



ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา

๑. ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก
๒. ขนาดสถานศึกษา เป็นสถานศึกษาขนาดเล็ก
๓. ชื่อผู้บริหารสถานศึกษา ว่าที่ร้อยตรีณชธร รอบคอบ ผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ
นางสาววิภาพร ยอดอุดม รองผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ
๔. ปรัชญาสถานศึกษา เพียรสร้างจิตสำนึก มุ่งฝึกทักษะ (มัน) ละอบายมุข เอื้อสุขขวยสังคม
๕. วิสัยทัศน์สถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษกมุ่งมัน พัฒนา ยกระดับ คุณภาพ การศึกษา เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศ ตามแนวทางปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและประเทศไทย ๔.๐
๖. อัตลักษณ์ ทักษะดี มีใจบริการ

๗. พันธกิจสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก ได้กำหนดพันธกิจในการจัดการศึกษาไว้ ดังนี้

๑. พัฒนาระบบการบริหารจัดการสู่สถานศึกษาธรรมาภิบาล
๒. ผลิตและพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพตามมาตรฐานคุณวุฒิวิชาชีพ
๓. เป็นศูนย์กลางแห่งการเรียนรู้ถ่ายทอดนวัตกรรมเทคโนโลยีและบริการวิชาการและวิชาชีพ
๔. พัฒนาระบบการจัดการศึกษาอย่างมีคุณภาพมาตรฐานอาชีวศึกษาเพื่อเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

๘. ประวัติ และผลการดำเนินงานของสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก มีประวัติโดยสังเขป ดังนี้

ปี พ.ศ. ๒๕๔๐ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษก ได้รับการประกาศจัดตั้งจากกรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ เมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๐ เดิมชื่อวิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี แห่งที่ ๒ มีเนื้อที่ ๗๐ ไร่ เดิมเป็นพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ และกรมอาชีวศึกษาได้รับอนุญาตจากกรมป่าไม้ ให้ดำเนินการก่อสร้างในพื้นที่ตามที่กำหนดไว้

ปี พ.ศ. ๒๕๔๘ ผ่านการประเมินคุณภาพภายนอกรอบแรก จาก สมศ.

ปี พ.ศ. ๒๕๕๒ ผ่านการประเมินคุณภาพภายนอกรอบที่สอง ในระดับดี มีค่าเฉลี่ย ๔.๑๘

ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ระดับชาติ

- ได้รับรางวัลการแข่งขันขับขี่ปลอดภัยฮอนด้า ระหว่างวันที่ ๕-๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ณ ศูนย์ขับขี่ปลอดภัย กรุงเทพฯ

- ชนะเลิศอันดับ ๑ ประเภทหน่วยงานภาครัฐ
- ชนะเลิศอันดับ ๑ ประเภทนักศึกษาชาย
- ชนะเลิศอันดับ ๑ ประเภทนักศึกษาหญิง

- ได้รับรางวัลสุดยอดสิ่งประดิษฐ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน รางวัลดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๙ “โครงการเครื่องอบแห้งผลิตภัณฑ์อาหารด้วยพลังงานแสงอาทิตย์” จากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

- ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ ๒ การแข่งขันกีฬานักเรียน นักศึกษาอาเซียนเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ ๑๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ “สงขลาเกมส์” จากนางสาวจุฑารัตน์หนูหิต ในรายการวิ่งผลัด ๔x ๑๐๐ เมตร (สถิติ ๕๔.๕๒) ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ กันยายน ๒๕๕๙

- ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ ๓ การแข่งขันกีฬานักเรียน นักศึกษาอาเซียนเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ ๑๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ “สงขลาเกมส์” จากนางสาวจุฑารัตน์ หนูหิต ในรายการวิ่งผลัดต่างระยะ (เมดเลย์) สถิติ ๒:๔๕:๖๑ ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ กันยายน ๒๕๕๙

ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ระดับภาค

- ได้รับรางวัลองค์การมาตรฐานระดับเหรียญเงิน สถานศึกษาขนาดเล็ก ปีการศึกษา ๒๕๕๙ ในงานมหกรรมอาเซียนศึกษาศึกษาภาคใต้ การประชุมวิชาการ องค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพและทักษะพื้นฐานระดับภาคภาคใต้ ครั้งที่ ๒๗ ปีการศึกษา ๒๕๕๙

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันกีฬาอาเซียนเกมส์ ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๑๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ “ตรังเกมส์” จากนางสาวจุฑารัตน์ หนูหิต ในรายการวิ่งผลัดผสม ๔x ๑๐๐,๒๐๐,๓๐๐,๔๐๐ เมตร หญิง ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๙

- ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ ๒ การแข่งขันกีฬาอาเซียนเกมส์ ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๑๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ “ตรังเกมส์” จากนายอนุชา รอดทอง ในรายการวิ่งข้ามรั้ว ๔๐๐ เมตร ชาย ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๙

- ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ ๒ การแข่งขันกีฬาอาเซียนเกมส์ ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๑๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ “ตรังเกมส์” จากนายทองชัย เนียมโสม ในรายการกระโดดสูงชาย ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๙

- ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ ๓ การแข่งขันกีฬาอาเซียนเกมส์ ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๑๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ “ตรังเกมส์” จากนายอดิศร ปานสังข์ ในรายการกระโดดสูงชาย ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๙

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ การแข่งขันกีฬาอาเซียนเกมส์ ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๑๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ “ตรังเกมส์” จากนายนันทวิช หนูแป้น ในกีฬาเปตอง ประเภทชายเดี่ยว ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๙

ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ระดับจังหวัด

- เข้าร่วมงาน “ประชารัฐร่วมพัฒนาสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

- ผลงานสิ่งประดิษฐ์ เครื่องย่อยเศษวัชพืชสำหรับสัตว์เคี้ยวเอื้อง ประเภทที่ ๒ สิ่งประดิษฐ์เพื่อการประกอบอาชีพ ได้รับรางวัลผลงานที่ทรงคุณค่า (Honor Award) “ประชารัฐร่วมพัฒนาสุด

ยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

- ผลงานสิ่งประดิษฐ์ เครื่องอบแห้งผลิตภัณฑ์อาหารด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ประเภทที่ ๔ สิ่งประดิษฐ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน สิ่งประดิษฐ์ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒ ระดับเหรียญเงิน “ประจักษ์รัฐร่วมพัฒนาสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด สุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

- ผลงานสิ่งประดิษฐ์ เรือกู้ภัยน้ำท่วมประจำบ้าน ประเภทที่ ๕ สิ่งประดิษฐ์ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๔ “ประจักษ์รัฐร่วมพัฒนาสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

ปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ระดับภาค

- ได้รับรางวัลองค์การมาตรฐานระดับเหรียญทอง สถานศึกษาขนาดเล็ก ปีการศึกษา ๒๕๖๐ ในงานมหกรรมอาชีวศึกษาภาคใต้ การประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพและทักษะพื้นฐานระดับภาคภาคใต้ ครั้งที่ ๒๘ ปีการศึกษา ๒๕๖๐

- ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง ในการแข่งขันฝีมือแรงงานแห่งชาติ ครั้งที่ ๒๗ ระดับภาค สาขาอ้ออิฐ จากสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน ๑๑ สุราษฎร์ธานี โดยนายสิริศักดิ์ ชาวประดิษฐ์ ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐

ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ระดับจังหวัด

- ผ่านเข้ารอบคัดเลือกการประกวดแผนสื่อสารการตลาดระดับจังหวัด ในหัวข้อแผนสื่อสารการตลาดกับรถจักรยานยนต์ เอ.ที.ยอดนิยม Honda ALL NEW SCOOPY I ภายใต้ Concept “MY FIRST RIDE. MY WAY ครั้งแรกมีความหมายเสมอ” ของบริษัท เอ.พี.ฮอนด้า จำกัด โดยทีมที่ผ่านการคัดเลือกจะได้รับงบประมาณสนับสนุนจำนวน ๑๐,๐๐๐ บาท และได้รับการสนับสนุนอุปกรณ์ต่าง ๆ เพิ่มเติมจากร้านผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์ฮอนด้าในจังหวัดเพื่อจัดกิจกรรมจริงในพื้นที่จริง (กำหนดจัดกิจกรรมในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๑)

ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ระดับจังหวัด (ต่อ)

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒ ทักษะพิมพ์ดีดไทยด้วยคอมพิวเตอร์ โดยนายประกายสิน เพ็ชรรัตน์ ในการประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะพื้นฐานระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๐

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒ การประกวดพูดสาธิตภาษาอังกฤษ (Demonstration Contest) โดยนางสาวรัญญา เจ๊ะยะหลี ในการประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพใน

อนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะพื้นฐานระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๐

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑ ประเภท ๗ สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร กลุ่ม ๗.๑ ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๐

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑ ประเภท ๑๐ สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว กลุ่ม ๑๐.๒ กลุ่มพัฒนาระบบสมองกลฝังตัว “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๐

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒ ประเภท ๙ สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ กลุ่ม ๒.๒ ด้านเครื่องมือหรืออุปกรณ์ (Tool/Equipment) “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๐

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒ ประเภท ๙ สิ่งประดิษฐ์ด้านหัตถศิลป์ กลุ่ม ๙.๑ ด้านหัตถศิลป์ถิ่นไทย “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๐

- ได้รับรางวัลขวัญใจผู้ทรงคุณวุฒิ (Honor Award) ประเภท ๙ สิ่งประดิษฐ์ด้านหัตถศิลป์ “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๐

ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ระดับภาค

- ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง “แข่งขันทักษะงานคอนกรีต” โดยนายเริงชัย เรืองเดช ในงานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๒๙ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ๑๐ - ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ ณ จังหวัดสตูล

- ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง “แข่งขันทักษะงานคอนกรีต” โดย นายอานนท์ ชูเกิด ในงานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ ๒๙ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ๑๐ - ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ ณ จังหวัดสตูล

ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ระดับจังหวัด

- ได้รับเกียรติบัตร ให้การสนับสนุนการดำเนินงานการประกวด “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๙- ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญเงิน ผลงาน “น้ำจิ้มข้าวมันไก่จากมะม่วงหาวมะนาวโห่” ประเภทที่ ๔ สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๙- ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ ระดับเหรียญเงิน ผลงาน “โมเดลจำลองระบบโรงจอดรถอัจฉริยะ” ประเภทที่ ๙ สิ่งประดิษฐ์ประเภทกำหนดโจทย์ “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๙- ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๕ ระดับเหรียญเงิน ผลงาน “เครื่องเติมอากาศใต้น้ำแบบเวนจูรีด้วยพลังงานแสงอาทิตย์” ประเภทที่ ๓ สิ่งประดิษฐ์ประเภทอนุรักษ์พลังงาน “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๙- ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๕ ระดับเหรียญเงิน ผลงาน “อุปกรณ์ดูดเศษเหล็กในโรงงาน” ประเภทที่ ๑ สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๙- ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ “แข่งขันทักษะงานปูน” โดยนางสาวจิรนนท์ ยิ้มพัฒน์ ในการประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะพื้นฐาน ระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๕ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ “แข่งขันทักษะงานปูน” โดยนายพีรชัช หยิกยี ในการประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะพื้นฐาน ระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๕ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ “แข่งขันทักษะงานคอนกรีต” โดยนายเริงชัย เรืองเดช ในการประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะพื้นฐาน ระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๕ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ “แข่งขันทักษะงานคอนกรีต” โดย นายอานนท์ ชูเกิด ในการประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะพื้นฐาน ระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๕ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

- ผู้บริหาร คณะครู บุคลากรและนักเรียนนักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคกาญจนาดิษฐ์ ได้เป็นผู้มีจิตสาธารณะ ร่วมทำกิจกรรมจิตอาสาเพื่อชุมชน ณ วัดดอนยา อ.กาญจนาดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

๙. ทำเนียบผู้บริหารสถานศึกษา

ตั้งแต่เริ่มก่อตั้งจนถึงปัจจุบันวิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษกมดิษฐรมิผู้บริหารเรียงตามลำดับ ดังนี้

ระยะเวลา	ชื่อ - สกุล
พ.ศ. ๒๕๔๐ - พ.ศ. ๒๕๔๒	นายนิยม เจริญจิต
พ.ศ. ๒๕๔๒ - พ.ศ. ๒๕๔๗	นายสวัสดิ์ รวยสูงเนิน
พ.ศ. ๒๕๔๗ - พ.ศ. ๒๕๕๔	นายถวัลย์ชัย ชิวรัตน์
พ.ศ. ๒๕๕๔ - พ.ศ. ๒๕๕๖	นายสุชา ราชฉวาง
พ.ศ. ๒๕๕๖ - พ.ศ. ๒๕๖๑	นายภูวนาท ทองพันธ์
พ.ศ. ๒๕๖๒ - ปัจจุบัน	ว่าที่ร้อยตรีณชธร รอบคอบ

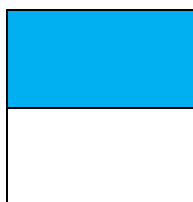
๑๐. เอกลักษณ์ของสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษกมดิษฐรมิตราสัญลักษณ์ สีประจำสถานศึกษา และต้นไม้ประจำสถานศึกษาอันเป็นเอกลักษณ์ของสถานศึกษา ดังนี้

ตราสัญลักษณ์สถานศึกษา



สีประจำสถานศึกษา



ฟ้า - ขาว

ต้นไม้ประจำสถานศึกษา



ต้นตะแบก