



เทคนิคระบี้สาร ประจำเดือน สิงหาคม 2555

ถ.ท่าเรือ ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.กระบี่ 81000 โทร. 0 7561 1796 เว็บไซต์ www.kbtc.ac.th



เร่งรัด จัดการใหม่ ใส่ใจคุณภาพ

สำหรับหลักการบริหารงาน ของ นายศิวกรณ์ เอ่งฉ้วน ผู้อำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคกระบี่ ถือเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนา คุณภาพการศึกษาของ วิทยาลัยฯ โดยเน้นด้านความ เก่ง ความดี มีความสุข เร่งรัด พร้อม ควบคู่ไปกับ คุณธรรมพื้นฐาน 8 ประการ คือ ชยัน ประหยัด ซื่อสัตย์ มีวินัย สุภาพ สะอาด สามัคคี มีน้ำใจ ในฐานะการก้าวเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในปี 2558 นี้ และรองรับ การเปิดสอนระดับปริญญาตรี จึงได้ริเริ่มนโยบายใหม่ โดย การจัดการ ปรับ หลักสูตรให้กับนักเรียนนักศึกษา โดยใช้หลัก 4 ประการ คือ 1.เท่าทันโลกก้าวหน้า 2.ส่งเสริมด้านคิดค้นนวัตกรรม 3.การเรียนรู้สิ่งท้าทายใหม่ๆ 4.มุ่งสู่ความเป็นเลิศ โดยเฉพาะด้านภาษาต่างประเทศ ด้านทักษะวิชาชีพ ฝีมือ พัฒนาด้านบุคลิกภาพ ของผู้เรียน ตลอดจนด้านความแข็งแกร่งและความอดทน ซึ่งจะเกิดผลสัมฤทธิ์แก่นักเรียน นักศึกษาอย่างสูงสุด พร้อมออกสู่ตลาดแรงงาน ตรงตามความต้องการ ของสถานประกอบการ และสามารถไปประกอบอาชีพได้



ชีมายูภา โขตุ มหาราชินี

ด้วยเกล้า ด้วยกระหม่อม ขอเดชะ

"มือของแม่นั้น คือ มือช่างปั้น
ขึ้นรูปอ่อนอ่อนล่อจจนหล่อเหลา
อยากให้เป็นงานดีที่งามเงา
อยู่ที่คอยขัดเกลาแต่เบามือ"



ขอแสดงความยินดี

ตำแหน่งใหม่

กับใจที่ผูกพัน



คณะผู้บริหาร ครู บุคลากร เจ้าหน้าที่และ
นักเรียน นักศึกษาทุกคน ขอแสดงความยินดี
เป็นอย่างยิ่ง กับ **ครูสุทิน ทองพลับ** ที่ได้
ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการ ณ วิทยาลัย
เกษตรและเทคโนโลยีกระบี่



ประสิทธิภาพแห่งการเรียนรู้
สร้างวัดแห่งความภาคภูมิใจ



รางวัลชนะเลิศระดับดีเยี่ยม
ผลงาน เครื่องมือช่วยถ่างแผล
ผ่าตัดมะเร็งเต้านม ในงานวัน
นักประดิษฐ์(โดย นายแพทย์อริคม คำดี, นางจารึก มณีโชติ,
นายพงษ์ศักดิ์ หวานชื่น, ครูเปี่ยมศิลป์ ทองทิพย์, นายสมพงษ์
ตาเจริญ และนายศิวกรณ์ เอ่งฉ้วน

รางวัลชนะเลิศระดับดีเด่น ผลงาน เครื่อง
มือช่วยถ่างแผลผ่าตัดมะเร็งเต้านมและการ
ผ่าตัดอื่นๆ ในการประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้
จากงานประจำสู่งานวิจัย (R2R) ครั้งที่ 5
(โดย นายแพทย์อริคม คำดี, นายศิวกรณ์ เอ่งฉ้วน,
นายพงษ์ ศักดิ์ หวานชื่น, ครูเปี่ยมศิลป์ ทองทิพย์ และนางจารึก
มณีโชติ)



Hot News!

การแข่งขันกีฬาอีสปอร์ตใน
นาทราธรวิษณุเกษมส์
ครั้งที่ 18

เชิญร่วม

วิทยาลัยเทคนิคกระบี่ จัด
กิจกรรมการแข่งขันกีฬาอีสปอร์ต
วิษณุเกษมส์ ครั้งที่ 18 ระหว่างวันที่
3 – 6 กันยายน 2555 ณ วิทยาลัย
เทคนิคกระบี่ และวันที่ 7 กันยายน
2555 ณ สนามกีฬาากลางจังหวัด
กระบี่ จึงขอเชิญชวนทุกท่าน เข้า
ร่วมกิจกรรมดังกล่าวมา ณ โอกาสนี้



รอบรู้ วิทยาลัย

วันแม่แห่งชาติ 2555



วันที่ 9 สิงหาคม 2555 วิทยาลัยเทคนิคกระบี่ จัดกิจกรรมตามโครงการเทิดพระเกียรติ พระคุณแม่ของแผ่นดิน เนื่องในโอกาสวันแม่แห่งชาติ และให้นักเรียน นักศึกษาเชิดชูเกียรติแม่ และมอบเกียรติบัตรให้กับแม่ตัวอย่าง ลูกดีเด่น จากทุกแผนกวิชาที่มีความประพฤติปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีแก่สังคม ตลอดจนจัดกิจกรรมการอนุรักษ์วัฒนธรรมไทยและประเพณีท้องถิ่น ซึ่งในโอกาสนี้ ได้รับเกียรติจาก นางสุไลรัตน์ ไอสถานนท์ นายกเหล่ากาชาดจังหวัดกระบี่ เป็นประธานพิธีเปิด



จัดอบรม ฝึกทักษะการเขียนแผนธุรกิจ

วิทยาลัยเทคนิคกระบี่ จัดโครงการฝึกอบรมทักษะการเขียนแผนธุรกิจ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนักเรียน นักศึกษา ตระหนักถึงการเริ่มต้นเป็นผู้ประกอบการ มีความรู้ ความเข้าใจ ด้านการทำธุรกิจ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการ ทำงานหรือ ประกอบธุรกิจ อย่างมีประสิทธิภาพได้ในอนาคต ระหว่างวันที่ 21- 22 สิงหาคม 2555 ณ ห้องประชุมอินทนิล



เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการศึกษา ระบบทวิภาคี

วิทยาลัยเทคนิคกระบี่ ได้ดำเนินการจัดโครงการความร่วมมือเพื่อการจัดการอาชีวศึกษาภายใต้กิจกรรม “การเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการเรียนการสอนทวิภาคี” โดยมีคณะครู ผู้บริหารสังกัดอาชีวศึกษาทั่วประเทศ และตัวแทนจากสถานประกอบการ ร่วมประชุมสัมมนาแลกเปลี่ยนความรู้ แนวคิด เพื่อขับเคลื่อนการจัดการศึกษาระบบทวิภาคี ให้เหมาะสม สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และเตรียมความพร้อมเพื่อเข้าสู่ประชาคมอาเซียน ระหว่างวันที่ 23 - 24 สิงหาคม 2555 ณ โรงแรมบุญสยาม จังหวัดกระบี่ โดยได้รับเกียรติจาก นายสมศักดิ์ กิตติธรรกุล นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ เป็นประธานพิธีเปิด



กล่องของขวัญ



ความห่วงใย จากใจเทคนิค

วิทยาลัยเทคนิคกระบี่ มีความห่วงใยให้ทุกคนรู้คุณค่าแห่งตน เพิ่มคุณค่าชีวิต รู้ทันเอดส์ จึงจัดโครงการอบรม “ใช้ถุงยางอนามัยถูกวิธี ชีวิตนี้ปลอดภัย” ในวันที่ 10 สิงหาคม 2555 ณ ห้องประชุมอินทนิล



รวมจิตอาสา ปลูกป่าถาวร

วันที่ 30 กรกฎาคม 2555 คณะครู นักเรียน นักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคกระบี่ ร่วมปลูกป่าถาวรด้วยหัวใจ เพื่อสร้างป่า สร้างต้นน้ำให้กับชุมชน ปลูกฝังความรัก ความสามัคคี และร่วมอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม



ยิ้มคิด คิดส่งประดิษฐ์หุ่นรุ่นใหม่



คณะครู นักเรียน นักศึกษา ได้ประดิษฐ์คิดค้นผลงาน อุปกรณ์ลิบใบกบ เพื่อให้สามารถลิบใบกบให้ตรงได้ฉาก ได้มุมมอง สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย ในการลิบใบกบ และสามารถลิบให้หินสี สม่ำเสมอ ซึ่งพบว่า ใช้เวลาในการลิบใบกบเฉลี่ยใบละ 3.27 นาที จากการทดลองลิบ ผู้ใช้มีความเห็นสอดคล้องกันในด้านออกแบบ คุณลักษณะของชุดต้นแบบอยู่ใน ระดับดี และด้านการนำชุดต้นแบบไปใช้งานอยู่ใน ระดับดีมาก ต้องขอชมเชยทีมนักคิดจากแผนกวิชาช่างก่อสร้าง ที่ร่วมกันสร้างสรรค์ผลงานสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่