน

ปัจจุบันวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต มีผู้บริหาร 5 คน ข้าราชการครู 113 คน ข้าราชการ พลเรือน 2 คน ลูกจ้างประจำ 12 คน ลูกจ้างชั่วคราว 23 คน อาจารย์พิเศษ 11 คน รวม 166 คน จำนวนนักเรียนนักศึกษา 2,268 คน เปิดทำการสอนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

## ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา

ประเภท/สาขาวิชา	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2550									รวมทั้งสิ้น	
	ปวช.				ปวศ.			ปริญญาตรี/ปทศ.			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2		รวม
ประเภท/สาขาวิชา											
สาขาวิชาเครื่องกล											
เครื่องกลอุตสาหกรรม	41	30	39	110							110
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม					14	29	43				43
ยานยนต์	44	36	43	123							123
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	40	24	18	82							82
เทคนิคยานยนต์					39	30	69				69
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					11	25	36				36
<b>รวม</b>	<b>125</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>315</b>	<b>64</b>	<b>84</b>	<b>148</b>				<b>463</b>
สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง											
เครื่องมือกล	68	52	31	151							151
ซ่อมบำรุงเรือ	23	20	0	43							43
<b>รวม</b>	<b>91</b>	<b>72</b>	<b>31</b>	<b>194</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				<b>194</b>
สาขาวิชาเทคนิคการผลิต											
เครื่องมือกล					17	17	34				34
<b>รวม</b>					<b>17</b>	<b>17</b>	<b>34</b>				<b>34</b>
สาขาวิชาโลหะการ											
เชื่อมโลหะ	72	69	54	195							195
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม					27	10	37				37
<b>รวม</b>	<b>72</b>	<b>69</b>	<b>54</b>	<b>195</b>	<b>27</b>	<b>10</b>	<b>37</b>				<b>232</b>
สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์											
ไฟฟ้ากำลัง	126	68	94	288							288
อิเล็กทรอนิกส์	128	113	67	308							308
<b>รวม</b>	<b>254</b>	<b>181</b>	<b>161</b>	<b>596</b>							<b>596</b>
สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์											
ติดตั้งไฟฟ้า					35	29	64				64
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ					28	31	59				59
<b>รวม</b>					<b>63</b>	<b>60</b>	<b>123</b>				<b>123</b>



ประเภท/สาขาวิชา	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2550									รวมทั้งสิ้น	
	ปวช.				ปวศ.			ปริญญาตรี/ปทส.			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2		รวม
สาขาอิเล็กทรอนิกส์											
เทคนิคคอมพิวเตอร์					26	29	55				55
ระบบโทรคมนาคม					24	3	27				27
รวม					50	32	82				82
สาขาวิชาการก่อสร้าง											
ก่อสร้าง	118	65	85	268							268
เทคนิคการก่อสร้าง					41	17	58				58
เทคนิคควบคุมการก่อสร้าง					0	8	8				8
สถาปัตยกรรม	44	35	33	112							112
รวม	162	100	118	380	41	25	66				446
สาขาวิชาเทคนิควิศวกรรม เหมืองแร่					9	12	21				21
รวม					9	12	21				21
สาขาวิชาเทคนิคสิ่งแวดล้อม					4	8	12				12
รวม					4	8	12				12
ประเภทวิชาสารสนเทศและ การสื่อสาร											0
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศฯ					27	33	60				60
รวม					27	33	60				60
รวมทั้งสิ้น	704	512	464	1680	302	281	583				2,263

## เป้าหมายจำนวนนักเรียน นักศึกษา

ประเภท/วิชา	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2551									รวมทั้งสิ้น
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี		
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	รวม	
ประเภท/วิชา										
สาขาวิชาเครื่องกล										
เครื่องกลอุตสาหกรรม	40	41	39	120						120
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม					40	14	54			54
ยานยนต์	40	44	36	120						120
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	40	40	24	104						104
เทคนิคยานยนต์					40	39	79			79
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					40	11	51			51
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>125</b>	<b>99</b>	<b>344</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>184</b>			<b>528</b>
สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมฯ										
เครื่องมือกล	80	68	52	200						200
<b>รวม</b>	<b>80</b>	<b>68</b>	<b>52</b>	<b>200</b>						<b>200</b>
สาขาวิชาการต่อเรือ										
ซ่อมบำรุงเรือ (ทวิภาคี)	20	22	19	61						61
<b>รวม</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>61</b>
สาขาวิชาเทคนิคการผลิต										
เครื่องมือกล					40	17	57			57
<b>รวม</b>					<b>40</b>	<b>17</b>	<b>57</b>			<b>57</b>
สาขาวิชาโลหะการ										
เชื่อมโลหะ	80	72	54	206						206
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม					40	27	67			67
<b>รวม</b>	<b>80</b>	<b>72</b>	<b>54</b>	<b>206</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>67</b>			<b>273</b>
สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์										
ไฟฟ้ากำลัง	80	126	68	274						274
อิเล็กทรอนิกส์	80	128	113	321						321
<b>รวม</b>	<b>160</b>	<b>254</b>	<b>181</b>	<b>595</b>						<b>595</b>
สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง										
ติดตั้งไฟฟ้า					40	35	75			75
เครื่องทำความเย็นฯ ปรับอากาศ					40	28	68			68
<b>รวม</b>					<b>80</b>	<b>63</b>	<b>143</b>			<b>143</b>

ประเภท/วิชา	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2551									รวม ทั้งสิ้น
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี		
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	รวม	
เทคนิคคอมพิวเตอร์					40	26	66			66
ระบบโทรคมนาคม					40	24	64			64
<b>รวม</b>					<b>80</b>	<b>50</b>	<b>130</b>			<b>130</b>
สาขาวิชาการก่อสร้าง										
ก่อสร้าง	80	118	65	263						263
เทคนิคการก่อสร้าง					40	41	81			81
เทคนิคควบคุมการก่อสร้าง					40	0	40			40
สถาปัตยกรรม	40	44	35	119						119
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>162</b>	<b>100</b>	<b>382</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>121</b>			<b>503</b>
สาขาเทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่					40	9	49			49
<b>รวม</b>					<b>40</b>	<b>9</b>	<b>49</b>			<b>49</b>
สาขาเทคนิควิศวกรรมสิ่งแวดล้อม					40	9	49			49
<b>รวม</b>					<b>40</b>	<b>9</b>	<b>49</b>			<b>49</b>
สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม										
ติดตั้งและซ่อมบำรุง(ทวิภาคี)					20		20			20
<b>รวม</b>					<b>20</b>		<b>20</b>			<b>20</b>
สาขาวิชางานพิมพ์										
งานพิมพ์ (ทวิภาคี)	20									20
<b>รวม</b>	<b>20</b>									<b>20</b>
ประเภทวิชาสารสนเทศและ การสื่อสาร										
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศฯ					40	40	80			80
<b>รวม</b>					<b>40</b>	<b>40</b>	<b>80</b>			<b>80</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>600</b>	<b>635</b>	<b>453</b>	<b>1,688</b>	<b>560</b>	<b>320</b>	<b>880</b>			<b>2,708</b>





## ข้อมูลบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2550

ตำแหน่ง	จำนวน			ระดับตำแหน่ง								ระดับการศึกษา		ต่ำกว่าป.ตรี
	ช	ญ	รวม	คศ.1		คศ.2		คศ.3		คศ.4		โท	ตรี	
				ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ			
เจ้าหน้าที่พนักงานสื่อ ฯ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
เจ้าหน้าที่พนักงานทวิภาคี	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>รวมลูกจ้างชั่วคราว</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>
7. ครูจ้างสอน														
ครูพิเศษ	9	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
รวมครูจ้างสอน	9	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>113</b>	<b>53</b>	<b>166</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>81</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>33</b>	<b>102</b>	<b>31</b>

การจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 จำแนกตามผลผลิต

ที่	งบรายจ่าย	ปวช.	ปวส.	อาชีพฯ แก้ปัญหายากจน	ปมเพาะวิสาหกิจ	วิจัยสร้างองค์ ความรู้	วิจัยถ่ายทอด ฯ	รวม
1	งบบุคลากร							
	- เงินเดือน	0	40,021,896	0	0	0	0	40,021,896
	- เงินวิทยฐานะ	0	5,575,224	0	0	0	0	5,575,224
	- ค่าจ้างประจำ	0	1,926,048	0	0	0	0	1,926,048
	- ค่าครองชีพ	0	19,920	0	0	0	0	19,920
	รวม	0	47,543,088	0		0	0	47,543,088
2	งบดำเนินงาน							
	- ค่าตอบแทนใช้สอย วัสดุ	2,287,000	2,621,700	202,000	30,000	30,000	0	5,170,700
	- ค่าสาธารณูปโภค	0	940,000	0	0	0	0	940,000
	รวม	2,287,000	3,561,700	202,000	30,000	30,000	0	6,110,700
3	งบลงทุน							
	- ครุภัณฑ์	0	995,000	0	0	0	0	995,000
	- ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	0	3,000,000	0	0	0	0	3,000,000
	รวม	0	3,995,000	0	0	0	0	3,995,000
4	งบอุดหนุน							
	- การศึกษาขั้นพื้นฐาน	10,327,300	0	0	0	0	0	10,327,300
	- สิ่งประดิษฐ์	0	0	0	0	0	150,000	150,000
	รวม	10,327,300	0	0	0	0	150,000	10,477,300
	รวมทั้งสิ้น	12,614,300	55,099,788	202,000	30,000	30,000	150,000	68,126,088

## การจัดสรรงบประมาณรายได้สถานศึกษา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 จำแนกตามผลผลิต

ที่	งบรายจ่าย	ปวช.	ปวส.	อาชีพแก้ปัญหายากจน	บ่มเพาะวิสาหกิจ	วิจัยสร้างองค์ความรู้	วิจัยถ่ายทอด ฯ	รวม
1	งบบุคลากร							
	- ค่าจ้างชั่วคราว		2,929,320					2,929,320
	รวม		2,929,320					2,929,320
2	งบดำเนินงาน							
	- ค่าตอบแทนใช้สอย วัสดุ		1,326,466					1,326,466
	- ค่าสาธารณูปโภค							
	รวม		1,326,466					1,326,466
3	งบลงทุน							
	- ครุภัณฑ์		241,500					241,500
	- ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง		0					
	รวม		241,500					241,500
4	งบอุดหนุน							
	- การศึกษาขั้นพื้นฐาน		0					
	- สิ่งประดิษฐ์		0					
	รวม		0					
5	รายจ่ายอื่น							
	- ตำรอง่ายฉุกเฉิน		210,114					210,114
	รวม		210,114					210,114
	รวมทั้งสิ้น		4,707,400					4,707,400



แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2550				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2551				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศส.	สศ.	จังหวัด	สมศ.
1.แผนงบประมาณเร่งรัดปฏิบัติการศึกษา และการเรียนรู้ตลอดชีวิต													
1.1 แผนงาน จัดการศึกษาและการเรียนรู้ฯ													
1.1.1 แผนผลิต พัฒนากำลังคนด้านอาชีวะ										/	/	/	/
1.1.1.1 งบบุคลากร	40,198,019	1,401,785	344,526	41,944,330	47,543,088	-	2,929,320	50,472,408	17				
1. เงินเดือน					45,597,120	-	-	45,597,120					
2. ค่าจ้างประจำ					1,945,968	-	-	1,945,968					
3. ค่าจ้างชั่วคราว						-	2,929,320	2,929,320					
4. ค่าตอบแทนฯ อื่น ๆ						-	-	-					
1.1.1.2 งบดำเนินงาน	7,232,846	5,984,504	676,062	13,893,412	5,134,550	9,058,709	826,466	5,019,725	7				
1. ค่าตอบแทน	5,017,137	2,058,945	444,570	7,520,652	2,361,550	4,097,050	-	6,458,600					
1.1 ค่าอาหารทำงานนอกเวลา					-	100,000	-	100,000					
1.2 ค่าเช่าบ้าน					77,000	-	-	77,000					
1.3 ค่าสอนนอกเวลา					2,056,320	3,541,050	-	5,597,370					
1.4 ค่าธุรการนอกเวลา					228,230	456,000	-	684,230					
2. ค่าใช้สอย	395,715	1,656,690	36,763	2,089,168	825,000	1,900,000	826,466	3,551,466	41				
2.1 ค่าเดินทางไปราชการ					375,000	1,000,000	-	1,375,000					
2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะ					150,000	150,000	-	300,000					
2.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์					150,000	150,000	-	300,000					

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2550				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2551				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศร.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
2.4 ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง					150,000	150,000	-	300,000					
2.5 ค่าจ้างเหมาบริการ					-	450,000	680,000	1,130,000					
2.6 ค่าเงินสหทบประกันสังคม					-	-	146,466	146,466					
3. ค่าวัสดุ	879,994	1,472,843	134,096	2,486,933	1,008,000	2,205,000	-	3,213,000	23				
3.1 วัสดุสำนักงาน					300,000	400,000	-	700,000					
3.2 วัสดุการศึกษา					583,000	1,680,000	-	2,263,000					
3.1 วัสดุน้ำมันเชื้อเพลิง					125,000	125,000	-	250,000					
4. งบสาธารณูปโภค	940,000	796,026	60,633	1,796,659	940,000	856,659	-	1,796,659	0				
4.1. ค่าไฟฟ้า					910,700	829,159	-	,739,859					
4.2. ค่าน้ำประปา					1,800	-	-	1,800					
4.3 ค่าโทรศัพท์					10,000	10,000	-	20,000					
4.4 ค่าไปรษณีย์โทรเลข					17,500	17,500	-	35,000					
1.1.1.3 งบลงทุน	3,384,888	2,299,666	2,550,540	8,235,094	3,995,000	-	-	3,995,000	-106				
1. ครุภัณฑ์	3,384,888	2,299,666	2,550,540	8,235,094	995,000	-	-	995,000					
2. ที่ดินสิ่งก่อสร้าง			-	-	3,000,000	-	-	3,000,000					
1.1.1.4 งบรายจ่ายอื่น					-	-	210,114						
งบสำรองจ่ายฉุกเฉิน			-		-	-	210,114						
1.1.2 แผน พัฒนาวิชาการ					146,900	272,000	216,500	635400					
1.1.2.1 งบดำเนินงาน					146,900	-	-	146,900					
1.1.2.2 งบลงทุน					-	-	216,500	216,500					

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2550				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2551				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศธ.	ศอศ.	จังหวัด	สมศ.
1.1.2.4 งบอุดหนุน					-	272,000	-	272,000					
ประกอบด้วยโครงการต่าง ๆ ดังนี้													
1. โครงการ ทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ					9,900	-	6,500	16,400,000			/	/	/
2. โครงการ พัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน					12,000	-	-	12,000		/	/	/	/
3. โครงการจัดทำแผนการเรียน ตารางสอน ฯ					25,000	-	-	25,000			/	/	/
4. โครงการ พัฒนางานทะเบียน					-	50,000	-	50,000			/	/	/
5. โครงการ ศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงเรือ					-	96,000	-	96,000		/	/	/	/
6. โครงการ จัดทำและพัฒนาแผนการสอน					-	42,000	-	42,000			/	/	/
7. โครงการ ศูนย์เขียนแบบสถาปัตยกรรม ฯ					-	74,000	-	74,000			/	/	/
8. โครงการ ส่งเสริมการเรียนรู้อิวิชาสามัญ ฯ					-	10,000	-	10,000		/	/	/	/
9. โครงการพัฒนาสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ					100,000	-	210,000	310,000		/	/	/	/
<b>1.1.3 แผน พัฒนาและบริหารทรัพยากร</b>					<b>520,000</b>	<b>818,341</b>	<b>500,000</b>	<b>1,838,341</b>					
1.1.3.1 งบดำเนินงาน					520,000	-	500,000	1,020,000					
1.1.3.2 งบลงทุน					-	-	-	-					
1.1.3.3 งบอุดหนุน					-	818,341	-	818,341					
ประกอบด้วยโครงการต่าง ๆ ดังนี้													
1. โครงการ พัฒนาคณาจารย์					-	-	500,000	500,000			/	/	/
2. โครงการ พัฒนาอาคารสถานที่					500,000	500,000	-	1,000,000			/	/	/
4. โครงการ พัฒนาห้องสมุด					20,000	100,000	-	120,000			/	/	/
5. โครงการ พัฒนางานวิทยบริการ					-	140,000	-	140,000			/	/	/

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2550				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2551				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศร.	สต.	จังหวัด	สมศ.
6. โครงการส่งเสริมการประชาสัมพันธ์					-	78,341	-	78,341			/		/
<b>1.1.4 แผน พัฒนาคุณภาพการศึกษา</b>					<b>47,250</b>	<b>138,250</b>	<b>25,000</b>	<b>210,500</b>					
1.1.4.1 งบดำเนินงาน					47,250	-	-	47,250					
1.1.4.2 งบลงทุน					-	-	25,000	25,000					
1.1.4.3 งบอุดหนุน					-	138,250	-	138,250					
ประกอบด้วยโครงการต่าง ๆ ดังนี้													
1. โครงการพัฒนาคุณธรรมผู้เรียน					10,000	-	-	10,000		/	/	/	/
2. โครงการพัฒนาระบบข้อมูลฯปกครอง ฯ						-	5,000	25,000			/		/
3. โครงการส่งเสริมกิจกรรมองค์กรวิชาชีพ					20,000	-	-	20,000			/		/
4. โครงการแนะแนวการศึกษา					17,250	-	-	17,250			/		/
5. โครงการปัจฉิมนิเทศ					-	3,250	-	3,250			/		/
6. โครงการส่งเสริมกิจกรรมกีฬา					-	100,000	-	100,000		/	/		/
7. โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้เรียน					-	24,000	-	24,000			/		/
8. โครงการวิจัยและประกันคุณภาพ ฯ					-	8,000	-	8,000		/	/		/
9. โครงการคนพันธุ์ R					-	3,000	-	3,000			/		/
10. โครงการฝึกระเบียบนักศึกษาวิชาทหาร					-	-	-	-			/		/
<b>1.1.5 แผนพัฒนาแผนงาน ความร่วมมือ</b>					<b>-</b>	<b>40,000</b>	<b>-</b>	<b>40,000</b>					
1.1.5.2 งบดำเนินงาน					-	-	-	-					
1.1.5.3 งบลงทุน					-	-	-	-					
1.1.5.4 งบอุดหนุน						40,000		40,000					

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2550				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2551				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศธ.	ศอศ.	จังหวัด	สมศ.
ประกอบด้วยโครงการต่าง ๆ ดังนี้													
1. โครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบนิเวศ					-	10,000	-	10,000		/	/	/	/
2. โครงการพัฒนาระบบการบริหารความเสี่ยง					-	10,000	-	10,000		/	/	/	/
3. โครงการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ					-	10,000	-	10,000		/	/	/	/
4. โครงการความร่วมมือกับทุกภาคส่วน					-	10,000	-	10,000		/	/	/	/
<b>รวมรายจ่ายแผนฯ เร่งรัดปฏิรูปการศึกษา</b>	50,815,753	9,685,955	3,571,128	64,072,836	7,386,788	10,327,300	4,707,400	72,421,488	11				
<b>2.แผนงบประมาณขจัดความยากจนและ พัฒนาฯ</b>													
2.1 แผนงาน ขจัดความยากจน													
2.1.1 โครงการ อาชีวเพื่อแก้ปัญหาความ ยากจน													
2.1.1.2 งบดำเนินงาน					202,000	-	-	202,000		/	/	/	/
<b>รวมรายจ่ายตามแผนฯ ขจัดความยากจนฯ</b>				-	202,000	-	-	202,000					
<b>3.แผนงบฯ พัฒนาโครงสร้างฯ ทางปัญญา</b>													
3.1 แผนพัฒนาโครงสร้างฯ ทางปัญญา													
3.1.1 โครงการศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ													
3.1.1.1 งบดำเนินงาน					30,000	-	-	30,000		/	/	/	/
<b>รวมตามแผนฯ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานฯ</b>				-	30,000	-	-	30,000					

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2550				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2551				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศร.	ศอศ.	จังหวัด	สมศ.
4.แผนงบประมาณ สนับสนุนด้าน วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีวิจัยและนวัตกรรม													
4.1 แผนงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี													
4.1.1 โครงการ วิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้													
4.1.1.1 งบดำเนินงาน					30,000	-	-	30,000		/	/	/	/
4.1.2 โครงการ สิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่													
4.1.2.2 งบอุดหนุน					-	150,000	-	150,000		/	/	/	/
รวมรายจ่ายตามแผนฯ สนับสนุนด้านวิทย์				-	30,000	150,000	-	180,000					
รวมทั้งสิ้น	50,815,753	9,685,955	3,571,128	64,072,836	57,648,788	10,477,300	4,707,400	72,833,488					

## สรุปงบหน้ารายจ่าย จำแนกตามผลผลิต

แผนงบประมาณ/ผลผลิต	จำนวน	งบประมาณ	รหัส GFMS
<b>1.แผนงบประมาณเร่งรัดปฏิบัติการศึกษา และการเรียนรู้ตลอดชีวิต</b>			
ผลผลิต : เป้าหมายผู้สำเร็จการศึกษา			
- ปวช.	464	12,614,300.	20006 04001 000 000
- ปวส.	281	7,556,700.	20006 04003 000 000
<b>2.แผนงบประมาณขจัดความยากจนและ พัฒนาชนบท</b>			
ผลผลิต :			
ผลผลิตที่ 1 อาชีวศึกษาเพื่อแก้ปัญหาความ ยากจน	200	202,000.	20006 66009 000 000
<b>3.แผนงบประมาณโครงสร้างพื้นฐานทาง ปัญหา</b>			
ผลผลิต:			
ผลผลิตที่ 1 ศูนย์แม่เพาะวิสาหกิจ	20	30,000.	20006 77010 000 000
<b>4.แผนงบประมาณสนับสนุนด้าน วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีวิจัยและนวัตกรรม</b>			
ผลผลิต:			
ผลผลิตที่ 1 งานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้	1	30,000.	20006 14004 500 001
ผลผลิตที่ 2 งานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี	5	150,000.	20006 14005 500 001
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>971</b>	<b>20,583,000</b>	

# ภาคผนวก



แผนพัฒนาวิชาการ					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศธ.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
ทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ	1. เพื่อประกันคุณภาพการศึกษา	1. จัดทำข้อสอบมาตรฐาน ฯ	1. จำนวนข้อสอบมาตรฐาน	งปม. 9,900				
	2. เพื่อเพิ่มประสิทธิผลในการจัดทำ	2. จัดหาครุภัณฑ์ เครื่องพิมพ์	วิชาชีพ	รายได้ 6,500		/		/
	ข้อสอบมาตรฐานวิชาชีพ		2. ครุภัณฑ์ เครื่องพิมพ์ชนิดพ่นหมึก					
พัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน	1. สร้างและพัฒนาหลักสูตรให้	1. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อ	1. หลักสูตรการเรียนตามความ	งปม. 12,000	/	/	/	/
	สอดคล้องกับบริบทของสถาน	พัฒนาหลักสูตร	ต้องการของตลาดแรงงาน					
	ศึกษา	2. จัดทำหลักสูตรตามความ	2. จำนวนผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย					
		ต้องการของตลาดแรงงาน	ที่เข้าร่วมประชุม					
จัดทำแผนการเรียนตารางสอน และตารางเรียน	1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัด การเรียนการสอน	1. จัดทำแผนการเรียน	1. จำนวนแผนการเรียน	งปม. 25,000		/		/
		2. จัดทำตารางสอน	2. จำนวนตารางสอนครู					
		3. จัดทำตารางเรียน	3. จำนวนตารางผู้เรียน					
		4. จัดทำป้ายตารางประจำห้อง	4. จำนวนป้ายหน้าห้องเรียน					
		เรียน						
พัฒนางานทะเบียน	1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้ บริการงานทะเบียน	1. การให้บริการแก่ผู้รับบริการ	1. ห้องทะเบียน	อุดหนุน		/		/
		2. ปรับปรุงสำนักงานทะเบียน	2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	50,000				
			3. จำนวนขั้นตอนการให้ บริการที่ลดลง					
ศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงเรือ	1. เพื่อพัฒนามาตรฐานการจัด การอาชีวศึกษา	1. จัดหาระบบปรับอากาศ	1. ห้องเรียนและปฏิบัติการ	อุดหนุน	/	/	/	/
			ศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงเรือ	96,000				
			2. จำนวนชั่วโมงการใช้งาน					
			3. จำนวนผู้เรียนที่เข้าใช้งาน					

แผนพัฒนาบริหารจัดการทรัพยากร					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศบ.	ศค.	จังหวัด	สมส.
พัฒนาบุคลากร	1. เพื่อเพิ่มศักยภาพบุคลากรอาชีวศึกษา	1..การทัศนศึกษาดูงานใน	1. จำนวนผู้ทัศนศึกษาดูงาน	รายได้ 500,000		/		/
	2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการ	ต่างประเทศ	2. รายงานผลการทัศนศึกษา					
	พัฒนาตนเอง		และข้อเสนอแนะ					
พัฒนาอาคารสถานที่	1. พัฒนาและปรับปรุงสภาพแวดล้อม	1.พัฒนาพื้นที่พักผ่อนของ	1. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนา	งปม.500,000		/		/
	และอาคารสถานที่ให้มีความพร้อม	ผู้เรียน	2. จำนวนอาคารสถานที่ ที่ได้	อุดหนุน 500,00				
	และเพียงพอ	2.ปรับปรุงอาคารสถานที่	รับการปรับปรุง					
พัฒนาห้องสมุด	1. เพื่อพัฒนาพื้นที่ให้บริการใน	1.จัดหาหนังสือ	1. จำนวนหนังสือ	งปม.20,000		/		/
	ห้องสมุด	2.พัฒนาพื้นที่ให้บริการ	2. จำนวนพื้นที่ให้บริการ	อุดหนุน 100,000				
	2. เพื่อส่งเสริมการค้นคว้า	จัดหาครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์	3. ครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์					
พัฒนางานวิทยบริการ	1. เพื่อพัฒนาเครื่องมือและอุปกรณ์	1.จัดหาวัสดุสื่อการเรียน	1. ครุภัณฑ์เครื่องฉายแสง	อุดหนุน 140,000		/		/
	ให้ทันสมัย	การสอน	ทีปแสงและกล้องถ่ายภาพ					
	2. เพื่อให้บริการแก่ทุกภาคส่วน	2.จัดหาครุภัณฑ์เครื่อง	ดิจิทัล					
		ฉายแสงและกล้องถ่ายภาพ	ดิจิทัล	2.จำนวนผู้ใช้บริการ				
ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์	1. เพื่อเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์การจัด	1. การติดป้ายประชาสัมพันธ์	1. จำนวนป้ายประชาสัมพันธ์	อุดหนุน 78,341	/	/	/	/
	การอาชีวศึกษา	2. จำนวนเอกสารการ	2. จำนวนเอกสารการประชาสัมพันธ์					
	2. เพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของอาชีวศึกษา	ประชาสัมพันธ์	วิทยาลัย					

แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศธ.	สอศ.	จังหวัด	สมส.
พัฒนาคุณธรรมผู้เรียน	1. เพื่อปลูกฝังคุณธรรมให้แก่ผู้เรียน	1. พัฒนาจิตผู้เรียน	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	งปม. 10,000	/	/	/	/
	2. เพื่อเพิ่มทักษะในการดำรงชีพ	2. สถานสัมพันธ ์ วัด บ้าน	2. จำนวนศาสนสถานที่ใช้					
	แก่ผู้เรียน	โรงเรียน	ร่วมกิจกรรม					
	3. เพื่อสร้างสังคมที่เข้มแข็ง							
พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ งานปกครอง	1. พัฒนามาตรฐานงานปกครอง	1. จัดหาโปรแกรมสำเร็จรูป	1. โปรแกรมสำเร็จรูป 1 ชุด	รายได้ 25,000	/	/	/	/
	2. เพิ่มประสิทธิภาพในการดูแล	2. พัฒนารฐานข้อมูลด้าน	2. ความถูกต้องและสมบูรณ์					
	ผู้เรียน	ระเบียบวินัยของผู้เรียน	ของฐานข้อมูล					
			3. เวลาที่ใช้ในการสืบค้นและสรุปผล					
			คะแนนความประพฤติ					
ส่งเสริมกิจกรรมองค์กรวิชาชีพ	1. เพื่อพัฒนาคุณภาพผู้เรียน	1. การเลือกตั้งตัวแทนนักศึกษา	1. จำนวนครั้งของกิจกรรม	งปม. 20,000		/		/
	2. เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับ	2. การส่งมอบงานองค์กรฯ	2. รายงานการประเมินผล					
	องค์กรวิชาชีพ	3. การบริหารจัดการองค์กร	กิจกรรม					
แนะแนวการศึกษา	1. เพื่อเพิ่มจำนวนผู้เรียนด้านอาชีว- ศึกษา	1. การแนะแนวการศึกษา	1. จำนวนสถานศึกษาที่แนะแนว	งปม. 17,250		/		/
	2. สร้างและส่งเสริมค่านิยมในการ	2. การประชาสัมพันธ์ในรูปแบบ	2. จำนวนผู้สมัครเรียนต่อใน					
	เรียนวิชาชีพ	ต่าง ๆ	วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต					
ปัจฉิมนิเทศและปฐมนิเทศ	1. เพื่อเตรียมความพร้อมแก่ผู้สำเร็จ การศึกษา	1. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	อุดหนุน 3,250		/		/
	2. เพื่อเตรียมความพร้อมแก่	2. การติดตามผลผู้สำเร็จ	2. ร้อยละของข้อมูลที่ได้จากผู้					
	นักศึกษาใหม่	3. กิจกรรมปฐมนิเทศ	สำเร็จการศึกษา					
			3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม					

แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศธ.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
ส่งเสริมกิจกรรมกีฬา	1. เพื่อสร้างเสริมสุขภาพผู้เรียน	1. วิชาณูเกมส์ 51	1.จำนวนประเภทกีฬา	อุดหนุน. 100,000	/	/	/	/
	2. เพื่อปลูกฝังคุณธรรมแก่ผู้เรียน	2. ร่วมแข่งขันกีฬาจังหวัด	2.จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมกีฬา					
	3. เพื่อยกระดับมาตรฐานการกีฬา	3. กีฬา To Be Number One						
ส่งเสริมสุขภาพผู้เรียน	1.เพื่อส่งเสริมสุขภาพของผู้เรียน	1.การจัดหายาและเวชภัณฑ์	1.จำนวนยาและเวชภัณฑ์	อุดหนุน. 24,000		/		/
	2.เพื่อปลูกฝังและสร้างภูมิคุ้มกัน	2.กิจกรรมด้านยาเสพติด 51	2.จำนวนผู้ใช้บริการ					
	ให้แก่ผู้เรียน	3.กิจกรรมด้านเอตส์ 51	3.จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม					
		4.การตรวจสุขภาพผู้เรียน						
ส่งเสริมงานวิจัยและการประกันคุณภาพ	1.เพื่อดำเนินการตามระบบการประกันคุณภาพสถานศึกษา	1.จัดทำรายงานประเมินตนเอง	1. รายงานการประเมินตนเองของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต	อุดหนุน.8,000	/	/		/
	2.เพื่อประเมินผลโครงการต่างๆของวิทยาลัย	2. ประเมินผลโครงการศึกษา	2. จำนวนรายงานการประเมินผลโครงการต่าง ๆ					
	3. ประเมินผลโครงการต่าง ๆ							
คนพันธ์ R	1.เพื่อค้นหาต้นแบบผู้เรียน	1. คัดเลือกตัวแทนวิทยาลัย ฯ	1. จำนวนผู้สมัครเข้าร่วม	อุดหนุน.3,000		/		/
	2.เพื่อประชาสัมพันธ์	2. เข้าร่วมประกวดคนพันธ์ R	คัดเลือก 2. ผลการประกวด ฯ					
ฝึกอบรมนักศึกษาวิชาทหาร	1.เพื่อเสริมสร้างระเบียบวินัยผู้เรียน	1. คัดเลือกผู้เรียน	1. จำนวนนักศึกษาวิชาทหาร	-		/		/
	2. เพื่อสร้างกำลังพลสำรองให้กับกองทัพไทย	2. ประสานและอบรมฯ ผู้เรียน	2. จำนวนผู้สำเร็จวิชาทหาร					
		3. ให้บริการด้านกิจการทหาร	ชั้นปีที่ 3					

แผนพัฒนาแผนงานและความร่วมมือ					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศธ.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
ยุทธศาสตร์การพัฒนาวิทยาลัยเทคนิค ภูเก็ต ระยะที่ 10	1. เพื่อกำหนดทิศทางการพัฒนา วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต	1. ประชุมเชิงปฏิบัติการ 2. บูรณาการ	1. แผนยุทธศาสตร์การพัฒนา วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ระยะที่ 10	อุดหนุน 10,000	/	/	/	/
พัฒนาระบบการบริหารความเสี่ยงฯ	1. เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการ อาชีวศึกษา	1. ประชุมผู้ที่เกี่ยวข้อง 2. ร่วมจัดทำมาตรฐานการ ทำงาน	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม 2. มาตรฐานการปฏิบัติงาน 3. รายงานการบริหารความเสี่ยงฯ	อุดหนุน 10,000	/	/	/	/
พัฒนาฐานข้อมูลสารสนเทศ	1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบ ฐานข้อมูลสารสนเทศ	1. สำรวจและรวบรวม ข้อมูลต่างๆ 2. จัดทำระบบและบันทึกฯ	1. ความสมบูรณ์ของฐานข้อมูล 2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	อุดหนุน 10,000	/	/	/	/
พัฒนาความร่วมมือฯ ในการจัดการ อาชีวศึกษากับทุกภาคส่วนในท้องถิ่น	1. เพื่อพัฒนาความร่วมมือและ บูรณาการทรัพยากรในการจัดการ อาชีวศึกษา	1. ประชุมเชิงปฏิบัติการ	1. จำนวนองค์กรที่เข้าร่วมกิจกรรม 2. จำนวนกิจกรรมความร่วมมือใน การจัดการอาชีวศึกษา	อุดหนุน 10,000	/	/	/	/
แข่งขันกีฬา	1. เพื่อส่งเสริมสุขภาพพลานามัยแก่นักศึกษา 2. เพื่อส่งเสริมการใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ และห่างไกลยาเสพติด			-	/	/	/	/

แผนพัฒนาแผนงานและความร่วมมือ					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ค.อ.	ส.อ.	จังหวัด	ส.ม.
ตรวจสอบสภาพนักเรียนนักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย	1. เพื่อตรวจสอบสภาพให้กับนักเรียนนักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย 2. เพื่อให้ นักเรียนนักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย มีคุณภาพชีวิตที่ดี			-	/	/	/	/