

Kitt

# แผนปฏิบัติการ

## ประจำปีงบประมาณ 2552



# วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

## สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

## คำนำ

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

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดทำแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน และเน้นการนำเสนอผลผลิตของสถานศึกษา ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแต่ละแผนงบประมาณ ตามยุทธศาสตร์ของชาติ ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา โดยมีองค์ประกอบที่สำคัญของแผนปฏิบัติการดังต่อไปนี้ โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา วิสัยทัศน์ พันธกิจของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สรุปผลการดำเนินงานของสถานศึกษา วิสัยทัศน์ พันธกิจปรัชญาของสถานศึกษา ข้อมูลสถานศึกษา ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา เป้าหมายจำนวนนักเรียนนักศึกษา ข้อมูลบุคลากร การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีจำแนกตามผลผลิต การจัดสรรงบประมาณรายได้สถานศึกษา จำแนกตามผลผลิตสรุปบหน้ารายจ่ายจำแนกตามแผนงบประมาณ สรุปบหน้ารายจ่ายจำแนกตามผลผลิต และภาคผนวกโครงการต่างๆ การจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณในครั้งนี้ งานแผนงบประมาณฯ ได้รวบรวมและศึกษาข้อมูล ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา รายงานประเมินตนเองฯ และบทสรุปของการประชุมเชิงปฏิบัติการ ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคนิคภูเก็ตสู่สากล วิเคราะห์และสังเคราะห์โดยให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในวิทยาลัย

ในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2552 วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ในครั้งนี้ประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี โดยได้รับการสนับสนุนจาก ผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ รองผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ คณะครูและบุคลากรทุกฝ่าย ที่ได้มีส่วนร่วม คิด ร่วมทำ และร่วมกันดำเนินการ การจัดการอาชีวศึกษา ของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2552 ฉบับนี้ต่อไป

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

## สารบัญ

หน้า

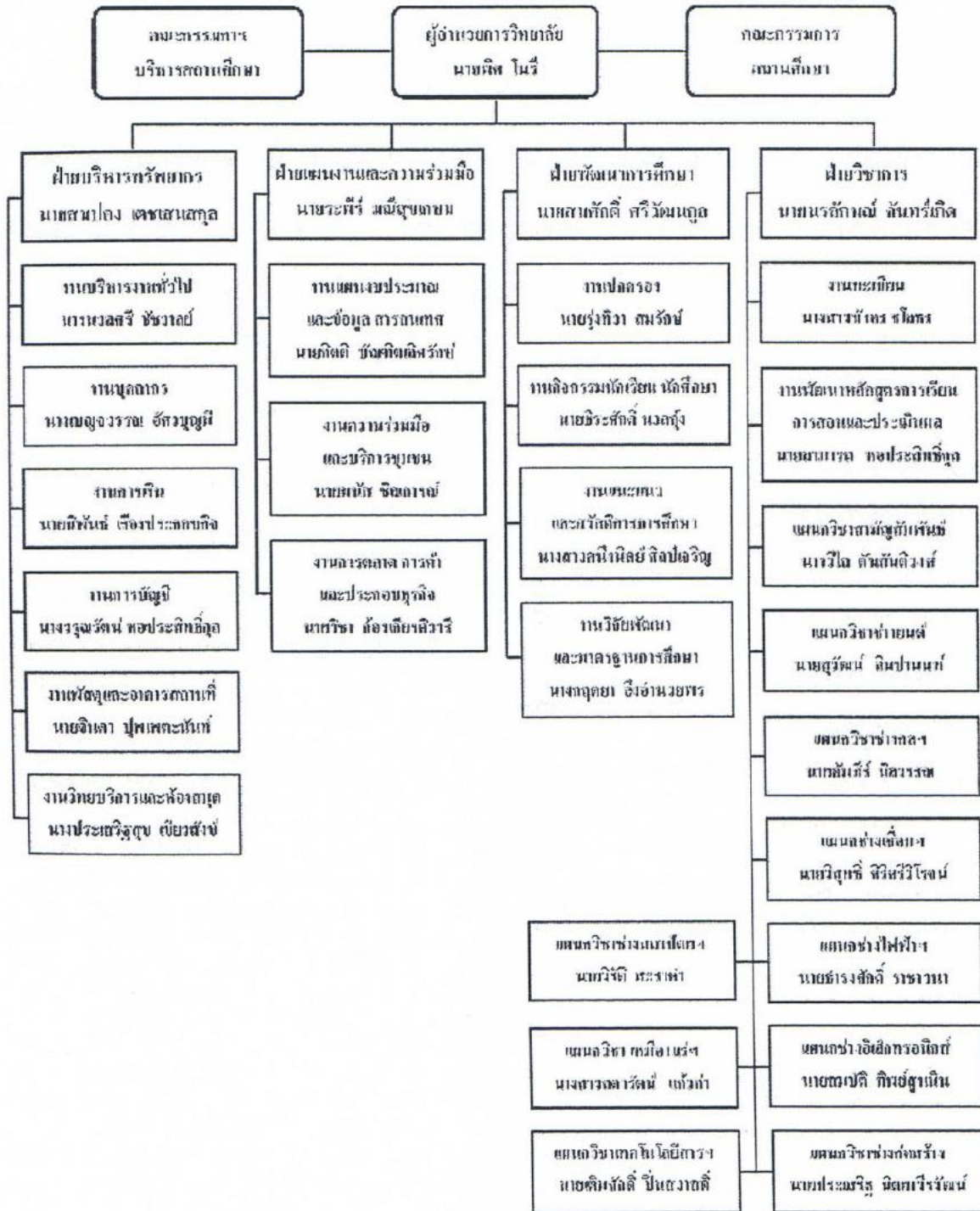
1. คำนำ	ก
2. สารบัญ	ข
3. โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา	1
4. แผนปฏิบัติการราชการ ปีงบประมาณ 2552 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	2
5. สรุปผลการดำเนินงานของสถานศึกษา	6
6. วิสัยทัศน์ พันธกิจ ปรัชญาของสถานศึกษา	19
7. ข้อมูลสถานศึกษา	20
8. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา	22
9. เป้าหมายจำนวนนักเรียน นักศึกษา	24
10. ข้อมูลบุคลากร	26
11. สรุปรายละเอียดแผนการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ.2552	29
12. งบประมาณการ รายรับ-รายจ่าย เงินอุดหนุนการศึกษาฯ ประจำปี พ.ศ.2552	30
13. งบประมาณการ รายรับ-รายจ่าย เงินรายได้สถานศึกษา ประจำปี พ.ศ.2552	31
14. สรุปงบหน้ารายจ่าย จำแนกตามแผนงบประมาณ	32
15. ภาคผนวก	38
- ตารางสรุปโครงการของฝ่ายพัฒนาการศึกษา	39
- ตารางสรุปโครงการของฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ	50
- ตารางสรุปโครงการของฝ่ายวิชาการ	52
- ตารางสรุปโครงการของฝ่ายบริหารทรัพยากร	75

# โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา

## แผนภูมิบริหารสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา



## แผนปฏิบัติการราชการ ปีงบประมาณ 2552

### สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาได้ดำเนินการในการผลิตและพัฒนากำลังคน เพื่อสนองตอบความต้องการกำลังคนในการพัฒนาประเทศ โดยในปี 2551 ได้สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับการอาชีวศึกษา เพื่อสร้างความนิยมในการเรียนวิชาชีพให้กับสังคม มีเป้าหมายเพื่อเพิ่มปริมาณผู้เรียน ในขณะเดียวกัน ได้ใช้กิจกรรมการบริการสังคมใน โครงการและวาระพิเศษต่างๆ เพื่อให้สังคมได้รับรู้ถึงศักยภาพของผู้เรียนอาชีวศึกษา และเป็นการสร้างประสบการณ์ให้กับผู้เรียนทั้งในด้านการฝึกงาน วิชาชีพและปลูกฝังสำนึกการบริการสังคม นอกจากนี้ได้เน้นเครือข่ายความร่วมมือกับทุกภาคส่วนให้เข้ามาร่วมรับผิดชอบและมีบทบาทในการจัดการอาชีวศึกษาร่วมกันมากขึ้น ผลการดำเนินการดังกล่าว ในปี 2551 ช่วยทำให้การอาชีวศึกษาเป็นที่รู้จักกับสังคมมากขึ้น และกลุ่มเป้าหมายต่างต้องการเข้าสู่ระบบอาชีวศึกษา ดังนั้นในปี 2552 นี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จึงต้องการที่จะพัฒนา ด้านคุณภาพให้เพิ่มขึ้นควบคู่ไปกับปริมาณผู้เรียน และขยายบทบาทการจัดการอาชีวศึกษาสำหรับผู้เรียนที่เป็นผู้มีงานทำแล้ว ผู้ที่ต้องการพัฒนาศักยภาพ และผู้ที่กำลังหางานทำให้มากขึ้น และให้ความสำคัญกับการค้นหา พัฒนา เผยแพร่ นวัตกรรม เทคโนโลยีเพื่อสร้าง และพัฒนาอาชีพให้เกิดประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ จึงได้กำหนดแผนปฏิบัติการในปีงบประมาณ 2552 ไว้ดังนี้

#### วิสัยทัศน์

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาเป็นองค์กรหลักที่มุ่งมั่นผลิต และพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาให้มีคุณภาพและมาตรฐาน สอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ส่งผลต่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

#### พันธกิจ

- จัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพมาตรฐาน
- ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพ อย่างทั่วถึงและเสมอภาค
- วิจัย สร้างนวัตกรรม พัฒนาองค์ความรู้ เพื่อการพัฒนาอาชีพ

ในการผลักดันให้วิสัยทัศน์และพันธกิจบรรลุตามเป้าหมายนั้น สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาได้กำหนดยุทธศาสตร์ไว้ 6 ยุทธศาสตร์ 34 กลยุทธ์ ดังนี้

## ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพ

### มาตรฐาน

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษามีภารกิจเกี่ยวกับการจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ โดยคำนึงถึงคุณธรรมและความเป็นเลิศทางวิชาชีพ

การพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ จะเน้นการผลิตกำลังคนให้มีคุณภาพมาตรฐาน มีเส้นทางอาชีพที่ชัดเจน เพื่อสนับสนุนขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศตลอดจนให้มีการรับรองสมรรถนะของบุคคลในการประกอบอาชีพ เสริมสร้างทักษะการเป็นผู้ประกอบการ และสร้างค่านิยมที่ดีต่อการอาชีวศึกษา โดยมีเป้าประสงค์ให้ผู้สำเร็จอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพมีคุณภาพ มาตรฐาน มีงานทำและดำรงชีวิตอย่างมีความสุขในสังคม โดยมีกลยุทธ์หลักคือ

1. พัฒนาครูและบุคลากรอาชีวศึกษา
2. เร่งรัดพัฒนาคุณภาพและสมรรถนะผู้เรียน
3. สร้างมาตรฐานและพัฒนาหลักสูตร กระบวนการเรียนการสอน และการวัดและประเมินผล
4. ส่งเสริมการประกันคุณภาพสถานศึกษา
5. ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ
6. พัฒนาสถานศึกษาและสถาบันการอาชีวศึกษาให้ได้มาตรฐาน มีความเป็นเลิศทางวิชาชีพ
7. สร้างเสริมประสบการณ์วิชาชีพ ปลูกจิตอาสา ด้วยการบริการสังคม
8. ส่งเสริมให้นำเทคโนโลยีสารสนเทศ สื่อ นวัตกรรม มาใช้ในการเรียนการสอน เสริมสร้างทักษะการเป็นผู้ประกอบการ
9. สร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อการอาชีวศึกษา

## ยุทธศาสตร์ที่ 2 : สร้างเครือข่ายและส่งเสริมความร่วมมือ

การผลิตและพัฒนากำลังคนให้ตรงตามความต้องการของประเทศต้องได้รับร่วมมือกับองค์กรที่ต้องการใช้กำลังคน ตั้งแต่ภาคการผลิต เอกชน รัฐวิสาหกิจและชุมชน เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษาทั้งในและต่างประเทศ นำไปสู่การกำหนดหลักสูตร กระบวนการจัดการเรียนการสอนในการผลิตกำลังคนได้ตรงกับความต้องการภาคการผลิตและความต้องการของผู้ใช้ โดยมีเป้าประสงค์เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และท้องถิ่น และมีกลยุทธ์ คือ

1. ส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือในการจัดอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพทั้งในและต่างประเทศ
2. สร้างความเข้มแข็งในการสร้างเครือข่ายและความร่วมมือในการจัดอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ

3. พัฒนาฐานข้อมูลความร่วมมือ
4. พัฒนาศูนย์กำลังคนอาชีวศึกษา
5. ประสาน ส่งเสริมและสนับสนุน การจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพของสถานศึกษาเอกชน สถานประกอบการและเครือข่าย

### ยุทธศาสตร์ที่ 3: พัฒนาระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษา

คุณภาพของการอาชีวศึกษา มีระบบการบริหารจัดการอาชีวศึกษาองค์ประกอบที่สำคัญที่สุดที่จะส่งผลต่อคุณภาพ การปฏิรูประบบราชการ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และนำแนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award : PMQA) ซึ่งเป็นเครื่องมือในการพัฒนาองค์กรไปสู่ความเป็นเลิศ ในขณะที่กฎหมายการอาชีวศึกษาได้ระบุถึงการจัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษา ซึ่งต้องมีการพัฒนาระบบการบริหารและจัดการในรูปแบบสถาบันการอาชีวศึกษาควบคู่ไปด้วย อีกทั้งจากการประกาศใช้กฎหมายการอาชีวศึกษาดังกล่าว มีผลให้ต้องสร้างกฎหมาย กฎระเบียบ ต่างๆเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ ดังนั้นเพื่อให้การพัฒนาระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้กำหนดกลยุทธ์ไว้ดังนี้

1. จัดและพัฒนาโครงสร้างการบริหารงานให้เป็นไปตาม ก.ม.การอาชีวศึกษาและก.ม.อื่นที่เกี่ยวข้อง
2. พัฒนาระบบบริหารจัดการตามหลักเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐและธรรมาภิบาล
3. พัฒนากฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ
4. กระจายอำนาจการบริหารจัดการสู่สถานศึกษาและสถาบัน
5. ผลักดันการจัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษา
6. พัฒนาระบบติดตามและประเมินผลให้มีประสิทธิภาพ
7. พัฒนาระบบการตรวจสอบภายในให้มีประสิทธิภาพ
8. ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการและการให้บริการ
9. เสริมสร้างสวัสดิการและขวัญกำลังใจ

### ยุทธศาสตร์ที่ 4 : ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพและส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

มุ่งเน้นการเพิ่ม โอกาสทางการศึกษาวิชาชีพให้ประชาชนทุกคนมีโอกาสเข้าถึง การศึกษาด้านวิชาชีพที่มีคุณภาพมาตรฐานอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต ทั้งการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย โดยมีจุดมุ่งหมายให้ครอบคลุมประชาชนทุกเพศ ทุกวัย และกลุ่มเป้าหมายทั้งเด็ก เยาวชน วัยแรงงาน สตรี ผู้สูงอายุ โดยเฉพาะผู้ยากไร้ ค้อย โอกาส คนพิการ ผู้ห่างไกลทุรกันดารและชนกลุ่มน้อย มีกลยุทธ์ดังนี้

1. ส่งเสริมและพัฒนากิจการด้านอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ ด้วยรูปแบบที่หลากหลายทั้งในระบบ นอกกระบบ และทวิภาคี
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้ประชาชนในการสร้างงานสร้างรายได้
3. จัดการศึกษาวิชาชีพแก่ผู้ด้อยโอกาส คนพิการ ผู้สูงอายุ
4. ส่งเสริมให้มีการสร้างรายได้ระหว่างเรียน

#### ยุทธศาสตร์ที่ 5 : จัดอาชีวศึกษาเพื่อสร้างเสริมความมั่นคงของรัฐ

ส่งเสริมการจัดการศึกษาในจังหวัดชายแดน ให้เป็นกลไกเสริมสร้างความสมานฉันท์ สันติวิธี วิถีประชาธิปไตย บนพื้นฐานความหลากหลายทางวัฒนธรรม และความเป็นอัตลักษณ์ของแต่ละพื้นที่ มีความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการศึกษา แลกเปลี่ยนความรู้ พัฒนาวิชาการ/วิชาชีพ เตรียมความพร้อมรองรับการเปิดเสรีการค้าในอนาคต โดยหวังผลให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการศึกษา วิชาชีพในภูมิภาค โดยเฉพาะสาขาที่มีศักยภาพและความพร้อม ประกอบไปด้วยกลยุทธ์ ดังนี้

1. ส่งเสริมและพัฒนากิจการด้านอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพในเขตชายแดนภาคใต้
2. ส่งเสริมและพัฒนากิจการด้านอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพในพื้นที่ชายแดน และเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ
3. ส่งเสริมและพัฒนากิจการด้านอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพตามโครงการพระราชดำริ
4. ส่งเสริมและพัฒนากิจการด้านอาชีวศึกษาร่วมกับประเทศเพื่อนบ้านเพื่อสร้างความเข้าใจอันดี

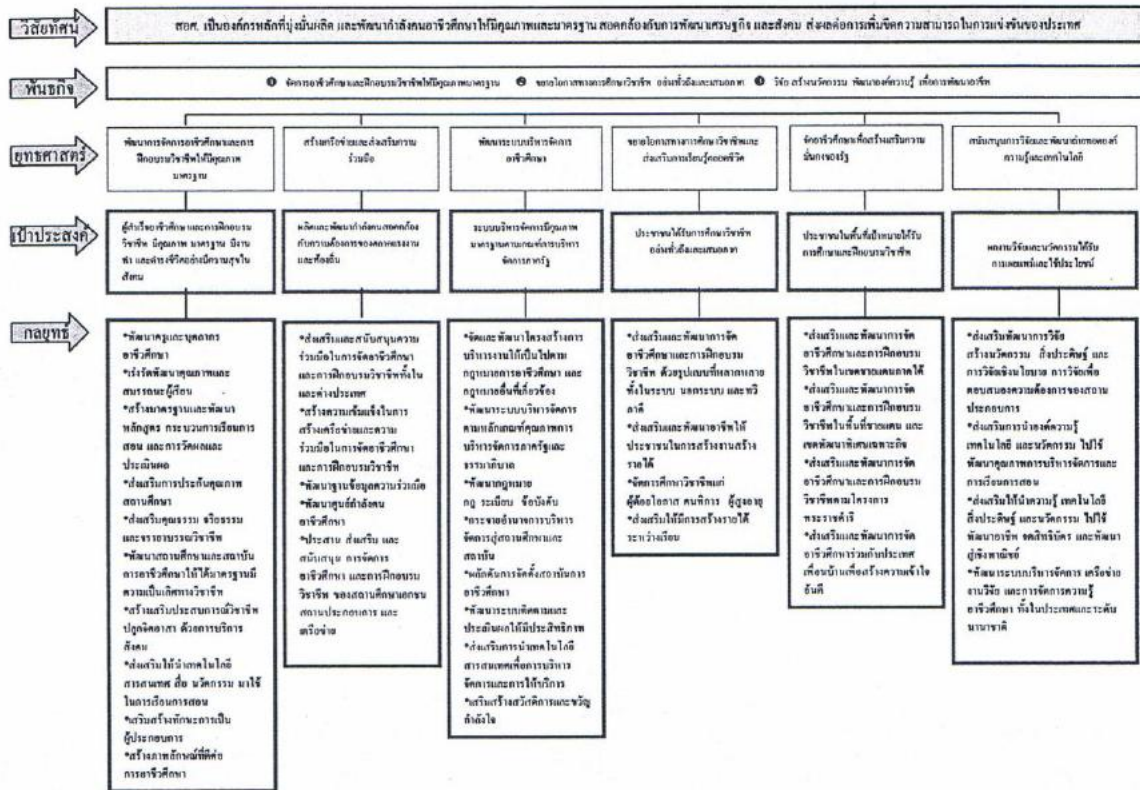
#### ยุทธศาสตร์ ที่ 6 สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี ”

เพื่อให้การอาชีวศึกษาเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ ตั้งแต่การพัฒนาระบบการบริหารจัดการให้เอื้อต่อการเรียนรู้ การสร้างองค์ความรู้ และนวัตกรรมทางวิชาชีพ การเชื่อมโยงการวิจัยกับกระบวนการจัดการเรียนการสอนวิชาชีพ มีกลไกนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง มีกลยุทธ์ ดังนี้

1. ส่งเสริมพัฒนาการวิจัย สร้างนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และการวิจัยเชิงนโยบาย การวิจัยเพื่อตอบสนองความต้องการของสถานประกอบการ
2. ส่งเสริมการนำองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปใช้พัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการ และการเรียนการสอน
3. ส่งเสริมให้นำความรู้ เทคโนโลยี สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ไปใช้พัฒนาอาชีพ จดสิทธิบัตร และพัฒนาสู่เชิงพาณิชย์
4. พัฒนาระบบบริหารจัดการ เครือข่ายงานวิจัย และการจัดการความรู้อาชีวศึกษา ทั้งในประเทศ และระดับนานาชาติ



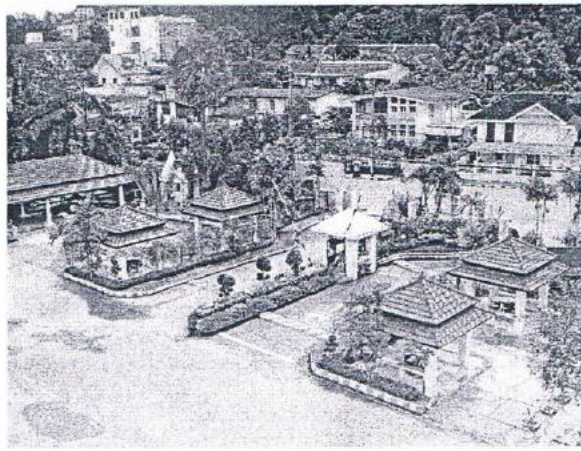
(ร่าง) แผนปฏิบัติการประจำปี 2552 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา



สรุปผลการดำเนินงานของสถานศึกษา

การระดมทรัพยากรจากทุกภาคส่วนเพื่อพัฒนาวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

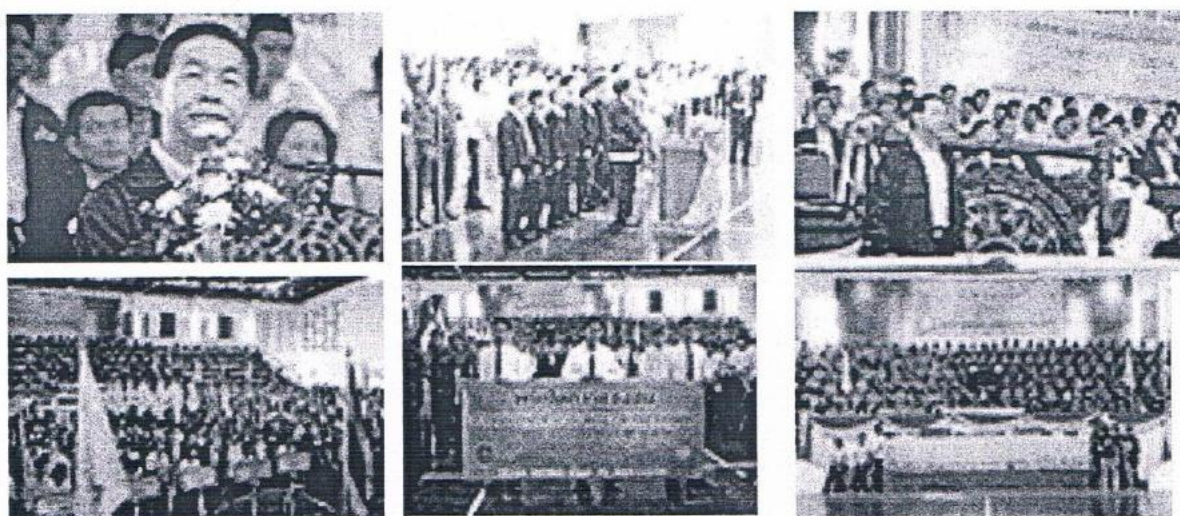
จากการบริหารจัดการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ของนายทศ โนรี และทีมงาน ได้ดำเนินการแสวงหาความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษา ที่มุ่งประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการสร้างบุคลากรที่มีทักษะ ความรู้คู่คุณธรรม ที่จะสร้างประเทศชาติให้เจริญ มั่นคงและเป็นที่ยอมรับในสังคมโลก โดยให้ความสำคัญกับการสร้างพันธมิตรทั้งภาคราชการและภาคเอกชน ระดมทรัพยากรจากทุกภาคส่วน เพื่อพัฒนาวิทยาลัย ดังเช่น การจัดสร้างศาลาให้นักเรียน นักศึกษาได้ใช้ประโยชน์ มีความพร้อมที่จะเข้ารับการศึกษาที่ทันสมัยและปลูกฝังคุณธรรมที่ดี



## ประมวลภาพและกิจกรรมในการดำเนินงานของสถานศึกษา

### การแข่งขัน อาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งทีมชาติ

อาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต จัดการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาภาคใต้ด้านยาเสพติด เอลิมิเนชันวโรกาสทรงมีพระชนมายุครบ 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 (จันทร์, 22 ตุลาคม 2007)



### พิธีเปิดการแข่งขันมวยไทยสมัครเล่น อาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งสู่ทีมชาติ ภาคใต้

อาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต เจ้าภาพการจัดการแข่งขัน "มวยไทยสมัครเล่น อาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งสู่ทีมชาติ ภาคใต้" ได้จัดพิธีเปิดการแข่งขันมวยไทยสมัครเล่น อาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งสู่ทีมชาติ ภาคใต้ โดยมีท่านผู้อำนวยการ พิศ โนรี เป็นประธานในพิธีเปิดการแข่งขัน ณ บริเวณ หอประชุมโรงอาหาร วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต วันที่ 22 ตุลาคม 2550 (พฤหัสบดี, 25 ตุลาคม 2007)



ระบบบริหารจัดการเพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อระดับ ปวช. โดยการทดสอบด้วยเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

การพัฒนากระบวนการบริหารจัดการเพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อระดับ ปวช. โดยการทดสอบด้วยเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ออนไลน์ มีวัตถุประสงค์เพื่อปรับปรุงพัฒนาระบบงานและเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน ในการสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อระดับ ปวช. ของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต โดยได้ดำเนินการนำร่องในปีการศึกษา 2549 และมีการขยายผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องในปีการศึกษา 2550 (จันทร์, 05 พฤศจิกายน 2007)



โครงการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนอาชีวศึกษาวิชาเครื่องวัดไฟฟ้าสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

แก้ไขโดย ประภา โลมะพิเศษย์ อังคาร, 06 พฤศจิกายน 2007



โครงการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนอาชีวศึกษาวิชาเครื่องวัดไฟฟ้า สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เพื่อพัฒนาการเรียนการสอน โดยใช้ IT เข้ามาช่วยในการเรียนการสอน โดยนักศึกษาสามารถเข้าศึกษาและปฏิบัติการเกี่ยวกับหลักการของเครื่องมือวัด การขยายย่านวัด หม้อแปลง เครื่องมือวัด การวัดด้วยบริดจ์ การวัดค่าความต้านทานของหลักดิน การวัดค่าความเป็นฉนวน การวัดด้วยเครื่องบันทึกข้อมูล และการนำเครื่องวัดไปใช้วัดค่าในวงจร

โดยมีทีมงานผู้จัดทำ

- |                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1.ครูสุพรรณ แก้วผืน       | ครูด้าน IT จาก วท.เชียงใหม่     |
| 2.ครูประภา โลมะพิเศษย์    | ครูด้านเนื้อหา จาก วท.ภูเก็ต    |
| 3.ครูสุมาลี อยู่รุ่งเรือง | ครูด้านเนื้อหา จาก วท.นครสวรรค์ |
| 4.ครูอภิชาติ อนุกุลเวช    | ครูด้านเนื้อหา จาก วท.ชลบุรี    |

## คนพันธุ์อา อาสาช่วย ซีเกมส์



ด้วยประเทศไทยได้รับเกียรติให้เป็นเจ้าภาพการแข่งขันกีฬาซีเกมส์ ครั้งที่ 24 และกีฬาอาเซียนพาราเกมส์ ระหว่าง วันที่ 7-15 ธันวาคม 2550 โดยคณะกรรมการฝ่ายสิทธิประโยชน์ สาขาพิทักษ์สิทธิ์และสำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา ได้เล็งเห็นความสำคัญของการพิทักษ์สิทธิ์ประโยชน์และผลเสียของการละเมิด

ลิขสิทธิ์ จึงได้จัดการประชุมนิเทศอาสาสมัคร "คนพันธุ์อา อาสาช่วย ซีเกมส์" ภาคใต้ นักเรียน นักศึกษาจากสถานศึกษาในเขตภาคใต้และจังหวัดใกล้เคียง โดยมีท่านผู้อำนวยการสำนักความร่วมมือฯ เป็นประธานในพิธีเปิด รองฯสมปอง เตชเสนสกุล กล่าวรายงาน จัดขึ้น ณ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต วันที่ 18 พฤศจิกายน 2550

### การประเมินหน่วยองค์การวิชาชีพและสมาชิกดีเด่นองค์การ อ.ช.ท.



องค์การวิชาชีพ อ.ช.ท. วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต นำเสนอผลงานหน่วยองค์การวิชาชีพดีเด่นและสมาชิกดีเด่น เพื่อคัดเลือกหน่วยองค์การวิชาชีพดีเด่นและสมาชิก อ.ช.ท. สถานศึกษาอาชีวศึกษาภาคใต้ ประจำปีการศึกษา 2550 เพื่อเป็นตัวแทนของสถานศึกษาภาคใต้ เพื่อเข้าแข่งขันระดับประเทศต่อไป เข้าทำการประเมินในวันที่ 8 พ.ย. 2550 ที่ผ่านมา

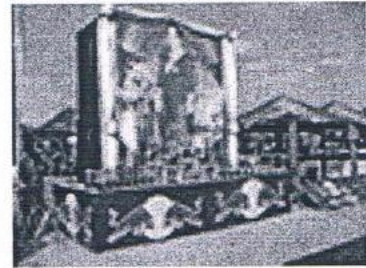
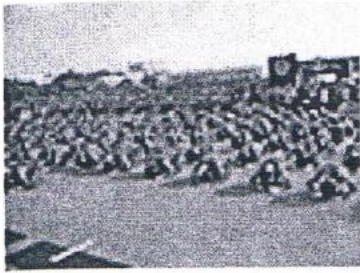
### แผนกอิเล็กทรอนิกส์นำนักศึกษาเข้าศึกษาดูงาน



แผนกอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้นำนักศึกษา ระดับชั้น ปวส. 2 เข้าศึกษาดูงาน บ. ราดิ เมคคอลล ซิสเต็ม จำกัด ซึ่ง ตั้งอยู่ อ. กลาง จ.ภูเก็ต โดยได้รับการต้อนรับจาก Mr. Saluki Toolkit ประธานกรรมการบริษัท และพนักงานเป็นอย่างดี และได้อธิบายงานดำเนินงานของบริษัท นำชมโรงงานและการ

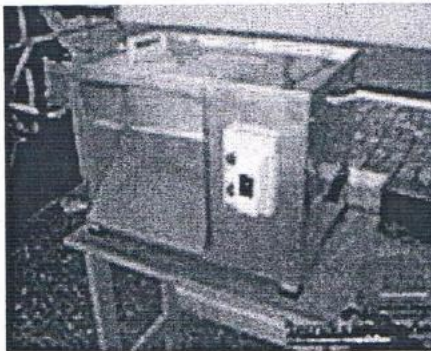
ปฏิบัติงานจริง ซึ่งเป็นบริษัทผลิตเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์จากต่างประเทศ โดยได้เข้าเยี่ยมชม ในวันที่ 21 พฤศจิกายน 2550 ที่ผ่านมา

## การแข่งขันกีฬา อาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งสู่ทีมชาติ ระดับชาติ



วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ร่วมเป็นเจ้าภาพจัดงาน อาชีวศึกษาดาวรุ่งมุ่งสู่ทีมชาติ ระดับชาติ บริเวณท้องสนามหลวง กรุงเทพมหานคร ซึ่งมีกิจกรรมการแข่งขันกีฬาหลายชนิด เช่น ฟุตบอล มวยไทยสมัครเล่น กีฬาวัวไทยประยุกต์ กีฬารักบี้ เซปักตระกร้อ กอล์ฟเชียร์ รวมถึงการจัดนิทรรศการของชาวอาชีวศึกษา

## สิ่งประดิษฐ์เพื่อชีวิตที่พอเพียง เครื่องหั่นมันแกว



วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้เข้าประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปี 2550 ประเภทสิ่งประดิษฐ์เพื่อชีวิตที่พอเพียง “เครื่องหั่นมันแกว” ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 1 ของภาคใต้ ได้ เป็นตัวแทนเข้าประกวดระดับชาติที่กรุงเทพมหานคร

## พิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและเป็นพลังของแผ่นดิน

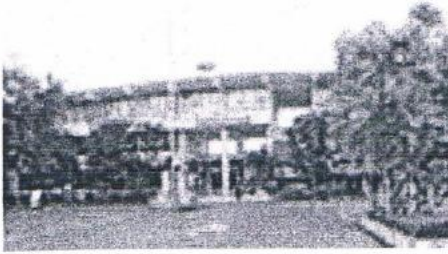


วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต โดยผู้บริหารและข้าราชการครู เข้าร่วมพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการ

ที่ดี ที่ศาลาประชาคมจังหวัดภูเก็ต โดยมี นายนิรันดร์ กัลยาณมิตร ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต นำข้าราชการทุกหมู่เหล่าในจังหวัดภูเก็ตร่วมพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็น

ข้าราชการที่ดีและเป็นพลังของแผ่นดิน

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ทอดผ้าป่าสามัคคี



วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ขอเชิญร่วมทอดผ้าป่าสามัคคี  
วันศุกร์ 21 ธันวาคม พ.ศ. 2550 ขึ้น 12 ค่ำ เดือน 12  
ณ วัดถ้ำคูหาสวรรค์ หมู่ที่ 8 ตำบลฉลอง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต  
ด้วยคณะกรรมการ เจ้าหน้าที่ นักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต  
มีความประสงค์ขอเชิญชวนพุทธบริษัท ผู้ปกครองนักเรียน  
นักศึกษา ศิษย์เก่า และผู้มีจิตกุศลทั่วไปร่วมบริจาคทรัพย์เพื่อ  
ทอดผ้าป่าสามัคคี ต่อเติมโรงอาหารและหอประชุม

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ร่วมรณรงค์เลือกตั้ง 50

พัฒนอาชีพ  
พัฒนาประชาธิปไตย  
ต้องไปเลือกตั้ง

คนดีไม่ขายเสียง  
คนพันธุ์อา รักประชาธิปไตย

23 ธันวาคม เข้าคูหา กา(X) คนดี เวลา 8.00-15.00 น.

โครงการอาชีพะร่วมด้วยประชาชน เทศกาลปีใหม่ 2551

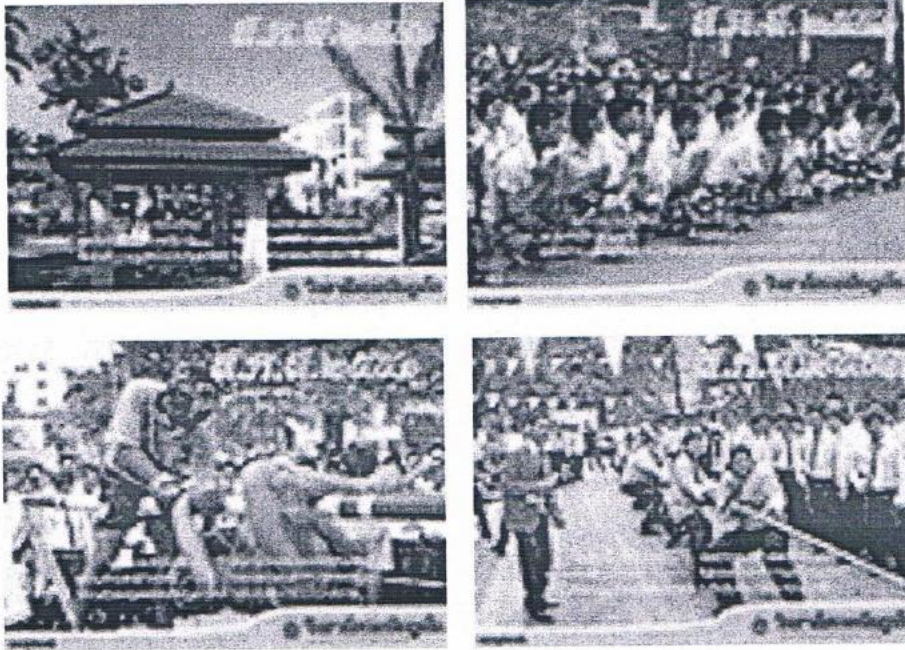
วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต  
ร่วมด้วยช่วยประชาชน

ตรวจสอบเครื่องยนต์ รถจักรยานยนต์ เครื่องยนต์เล็กการเกษตร  
เครื่องยนต์เรือ เบบ้าเล่นทางบกของเที่ยว บริการบ้าน พาเย็บ

วันที่ 7 - 27 ธันวาคม 2550 เวลา 08.30-16.30 น. ณ บริเวณพื้นที่พบปะชุมชน วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต  
วันที่ 28 ธันวาคม - 3 มกราคม 2551 เวลา 08.30-16.30 น. ณ บริเวณศูนย์บริการรถจักรยานยนต์ ห้องใหม่ 6.กลางถ.ภูเก็ต

## วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตส่งเสริมประเพณีปีใหม่ 2552

สามารถดาวน์โหลดรูป ส.ค.ศ 2552 แล้วนำไปพิมพ์ขนาด 7x5 นิ้ว โดยคลิกที่รูปด้านล่าง

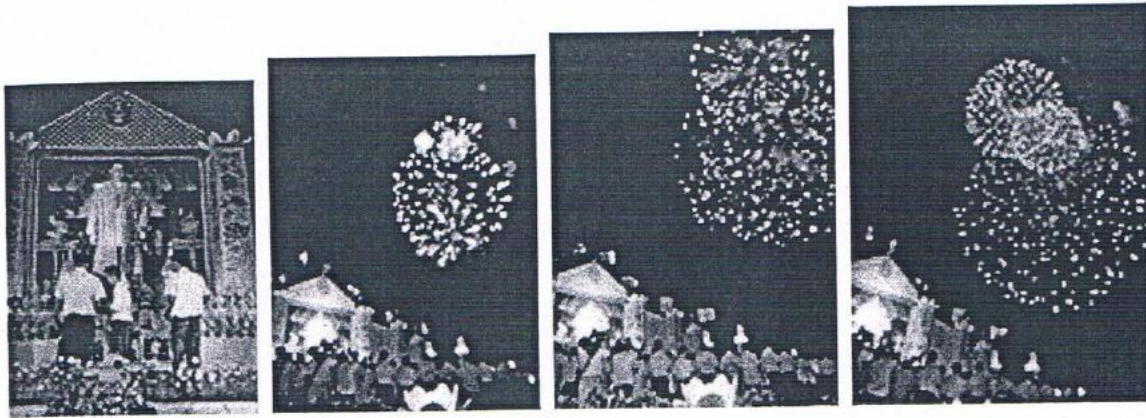


## กิจกรรมทำบุญตักบาตรในวันส่งท้ายปีเก่า-ต้อนรับปีใหม่ ๒๕๕๑

ผู้บริหาร ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ นักเรียนนักศึกษา วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดกิจกรรมทำบุญตักบาตรในวันส่งท้ายปีเก่า-ต้อนรับปีใหม่ ๒๕๕๑ ในวันศุกร์ที่ 28 ธันวาคม 2550 เริ่มกิจกรรมเวลา 7.00 น. เพื่อเป็นสิริมงคล ในโอกาสวันขึ้นปีใหม่ ส่งท้ายปีเก่า

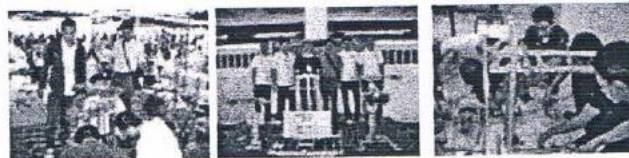


## กิจกรรมจุดเทียนชัยถวายพระพร ในวโรกาสเฉลิมพระชนพรรษา 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550



วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เข้าร่วมกิจกรรมจุดเทียนชัยถวายพระพร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ เนื่องในวโรกาสเฉลิมพระชนพรรษา 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 ณ บริเวณเวทีกลางสะพานหิน จังหวัดภูเก็ต (อังคาร, 11 ธันวาคม 2007)

## ชนะเลิศการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา (ABU2008)



ด้วยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (ได้จัดการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา(ใช้กติกา ABU 2008) รอบคัดเลือก (ระดับภาค) ในระหว่างวันที่ ๑๓-๑๘ มกราคม ๒๕๕๑ ณ ศาลา๖๐พรรษามหาราช เทศบาลเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตได้เข้าร่วมการแข่งขัน โดยใช้ชื่อทีมว่า Jung Ceylon 2008 ในการเข้าร่วมการแข่งขันในปีการศึกษา๒๕๕๐ ทีมหุ่นยนต์ Jung Ceylon 2008 ได้รับรางวัลชนะเลิศ

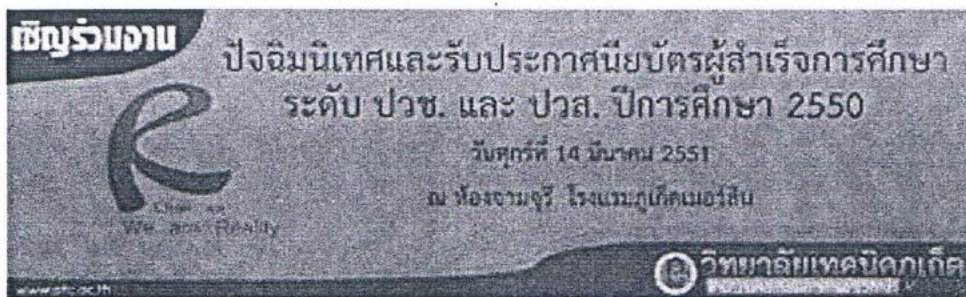


### การแข่งขันทักษะแผนกช่างอิเล็กทรอนิกส์ (PIC TRAINING SET)



แผนกช่างอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตเข้าร่วมกิจกรรม การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ในงานประชุมวิชาการองค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาคใต้ ณ วิทยาลัยเทคนิคนครศรีธรรมราช จังหวัด นครศรีธรรมราช ในระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๖ มกราคม ๒๕๕๑ และในการแข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ได้จัดการแข่งขันในหัวข้อ PIC TRAINING SET ในการแข่งขันในครั้งนี้ แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ ๒

### กิจกรรมปัจฉิมนิเทศ 2551

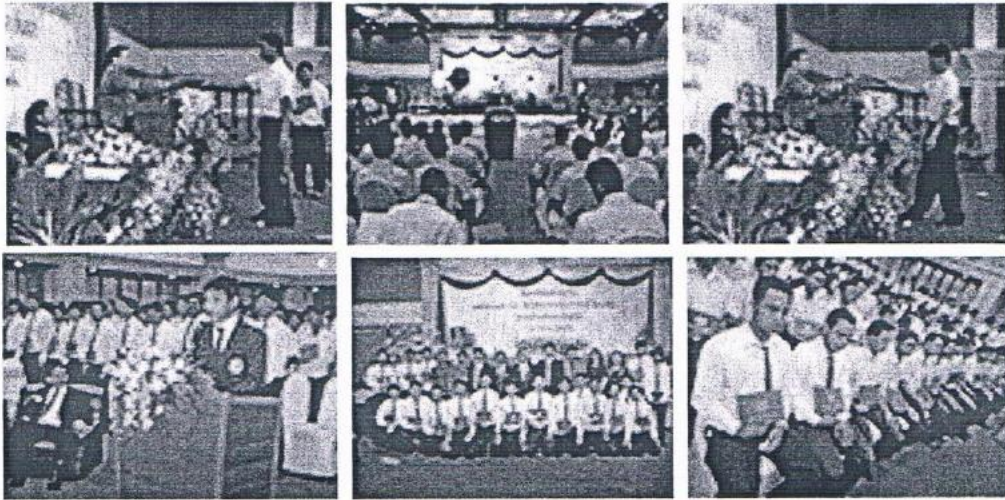


วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดกิจกรรมการปัจฉิมนิเทศ นักศึกษาที่จะจบการศึกษาในปี การศึกษา 2550 ทั้งระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ขึ้น ณ ห้องจามจูรี โรงแรมภูเก็ตเมอร์ลิน ในวันศุกร์ที่ 14 มีนาคม 2551 โดยในงานได้มีการจัดกิจกรรม



### ร่วมแสดงความยินดีกับนักศึกษาในพิธีรับประกาศนียบัตรจบการศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต แสดงความยินดีกับนักศึกษาที่จบการศึกษาในปีการศึกษา 2550 เข้าร่วมพิธีรับประกาศนียบัตรจบการศึกษา โดยมีท่านรองเลขาฯ ทรงสวัสดิ์ ทิพย์คงคา เป็นประธานในพิธีมอบประกาศนียบัตรจบการศึกษา แก่ผู้จบการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2550 จัดขึ้นณห้องจามจูรี โรงแรมภูเก็ตเมอร์ลิน ในวันศุกร์ที่ 14 มีนาคม 2551



### พิธีมอบรถจักรยานยนต์ โครงการสถานีวิทยุร่วมด้วยช่วยกันเครือข่ายอันดามัน

สถานีวิทยุร่วมด้วยช่วยกันเครือข่ายอันดามัน บริษัท ไทย ยามาฮ่ามอเตอร์ จำกัด มอบจักรยานยนต์ 2 คัน และบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด หรือ DTAC มอบหนังสือให้ห้องสมุดโรงเรียน โดยมีท่าน ไพบุลย์ อูปัตติตอง นายกองกิจการส่วนจังหวัดภูเก็ต เป็นประธานในการมอบ และท่านพิศ โนรี ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตได้รับมอบ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ขอขอบคุณมา ณ ที่นี้ เป็นอย่างสูงอีกครั้ง, 27 พฤษภาคม 2008



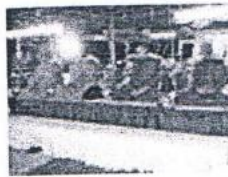
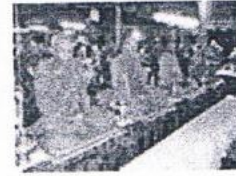
พิธีมอบรถจักรยานยนต์และหนังสือเพื่อน้อง - โครงการทำดีทุกวัน  
สถานีวิทยุร่วมด้วยช่วยกันเครือข่ายอันดามัน จ.ภูเก็ต  
วันที่ 27 พฤษภาคม 2551  
ณ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต อ.เมือง จ.ภูเก็ต

สถานีวิทยุไทย



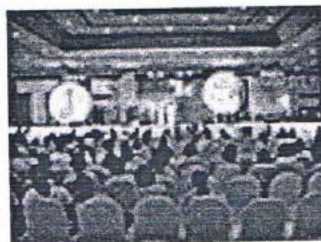
## งานพุทธาภิเษกรูปเหมือนพระอริยสงฆ์และตั้งศาลพระภูมิวิทยาลัย

งานพุทธาภิเษกรูปเหมือนพระอริยสงฆ์ หลวงปู่ทวด, หลวงปู่โต, หลวงปู่โศ, หลวงปู่  
 แรม, หลวงปู่คล้าย ซึ่งประดิษฐาน ณ ศาลาภายใน "วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต" วันเสาร์ที่ 11 พฤษภาคม  
 31 พฤษภาคม 2551 ตั้งแต่เวลา 17.00 น. เป็นต้นไป พุช, 04 มิถุนายน 2008



## มหกรรม To Be Number One ระดับประเทศ

ตามที่จังหวัดภูเก็ต ได้ส่งเสริมกิจกรรมโครงการ To Be Number One เข้าร่วมการ  
 ประกวดประจำปี 2551 และได้รับการตัดสินให้ผ่านเข้ารอบระดับประเทศ 3 ประเภท โดย  
 วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ส่งนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม การประกวดมหกรรม To Be Number One  
 ระดับประเทศ ในวันศุกร์ที่ 27 มิถุนายน 2551 ณ ฮอลล์ 9 อิมพีค เมืองทองธานี ดังมีรายชื่อต่อไปนี้



### อาชีพร่วมด้วยช่วยประชาชน(Fixit Center)

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดกิจกรรม "อาชีพร่วมด้วยช่วยประชาชน (Fixit Center) ปีการศึกษา 2551" ให้บริการ ซ่อมรถจักรยานยนต์ เครื่องยนต์เล็ก เครื่องใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ โดยออกให้บริการ ณ ที่ทำการ อบต. กมลา ในวันที่ 2 กรกฎาคม 2551 และ ในวันที่ 3 กรกฎาคม 2551 ร่วมโครงการจังหวัดภูเก็ต ออกให้บริการ ณ ที่ทำการ อบต. บ้านคอน อำเภอ ถลาง จังหวัดภูเก็ต ได้รับความสนใจมีผู้มาใช้บริการจำนวนมาก (ศุกร์, 04 กรกฎาคม 2008)



### การอบรม "การต่อเรือใบซูเปอร์มด"



สาขางานซ่อมบำรุงเรือ สาขาวิชาการต่อเรือ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดการอบรม การอบรม "การต่อเรือใบซูเปอร์มด ตามแบบพระราชทาน" ระหว่างวันที่ 2-31 สค. 51 อบรมทุกวัน เสาร์-อาทิตย์ 09.00 -15.00 น.

## วิญญูเกมส์51-กับสีสันดาวเด่น

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดการแข่งขันกีฬา กรีฑา ภายใน"วิญญูเกมส์51" โดยจัดวันแข่งขันกรีฑา ในวันที่ 9 สิงหาคม 2551 ในงานมีสีสันของนักศึกษา ที่แสดงออกทางการกีฬา รวมถึงประกวดประชันของนักศึกษาผู้ถือป้าย ต่างๆ เป็นสีสันของการแข่งขันมากขึ้น



**เทศบาลนครภูเก็ตพบประชาชน ร่วมกับวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต**

รับซ่อม

รถจักรยานยนต์ เครื่องยนต์เล็ก เครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดเล็ก ซ่อมระบบไฟฟ้าภายในบ้าน  
ฟรี 5กย. เปร. เครื่องเสียง 55 VCD DVD และเครื่องใช้ไฟฟ้าต่าง ๆ

**บริการ  
ตามศูนย์**

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต  
ศูนย์บริการประชาชน  
www.ptt.ac.th

วันเสาร์ที่ 10 สิงหาคม 2551 เวลา 09.00 - 20.00 น. ณ บริเวณหน้าโรงเรียนในบริเวณลานจอดรถ

## ด้วยรักและผูกพัน

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดงานเกษียณอายุ แสดงมุทิตาจิต แต่อาจารย์ ผู้เกษียณอายุราชการ อาจารย์ผู้ขอเกษียณอายุราชการก่อนกำหนด อาจารย์ผู้ขึ้นดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการ ขอให้อาจารย์ที่เกษียณอายุราชการมีสุขภาพแข็งแรง และอาจารย์ที่ไปดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการเจริญในหน้าที่การงาน และยังคงเป็นสมาชิกของวิทยาลัยเทคนิคตลอดไป งานจัดขึ้น ณ หอประชุม โรงอาหาร วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ในวันที่ 12 กันยายน 2551



## วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

---

### วิสัยทัศน์

จัดการศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนา นักเทคโนโลยีเชิงปฏิบัติตามมาตรฐานสากลเพื่อพัฒนาประเทศและตอบสนองความต้องการของเมืองท่องเที่ยวระดับโลก

### พันธกิจ

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

### เป้าประสงค์

1. ผู้เรียนได้รับการศึกษา พัฒนาวิชาชีพตามความถนัดและสนใจ
2. การจัดการอาชีวศึกษามีคุณภาพได้มาตรฐาน
3. บริการสังคมและพัฒนาอาชีพแก่ชุมชน
4. สร้างผู้ประกอบการใหม่

### ประเด็นยุทธศาสตร์

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

### ปรัชญาของสถานศึกษา

หมั่นฝึกฝีมือ 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 ก่อสร้าง

- แล้วเสร็จ ใน พ.ศ.2539 เนื้อที่ใช้สอย 1,280 ตารางเมตร ราคา 7,187,000 บาท  
ใช้เป็นอาคารเรียนรวม และได้ขยายเขตไฟฟ้าบ้านพักครู แบบเฟลตจำนวนเงิน  
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 อำเภอถลาง 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/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2551									รวมทั้งสิ้น	
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2		รวม
<b>สาขาวิชาเครื่องกล</b>											
เครื่องกลอุตสาหกรรม	0	26	24	50							50
ยานยนต์	90	31	29	150							150
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	39	18	21	78							78
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม					13	13	26				26
เทคนิคยานยนต์					38	35	73				73
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					19	8	27				27
รวม	129	75	74	278	70	56	126				404
<b>สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง</b>											
เครื่องมือกล	102	40	44	186							186
<b>สาขาวิชาเทคนิคการผลิต</b>											
เครื่องมือกล					12	17	29				29
<b>สาขาวิชาการต่อเรือ</b>											
ซ่อมบำรุงเรือ	21	16	18	55							55
รวม	123	56	62	241	12	17	29				270
<b>สาขาวิชาโลหะการ</b>											
เชื่อมโลหะ	104	36	60	200							200
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม					22	22	44				44
รวม	104	36	60	200	22	22	44				244
<b>สาขาวิชาไฟฟ้า</b>											
ไฟฟ้ากำลัง	139	92	61	292							292
เทคนิคการติดตั้งไฟฟ้า					25	29	54				54
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ					29	26	55				55
รวม	139	92	61	292	54	55	109				401

ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา											
ประเภท/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2551										รวมทั้งสิ้น
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	
สาขาอิเล็กทรอนิกส์											
อิเล็กทรอนิกส์	129	98	107	334							334
เทคนิคคอมพิวเตอร์					26	29	55				55
ระบบโทรคมนาคม					24	3	27				27
รวม	129	98	107	334	50	32	82				416
สาขาวิชาการก่อสร้าง											
ก่อสร้าง	139	69	60	268							268
เทคนิคการก่อสร้าง					62	40	102				102
สถาปัตยกรรม	93	22	29	144							144
เทคนิคสถาปัตยกรรม					1	0	1				1
รวม	232	91	89	412	63	40	103				515
สาขาเหมืองแร่สิ่งแวดลอม											
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่					9	12	21				21
เทคนิคสิ่งแวดล้อม					4	8	12				12
รวม					13	20	33				33
ประเภทวิชาสารสนเทศและการสื่อสาร											0
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศฯ					23	27	50				50
รวม					23	27	50				50
รวมทั้งสิ้น	856	448	453	1,757	302	281	583				2,340

เป้าหมายนักเรียน นักศึกษา										
ประเภท/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2552									รวม ทั้งสิ้น
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี		
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2	
<b>สาขาวิชาเครื่องกล</b>										
เครื่องกลอุตสาหกรรม	0	0	25	25						25
ยานยนต์	80	86	30	196						196
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	40	37	17	94						94
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม					40	12	52			52
เทคนิคยานยนต์					40	36	76			76
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					20	18	38			38
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>123</b>	<b>72</b>	<b>315</b>	<b>100</b>	<b>66</b>	<b>166</b>			<b>481</b>
<b>สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อม บำรุง</b>										
เครื่องมือกล	80	97	38	215						215
<b>สาขาวิชาเทคนิคการผลิต</b>										
เครื่องมือกล					40	12	52			52
<b>สาขาวิชาการต่อเรือ</b>										
ซ่อมบำรุงเรือ (ทวิภาคี)	20	20	15	55						55
<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>117</b>	<b>53</b>	<b>270</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>52</b>			<b>322</b>
<b>สาขาวิชาโลหะการ</b>										
เชื่อมโลหะ	80	99	34	213						213
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม					40	21	61			61
<b>รวม</b>	<b>80</b>	<b>99</b>	<b>34</b>	<b>213</b>	<b>40</b>	<b>21</b>	<b>61</b>			<b>274</b>
<b>สาขาวิชาไฟฟ้า</b>										
ไฟฟ้ากำลัง	80	132	87	299						299
เทคนิคการติดตั้งไฟฟ้า					40	24	64			64
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ					40	28	68			68
<b>รวม</b>	<b>80</b>	<b>132</b>	<b>87</b>	<b>299</b>	<b>80</b>	<b>52</b>	<b>132</b>			<b>431</b>
คำนวณที่อัตราการเลื่อนชั้นร้อยละ 95										

เป้าหมายนักเรียน นักศึกษา											
ประเภท/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2552									รวม ทั้งสิ้น	
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2		รวม
สาขาอิเล็กทรอนิกส์											
อิเล็กทรอนิกส์	80	123	93	296							296
เทคนิคคอมพิวเตอร์					40	25	65				65
ระบบโทรคมนาคม					40	23	63				63
รวม	80	123	93	296	80	48	128				424
สาขาวิชาการก่อสร้าง											
ก่อสร้าง	80	132	66	278							278
เทคนิคการก่อสร้าง					40	59	99				99
สถาปัตยกรรม	80	88	21	189							189
เทคนิคสถาปัตยกรรม					20	1	21				21
รวม	160	220	87	467	60	60	120				587
สาขาเหมืองแร่สิ่งแวดลอม											
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่					20	9	29				29
เทคนิคสิ่งแวดล้อม					20	4	24				24
รวม					40	13	53				53
ประเภทวิชาสารสนเทศและการสื่อสาร											0
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศฯ					40	22	62				62
รวม					40	22	62				62
รวมทั้งสิ้น	620	814	426	1,860	480	294	774				2,634





ตำแหน่ง	จำนวน			ระดับตำแหน่ง						ระดับการศึกษา					
	ช	ญ	รวม	กศ.1		กศ.2		กศ.3		กศ.4		เอก	โท	ตรี	ต่ำกว่าป.ตรี
				ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ				
เจ้าหน้าที่พนักงานวางแผนฯ	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
เจ้าหน้าที่พนักงานเลขานุการ	1		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
เจ้าหน้าที่พนักงานนักการภารโรง	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
เจ้าหน้าที่ฯ ห้องอินเตอร์เน็ต		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
เจ้าหน้าที่พนักงานงานสื่อฯ	1		1	0	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	0	1
<b>รวมลูกจ้างชั่วคราว</b>	4	19	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
7. ครูจ้างสอน															
ครูพิเศษ	9	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
<b>รวมครูจ้างสอน</b>	9	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	113	53	166	2	31	81	19	43	30	1			33	102	31

สรุปรายละเอียดแผนการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2552

ภาระงานปกติของสถานศึกษาและพนักงานราชการ

แผนงานงบประมาณ สร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต

แผนงาน / หมวดรายจ่าย	ยอดเงิน	หมายเหตุ
1. งบบุคลากร (1.1+1.2+1.3)	114,360	
1.1 เงินเดือน	-	
1.2 เงินประจำตำแหน่ง	-	
1.3 ค่าจ้างประจำ	-	
1.4 พนักงานราชการ	114,360	
2. งบดำเนินงาน (2.1+1.2+2.3+2.4)	6,172,100.00	
2.1 ค่าเช่าบ้าน	84,000.00	
2.2 สมทบประกันสังคม	5,800.00	
2.3 ค่าบริหารจัดการอาชีวศึกษา	5,142,300.00	
2.4 ค่าสาธารณูปโภค	940,000.00	
3. งบลงทุน (3.1+3.2)	2,761,800.00	
3.1 ค่าครุภัณฑ์	1,261,800.00	
3.2 ค่าที่ดินสิ่งก่อสร้าง	1,500,000.00	
4. งบอุดหนุน (4.1+4.2+4.3)	12,628,000.00	
4.1 เงินอุดหนุนการศึกษาขั้นพื้นฐาน	12,363,000.00	
4.2 โครงการคุณธรรมนำความรู้	115,000.00	
4.3 เงินอุดหนุนสิ่งประดิษฐ์นวัตกรรม	150,000.00	
5. งบรายจ่ายอื่น ๆ	-	
รวม (1+2+3+4+5)	21,676,260	



**ประมาณการ รายรับ - รายจ่าย เงินอุดหนุนการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
ประจำปีงบประมาณ 2552**

**1. ประมาณการรายรับ**

ยอดเงินคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2551	20,244.16	บาท
ประมาณการเงินอุดหนุนการศึกษาขั้นพื้นฐานปีงบประมาณ 2552	12,363,000.00	บาท
เงินอุดหนุนสิ่งประดิษฐ์และทุนการศึกษา	150,000.00	บาท
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>12,533,244.16</b>	<b>บาท</b>

**ประมาณการรายจ่าย**

หมวดรายจ่าย	ยอดจัดสรร	หมายเหตุ
<b>1. งบบุคลากร</b>	-	
1.1 ค่าจ้างชั่วคราว	-	
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	6,162,421	
2.1 ค่าตอบแทน	3,196,329	
2.2 ค่าใช้สอย	776,092	
2.3 ค่าวัสดุ	1,590,000	
2.4 ค่าสาธารณูปโภค	600,000	
<b>3. งบลงทุน</b>	-	
3.1 ค่าครุภัณฑ์	-	
3.2 ค่าที่ดินสิ่งก่อสร้าง	-	
<b>4. งบรายจ่ายอื่นๆ</b>	666,459	
4.1 งานโครงการตามนโยบายและยุทธศาสตร์	-	
<b>5. งบอุดหนุน</b>	150,000	
5.1 เงินอุดหนุนทุนการศึกษา	-	
5.2 เงินอุดหนุนสิ่งประดิษฐ์	150,000	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>12,513,000</b>	

ประมาณการ รายรับ - รายจ่าย เงินรายได้ศึกษา

ประจำปีงบประมาณ 2552

ประมาณการรายรับ

ยอดเงินคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2551	2,264,708	บาท
รายรับที่เก็บไว้จากนักศึกษาภาคปกติ	4,211,700	บาท
กำไรจากการค้า	5,000	บาท
ผลผลิตและวัสดุสำเร็จรูป	5,000	บาท
ค่าบริการเสริมคุณภาพชีวิต	300,000	บาท
ค่าเพิ่มมาตรฐานคุณภาพสถานศึกษา	300,000	บาท
รายรับอื่น ๆ	200,000	บาท
รวมทั้งสิ้น	7,086,408	บาท

ประมาณการรายจ่าย

หมวดรายจ่าย	ยอดจัดสรร	หมายเหตุ
1. งบบุคลากร	3,301,462	
1.1 ค่าจ้างชั่วคราว	3,301,462	
2. งบดำเนินงาน	1,326,306	
2.1 ค่าตอบแทน	374,953	
2.2 ค่าใช้สอย	539,661	
2.3 ค่าวัสดุ	279,983	
2.4 ค่าสาธารณูปโภค	131,709	
3. งบลงทุน	1,500,000	
3.1 ค่าครุภัณฑ์	1,500,000	
3.2 ค่าที่ดินสิ่งก่อสร้าง	-	
4. งบรายจ่ายอื่น ๆ	250,000	
5. สำรองจ่ายฉุกเฉิน	708,640	
รวมทั้งสิ้น	7,086,408	

ภาคผนวก

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2551				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2552				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศร.	สต.	จังหวัด	สมศ.
1.1 แผนงาน จัดการศึกษาและการเรียนรู้ฯ													
1.1.1.1 งบบุคลากร	44,932,158	-	3,301,462	48,233,620	49,539,733	-	3,301,462	52,841,195	10				
1. เงินเดือน		-	-		47,284,809	0	-	47,284,809					
2. ค่าจ้างประจำ		-	-		2,140,564	0	-	2,140,564					
3. ค่าจ้างชั่วคราว		-	3,301,462		-	0	3,301,462	3,301,462					
4. ค่าตอบแทนฯ อื่น ๆ		-			114,360	0	-	114,360					
1.1.1.2 งบดำเนินงาน	8,334,016	9,096,813	4,907,164	22,337,993	5,954,956	10,897,403	736,306	17,588,665	- 21				
1. ค่าตอบแทน	1,819,354	4,273,670	374,953	6,467,977	3,180,780	4,779,100	0	7,959,880	23				
1.1 ค่าอาหารนอกเวลา					0	100,000	0	100,000					
1.2 ค่าเช่าบ้าน					84,000	0	0	84,000					
1.3 ค่าสอนนอกเวลา					2,868,550	4,223,100	0	7,091,650					
1.4 ค่าธุรการนอกเวลา					228,230	456,000	0	684,230					
2. ค่าใช้สอย	883,908	1,339,765	2,720,518	4,944,191	-	2,616,131	736,306	3,352,437	- 32				
2.1 ค่าเดินทางไปราชการ					-	1,066,131	-	1,066,131					
2.2 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะ					-	150,000	-	150,000					
2.3 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์					-	150,000	-	150,000					
2.4 ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง					-	800,000	-	800,000					

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2551				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2552				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศษ.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
2.5 ค่าจ้างเหมาบริการ					-	450,000	565,433	1,015,433					
2.6 สบทบประกันสังคม					-	-	170,873	170,873					
3. ค่าวัสดุ	4,690,754	2,817,914	1,679,983	9,188,651	1,834,176	2,705,000	-	4,539,176	-	51			
3.1 วัสดุสำนักงาน					-	900,000	-	900,000					
3.2 วัสดุการศึกษา					1,683,000	1,680,000	-	3,363,000					
3.1 วัสดุน้ำมันเชื้อเพลิง					151,176	125,000	-	276,176					
4. งบสาธารณูปโภค	940,000	665,463	131,709	1,737,172	940,000	797,172	-	1,737,172	-				
4.1. ค่าไฟฟ้า					910,700	769,672	-	1,680,372					
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					
3 งบลงทุน	3,985,000	2,625,425	3,538,349	10,148,774	2,761,800	-	1,068,000	3,829,800	-	62			
1. ครุภัณฑ์	985,000	357,033	2,288,688	3,630,721	1,261,800	-	1,068,000	2,329,800					
2. ที่ดินสิ่งก่อสร้าง	3,000,000	2,268,392	1,249,661	6,518,053	1,500,000	-	-	1,500,000					
1.1.1.4 งบรายจ่ายอื่น					-	-	908,640	908,640					
1. ทัศนศึกษาดูงาน					-	-	200,000	200,000					
2. งบสำรองจ่ายฉุกเฉิน			-		-	-	708,640	708,640					

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2551				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2552				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศษ.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
1.1.2 แผนพัฒนาวิชาการ					46,900	50,000	-	96,900					
1.1.2.2 งบดำเนินงาน					46,900	50,000	-	96,900					
1.1.2.3 งบลงทุน					-	-	-	-					
ประกอบด้วยโครงการ ดังนี้													
1.ทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ					9,900	-	-	9,900		/	/	/	/
2.พัฒนาหลักสูตรการเรียนฯ					12,000	-	-	12,000		/	/	/	/
3.จัดทำแผนการเรียนฯ					25,000	-	-	25,000		/	/	/	/
6 จัดทำแผนการสอน					-	42,000	-	42,000		/	/	/	/
7.วิจัยและประกันคุณภาพ					-	8,000	-	8,000		/	/	/	/
1.1.3 แผน พัฒนาและบริหาร ทรัพยากร					-	1,387,841	918,000	2,305,841					
1.1.3.2 งบดำเนินงาน					-	1,387,841	-	1,387,841					
1.1.3.3 งบลงทุน					-	-	918,000	918,000					
ประกอบด้วยโครงการ ดังนี้													
1. พัฒนาคณาจารย์					-	25,000	-	25,000		/	/	/	/
2. พัฒนาอาคารสถานที่					-	1,064,500	-	1,064,500		/	/	/	/
3. พัฒนาห้องสมุด					-	80,000	-	80,000		/	/	/	/
4.พัฒนางานวิทยบริการ					-	140,000	-	140,000		/	/	/	/

แผนงบประมาณ/แผนงาน/ งาน/โครงการ	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ พ.ศ.2551				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2552				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
	เงินปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศร.	สต.	จังหวัด	สมศ.
3. พัฒนาห้องสมุด					-	80,000	-	80,000			/	/	
4. พัฒนางานวิทยบริการ					-	140,000	-	140,000			/	/	
5. จัดหาครุภัณฑ์ทดแทน					-	-	918,000	918,000					
6. ส่งเสริมประชาสัมพันธ์					-	78,341	-	78,341			/	/	
1.1.4 แผน พัฒนาคุณภาพ การศึกษา					-	168,000	80,000	248,000					
1.1.4.1 งบดำเนินงาน					-	168,000	-	168,000					
1.1.4.3 งบลงทุน					-	-	80,000	80,000					
ประกอบด้วยโครงการ ดังนี้													
1. พัฒนาคุณธรรมผู้เรียน					-	10,000	-	10,000		/	/	/	/
2. พัฒนางานปกครอง					-	5,000	-	-			/	/	
3. กิจกรรมองค์กรวิชาชีพ					-	19,000	-	19,000			/	/	
4. เน้นแนวการศึกษา					-	4,000	-	4,000			/	/	
5. ปัจฉิมนิเทศ					-	-	80,000	80,000			/	/	
6. ส่งเสริมกิจกรรมกีฬา					-	100,000	-	100,000		/	/	/	
7. ส่งเสริมสุขภาพผู้เรียน					-	24,000	-	24,000			/	/	
9. คำนวณพันซ์ R					-	3,000	-	3,000			/	/	
10. ฝึกนักศึกษาวิชาทหาร					-	-	-	-		/	/	/	/

11. โรงอาหารสะอาดๆ					-	5,000	-	5,000		/	/	/	/
12. ส่งเสริมกิจกรรมลูกเสือ					-	15,000	-	15,000		/	/	/	/
13. ติดตามผลสำเร็จการศึกษา					-	3,000	-	3,000		/	/		/
แผนงบประมาณ/แผนงาน/	ผลการใช้จ่ายปีงบประมาณ พ.ศ.2551				ประมาณการแผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2552				เพิ่ม-ลด (ร้อยละ)	สนองนโยบาย			
งาน/โครงการ	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม	เงินงปม.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้	รวม		ศบ.	สต.	จังหวัด	สมศ.
1.1.5 แผนพัฒนาแผนงาน ความร่วมมือ					-	30,000	70,000	100,000					
1.1.5.2 งบดำเนินงาน					-	30,000	-	30,000					
1.1.5.3 งบลงทุน					-	-	70,000	70,000					
ประกอบด้วยโครงการ ดังนี้					-								
1.ยุทธศาสตร์การพัฒนา					-	10,000	-	10,000		/	/	/	/
2.การบริหารความเสี่ยง					-	10,000	-	10,000					
3.พัฒนาระบบข้อมูล					-	-	70,000	70,000		/	/	/	/
4.ความร่วมมือกับทุกส่วน					-	10,000	-	10,000					
รวมรายจ่ายแผนฯ เร่งรัด ปฏิรูปการศึกษา	57,251,174	11,722,238	11,746,975	80,720,387	58,303,389	12,533,244	7,086,408	77,923,041	-	3			



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศส.	สอศ.	จังหวัด	สมส.
ทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ	1. เพื่อประกันคุณภาพการศึกษา 2. เพื่อเพิ่มประสิทธิผลในการจัดทำ ข้อสอบมาตรฐานวิชาชีพ	1. จัดทำข้อสอบมาตรฐาน ฯ 2. จัดหาครุภัณฑ์ เครื่องพิมพ์	1. จำนวนข้อสอบมาตรฐาน วิชาชีพ 2. ครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์ชนิดพ่นหมึก	งปม. 9,900		/		/
พัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน	1. สร้างและพัฒนาหลักสูตรให้ สอดคล้องกับบริบทของสถาน ศึกษา	1. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อ พัฒนาหลักสูตร 2. จัดทำหลักสูตรตามความ ต้องการของตลาดแรงงาน	1. หลักสูตรการเรียนตามความ ต้องการของตลาดแรงงาน 2. จำนวนผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ที่เข้าร่วมประชุม	งปม. 12,000	/	/	/	/
จัดทำแผนการเรียนตารางสอน และตารางเรียน	1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัด การเรียนการสอน	1. จัดทำแผนการเรียน 2. จัดทำตารางสอน 3. จัดทำตารางเรียน 4. จัดทำป้ายตารางประจำห้อง เรียน	1. จำนวนแผนการเรียน 2. จำนวนตารางสอนครู 3. จำนวนตารางผู้เรียน 4. จำนวนป้ายหน้าห้องเรียน	งปม. 25,000		/		/
จัดทำแผนการสอน	1. ส่งเสริมการจัดทำผลงานทาง วิชาการแผนการสอน	1. ครุภัณฑ์เสนอเค้าโครง 2. จัดทำผลงานทางวิชาการแผน การสอน	1. จำนวนครูที่จัดทำแผนการสอน 2. จำนวนแผนการสอน	อุดหนุน 42,000		/		/
ส่งเสริมงานวิจัยและการ ประกันคุณภาพ	1. เพื่อดำเนินการตามระบบการ ประกันคุณภาพ 2. เพื่อประเมินผลโครงการต่างๆ ของวิทยาลัย	1. จัดทำรายงานประเมินตนเอง 2. ประมวลข้อมูลเพื่อการ ประกันคุณภาพการศึกษา 3. ประเมินผลโครงการต่าง ๆ	1. รายงานการประเมินตนเอง ของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต 2. จำนวนรายงานการประเมิน ผลโครงการต่าง ๆ	อุดหนุน.8,000	/	/		/

ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	คณ.	สอศ.	จังหวัด	สมส.
พัฒนาบุคลากร	1. เพื่อเพิ่มศักยภาพบุคลากรอาชีวศึกษา	1..การทัศนศึกษาดูงานใน	1. จำนวนผู้ทัศนศึกษาดูงาน	รายได้ 200,000		/		/
	2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการ	ประเทศ	2. รายงานผลการทัศนศึกษา	อุดหนุน 25,000				
	พัฒนาตนเอง	2. พัฒนาบุคลากรในสถาน ศึกษา	และข้อเสนอแนะ 3. จำนวนกิจกรรมพัฒนาบุคลากร					
พัฒนาอาคารสถานที่	1. พัฒนาและปรับปรุงสภาพแวดล้อม	1.พัฒนาพื้นที่พักผ่อนของ	1. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนา	อุดหนุน 1,000,000		/		/
	และอาคารสถานที่ให้มีความพร้อม	ผู้เรียน	2. จำนวนอาคารสถานที่ ที่ได้					
	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	ทีบแสงและกล้องถ่ายภาพ					
	2. เพื่อให้บริการแก่ทุกภาคส่วน	2. จัดหาครุภัณฑ์เครื่อง	ดิจิตอล					
		ฉายแสงและกล้องถ่ายภาพ	2. จำนวนผู้ใช้บริการ					
		ดิจิตอล						
		3. ให้บริการแก่ทุกภาคส่วน						
ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์	1. เพื่อเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์การจัด	1. การติดป้ายประชาสัมพันธ์	1. จำนวนป้ายประชาสัมพันธ์	อุดหนุน 78,341	/	/	/	/
	การอาชีวศึกษา	2. จำนวนเอกสารการ	2. จำนวนเอกสารการประชาสัมพันธ์					
	2. เพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของอาชีวศึกษา	ประชาสัมพันธ์	วิทยาลัย					
จัดหาครุภัณฑ์ทดแทน	1. เพื่อจัดหาครุภัณฑ์ทดแทนครุภัณฑ์	1. สสำรวจความต้องการ	1. จำนวนครุภัณฑ์	รายได้		/		/
	ที่ชำรุดเสื่อมสภาพ	2. จัดซื้อครุภัณฑ์	2. จำนวนผู้รับบริการ	918,000				

แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศธ.	สอศ.	จังหวัด	สมส.
พัฒนาคุณธรรมผู้เรียน	1. เพื่อปลูกฝังคุณธรรมให้แก่ผู้เรียน	1. พัฒนาจิตผู้เรียน	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	งปม. 10,000	/	/	/	/
	2. เพื่อเพิ่มทักษะในการดำรงชีพ	2. สถานสัมพันธ์ วัด บ้าน	2. จำนวนศาสนสถานี่เข้า					
	แก่ผู้เรียน	โรงเรียน	ร่วมกิจกรรม					
	3. เพื่อสร้างสังคมที่เข้มแข็ง							
พัฒนางานปกครอง	1. พัฒนามาตรฐานงานปกครอง	1. จัดทำโปรแกรมสำเร็จรูป	1. โปรแกรมสำเร็จรูป 1 ชุด	อุดหนุน 5,000	/	/	/	/
	2. เพิ่มประสิทธิภาพในการดูแล	2. พัฒนาฐานข้อมูลด้าน	2. ความถูกต้องและสมบูรณ์					
	ผู้เรียน	ระเบียบวินัยของผู้เรียน	ของฐานข้อมูล					
			3. เวลาที่ใช้ในการสืบค้นและสรุปผล					
			คะแนนความประพฤติ					
ส่งเสริมกิจกรรมองค์กรวิชาชีพ	1. เพื่อพัฒนาคุณภาพผู้เรียน	1. การเลือกตั้งตัวแทนนักศึกษา	1. จำนวนครั้งของกิจกรรม	งปม. 19,000	/	/	/	/
	2. เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับ	2. การส่งมอบงานองค์กรฯ	2. รายงานการประเมินผล					
	องค์กรวิชาชีพ	3. การบริหารจัดการองค์กร	กิจกรรม					
แนะแนวการศึกษา	1. เพื่อเพิ่มจำนวนผู้เรียนด้านอาชีว- ศึกษา	1. การแนะแนวการศึกษา นอกสถานที่	1. จำนวนสถานศึกษาที่แนะแนว	อุดหนุน 4,000	/	/	/	/
	2. สร้างและส่งเสริมค่านิยมในการ	2. การประชาสัมพันธ์ในรูปแบบ	2. จำนวนผู้สมัครเรียนต่อใน					
	เรียนวิชาชีพ	ต่าง ๆ	วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต					
ปัจฉิมนิเทศและปฐมนิเทศ	1. เพื่อเตรียมความพร้อมแก่ผู้สำเร็จ การศึกษา	1. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	รายได้ 80,000	/	/	/	/
	2. เพื่อเตรียมความพร้อมแก่	2. การติดตามผลผู้สำเร็จ	2. ร้อยละของข้อมูลที่ได้จากผู้					
	นักศึกษาใหม่	การศึกษา	สำเร็จการศึกษา					
		3. กิจกรรมปฐมนิเทศ	3. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม					

แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศธ.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
ส่งเสริมกิจกรรมกีฬา	1. เพื่อสร้างเสริมสุขภาพผู้เรียน	1. วิชณูเกมส์ 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.กิจกรรมด้านเอดส์ 51	3.จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม					
		4.การตรวจสุขภาพผู้เรียน						
ค้นคว้าค้นพินธ์ R	1.เพื่อค้นหาต้นแบบผู้เรียน	1. คัดเลือกตัวแทนวิทยาลัย ฯ	1. จำนวนผู้สมัครเข้าร่วม	อุดหนุน.3,000		/		/
	2.เพื่อประชาสัมพันธ์	2. เข้าร่วมประกวดค้นพินธ์ R	คัดเลือก					
			2. ผลการประกวด ฯ					
ฝึกระเบียบนักศึกษาวิชาทหาร	1.เพื่อเสริมสร้างระเบียบวินัยผู้เรียน	1. คัดเลือกผู้เรียน	1. จำนวนนักศึกษาวิชาทหาร	—		/		/
	2. เพื่อสร้างกำลังพลสำรองให้กับ	2. ประสานและอบรมฯ ผู้เรียน	2. จำนวนผู้สำเร็จวิชาทหาร					
	กองทัพไทย	3. ให้บริการด้านกิจการทหาร	ชั้นปีที่ 3					
โรงอาหาร สะอาดตา นักศึกษางามมารยาท	1. เพื่อให้ นักศึกษามีจิตสำนึกและ	1. สร้างวัฒนธรรมและให้ตระ	1. นักศึกษามีระเบียบวินัย	อุดหนุน 5,000		/		/
	มารยาทที่ดีในการรับประทานอาหาร	หนักในความรับผิดชอบในการ	2. มีมารยาทในการรับประทานอาหาร					
	2. เพื่อปรับปรุงหน้าร้านจำหน่าย	ใช้โรงอาหารร่วมกัน	อาหาร					
	อาหารให้มีความสะอาดเรียบร้อย							

แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ศธ.	สอศ.	จังหวัด	สมศ.
ส่งเสริมกิจกรรมลูกเสือ	1. เพื่อสืบทอดพระราชประสงค์	1. นักเรียนระดับปวช.1 ที่ได้รับ	1. ฝึกอบรมนักศึกษาจำนวน 700 คน	อุดหนุน 15,000	/	/	/	/
	และเจตนารมณ์ของรัชกาลที่ 6	การฝึกอบรมตามกระบวนการ	ทุกสัปดาห์ สัปดาห์ละ 2 ชั่วโมง					
	2. เพื่อฝึกระเบียบวินัย	ของลูกเสือวิสามัญ	ตลอดปีการศึกษา 2552					
ติดตามผลสำเร็จการศึกษา	1. ทราบจำนวนร้อยละของการ	1. ติดตามผลผู้สำเร็จการศึกษา	1. จำนวนที่ติดตามได้ร้อยละ 80	อุดหนุน 3,000		/		/
	ศึกษาต่อ	ทั้งระดับปวช.และปวส.						
	2. ทราบจำนวนร้อยละของการ	ได้ร้อยละ 80						
	มีงานทำ							
	3. ทราบจำนวนร้อยละของการ							
	ว่างงาน รองานและอื่น ๆ							

แผนพัฒนาแผนงานและความร่วมมือ					สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ค.ธ.	ส.ศ.	จังหวัด	ส.ม.ล.
ยุทธศาสตร์การพัฒนาวินิจฉัยเทคนิคภูเก็ต	1. เพื่อพัฒนาวินิจฉัยเทคนิคภูเก็ต สู่สากล	1. จัดทำแผนพัฒนา 2. นำแผนพัฒนาสู่การ ปฏิบัติการ	1. แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาวินิจฉัยเทคนิคภูเก็ต 2. รายงานผลการดำเนินงาน	อุดหนุน 10,000	/	/	/	/
การบริหารความเสี่ยงฯ	1. เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการ สถานศึกษา	1. ประชุมผู้ที่เกี่ยวข้อง 2. ร่วมจัดทำมาตรฐาน การทำงาน	1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม 2. มาตรฐานการปฏิบัติงาน 3. รายงานการบริหารความเสี่ยง	อุดหนุน 10,000	/	/	/	/
พัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ	1. จัดหาครุภัณฑ์เครื่องคอมพิวเตอร์ โน้ตบุ๊ก 2. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบ ฐานข้อมูลสารสนเทศ	1. สำรวจและรวบรวม ข้อมูลต่างๆ 2. จัดระบบและบันทึกฯ 3. ให้บริการข้อมูล	1. ความสมบูรณ์ของฐานข้อมูล 2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	รายได้ 70,000	/	/	/	/
พัฒนาความร่วมมือฯ กับทุกภาคส่วน	1. เพื่อพัฒนาความร่วมมือและ บูรณาการทรัพยากรในการจัดการ อาชีวศึกษา	1. ประชุมเชิงปฏิบัติการ	1. จำนวนองค์กรที่เข้าร่วมกิจกรรม 2 จำนวนกิจกรรมความร่วมมือใน การจัดการอาชีวศึกษา	อุดหนุน 10,000	/	/	/	/

แผนพัฒนาแผนงานและความร่วมมือ						สนองนโยบาย			
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	ค.ธ.	ส.ศ.	จังหวัด	ส.ม.ส.	
ประชุมเชิงปฏิบัติการใช้งานระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษา RMS:2007	<p>1. เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านงานบุคลากร ด้านงานสารบรรณ และด้านการบริหารจัดการนักเรียน นักศึกษาของวิทยาลัยฯ</p> <p>2. เพื่อให้ผู้ปกครองมีส่วนร่วมในการป้องกันแก้ไขปัญหา ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของนักเรียนนักศึกษา</p> <p>3. เพื่อให้ครู อาจารย์ เจ้าหน้าที่ ได้ใช้ระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษา ทั้ง 3 ด้าน ให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาสถานศึกษา หรือวิทยาลัยให้เจริญก้าวหน้า</p>	1. ประชุมเชิงปฏิบัติการ	<p>1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม</p> <p>2. ความพึงพอใจในการใช้งานระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษา</p>	-	/	/	/	/	
แข่งขันกีฬา	<p>1. เพื่อส่งเสริมสุขภาพพลานามัยแก่นักศึกษา</p> <p>2. เพื่อส่งเสริมการใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ และห่างไกลยาเสพติด</p>			-	/	/	/	/	
ตรวจสุขภาพนักเรียนและบุคลากรของวิทยาลัย	<p>1. เพื่อตรวจสุขภาพให้กับนักเรียน นักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย</p> <p>2. เพื่อให้แก่นักเรียนนักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย มีคุณภาพชีวิตที่ดี</p>			-	/	/	/	/	