

31

# แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2553

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต  
ฝ่ายวางแผน

วันที่.....

วันที่.....

ปีงบประมาณ.....



## วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

## คำนำ

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

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้จัดทำแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบันและเน้นการนำเสนอผลผลิตของสถานศึกษา ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแต่ละแผนงบประมาณ ความยุทธศาสตร์ของชาติ ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา โดยมีองค์ประกอบที่สำคัญของแผนปฏิบัติการดังต่อไปนี้ โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา วิสัยทัศน์พันธกิจของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา วิสัยทัศน์ พันธกิจ ปรัชญาของสถานศึกษา ข้อมูลสถานศึกษา ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา เป้าหมาย จำนวนนักเรียนนักศึกษา ข้อมูลบุคลากร การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีจำแนกตามผลผลิต การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายได้สถานศึกษา จำแนกตามผลผลิตสรุปงบหน้ารายจ่ายจำแนกตามแผนงบประมาณ สรุปงบหน้ารายจ่ายจำแนกตามผลผลิต และภาคผนวกโครงการต่างๆ การจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ ในครั้งนี้ งานแผนงบประมาณฯ ได้รวบรวมและศึกษาข้อมูล ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา รายงานประเมินตนเองฯ และบทสรุปของการประชุมยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคนิคภูเก็ตสู่สากล นโยบายสถานศึกษา 3 ดี คำเนินการวิเคราะห์และสังเคราะห์โดยให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในวิทยาลัย

ในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2553 วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ในครั้งนี้ ประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี โดยได้รับการสนับสนุนจาก ผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ รองผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ คณะครูและบุคลากรทุกฝ่าย ที่ได้มีส่วนร่วม ร่วมคิด ร่วมทำ และร่วมกันดำเนินการ การจัดการอาชีวศึกษา ของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2553 ฉบับนี้ต่อไป

งานวางแผนงบประมาณ

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

ธันวาคม 2552



## สารบัญ

หน้า

1. คำนำ.....	ก
2. สารบัญ.....	ข
3. บทสรุปสำหรับผู้บริหาร.....	ค
4. หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง.....	1
5. ยุทธศาสตร์ตามนโยบายสถานศึกษา 3 คี.....	2
6. วิสัยทัศน์ พันธกิจ ยุทธศาสตร์ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา.....	3
7. วิสัยทัศน์ พันธกิจ ปรัชญาของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต.....	7
8. ยุทธศาสตร์การจัดการอาชีวศึกษาสู่สากล วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต.....	8
9. ข้อมูลสถานศึกษา.....	9
10. โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา.....	11
11. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา.....	12
12. เป้าหมายจำนวนนักเรียน นักศึกษา.....	14
13. ข้อมูลบุคลากร.....	16
14. ประมาณการการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ.2553.....	19
15. ประมาณการ รายรับ-รายจ่าย เงินอุดหนุนการศึกษาฯ ประจำปี พ.ศ.2553.....	20
16. ประมาณการ รายรับ-รายจ่าย เงินรายได้สถานศึกษา ประจำปี พ.ศ.2553.....	21
17. สรุปงบหน้ารายจ่าย จำแนกตามแผนงบประมาณ.....	22
18. สรุปโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2553.....	27

## บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

การจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณในครั้งนี้ งานแผนงบประมาณฯ ได้รวบรวมและศึกษาข้อมูลผลการดำเนินงานที่ผ่านมา รายงานประเมินตนเองฯ และบทสรุปของการประชุมเชิงปฏิบัติการยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคนิคภูเก็ตสู่สากล นโยบายของรัฐบาล นโยบาย 3 ดี ฯลฯ วิเคราะห์และสังเคราะห์โดยให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ในการจัดทำแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบันและผลผลิตของสถานศึกษา ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแผนงบประมาณตามยุทธศาสตร์ชาติที่เกี่ยวข้องกับภารกิจสำนักงาน คณะกรรมการการอาชีวศึกษา มีกรอบงบประมาณจำแนกตามประเภทของงบประมาณ แผนงาน และ โครงการต่าง ๆ ดังนี้

แผนงาน ขยายโอกาสและพัฒนาการศึกษา จำแนกเป็น งบบุคลากร 49,838,084 บาท  
งบดำเนินงาน 17,226,419 บาท งบลงทุน 17,978,000 บาท งบรายจ่ายอื่น 650,435 บาท

แผนพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษา ด้านวิชาการ 543,600 บาท บริหารทรัพยากร 938,800 บาท ฝ่ายพัฒนากิจการฯ 6,084,200 บาท ฝ่ายแผนงานฯ 323,100 บาท

แผนงานเสริมสร้างรายได้พัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงด้านสังคม (เรียนฟรี 15 ปี) เป็นค่าอุปกรณ์การเรียน 861,120 บาท ค่าหนังสือเรียน 3,744,000 บาท ค่าเครื่องแบบผู้เรียน 1,684,800 บาท ค่ากิจกรรมพัฒนาคุณภาพผู้เรียน 1,778,400 บาท

แผนงบประมาณ สนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีวิจัยและนวัตกรรม จำแนกเป็น งานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ 30,000 บาท และโครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ 150,000 บาท

รวมประมาณการงบประมาณที่ใช้ในการจัดการอาชีวศึกษาของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ปีงบประมาณ 2553 เป็นเงินทั้งสิ้น 101,830,598 บาท (หนึ่งร้อยหนึ่งล้านแปดแสนสามหมื่นห้าร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน)

ในการบริหารจัดการอาชีวศึกษาของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ดำเนินการตามหลักธรรมาภิบาลและยึดถือตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ให้ความสำคัญกับการประกันคุณภาพการศึกษา และมีการประเมินผลการปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ

(นายอุทัย ลือสกุล)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต  
ผู้อนุมัติแผนปฏิบัติงานประจำปี 2553

(...../...../.....)

## ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

"เศรษฐกิจพอเพียง" เป็นปรัชญาที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงมีพระราชดำรัสชี้แนะแนวทางดำเนินชีวิตแก่พสกนิกรชาวไทยมาโดยตลอดนานกว่า 25 ปี ตั้งแต่ก่อนเกิดวิกฤตการณ์ทางเศรษฐกิจ และเมื่อภายหลังได้ทรงเน้นย้ำ แนวทางการแก้ไขเพื่อให้รอดพ้น และสามารถดำรงอยู่ได้อย่างมั่นคงและยั่งยืนภายใต้กระแสโลกาภิวัตน์และความเปลี่ยนแปลง

คำนิยาม ความพอเพียงจะต้องประกอบด้วย 3 คุณลักษณะพร้อมๆกันดังนี้

1. ความพอประมาณ หมายถึง ความพอดีที่ไม่น้อยเกินไปและไม่มากเกินไป โดยไม่เบียดเบียนตนเองและผู้อื่น เช่นการผลิตและการบริโภคที่อยู่ในระดับพอประมาณ
2. ความมีเหตุผล หมายถึง การตัดสินใจเกี่ยวกับระดับของความพอเพียงนั้น จะต้องเป็นไปอย่างมีเหตุผล โดยพิจารณาจากเหตุปัจจัยที่เกี่ยวข้องตลอดจนคำนึงถึงผลที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการกระทำนั้นๆอย่างรอบคอบ
3. การมีภูมิคุ้มกันที่ดีในตัว หมายถึง การเตรียมตัวพร้อมรับผลกระทบ และการเปลี่ยนแปลงด้านต่างๆ ที่จะเกิดขึ้น โดยคำนึงถึงความเป็นไปได้ของสถานการณ์ต่างๆ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในอนาคตทั้งใกล้และไกล

แผนภาพแสดงแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง 3 ห่วง 2 เงื่อนไข

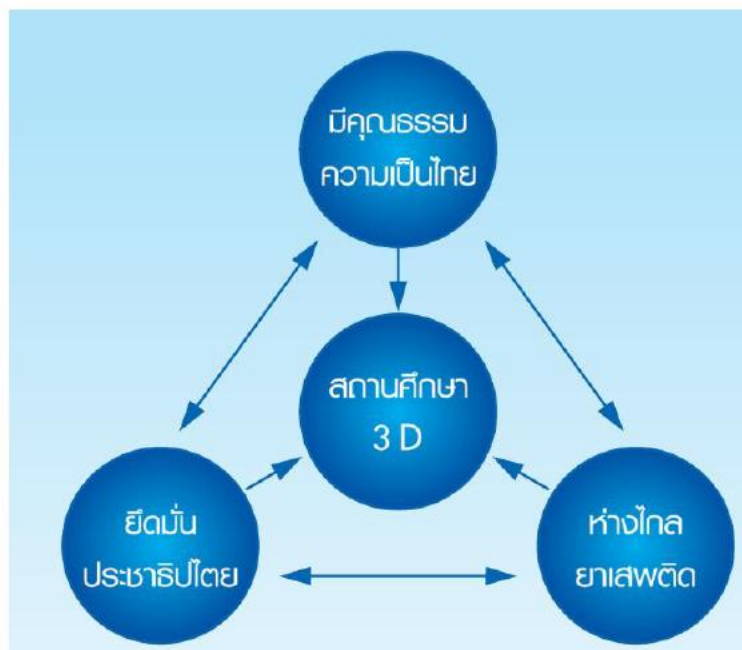




## แผนยุทธศาสตร์ ตามนโยบายสถานศึกษา 3 D กรอบแนวคิด

การจัดการศึกษามีความสำคัญต่อการพัฒนาคุณภาพของผู้เรียนกระบวนการจัดการศึกษาที่สมบูรณ์จึงเปรียบเสมือนเหรียญสองด้านคือด้านหนึ่งเป็นการจัดการเรียน การสอนและจัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนตามหลักสูตรการศึกษาแต่ละช่วงชั้น เพื่อสร้าง องค์ความรู้ กระบวนการคิดวิเคราะห์เพื่อให้ผู้เรียนมีความรู้ความสามารถทักษะและประสบการณ์มีทักษะการดำรงชีวิตที่เกิดจากการฝึกหัดสามารถใช้ความรู้ให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาตนเองและประกอบอาชีพอีกด้านหนึ่งคือ เป็นการบ่มเพาะกล่อมเกลากลุกฝัง และปลูกจิตสำนึก เพื่อให้ ผู้เรียนมีคุณธรรมความเป็นไทยมีความรับผิดชอบต่อตนเองสังคม ชุมชนและสิ่งแวดล้อมเกิดความตระหนักในบทบาทหน้าที่ซึ่งในจิตใจเพื่อให้ ผู้เรียนสามารถดำรงตน อยู่ในสังคมร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีความสุข สถานศึกษาจึงมี ส่วนสำคัญในการจัดการเรียนการสอน และจัดกิจกรรมที่จะส่งเสริมสนับสนุนและพัฒนา ผู้เรียนอย่างเหมาะสมโดยประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วน จัดกิจกรรมที่มุ่งเน้น การกิจทั้ง 3 ด้าน (3D) ได้แก่

- ยึดมั่นประชาธิปไตย (Democracy)
- มีคุณธรรมความเป็นไทย (Decency)
- ห่างไกลยาเสพติด (Drug - Free)



### คุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียน

1. ด้านประชาธิปไตย (Democracy) มีความตระหนัก เห็นความสำคัญศรัทธาและ เชื่อมั่นการปกครองระบอบ ประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข รวมทั้งรังเกียจการทุจริตและต่อต้านการซื้อสิทธิขายเสียง
2. ด้านคุณธรรม ความเป็นไทย (Decency) มีคุณธรรมจริยธรรมความดีงามรู้ผิดชอบชั่วดีมีความภาคภูมิใจใน ความเป็นไทยและยึดถือปฏิบัติอยู่ในวิถีชีวิต
3. ด้านห่างไกลยาเสพติด (Drug-Free) รู้จักหลีกเลี่ยงห่างไกลยาเสพติด

## สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาได้ดำเนินการในการผลิตและพัฒนากำลังคน เพื่อสนองตอบความต้องการกำลังคนในการพัฒนาประเทศ โดยในปี 2551 ได้สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับการอาชีวศึกษา เพื่อสร้างความนิยมในการเรียนวิชาชีพให้กับสังคม มีเป้าหมายเพื่อเพิ่มปริมาณผู้เรียน ในขณะเดียวกันได้ใช้กิจกรรมการบริการสังคมใน โครงการและวาระพิเศษต่างๆ เพื่อให้สังคมได้รับรู้ถึงศักยภาพของผู้เรียนอาชีวศึกษา และเป็นการสร้างประสบการณ์ให้กับผู้เรียนทั้งในด้านการฝึกงานวิชาชีพและปลูกฝังสำนึกการบริการสังคม นอกจากนี้ได้เน้นเครือข่ายความร่วมมือกับทุกภาคส่วนให้เข้าร่วมรับผิดชอบและมีบทบาทในการจัดการอาชีวศึกษาร่วมกันมากขึ้น ผลการดำเนินการดังกล่าวในปี 2551 ช่วยทำให้การอาชีวศึกษาเป็นที่รู้จักกับสังคมมากขึ้น และกลุ่มเป้าหมายต่างต้องการเข้าสู่ระบบอาชีวศึกษา ดังนั้นในปี 2552 นี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จึงต้องการที่จะพัฒนาด้านคุณภาพให้เพิ่มขึ้นควบคู่ไปกับปริมาณผู้เรียน และขยายบทบาทการจัดการอาชีวศึกษาสำหรับผู้เรียนที่เป็นผู้มีงานทำแล้ว ผู้ที่ต้องการพัฒนาศักยภาพ และผู้ที่กำลังหางานทำให้มากขึ้น และให้ความสำคัญกับการค้นหา พัฒนา เผยแพร่ นวัตกรรม เทคโนโลยีเพื่อสร้าง และพัฒนาอาชีพให้เกิดประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ จึงได้กำหนดแผนปฏิบัติการในปีงบประมาณ 2552 ไว้ดังนี้

### วิสัยทัศน์

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เป็นองค์กรหลักที่มุ่งมั่นผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาให้มีคุณภาพและมาตรฐาน สอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ส่งผลต่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

### พันธกิจ

- จัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพมาตรฐาน
- ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพ อย่างทั่วถึงและเสมอภาค
- วิจัย สร้างนวัตกรรม พัฒนาองค์ความรู้ เพื่อการพัฒนาอาชีพ

ในการผลักดันให้วิสัยทัศน์และพันธกิจบรรลุตามเป้าหมายนั้น สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาได้กำหนดยุทธศาสตร์ไว้ 6 ยุทธศาสตร์ 35 กลยุทธ์ ดังนี้

### ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพมาตรฐาน

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษามีภารกิจเกี่ยวกับการจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ โดยคำนึงถึงคุณธรรมและความเป็นเลิศทางวิชาชีพ

การพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ จะเน้นการผลิตกำลังคนให้มีคุณภาพมาตรฐาน มีเส้นทางอาชีพที่ชัดเจน เพื่อสนับสนุนขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ตลอดจนให้มีการรับรองสมรรถนะของบุคคลในการประกอบอาชีพ เสริมสร้างทักษะการเป็นผู้ประกอบการ และสร้างค่านิยมที่ดีต่อการ

อาชีวศึกษา โดยมีเป้าประสงค์ให้ผู้สำเร็จอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพมีคุณภาพ มาตรฐาน มีงานทำและดำรงชีวิตอย่างมีความสุขในสังคม โดยมีกลยุทธ์หลักคือ

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

## **ยุทธศาสตร์ที่ 2 : สร้างเครือข่ายและส่งเสริมความร่วมมือ**

การผลิตและพัฒนากำลังคนให้ตรงตามความต้องการของประเทศ ต้องได้รับร่วมมือกับองค์กรที่ต้องการใช้กำลังคน ตั้งแต่ภาคการผลิต เอกชน รัฐวิสาหกิจ และชุมชน เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษาทั้งในและต่างประเทศ นำไปสู่การกำหนดหลักสูตร กระบวนการจัดการเรียนการสอนในการผลิตกำลังคนได้ตรงกับความต้องการภาคการผลิตและความต้องการของผู้ใช้ โดยมีเป้าประสงค์ เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานและท้องถิ่น และมีกลยุทธ์ คือ

1. ส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือในการจัดอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพทั้งในและต่างประเทศ
2. สร้างความเข้มแข็งในการสร้างเครือข่ายและความร่วมมือในการจัดอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ
3. พัฒนารฐานข้อมูลความร่วมมือ
4. พัฒนาศูนย์กำลังคนอาชีวศึกษา
5. ประสาน ส่งเสริมและสนับสนุน การจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพของสถานศึกษา เอกชน สถานประกอบการและเครือข่าย

## **ยุทธศาสตร์ที่ 3: พัฒนาระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษา**

คุณภาพของการอาชีวศึกษา มีระบบการบริหารจัดการอาชีวศึกษาองค์ประกอบที่สำคัญที่สุดที่จะส่งผลต่อคุณภาพ การปฏิรูประบบราชการ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และนำแนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award : PMQA) ซึ่งเป็นเครื่องมือในการพัฒนาองค์กรไปสู่ความเป็นเลิศ ในขณะที่กฎหมายการอาชีวศึกษาได้ระบุถึงการจัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษา ซึ่งต้องมีการพัฒนาระบบการบริหารและ



จัดการในรูปแบบสถาบันการศึกษาควบคู่ไปด้วย อีกทั้งจากการประกาศใช้กฎหมายการศึกษา ดังกล่าว มีผลให้ต้องสร้างกฎหมาย กฎระเบียบ ต่างๆเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ ดังนั้นเพื่อให้การพัฒนาระบบบริหารและจัดการอาชีวศึกษาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้กำหนดกลยุทธ์ไว้ดังนี้

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

#### **ยุทธศาสตร์ที่ 4 : ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพและส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต**

มุ่งเน้นการเพิ่มโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพให้ประชาชนทุกคนมีโอกาสเข้าถึงการศึกษาด้านวิชาชีพที่มีคุณภาพมาตรฐานอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต ทั้งการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย โดยมีจุดมุ่งหมายให้ครอบคลุมประชาชนทุกเพศ ทุกวัย และกลุ่มเป้าหมายทั้งเด็ก เยาวชน วัยแรงงาน สตรี ผู้สูงอายุ โดยเฉพาะผู้ยากไร้ ด้อยโอกาส คนพิการ ผู้ห่างไกลทุรกันดารและชนกลุ่มน้อย มีกลยุทธ์ดังนี้

1. ส่งเสริมและพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ ด้วยรูปแบบที่หลากหลายทั้งในระบบ นอกระบบ และทวิภาคี
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้ประชาชนในการสร้างงานสร้างรายได้
3. จัดการศึกษาวิชาชีพแก่ผู้ด้อยโอกาส คนพิการ ผู้สูงอายุ
4. ส่งเสริมให้มีการสร้างรายได้ระหว่างเรียน

#### **ยุทธศาสตร์ที่ 5 : จัดอาชีวศึกษาเพื่อสร้างเสริมความมั่นคงของรัฐ**

ส่งเสริมการจัดการศึกษาในจังหวัดชายแดน ให้เป็นกลไกเสริมสร้างความสมานฉันท์ สันติวิธี วิถีประชาธิปไตย บนพื้นฐานความหลากหลายทางวัฒนธรรม และความเป็นอัตลักษณ์ของแต่ละพื้นที่ มีความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการศึกษา แลกเปลี่ยนความรู้ พัฒนาวิชาการ/วิชาชีพ เตรียมความพร้อมรองรับการเปิดเสรีการค้าในอนาคต โดยหวังผลให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการศึกษาวิชาชีพ ในภูมิภาค โดยเฉพาะสาขาที่มีศักยภาพและความพร้อม ประกอบไปด้วยกลยุทธ์ ดังนี้

1. ส่งเสริมและพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพในเขตชายแดนภาคใต้

2. ส่งเสริมและพัฒนาการจัดอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพในพื้นที่ชายแดน และเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ
3. ส่งเสริมและพัฒนาการจัดอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพตามโครงการพระราชดำริ
4. ส่งเสริมและพัฒนาการจัดอาชีวศึกษาร่วมกับประเทศเพื่อนบ้านเพื่อสร้างความเข้าใจอันดี

#### **ยุทธศาสตร์ ที่ 6 สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี**

เพื่อให้การอาชีวศึกษาเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ ตั้งแต่การพัฒนาระบบการบริหารจัดการ ให้เอื้อต่อการเรียนรู้ การสร้างองค์ความรู้ และนวัตกรรมทางวิชาชีพ การเชื่อมโยงการวิจัยกับกระบวนการจัดการเรียนการสอนวิชาชีพ มีกลไกนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง มีกลยุทธ์ ดังนี้

1. ส่งเสริมพัฒนาการวิจัย สร้างนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และการวิจัยเชิงนโยบาย การวิจัยเพื่อตอบสนองความต้องการของสถานประกอบการ
2. ส่งเสริมการนำองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปใช้พัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการและการเรียนการสอน
3. ส่งเสริมให้นำความรู้ เทคโนโลยี สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ไปใช้พัฒนาอาชีพ จดสิทธิบัตร และพัฒนาสู่เชิงพาณิชย์
4. พัฒนาระบบบริหารจัดการ เครือข่ายงานวิจัย และการจัดการความรู้อาชีวศึกษา ทั้งในประเทศและระดับนานาชาติ

## วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต

### วิสัยทัศน์

จัดการศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนา นักเทคโนโลยีเชิงปฏิบัติตามมาตรฐานสากลเพื่อพัฒนา ประเทศและตอบสนองความต้องการของเมืองท่องเที่ยวระดับโลก

### พันธกิจ

- จัดการศึกษาด้านเทคโนโลยีและให้บริการทางวิชาชีพที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน
- พัฒนา เผยแพร่ เทคโนโลยี และประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ส่งเสริม สืบสาน ประเพณีศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

### เป้าประสงค์

- ผู้เรียนได้รับการศึกษา พัฒนาวิชาชีพตามความถนัดและสนใจ
- การจัดการอาชีวศึกษามีคุณภาพได้มาตรฐาน
- บริการสังคมและพัฒนาอาชีพแก่ชุมชน

### ประเด็นยุทธศาสตร์

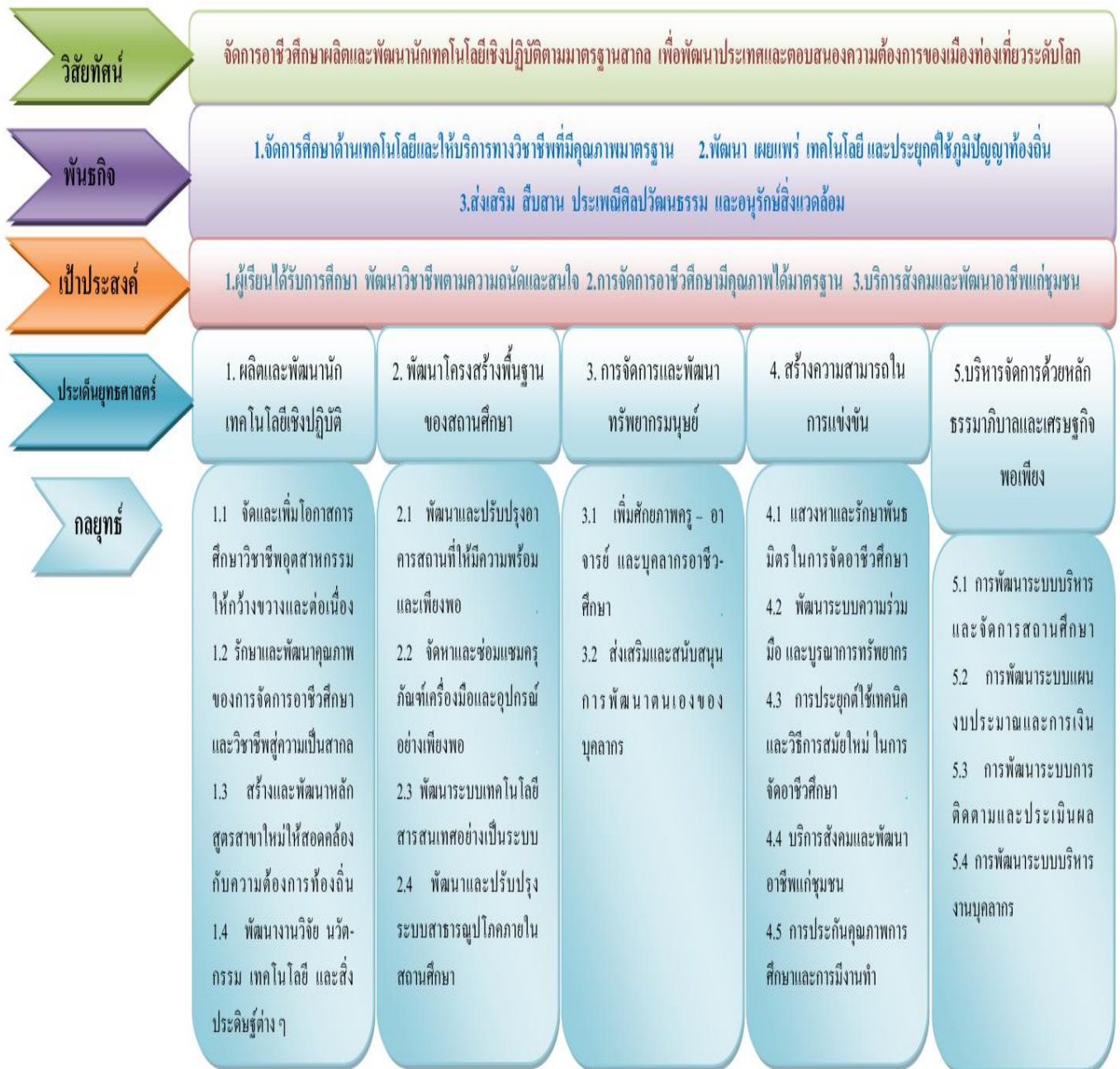
- ผลิตและพัฒนา นักเทคโนโลยีเชิงปฏิบัติ
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของสถานศึกษา
- การจัดการและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์
- สร้างความสามารถในการแข่งขัน
- บริหารจัดการด้วยหลักธรรมาภิบาลและเศรษฐกิจพอเพียง

### ปรัชญาของสถานศึกษา

หมั่นฝึกฝีมือ ยึดถือคุณธรรม สร้างสรรค์ความรู้ เชิดชูสถาบัน



## ยุทธศาสตร์การจัดการอาชีวศึกษาสู่สากล      วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต



## 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 เปิดสอนครั้งแรกโดยใช้อาคารโรงเรียนภูเก็ตวิทยาลัยเป็นสถานศึกษา

- 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 ใช้เป็นอาคารแผนกวิชาช่างไฟฟ้าอาคารขนาดใหญ่
- 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

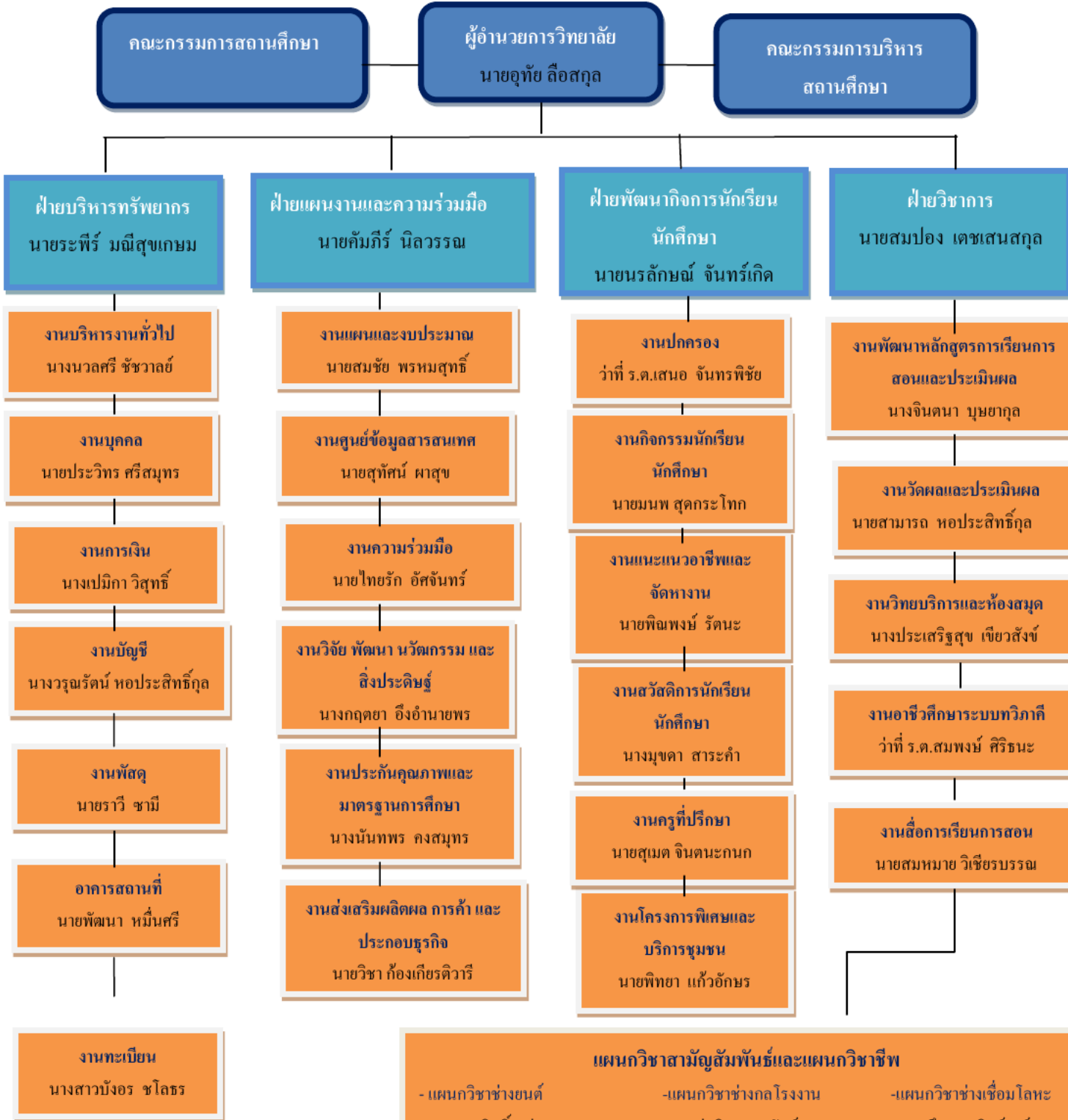
- ใช้เป็นอาคารเรียนรวม และได้ขยายเขตไฟฟ้าบ้านพักครู แบบแฟลตจำนวนเงิน 1,045,271 บาท โดยใช้เงินงบประมาณ 800,000 บาท และใช้เงินบำรุงการศึกษา สมทบ 248,271 บาท
- พ.ศ.2539 ได้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 2 ลูก ขนาด 160 KVA 1 ลูก จำนวนเงิน 129,336 บาท และ ขนาด 250 KVA. 1 ลูก จำนวนเงิน 367,773 บาท โดยใช้เงินงบประมาณ 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 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 ข้าราชการพลเรือน 2 คน ลูกจ้างประจำ 12 คน ลูกจ้างชั่วคราว 23 คน อาจารย์พิเศษ 11 คน รวม 166 คน จำนวนนักเรียนนักศึกษา 2,268 คน เปิดทำการสอนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)



**โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา**  
**แผนภูมิบริหารสถานศึกษา**  
**สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา**



- แผนกวิชาสามัญสัมพันธ์และแผนกวิชาชีพ**
- |  |  |  |
|--|--|--|
| - แผนกวิชาช่างยนต์<br>นายบุญสิทธิ์ อยู่คง                                  | - แผนกวิชาช่างกลโรงงาน<br>นายรุ่งทิวา สมรักษ์          | - แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ<br>นายศึกษา ทิพย์วงศ์       |
| - แผนกวิชาช่างไฟฟ้า<br>นายจินดา บุปเพคะนันท์                               | - แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์<br>นายบุญช่วย ชิดเชี้ยว   | - แผนกวิชาช่างก่อสร้าง<br>นายสุทธิชัย ไตรเมศวร์      |
| - แผนกวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม<br>นายพูนเกษม เรียงพัฒน์                   | - แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ<br>นายเดิมนัดดี ปิ่นสวาสดี | - แผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน<br>นายรุ่งจรัสแสง พิรุณรัตน์ |
| - แผนกวิชาเทคนิควิศวกรรม เหมือนแร่และสิ่งแวดล้อม<br>นางสาวลดารัตน์ แก้วก่า |  | - แผนกวิชาสามัญสัมพันธ์<br>นายนิพนธ์ วิรัชวงศ์       |

ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา											
ประเภท/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2552										รวมทั้งสิ้น
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	
<b>สาขาวิชาเครื่องกล</b>											
ยานยนต์	88	71	55	214							214
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	37	12	18	67							67
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม					25	15	40				40
เทคนิคยานยนต์					19	31	50				50
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					18	19	37				37
<b>รวม</b>	<b>125</b>	<b>83</b>	<b>73</b>	<b>281</b>	<b>62</b>	<b>65</b>	<b>127</b>				<b>408</b>
<b>สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง</b>											
เครื่องมือกล	88	58	40	186							186
<b>สาขาวิชาเทคนิคการผลิต</b>											
เครื่องมือกล					25	11	36				36
<b>สาขาวิชาการต่อเรือ</b>											
ซ่อมบำรุงเรือ	26	16	15	57							57
<b>รวม</b>	<b>114</b>	<b>74</b>	<b>55</b>	<b>243</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>36</b>				<b>279</b>
<b>สาขาวิชาโลหะการ</b>											
เชื่อมโลหะ	88	38	31	157							157
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม					16	22	38				38
<b>รวม</b>	<b>88</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>157</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>38</b>				<b>195</b>
<b>สาขาวิชาไฟฟ้า</b>											
ไฟฟ้ากำลัง	138	97	90	325							325
เทคนิคการติดตั้งไฟฟ้า					34	25	59				59
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ					16	28	44				44
<b>รวม</b>	<b>138</b>	<b>97</b>	<b>90</b>	<b>325</b>	<b>50</b>	<b>53</b>	<b>103</b>				<b>428</b>

ประเภท/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2552									รวมทั้งสิ้น	
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2		รวม
สาขาอิเล็กทรอนิกส์											
อิเล็กทรอนิกส์	118	102	94	314							314
เทคนิคคอมพิวเตอร์					26	27	63				63
ระบบโทรคมนาคม					24	21	45				45
<b>รวม</b>	<b>118</b>	<b>102</b>	<b>94</b>	<b>314</b>	<b>60</b>	<b>48</b>	<b>108</b>				<b>422</b>
สาขาวิชาการก่อสร้าง											
ก่อสร้าง	93	96	70	259							259
เทคนิคการก่อสร้าง					28	54	82				82
เทคนิคควบคุมการก่อสร้าง					20		20				20
สถาปัตยกรรม	91	65	21	177							177
เทคนิคสถาปัตยกรรม					16	1	17				17
<b>รวม</b>	<b>184</b>	<b>161</b>	<b>91</b>	<b>436</b>	<b>64</b>	<b>55</b>	<b>119</b>				<b>555</b>
สาขาเหมืองแร่สิ่งแวดล้อม											
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่					2	6	8				8
เทคนิคสิ่งแวดล้อม					5	9	14				14
<b>รวม</b>					<b>7</b>	<b>15</b>	<b>22</b>				<b>22</b>
ประเภทวิชาสารสนเทศและการสื่อสาร											
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศฯ					34	23	57				57
<b>รวม</b>					<b>34</b>	<b>23</b>	<b>57</b>				<b>57</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>767</b>	<b>517</b>	<b>403</b>	<b>1,756</b>	<b>318</b>	<b>292</b>	<b>610</b>				<b>2,366</b>



เป้าหมายนักเรียน นักศึกษา

ประเภท/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2553									รวมทั้งสิ้น	
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2		รวม
<b>สาขาวิชาเครื่องกล</b>											
ยานยนต์	80	84	67	231							231
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	40	35	11	86							86
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม					40	23	63				63
เทคนิคยานยนต์					40	18	58				58
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					40	17	57				57
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>119</b>	<b>78</b>	<b>317</b>	<b>120</b>	<b>58</b>	<b>178</b>				<b>495</b>
<b>สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง</b>											
เครื่องมือกล	80	83	55	218							218
<b>สาขาวิชาเทคนิคการผลิต</b>											
เครื่องมือกล					40	23	63				63
<b>สาขาวิชาการต่อเรือ</b>											
ซ่อมบำรุงเรือ	20	24	15	59							59
<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>70</b>	<b>277</b>	<b>40</b>	<b>23</b>	<b>63</b>				<b>340</b>
<b>สาขาวิชาโลหะการ</b>											
เชื่อมโลหะ	80	83	36	199							199
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม					40	15	55				55
<b>รวม</b>	<b>80</b>	<b>83</b>	<b>36</b>	<b>199</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	<b>55</b>				<b>254</b>
<b>สาขาวิชาไฟฟ้า</b>											
ไฟฟ้ากำลัง	120	131	92	343							343
เทคนิคการติดตั้งไฟฟ้า					40	32	72				72
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ					40	15	55				55
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>131</b>	<b>92</b>	<b>343</b>	<b>80</b>	<b>47</b>	<b>127</b>				<b>470</b>

เป้าหมายนักเรียน นักศึกษา

ประเภท/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2553									รวมทั้งสิ้น	
	ปวช.				ปวส.			ปริญญาตรี			
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2		รวม
สาขาอิเล็กทรอนิกส์											
อิเล็กทรอนิกส์	120	112	96	328							328
เทคนิคคอมพิวเตอร์					40	34	74				74
ระบบโทรคมนาคม					40	22	62				62
<b>รวม</b>	<b>120</b>	<b>112</b>	<b>96</b>	<b>328</b>	<b>80</b>	<b>56</b>	<b>136</b>				<b>464</b>
สาขาวิชาการก่อสร้าง											
ก่อสร้าง	80	88	91	259							259
เทคนิคการก่อสร้าง					40	26	66				66
เทคนิคควบคุมการก่อสร้าง					40	19	59				59
สถาปัตยกรรม	80	86	61	227							227
เทคนิคสถาปัตยกรรม					40	15	55				55
<b>รวม</b>	<b>160</b>	<b>174</b>	<b>152</b>	<b>486</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>180</b>				<b>666</b>
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่					40	5	45				45
เทคนิคสิ่งแวดล้อม					40	4	44				44
<b>รวม</b>					<b>80</b>	<b>9</b>	<b>89</b>				<b>89</b>
ประเภทวิชาสารสนเทศและการสื่อสาร											
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศฯ					40	32	72				72
<b>รวม</b>					<b>40</b>	<b>32</b>	<b>72</b>				<b>72</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>700</b>	<b>726</b>	<b>524</b>	<b>1,950</b>	<b>600</b>	<b>300</b>	<b>828</b>				<b>2,778</b>

## ข้อมูลบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553

ตำแหน่ง	จำนวน			ระดับตำแหน่ง										ระดับการศึกษา			
	ช	ญ	รวม	ครูผู้ช่วย		คศ.1		คศ.2		คศ.3		คศ.4		เอก	โท	ตรี	ต่ำกว่าป.ตรี
				ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ				
1. ผู้บริหาร	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0
<b>รวมผู้บริหาร</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</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>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2. ข้าราชการครูผู้สอน																	
แผนกวิชาสัมพันธ์	8	16	24	1	0	0	1	6	13	1	2	0	0	0	10	14	0
แผนกวิชาช่างยนต์	11	0	11	2	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	1	10	0
แผนกวิชาช่างกลโรงงาน	9	0	9	1	0	1	0	6	0	1	0	0	0	0	3	6	0
แผนกวิชาช่างเชื่อม	9	0	9	0	0	0	0	5	0	4	0	0	0	0	1	8	0
แผนกวิชาช่างไฟฟ้า	14	2	16	0	0	0	1	14	0	0	1	0	0	0	4	11	1
แผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์	9	4	13	1	0	0	0	8	2	1	0	0	1	0	5	8	0
แผนกวิชาก่อสร้าง	6	0	6	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	2	4	0
แผนกวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม	4	0	4	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0
แผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน	5	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0
แผนกวิชาเหมืองแร่ฯ	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0
แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	4	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0
3. พนักงานราชการ																	
แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
<b>รวมข้าราชการครูผู้สอน</b>	<b>85</b>	<b>24</b>	<b>109</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>67</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>71</b>	<b>1</b>



ตำแหน่ง	จำนวน			ระดับการศึกษา			
	ช	ญ	รวม	เอก	โท	ตรี	ต่ำกว่า ป.ตรี
เจ้าหน้าที่พนักงานวางแผนฯ	0	1	1	0	0	1	0
เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลฯ	1	1	1	0	0	1	0
เจ้าหน้าที่งาน อศจ.และงานสถาบันฯ	0	1	0	0	0	1	0
เจ้าหน้าที่พนักงานงานสื่อฯ	1	0	1	0	0	0	1
เจ้าหน้าที่พนักงานทวิภาคี	0	1	1	0	0	1	0
เจ้าหน้าที่งานปกครอง	0	1	1	0	0	0	1
เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	0	1	1	0	0	1	0
เจ้าหน้าที่งานวิจัย	0	1	1	0	1	0	0
เจ้าหน้าที่พนักงานนักการภารโรง	2	10	12	0	0	0	12
<b>รวมลูกจ้างชั่วคราว</b>	<b>4</b>	<b>61</b>	<b>173</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>99</b>	<b>29</b>
<b>รวมจำนวนบุคลากรทั้งสิ้น</b>	<b>113</b>	<b>61</b>	<b>173</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>99</b>	<b>29</b>



**ประมาณการ การจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปี 2553**

ที่	ผลผลิต	หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1.	ปวช	งบดำเนินงาน	2,894,200	
2.	ปวช	งบอุดหนุน	20,386,320	
		- เรียนฟรี 15 ปี	8,068,320	
		- ค่าอุปกรณ์การเรียน	861,120	
		- ค่าหนังสือเรียน	3,744,000	
		- ค่าเครื่องแบบนักเรียน	1,684,800	
		- ค่ากิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	1,778,400	
		- การจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน	12,168,000	
3.	ปวส	งบบุคลากร	46,472,084	
		- เงินเดือน	44,605,134	
		- ค่าจ้างประจำ	1,866,950	
4.	ปวส	งบดำเนินงาน	3,416,000	
5.	ปวส	งบลงทุน	17,978,000	
		- ที่ดินสิ่งก่อสร้าง	3,750,000	
		- ครุภัณฑ์	14,228,000	
6.	อื่นๆ	งบดำเนินการ	6,000,000	
		- การแข่งอาชีพเกมส์ระดับชาติ		
		งบอุดหนุน		
		- สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่	150,000	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>			<b>97,146,604</b>	

## งบประมาณ รายรับ-รายจ่าย เงินอุดหนุนการศึกษา

### ประจำปีงบประมาณ 2553

#### 1.ประมาณการรายรับ

ยอดเงินคงเหลือ ณ วันที่30 กันยายน 2552

ประมาณการเงินอุดหนุนการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปีงบประมาณ 2553 12,168,000

ประมาณการเงินอุดหนุนสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ 150,000

ประมาณการเงินอุดหนุนเรียนฟรี 15 ปี 8,068,320

20,386,320

#### 2.ประมาณการรายจ่าย

หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1. งบบุคลากร	1,020,000	
1.1 ค่าจ้างชั่วคราว	960,000	
1.2 ค่าตอบแทน	60,000	
2. งบดำเนินงาน	11,148,000	
2.1 ค่าตอบแทน	5,597,888	
2.2 ค่าใช้สอย	1,348,000	
2.3 ค่าวัสดุ	3,341,812	
2.4 สาธารณูปโภค	860,300	
3. งบอุดหนุน	8,218,320	
3.1 นโยบายเรียนฟรี 15 ปี	8,068,320	
3.2 สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่	150,000	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>20,386,320</b>	

**ประมาณการ รายรับ-รายจ่าย เงินรายได้ สถานศึกษา**  
**ปีงบประมาณ 2553**

**1. งบประมาณการรายรับ**

ยอดเงินคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2553	684,354
รายได้ที่จัดเก็บจากนักศึกษา	3,650,000
รายได้อื่นๆ	150,000
รวมทั้งสิ้น	<u>4,484,354</u>

**2. ประมาณการรายจ่าย**

หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
<b>1.งบบุคลากร</b>	2,346,000	
1.1 ค่าจ้างชั่วคราว	2,208,000	
1.2 ค่าตอบแทน	138,000	
<b>2.งบดำเนินงาน</b>	531,419	
2.1 ค่าตอบแทน	201,019	
2.2 ค่าใช้สอย	330,400	
2.3 ค่าวัสดุ	-	
2.4 สาธารณูปโภค	-	
<b>3.งบลงทุน</b>		
3.1 ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	-	
3.2 ครุภัณฑ์	676,500	
<b>4.รายจ่ายอื่นๆ</b>	930,435	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>4,484,354</b>	

## บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

การจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณในครั้งนี้ งานแผนงบประมาณฯ ได้รวบรวมและศึกษาข้อมูลผลการดำเนินงานที่ผ่านมา รายงานประเมินตนเองฯ และบทสรุปของการประชุมเชิงปฏิบัติการยุทธศาสตร์การพัฒนาศึกษาเทคโนโลยีและนวัตกรรมของรัฐบาล นโยบาย 3 ดี ฯลฯ วิเคราะห์และสังเคราะห์โดยให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ในการจัดทำแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบันและผลผลิตของสถานศึกษา ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแผนงบประมาณตามยุทธศาสตร์ชาติที่เกี่ยวข้องกับภารกิจสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มีกรอบงบประมาณจำแนกตามประเภทของงบประมาณ แผนงาน และโครงการต่าง ๆ ดังนี้

แผนงาน ขยายโอกาสและพัฒนาศึกษา จำแนกเป็น งบบุคลากร 49,838,084 บาท งบดำเนินงาน 17,226,419 บาท งบลงทุน 17,978,000 บาท งบรายจ่ายอื่น 650,435 บาท

แผนพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษา ด้านวิชาการ 543,600 บาท บริหารทรัพยากร 938,800 บาท ฝ่ายพัฒนากิจการฯ 6,084,200 บาท ฝ่ายแผนงานฯ 323,100 บาท

แผนงานเสริมสร้างรายได้พัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงด้านสังคม (เรียนฟรี 15 ปี) เป็นค่าอุปกรณ์การเรียน 861,120 บาท ค่าหนังสือเรียน 3,744,000 บาท ค่าเครื่องแบบผู้เรียน 1,684,800 บาท ค่ากิจกรรมพัฒนาคุณภาพผู้เรียน 1,778,400 บาท

แผนงบประมาณ สนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีวิจัยและนวัตกรรม จำแนกเป็น งานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ 30,000 บาท และโครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ 150,000 บาท

รวมประมาณการงบประมาณที่ใช้ในการจัดการอาชีวศึกษาของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ปีงบประมาณ 2553 เป็นเงินทั้งสิ้น 101,830,598 บาท (หนึ่งร้อยหนึ่งล้านแปดแสนสามหมื่นห้าร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน)

ในการบริหารจัดการอาชีวศึกษาของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ดำเนินการตามหลักธรรมาภิบาลและยึดถือตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ให้ความสำคัญกับการประกันคุณภาพการศึกษา และมีการประเมินผลการปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ



(นายอุทัย ลือสกุล)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต  
ผู้อนุมัติแผนปฏิบัติงานประจำปี 2553

(...../...../.....)

## สรุปโครงการพัฒนาฝ่ายวิชาการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
1	โครงการจัดทำแผนการเรียน และตารางสอนฯ	รองฯ ฝ่ายวิชาการ	1.เพื่อจัดทำแผนการเรียน ของนักเรียนศึกษาทุกชั้นปี 2.เพื่อจัดทำตารางสอนและตารางเรียนของครูอาจารย์ และนักเรียนนักศึกษาทุกชั้นปี	25,000
2	โครงการจัดหาครุภัณฑ์เทคนิคพื้นฐาน	นายรุ่งจรัสแสง พิรุณรัตน์	1.เพื่อทดแทนเครื่องเก่าที่ชำรุด 2.เพื่อให้ทันยุคทันสมัย และเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน 3.เพื่อสนองต่อนโยบายของวิทยาลัยฯ ในการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ	3,400
3	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทะเบียน	หัวหน้างานทะเบียน	1.พิมพ์และจัดเก็บข้อมูลผลการเรียนและข้อมูลรายบุคคล 2.การบริการพิมพ์เอกสารต่าง ๆ ได้รวดเร็วและสวยงาม	21,500
4	โครงการวางแผนการจัดการเรียนการสอนฯ	งานหลักสูตรฯ ฝ่ายวิชาการ	1.เพื่อพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาของวิทยาลัย เทคนิคภูเก็ต ให้มีความรู้และทักษะในการวางแผนการจัดการเรียนการสอน โดยใช้การวิจัยเป็นฐาน	88,200
5	โครงการปรับปรุงพัฒนาห้องปฏิบัติการซิลสกรีนและวงจรพิมพ์ และพื้นที่ปฏิบัติงานแผนกอิเล็กทรอนิกส์	นายบุญช่วย ชิดเชี้ยว	1.ปรับปรุงพัฒนาห้องปฏิบัติการซิลสกรีนและวงจรพิมพ์ 2.เพื่อให้ได้ห้องเรียนที่มีมาตรฐาน ปลอดภัยในการจัดการเรียนการสอน	50,000
6	โครงการปรับปรุงเพดานพื้นที่ปฏิบัติงานช่างยนต์	นายบุญสิทธิ์ อยู่คง	1.เพื่อลดความร้อนภายในห้องเรียน ให้มีผลดีต่อการเรียนภาคทฤษฎีและปฏิบัติของครูและนักเรียน 2.เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อการปฏิบัติของครูและนักศึกษา	80,000
7	โครงการปรับปรุงพื้นที่ปฏิบัติงานแผนกช่างเชื่อม	นายศีกษา ทิพย์วงศ์	1.เพื่อปรับปรุงขยายพื้นที่ปฏิบัติงานช่างเชื่อม 2.เพื่อบูรณาการเรียนการสอนสาขาวิชาช่างเชื่อม	50,000
8	โครงการพัฒนาห้องเรียนช่างกลโรงงานสู่สากล	นายรุ่งทิวา สมรัมย์	1.เพื่อพัฒนาห้องเรียนให้มีคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษา 2.เพื่อเพิ่มคุณภาพการจัดการศึกษาและการให้บริการทางวิชาชีพ	50,000
9	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพงานทวิภาคี	นายสมพงษ์ ศิริชนะ	1.เพื่อให้ได้เครื่องปรินเตอร์ที่รองรับการปฏิบัติงานให้ได้ประสิทธิภาพและรวดเร็ว 2.เพื่อให้ได้เครื่องสำรองไฟ UPS และ external hard disk รองรับการทำงานขณะที่ไฟฟ้าดับและสำรองข้อมูล	10,000
10	โครงการปรับปรุงพื้นที่ปฏิบัติงานฯ ช่างไฟฟ้า	นายสุเมธ จินคนะกนก	1.เพื่อให้พื้นที่ปฏิบัติงานมีสภาพพร้อมใช้งาน 2.เพื่อเพิ่มศักยภาพในการเรียนการสอน	50,000



## สรุปโครงการพัฒนาฝ่ายบริหารทรัพยากร

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
1	โครงการพัฒนาความรู้ แก่บุคลากร	หัวหน้างานบุคลากร	1.เพื่อเชิญวิทยากรฯ มาให้ความรู้แก่บุคลากร 2.เพื่อให้เกิดความรู้เพิ่มประสบการณ์ 3.เพื่อพัฒนาวิชาการและหน่วยงาน	30,000
2	โครงการพัฒนาอาคาร สถานที่	หัวหน้างานอาคาร สถานที่	1.เพื่อพัฒนาอาคารสถานที่ให้เหมาะสม 2.เพื่อเพิ่มคุณภาพของสถานศึกษา	200,000
3	โครงการส่งเสริม การประชาสัมพันธ์	หัวหน้างานประชา สัมพันธ์	1.เพื่อประชาสัมพันธ์วิทยาลัย 2.เพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ที่ดีให้เป็นที่รู้จัก 3.เพื่อเพิ่มจำนวนผู้เรียนสายอาชีพ	60,000
4	โครงการจัดหาหม้อ แปลงไฟฟ้าเฟลด์พักครู	หัวหน้างานอาคาร สถานที่	1.จัดหาครุภัณฑ์ทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่ชำรุดเสียหาย	300,000
5	โครงการปรับปรุงระบบ โทรศัพท์ภายในวิทยาลัย	นายปรีชา บัณรส	1.เพื่อเปลี่ยนสายโทรศัพท์ใหม่แทนของเก่าที่ชำรุด 2.ติดตั้งระบบป้องกันเมื่อไฟฟ้าดับและระบบกันฟ้า 3.เพิ่มสำรองเลขหมายโทรศัพท์	48,800
6	โครงการศึกษาดูงาน ภายในประเทศ	งานบุคลากร	1.เพื่อศึกษาดูงานสถานศึกษาที่มีชื่อเสียง 2.เพื่อก่อให้เกิดความรู้ ประสบการณ์ 3.เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาหน่วยงาน	200,000

## สรุปโครงการพัฒนาฝ่ายกิจการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
1	โครงการจัดหาเครื่องเสียงสนามบาสฯ	นายธนบัตร อัสวบุญมี	1.เพื่อให้สนามบาสเกิดบอลมีเครื่องเสียงใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ 2.เพื่อให้เครื่องเสียงเกิดประสิทธิภาพสูงในการให้บริการ	23,000
2	โครงการพัฒนาระบบน้ำดื่ม R.O.	นายอุทัย แจ่มประสิทธิ์	1.เพื่อเปลี่ยนอุปกรณ์เครื่องผลิตน้ำดื่ม RO ตามเวลาที่กำหนด 2.เพื่อยืดอายุการใช้งานของเครื่องผลิตน้ำดื่ม RO 3.เพื่อผลิตน้ำดื่มให้ได้มาตรฐานของกระทรวงสาธารณสุข	16,200
3	โครงการสำนักงานครูที่ปรึกษาและงานแนะแนวฯ	นายสุเมศ จินตนะกนก	1.สืบค้นข้อมูล ระบบการบริหารจัดการนักเรียน RSM 2007 2.มีที่จัดเก็บเอกสารอย่างมีระบบและเป็นระเบียบ 3.สามารถอำนวยความสะดวกในการถ่ายภาพนักศึกษาเพื่อบันทึกลงในระบบ RSM 2007	45,000
4	โครงการจัดการแข่งขันกีฬาอาชีพเกมส์ (ภูเก็ตเกมส์)	รองผู้อำนวยการ งานกิจกรรม	1.เพื่อส่งเสริมสุขภาพพลานามัยแก่นักศึกษา ปลูกฝังคุณธรรม ตามนโยบายคุณธรรมนำความรู้ มีน้ำใจนักกีฬามีระเบียบวินัย มีความรับผิดชอบ และใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ สนองนโยบายจัดการศึกษาแห่งชาติที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียน ดี เก่ง สุข 2.เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจ วิธีการดำเนินการจัดการแข่งขันกีฬาตามแนวทางและธรรมเนียมปฏิบัติอย่างเป็นสากล ส่งเสริมให้เกิดทักษะในการเรียนรู้ การบริหารจัดการตามสภาพจริง โดยประสบการณ์ตรงให้ถึงนักศึกษา ผู้ร่วมการแข่งขันร่วมเชียร์ และร่วมบริหารจัดการ โดยอาจเรียนรู้ได้ในห้องเรียน 3.เพื่อส่งเสริมความรัก ความสามัคคี และความสามัคคีกัน สถานศึกษาระหว่างอาชีวศึกษาจังหวัด อาชีวศึกษาภาค ก่อให้เกิด ความสัมพันธ์ภาพมิตรภาพ ภราดรภาพในหมู่ชาวอาชีวศึกษาอย่างยั่งยืน 4.เพื่อให้นักศึกษาหลีกเลี่ยงจากยาเสพติด	6,000,000
4	โครงการป้องกันเอดส์	น.ส.คณินนิตย์ ศิลปีเจริญ	1.จัดการประชุมป้องกันเอดส์ผู้ที่จะสำเร็จ ปีการศึกษา 2552 2.ให้ข้อมูลด้านการปรับตัว แนวทางในการดำเนินชีวิตโดยยึดหลัก คุณธรรมจริยธรรม 3.ให้นักเรียนนักศึกษาเข้าใจสังคม ตนเอง สิ่งแวดล้อม	-
5	โครงการเทคนิคผู้ให้บริการชุมชน	นายยุทธพงษ์ ยุคุณธร	1.เพื่อเสริมการประกอบอาชีพแก่ชุมชน 2.เพื่อพัฒนาความรู้ความสามารถในการประกอบอาชีพแก่ชุมชน 3.เพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตให้แก่ กลุ่มอาชีพต่างๆ	-

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
6	โครงการแข่งขันกีฬา	นายอุทัย	1. เพื่อส่งเสริมสุขภาพพลานามัยแก่นักเรียนนักศึกษา 2. เพื่อส่งเสริมการใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ และห่างไกลยาเสพติด	-
7	โครงการตรวจสอบสุขภาพนักเรียน	นายอุทัย	1. เพื่อตรวจสอบสุขภาพให้กับนักเรียนนักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย	-
	นักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย	นายอุทัย	2. เพื่อให้แก่นักเรียนนักศึกษาและบุคลากรของวิทยาลัย มีคุณภาพชีวิตที่ดี	
	วิทยาลัย			

## สรุปโครงการพัฒนาฝ่ายแผนงานฯ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
1	โครงการจัดครุภัณฑ์	นายบุญช่วย ชิดเขียว	1.เพื่อรองรับระบบเครือข่ายสารสนเทศที่ทาง	100,000
	เก็บข้อมูลตาม		ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศนำเสนอ เพื่อเป็นการรองรับ	
	พรบ. คอมฯ		พรบ.(ในการระบุตัวตนผู้ใช้สารสนเทศ)	
2	โครงการบ่มเพาะ		1.เพื่อบ่มเพาะของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตให้มีความรู้	34,100
	นักวิจัย		และทักษะในการวิจัย	
3	โครงการพัฒนาระบบ	นายสุทัศน์ ผาสุข	1.เพื่อให้การรายงานข้อมูลสารสนเทศมีประสิทธิภาพ	9,000
	เครือข่ายเพื่อการรายงานฯ			
4	โครงการส่งเสริมการวิจัย	นางกฤตยา อิงอำนาจพร	1.เพื่อประเมินผลกิจกรรมใน โครงการต่าง ๆ ที่มอบหมาย	12,000
	และประเมินผลฯ		2.เพื่อสนับสนุนการวิจัยในการพัฒนาการเรียนการสอน	
5	โครงการส่งเสริม		1.เพื่อส่งเสริมการประกันคุณภาพการศึกษา	15,000
	การประกันคุณภาพฯ		2.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการอาชีวศึกษา	
6	โครงการจัดหาครุภัณฑ์	นางนันทพร คงสมุทร	1.ติดตั้ง และปรับปรุงไฟฟ้า ระบบปรับอากาศ และ	80,000
	งานประกันฯและงานวิจัย		ระบบน้ำ ภายในห้องสำนักงาน ประกันคุณภาพฯ	
			2.จัดหาอุปกรณ์ และติดตั้งระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่มีประสิทธิภาพ	
7	โครงการจัดทำรูปเล่มแผนฯ	หัวหน้างานศูนย์ข้อมูล	1.เพื่อเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศของวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต	25,000
	และข้อมูลสารสนเทศฯ		2.จัดทำรูปเล่ม เอกสารงานวางแผน	
8	โครงการจัดหาครุภัณฑ์	หัวหน้างานแผนฯ	1.เพื่อจัดหาครุภัณฑ์ทดแทน ครุภัณฑ์ที่ชำรุด	48,000
	คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก		2.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการอาชีวศึกษา	
7	โครงการจัดเก็บข้อมูลตามพรบ	งานศูนย์ข้อมูลฯ	1. เพื่อรองรับระบบเครือข่ายสารสนเทศ	280,000
	จราจรคอมพิวเตอร์		2. เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อการทำงานของเครื่องคอมพิวเตอร์	
			3. เพื่อจัดเก็บข้อมูลจราจร	

**แผนงานเสริมสร้างรายได้พัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงด้านสังคม**


ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
	<b>กิจกรรมส่งเสริมวิชาการ</b>			
1	โครงการกิจกรรมวิชาการ องค์กรวิชาชีพ	หัวหน้างานกิจกรรม	1.จัดกิจกรรมส่งเสริมด้านวิชาการ โดยองค์กรวิชาชีพช่างเทคนิค 2.พัฒนาผู้เรียนด้านเทคโนโลยีและการบริหารจัดการ	100,000
2	โครงการทดสอบ มาตรฐานวิชาชีพ	รองฝ่ายวิชาการ	1.เพื่อทดสอบมาตรฐานวิชาชีพในระดับ ปวช. และ ปวส. 2.เพื่อประกันคุณภาพการศึกษา	19,900
3	โครงการจัดทำคู่มือ ครูที่ปรึกษา	นายสุเมต จินตนะกนก	1.ครูอาจารย์เข้าใจบทบาทและหน้าที่ของครูที่ปรึกษา 2.ครูที่ปรึกษามีการจัดเก็บข้อมูลนักเรียนนักศึกษา ง่ายต่อการ สืบค้นติดตามดูแล	12,000
4	โครงการปัจฉิมนิเทศ	นางสาวคณินันต์ ศิลป์เจริญ	1.ให้ข้อมูลด้านการปรับตัว แนวทางในการดำเนินชีวิต โดย ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม 2.ให้นักเรียนนักศึกษาเข้าใจสังคม ตนเอง สิ่งแวดล้อม	13,000
5	โครงการปรับวิธีเรียน เปลี่ยนวิธีสอน CNC	นายประวิตร ศรีสมุทร	1.พัฒนาผู้เรียนในรายวิชา CNC 2.บูรณาการเทคนิคการสอนที่หลากหลาย	15,000
6	โครงการห้องสมุด 3 ดี	นางประเสริฐสุข เขียวสังข์	1.พัฒนาผู้เรียนตามนโยบาย 3 ดี 2.ส่งเสริมการเรียนรู้ของผู้เรียน	100,000
7	โครงการแนะแนว การศึกษา	นางสาวคณินันต์ ศิลป์เจริญ	1.ประชาสัมพันธ์หลักสูตร ปวช.ปวส 2.นักเรียนเลือกแนวทางการศึกษาต่อ ได้ตรงกับความถนัด ความสนใจ ของตนเอง	15,000
8	โครงการติดตามผล ผู้สำเร็จการศึกษา	นางสาวคณินันต์ ศิลป์เจริญ	1.ทราบจำนวนร้อยละของการศึกษาต่อ 2.ทราบจำนวนร้อยละของการมีงานทำ 3.ทราบจำนวนร้อยละของการว่างงาน รองาน และอื่น ๆ (ดีทหาร บวช ฯลฯ)	15,000
9	โครงการสัปดาห์วิชาการ	รองผู้อำนวยการ ฝ่ายวิชาการ	1.นำเสนอผลงานทางวิชาการของครูและนักเรียน 2.ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และจัดการองค์ความรู้	84,500



**แผนงานเสริมสร้างรายได้พัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงด้านสังคม**

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
	<b>กิจกรรมคุณธรรม</b>			
1	โครงการกิจกรรม องค์กรวิชาชีพ	หัวหน้างานกิจกรรมฯ	1.จัดกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม โดยองค์กรวิชาชีพ ช่างเทคนิคในอนาคต 2.เพื่อพัฒนาผู้เรียนด้านคุณธรรมจริยธรรม	100,000
2	โครงการพัฒนา คุณธรรมผู้เรียน	งานกิจกรรมฯ	1.เพื่อให้ผู้เรียนมีสภาพจิตใจที่เข้มแข็งและมั่นคง 2.เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้มีความฉลาดทางอารมณ์ รู้เท่าทัน ความเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมและสิ่งยั่วยุต่าง ๆ	50,000
3	โครงการส่งเสริมสุขภาพ ผู้เรียน	หัวหน้างาน สวัสดิการ	1.เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้ผู้เรียนมีสุขภาพดี 2.เพื่อตรวจสอบและเฝ้าระวังสุขภาพของผู้เรียน	20,000
4	โครงการส่งเสริมกิจกรรม กีฬา	งานกิจกรรมฯ	1.เพื่อส่งเสริมการเล่นกีฬาของนักศึกษา 2.เพื่อส่งเสริมพัฒนาการทางด้านร่างกายของนักศึกษา 3.เพื่อส่งเสริมการใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ 4.เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาหลีกเลี่ยงยาเสพติด	120,000
5	โครงการส่งเสริมกิจกรรม ลูกเสือ	งานกิจกรรมนักศึกษา ด้านลูกเสือวิสามัญ	1.เพื่อสืบต่อพระราชประสงค์และเจตนารมณ์ของ ร.6 2.เพื่อฝึกระเบียบวินัย สร้างเสริม สมรรถภาพทางกายอารมณ์ สังคม และทักษะชีวิตให้แก่นักเรียน นักศึกษาที่ผ่านกระบวนการลูกเสือ	25,000
6	โครงการด้านยาเสพติด และเอดส์	งานโครงการพิเศษ และบริการชุมชน	1.เพื่อรณรงค์ต่อต้าน ป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดและเอดส์ 2.เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเสี่ยงของนักเรียนนักศึกษา 3.เพื่อให้ความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง	30,000
7	โครงการตรวจสอบสุขภาพ ผู้เรียน	นางมุขดา สระคำ	1.เพื่อตรวจสอบสุขภาพให้นักศึกษาระดับ ปวช. และ ปวส. 2.เพื่อนำผลการตรวจสอบสุขภาพไปใช้เป็นการหาแนวทางแก้ปัญหา ยาเสพติดเอดส์ และอื่น ๆ 3.เพื่อให้นักศึกษามีคุณภาพชีวิต และมาตรฐานการศึกษาที่ดี	5,000
8	โครงการประกันอุบัติเหตุ สำหรับนักศึกษา	นางมุขดา สระคำ	1.เพื่อประกันอุบัติเหตุให้กับนักศึกษาระดับ ปวช.1 - ปวส.2 2.เพื่อเป็นการชดเชยความสูญเสียให้แก่นักศึกษา 3.เพื่อให้นักศึกษามีคุณภาพชีวิต และมาตรฐานการศึกษาที่ดี	5,000
9	โครงการคนพันธุ์ R	งานกิจกรรมฯ	1.เพื่อเป็นการเผยแพร่ผลงานและประชาสัมพันธ์ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต 2.เพื่อสร้างภาพลักษณ์ใหม่ให้กับสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา 3.เพื่อสร้างค่านิยมและเข้าใจความหมายของการศึกษาระบบอาชีวะมากขึ้น 4.เพื่อหานักศึกษาเป็นตัวแทนของวิทยาลัยในการเข้าร่วมประกวดคนพันธุ์ R ในระดับภาค	4,400

แผนงานเสริมสร้างรายได้พัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคงด้านสังคม

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ
10	โครงการฝึกหัดวิชาชีพ	งานศึกษาวิชาทหาร	1.เพื่อฝึกหัดวิชาชีพ	5,000
	นักศึกษาวิชาทหาร	งานกิจกรรมฯ	2.เพื่อฝึกการทำงานให้รุ่นพี่ดูแลรุ่นน้อง	
			3.เพื่อฝึกบุคลิกภาพ	
11	to be number one	งานกิจกรรมฯ	1.เพื่อส่งเสริมการป้องกันปัญหาเสพติดในสถานศึกษา	10,000
			2.เพื่อสร้างความสมัครสมานสามัคคีในหมู่คณะ	
	กิจกรรมศึกษาดูงาน			
1	โครงการองค์กรวิชาชีพ	หัวหน้างานกิจกรรม	1.ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมการศึกษาดูงาน โดยองค์กรวิชาชีพฯ	100,000
			2.เพิ่มพูนประสบการณ์ให้แก่ผู้เรียน	
2	โครงการทัศนศึกษา	งานกิจกรรมฯ	1.เพื่อศึกษาดูงานในสถานประกอบการ	274,400
			2.สร้างเสริมประสบการณ์อาชีพในสถานประกอบการ	
	กิจกรรมคอมพิวเตอร์ฯ			
1	โครงการองค์กรวิชาชีพ	หัวหน้างานกิจกรรม	1.ส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมคอมพิวเตอร์ โดยองค์กรวิชาชีพฯ	100,000
2	โครงการให้บริการสาร	แผนกเทคโนโลยี	1.ส่งเสริมการเรียนรู้ผ่านระบบสารสนเทศ	100,000
	สนเทศ	สารสนเทศ	2.สร้างโอกาสในการเข้าถึงข้อมูลผ่านระบบสารสนเทศ	
			๖.ปรับปรุงระบบการให้บริการด้านระบบสารสนเทศ	
3	โครงการกิจกรรมฝึก		1.พัฒนาผู้เรียนด้านการใช้และบำรุงรักษาคอมพิวเตอร์และเครือข่าย	
	การบำรุงรักษาเครือข่าย		2.เพิ่มประสิทธิภาพบำรุงรักษาคอมพิวเตอร์ด้วยตนเอง	55,200
4	โครงการกิจกรรมฝึก		1.พัฒนาผู้เรียนด้านทักษะการประกอบคอมพิวเตอร์	400,000
	การประกอบคอมพิวเตอร์		2.เพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการด้านสารสนเทศ	
<p>เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต</p> <p>๑. เพื่อ โปรดทราบและพิจารณา</p> <p>๒. เห็นควรอนุมัติ โปรดลงนาม</p> <p></p> <p>(นายสมชัย พรหมสุทธิ)</p> <p>หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ</p> <p>ผู้สรุปโครงการ/เสนอโครงการ</p>			<p>ความเห็น..... </p> <p></p> <p>(นายคัมภีร์ นิลวรรณ)</p> <p>รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ</p> <p>ผู้ตรวจสอบและพิจารณาโครงการ</p>	
<p>ความเห็น.....</p> <p></p> <p>(นายอุทัย ลือสกุล)</p> <p>ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต</p> <p>ผู้อนุมัติโครงการ</p>				