



## เกี่ยวกับสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

### ๑. ความหมายของตราสัญลักษณ์ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

- เสมารธรรมจักร หมายถึง ความดีงาม
- บัลลังสิงห์ หมายถึง ความมั่นคง
- ศิระประภา (รัศมีเปลวพระพุทธรูป)
- ได้เสมาธรรมจักร หมายถึง แสงสว่างแห่งปัญญา
- ตัวเลข ๑ (ในรัศมีเปลว) หมายถึง ความกล้าหาญแห่งปัญญา
- ดอกบัวที่บานพ่นน้ำ (ด้านข้างทั้งสอง) หมายถึงการเกิดปัญญา
- กนกเปลว (ซึ่งมีต้นกำเนิดมาจากเปลวไฟ) หมายถึง ความสว่างไสว โชติช่วงตลอดเวลา
- อักษร ท.ส.น.ม. (ด้านล่างย่อมาจากองค์ประกอบของอริยสัจ ๔ ทุกข์ สมุทัย นิโรธ มรรค) หมายถึง ความจริงอันประเสริฐ ๔ ประการ
- เส้นโค้งโดยรอบ มีอักษร “สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา” ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ความหมายรวมของตราสัญลักษณ์ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา คือ ความกล้าหาญทางปัญญา ตั้งอยู่บนรากฐานที่มั่นคงและดีงาม โอบล้อมด้วยความจริงอันประเสริฐ ๔ ประการ คือ ทุกข์ สมุทัย นิโรธ มรรค และความสว่างไสวโชติช่วงของปัญญาที่ได้รับการพัฒนาอย่างไม่หยุดยั้ง

### ๒. วิสัยทัศน์

จัดการศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนที่มีสมรรถนะตามมาตรฐานการอาชีวศึกษาสู่สากล

### ๓. พันธกิจ

๑. จัดการศึกษาด้านเทคโนโลยีและให้บริการทางวิชาการและวิชาชีพที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน
๒. พัฒนา เผยแพร่ เทคโนโลยี และประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น
๓. ส่งเสริม สืบสาน ประเพณีศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
๔. บริหารจัดการด้วยหลักธรรมาภิบาลและเศรษฐกิจพอเพียง

### ๔. ยุทธศาสตร์

๔ ยุทธศาสตร์ ๙ มาตรการ ๔๕ โครงการ

ยุทธศาสตร์ ๑ ยกระดับคุณภาพผู้เรียน

ส่งเสริมศักยภาพสถานศึกษา

- เสริมสร้างสถานศึกษาขนาดเล็กให้ได้มาตรฐานอาชีวศึกษา
- วิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์
- ศูนย์ความชำนาญวิชาชีพเฉพาะ
- ยกระดับมาตรฐานทักษะพื้นฐานอาชีพ



### สร้างผู้เรียนให้มีคุณภาพมาตรฐาน

- เพิ่มประสิทธิภาพการเรียนรู้ การสอน และการบริหารจัดการอาชีวศึกษา ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ
- เพิ่มขีดความสามารถทางภาษาสำหรับนักเรียนนักศึกษา
- ทunesปัญญาชาติ
- องค์การวิชาชีพอุตสาหกรรม
- องค์การวิชาชีพพัฒนกรรมฯ
- อุดหนุนองค์การเกษตรกรในอนาคตในบรมราชูปถัมภ์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
- วิจัยและพัฒนาอาชีวศึกษาเพื่อสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรม
- วิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี(สิ่งประดิษฐ์และหุ่นยนต์)
- ส่งเสริมการปฏิรูปอาชีวศึกษาเพื่อเพิ่มผลสัมฤทธิ์ผู้เรียนด้วยคุณภาพมาตรฐานฯ
  - ๑ อาชีวะพัฒนา (Fix it center, อาชีวะบริการ)
  - ๒ ฝึกอบรมเตรียมอาชีวศึกษา

### ยุทธศาสตร์ ๒ เพิ่มปริมาณผู้เรียน

#### ทุนและเงินสนับสนุนการศึกษา

- ทุนเรียนดี จขต.
- ทุนเรียนต่อ ป.ตรี สายปฏิบัติการ
- ทุนเฉลิมราชกุมารี
- การจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน
- อุดหนุนการสอนเกษตรระยะสั้น
- อุดหนุนนักเรียนอาชีวศึกษาแก้ไขปัญหาความที่ยากจนในชนบท
- อุดหนุนรายได้ระหว่างเรียน
- ส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระในกลุ่มผู้เรียนอาชีวศึกษา

### การสร้างและการกระจายโอกาส

- โครงการทางไกลผ่านดาวเทียมวงไกลกังวล
- ลดปัญหาการออกกลางคัน
- ขยายอาชีวะอำเภอ
- ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพ และพัฒนาหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น
- ศูนย์ฝึกอบรมอาชีพในสถานศึกษา
- พัฒนาการศึกษา จขต.
- สร้างค่านิยมอาชีวศึกษา

### ยุทธศาสตร์ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการ

#### สร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วน

- อาชีวศึกษามาตรฐานสากล
- ความร่วมมือผลิตและพัฒนากำลังคนด้านอาชีวศึกษา ตอบสนองภาคการผลิตและบริการในสาขา การบริการ สุขภาพ และการท่องเที่ยววิโตร์เคมี อัญมณี การบริหารจัดการขนส่งสินค้าและพาณิชย์นาวี และอาหาร โดย กรอ.อศ.



### สร้างเครือข่ายความร่วมมือในระดับภูมิภาคอาเซียนและต่างประเทศ

- เตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน
- ความร่วมมือฝึกงานนักเรียนนักศึกษาอาชีวศึกษาในต่างประเทศ
- ความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อพัฒนาอาชีวศึกษาของประเทศไทย
- โครงการโรงเรียนพระราชทานวิทยาลัย ก ปง เณร เตียล ฯ
- อุทยานบ บำรุงสมาชิวิทยาลัยนักรบริหารการศึกษ่าช่างเทคนิคแผนโคลัมโบ

#### ทวิภาคี

- ยกระดับคุณภาพการจัดอาชีวศึกษาทวิภาค

### ยุทธศาสตร์ ๔ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน

#### พัฒนาระบบบริหารจัดการ

- ผลิต พัฒนา เสริมสร้างคุณภาพชีวิตครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา
- จัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษา
- ส่งเสริมงานวิจัยพัฒนานโยบายและวิจัยองค์ความรู้
- จัดทำบุคลากรสนับสนุนคืนครูให้นักเรียน
- เร่งประสิทธิภาพการสอนครูอาชีวศึกษา
- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอนและการบริหารจัดการอาชีวศึกษา



## ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานสถานศึกษา

### ๑. ปรัชญาวิทยาลัยเทคนิคอุกัน

“หมั่นฝึกฝมือ ยึดถือคุณธรรม สร้างสรรค์ความรู้ เชิดชูสถาบัน”

### ๒. วิสัยทัศน์

จัดการศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนที่มีสมรรถนะตามมาตรฐานการอาชีวศึกษาสู่สากล

### ๓. พันธกิจ

๑. จัดการศึกษาด้านเทคโนโลยีและให้บริการทางวิชาการและวิชาชีพที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน
๒. พัฒนา เผยแพร่ เทคโนโลยี และประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น
๓. ส่งเสริม สืบสาน ประเพณีศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
๔. บริหารจัดการด้วยหลักธรรมาภิบาลและเศรษฐกิจพอเพียง

### ๔. วัตถุประสงค์

๑. จัดการศึกษาด้านเทคโนโลยีและให้บริการทางวิชาการและวิชาชีพที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน
๒. พัฒนา เผยแพร่ เทคโนโลยี และประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น
๓. ส่งเสริม สืบสาน ประเพณีศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
๔. บริหารจัดการด้วยหลักธรรมาภิบาลและเศรษฐกิจพอเพียง

### ๕. ยุทธศาสตร์

๑. สร้างโอกาสในการศึกษาวิชาชีพ
๒. พัฒนาคุณภาพการอาชีวศึกษาให้ได้มาตรฐาน
๓. บริการสังคมและพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน
๔. สร้างผู้ประกอบการใหม่



## ๖. จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษา

๑. จำนวนครูวิชาชีพในภาพรวมมีจำนวนพอเพียงกับจำนวนนักศึกษาอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

๒. ครูและบุคลากรได้รับการสนับสนุนด้านการศึกษาต่อ การเข้ารับการอบรมให้ความรู้ในด้านที่เกี่ยวข้องกับงานที่ปฏิบัติ และความรู้อื่นๆ อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีพ

๓. สถานศึกษามีการพัฒนาหลักสูตร และการจัดการเรียนรู้อย่างหลากหลายโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญโดยเน้นให้ผู้เรียนได้พัฒนาตนเองตามธรรมชาติและเต็มศักยภาพในการฝึกทักษะตามสมรรถนะวิชาชีพ มีการบูรณาการ การเรียนการสอน จัดกิจกรรมการบริการวิชาชีพสู่สังคมเข้ากับการเรียนการสอนเพื่อให้ผู้เรียนได้ฝึกปฏิบัติจริง เช่น การสอน ๑๐๘ อาชีพ Fit It Center โครงการอาชีวะร่วมด้วยช่วยประชาชน และออกหน่วยบริการประชาชนในโครงการเทศบาลพบประชาชน เป็นต้น

๔. ครูและบุคลากรของวิทยาลัยมีความตระหนักและความพยายามที่จะพัฒนาสถานศึกษา ทุกด้านร่วมมือร่วมใจในการดำเนินงานตามแผนงานต่างๆ ของสถานศึกษา

๕. สถานศึกษามีจำนวนคอมพิวเตอร์ และระบบคอมพิวเตอร์เครือข่ายที่ทันสมัย สามารถตอบสนองการจัดการเรียนรู้ E – learning E-library ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพียงพอกับผู้เรียน

๖. สถานศึกษาได้รับความร่วมมือจากสถานประกอบการจำนวนมาก ร่วมจัดสถานฝึกงาน แก่นักศึกษาหลักสูตรปกติ และมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษาระบบทวิภาคี

๗. สถานศึกษามีการจัดระบบการดูแล ให้คำปรึกษาผู้เรียน ประสานงานกับผู้ปกครองอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

๘. การดำเนินการองค์การวิชาชีพช่างเทคนิคแห่งประเทศไทยของสถานศึกษา มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมทั้งทางด้านวิชาการ และพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมอย่างต่อเนื่อง ตามนโยบายคุณธรรม นำความรู้มีผลงานเชิงประจักษ์ที่ตีเลิศ

๙. สถานศึกษามีการจัดกิจกรรม / โครงการที่ให้บริการวิชาชีพ และส่งเสริมความรู้ที่สนองตอบตามความต้องการของชุมชน และสังคมอย่างต่อเนื่อง

๑๐. สถานศึกษามีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างครู – อาจารย์ ผู้ปกครอง หน่วยราชการ สมาคมศิษย์เก่า สถานประกอบการ และหน่วยงานในท้องถิ่น (อบต.เทศบาล อบจ.) เพื่อพัฒนาสถานศึกษาให้ก้าวหน้ายิ่งขึ้น

๑๑. สถานศึกษามีการจัดกิจกรรม/ โครงการเพื่อส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนาทักษะกระบวนการวิจัยของบุคลากร และนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน ตลอดจนบูรณาการส่งเสริมให้ผู้เรียนได้นำความรู้ ความเข้าใจหลักการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ในงานอาชีพได้

๑๒. สถานศึกษาได้รับความร่วมมือ สนับสนุนจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดภูเก็ต สมาคมศิษย์เก่า สมาคมครู-ผู้ปกครอง หน่วยงานเอกชน และสถานประกอบการด้านเครื่องมืออุปกรณ์และการจัดกิจกรรมสนับสนุนเกี่ยวกับอาชีวศึกษาสาขาต่างๆ รวมทั้งสนับสนุนการจัดกิจกรรมของสถานศึกษา

๑๓. ผู้บริหารมีความรู้ ความสามารถใช้ภาวะผู้นำ และมีวิสัยทัศน์ในการผสมผสานความร่วมมือของบุคลากรในสถานศึกษา และหน่วยงาน หรือบุคคลภายนอกให้เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการศึกษา



## ๗. ประวัติความเป็นมา

วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๐๑ บนเนื้อที่ ๑๖ ไร่ ๒ งาน ๘๔ ตารางวา ในนาม "โรงเรียนช่างไม้ภูเก็ต" ได้กำเนิดขึ้นตามคำสั่งกระทรวงศึกษาธิการ ที่ ๔๗๗๖/๒๕๐๖ ลงวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๐๑ เปิดสอนครั้งแรกโดยใช้อาคารโรงเรียนภูเก็ตวิทยาลัยเป็นสถานศึกษา

**เดือนมกราคม ๒๕๐๒** ย้ายมาเรียน ณ ที่อยู่ปัจจุบัน มีอาคารเรียนรวม ๔ ห้อง ปีการศึกษา ๒๕๑๐ โรงเรียนช่างภูเก็ตเข้าอยู่ในโครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษา และได้โอนที่ดินด้านหลังของโรงเรียนเพิ่มเป็น ๒๓ ไร่ ๓ งาน ๓๔ ตารางวา

- ปี พ.ศ. ๒๕๑๑ ได้รับเงินจากโครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษา ก่อสร้างอาคารเรียน โรงฝึกงานและบ้านพักครู รวม ๒๑ หลัง ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๑๒
- ปี พ.ศ. ๒๕๑๔ เปลี่ยนชื่อจาก "โรงเรียนช่างภูเก็ต" เป็น "โรงเรียนเทคนิคภูเก็ต"
- ปี พ.ศ. ๒๕๑๙ ได้ร่วมกับโรงเรียนอาชีวศึกษาภูเก็ต และยกฐานะเป็นวิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ต วิทยาเขต ๑
- ปี พ.ศ. ๒๕๒๑ ได้แยกจากวิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ตเป็น "วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต" จนถึงปัจจุบัน วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ปัจจุบันมีเนื้อที่ทั้งหมด ๒๓ ไร่ ๓ งาน ๓๔ ตารางวา ตั้งอยู่เลขที่ ๑๗๘/๑ ถนนเยาวราช อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
- ปี พ.ศ. ๒๕๒๙ ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน ๔ ชั้น มีพื้นที่ใช้สอย ๒,๕๖๐ ตารางเมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จ พ.ศ. ๒๕๓๐ ใช้เป็นอาคารเรียนรวมและคณะวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- ปี พ.ศ. ๒๕๓๒ ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียนและปฏิบัติการ ๓ ชั้น ๑ หลัง มีพื้นที่ใช้สอย ๓,๐๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จ พ.ศ. ๒๕๓๓ ใช้เป็นอาคารแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
- ปี พ.ศ. ๒๕๓๕ ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน ๔ ชั้น ๑ หลัง มีพื้นที่ใช้สอย ๑,๔๔๐ ตารางเมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จ พ.ศ. ๒๕๓๗ ใช้เป็นอาคารแผนกวิชาช่างไฟฟ้าอาคารขนาดใหญ่
- ปี พ.ศ. ๒๕๓๗ ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารบ้านพักครูแบบแฟลต ๑๔ หน่วย ๑ หลัง ก่อสร้างแล้วเสร็จ ใน พ.ศ. ๒๕๓๙ ราคา ๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
- ปี พ.ศ. ๒๕๓๘ ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน และปฏิบัติการ ๔ ชั้นครึ่ง ๑ หลัง ก่อสร้างแล้วเสร็จใน พ.ศ. ๒๕๓๙ เนื้อที่ใช้สอย ๑,๒๘๐ ตารางเมตร ราคา ๗,๑๘๗,๐๐๐ บาท ใช้เป็นอาคารเรียนรวม และได้ขยายเขตไฟฟ้าบ้านพักครู แบบแฟลตจำนวนเงิน ๑,๐๔๕,๒๗๑ บาท โดยใช้เงินงบประมาณ ๘๐๐,๐๐๐ บาท และใช้เงินบำรุงการศึกษาสมทบ ๒๔๘,๒๗๑ บาท
- ปี พ.ศ. ๒๕๓๙ ได้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ๒ ลูก ขนาด ๑๖๐ KVA ๑ ลูก จำนวนเงิน ๑๒๙,๓๓๖ บาท และขนาด ๒๕๐ KVA. ๑ ลูก จำนวนเงิน ๓๖๗,๗๗๓ บาท โดยใช้เงินงบประมาณเหลือจ่าย รวมทั้งสิ้น ๔๙๗,๑๐๙ บาท
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๑ ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียนและปฏิบัติการ ๔ ชั้น ต่อจากอาคารเรียน หลังเดิม มีเนื้อที่ใช้สอยเพิ่มขึ้นอีก ๑,๗๖๐ ตารางเมตร ด้วยเงินงบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท ใช้เป็นอาคารเรียนรวมและห้องสมุด
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๑ เปิดวิทยาลัยเทคนิค แห่งที่ ๒ อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต เปิดสอน ๒ สาขาวิชา คือ ๑. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ๒. สาขาวิชาช่างยนต์
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๒ เปลี่ยนหลักสูตรระดับ ปวท. แผนกเทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่ และวิศวกรรมเหมืองแร่และสิ่งแวดล้อม เป็นหลักสูตร ปวส.
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๓ จัดโครงการร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันราชภัฏภูเก็ต เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) แขนงวิชาเครื่องกลอุตสาหกรรม และแขนงวิชาช่างไฟฟ้าอุตสาหกรรม
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๔ สถานศึกษารับรางวัลพระราชทาน ประเภทอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ



- ปี พ.ศ. ๒๕๔๖ เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยเริ่มเรียนในภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๔๖
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๗ เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๘ เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาการต่อเรือ สาขางานซ่อมบำรุงเรือ
- ปี พ.ศ. ๒๕๔๙ วิทยาลัยฯ ได้รับความเห็นชอบจากสถานศึกษาในสังกัดอาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต เป็นสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาจังหวัดภูเก็ต เมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๔๙
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ ปรับปรุงพื้นที่ถนนรอบวิทยาลัย สร้างศาลาที่พักสำหรับนักศึกษาประกอบด้วย ศาลาจัตุรมุข ๒ หลัง ศาลาสี่เสา ๔ หลัง ศาลาเสาเดียว ๘ หลัง โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากผู้มีจิตศรัทธา ต่อเติมหอประชุมโรงอาหาร ใช้งบประมาณจากการทอดผ้าป่าการศึกษา
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๒ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาอาชีวเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ ๖ ภูเก็ตเกมส์ ระหว่างวันที่ ๑-๗ ธันวาคม ๒๕๕๒
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๓ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ ช่างอุตสาหกรรม งานประชุมทางองค์การวิชาชีพแห่งประเทศไทย ระดับภาคใต้ ครั้งที่ ๒๑ ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๔ ธันวาคม ปีการศึกษา ๒๕๕๓
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๕๔ ได้รับงบประมาณที่ดินและสิ่งก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ วิทยบริการ ๓ ชั้น ๑ หลัง งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๕ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เป็นผู้ดำเนินการแข่งขันกีฬาตะกร้อลอดห่วงสากล การแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ ครั้งที่ ๒๘ “ภูเก็ตเกมส์” ระหว่างวันที่ ๒๖ มิถุนายน - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๕
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๕ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้รวมสถานศึกษาอาชีวศึกษาเพื่อจัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๒ ประกอบด้วย วิทยาลัยเทคนิคระนอง วิทยาลัยเทคนิคพังงา วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต วิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ต วิทยาลัยเทคนิคกระบี่ วิทยาลัยเทคนิคตรัง และวิทยาลัยการอาชีพตรัง
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๗
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ บริษัทมิตรชูปิชิ ได้ทำข้อตกลงร่วมกับวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เรื่องส่งนักเรียนนักศึกษาเข้าฝึกงาน กับ สถานประกอบการ
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้ร่วมมือกับสำนักงานเขตพื้นที่ประถมศึกษาจังหวัดภูเก็ต ในการส่งต่อนักเรียนเพื่อเพิ่มปริมาณผู้เรียนในอาชีวศึกษา เมื่อวันที่ ๑๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๘
- ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้รับรางวัลสถานศึกษาพระราชทานฯ ประเภทสถานศึกษาขนาดกลาง
- ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้รับมอบหมายจากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาให้เป็นที่ตั้งศูนย์ประสานงานการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาภาคใต้ ผังอันดามัน
- ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุงเรือ สาขางานช่างซ่อมบำรุงเรือยอร์ช
- ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต รับการประเมินรางวัลพระราชทาน ประเภทสถานศึกษาขนาดกลาง
- ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพงานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยการแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะพื้นฐาน ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๓๐ ปีการศึกษา ๒๕๖๒ งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้ดำเนินการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการ ๔ ชั้น
- ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ตได้ดำเนินการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ ๒



- ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้รับมอบหมายจากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาให้เป็น  
ที่ตั้งศูนย์อาชีวศึกษาทวิภาคีเขตพื้นที่ ภาคใต้ ๒
- ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้รับมอบหมายจากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาให้เป็น  
ที่ตั้งศูนย์พัฒนาอาชีพและการเป็นผู้ประกอบการ กระทรวงศึกษาธิการ ประจำจังหวัด  
จังหวัดภูเก็ต
- ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต ได้รับมอบหมายจากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาให้เป็น  
ที่ตั้งศูนย์ความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา สาขาวิชาเทคนิคซ่อมบำรุงเรือ YACHT  
MAINTENANCE EXCELLENT CENTER

#### ๘. ผู้บริหารสถานศึกษาจากอดีตจนถึงปัจจุบัน

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต จากอดีตจนถึงปัจจุบันมีรายนามดังต่อไปนี้

๑. นายสว่าง	กลิ่นภักดี	พ.ศ. ๒๕๐๑
๒. นายทวีช	สุนทรส	พ.ศ. ๒๕๐๕
๓. นายยรรยง	โอภากุล	พ.ศ. ๒๕๑๓
๔. นายทวีช	สุนทรส	พ.ศ. ๒๕๑๕
๕. นายวิชัย	ป้อมประเสริฐ	พ.ศ. ๒๕๑๙
๖. นายพินิจ	สว่างคำ	พ.ศ. ๒๕๒๑
๗. นายจิต	เอียดสังข์	พ.ศ. ๒๕๒๕
๘. นายจรุง	เข้มแข็ง	พ.ศ. ๒๕๓๐
๙. นายวิทยา	ทองขาว	พ.ศ. ๒๕๓๕
๑๐. นายจิต	เอียดสังข์	พ.ศ. ๒๕๓๕
๑๑. นายสุเมธ	ศุภนาม	พ.ศ. ๒๕๔๑
๑๒. นายมาโนชญ์	เนาวสินธุ์	พ.ศ. ๒๕๔๖
๑๓. นายสมพงศ์	จตุทอง	พ.ศ. ๒๕๔๗
๑๔. นายพิศ	โนรี	พ.ศ. ๒๕๕๐
๑๕. นายอุทัย	ลือสกุล	พ.ศ. ๒๕๕๒
๑๖. นายอรชุน	จันทร์นวล	พ.ศ. ๒๕๕๓
๑๗. นายอดิศักดิ์	ซัชเวช	พ.ศ. ๒๕๕๗

#### ๙. สภาพปัจจุบัน

สถานที่ตั้ง เลขที่ ๑๗๘/๑ ถนนเยาวราช ตำบลตลาดใหญ่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต รหัสไปรษณีย์ ๘๓๐๐๐

เนื้อที่ ๑๖ ไร่ ๒ งาน ๘๔ ตารางวา โทรศัพท์ ๐๗๖ - ๒๒๑๖๗๙ โทรสาร ๐๗๖ - ๒๑๒๗๒๙

เว็บไซต์ [www.ptc.ac.th](http://www.ptc.ac.th)

ปัจจุบันวิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต มีผู้บริหาร ๕ คน ข้าราชการครู ๖๙ คน ข้าราชการพลเรือน ๑ คน  
ลูกจ้างประจำ ๒ คน พนักงานราชการ ๖ คน ครูพิเศษสอน ๑๒ คน ลูกจ้างชั่วคราว ๒๙ คน รวม ๑๒๔ คน