



สารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษา

ประจำปีการศึกษา 2564



งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้3

คำนำ

รายงานสารสนเทศเพื่อการบริหารสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564 ได้รวบรวมเนื้อหา ข้อมูลการบริหารงานสถานศึกษา อาชีวศึกษาสงขลาไว้เป็นด้าน จำนวน 9 ด้าน คือ ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา ข้อมูลบุคลากร ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา ข้อมูลหลักสูตรการเรียนการสอน ข้อมูลงบประมาณและการเงิน ข้อมูลครุภัณฑ์ ข้อมูลอาคารสถานที่ ข้อมูลตลาดแรงงาน และข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด เพื่อเผยแพร่ผลการดำเนินงานสถานศึกษาในรอบปีที่ผ่านมาให้กับผู้ที่สนใจได้นำไปเป็นข้อมูลพื้นฐานต่อไป

ในการดำเนินการจัดทำข้อมูลสถานศึกษาฉบับนี้ งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา ขอขอบคุณทุกฝ่ายที่ให้ความร่วมมือในการอำนวยความสะดวก และเอื้อเฟื้อข้อมูลเพื่อนำมาจัดทำเป็นสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อย

ทางผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อสถานศึกษาสังกัดอาชีวศึกษา และทุกท่านที่มีความสนใจ ต่อไป

งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ด้านที่ 1 ข้อมูลทั่วไปสถานศึกษา	1
ด้านที่ 2 ข้อมูลบุคลากร	20
ด้านที่ 3 ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา	32
ด้านที่ 4 ข้อมูลหลักสูตรการจัดการเรียนการสอน.....	44
ด้านที่ 5 ข้อมูลงบประมาณและการเงิน	47
ด้านที่ 6 ข้อมูลครุภัณฑ์	50
ด้านที่ 7 ข้อมูลอาคารสถานที่	53
ด้านที่ 8 ข้อมูลตลาดแรงงาน	62
ด้านที่ 9 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดสงขลา	66

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก คณะทำงานจัดทำสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษา ประจำปี
การศึกษา 2564

ด้านที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา

® ประวัติจังหวัดสงขลา

วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา จัดตั้งขึ้นบนเนื้อที่ราชพัสดุ จำนวน 7 ไร่ 6.8 ตารางวา และในปี พ.ศ. 2518 ได้ขอใช้ที่ดินของการรถไฟแห่งประเทศไทย เพิ่มอีกจำนวน 4 ไร่ 1 งาน 50 ตารางวา รวมเนื้อที่ทั้งหมด 11 ไร่ 1 งาน 56.8 ตารางวา เมื่อวันที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2481 มีชื่อว่า “โรงเรียน ช่างตัดเย็บเสื้อผ้าสงขลา” สังกัดกรมวิชาการ กระทรวงธรรมการ โดยรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 เข้าเรียนวิชาแผนกช่างเย็บเสื้อผ้า แผนกช่างทอผ้า ส่วนสถานที่เรียนต้องแยกกันเรียน คือ แผนกช่างเย็บเสื้อผ้าใช้อาคารชั้นล่างของบ้านพักศึกษาธิการจังหวัดเป็นสถานที่เรียน (บริเวณวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีสงขลาในปัจจุบัน)

พ.ศ. 2482 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน 1 หลัง และโรงฝึกงานทอผ้า 1 ห้อง ในที่ดินซึ่งเป็นที่ตั้งอยู่ปัจจุบัน แล้วย้ายสถานที่เรียนทั้งสองแผนกมาอยู่รวมกัน

พ.ศ. 2483 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียน 1 หลัง และโรงฝึกงานทอผ้า 1 หลัง

พ.ศ. 2490 ได้เปลี่ยนชื่อเป็น “โรงเรียนการช่างสตรีสงขลา” สังกัดกองโรงเรียนการช่าง กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ เปิดสอนแผนกการช่างสตรีเพียงแผนกเดียว และเรียกชื่อระดับชั้นว่า มัธยมศึกษาตอนต้น รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 เข้าเรียน

พ.ศ. 2492 ขยายหลักสูตรออกเป็น 2 ระดับ คือ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น หลักสูตร 2 ปี และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตร 3 ปี โดยรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 3 หรือเทียบเท่าเข้าเรียน รวม 5 ปี เทียบเท่าหลักสูตรประโยคมัธยมศึกษา

พ.ศ. 2499 ขยายหลักสูตรขึ้นสูงอีก 3 ปี โดยเปิดสอนระดับอาชีวศึกษาชั้นสูง รับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าเข้าเรียนและยกเลิกหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

พ.ศ. 2504 ได้ปรับเปลี่ยนหลักสูตรตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2503 เป็นหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายสายอาชีพ รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือเทียบเท่าเข้าเรียน หลักสูตร 3 ปี

พ.ศ. 2507 ได้เข้าร่วมโครงการปรับปรุงสถานศึกษาของกรมอาชีวศึกษาด้วยความร่วมมือจากองค์การยูนิเซฟ โดยให้ความช่วยเหลือในการแก้ไขปรับปรุงหลักสูตรอบรมครูสอนวิชาต่าง ๆ รวมทั้งให้การสนับสนุนอุปกรณ์การเรียนการสอน และเปิดสอนใน 4 แผนกวิชา คือ (1) แผนกผ้าและการตัดเย็บ (2) แผนกอาหารและโภชนาการ (3) แผนกคหกรรมศาสตร์ และ (4) แผนกศิลปหัตถกรรม

พ.ศ. 2508 เริ่มรับนักเรียนชายเข้ามาเรียน

พ.ศ. 2516 เปลี่ยนชื่อใหม่เป็น โรงเรียนอาชีวศึกษาสงขลา

พ.ศ. 2518 ได้มีการขอใช้ที่ดินของการรถไฟแห่งประเทศไทยเพิ่มอีก จำนวน 4 ไร่ 1 งาน 50 ตารางวา รวมเนื้อที่ทั้งหมด 11 ไร่ 1 งาน 56.8 ตารางวา

พ.ศ. 2519 การจัดการศึกษาใช้หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย ประเภทวิชาคหกรรมศาสตร์ รับผู้สำเร็จการศึกษาต่อจากหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเข้าเรียนในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง และยกฐานะเป็นวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา วิทยาเขต 2 โดยรวมกับโรงเรียนเทคนิคสงขลา ซึ่งเป็นวิทยาเขต 1

พ.ศ. 2521 เปิดสอนแผนกวิชาพาณิชยการ

พ.ศ. 2522 แยกจากวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา วิทยาเขต 2 มาเป็นวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา และรับโอนนักเรียนแผนกวิชาพาณิชยการจากโรงเรียนเทคนิคสงขลา วิทยาเขต 1

พ.ศ. 2525 เปิดแผนกวิชาศิลปประยุกต์ โดยรับนักเรียนเข้าเรียนในปีการศึกษา 2527

พ.ศ. 2527 เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค 4 สาขาวิชา คือ (1) สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป (2) สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (3) สาขาวิชาธุรกิจบริการ และ (4) สาขาวิชาการบัญชี

พ.ศ. 2526-2532 ได้รับงบประมาณในการก่อสร้างอาคารเรียน 4 ชั้น จำนวน 3 หลัง คือ อาคารเรียนสำหรับนักเรียน นักศึกษา แผนกวิชาคหกรรม แผนกวิชาอาหารและโภชนาการ แผนกผ้า และเครื่องแต่งกาย ปัจจุบันคือ อาคารเรียน 2 , 3 และอาคารเรียน 4

พ.ศ. 2530 ได้รับงบประมาณในการก่อสร้างหอประชุมเฉลิมพระเกียรติและอาคารเรียน 6

พ.ศ. 2530-2532 ได้รับงบประมาณในการก่อสร้างอาคารอำนวยการ

พ.ศ. 2533 ได้รับงบประมาณก่อสร้างบ้านพักครูแบบแฟลต 4 ชั้น 14 หน่วย จำนวน 1 หลัง

พ.ศ. 2537 ได้รับงบประมาณก่อสร้างบ้านพักคณาธิการโรงแบบแฟลต 4 ชั้น 14 หน่วย จำนวน 1 หลัง และได้เปิดสอนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาวิชาการประชาสัมพันธ์

พ.ศ. 2538 ได้รับงบประมาณพัฒนาสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์ จำนวน 400,00 บาท ก่อสร้างศาลาที่พักผู้ปกครอง จำนวน 1 หลัง ซึ่งปัจจุบันได้ทำการรื้อถอนเพื่อสร้างอาคาร ปฏิบัติการเอนกประสงค์พร้อมครุภัณฑ์ (อาคารการโรงแรม) รวมถึงในปีดังกล่าวได้ทำการ เปิดสอนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและระบบทวิภาคี กลุ่มวิชา การโรงแรม และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ภาคสมทบ สาขาวิชาการบัญชี

พ.ศ. 2539 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเรียนพร้อมกับได้รับงบประมาณก่อสร้างบ้านพักครู แบบแฟลต 4 ชั้น 14 หน่วย จำนวน 1 หลัง งบประมาณทั้งสิ้น 5,695,000 บาท ต่อมาได้รับงบประมาณเพื่อใช้ในการก่อสร้างอาคารเรียนและอาคารปฏิบัติการ 6 ชั้น จำนวน 1 หลัง งบประมาณ 28,800,000 บาท ปัจจุบันคือ อาคารเรียน ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการ สิงหนคร (รัตน ประธานราษฎร์นิก) พร้อมกันนี้ได้ทำการเปิดสอนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ภาคสมทบ สาขาวิชาการตลาด

พ.ศ. 2540 ได้รับงบประมาณก่อสร้างศูนย์วิทยบริการ จำนวน 8,090,000 บาท ปัจจุบันคือ อาคารเรียน ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการสิงหนคร (รัตน ประธานราษฎร์นิก)

พ.ศ. 2541 ได้เปิดวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา สาขาสิงหนคร (รัตน ประธานราษฎร์นิก) เป็น วิทยาเขต 2 ขึ้นที่ตำบลม่วงงาม อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา โดยได้รับบริจาคที่ดินจาก ดร.รัตน ประธานราษฎร์นิก จำนวน 25 ไร่ และได้จัดซื้อเพิ่มอีกจำนวน 1 ไร่ 3 งาน 36 ตารางวา รวมทั้งสิ้น 26 ไร่ 3 งาน 36 ตารางวา

พ.ศ. 2547 ได้รับงบประมาณก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ 88 ปี รัตน์ ประธานราษฎร์นิกร โดยได้รับงบประมาณ 19,790,000 บาท ปัจจุบันคือ อาคารเรียน ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการ สิงหนคร (รัตน์ ประธานราษฎร์นิกร)

พ.ศ. 2550 ได้รับอาคารจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่ก่อสร้างโดยมูลนิธิรัตน์ ประธานราษฎร์นิกร โดยมีมูลค่าการก่อสร้าง จำนวน 815,000 บาท ซึ่งปัจจุบันคือ อาคารเรียน ณ วิทยาลัยเทคโนโลยี และการจัดการสิงหนคร (รัตน์ ประธานราษฎร์นิกร)

พ.ศ. 2551 ได้รับงบประมาณจำนวน 6,392,201.09 บาท สำหรับใช้ในการก่อสร้างอาคารเรียน 70 ปี

พ.ศ. 2552 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา สาขาสิงหนคร (รัตน์ ประธานราษฎร์นิกร) ได้แยกตัวเป็นวิทยาลัยจัดตั้งใหม่ โดยใช้ชื่อ วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการสิงหนคร (รัตน์ ประธานราษฎร์นิกร) โดยมีผู้อำนวยการคนแรก คือ นายสุรพล เอี่ยมสำอางค์

พ.ศ. 2553 ได้รับงบประมาณในการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการเอนกประสงค์พร้อมครุภัณฑ์ (อาคารปฏิบัติการโรงแรม) โดยได้รับงบประมาณทั้งสิ้น จำนวน 25,000,000 บาท

พ.ศ. 2557 ได้รับเงินก่อสร้างอาคารศูนย์วิทยบริการ (อาคารเรียน 7) พื้นที่ใช้สอย 1,088 ตารางเมตร พร้อมครุภัณฑ์ เป็นเงินจำนวน 9,094,000 บาท

พ.ศ. 2558 ได้ทำการก่อสร้างอาคารศูนย์วิทยบริการ (อาคารเรียน 1) พื้นที่ใช้สอย 1,152 ตารางเมตร พร้อมครุภัณฑ์ เป็นเงินจำนวน 9,990,000 บาท ด้วยเงินรายได้สถานศึกษา

พ.ศ. 2560 ได้ทำการก่อสร้างอาคารศูนย์ปฏิบัติการอาหารพร้อม พร้อมครุภัณฑ์ เป็นเงินจำนวน 2,067,400 บาท ด้วยเงินงบประมาณ

ปัจจุบันวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลาได้จัดการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตรระบบปกติ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ จำนวน 5 ประเภทวิชา คือ (1) ประเภทวิชาพาณิชยกรรม (2) ประเภทวิชาศิลปกรรม (3) ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ (4) ประเภทวิชา คหกรรม สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ (5) ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง จำนวน 4 ประเภทวิชา คือ (1) ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ (2) ประเภทวิชาศิลปกรรม (3) ประเภทวิชาคหกรรม (4) ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว และระบบทวิภาคี ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง จำนวน 3 ประเภทวิชา คือ (1) ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ (2) ประเภทวิชาคหกรรม และ (3) ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว

® **ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ อัตลักษณ์ และเอกลักษณ์ของสถานศึกษา**

ปรัชญา

เปี่ยมคุณธรรม นำวิทยา พัฒนาอาชีพ

วิสัยทัศน์

“มุ่งจัดการศึกษาวิชาชีพด้วยเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียนอย่างมีคุณภาพ
ตามความต้องการของตลาดแรงงาน”

พันธกิจ

- 1) ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพผู้เรียน โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเรียนการสอน
ให้เกิดกระบวนการคิดอย่างสร้างสรรค์ สอดคล้องกับความต้องการของ
ตลาดแรงงาน
- 2) พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่
- 3) บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานอย่างมีประสิทธิภาพ
- 4) บริหารจัดการงบประมาณโดยยึดหลักธรรมาภิบาล
- 5) พัฒนาผู้เรียนให้มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ เก่ง ดี มีสุข
- 6) พัฒนาระบบบริการข้อมูลสารสนเทศและระบบเครือข่ายให้มีประสิทธิภาพ
- 7) ยกกระดับเครือข่ายความร่วมมือการจัดการศึกษาและบริการวิชาการวิชาชีพ
- 8) ส่งเสริมสนับสนุน งานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์และโครงการวิทยาศาสตร์เพื่อต่อ
ยอดสู่ชุมชนและธุรกิจ

อัตลักษณ์

นักปฏิบัติมืออาชีพ

เอกลักษณ์

เด่นบริการ ชำนาญวิชาชีพ

® เป้าประสงค์

- 1) ปลูกฝังและส่งเสริมให้ผู้เรียน บุคลากรของวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา เคารพ ยึดมั่นในชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และการปกครองตามระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
- 2) ปลูกฝังและส่งเสริมให้ผู้เรียน บุคลากรของวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลาเป็นผู้มีคุณธรรม จริยธรรม ตามหลักคุณธรรมพื้นฐาน ๘ ประการ มีจิตสาธารณะ โดยสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการดำรงชีวิตและอยู่ร่วมกันในสังคมได้อย่างมีความสุข มีสุขภาพกายและสุขภาพจิตที่ดี เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้มีความเป็นเลิศทางวิชาชีพและสามารถแข่งขันในระดับสากล
- 3) ปลูกฝังให้ผู้เรียน บุคลากรวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา เป็นผู้ที่มีความรักความเป็นไทย ตระหนักถึงคุณค่าของการอนุรักษ์พลังงาน สิ่งแวดล้อม และมีวิถีชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- 4) มุ่งพัฒนาระบบการบริหารให้มีประสิทธิภาพ โปร่งใสตรวจสอบได้
- 5) มุ่งพัฒนาสถานศึกษา ให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ เตรียมพร้อมสำหรับรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน และเป็นผู้เผยแพร่ความรู้ การให้บริการแก่ชุมชน และให้ชุมชนมีส่วนร่วมสนับสนุนการบริหารงานของสถานศึกษา

® จุดเน้นในการพัฒนาของสถานศึกษา

- 1) ปรับปรุงพัฒนาอาคารสถานที่ให้มีความพร้อมรองรับการเปิดสอนในระดับปริญญาตรี
- 2) พัฒนาการเรียนการสอนอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีในทุกสาขาวิชา ให้ตรงตามความต้องการของสถานประกอบการและตลาดแรงงาน
- 3) พัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานและรองรับการเปิดการค้าเสรีอาเซียน
- 4) พัฒนาครูและบุคลากรให้มีความพร้อมทางด้านวิชาการและวิชาชีพ

® พันธกิจ กลยุทธ์ ตัวชี้วัด การดำเนินการของสถานศึกษา

❖ **พันธกิจที่ 1** ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพผู้เรียน โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเรียนการสอนให้เกิดกระบวนการคิดอย่างสร้างสรรค์ สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาทักษะวิชาชีพและกระบวนการคิดของผู้เรียนตามสาขาวิชา
2. เพื่อเสริมสร้างผู้เรียนให้มีความรู้ ทักษะตามสมรรถนะวิชาชีพ และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน
3. เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเรียนการสอน

กลยุทธ์ที่ 1 จัดการเรียนรู้ให้เกิดทักษะปฏิบัติทางวิชาชีพ

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนเกิดทักษะปฏิบัติทางวิชาชีพ

ตัวชี้วัด

- (1) ผลการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ
- (2) ผู้เรียนร้อยละ 80 มีทักษะในการปฏิบัติวิชาชีพอยู่ในระดับดี

กลยุทธ์ 2 เสริมสร้างแรงจูงใจเพื่อกระตุ้นการเรียนรู้ของผู้เรียน

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนมีความกระตือรือร้นในการเรียนตามสมรรถนะอาชีพ

ตัวชี้วัด

- (1) ผู้เรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนผ่านเกณฑ์มาตรฐานร้อยละ 80 ของผู้เรียนทั้งหมด

กลยุทธ์ 3 ยกย่องผู้เรียนสู่ทักษะในศตวรรษที่ 21

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนมีทักษะในศตวรรษที่ 21

ตัวชี้วัด

- (1) ร้อยละของนักเรียนนักศึกษาที่ได้รับการพัฒนาด้านทักษะในศตวรรษที่ 21
- (2) ร้อยละของนักเรียนนักศึกษาที่ได้รับทักษะผู้เรียนด้านภาษาต่างประเทศ

กลยุทธ์ที่ 4 สอดแทรกคุณลักษณะอันพึงประสงค์ให้กับผู้เรียนในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนให้ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนมีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามที่กำหนด

ตัวชี้วัด

- (1) ผลการประเมินการปฏิบัติงานของผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษาจากสถานประกอบการ

(2) ผู้เรียนร้อยละ 80 มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์อยู่ในเกณฑ์ดี
กลยุทธ์ที่ 5 ใช้เทคนิคการสอนและสื่อการเรียนการสอนที่หลากหลายทันสมัย
เป้าประสงค์

- (1) เพื่อให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้อย่างเป็นระบบและมีความคิดสร้างสรรค์

ตัวชี้วัด

(1) จำนวนเทคนิคการสอนของครูผู้สอนไม่น้อยกว่า 5 วิธีต่อ 1 วิชา
กลยุทธ์ที่ 6 บริการให้ผู้เรียนสามารถใช้เทคโนโลยีได้อย่างทั่วถึง

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนสามารถใช้เทคโนโลยีได้อย่างทั่วถึง

ตัวชี้วัด

- (1) ระดับความพึงพอใจของผู้เรียนต่อการใช้เทคโนโลยี
- (2) จำนวนเครื่องมือและเทคโนโลยีต่อจำนวนผู้เรียน

❖ พันธกิจที่ 2 พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลให้เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล
2. เพื่อพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศการให้บริการภายในองค์กรเชื่อมโยงกันมีประสิทธิภาพ
3. เพื่อยกระดับการให้บริการและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบบริหารจัดการทรัพยากรบุคคล

เป้าประสงค์

- (1) ระบบบริหารจัดการทรัพยากรบุคคล
- (2) บุคลากรได้รับการเลื่อนวิทยฐานะตามเกณฑ์ที่กำหนด
- (3) บุคลากรได้รับการเชิดชูเกียรติทั้งในและนอกองค์กร
- (4) บุคลากรทำงานอย่างมีความสุข

ตัวชี้วัด

- (1) บุคลากรมีความพึงพอใจต่อระบบบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลอยู่ในระดับดี
- (2) บุคลากรขอมีเลื่อนวิทยฐานะได้ตามเกณฑ์ที่กำหนด 100 %
- (3) บุคลากรมีความพึงพอใจต่อการทำงานอยู่ในระดับดี

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ

เป้าประสงค์

- (1) ระบบสารสนเทศด้วยการให้บริการ
- (2) งานหรือฝ่ายทำงานเชื่อมโยงอย่างมีระบบ
- (3) ผู้มีส่วนได้เสียได้รับการบริการอย่างมีประสิทธิภาพและประทับใจ

ตัวชี้วัด

- (1) ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีความพึงพอใจต่อระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการให้บริการอยู่ในระดับดี
- (2) งานหรือฝ่ายสามารถทำงานสำเร็จตามเวลาที่กำหนด

กลยุทธ์ 3 พัฒนาระบบประกันคุณภาพการศึกษาตามมาตรฐานของสถานศึกษา และมาตรฐานการศึกษา

เป้าประสงค์

- (1) ระบบบริหารงานประกันคุณภาพมีกระบวนการบริหารและแนวปฏิบัติที่ชัดเจน

ตัวชี้วัด

- (1) ผ่านเกณฑ์มาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา การประเมินภายนอกและมาตรฐาน APACC

❖ พันธกิจที่ 3 บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานอย่างมีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาอาคารสถานที่ สภาพแวดล้อม แหล่งเรียนรู้ให้เพียงพอและเอื้อต่อการจัดการเรียนการสอน
2. เพื่อพัฒนาระบบสาธารณูปโภคให้ถูกสุขอนามัย เพียงพอต่อความต้องการของผู้ใช้บริการ
3. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการดูแลรักษาความปลอดภัย

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาโครงการพื้นฐานอย่างมีประสิทธิภาพและเอื้อต่อการจัดการเรียนการสอน

เป้าประสงค์

- (1) ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพียงพอต่อความต้องการของผู้ใช้บริการ
- (2) ผู้ใช้บริการมีความพึงพอใจต่อระบบโครงสร้างพื้นฐาน

ตัวชี้วัด

- (1) ผู้เรียนและบุคลากรมีความพึงพอใจร้อยละ 80 ขึ้นไป
- (2) จำนวนครั้งของอุบัติเหตุจากการใช้บริการงานอาคารสถานที่เท่ากับ 0

❖ พันธกิจที่ 4 บริหารจัดการงบประมาณโดยยึดหลักธรรมาภิบาล

วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการงบประมาณ
2. เพื่อให้การบริหารจัดการงบประมาณเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
3. เพื่อเพิ่มศักยภาพผู้ปฏิบัติงานด้านการบริหารงบประมาณ

กลยุทธ์ที่ 1 บริหารงบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพและประโยชน์สูงสุด

เป้าประสงค์

- (1) การบริหารจัดการงบประมาณให้มีประสิทธิภาพและคุ้มค่า

ตัวชี้วัด

- (1) ร้อยละของงบประมาณที่ใช้ในการบริหารจัดการโครงการอย่างคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด
- (2) การรายงานผลการปฏิบัติงานทางด้านงบประมาณเป็นไปตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด

กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมการพัฒนาผู้ปฏิบัติงานด้านงบประมาณให้ปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์

- (1) พัฒนาบุคลากรด้านงบประมาณ

ตัวชี้วัด

- (1) ร้อยละบุคลากรที่รับผิดชอบกับการบริหารจัดการงบประมาณได้รับการพัฒนาในสายงานที่ปฏิบัติ

กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการงบประมาณ

เป้าประสงค์

- (1) ส่งเสริมให้มีระบบเทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหารจัดการงบประมาณ

ตัวชี้วัด

- (1) ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บริการเกี่ยวกับระบบการบริหารจัดการงบประมาณ

พันธกิจที่ 5 พัฒนาผู้เรียนให้มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ เก่ง ดี มีสุข

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณลักษณะด้านการเป็นคนเก่ง และคนดี
2. เพื่อลดปัญหาการออกกลางคันของผู้เรียน
3. เพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของผู้เรียน
4. เพื่อให้ผู้เรียนมีจิตอาสา พร้อมทั้งจะให้บริการ และรับใช้สังคมยกระดับ คุณภาพผู้เรียน

กลยุทธ์ที่ 1 เสริมสร้างผู้เรียนให้เป็นคนเก่ง คนดี และมีความสุข

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนเข้าร่วมโครงการพัฒนาผู้เรียนให้เป็นคนเก่ง คนดี และมีความสุข

ตัวชี้วัด

- (1) ร้อยละของจำนวนผู้เรียนที่เข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า 80%

แผนงาน

- (1) แผนพัฒนาผู้เรียนให้เป็นคนเก่ง คนดี และมีความสุข

กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริม สนับสนุน ดูแลผู้เรียนอย่างเป็นระบบ

เป้าประสงค์

- (1) ลดปริมาณการออกกลางคันของผู้เรียน

ตัวชี้วัด

- (1) ร้อยละของผู้เรียนที่ออกกลางคันมีจำนวนลดลง เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้เรียน

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ตัวชี้วัด

- (1) ความพึงพอใจของผู้เรียนที่ได้รับสวัสดิการจากสถานศึกษา

กลยุทธ์ที่ 4 สร้างความตระหนักให้ผู้เรียนมีจิตอาสา พร้อมทั้งจะให้บริการ และรับใช้สังคม

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนมีจิตอาสา พร้อมทั้งจะให้บริการ และรับใช้สังคม

ตัวชี้วัด

- (1) ความพึงพอใจของผู้รับบริการ

กลยุทธ์ 5 เพิ่มศักยภาพของครูบุคลากรทางการศึกษาและผู้เรียนด้านธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ

เป้าประสงค์

- (1) ผู้เรียนสามารถเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

ตัวชี้วัด

- (1) จำนวนผู้เรียนที่ได้รับการพัฒนาด้านธุรกิจ และการเป็นผู้ประกอบการ

❖ พันธกิจที่ 6 พัฒนาระบบบริการข้อมูลสารสนเทศและระบบเครือข่ายให้มีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเทคโนโลยีสารสนเทศภายในองค์กรให้ทันสมัย
2. เพื่อจัดทำระบบบริการข้อมูลสารสนเทศไปสู่ Big Data
3. เพื่อยกระดับการเข้าถึงข้อมูลของผู้รับบริการได้อย่างรวดเร็ว

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศและอินเทอร์เน็ตเพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษา

เป้าประสงค์

- (1) มีระบบข้อมูลสารสนเทศและอินเทอร์เน็ตที่พร้อม และมีความสมบูรณ์
- (2) มีระบบการบริหารจัดการผู้ใช้ระบบสารสนเทศตามสิทธิ์และระดับความสำคัญ
- (3) มีครุภัณฑ์เครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพสูง

ตัวชี้วัด

- (1) ผู้ใช้บริการระบบข้อมูลสารสนเทศและอินเทอร์เน็ตมีความพึงพอใจต่อระบบบริการ

- (2) ข้อมูลสารสนเทศทุก ๆ ด้านมีความพร้อมในการให้บริการผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
- (3) ครุภัณฑ์ระบบเครือข่ายมีประสิทธิภาพ พร้อมรับรองผู้ให้บริการจำนวนมาก

❖ พันธกิจที่ 7 ยกระดับเครือข่ายความร่วมมือการจัดการศึกษาและบริการวิชาการวิชาชีพ
วัตถุประสงค์

1. เพื่อขยายเครือข่ายความร่วมมือการจัดการศึกษาทั้งในและต่างประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อพัฒนาการบริการวิชาการและวิชาชีพให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้รับบริการ
3. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้ประชาชน สร้างงาน สร้างรายได้ ที่ยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 1 ขยายเครือข่ายความร่วมมือในการจัดการศึกษาทั้งในและ
ต่างประเทศ

เป้าประสงค์

- (1) ขยายความร่วมมือกับสถานศึกษา สถานประกอบการหรือหน่วยงานอื่น ๆ ในประเทศ เกาหลี มาเลเซีย อินโดนีเซีย
- (2) สร้างความเข้มแข็งในการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีของสถานศึกษาและสถานประกอบการและตลาดแรงงาน

ตัวชี้วัด

- (1) จำนวนสถานศึกษา สถานประกอบการและหน่วยงานอื่น ๆ ทั้งในและต่างประเทศในการร่วมพัฒนาจัดการศึกษาเพิ่มขึ้น
- (2) ร้อยละของความพึงพอใจของสถานประกอบการที่ร่วมจัดการศึกษาอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี

กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมภาพลักษณ์สถานศึกษาในการเป็นผู้นำวิชาชีพและพัฒนาให้
ประชาชนสร้างงาน สร้างรายได้

เป้าประสงค์

- (1) พัฒนาทักษะทางวิชาชีพโดยผู้เชี่ยวชาญของวิทยาลัยฯ นำความรู้ด้านวิชาการ วิชาชีพ สู่ชุมชน เพื่อสร้างงานสร้างรายได้

ตัวชี้วัด

- (1) ร้อยละของผู้รับบริการมีความพึงพอใจต่อการเข้ารับบริการวิชาการและวิชาชีพในระดับดี

❖ พันธกิจที่ 8 ส่งเสริมสนับสนุน งานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์และโครงการวิทยาศาสตร์
เพื่อต่อยอดสู่ชุมชนและธุรกิจ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมให้ครูและนักเรียน นักศึกษาจัดทำงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์และโครงการวิทยาศาสตร์ อย่างมีคุณภาพ
2. เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์และโครงการวิทยาศาสตร์สู่ชุมชน

3. เพื่อส่งเสริมงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์และโครงการวิทยาศาสตร์สู่การประกอบธุรกิจ

**กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มศักยภาพครูและนักเรียน นักศึกษา ด้านงานวิจัย นวัตกรรม และ สิ่งประดิษฐ์ ต่อยอดสู่ชุมชนและธุรกิจ
เป้าประสงค์**

- (1) ครู นักเรียน นักศึกษา ผลงานสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม โครงการวิทยาศาสตร์ และงานวิจัย

ตัวชี้วัด

- (1) ร้อยละของจำนวนครูที่ได้รับส่งเสริมพัฒนาด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ โครงการวิทยาศาสตร์และงานวิจัย
- (2) ร้อยละของจำนวนผู้เรียนที่ได้รับการส่งเสริมพัฒนาด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ โครงการวิทยาศาสตร์วิจัย
- (3) ร้อยละของจำนวนครูที่มีผลงานวิจัยอย่างน้อย 1 ชิ้นต่อปี
- (4) จำนวนผลงานนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ โครงการวิทยาศาสตร์
- (5) ร้อยละของงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ที่ได้รับการเผยแพร่
- (6) ร้อยละของนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ที่นำไปใช้ประโยชน์

® ที่ตั้งและช่องทางการติดต่อ

ที่ตั้ง

74 ถนนรามวิถี ตำบลบ่อทราย อำเภอเมือง
จังหวัดสงขลา 90000

โทรศัพท์

0-7431-1202 , 0-7431-3080

โทรสาร

0-7431-3512

E-mail

songkhla03@vec.gmail.go.th

Website

www.songkhlavc.ac.th

® สิ่งสักการะประจำวิทยาลัยฯ



พระพุทธรูปอุ้มทอง

เป็นพระพุทธรูปประทับนั่งแบบวิหรานะ หน้าตักกว้าง 32 นิ้ว สูง 45 นิ้ว พระซงฆ์ขวาซ้อนเหนือพระซงฆ์ซ้ายกับทั้งแสดงปางมารวิชัย พระหัตถ์ซ้าย วางหงายบนพระเพลาและพระหัตถ์ขวาคำว่าบนพระชานุขวา

® ต้นไม้ประจำวิทยาลัยฯ



ต้นตะแบก

เป็นต้นไม้ผลัดใบ สูง 15-30 เมตร ใบเดี่ยว ออกตรงข้ามหรือเยื้องกันเล็กน้อยใบอ่อนสีแดงมีขนสั้นอ่อนนุ่มปกคลุม ใบแก่ขนจะหลุดหายไป แผ่นใบ รูปขอบขนานแกมรูปหอก ปลายใบเป็นติ่งแหลม โคนสอบ ดอกสีม่วงอมชมพูต่อมาเปลี่ยนเป็นสีขาวหรือเกือบขาว ออกรวมกันเป็นช่อตามปลายกิ่ง

® ตราสัญลักษณ์สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา



ตราสัญลักษณ์ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

- เสมาธรรมจักร หมายถึง ความดีงาม
- บัลลังก์สิงห์ หมายถึง ความมั่นคง
- ศิระประภา (รัศมีเปลวพระพุทธรูป) ใต้เสมาธรรมจักร หมายถึง แสงสว่างแห่งปัญญา
- ตัวเลข ๑ (ในรัศมีเปลว) หมายถึง ความล้ำเลิศแห่งปัญญา
- ดอกบัวที่บานพ่นน้ำ (ด้านข้างทั้งสอง) หมายถึง การเกิดปัญญา
- กนกเปลว (ซึ่งมีต้นกำเนิดมาจากเปลวไฟ) หมายถึง ความสว่างไสว โชติช่วงตลอดเวลา
- อักษร ท.ส.นิ.ม. (ด้านล่างย่อมาจาก องค์ประกอบของอริยสัจ 4 ทุกข์ สมุทัย นิโรธ มรรค) หมายถึง ความจริงอันประเสริฐ 4 ประการ
- เส้นโค้งโดยรอบ มีอักษร “สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา” ทั้งภาษาไทยและภาษา อังกฤษ
- ความหมายรวมของตราสัญลักษณ์สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา คือ ความล้ำเลิศทางปัญญา ตั้งอยู่บนรากฐานที่มั่นคงและดีงาม โอบล้อมด้วยความจริงอันประเสริฐ 4 ประการ คือ ทุกข์ สมุทัย นิโรธ มรรค และความสว่างไสวโชติช่วงของปัญญาที่ได้รับการพัฒนาอย่างไม่หยุดยั้ง

® ผลงานและความภาคภูมิใจ

ผลงานและความภาคภูมิใจที่สถานศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และนักเรียน นักศึกษาได้รับจากหน่วยงานองค์กรต่าง ๆ ในปีการศึกษา 2564 ปรากฏผลเป็นที่ประจักษ์ดังนี้

ลำดับที่	รางวัล/รายละเอียด	นักเรียน/นักศึกษา	ครูผู้ฝึกซ้อม/ควบคุม
1	ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ขนมพิมพ์จากแป้งกล้วยน้ำว่าเสริมผลไม้อบแห้ง "สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาวภารวี ทองช่วย นางสาวมนัญญาญจน์ บัวสุข นางสาววิลาสินี รัตนมา นางสาววิลาสินี แก้วประดับ นางสาวศิวากิจ ดอนเตาเหล็ก นางสาวเสาวลี ไชยใต้เพชร นางสาวรุ่งอันดา วงศ์ต้นหิน นางสาววรรณษา คงพันธ์ นายอนิรุทธ์ หลับจันทร์ นางสาวสุวรรณา สุวรรณรัตน์	นายสรารุช จินดาเพชร ธรรม นายรชต รัตนวิบูลย์ นางสาวสุภาพร รัตนเกตุ นางเตือนตา แสงมณี นางสาวชั้นสวาท หินเภาว
2	ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ข้าวตังจากข้าวหอมนิลหน้ามะละกอเสริมคางกุ้ง"สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาวรักษิณา สืบศิลป์ นางสาวธิดารัตน์ บุญเทพ นางสาวศศิกานต์ สุขชาญ นางสาวศศิธร ทองศรี นางสาวอังคณา หนูฤทธิ์ . นางสาวกาญจนา เผ่าจินดา นางสาวกิริติ สว่าง นางสาวชลิตา หนูจันทร์ นางสาวฐารินี วรรณพงษ์ นางสาวณัฐนิชา สิงห์หนูดำ	นายสรารุช จินดาเพชร นายชาคริต จันทชาติ นางสาวสุภาพร รัตนเกตุ นางสาวฐิติมา ชัยพรมเชื้อว นายวัชรินทร์ หิมหิมะ
3	ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย คุกกี้จากแป้งกล้วยน้ำว่าเสริมสาหร่ายผงนาง"สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นายกิตติธร กันภัย นางสาวชานูชัย ปานเจริญ นายวรวัดน์ เทศนา นางสาวปาณาลี แก่นเมือง นางสาวชิสา กุยสัย นางสาวสุนิสา สังข์อนันต์ นางสาวพัฒนิตา แก้วบุตร นายศุภฤต ทองเอียด นายฐิติศักดิ์ มโนกิจอุดม นางสาวกสิกรรณ ศรีสวัสดิ์	นายสรารุช จินดาเพชร นายชาคริต จันทชาติ นายพศวีร์ ภูริมงคลนัตต์ นางสาวปฎิญา ราช นางสาวชั้นสวาท หินเภาว

ลำดับที่	รางวัล/รายละเอียด	นักเรียน/นักศึกษา	ครูผู้ฝึกซ้อม/ควบคุม
4	ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร ไทย คุณก็โบคนที่ใฝ่หม่อมวง หาวมะนาวโท "สุดยอด นวัตกรรมอาชีวศึกษา" การ ประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคน รุ่นใหม่ และการแข่งขัน หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับ อาชีวศึกษา ประจำปี การศึกษา 2564	นาย ก๊อดดะรี หลัดโ้สะ นางสาว นภาพร ศรีกะชา นางสาว นลินทิพย์ พูลสวัสดิ์ นางสาว นววรรณ พรหมจันทร์ นางสาว ภัณฑิรา แก้วจันทร์ นางสาว รุจรี แซ่จุง นางสาว ลลนา ชะนะกิจ นางสา วรารภรณ์ ขุนพ่วง	นายสรารุช จินดาเพ็ชร นางสาวปฎิญา ราชโรจน์ นางสาวศิวาภรณ์ จินตนา นางสาววทันยา ทองเส้ง นางสาวชั้นสวาท หินเภาว์
5	ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์ อาหารไทย เค้กกล้วยน้ำว้าจาก ข้าวโอ๊ตเสริมผลไม้อบแห้ง "สุดยอดนวัตกรรม อาชีวศึกษา" การประกวด สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์ อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาว รุจรี แซ่จุง ปวส. นางสาว ลลนา ชะนะกิจ นางสาว วรารภรณ์ ขุนพ่วง นางสาว สุธาสิณี บุญสง นาย พชรพล วงษ์โสพนากุล นาย ก๊อดดะรี หลัดโ้สะ นางสาว นภาพร ศรีกะชา นางสาว นลินทิพย์ พูลสวัสดิ์ นางสาว ภัณฑิรา แก้วจันทร์ นางสาว นววรรณ พรหมจันทร์	นายสรารุช จินดาเพ็ชร นายชาคริต จันทชาติ นางสาวสุภาพร รัตนเกตุ นายรชต รัตนวิบูลย์ นางสาวชั้นสวาท หินเภาว์
6	รางวัล รองชนะเลิศ อันดับ 2 เหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร ไทย เฉาก๊วยใบคนที่สอเสริม ว่านหางจระเข้ "สุดยอด นวัตกรรมอาชีวศึกษา" การ ประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคน รุ่นใหม่ และการแข่งขัน หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับ อาชีวศึกษา ประจำปี การศึกษา 2564	นางสาว สุนิสา สังข์อนันต์ นางสาว ณีภูษณิชา พาหุรัตน์ นางสาว กชนพร ขาวแก้ว นางสาว กีฬญา จันลาภ นาย ปรียวิศว์ ไชยแก้ว นาย ภูวเดช สายชู นางสาว ชานูชัย ปานเจริญ นางสาว วิกานดา แซ่ยี่ นาย กิตติธรร กัณภัย นางสาว อังคณา หนูฤทธิ์	นาย สรารุช จินดาเพ็ชร นางสาว ปฎิญา ราชโรจน์ นาย ชาคริต จันทชาติ นางสาว ลูติมา ชัยพรมเขียว นางสาว ชั้นสวาท หินเภาว์

ลำดับที่	รางวัล/รายละเอียด	นักเรียน/นักศึกษา	ครูผู้ฝึกซ้อม/ควบคุม
7	ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร ไทย ขนมทองม้วนจากแป้ง ข้าวไรซ์เบอร์รี่เสริมธัญพืช "สุดยอดนวัตกรรม อาชีวศึกษา" การประกวด สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์ อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาวรุ่งรวิน โสภางค์ นางสาวรุ่งอันดา วงศ์ต้นหิน นางสาวเมย์ทวิ หนูทอง นางสาววรรณษา คงพันธ์ นางสาวสุวรรณา สุวรรณรัตน์ นายอนิรุทธ์ หลับจันทร์ นางสาวภารวี ทองช่วย นางสาวมนธิกาญจน์ บัวสุข นางสาววิลาสินี รัตนมา	นายสรารุช จินดาเพชร นางอรอนงค์ ศิลป์สาย นางพรสวรรค์ ประทีปเกาะ นางสาวศิวาภรณ์ จินตนา นางสาวชั้นสวาท หินเฑาะว์
8	ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์ อาหารไทย ทาร์ตสำเร็จรูปจาก แป้งข้าวสังข์หยดเสริมธัญพืช "สุดยอดนวัตกรรม อาชีวศึกษา" การประกวด สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์ อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาว กาญจนา เผ่าจินดา นางสาว กীরติ สว่าง นางสาว ชลิตา หนูจันทร์ นางสาว ฐารินี วรรณพงศ์ นางสาว ภัฏฐิษา สิงห์หนูดำ นางสาว ธิดารัตน์ บุญเทพ นางสาว รักษิณา สืบศิลป์ นางสาว ศศิกานต์ สุขชาญ นางสาว ศศิธร ทองศรี นางสาว อังคณา หนูฤทธิ์	นายสรารุช จินดาเพชร นางสาวปฎิญา ราชโรจน์ นางสาวปิ่นฤทัย แม่เต็ม นางสาว จิตติมา ชัยพรมเขียว นางสาวชั้นสวาท หินเฑาะว์
9	ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์ อาหารไทย นำข้าวโพดเสริมน้ำ ธัญพืช "สุดยอดนวัตกรรม อาชีวศึกษา" การประกวด สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์ อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาว วรพรรณ เหนือคลอง นาย ภาณุวิชญ์ สุขนิรัตน์ นาย ศุภกร แซ่จ้อ นาย เอกราช รูปสูง นางสาว รุ่งรวี ศรีวะปะ นางสาว กীরติ สว่าง นางสาว ภัฏฐิษา สิงห์หนูดำ นางสาว กาญจนา เผ่าจินดา นางสาว ชลิตา หนูจันทร์ นางสาว ฐารินี วรรณพงศ์	นาย สรารุช จินดาเพชร นางสาว ปฎิญา ราชโรจน์ นางสาว ศิวาภรณ์ จินตนา นางสาว จิตติมา ชัยพรมเขียว นางสาว ชั้นสวาท หินเฑาะว์

ลำดับที่	รางวัล/รายละเอียด	นักเรียน/นักศึกษา	ครูผู้ฝึกซ้อม/ควบคุม
10	ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร ไทย บรวาณีจากกากถั่วเหลืองเสริม ผงเปลือกส้ม "สุดยอดนวัตกรรม อาชีวศึกษา" การประกวด สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และ การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปี การศึกษา 2564	นาย รุ่งโรจน์ อ่อนเจริญ นางสาว ประภัสสร อุดมศิลป์ นางสาว อินัฐฎา จีบเจือ นางสาว เกวลิน กาลวงศ์ นางสาว วัลนิสา มณีโชติ นางสาว ชานูชัย ปานเจริญ นางสาว ญัฐนิชา สิงห์หนูดำ นาย กิตติธร กันภัย. นางสาว พนิดา วงศ์ประชุม นาย จิรพัฒน์ แซ่เจ้า	นายสรารัฐ จินดาเพชร นางสาวพิมพ์ธิดา เศวตธรรมรังสี นางสาวชลิตา เส้งวุ่น นางสาวฐิติมา ชัยพรมเขียว นางสาวชั้นสวาท หินเฮาว์
11	ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์ อาหารไทย บรวาณีกรอบจาก แป้งกล้วยหินเสริมธัญพืช "สุด ยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคน รุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์ อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาว จิรฉัญ ธรรมโสภณ นางสาว นันทนัช อันดำ นางสาว ญัฐริกา สะอาดจินดา นางสาว นิศรา รุ่งกลิ่น นางสาว ปภัสสร กันยาเทพ นางสาว รุ่งเพชร ติระพัฒน์ นางสาว ปารย์กมล เสาวคนธ์ นางสาว อุษาวดี รักษาวงศ์	นายสรารัฐ จินดาเพชร นางสาวปฎิญา ราชโรจน์ นางแขณฑา บุญมี นายภรณ์ญ ภูมิศิริไพบุลย์ นางสาวชั้นสวาท หินเฮาว์
12	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 เหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรม ซอฟต์แวร์และระบบสมองกล ฝังตัว ชุดรางปลั๊กไฟควบคุม ผ่าน Wi-Fi "สุดยอดนวัตกรรม อาชีวศึกษา" การประกวด สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และ การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปี การศึกษา 2564	นางสาว สุธาสิณี เสาร์ไชย นางสาว ทรรศนมน รัตนมา นางสาว อารียา ทบผา นางสาว ลดาวัลย์ รัตนมณี นางสาว กนกอร ศิริมัญจา	นายราชพงศ์ ทองราช นายพิเชษฐ์ ชุนบำรุง นางสุวิมล สุวรรณรัมย์ นางสุพัตรา เพ็ชรมณี นางสาวชั้นสวาท หินเฮาว์

ลำดับที่	รางวัล/รายละเอียด	นักเรียน/นักศึกษา	ครูผู้ฝึกซ้อม/ควบคุม
13	รางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ปลาแปงแดง กิ่งสำเร็จรูปเสริมถั่วแดง "สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาว ญัฐธิดา ตันชะโร นางสาว ชานูชัย ปานเจริญ นางสาว ศศิธร เพ็ชรพัฒน์ นางสาว สุชาวลี สนธิพัฒน์ นาย กิตติธร กันภัย นางสาว พัฒนิตา แก้วบุตร นางสาว สุธัญญา สุนกิจ นางสาว พรรณพัชชา แก้วสนิท นางสาว กุลวดี จันทร์คล้าย	นายชาคริต จันทชาติ นางสาวศิวาภรณ์ จินตนา นางสาวปฎิญา ราชโรจน์ นางสาวสุภาพร รัตนเกต นางสาวปิยาภรณ์ ชูคดี
14	ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ขนมะวาฟเฟิลจากแป้งข้าวไรซ์เบอร์รี่เสริมธัญพืช "สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาว กนกวรรณ ขวัญทอง นางสาว ญัฐธิดา เสงี่ยมนท์ นางสาว ญัฐนี ยี่สุวรรณ นางสาว นลพรรณ จินชานา นางสาว ไพลิน ทองมณี นางสาว รุ่งรวิน โสภาพงค์ นางสาว เมย์ทวิ หนูทอง นางสาว นววรรณ พรหมจันทร์ นางสาว จิรฉัญ ธรรมโสภณ นางสาว นลินทิพย์ พูลสวัสดิ์	นายสรารุจ จินดาเพชร นางอรอนงค์ ศิลป์สาย นางสาวสุภาพร รัตนเกต นายชาคริต จันทชาติ นางสาวชั้นสวาท หินเฮวี่
15	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญทอง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย คุกกี้คานที่สอดทะเล เสริมสาหร่ายผมนาง "สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา" การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และการแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564	นางสาว สิรินันท์ แก้วชู นางสาว สุนันต์ทา ตั้งศิริรักษ์สกุล นางสาว อภิตา เกิดไก่อแก้ว นาย ภูมิเศรษฐ์ หิมลาภ	นางเตือนตา แสงมณี นางพรวภรณ์ ประทีปเกาะ นางแขนพา บุญมี นางสาวชุติมณฑิ พงศ์พิสิฐ สันต์

ด้านที่ 2 ข้อมูลบุคลากร

® จำนวนบุคลากรของวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

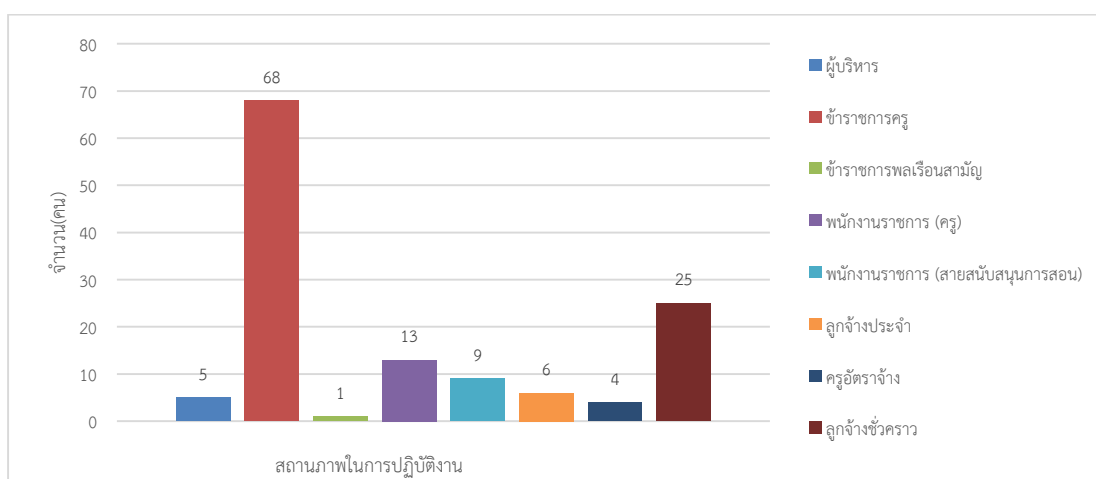
ใน ปีการศึกษา 2564 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา มีบุคลากร ซึ่งประกอบด้วย ข้าราชการครู และบุคลากรทางการศึกษา ตามรายละเอียดในตาราง

ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา จำแนกตามประเภทบุคลากร

ลำดับ	สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน
1	ผู้บริหาร	5 คน
2	ข้าราชการครู	68 คน
3	ข้าราชการพลเรือนสามัญ	1 คน
4	พนักงานราชการ (ครู)	13 คน
5	พนักงานราชการ (สายสนับสนุนการสอน)	9 คน
6	ลูกจ้างประจำ	6 คน
7	ครูอัตราจ้าง	4 คน
8	ลูกจ้างชั่วคราว	25 คน
รวมทั้งสิ้น		131 คน

หมายเหตุ : ไม่นับรวมจำนวนครูจ้างชาวต่างชาติและครูจ้างรายชั่วโมง

แผนภูมิที่ 1 ข้อมูลบุคลากรวิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน

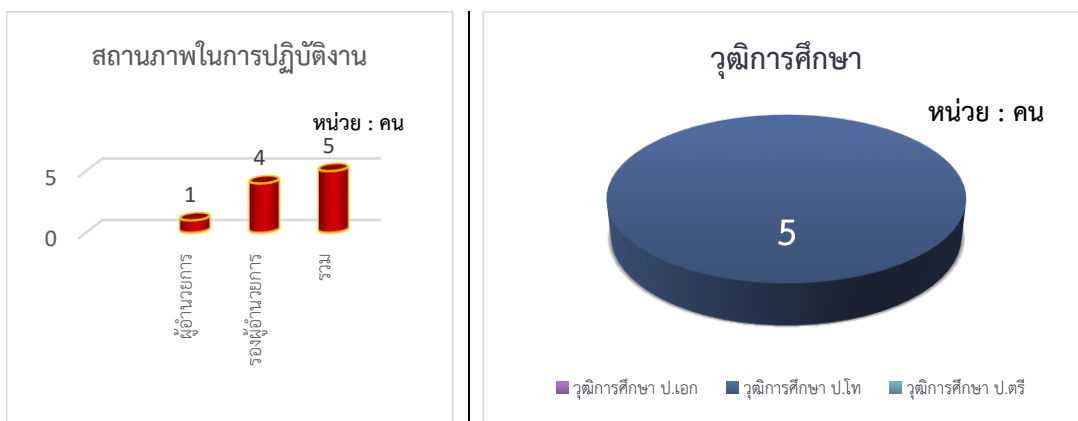


ที่มา : งานบุคลากร วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2564)

ตารางแสดง ข้อมูลผู้บริหารสถานศึกษา จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

ประเภท	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		คศ.1	คศ.2	คศ.3	คศ.4	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ผู้อำนวยการ	1	-	-	1	-	-	1	-
รองผู้อำนวยการ	4	-	1	2	1	-	4	-
รวม	5	-	1	3	1	-	5	-

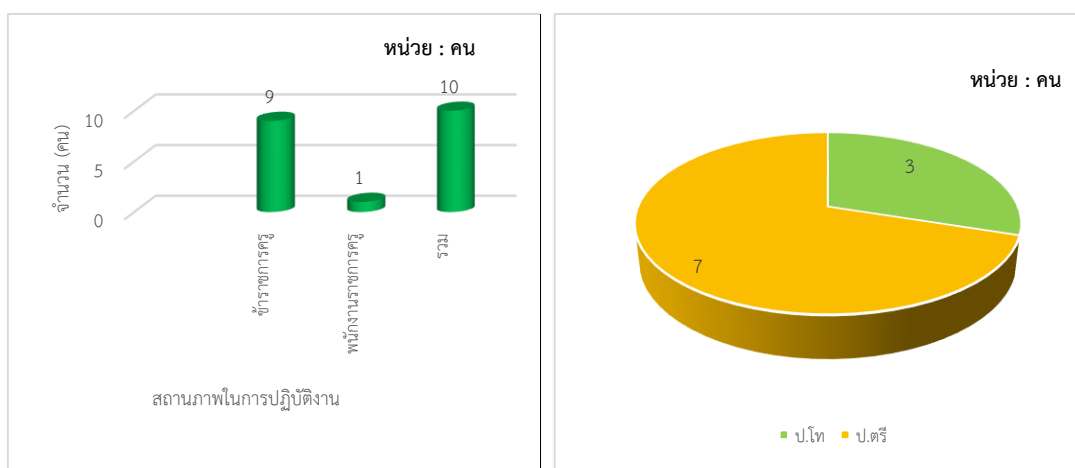
แผนภูมิที่ 2 ข้อมูลผู้บริหารสถานศึกษา จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาการตลาดและธุรกิจค้าปลีก จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	9	1	5	3	-	-	3	6
พนักงานราชการครู	1	-	-	-	-	-	-	1
รวม	10	1	5	3	-	-	3	7

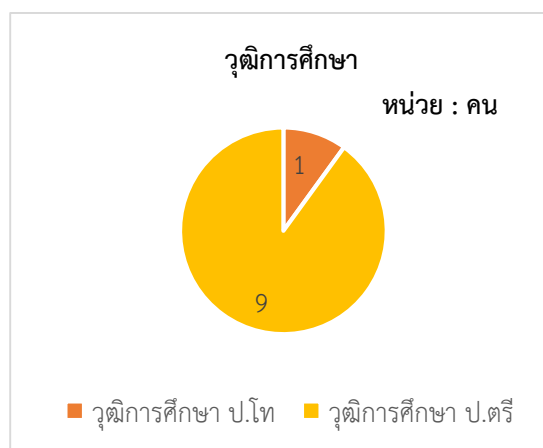
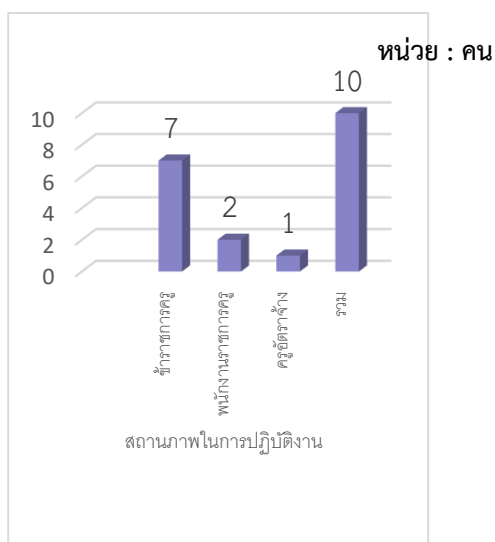
แผนภูมิที่ 3 ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาการตลาดและธุรกิจค้าปลีก จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาการบัญชี จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	7	3	2	2	-	-	1	6
พนักงานราชการครู	2	-	-	-	-	-	-	2
ครูอัตราจ้าง	1	-	-	-	-	-	-	1
รวม	10	3	2	2	0	-	1	9

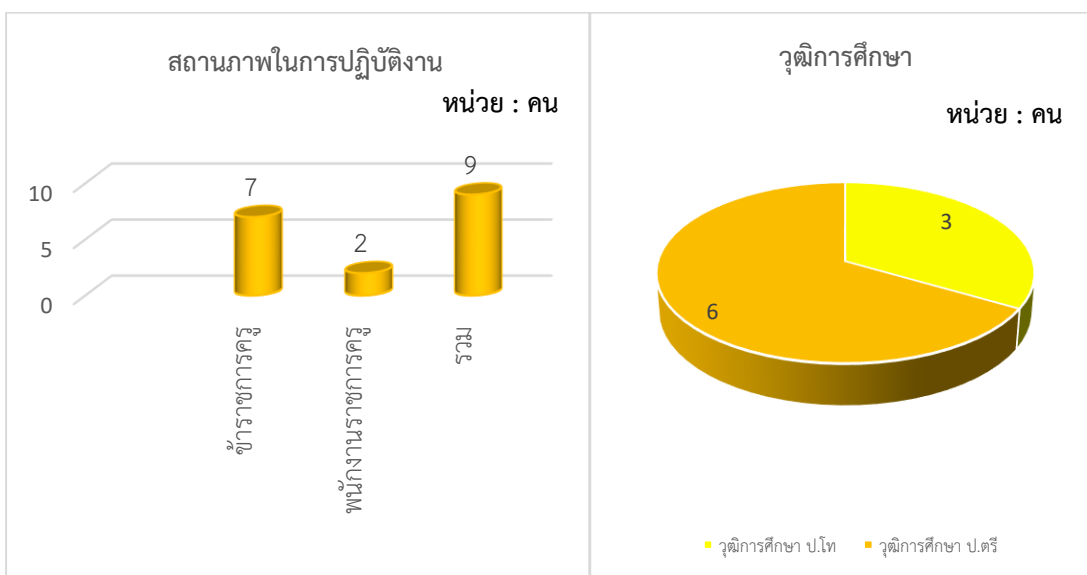
แผนภูมิที่ 4 ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาการบัญชี จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาการเลขานุการและการจัดการสำนักงาน จำแนกตาม สถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	7	1	1	5	-	-	3	4
พนักงานราชการครู	2	-	-	-	-	-	-	2
รวม	9	1	1	5	-	-	3	6

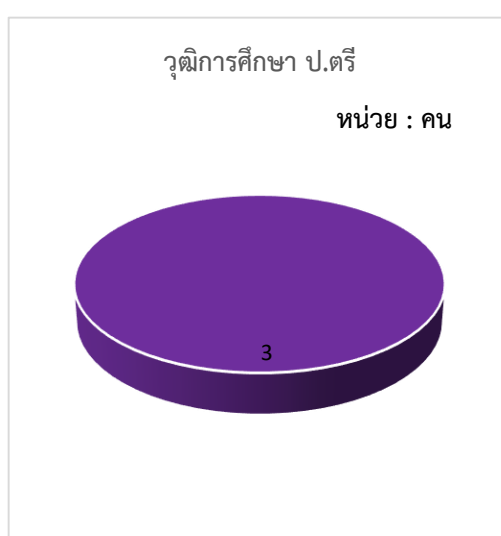
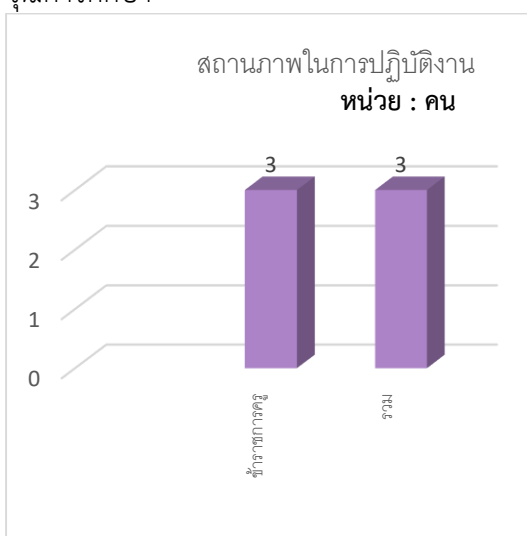
แผนภูมิที่ 5 ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาการเลขานุการและการจัดการสำนักงาน จำแนกตาม ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาคหกรรมศาสตร์ จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	3	3	-	-	-	-	-	3
รวม	3	3	-	-	-	-	-	3

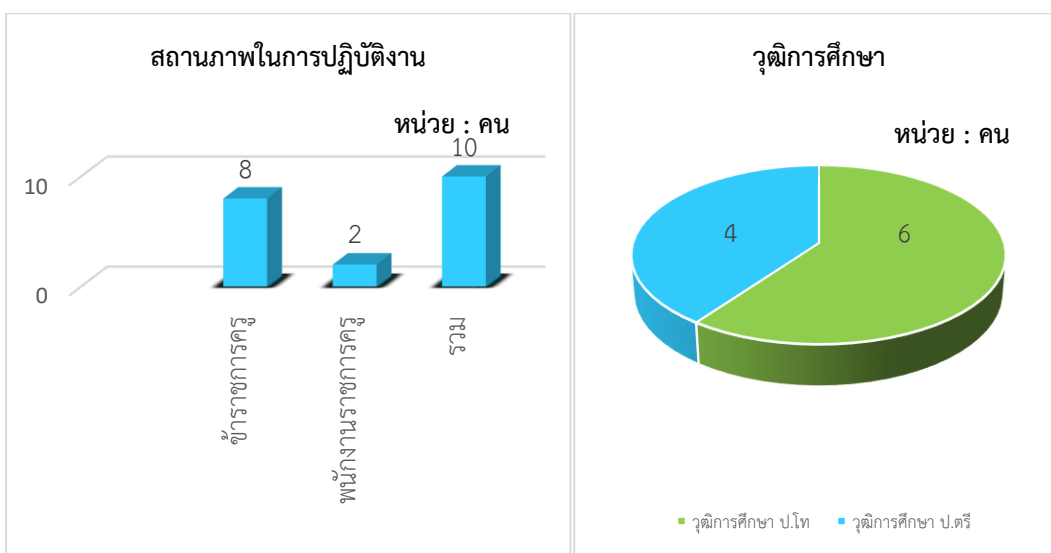
แผนภูมิที่ 6 ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาคหกรรมธุรกิจ จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	8	1	2	5	-	-	6	2
พนักงานราชการครู	2	-	-	-	-	-	-	2
รวม	10	1	2	5	-	-	6	4

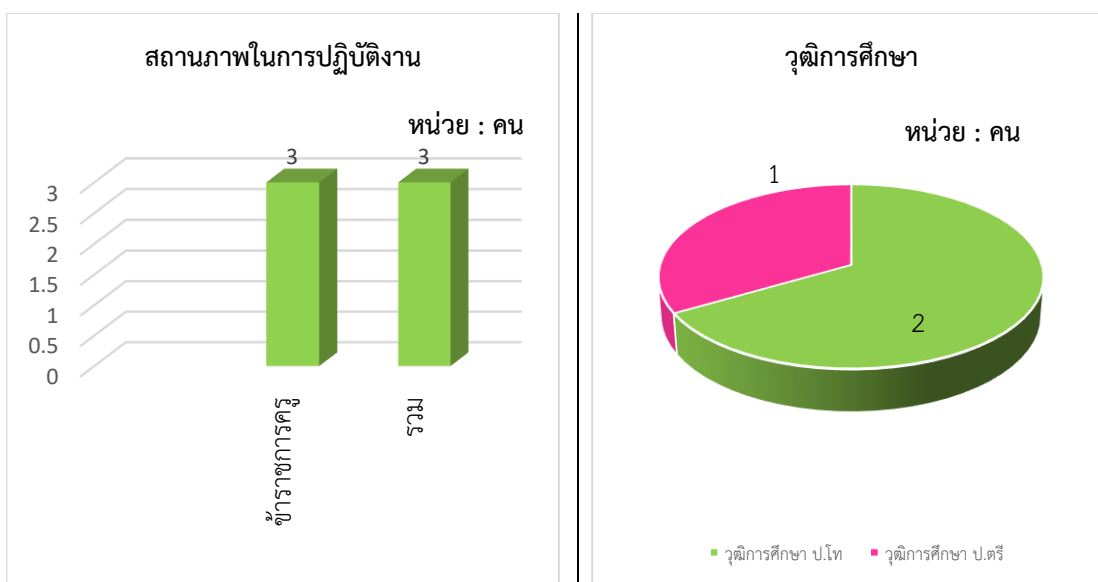
แผนภูมิที่ 7 ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ จำแนกตามระดับการปฏิบัติงาน และวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาศิลปกรรม จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	3	1	-	1	1	-	2	1
รวม	3	1	0	1	1	-	2	1

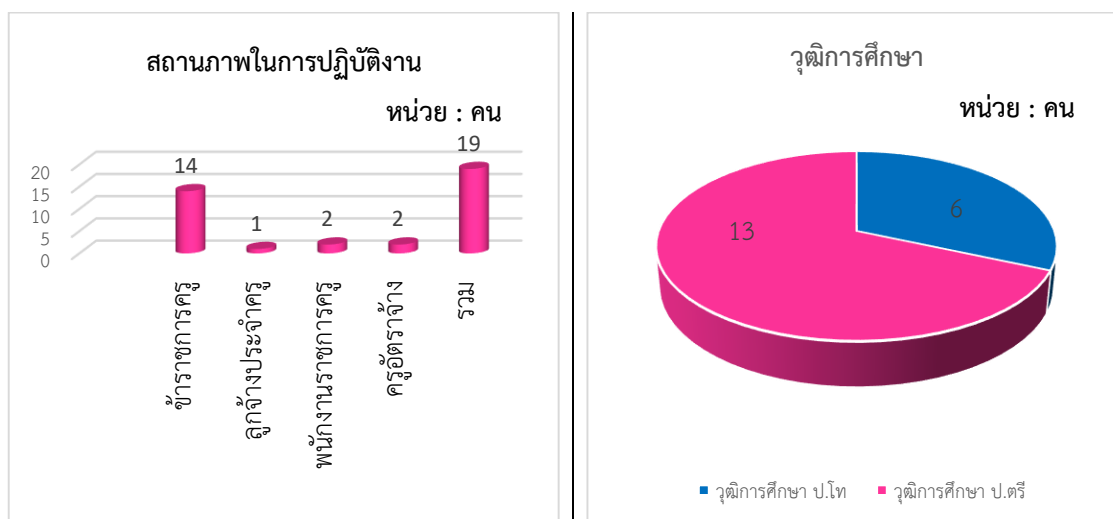
แผนภูมิที่ 8 ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาศิลปะ จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาชีพสามัญสัมพันธ์ จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	14	1	3	8	2	-	5	9
ลูกจ้างประจำครู	1	-	-	-	-	-	1	-
พนักงานราชการครู	2	-	-	-	-	-	-	2
ครูอัตราจ้าง	2	-	-	-	-	-	-	2
รวม	19	1	3	8	2	-	6	13

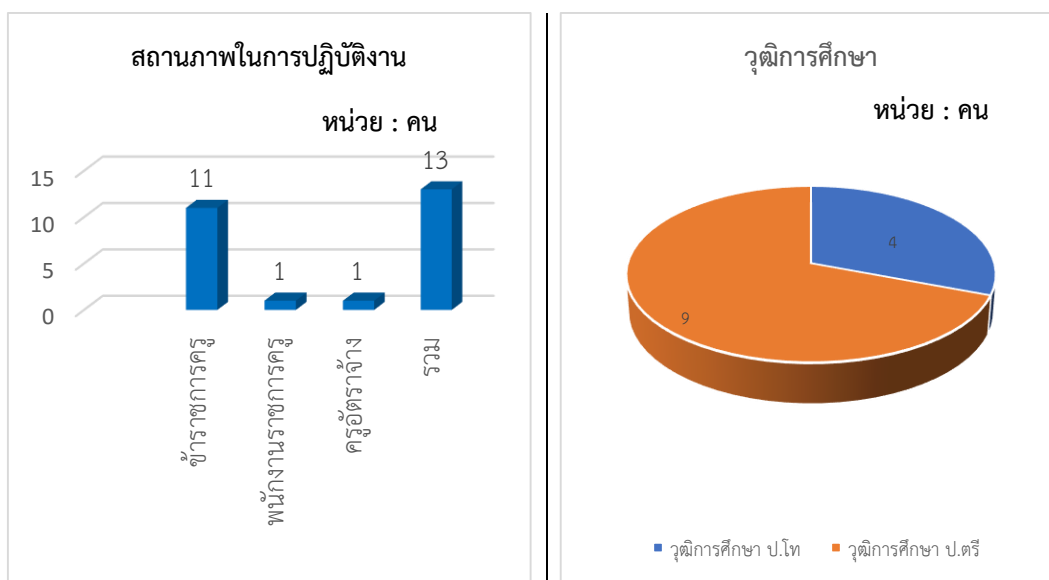
แผนภูมิที่ 9 ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาชีพสามัญสัมพันธ์ จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาอาหารและโภชนาการ/อุตสาหกรรมอาหาร จำแนกตาม สถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน					วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	คศ.4	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	11	1	5	2	3	-	-	4	7
พนักงานราชการครู	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ครูอัตราจ้าง	1	-	-	-	-	-	-	-	1
รวม	13	1	5	2	3	-	0	4	9

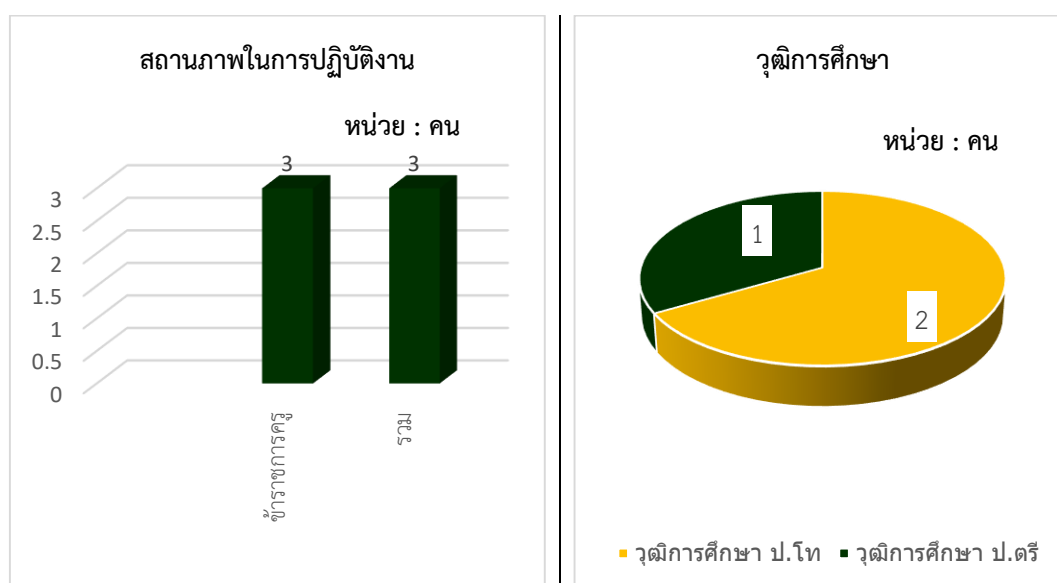
แผนภูมิที่ 10 ข้อมูลบุคลากรครุภาควิชาอาหารและโภชนาการ/อุตสาหกรรมอาหาร จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม จำแนกตามสถานภาพในการปฏิบัติงาน ระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	ระดับการปฏิบัติงาน				วุฒิการศึกษา		
		ครูผู้ช่วย	คศ.1	คศ.2	คศ.3	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
ข้าราชการครู	3	1	1	1	-	-	2	1
รวม	3	1	1	1	-	-	2	1

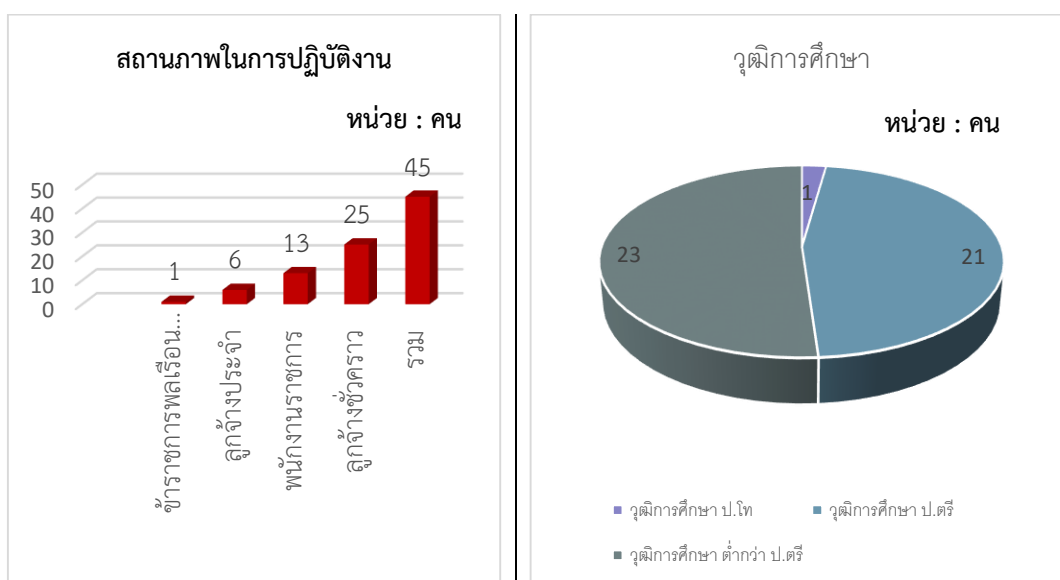
แผนภูมิที่ 11 ข้อมูลบุคลากรครูภาควิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา



ตารางแสดง ข้อมูลบุคลากรสายสนับสนุนการสอน จำแนกตามระดับการปฏิบัติงานและวุฒิการศึกษา

สถานภาพในการปฏิบัติงาน	จำนวน	วุฒิการศึกษา			
		ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี	ต่ำกว่า ป.ตรี
ข้าราชการพลเรือนสามัญ	1	-	-	1	-
ลูกจ้างประจำ	6	-	1	-	5
พนักงานราชการ	13	-	-	13	-
ลูกจ้างชั่วคราว	25	-	-	7	18
รวม	45	-	1	21	23

แผนภูมิที่ 12 ข้อมูลบุคลากรสายสนับสนุนการสอน จำแนกตามระดับวุฒิการศึกษาและตำแหน่ง



ด้านที่ 3 ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา

® จำนวนนักเรียน นักศึกษา

ในปีการศึกษา 2564 วิทยาลัยฯ มีนักเรียน นักศึกษา ซึ่งประกอบด้วย นักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) นักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และนักศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ดังรายละเอียดในตาราง

ตารางแสดงจำนวนผู้เรียนในระดับปวช. จำแนกตามเพศ

ลำดับ	สาขาวิชา	ปวช.1			ปวช.2			ปวช.3			รวมทั้งสิ้น
		ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
1	การบัญชี	3	73	76	5	96	101	10	89	99	276
2	การตลาด	3	32	35	2	32	34	2	29	31	100
3	การเลขานุการ	0	0	0	0	23	23	1	23	24	47
4	คอมพิวเตอร์ ธุรกิจ	32	47	79	30	39	69	23	48	71	219
5	การจัดการ สำนักงาน	2	32	34	0	9	9	0	0	0	43
6	คอมพิวเตอร์ กราฟิก	50	24	74	28	9	37	18	14	32	143
7	อาหารและ โภชนาการ	14	54	68	13	32	45	10	40	50	163
8	คหกรรม ศาสตร์/ คหกรรมเพื่อ การโรงแรม	1	5	6	0	8	8	3	4	7	21
9	การโรงแรม	2	16	18	4	40	44	8	42	50	112
10	การท่องเที่ยว	2	11	13	3	17	20	4	17	21	54
รวมทั้งสิ้น		109	294	403	85	305	390	79	306	385	1178

ตารางแสดงจำนวนผู้เรียนในระดับปวส. จำแนกตามเพศ

ลำดับ	สาขาวิชา	ปวส.1			ปวส.2			รวมทั้งสิ้น
		ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
1	การบัญชี	14	123	137	8	108	116	253
2	การตลาด	3	35	38	6	39	45	83
3	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	22	48	70	17	41	58	128
4	การจัดการธุรกิจค้าปลีก	1	14	15	0	6	6	21
5	การจัดการสำนักงาน	10	91	101	4	50	54	155
6	ดิจิทัลกราฟิก	14	5	19	15	12	27	46
7	อาหารและโภชนาการ	18	63	81	11	51	62	143
8	คหกรรมศาสตร์	3	7	10	2	5	7	17
9	ธุรกิจความงาม	5	13	18	1	2	3	21
10	การโรงแรม	3	24	27	3	36	39	66
11	การท่องเที่ยว MEP	4	12	16	1	17	18	34
รวมทั้งสิ้น		97	435	532	68	367	435	967

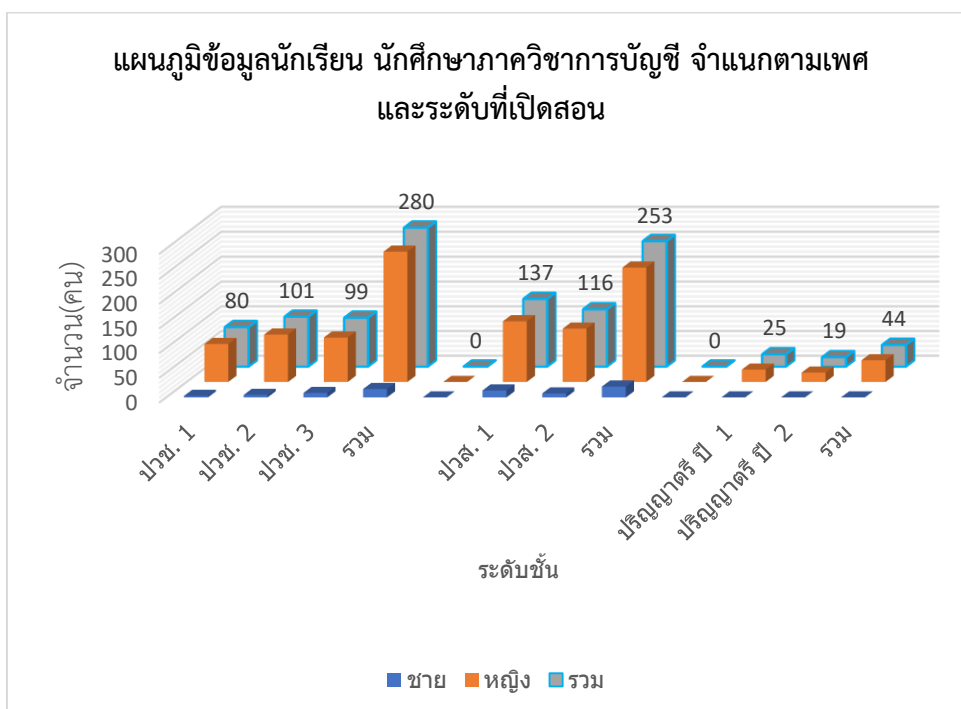
ตารางแสดงจำนวนผู้เรียนในระดับปวส. จำแนกตามเพศ

ลำดับ	สาขาวิชา	ปริญญาตรีปี1			ปริญญาตรีปี2			รวมทั้งสิ้น
		ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
1	การบัญชี	0	25	25	0	19	19	44
รวมทั้งสิ้น		0	25	25	0	19	19	44

□ ภาควิชาการบัญชี

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาการบัญชี จำแนกตามเพศและระดับที่เปิดสอน

ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)		จำนวนนักเรียน		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปวช. 1	3	77	80
	ปวช. 2	5	96	101
	ปวช. 3	9	90	99
	รวม	17	263	280
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปวส. 1	14	123	137
	ปวส. 2	8	108	116
	รวม	22	231	253
ปริญญาตรีสายเทคโนโลยี (ทลบ.)		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปริญญาตรี ปี 1	0	25	25
	ปริญญาตรี ปี 2	0	19	19
	รวม	0	44	44



□ ภาควิชาการตลาดและธุรกิจค้าปลีก

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาการตลาดและธุรกิจค้าปลีก จำแนกตามเพศและระดับที่เปิดสอน

ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

จำนวนนักเรียน

	ชาย	หญิง	รวม
ปวช. 1	4	37	41
ปวช. 2	2	32	34
ปวช. 3	2	29	31
รวม	8	98	106

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง
(ปวส.การตลาด)

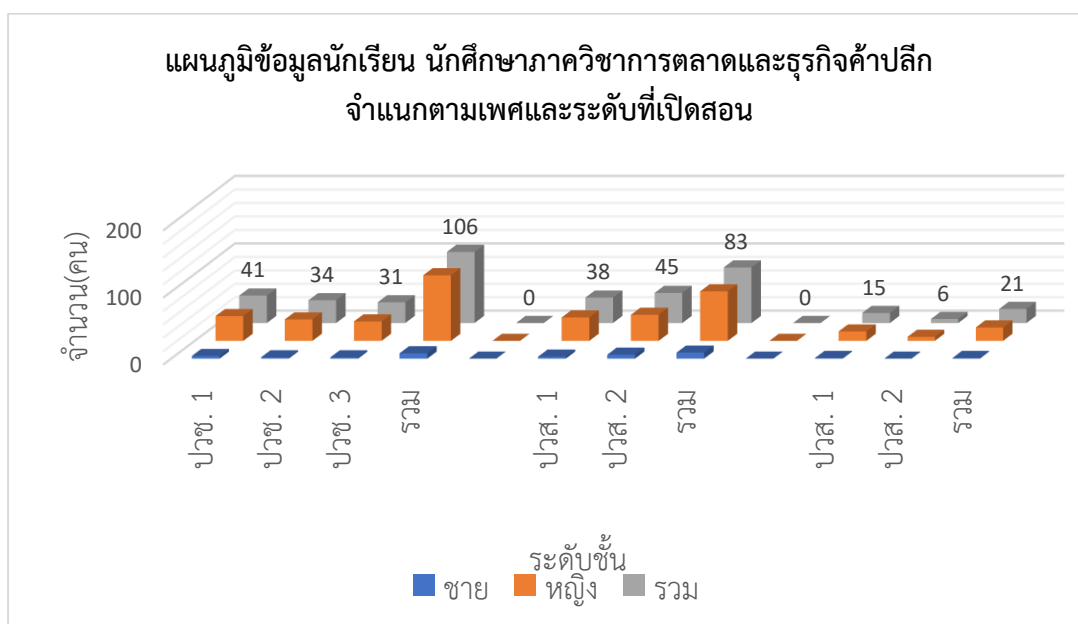
จำนวนนักศึกษา

	ชาย	หญิง	รวม
ปวส. 1	3	35	38
ปวส. 2	6	39	45
รวม	9	74	83

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง
(ปวส.ธุรกิจค้าปลีก)

จำนวนนักศึกษา

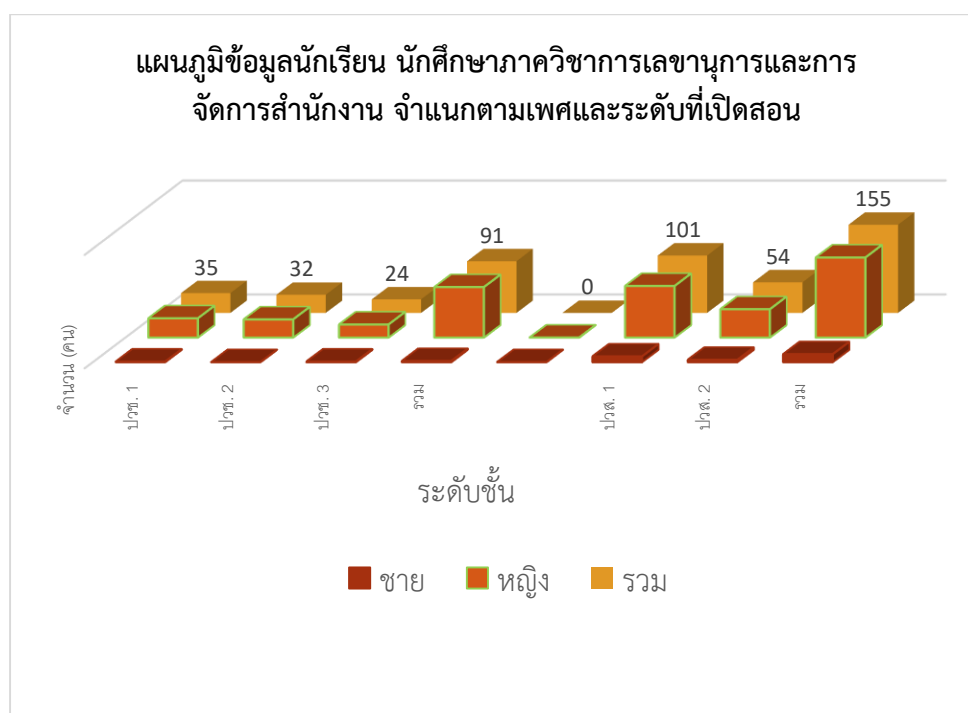
	ชาย	หญิง	รวม
ปวส. 1	1	14	15
ปวส. 2	0	6	6
รวม	1	20	21



□ ภาควิชาการเลขานุการและการจัดการสำนักงาน

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาการเลขานุการและการจัดการสำนักงาน จำแนกตาม เพศและระดับที่เปิดสอน

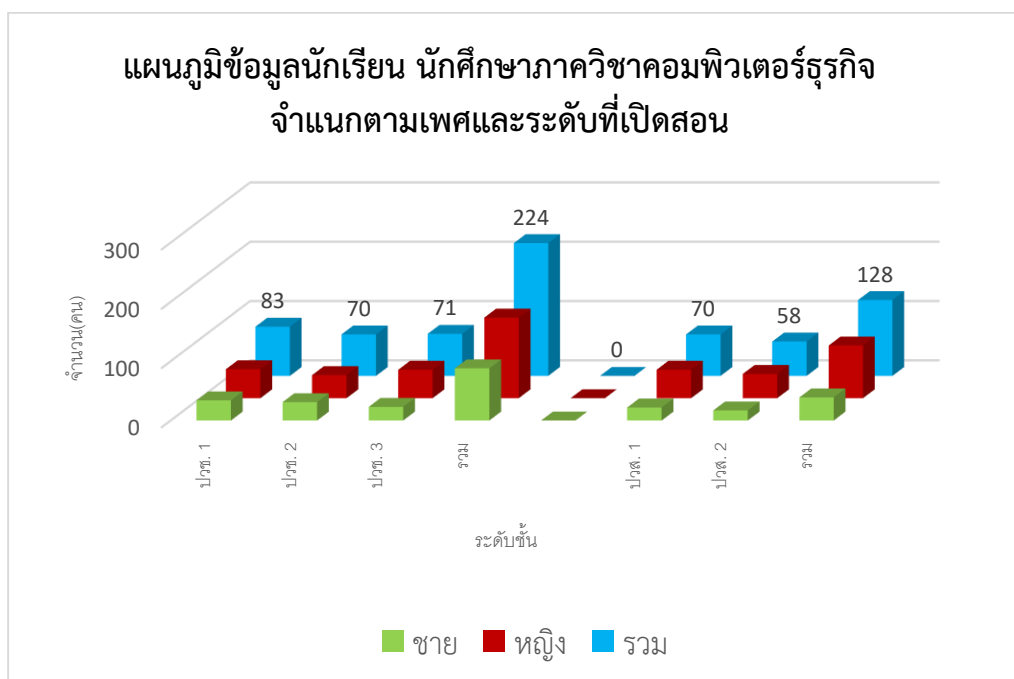
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)		จำนวนนักเรียน		
		ชาย	หญิง	รวม
ปวช. 1		1	34	35
ปวช. 2		0	32	32
ปวช. 3		1	23	24
รวม		2	89	91
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
ปวส. 1		10	91	101
ปวส. 2		4	50	54
รวม		14	141	155



ภาควิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ จำแนกตามเพศและระดับที่เปิดสอน

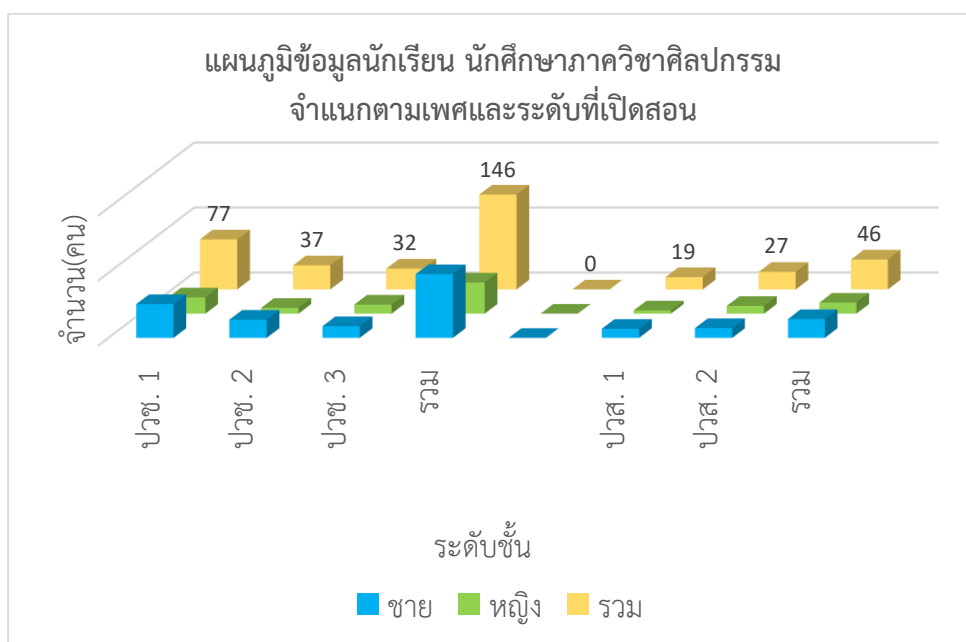
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)		จำนวนนักเรียน		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปวช. 1	34	49	83
	ปวช. 2	31	39	70
	ปวช. 3	23	48	71
	รวม	88	136	224
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปวส. 1	22	48	70
	ปวส. 2	17	41	58
	รวม	39	89	128



□ ภาควิชาศิลปกรรม

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาศิลปกรรม จำแนกตามเพศและระดับที่เปิดสอน

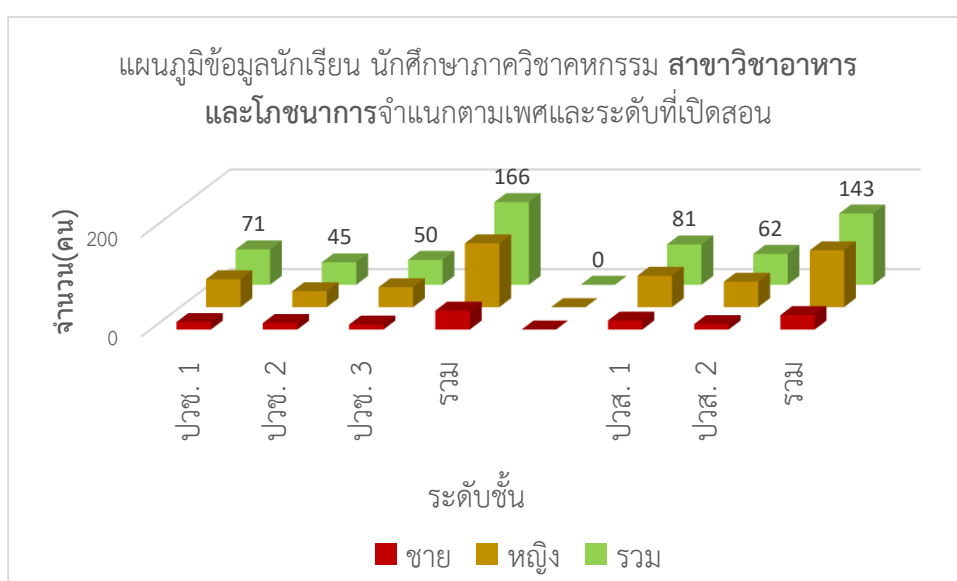
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)		จำนวนนักเรียน		
		ชาย	หญิง	รวม
ปวช. 1		52	25	77
ปวช. 2		28	9	37
ปวช. 3		18	14	32
รวม		98	48	146
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
ปวส. 1		14	5	19
ปวส. 2		15	12	27
		29	17	46



□ **ภาควิชาอาหารและโภชนาการ**

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาอาหารและโภชนาการ จำแนกตามเพศและระดับที่เปิดสอน

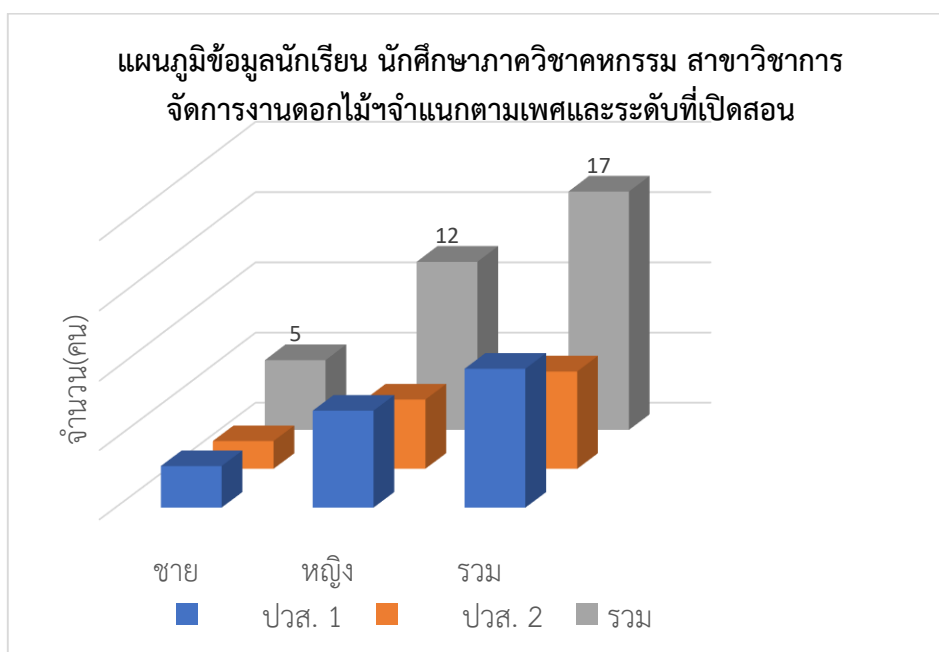
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)		จำนวนนักเรียน		
		ชาย	หญิง	รวม
สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ				
	ปวช. 1	15	56	71
	ปวช. 2	13	32	45
	ปวช. 3	10	40	50
	รวม	38	128	166
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ				
	ปวส. 1	18	63	81
	ปวส. 2	11	51	62
	รวม	29	114	143

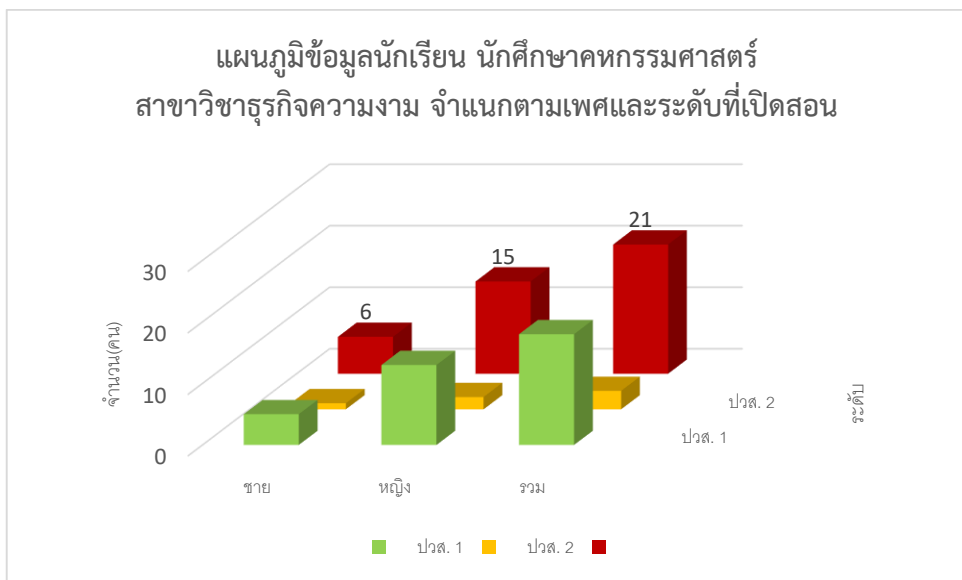
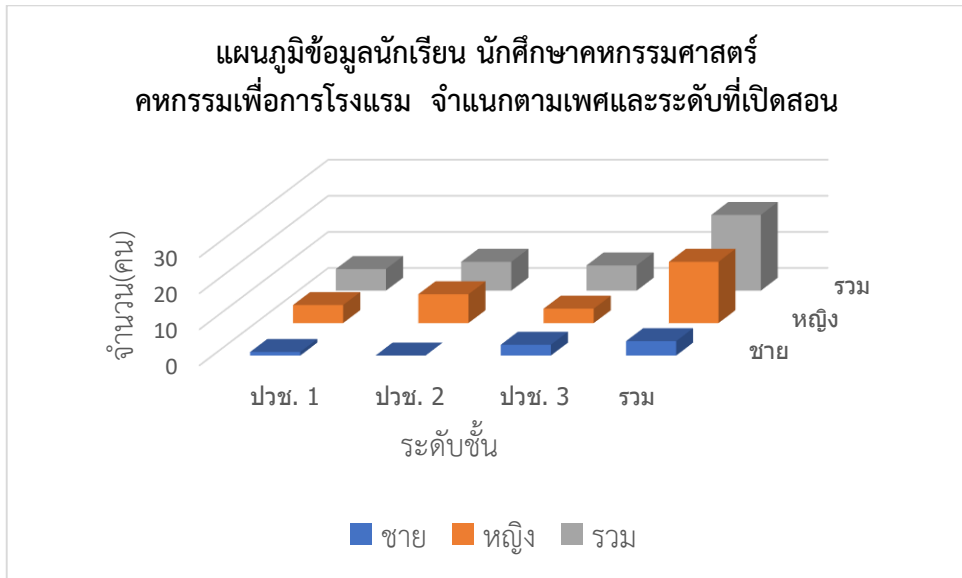


□ ภาควิชาคหกรรม

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาคหกรรม จำแนกตามเพศและระดับที่เปิดสอน

สาขาวิชาการบริหารคหกรรมศาสตร์		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปวส. 1	3	7	10
	ปวส. 2	2	5	7
รวม		5	12	17
คหกรรมศาสตร์		จำนวนนักเรียน		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปวช. 1	1	5	6
	ปวช. 2	0	8	8
	ปวช. 3	3	4	7
รวม		4	17	21
สาขาวิชาธุรกิจความงาม		จำนวนนักศึกษา		
		ชาย	หญิง	รวม
	ปวส. 1	5	13	18
	ปวส. 2	1	2	3
		6	15	21





□ **ภาควิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว**

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามเพศและระดับที่เปิดสอน

ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

จำนวนนักเรียน

**สาขาวิชาการโรงแรมสาขางาน
การโรงแรม MEP**

ปวช. 1

ปวช. 2

ปวช. 3

รวม

สาขางานการท่องเที่ยว MEP

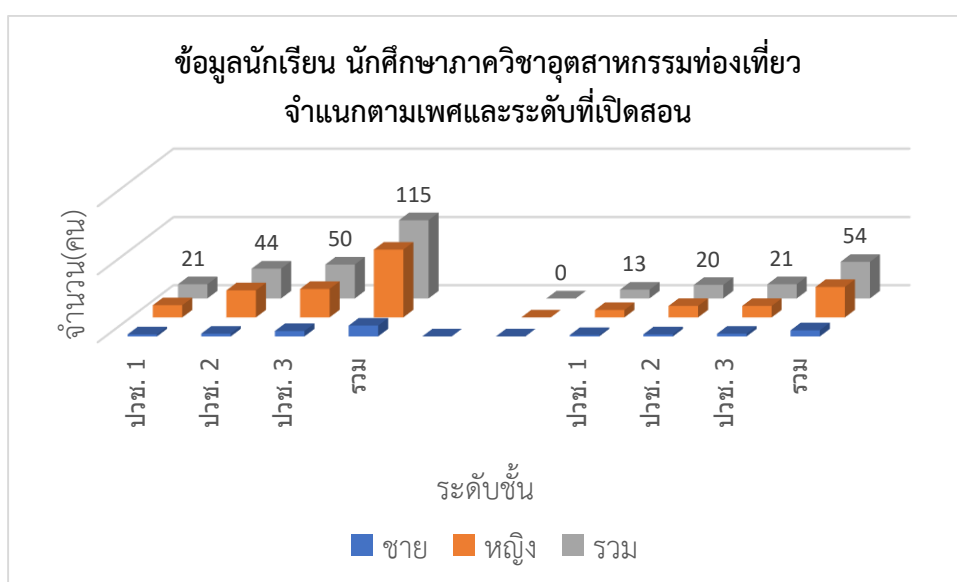
ปวช. 1

ปวช. 2

ปวช. 3

รวม

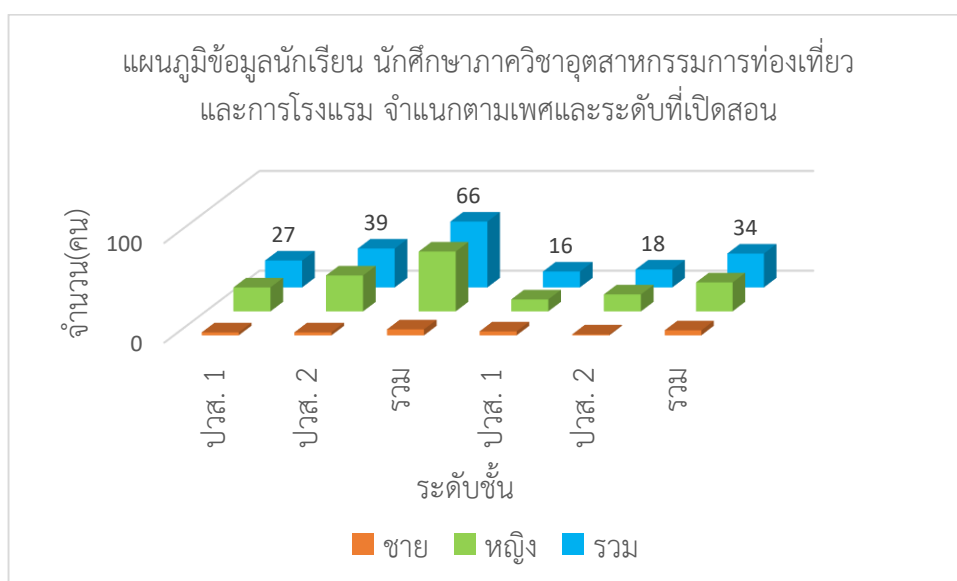
	ชาย	หญิง	รวม
ปวช. 1	3	18	21
ปวช. 2	4	40	44
ปวช. 3	8	42	50
รวม	16	100	115
จำนวนนักเรียน			
	ชาย	หญิง	รวม
ปวช. 1	2	11	13
ปวช. 2	3	17	20
ปวช. 3	4	17	21
รวม	9	45	54



□ **ภาควิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม**

ตารางแสดง ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาภาควิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม จำแนกตาม เพศและระดับที่เปิดสอน

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	จำนวนนักศึกษา		
	ชาย	หญิง	รวม
สาขาวิชาการบริการอาหารและเครื่องดื่ม			
ปวส. 1	3	24	27
ปวส. 2	3	36	39
รวม	6	60	66
สาขาวิชาการท่องเที่ยว			
ปวส. 1	4	12	16
ปวส. 2	1	17	18
รวม	5	29	34



ที่มา : งานทะเบียน วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา (ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2564)

ด้านที่ 4

ข้อมูลหลักสูตรการจัดการเรียนการสอน

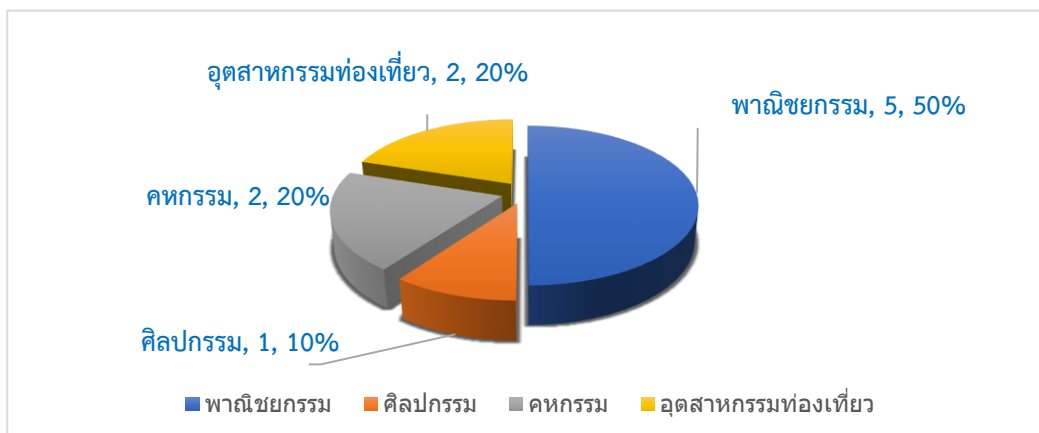
วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา มุ่งเน้นการพัฒนาหลักสูตรการจัดการเรียนการสอนให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการอาชีวศึกษาและกรอบคุณวุฒิวิชาชีพ เพื่อการพัฒนาคุณภาพกำลังคน ระดับ กึ่งฝีมือ ระดับฝีมือ และระดับเทคนิคไปใช้ให้มีคุณภาพตามสมรรถนะอาชีพที่กำหนดไว้อย่างมีคุณภาพและศักยภาพในการนำไปสู่การพัฒนาประเทศในแต่ละสาขาวิชาตามหลักสูตร ดังนี้

® หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ตารางแสดง การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ลำดับ	ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน
1	พาณิชยกรรม	<ul style="list-style-type: none"> • การบัญชี • การตลาด • การเลขานุการ • คอมพิวเตอร์ธุรกิจ • การจัดการสำนักงาน 	<ul style="list-style-type: none"> • การบัญชี • การตลาด • การเลขานุการ • คอมพิวเตอร์ธุรกิจ • การจัดการสำนักงาน
2	ศิลปกรรม	<ul style="list-style-type: none"> • คอมพิวเตอร์กราฟิก 	<ul style="list-style-type: none"> • คอมพิวเตอร์กราฟิก
3	คหกรรม	<ul style="list-style-type: none"> • อาหารและโภชนาการ • คหกรรมศาสตร์ 	<ul style="list-style-type: none"> • อาหารและโภชนาการ • คหกรรมเพื่อการโรงแรม
4	อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	<ul style="list-style-type: none"> • การท่องเที่ยว (MEP) • การโรงแรม (MEP) 	<ul style="list-style-type: none"> • การท่องเที่ยว • การโรงแรม

แผนภูมิที่ 1 การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ จำแนกตามประเภทวิชา



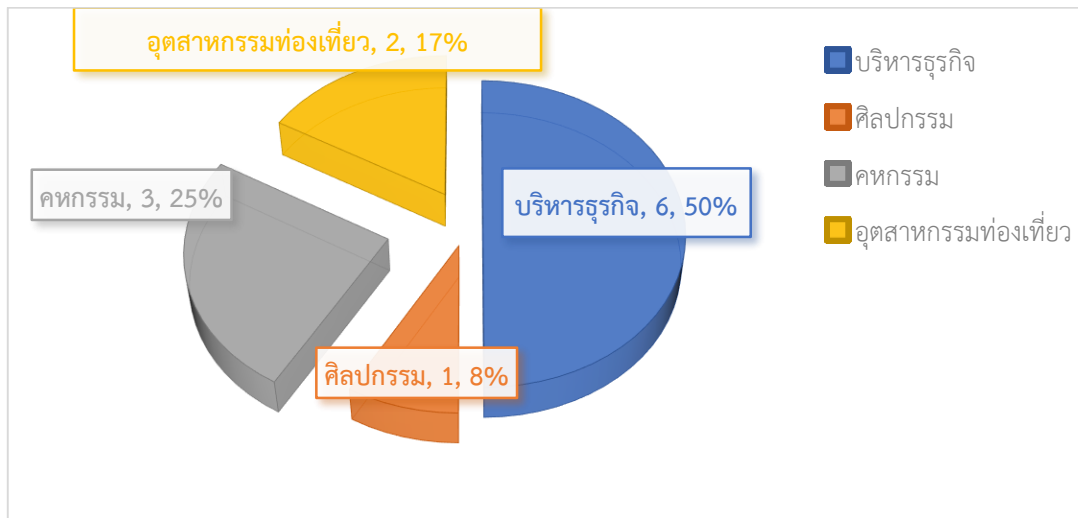
ที่มา : งานหลักสูตรการเรียนการสอน ณ วันที่ 4 กรกฎาคม 2564

® หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ตารางแสดง การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ลำดับ	ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน
1	บริหารธุรกิจ	<ul style="list-style-type: none"> • การบัญชี (ระบบปกติ/ทวิภาคี) • การตลาด (ระบบปกติ/ทวิภาคี) • เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล • เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล • การจัดการธุรกิจค้าปลีก (ทวิภาคี) • การจัดการสำนักงาน (ระบบปกติ/ทวิภาคี) 	<ul style="list-style-type: none"> • การบัญชี • การตลาด • ธุรกิจดิจิทัล • โหมบายแอปพลิเคชันทางธุรกิจ • ธุรกิจค้าปลีกสมัยใหม่ • การจัดการสำนักงาน
2	ศิลปกรรม	<ul style="list-style-type: none"> • ดิจิทัลกราฟิก 	<ul style="list-style-type: none"> • ดิจิทัลอาร์ต
3	คหกรรม	<ul style="list-style-type: none"> • อาหารและโภชนาการ (ระบบปกติ/ทวิภาคี) • การบริหารงานคหกรรมศาสตร์ • ธุรกิจความงาม 	<ul style="list-style-type: none"> • อาหารและโภชนาการ • การจัดการงานดอกไม้และงานประดิษฐ์ • ธุรกิจความงาม
4	อุตสาหกรรมगत ท่องเที่ยว	<ul style="list-style-type: none"> • การโรงแรม (ทวิภาคี) • การท่องเที่ยว (MEP) 	<ul style="list-style-type: none"> • บริการอาหารและเครื่องดื่ม • การท่องเที่ยว

แผนภูมิที่ 2 การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง จำแนกตามประเภทวิชา



ที่มา : งานหลักสูตรการเรียนการสอน ณ วันที่ 4 กรกฎาคม 2564

ด้านที่ 5

ข้อมูลงบประมาณและการเงิน

ในปีงบประมาณ 2564 วิทยาลัยฯ ได้มีการเบิกจ่ายเงินงบประมาณและเงินรายได้สถานศึกษา โดยมีรายละเอียดการเบิกจ่ายเงินตามรายการดังนี้

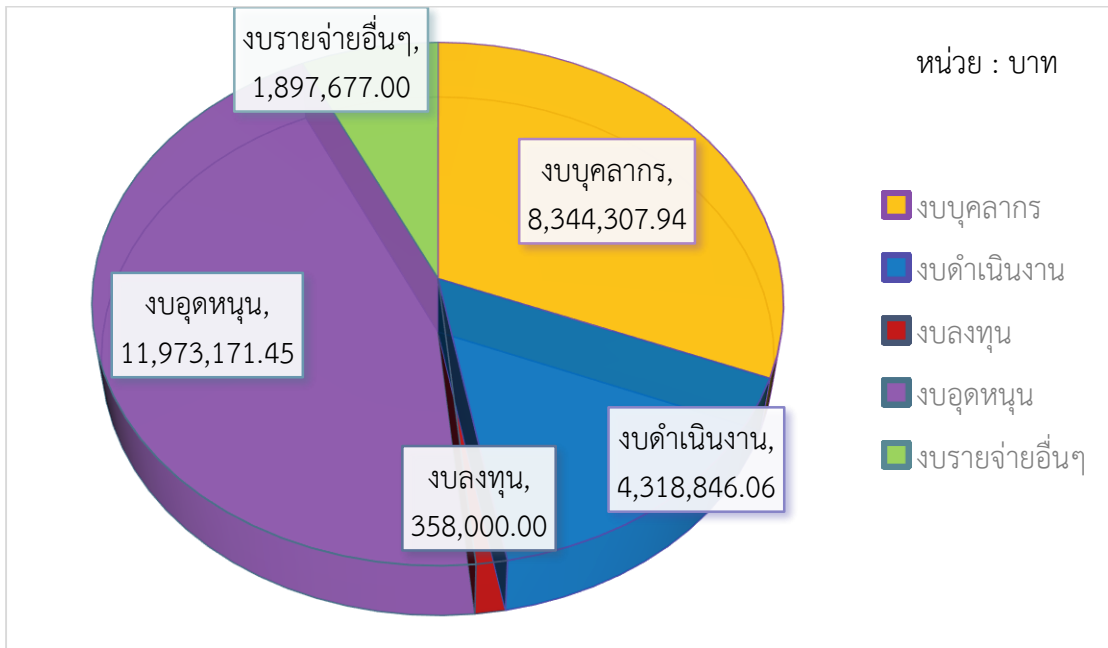
® การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ

ตารางสรุปผลการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ

- งบบุคลากร		7,942,149.64	บาท
1	เงินเดือน	-	บาท
2	ค่าจ้างประจำ	-	บาท
3	ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	7,658,853.77	บาท
4	ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ	283,295.87	บาท
- งบดำเนินงาน		4,318,846.06	บาท
1	ปวช.	275,098.36	บาท
2	ปวส.	3,358,541.00	บาท
3	โครงการจัดฝึกอบรมและพัฒนาอาชีพระยะสั้น	105,478	บาท
4	โครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (Excellent Center)	200,000.00	บาท
5	โครงการปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้และพัฒนาผู้เรียน อาชีวศึกษา ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21	379,728.70	บาท
- งบลงทุน		358,000	บาท
1	ครุภัณฑ์ (เครื่องพิมพ์สำเนาระบบดิจิทัลความละเอียด 400 x 400 จุดต่อตารางนิ้ว)	358,000	บาท
2	สิ่งก่อสร้าง	-	บาท
- งบอุดหนุน		11,973,171.45	บาท
1	โครงการสานฝันการกีฬาสู่ระบบการศึกษา จังหวัดชายแดนภาคใต้	110,000.00	บาท
2	ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี	127,500.00	บาท
3	โครงการสร้างองค์ความรู้ทางการอาชีวศึกษาเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี	81,997.00	บาท
4	ค่าหนังสือเรียน	2,421,803.78	บาท
5	ค่าเครื่องแบบการเรียน	1,070,100.00	บาท
6	ค่าอุปกรณ์การเรียน	546,250.00	บาท
7	ค่ากิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	1,150,924.25	บาท
8	ค่าจัดการเรียนการสอน	6,464,596.42	บาท

- งบรายจ่ายอื่น		1,423,372.63	บาท
1	โครงการอาชีพะด้านยาเสพติด	29,995.00	บาท
2	โครงการพัฒนาศักยภาพผู้เรียนอาชีวศึกษาในการเป็นผู้ประกอบการ	230,000.00	บาท
3	โครงการอาชีวศึกษาเพื่อคนพิการ	29,780.00	บาท
4	โครงการพัฒนาความร่วมมือเพื่อพัฒนาอาชีวศึกษาไทยกับต่างประเทศ	499,981.70	บาท
5	โครงการพัฒนาความร่วมมืออาชีวศึกษาสู่มาตรฐานนานาชาติ	300,000.00	บาท
6	โครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (Excellent Center)	200,000.00	บาท
7	โครงการบูรณาการการพัฒนาทักษะทางวิชาชีพกับการเสริมสร้างคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียนอาชีวศึกษา (Fix it - จิตอาสา)	274,774.30	บาท
8	- โครงการลดปัญหาการออกกลางคันของผู้เรียนอาชีวศึกษา	17,000.00	บาท
9	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	10,000.00	บาท
10	โครงการเร่งประสิทธิภาพการสอนครูอาชีวศึกษา	188,546.00	บาท
11	โครงการจัดหาบุคลากรสนับสนุนเพื่อคืนครูให้นักเรียน	117,600.00	บาท
รวมงบประมาณทั้งสิ้น		26,489,844.15	บาท

แผนภูมิที่ 1 การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ จำแนกตามประเภทรายการ



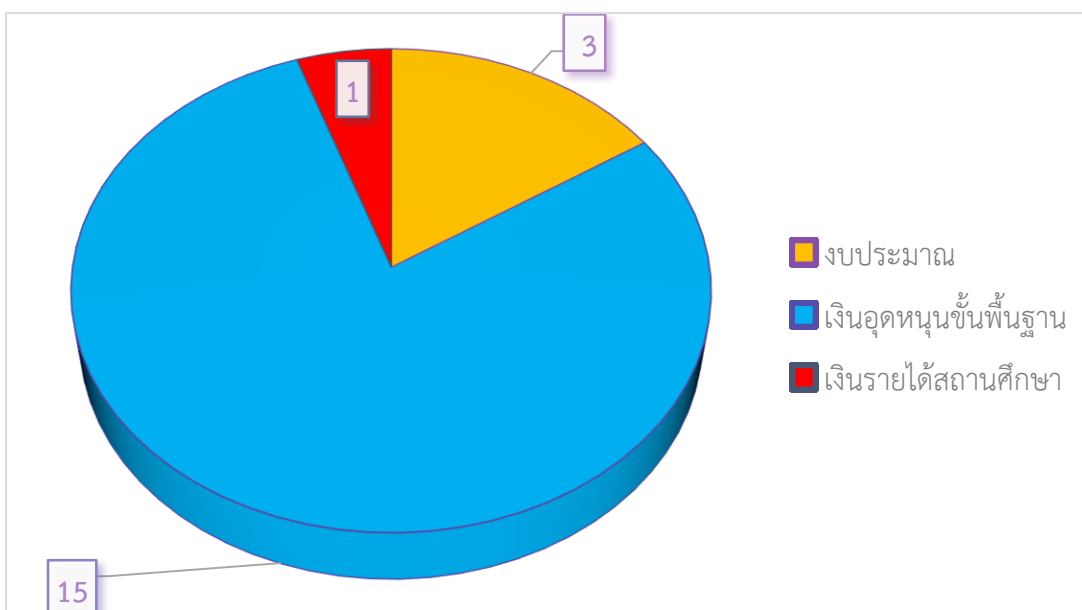
ที่มา : งานบัญชี วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2564)

ด้านที่ 6 ข้อมูลครุภัณฑ์

ในปีงบประมาณ 2564 วิทยาลัยฯ ได้รับการบริจาคและจัดซื้อครุภัณฑ์ด้วยเงินงบประมาณ เงินอุดหนุนขั้นพื้นฐาน และเงินรายได้สถานศึกษา โดยมีรายละเอียดตามรายการดังนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวน
1	ครุภัณฑ์ ซื้อด้วยเงินงบประมาณ	3 รายการ
2	ครุภัณฑ์ ซื้อด้วยเงินอุดหนุนขั้นพื้นฐาน	15 รายการ
3	ครุภัณฑ์ ซื้อด้วยเงินรายได้สถานศึกษา	1 รายการ
รายการครุภัณฑ์ทั้งหมด		19 รายการ

แผนภูมิแสดง : จำนวนครุภัณฑ์ จำแนกตามประเภทของเงินในการจัดซื้อ



ที่มา : งานพัสดุ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2564)

® รายการครุภัณฑ์ที่ได้รับการบริจาคและจัดซื้อในปีงบประมาณ 2564

ลำดับ	รายการ	จำนวน	การได้มาของครุภัณฑ์				ได้รับ บริจาค
			การจัดซื้อ				
			เงิน งบประมาณ	เงิน อุดหนุน	เงิน รายได้	บัญชี โรงแรม	
1	เครื่องสำรองไฟ EMPOW รุ่น ZIR-E-Series 800 VA/4840w	21 เครื่อง		/			
2	ชุดโต๊ะถ่ายภาพสินค้าพร้อมไฟสตูดิโอ	1 ชุด		/			
3	พัดลมโคมจร ขนาด16นิ้ว ยี่ห้อมิตซูบิชิรุ่นCY-16G (สีเทา)	12 เครื่อง		/			
4	โปรแกรมบัญชี Express	1 ชุด		/			
5	ไมโครโฟน ยี่ห้อ Signo	2 อัน		/			
6	เครื่องคอมพิวเตอร์ชนิดแบบพกพายี่ห้อ Apple	1 เครื่อง	/				
7	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึก ยี่ห้อ Epson	2 เครื่อง	/				
8	เครื่องสแกนความเร็วสูง ยี่ห้อ Fujitsn	1 เครื่อง	/				
9	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ ยี่ห้อCanon-Pixma-G2010	2 เครื่อง		/			
10	พัดลมโคมจร ขนาด 16 นิ้ว ยี่ห้อมิตซูบิชิ รุ่น CY16-G (สีเทา)	20 ตัว		/			
11	พัดลมโคมจรขนาด 16 นิ้ว ยี่ห้อมิตซูบิชิ รุ่น CY16-G	3 ตัว		/			
12	อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ (L2Switch) ขนาด 24 ช่อง	3 ตัว		/			
13	อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ 10/100/1000	8 ตัว		/			

ลำดับ	รายการ	จำนวน	การได้มาของครุภัณฑ์				ได้รับ บริจาค
			การจัดซื้อ				
			เงิน งบประมาณ	เงิน อุดหนุน	เงิน รายได้	บัญชี โรงแรม	
	ขนาด 24 port Gigabit Switch						
14	สแกนเนอร์สำหรับงานเก็บ เอกสาร ระดับศูนย์บริการแบบที่ 2 ยี่ห้อ Fujitsu	1 เครื่อง		/			
15	จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว ยี่ห้อ Dell	1 จอ		/			
16	ตู้เก็บก้นน้ำกระจก 2 บาน 3 ชั้น	3 ตู้		/			
17	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อม ติดตั้งถังหมึกพิมพ์ ยี่ห้อ Epson Eco Tank L3210	3 เครื่อง		/			
18	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงาน สำนักงาน (จอแสดงภาพไม่น้อยกว่า19 นิ้ว) ยี่ห้อ SVOA รุ่นHF POS3 1310100 J	1 เครื่อง		/			
19	เครื่องปริ้นเตอร์เลเซอร์ ยี่ห้อ Brother รุ่น MFC9330CDW	1 เครื่อง			/		

ด้านที่ 7 ข้อมูลอาคารสถานที่

® ข้อมูลอาคารเรียนและอาคารประกอบ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
1	 <p style="text-align: center;">อาคารเรียน 2</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2526 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องพยาบาล 2) ศูนย์ฟิตเนส 3) ห้องเรียนสาขาเทคโนโลยีความงาม 4) ห้องพักครูภาควิชาสามัญสัมพันธ์ <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) ห้องเรียนทฤษฎี 223 , 232 6) ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ 221 , 222 7) ห้องจัดเก็บเอกสารทางราชการ 8) ห้องพักครูชาวต่างประเทศ 9) ห้องพักครูวิทยาศาสตร์ <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 10) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 231 , 233 11) ห้องเรียนทฤษฎี 232 <p>➤ ชั้นที่4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 12) ห้องเรียนทฤษฎี 241-243
2	 <p style="text-align: center;">อาคารเรียน 3</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2526 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการ อุตสาหกรรมอาหาร (311) 2) ห้องเรียนศิลปะ (312) 3) ห้องสำนักงานประกันคุณภาพ และมาตรฐานการศึกษา <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 4) ห้องเรียนทฤษฎี 323-325 5) ห้องพักครูภาควิชาการตลาด และการจัดการธุรกิจค้าปลีก 6) ห้องพักครูภาควิชาศิลปะ <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 7) ห้องเรียน 331-334 <p>➤ ชั้นที่4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 8) ห้องเรียน 342-344

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
3	 <p>อาคารเรียน 4</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2526 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องพักครูภาควิชาอาหารและโภชนาการ/อุตสาหกรรมอาหาร 2) ห้องเรียนทฤษฎี 411 3) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการขนมไทย (412) 4) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการอาหารไทย (413) <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการถนอมอาหาร (421) 6) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการอาหารนานาชาติ (422) 7) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการเบเกอรี่ (423) 8) ห้องปฏิบัติการอาหาร 424 <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 9) ห้องเรียนทฤษฎี 431-434 <p>➤ ชั้นที่4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 10) ห้องเรียนทฤษฎี 441, 444 11) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการงานผ้า 442, 443
4	 <p>อาคารเรียน 6</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2530 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องเรียนทฤษฎี 611 2) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 615, 612, 613, 612 <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 3) ห้องพักครูภาควิชาการเลขานุการ 4) ห้องพักครูภาควิชาคอมพิวเตอร์ฯ 4) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 623, 624 <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 633, 634 6) ห้องเรียนทฤษฎี 631, 635 <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 7) ห้องเรียนทฤษฎี 641, 645




ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
5	<p>ฝาผนังฉาบปูน</p>  <p>อาคารเรียน 5 (อาคารอำนวยการ)</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2530</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน</p>	<p>8) ห้องปฏิบัติการเลขานุการ</p> <p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องผู้อำนวยการ 2) ห้องสำนักงานฝ่ายบริหาร ทรัพยากร/งานบริหารทั่วไป 3) ห้องสำนักงานบุคลากร/การเงิน 4) ห้องสำนักงานทะเบียน 5) ห้องสำนักงานฝ่ายวิชาการ 6) ห้องสำนักงานฝ่ายแผนงานฯ 7) ห้องงานแนะแนว 8) ห้องเอกสารการพิมพ์ 9) ห้องสำนักงานฝ่ายพัฒนา กิจการนักเรียน นักศึกษา <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 10) ห้องสำนักงานบัญชี 11) ห้องเรียน521 12) ห้องเรียน526 13) ห้องประชุมลีลาวดี <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 14) ห้องเรียนทฤษฎี (531 , 532, 533, 534 และ535) 15) ห้องสำนักงานศูนย์ข้อมูลฯ <p>➤ ชั้นที่ 6 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 16) ห้องเรียน541 และ546 17) ห้องโสตทัศนศึกษา
6	 <p>อาคารหอประชุมเฉลิมพระเกียรติ</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2530</p>	<p>ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องโถงและเวที 2) ร้านจำหน่ายอาหาร 3) ห้องรับประทานอาหาร 4) ห้องเก็บของ 5) ห้องพักผ่อนงานขับรถ 6) ห้องควบคุมเครื่องเสียง

ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารก่ออิฐฉาบปูนชั้นเดียว
หลังคามุงด้วยกระเบื้อง
ด้านหน้าและด้านข้างไม่มีฝ้าผนังกัน

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
7	 <p>อาคาร 70 ปี</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2551</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <p>1) ห้องนวัตกรรมการและสิ่งประดิษฐ์</p> <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <p>2) ห้องศูนย์อาเซียน (ASEAN Study Center)</p> <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <p>3) ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง (Self Access Learning Center)</p> <p>➤ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย ::</p> <p>4) ห้องสมุด (Library)</p>

8	 <p>อาคารปฏิบัติการธุรกิจโรงแรม (ดาหลา วิลล์)</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2554</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <p>1) ห้องโถงต้อนรับและลิโอบบี้</p> <p>2) ห้องอาหารบานบุรี</p> <p>3) ห้องสำนักงาน</p> <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <p>4) ห้องประชุมราชพฤกษ์</p> <p>5) ห้องประชุมเฟื่องฟ้า</p> <p>6) ห้องควบคุมระบบไฟฟ้าและอินเทอร์เน็ต</p> <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <p>7) ห้องพักสำหรับแขก</p> <p>➤ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย ::</p> <p>8) ห้องพักสำหรับแขก</p>
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
9	 <p>อาคารเรียน 7 (อาคารเทคโนโลยีบัณฑิต)</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2556</p> <p>ลักษณะอาคาร : อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	<p>➢ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">1) ห้องพักรักษาการวิชาการบัญชี2) ห้องประชุมราชพฤกษ์ <p>➢ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">3) ห้องสมุดปริญญาตรี <p>➢ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">4) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์5) ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง <p>➢ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">6) ห้องเรียนทฤษฎี
10	 <p>อาคารบ้านพักผู้อำนวยการ</p>	<p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2512</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคาร 2 ชั้น ชั้นล่างเป็นอาคารคอนกรีต เสริมเหล็กและชั้นบนเป็นอาคาร ฝ้าผนังไม้</p> <p>จำนวน : 1 หลัง</p>
11	 <p>อาคารบ้านพักรองผู้อำนวยการ</p>	<p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2512</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคาร 2 ชั้น ชั้นล่างเป็นอาคารคอนกรีต เสริมเหล็กและชั้นบนเป็นอาคาร ฝ้าผนังไม้</p> <p>จำนวน : 1 หลัง</p>

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
12		รูปแบบ : บ้านแฝด ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 6 หลัง
อาคารบ้านพักครู (บ้านแฝด)		
13		รูปแบบ : เรือนแถวติดกัน ลักษณะอาคาร : เป็นอาคาร 2 ชั้น ชั้นล่างเป็นอาคารคอนกรีต เสริมเหล็ก ชั้นบนเป็นอาคาร ฝาผนังไม้และแผ่นเรียบ จำนวน : 3 หลัง
อาคารบ้านพักครู (เรือนแถวติดกัน)		
14		ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2533 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 1 หลัง 14 ห้อง
อาคารแฟลตที่พักครู		

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
15	 <p>อาคารแฟลตที่พักบุคลากร</p>	ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2537 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 1 หลัง 14 ห้อง
16	 <p>โรงจอดรถ</p>	ลักษณะโรงจอดรถ : เป็นโรงจอดรถแบบเสาปูน หลังคามะทัลชีท พื้นที่ใช้สอย 320 ตารางเมตร แบ่งเป็นช่องจอดรถ จำนวน 8 ช่อง
17	 <p>ห้องเก็บของ (ภาควิชาอาหารและโภชนาการ)</p>	ลักษณะห้องเก็บของ : เป็นอาคารชั้นเดียว หลังคามุงกระเบื้อง ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 1 หลัง

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
18	 <p>ห้องเก็บของ (งานพัสดุ)</p>	<p>ลักษณะห้องเก็บของ :</p> <p>เป็นอาคารก่ออิฐฉาบปูนชั้นเดียว ด้านหน้าและด้านข้างติดด้วย ตะแกรงลวด</p> <p>พื้นที่ใช้สอย 298 ตารางเมตร</p> <p>จำนวน : 2 หลัง</p>
19	 <p>อาคารเรียน1 (อาคาร77ปี)</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2558-2559</p> <p>ลักษณะอาคาร : อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฉาบผนังฉาบปูน พื้นที่ใช้สอยประมาณ 1,152 ตารางเมตร</p>	<p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">1) ห้องประชาสัมพันธ์2) ห้องนอนครูเวรชาย ห้องพักครู เวรหญิง3) ห้องประชุมอินทนิล4) ศูนย์เพื่อนใจวัยรุ่น <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">5) ห้องพัสดุภาควิชาการโรงแรม6) ห้องเรียนทฤษฎีภาควิชาการ โรงแรมและบริการห้อง721 และ 722 <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">7) ห้องพัสดุภาควิชาการท่องเที่ยว8) ห้องเรียนทฤษฎีภาควิชาการ ท่องเที่ยวห้อง 731 และ 732 <p>➤ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">9) ห้องเรียนทฤษฎีห้อง 741 และ 742

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
-------	-------------	---------------

20



อาคารเรียนศูนย์ปฏิบัติการอาหาร

ประกอบด้วย

- 1) ห้องเรียนปฏิบัติการอาหาร ห้องปรุงอาหาร
- 2) ห้องเก็บอุปกรณ์การเรียน อุปกรณ์งานครัว

ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2559-2560

ลักษณะอาคาร : อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 ชั้น
ฝ้าผนังฉาบปูน พื้นที่ใช้สอยประมาณ

ด้านที่ 7 ข้อมูลอาคารสถานที่

® ข้อมูลอาคารเรียนและอาคารประกอบ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
1	 <p style="text-align: center;">อาคารเรียน 2</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2526 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องพยาบาล 2) ศูนย์ฟิตเนส 3) ห้องเรียนสาขาเทคโนโลยีความงาม 4) ห้องพักครูภาควิชาสามัญสัมพันธ์ <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) ห้องเรียนทฤษฎี 223 , 232 6) ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ 221 , 222 7) ห้องจัดเก็บเอกสารทางราชการ 8) ห้องพักครูชาวต่างประเทศ 9) ห้องพักครูวิทยาศาสตร์ <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 10) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 231 , 233 11) ห้องเรียนทฤษฎี 232 <p>➤ ชั้นที่4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 12) ห้องเรียนทฤษฎี 241-243
2	 <p style="text-align: center;">อาคารเรียน 3</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2526 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการ อุตสาหกรรมอาหาร (311) 2) ห้องเรียนศิลปะ (312) 3) ห้องสำนักงานประกันคุณภาพ และมาตรฐานการศึกษา <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 4) ห้องเรียนทฤษฎี 323-325 5) ห้องพักครูภาควิชาการตลาด และการจัดการธุรกิจค้าปลีก 6) ห้องพักครูภาควิชาศิลปะ <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 7) ห้องเรียน 331-334 <p>➤ ชั้นที่4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 8) ห้องเรียน 342-344

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
3	 <p>อาคารเรียน 4</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2526 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องפקครุภาควิชาอาหาร และโภชนาการ/อุตสาหกรรมอาหาร 2) ห้องเรียนทฤษฎี 411 3) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการขนมไทย (412) 4) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการอาหารไทย (413) <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการถนอมอาหาร (421) 6) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการอาหารนานาชาติ (422) 7) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการเบเกอรี่ (423) 8) ห้องปฏิบัติการอาหาร 424 <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 9) ห้องเรียนทฤษฎี 431-434 <p>➤ ชั้นที่4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 10) ห้องเรียนทฤษฎี 441, 444 11) ห้องเรียนทฤษฎี/ห้องปฏิบัติการงานผ้า 442, 443
4	 <p>อาคารเรียน 6</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2530 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น</p>	<p>➤ ชั้นที่1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องเรียนทฤษฎี 611 2) ห้องปฏิบัติการคอมฯ 615, 612, 613, 612 <p>➤ ชั้นที่2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 3) ห้องפקครุภาควิชาการเลขานุการ 4) ห้องפקครุภาควิชาคอมพิวเตอร์ฯ 4) ห้องปฏิบัติการคอมฯ 623, 624 <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) ห้องปฏิบัติการคอมฯ 633, 634 6) ห้องเรียนทฤษฎี 631, 635 <p>➤ ชั้นที่3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 7) ห้องเรียนทฤษฎี 641, 645




ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
5	<p>ฝาผนังฉาบปูน</p>  <p>อาคารเรียน 5 (อาคารอำนวยการ)</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2530</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน</p>	<p>8) ห้องปฏิบัติการเลขานุการ</p> <p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องผู้อำนวยการ 2) ห้องสำนักงานฝ่ายบริหาร ทรัพยากร/งานบริหารทั่วไป 3) ห้องสำนักงานบุคลากร/การเงิน 4) ห้องสำนักงานทะเบียน 5) ห้องสำนักงานฝ่ายวิชาการ 6) ห้องสำนักงานฝ่ายแผนงานฯ 7) ห้องงานแนะแนว 8) ห้องเอกสารการพิมพ์ 9) ห้องสำนักงานฝ่ายพัฒนา กิจการนักเรียน นักศึกษา <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 10) ห้องสำนักงานบัญชี 11) ห้องเรียน521 12) ห้องเรียน526 13) ห้องประชุมลีลาวดี <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 14) ห้องเรียนทฤษฎี (531 , 532, 533, 534 และ535) 15) ห้องสำนักงานศูนย์ข้อมูลฯ <p>➤ ชั้นที่ 6 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none"> 16) ห้องเรียน541 และ546 17) ห้องโสตทัศนศึกษา
6	 <p>อาคารหอประชุมเฉลิมพระเกียรติ</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2530</p>	<p>ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้องโถงและเวที 2) ร้านจำหน่ายอาหาร 3) ห้องรับประทานอาหาร 4) ห้องเก็บของ 5) ห้องพักผ่อนงานขับรถ 6) ห้องควบคุมเครื่องเสียง

ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารก่ออิฐฉาบปูนชั้นเดียว
หลังคามุงด้วยกระเบื้อง
ด้านหน้าและด้านข้างไม่มีฝ้าผนังกัน

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
7	 <p style="text-align: center;">อาคาร 70 ปี</p>	<p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย :: 1) ห้องนวัตกรรมการและสิ่งประดิษฐ์</p> <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย :: 2) ห้องศูนย์อาเซียน (ASEAN Study Center)</p> <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย :: 3) ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง (Self Access Learning Center)</p> <p>➤ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย :: 4) ห้องสมุด (Library)</p>
	<p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2551 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	

8	 <p style="text-align: center;">อาคารปฏิบัติการธุรกิจโรงแรม (ดาหลา วิลล์)</p>	<p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย :: 1) ห้องโถงต้อนรับและลิโอบบี้ 2) ห้องอาหารบานบุรี 3) ห้องสำนักงาน</p> <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย :: 4) ห้องประชุมราชพฤกษ์ 5) ห้องประชุมเฟื่องฟ้า 6) ห้องควบคุมระบบไฟฟ้าและอินเทอร์เน็ต</p> <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย :: 7) ห้องพักสำหรับแขก</p> <p>➤ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย :: 8) ห้องพักสำหรับแขก</p>
	<p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2554 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
9	 <p>อาคารเรียน 7 (อาคารเทคโนโลยีบัณฑิต)</p> <p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2556</p> <p>ลักษณะอาคาร : อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝ้าผนังฉาบปูน</p>	<p>➢ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">1) ห้องพักรูภาควิชาการบัญชี2) ห้องประชุมราชพฤกษ์ <p>➢ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">3) ห้องสมุดปริญญาตรี <p>➢ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">4) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์5) ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง <p>➢ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">6) ห้องเรียนทฤษฎี
10	 <p>อาคารบ้านพักผู้อำนวยการ</p>	<p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2512</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคาร 2 ชั้น ชั้นล่างเป็นอาคารคอนกรีต เสริมเหล็กและชั้นบนเป็นอาคาร ฝ้าผนังไม้</p> <p>จำนวน : 1 หลัง</p>
11	 <p>อาคารบ้านพักรองผู้อำนวยการ</p>	<p>ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2512</p> <p>ลักษณะอาคาร : เป็นอาคาร 2 ชั้น ชั้นล่างเป็นอาคารคอนกรีต เสริมเหล็กและชั้นบนเป็นอาคาร ฝ้าผนังไม้</p> <p>จำนวน : 1 หลัง</p>

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
12		รูปแบบ : บ้านแฝด ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 6 หลัง
<p style="text-align: center;">อาคารบ้านพักครู (บ้านแฝด)</p>		
13		รูปแบบ : เรือนแถวติดกัน ลักษณะอาคาร : เป็นอาคาร 2 ชั้น ชั้นล่างเป็นอาคารคอนกรีต เสริมเหล็ก ชั้นบนเป็นอาคาร ฝาผนังไม้และแผ่นเรียบ จำนวน : 3 หลัง
<p style="text-align: center;">อาคารบ้านพักครู (เรือนแถวติดกัน)</p>		
14		ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2533 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 1 หลัง 14 ห้อง
<p style="text-align: center;">อาคารแฟลตที่พักครู</p>		

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
15	 <p>อาคารแฟลตที่พักบุคลากร</p>	ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2537 ลักษณะอาคาร : เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 1 หลัง 14 ห้อง
16	 <p>โรงจอดรถ</p>	ลักษณะโรงจอดรถ : เป็นโรงจอดรถแบบเสาปูน หลังคามะทัลชีท พื้นที่ใช้สอย 320 ตารางเมตร แบ่งเป็นช่องจอดรถ จำนวน 8 ช่อง
17	 <p>ห้องเก็บของ (ภาควิชาอาหารและโภชนาการ)</p>	ลักษณะห้องเก็บของ : เป็นอาคารชั้นเดียว หลังคามุงกระเบื้อง ฝาผนังฉาบปูน จำนวน : 1 หลัง

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
18	  ห้องเก็บของ (งานพัสดุ)	ลักษณะห้องเก็บของ : เป็นอาคารก่ออิฐฉาบปูนชั้นเดียว ด้านหน้าและด้านข้างติดด้วย ตะแกรงลวด พื้นที่ใช้สอย 298 ตารางเมตร จำนวน : 2 หลัง
19	 อาคารเรียน1 (อาคาร77ปี)	<p>➤ ชั้นที่ 1 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">1) ห้องประชาสัมพันธ์2) ห้องนอนครูเวรชาย ห้องพักครู เวรหญิง3) ห้องประชุมอินทนิล4) ศูนย์เพื่อนใจวัยรุ่น <p>➤ ชั้นที่ 2 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">5) ห้องพัสดุภาควิชาการโรงแรม6) ห้องเรียนทฤษฎีภาควิชาการ โรงแรมและบริการห้อง721 และ 722 <p>➤ ชั้นที่ 3 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">7) ห้องพัสดุภาควิชาการท่องเที่ยว8) ห้องเรียนทฤษฎีภาควิชาการ ท่องเที่ยวห้อง 731 และ 732 <p>➤ ชั้นที่ 4 ประกอบด้วย ::</p> <ol style="list-style-type: none">9) ห้องเรียนทฤษฎีห้อง 741 และ 742

ลำดับ	ข้อมูลอาคาร	พื้นที่ใช้สอย
-------	-------------	---------------

20



อาคารเรียนศูนย์ปฏิบัติการอาหาร

ประกอบด้วย

- 1) ห้องเรียนปฏิบัติการอาหาร ห้องปรุงอาหาร
- 2) ห้องเก็บอุปกรณ์การเรียน อุปกรณ์งานครัว

ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้าง : พ.ศ. 2559-2560

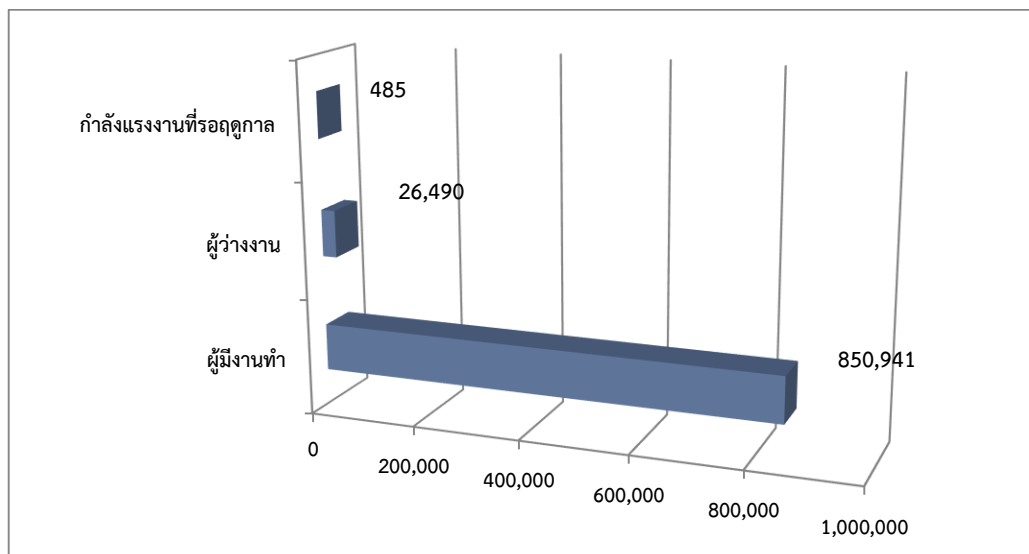
ลักษณะอาคาร : อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 ชั้น
ฝ้าผนังฉาบปูน พื้นที่ใช้สอยประมาณ

ด้านที่ 8 ข้อมูลตลาดแรงงาน

๑ สถานการณ์ด้านแรงงานของจังหวัดสงขลา

ประชากรผู้ที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 1,280,439 คน จำแนกเป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน จำนวน 877,916 คน (ร้อยละ 68.56) โดยผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงานจำแนกเป็นผู้มีงานทำ 850,941 คน (ร้อยละ 66.45) ผู้ว่างงาน 26,490 คน (ร้อยละ 2.06) และแรงงานที่รอฤดูกาล 485 คน (ร้อยละ 0.03) ส่วนผู้ที่ยอยู่นอกกำลังแรงงานมีจำนวน 402,523 คน (ร้อยละ 30.14 ของประชากรผู้ที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป) โดยพบว่าเป็นผู้ทำงานบ้าน 99,945 คน (ร้อยละ 25.80) เรียนหนังสือ 132,302 คน (ร้อยละ 32.90) เด็ก/คนชรา/ป่วย/พิการ 134,117 (ร้อยละ 33.30) และกำลังแรงงานอื่น ๆ 36,159 คน(ร้อยละ 8.90) (ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา สรุปผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 4 พ.ศ. 2563 จังหวัดสงขลา)

แผนภูมิที่ 1 จำนวนผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน จำแนกตามผู้มีงานทำ ผู้ว่างงาน และกำลังแรงงานที่รอฤดูกาล

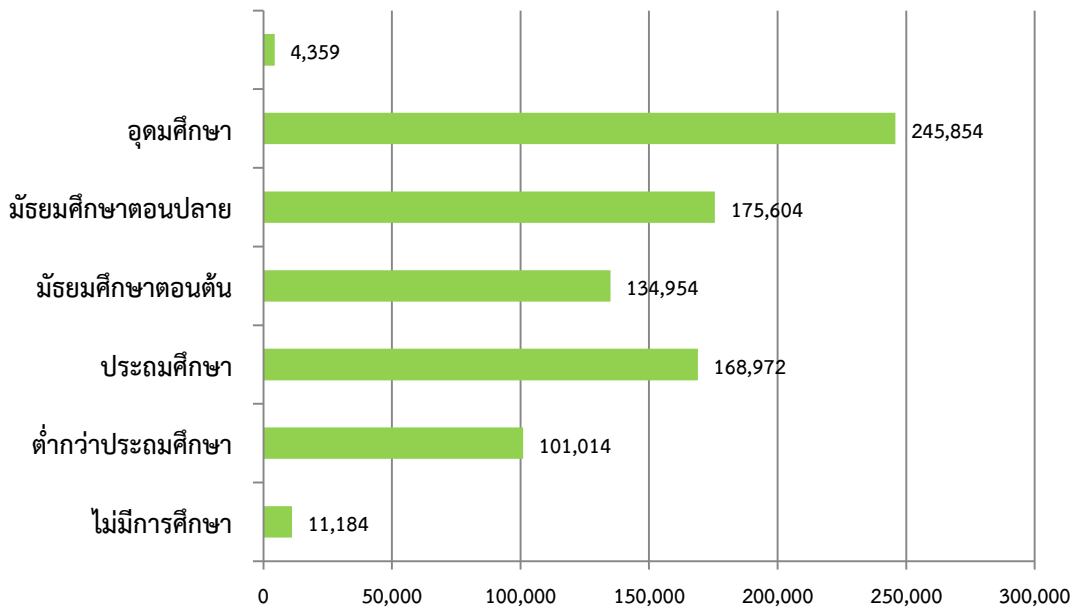


ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา สรุปผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 4 พ.ศ. 2564 จังหวัดสงขลา

ผู้มีส่วนทำส่วนใหญ่มีการศึกษาระดับอุดมศึกษา จำนวน 245,854 คน (ร้อยละ 29.9) รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน 175,604 คน (ร้อยละ 20.6) ประถมศึกษา จำนวน 168,972 คน (ร้อยละ 19.9) และระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 134,954 คน (ร้อยละ 15.9) ระดับต่ำกว่าประถมศึกษา จำนวน 101,014 คน (ร้อยละ 11.9) และไม่มีการศึกษามีจำนวน 11,184 คน (ร้อยละ 1.3) และอื่น ๆ 4,359 คน (ร้อยละ 0.5) ตามลำดับ แสดงไว้ในแผนภูมิที่ 2

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา สรุปผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาศที่ 4 พ.ศ. 2563 จังหวัดสงขลา)

แผนภูมิที่ 2 จำนวนผู้มีส่วนทำจังหวัดสงขลา จำแนกตามระดับการศึกษา



ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา สรุปผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาศที่ 4 พ.ศ. 2563 จังหวัดสงขลา

® การว่างงาน

สำหรับจำนวนผู้ว่างงาน พ.ศ.2564 มีจำนวนทั้งสิ้น 26,490 คน หรือคิดเป็นอัตราการว่างงาน ร้อยละ 3.0 ของกำลังแรงงานรวม เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2563 ผู้ว่างงานลดลง 4,590 คน (จาก 31,080 คน เป็น 26,490 คน) (**ที่มา** : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา สรุปผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 4 พ.ศ. 2564 จังหวัดสงขลา)

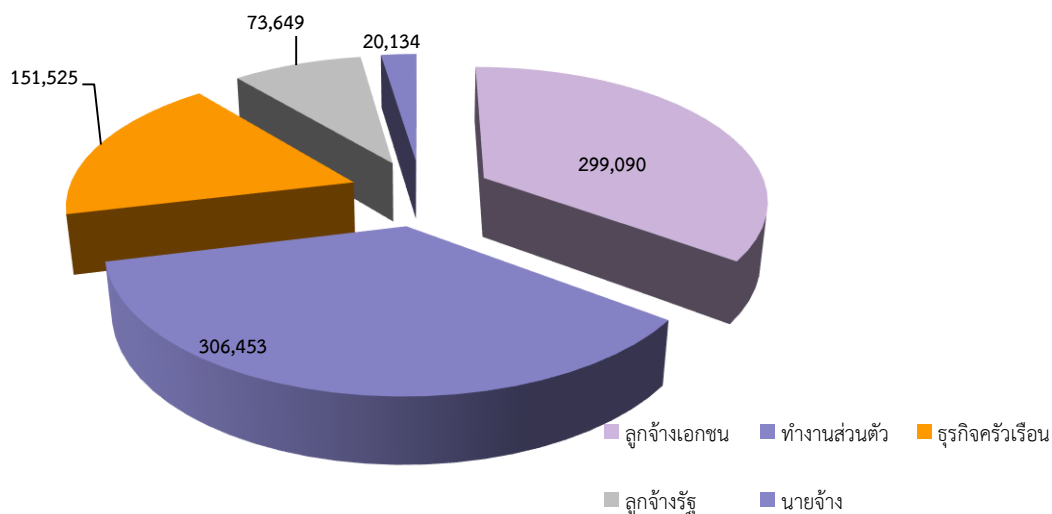
® แรงงานนอกระบบ

ในปี 2563 ผู้มีงานทำมีจำนวนทั้งสิ้น 843,784 คน ในจำนวนนี้เป็นผู้ทำงานที่ไม่ได้รับความคุ้มครองและไม่มีหลักประกันทางสังคมจากการทำงานหรือเรียกว่า แรงงานนอกระบบ จำนวน 427,459 คน คิดเป็นร้อยละ 50.66 ของผู้มีงานทำทั้งหมด โดยแบ่งเป็นสองส่วนคือ แรงงานนอกภาคเกษตร จำนวน 242,755 คน คิดเป็นร้อยละ 56.79 ขณะที่ภาคเกษตรกรรมมีจำนวน 184,704 คน (ร้อยละ 43.21) **ที่มา** : สำนักงานแรงงานจังหวัดสงขลา รายงานสถานการณ์แรงงานจังหวัดสงขลา (มกราคม-ธันวาคม 2563)

® สถานภาพการทำงานของผู้มีงานทำ

ในจำนวนผู้มีงานทำทั้งสิ้น 850,941 คน เมื่อพิจารณาถึงสถานภาพการทำงาน พบว่าสถานภาพทำงานส่วนตัว มีประมาณ 306,453 คน คิดเป็นร้อยละ 36.0 ทำงานส่วนตัว มีสัดส่วนผู้ชายมากกว่าผู้หญิง คิดเป็นร้อยละ 39.8 และ 31.6 ตามลำดับ รองลงมาคือ ลูกจ้างเอกชน มีประมาณ 299,090 คน คิดเป็นร้อยละ 35.1 มีสัดส่วนผู้ชายมากกว่าผู้หญิง คิดเป็นร้อยละ 36.2 และ 34.0 ตามลำดับ รองลงมาคือ ช่วยธุรกิจ ครั้วเรือน มีประมาณ 151,525 คน คิดเป็นร้อยละ 17.8 มีสัดส่วนผู้หญิงมากกว่าผู้ชาย คิดเป็นร้อยละ 17.8 และ 12.1 ตามลำดับ ลูกจ้างรัฐบาล มีประมาณ 73,649 คน คิดเป็นร้อยละ 8.7 มีสัดส่วนผู้หญิง มากกว่าผู้ชาย คิดเป็นร้อยละ 9.1 และ 8.2 ตามลำดับ นายจ้างมีประมาณ 20,134 คิดเป็น ร้อยละ 2.4 มีสัดส่วนผู้ชายมากกว่าผู้หญิง คิดเป็นร้อยละ 3.7 และ 0.8 ตามลำดับ (**ที่มา** : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา สรุปผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 4 พ.ศ. 2564 จังหวัดสงขลา)

แผนภูมิที่ 4 ผู้มีงานทำจังหวัดสงขลา จำแนกตามสถานภาพการทำงาน



® ภาวะการว่างงานของประชากร

สำหรับอัตราการว่างงานของประชากร ซึ่งหมายถึงสัดส่วนของผู้ว่างงานต่อจำนวนประชากรที่อยู่ในกำลังแรงงาน พบว่าจังหวัดสงขลา มีอัตราการว่างงาน ร้อยละ 3.0 โดยผู้ว่างงานเพศชาย มีสัดส่วนมากกว่าเพศหญิง มีอัตราการว่างงานร้อยละ 3.9 และ 2.0 ตามลำดับ

สำหรับผู้เสมือนว่างงาน หมายถึง ผู้ทำงานน้อยกว่า 4 ชั่วโมงต่อวัน โดยคิดจากผู้ที่อยู่ในภาคเกษตร ทำงาน 0 - 20 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ และผู้ที่อยู่นอกภาคเกษตร ทำงาน 0 - 24 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ พบว่า จังหวัดสงขลา มี จำนวนผู้เสมือนว่างงานประมาณ 101,101 คน แบ่งเป็นภาคเกษตรกรรม มีประมาณ 72,700 คน คิดเป็นร้อยละ 71.9 โดยสัดส่วนผู้ชายมากกว่าผู้หญิง คิดเป็นร้อยละ 72.5 และ 71.2 ตามลำดับ ส่วนนอกภาคเกษตรกรรม มีประมาณ 28,401 คน คิดเป็นร้อยละ 28.1 โดยสัดส่วนผู้หญิงมากกว่าผู้ชาย คิดเป็นร้อยละ 28.8 และ 27.5 ตามลำดับ

ด้านที่ 9 ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด

ประวัติจังหวัดสงขลา

"สงขลา" ตั้งอยู่ฝั่งตะวันออกของประเทศไทยมาแต่สมัยโบราณ มีชุมชนโบราณและเมืองเก่าแก่ มีโบราณสถาน โบราณวัตถุ ขนบธรรมเนียมประเพณีและการละเล่นพื้นเมือง ศิลปะพื้นบ้าน เป็นมรดกทางวัฒนธรรมสงขลา ซึ่งปรากฏให้เห็นเป็นครั้งแรกในบันทึกของพ่อค้าและนักเดินเรือ ชาวอาหรับ-เปอร์เซีย ระหว่างปี พ.ศ.1993-2093 ในนามของเมืองซิงกูร์ หรือซิงกอร่า แต่ในหนังสือประวัติศาสตร์ ธรรมชาติและการเมืองแห่งราชอาณาจักรสยามของนายกิโยลาส แชร์แวงส เรียกชื่อเมืองสงขลา ว่า "เมืองสิงขร" จึงมีการสันนิษฐานว่า คำว่า สงขลา เพี้ยนมาจากชื่อ "สิงหลา" (อ่าน สิง-หะ-ลา) หรือสิงขร

เหตุผลที่สงขลาที่มีชื่อว่า สิงหลา แปลว่าเมืองสิงห์ โดยได้ชื่อนี้มาจากพ่อค้าชาวเปอร์เซีย อินเดีย ที่แล่นเรือมาค้าขาย ได้เห็นเกาะหนู เกาะแมว ซึ่งเมื่อมองแต่ไกลจะเห็นเป็นรูปสิงห์สองตัวหมอบเฝ้าปากทางเข้าเมืองสงขลา ชาวอินเดียจึงเรียกเมืองนี้ว่า สิงหลา ส่วนไทยเรียกว่า เมืองสทิง เมื่อมลายูเข้ามาติดต่อค้าขายกับเมืองสทิง ก็เรียกว่า เมืองสิงหลา แต่ออกเสียงเพี้ยนเป็นสำเนียงฝรั่งคือ ซิงกอร่า (Singora) ไทยเรียกตามเสียงมลายูและฝรั่งเสียงเพี้ยนเป็นสงขลา อีกเหตุผลหนึ่งอ้างว่า สงขลาเพี้ยนมาจาก "สิงขร" แปลว่า ภูเขา โดยอ้างว่าเมืองสงขลาตั้งอยู่บริเวณเชิงเขาแดง ต่อมาได้มีการพระราชทานนามเจ้าเมืองสงขลาว่า "วิเชียรคีรี" ซึ่งมีความหมายสอดคล้องกับลักษณะภูมิประเทศ พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ได้มีพระบรมราชวินิจฉัยไว้ว่า "สงขลา" เดิมชื่อสิงหนคร (อ่านว่า สิง-หะ-นะ-คะ-ระ) ซึ่งมีเสียงสระอะอยู่ท้ายซึ่งชาวมลายูไม่ชอบจึงเปลี่ยนเป็นอา และชาวมลายูเป็นคนที่พูดลิ้นร้วเร็ว โดยตัดหะ และ นะ ออก คงเหลือ สิง-คะ-รา แต่ออกเสียงเป็น ซิงคะรา หรือ สิงโครา จนมีการเรียกเป็น ซิงกอร่า

สงขลาเป็นเมืองประวัติศาสตร์ มีเรื่องราวสืบต่อกันตั้งแต่สมัยก่อนประวัติศาสตร์ มีการค้นพบหลักฐาน ได้แก่ ขวานหิน ซึ่งเป็นเครื่องมือสมัยยุคก่อนประวัติศาสตร์ ที่อำเภอสทิงพระ ประวัติความเป็นมาและวัฒนธรรมสมัยที่เมืองสทิงพระเจริญ เค บรูส์เบท ได้ให้ทัศนะว่า สทิงพระ คือศูนย์กลางของอาณาจักรเข็ยะให้หรือเซ็กโท เป็นแหล่งหนึ่งในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ที่ได้รับวัฒนธรรมอินเดียโดยตรง ในสมัยอาณาจักรศรีวิชัยเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 7 ศตวรรษ เพราะมีร่องรอยทางสถาปัตยกรรม ประติมากรรมที่แสดงให้เห็นว่าเมืองสทิงพระเป็นศูนย์กลางการปกครองดินแดน รอบ ๆ ทะเลสาบสงขลาในสมัยนั้น

ในพุทธศตวรรษที่ 19 ชื่อเมืองสทิงพระเริ่มเลือนหายไปและเกิดชุมชนแห่งใหม่ใกล้เคียง ขึ้นแทน เรียกว่า "เมืองพัทลุงที่พะโคะ" ได้เจริญรุ่งเรืองเป็นศูนย์กลางทางพุทธศาสนาที่อิลังกาวงศ์ ต่อมา ระหว่างพุทธศตวรรษที่ 20-22 พวกโจรสลัดมลายูได้เข้าคุกคามบ่อยครั้งทำให้เมืองพัทลุง ที่พะโคะค่อย ๆ เสื่อม หลังจากนั้นเกิดชุมชนขนาดใหญ่ขึ้น 2 แห่ง บริเวณรอบทะเลสาบสงขลา คือ บริเวณเขาแดง ปากทะเลสาบสงขลาจนได้กลายเป็นเมืองสงขลาริมเขาแดง อีกแห่งคือที่บางแก้ว อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง และกลายเป็นเมืองพัทลุง ระหว่างปี พ.ศ. 2162-2223 เมืองสงขลาริมเขาแดงมีความเจริญด้านการค้าขายกับต่างประเทศ โดยมีเจ้าเมืองเชื้อสายมลายูอพยพมาจากอินโดนีเซีย พวกมลายูเหล่านี้ได้หลบหนีการค้าแบบผูกขาดของพวกดัตช์มาเป็นการค้าแบบเสรีที่สงขลา โดยมีอังกฤษเป็นผู้สนับสนุนอยู่

เบื้องหลัง ในระยะแรกระหว่าง ปี พ.ศ. 2162-2185 เจ้าเมืองสงขลาเป็นมุสลิม หลังจากนั้นในปี พ.ศ. 2185-2223 เจ้าเมืองสงขลาเป็นกบฏไม่ยอมขึ้นต่อกรุงศรีอยุธยา ในที่สุดจึงถูกสมเด็จพระนารายณ์มหาราชปราบปรามจนราบคาบและถูกปล่อยให้ทรุดโทรมจนตกเป็นเมืองขึ้นของเมืองพัทลุง จนถึงช่วงปี พ.ศ. 2242-2319 เมืองสงขลาได้ไปตั้งขึ้นใหม่ที่บริเวณบ้านแหลมสน เรียกว่า เมืองสงขลาฝั่งแหลมสน ซึ่งตั้งอยู่ตรงข้ามกับที่ตั้งตัวเมืองสงขลาปัจจุบัน

ภายหลังเสียกรุงแก่พม่าในปี พ.ศ. 2310 ได้เกิดก๊กต่าง ๆ ขึ้น เจ้าพระยามนทรซึ่งตั้งตัวเป็นใหญ่ ได้ตั้งนายวิเชียร ผู้เป็นญาติขึ้นมาเป็นเจ้าเมือง เมื่อครั้งพระเจ้ากรุงธนบุรีปราบก๊กเจ้านครได้จึงแต่งตั้งให้ จินเหียง แซ่เฮ่า ซึ่งเป็นนายอากรรังนก ขึ้นเป็นเจ้าเมืองในปี 2318 และได้รับพระราชทินนามเป็น "หลวงสุวรรณคีรีสมบัติ" (ตันตระกุล ณ สงขลา) โดยเชื้อสายของตระกูลนี้ได้ปกครองเมืองสงขลาติดต่อกันมาไม่ขาดสายถึง 8 คน (พ.ศ.2318-2444) จนกระทั่งในปี พ.ศ. 2379 สมัยสมเด็จพระรามาธิบดีที่ 3 แห่งกรุงรัตนโกสินทร์ (สมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว) โปรดเกล้าให้ พระยาวิเชียรคีรี (เถี้ยนเส้ง) ก่อสร้างป้อมกำแพงเมือง ซึ่งขณะที่อยู่ในระหว่างการก่อสร้าง ตวนกู อาหมัดสะอัด ได้ชักชวนหัวเมืองไทรบุรี ปัตตานี และหัวเมืองทั้ง 7 ยกมาตีสงขลา จนกระทั่งได้มีการปราบปรามขบถเรียบร้อยแล้ว จึงได้สร้างป้อมและกำแพงเมืองสงขลาจนเสร็จและได้จัดให้มีการ ฝังหลักเมืองและได้ย้ายเมืองสงขลามายังฝั่งตะวันออกของแหลมสน "ตำบลบ่อยาง" คือ ในเขตเทศบาลนครสงขลาปัจจุบัน

ครั้นถึงในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ได้มีการปฏิรูปการปกครอง โดยได้ทรงจัดตั้งมณฑลเทศาภิบาลขึ้นและได้ส่งพระวิจิตรวรสาสน์ (ปั้น สุขุม) ลงมาเป็นข้าหลวงพิเศษตรวจราชการเมืองสงขลา ในปี พ.ศ. 2438 เป็นแห่งแรก และในปี พ.ศ. 2439 จึงได้จัดตั้งมณฑลนครศรีธรรมราช (พ.ศ. 2439-2458) และเป็นที่ตั้งศาลาว่าการภาคใต้ (พ.ศ. 2458-2468) นอกจากนี้เมืองสงขลาเคยเป็นที่ประทับของสมเด็จพระบรมวงศ์เธอกรมหลวงลพบุรีราเมศวร์ เมื่อครั้งดำรงตำแหน่งสมุหเทศาภิบาลและอุปราชภาคใต้จนสิ้นสมัยพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ครั้นถึงปี พ.ศ. 2475 ได้มีการยุบมณฑลและภาคโดยเปลี่ยนเป็นจังหวัด ดังนั้นสงขลา จึงกลายเป็นจังหวัดหนึ่งในภาคใต้มาจนถึงปัจจุบัน

☐ ตราสัญลักษณ์



รูปหอยสังข์บนพานแว่นฟ้า หมายถึง รูปหอยสังข์ซึ่งยังค้นหาหลักฐานของความหมายได้ไม่แน่ชัด แต่มีบุคคลบางคนบอกที่มาของตราประจำจังหวัดไว้ว่า เดิมเคยเป็นตรากระดุมเสื่อฉลองพระองค์ของกรมหลวงสงขลานครินทร์ สมเด็จพระมหาธีราธิเบศร อดุลยเดชวิกรม พระบรมราชชนก ซึ่งต่อมากรมศิลปากรได้ออกแบบตราสังข์ใช้เป็นเครื่องหมายตราสัญลักษณ์จังหวัดสงขลา

□ เป้าหมายการพัฒนา

"สงขลา ศูนย์กลางเศรษฐกิจภาคใต้ ประชาชนมีคุณภาพ สิ่งแวดล้อมยั่งยืน"

□ พันธกิจ

- 1) พัฒนาเศรษฐกิจ การค้า การท่องเที่ยว อุตสาหกรรมเกษตร เพื่อรองรับการพัฒนาเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษและเป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจภาคใต้
- 2) พัฒนาสงขลาให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต ประชาชนมีคุณภาพ
- 3) จัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นฐานการผลิตและการพัฒนาอย่างยั่งยืน
- 4) พัฒนาสงขลาให้ประชาชนมีความมั่นคง ปลอดภัย

□ ประเด็นการพัฒนา

- 1) พัฒนาภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการ โครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์
- 2) พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนบนฐานความรู้และพหุวัฒนธรรม
- 3) อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- 4) เสริมสร้างความมั่นคงและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

□ จุดเน้นทางยุทธศาสตร์

- 1) การสร้างฐานรายได้ใหม่ : เรื่อง เขตเศรษฐกิจพิเศษ
- 2) การรักษาฐานรายได้เดิม : เรื่อง การค้าชายแดน
: เรื่อง การท่องเที่ยว
: เรื่อง การเกษตร
: เรื่อง อุตสาหกรรมแปรรูปอาหารทะเล
: เรื่อง อุตสาหกรรมต่อเนื่องยางพารา

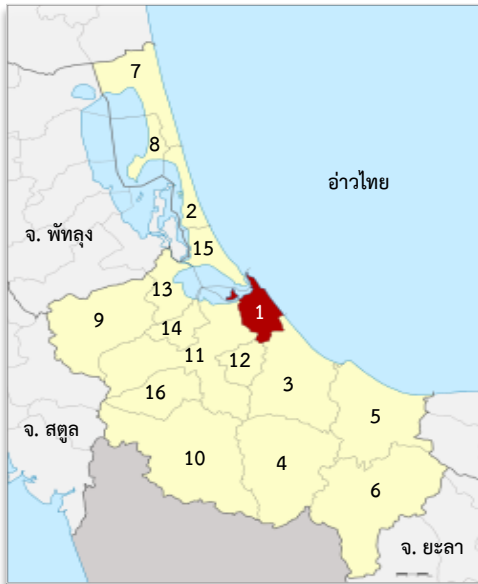
□ ที่ตั้งและอาณาเขต

จังหวัดสงขลาตั้งอยู่ฝั่งตะวันออกของภาคใต้ตอนล่างระหว่างละติจูดที่ 6°17'-7°56' องศาเหนือ ลองจิจูด 100°01'-101°06' องศาตะวันออก สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 4 เมตร อยู่ห่างจาก กรุงเทพมหานคร ตามเส้นทางรถไฟ 947 กิโลเมตร และทางหลวงแผ่นดิน 950 กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับจังหวัดนครศรีธรรมราชและจังหวัดพัทลุง
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับอำเภอไทย
ทิศใต้	ติดต่อกับจังหวัดยะลา ปัตตานี รัฐเคดาห์และรัฐเปอร์ลิสของมาเลเซีย
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับจังหวัดพัทลุงและจังหวัดสตูล

ขนาดพื้นที่

จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ 7,393,889 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 4,853,249 ไร่ มีขนาดใหญ่เป็นอันดับที่ 27 ของประเทศ และใหญ่เป็นอันดับที่ 3 ของภาคใต้รองจากจังหวัดสุราษฎร์ธานีและจังหวัดนครศรีธรรมราช ประกอบด้วย 16 อำเภอ ดังนี้



- | | |
|---------------------|----------------------|
| 1. อำเภอเมือง | 12. อำเภอนาหม่อม |
| 2. อำเภอสทิงพระ | 13. อำเภอควนเนียง |
| 3. อำเภอจะนะ | 14. อำเภอบางกล่ำ |
| 4. อำเภอนาทวี | 15. อำเภอสิงหนคร |
| 5. อำเภอเทพา | 16. อำเภอคลองหอยโข่ง |
| 6. อำเภอสะบ้าย้อย | |
| 7. อำเภอระโนด | |
| 8. อำเภอกระแสสินธุ์ | |
| 9. อำเภอรัตนภูมิ | |
| 10. อำเภอสะเดา | |
| 11. อำเภอหาดใหญ่ | |

ต้นไม้ประจำจังหวัด

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Azadirachta Excelsa* (Jack) Jacobs.



- | | |
|---------------|----------------------------|
| ชื่อวงศ์ | : Miliaceae |
| ชื่อสามัญ | : สะเดาเทียม |
| ชื่อทางการค้า | : - |
| ชื่อพื้นเมือง | : เทียม , สะเดาช้าง (ตรัง) |

ลักษณะ ไม้ต้นสูง ๓๐ เซนติเมตร-๔ เมตร เปลือกเรียบเมื่ออายุน้อย เมื่อมีอายุมากขึ้นเปลือกจะแตกออกเป็นแผ่น ใบประกอบเป็นรูปขนนก ก้านใบยาว ๒๐-๖๐ เซนติเมตร เรียงสลับกัน เป็นกระจุกที่ปลายกิ่ง ใบย่อย เรียงสลับกันเล็กน้อย จำนวน ๗-๑ คู่ แผ่นใบย่อยรูปไข่ กว้าง ๓-๔ เซนติเมตร ยาว ๕-๘ เซนติเมตร ปลายแหลมโคนสอบ ใบสีเขียวอ่อน ดอกออกรวมเป็นช่อตามง่ามใบ สีขาวหรือสีเขียวยอ่อน ผลรูปไข่ เมื่อแก่สีเหลือง เนื้อในเมล็ดมีกลิ่นแรง มีเมล็ดเดี่ยว ออกดอกเดือนมีนาคม ผลแก่เดือนพฤษภาคม-มิถุนายน ขยายพันธุ์โดยเมล็ด

นิเวศวิทยา พบขึ้นทั่วไปทางภาคใต้ตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป ส่วนมากพบขึ้นอยู่ตามริ้วสวนไร่นา

ประโยชน์ เป็นไม้โตเร็ว เนื้อไม้คุณภาพดี ปลูกและมอดไม่ค่อยทำลาย สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้เกือบทุกส่วน เนื้อไม้ใช้ทำเครื่องเรือน เครื่องแกะสลัก ดอกอ่อนใช้รับประทานได้ เมล็ด นำมาสกัดสารทำยาฆ่าแมลง และเปลือกนำมาต้มทำยาแก้บิดหรือท้องร่วง

□ ลักษณะภูมิประเทศ

ทางตอนเหนือเป็นคาบสมุทรแคบและยาวยื่นลงมาทางใต้เรียกว่า คาบสมุทรสทิงพระ กับส่วนที่เป็นแผ่นดินรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้าทางตอนใต้ แผ่นดินทั้งสองส่วนเชื่อมต่อกันโดยสะพานติณสูลานนท์พื้นที่ทางทิศเหนือส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม ทิศตะวันออกเป็นที่ราบริมทะเล ทิศใต้และทิศตะวันตกเป็นภูเขาและที่ราบสูงซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดต้นน้ำลำธารที่สำคัญ

□ ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดสงขลาตั้งอยู่ในเขตอิทธิพลของลมมรสุมเมืองร้อน มีลมมรสุมพัดผ่านประจำทุกปี คือลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม และลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือเริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ จากการพัดผ่านของลมมรสุมที่มีแหล่งกำเนิดจากบริเวณแตกต่างกัน ทำให้จังหวัดสงขลา มี 2 ฤดู คือ

- 1) ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม
- 2) ฤดูฝน ซึ่งแบ่งออกเป็น 2 ระยะ คือ ฤดูฝน จากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม และฤดูฝน จากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์

□ การปกครอง

จังหวัดสงขลา มีรูปแบบการปกครองและการบริหารราชการแผ่นดิน 3 รูปแบบ คือ

- 1) การบริหารราชการส่วนกลาง ประกอบด้วย ส่วนราชการสังกัดส่วนกลางซึ่งมาตั้งหน่วยงานในพื้นที่จังหวัด จำนวน 221 ส่วนราชการ และหน่วยงานอิสระ จำนวน 5 ส่วนราชการ
- 2) การบริหารราชการส่วนภูมิภาค จัดรูปแบบการปกครองและการบริหารราชการ ออกเป็น 2 ระดับ คือ
 - 2.1 ระดับจังหวัด ประกอบด้วยส่วนราชการประจำจังหวัด จำนวน 36 ส่วนราชการ
 - 2.2 ระดับอำเภอ ประกอบด้วย 16 อำเภอ 127 ตำบล 1,023 หมู่บ้าน
- 3) การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น จำนวน 141 แห่ง ประกอบด้วย
 - 3.1 องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง
 - 3.2 เทศบาล จำนวน 48 แห่ง แยกเป็น เทศบาลนคร จำนวน 2 แห่ง คือ (1) เทศบาลนครสงขลา (2) เทศบาลนครหาดใหญ่ เทศบาลเมือง จำนวน 11 แห่ง และเทศบาลตำบล จำนวน 35 แห่ง
 - 3.3 องค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน 103 แห่ง

□ จุดเด่นของจังหวัด

จังหวัดสงขลาเป็นแหล่งผลิตยางพารา ข้าว และอาหารทะเลที่สำคัญของภาคใต้ตอนล่าง ซึ่งที่ผ่านมามีการผลิตยางพาราได้มากเป็นอันดับ 2 ของประเทศ (ผลผลิต 532,793 ตัน/ต่อปี) อีกทั้งเป็นศูนย์กลางการค้าและการแปรรูปยางพาราที่สำคัญของประเทศ (โรงงานอุตสาหกรรมยาง จำนวน 128 โรง) รวมไปถึงเป็นแหล่งผลิตและแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารทะเลมากที่สุดของภาคใต้ (โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ จำนวน 30 โรง) มีพื้นที่ราบลุ่มรอบทะเลสาบสงขลาซึ่งเป็นแหล่งผลิตข้าวที่สำคัญของภาคใต้ตอนล่าง (ผลผลิตเฉลี่ย จำนวน 180,000 ตัน/ปี) และมีขนาดเศรษฐกิจใหญ่เป็นอันดับ 1 ของภาคใต้ สูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ มีสัดส่วนรายได้ที่มีดุลยภาพโดยได้จาก ภาคเกษตร ร้อยละ 18 ภาคอุตสาหกรรม ร้อยละ 21 ภาคการขนส่งและค้าปลีก รวมร้อยละ 19 ตลอดจนเป็นแหล่งการค้าชายแดนที่มีมูลค่าสูงที่สุดของประเทศ (ร้อยละ 62 ของมูลค่าการค้าชายแดนทั่วประเทศ) นอกจากนี้ยังได้ชื่อว่าเป็นศูนย์กลางด้านการค้า การเงิน การลงทุนและการบริการ ที่สำคัญของภาคใต้ เช่น โรงงานอุตสาหกรรม ตลาดหลักทรัพย์ ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานภาคใต้ เป็นต้น ประกอบกับที่ตั้งของจังหวัดมีพื้นที่ติดต่อกับประเทศมาเลเซีย ทำให้สามารถเชื่อมโยงการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยวตามแผนการพัฒนาเศรษฐกิจในบริเวณแนวพื้นที่ภาคเหนือ (Northern Corridor Economic Region : NCER) ของประเทศมาเลเซีย และเป็นประตูเชื่อมโยงเศรษฐกิจกับประเทศเพื่อนบ้าน (Gate Way) โดยเฉพาะการค้าและการขนส่งเชื่อมโยงประเทศเพื่อนบ้านด้านใต้และนานาชาติ มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ที่เอื้อต่อการผลิตอุตสาหกรรมพลังงาน เช่น การใช้ประโยชน์ก๊าซธรรมชาติจากแหล่งพื้นที่พัฒนาร่วมไทยมาเลเซีย JDA แหล่งน้ำมันดิบสงขลา และแหล่งถ่านหินสะอาดย่อย ในขณะเดียวกันเป็นศูนย์กลางการคมนาคมเชื่อมโยงสู่อาเซียน (ที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ. 2557-2560, ฉบับทบทวน)

□ ศักยภาพด้านการท่องเที่ยว

จังหวัดสงขลาเป็นพื้นที่ที่มีธรรมชาติที่สวยงามและเป็นแหล่งศิลปวัฒนธรรมของภาคใต้กระจายอยู่ทั่วไปหลายแห่ง การท่องเที่ยวพื้นที่ธรรมชาติที่เป็นที่รู้จักและได้รับความนิยมอย่างแพร่หลายของนักท่องเที่ยว คือ หาดสมิหลา แหลมสนอ่อน เป็นต้น ส่วนการท่องเที่ยวแหล่งประเพณี วัฒนธรรมท้องถิ่น เป็นลักษณะการท่องเที่ยวที่อาศัยกิจกรรมเกี่ยวกับพิธีกรรม เช่น การถือศีลกินเจ นอกจากนี้ยังมีงานเทศกาล/ประเพณีประจำปีที่จัดขึ้นโดยทั่วไป อาทิ เทศกาลปีใหม่ ประเพณีสงกรานต์ ประเพณีชักพระ เป็นต้น

1) แหล่งท่องเที่ยวทางศิลปะ

1.1 พิพิธภัณฑ์ภาพวาด 3 มิติ Magic Eye 3 D Museum เป็นแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ ของนคร



หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ตั้งอยู่ที่ตลาดนัดกรีนเวย์ ภายในพิพิธภัณฑ์เป็นการจัดแสดงภาพวาดฝาผนังและพื้นที่มีขนาดใหญ่ สีสดนงดงามตระการตา ใช้เทคนิค ศิลปะสมัยใหม่ด้วยการออกแบบ ในคอมพิวเตอร์ แล้ววาดจริงลงตามแบบ โดยจิตรกรมืออาชีพ และมีประสบการณ์ เป็นการวาดภาพ 2 มิติ แต่สามารถทำให้ภาพวาดออกมาราวกับ 3 มิติ เช่น โลกใต้ทะเล (Aquarium) ห้องดวงตาสัตว์

ป่า (Zoo) เกินจริง (Surrealism) โลกน้ำแข็ง (Ice World) อียิปต์ (Egyptian)

1.2 ศิลปะแนวสตรีทอาร์ต “ถนนนางงาม” เทศบาลนครสงขลา ร่วมกับการท่องเที่ยวและกีฬา



จังหวัดสงขลา เนรมิตอาคารเก่าคลาสสิกสไตล์ชิโนโปรตุกีส ซึ่งสร้างเมื่อ พ.ศ.2462 อายุ 96 ปี บริเวณสี่แยกถนนนางงามตัดถนนรามัน เขตเทศบาลนครสงขลา ซึ่งเป็นย่านเมืองเก่าสงขลา สร้างศิลปะแนวสตรีทอาร์ต (Street Art) หรือศิลปะข้างถนนด้วยภาพวาดสีน้ำ เป็นการบอกเล่าเรื่องราวย้อนอดีตของเมืองสงขลา โดยจำลองบรรยากาศร้านน้ำชาชื่อ “ฟูเจา” ที่เคยเปิดในอาคารดังกล่าวมาเป็นเรื่องราวของภาพ

ในองค์ประกอบของภาพมีชาย 3 คน ซึ่งเป็นผู้สูงวัยกำลังนั่งกินน้ำชา และพูดคุยกันอย่างมีความสุข และนั่งอ่านหนังสือพิมพ์ รวมทั้งมีนาฬิกาไม้แบบเก่า และของประกอบที่วางขายในร้านก็เป็นสินค้าดั้งเดิมในอดีตเพื่อบอกเล่าเรื่องราว วิถีชีวิตดั้งเดิมของชาวเมืองสงขลา

2) แหล่งท่องเที่ยวทางศาสนาและวัฒนธรรม

2.1 พระมหาธาตุเจดีย์ไตรภพ ไตรมงคล สร้างขึ้นเพื่อน้อมถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช เนื่องในวโรกาสทรงครองสิริราชสมบัติ 60 ปี อีกทั้งสร้างเพื่อเป็นศูนย์รวมใจสืบสาน พระพุทธศาสนา ขนบธรรมเนียม วัฒนธรรม และประเพณีไทย การเผยแพร่พุทธประวัติพุทธจริยวัตรสมเด็จพระสัมมาสัมพุทธเจ้า บริเวณด้านล่างของฐานองค์พระเจดีย์ มีความงดงามและแปลกตาโดยโครงเหล็กทุกชิ้นเป็นสแตนเลสทั้งหมดพระใหญ่วัดปลักคล้า



2.2) พระใหญ่วัดปลักคล้า ตั้งอยู่ในบริเวณวัดปลักคล้า หมู่ที่ 5 ตำบลโคกม่วง อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา ขนาดองค์พระหน้าตักกว้าง 8 เมตร สูง 12 เมตร วิหารประธาน กว้าง 45 ยาว 35 เมตร ระยะห่างจากที่ว่าการอำเภอคลองหอยโข่ง 7 กิโลเมตร มีสถานที่สงบ ร่มรื่น เหมาะแก่การพักผ่อนหย่อนใจ



2.3) วัดชวดหรือสถานปฏิบัติธรรมโคกสักตั้งอยู่หมู่ที่ 5 บ้านคลองทาน ตำบลบ้านแค อำเภोजะนะ จังหวัดสงขลา ห่างจากอำเภอ หาดใหญ่ 50 กิโลเมตร สร้างเมื่อปี 2536 โดยการนำชวดเก่า หลากสีหลายรูปแบบ มาสร้างอุโบสถ โรงธรรม กุฏิ เจดีย์ ฝาผนัง กลายเป็นสถาปัตยกรรมสร้างงานรีไซเคิล ที่ใหญ่ที่สุดในโลก มีเนื้อที่ประมาณ 20 กว่าไร่



2.4) วัดถ้ำเขารูปช้าง เริ่มก่อสร้างเมื่อต้นปี 2511 โดยเจ้าอาวาสและศิษย์ยานุศิษย์จากประเทศสิงคโปร์ ตั้งอยู่ที่ตำบลปาดังเบซาร์ อำเภอสะเตาะ จังหวัดสงขลา ห่างจากตลาดปาดังเบซาร์ ประมาณ 13 กิโลเมตร โดยวัดดังกล่าว ใช้ถ้ำเป็นศาสนสถาน ภายในถ้ำมีหินงอก หินย้อยอัน วิจิตรงดงาม บริเวณโดยรอบวัด มีบรรยากาศสงบ และร่มรื่น



2.5) วัดคงคาวิดี ตั้งอยู่หมู่ที่ 3 ตำบลรัตภูมิ อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา มีหลวงพ่อบึงเป็นที่เคารพบูชา ซึ่งมีชื่อเสียงในด้านคงกระพันซ์ชาตรี และเมตตามหานิยม นอกจากนี้ภายในอุโบสถมี ภาพเขียนจิตรกรรมฝาผนังที่วาดไว้ โดยศิลปิน พื้นบ้านและครูจุฬาลง ปงกันมูล



2.6) วัดถ้ำตลอด ตั้งอยู่ที่บ้านถ้ำตลอด หมู่ที่ 6 ตำบลเขาแดง อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา ห่างจากที่ว่าการอำเภอสะบ้าย้อยประมาณ 25 กม. ตามถนนสาย รพช. (ต.สะบ้าย้อย-เขาแดง) บริเวณ วัดมีอุโมงค์ขนาดใหญ่ผ่านทะลุออกไป อีกฟากหนึ่งของภูเขา เรียกว่า "ถ้ำตลอด" ภายในบริเวณถ้ำมี ด้วยกัน 3 คูหา และมีพระพุทธรูปอายุหลายร้อย ปีที่สร้างขึ้นด้วยไม้ใบกบูนซีเมนต์



2.7) วัดพะโคะ หรือวัดราชประดิษฐฐาน ตั้งอยู่บนเขาพะโคะ(เขาพัทลุง) หมู่ที่ 6 ตำบลชุมพล อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา เป็นวัดที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์โบราณคดี และเป็นที่ประดิษฐานพระเมวลักเจดีย์ ซึ่งเป็นศิลปะสถาปัตยกรรมทางใต้ สมัยกรุงศรีอยุธยา แบบอย่างศิลปะลังกา อีกทั้งวัดดังกล่าวเกี่ยวข้องกับตำนานหลวงพ่อดุสิตเหี้ยนน้ำทะเลจืด



2.8) วัดจะทิ้งพระเป็นวัดเก่าแก่คู่เมืองสทิงพระมาแต่โบราณ เดิมเรียกว่า “วัดสทิงพระ” ต่อมาได้มีการเรียกชื่อเพี้ยนเป็น “วัดจะทิ้งพระ” ตั้งอยู่หมู่ที่ 4 ตำบลจะทิ้งพระ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา ภายในวัดมีโบราณสถาน ซึ่งเป็นศิลปะสมัยศรีวิชัยที่น่าสนใจ เช่น เจดีย์พระมหาธาตุ หอระฆังโบราณ วิหารพระพุทธไสยาสน์ ที่ภายในวิหารมีภาพวาดฝาผนังเกี่ยวกับพุทธประวัติที่ยังคงความสมบูรณ์อยู่มาก



2.9) วัดคงคาเลียบ เป็นสถานที่ศักดิ์สิทธิ์ที่พุทธศาสนิกชน ทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศเคารพ และนิยมไปนมัสการเพื่อเป็นสิริมงคลแก่ตัวเอง ตั้งอยู่ที่บ้านหนองขวน หมู่ที่ 5 ตำบลท่าช้าง อำเภอบางกล่ำ จังหวัดสงขลา บนเนื้อที่ 9 ไร่ 2 งาน 93 ตารางวา



2.10) วัดเอกเชิงแส เป็นวัดที่ประดิษฐานพระพุทธรูปทำด้วย หินปะการัง องค์พระมีขนาดหน้าตักกว้าง 70 เซนติเมตร และสูง 120 เซนติเมตร ปัจจุบันได้หล่อปูนครอบองค์พระพุทธรูปเดิมไว้ วัดเอกเชิงแสตั้งอยู่ที่ตำบลเชิงแส อำเภอกระแสมสินธุ์ จังหวัดสงขลา



2.11) วัดหาดใหญ่โน้ ตั้งอยู่บนถนนเพชรเกษม ใกล้กับสะพาน คลองอู่ตะเภา ภายในวัดมีพระนอน “พระพุทธหัตถมณฑล” ขนาดยาว 35 เมตร สูง 15 เมตร กว้าง 10 เมตร ประดิษฐาน ซึ่งมี ขนาดใหญ่เป็นอันดับ 3 ของโลก



2.12) วัดมัชฌิมาวาสวรวิหาร (วัดกลาง) ตั้งอยู่ที่ถนนไทรบุรี อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา เป็นวัดโบราณอายุประมาณ 400 ปี เดิมเรียกวัดยายศรีจันทร์ เพราะกล่าวกันว่ายายศรี-จันทร์ คหบดีผู้มั่งคั่งได้อุทิศเงินสร้างขึ้น ต่อมาได้มีผู้สร้างวัดเลียบทางทิศเหนือและวัดโพธิ์ทางทิศใต้ ด้วยเหตุนี้ชาวสงขลาจึงเรียกวัดยายศรีจันทร์ว่า "วัดกลาง" ภายในวัดยังมีพิพิธภัณฑ์ชื่อ “ภัทรศิลป์” เป็นที่เก็บวัตถุโบราณต่าง ๆ อันเป็นหลักฐานสำคัญทางประวัติศาสตร์



2.13) เจดีย์บรรจุพระบรมธาตุวัดชัยมงคล ตั้งอยู่ภายในบริเวณวัดชัยมงคล อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ซึ่งเป็นพระบรมธาตุ ที่ได้มาจากเมืองลังกา เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2435 โดยท่านนะ อิศโร ได้นำพระบรมธาตุ มาสงขลาและได้สร้างพระเจดีย์เพื่อบรรจุพระบรมธาตุให้พุทธศาสนิกชนได้สักการะ มาจนทุกวันนี้

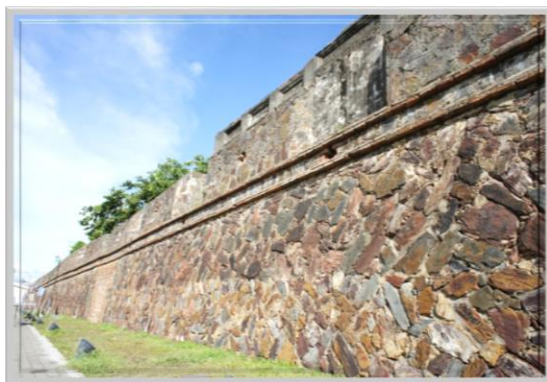


2.14) พระธาตุเจดีย์หลวง เขาตังกวนตั้งอยู่ทางทิศตะวันตกของเขาน้อย มีบันไดทางขึ้นอยู่ใกล้กับวัดแหลมทราย (สูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ 290 ฟุต) และบนยอดเขามีพระธาตุเจดีย์หลวงที่สร้างขึ้น ในสมัยทวาราวดี ต่อมาพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวเสด็จประพาส เมืองสงขลา พ.ศ.2402 ได้โปรดเกล้าฯ ให้พระยาสงขลาบูรณะปฏิสังขรณ์เพื่อเป็นที่เคารพสักการะของชาวสงขลา



3) แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์และพิพิธภัณฑ์

3.1 กำแพงเมืองสงขลาเริ่มสร้างเมื่อ พ.ศ. 2379 ในสมัยรัชกาลพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว ก่อด้วยหินสอปูน มีเชิงเทินใบเสมาเป็นรูปป้อม ซึ่งในปัจจุบันยังคงเหลือแต่กำแพงด้านถนนจะนะฝั่งตรงข้ามกับพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติสงขลา ความยาว 143 เมตร เป็นมรดกทางประวัติศาสตร์

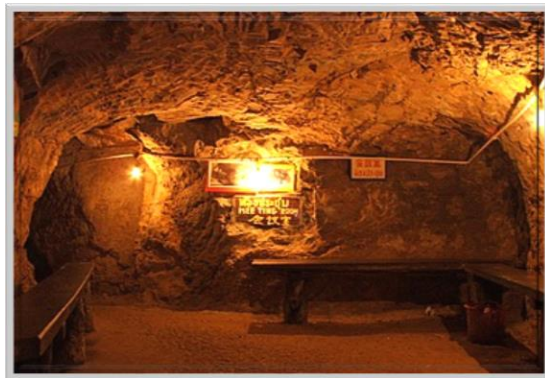


3.2 ศาลหลักเมืองสงขลา หรือ “ศาลเจ้าพ่อหลักเมือง” ตั้งอยู่ที่ถนนนางงาม เป็นโบราณสถาน



สมัยรัตนโกสินทร์ ลักษณะเป็นศาลเจ้าแบบแก่งจิ้น สร้างขึ้นสมัยพระยาวิเชียรคีรี (เถี้ยนเส้ง ณ สงขลา) เป็นผู้สำเร็จราชการในขณะนั้น ภายในศาลเป็นที่ประดิษฐานหลักเมืองทำด้วยไม้ชัยพฤกษ์ ซึ่งพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัวทรงพระราชทานให้ประจำเมือง หลักเมืองนี้ทำพิธีฝังเมื่อวันที่ 10 มีนาคม พ.ศ. 2385

3.3 อุโมงค์ประวัติศาสตร์เขาน้ำค้าง หรือที่รู้จักกันในนามหมู่บ้านปิยมิตร 5 ซึ่งเป็นหมู่บ้านของ



อดีตโจรคอมมิวนิสต์ ผู้กลับใจเข้าร่วมพัฒนาชาติไทยเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2530 มีลักษณะเป็นอุโมงค์ ที่ขุดด้วยกำลังคนกว้างใหญ่และยาวที่สุดในประเทศไทย ภายในแบ่งเป็น 3 ชั้น มีทางเข้าออกหลายช่องทาง ความคดเคี้ยวขึ้นลงในอุโมงค์ประมาณ 600 เมตร สามารถบรรจุคนได้ประมาณ 200 คน โดยใช้เวลาขุดประมาณ 9 ปี

3.4 บ่อน้ำศักดิ์สิทธิ์ (วัดแหลมบ่อท่อ) มีเรื่องเล่าสืบต่อกันมาว่าพระรูปหนึ่ง คือ “พระสิน



นารายณ์” และฆราวาสคนหนึ่ง คือ “ขุนวิชัยพรหมศานส์” ได้เดินทางจากประเทศอินเดียสู่กรุงศรีอยุธยา เป็นผู้สร้างบ่อน้ำศักดิ์สิทธิ์แห่งนี้ซึ่งมีน้ำสะอาดใสตลอดทั้งปี ตั้งอยู่หมู่ที่ 4 ตำบลเกาะใหญ่ อำเภอกระแสดำรง จังหวัดสงขลา

3.5 พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ เป็นสถาปัตยกรรมแบบจีนอายุกว่า 100 ปี แต่เดิมนั้นเป็นบ้านพัก



ส่วนตัวของพระยา สุนทรารักษ์ (เนตร ณ สงขลา) โดยสร้างขึ้น ในปี พ.ศ. 2421 ต่อมาพระวิจิตรวรศาสตร์ (เจ้าพระยายมราช) ใช้เป็นจวนพักข้าหลวงพิเศษตรวจราชการเมืองสงขลาและเมืองนครศรีธรรมราช เมื่อ พ.ศ. 2437 และใช้เป็นศาลาว่าการมณฑลนครศรีธรรมราช ตั้งแต่ พ.ศ. 2439 และในปัจจุบันใช้เป็นพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ จังหวัดสงขลา

3.6 พิพิธภัณฑฯพำมะรงค์เดิมเป็นที่ตั้งบ้านพักของรองอำมาตย์โท ชุนวินิจัทนทกรรม (บึ้ง ตินสุ



ลานนท์) ซึ่งมี สถาปัตยกรรมเป็นแบบเรือนไทย สร้างขึ้นเพื่อจำลองสถานที่เกิดของ ฯพณฯ พลเอกเปรม ตินสุลานนท์ อดีตนายกรัฐมนตรีและรัฐบุรุษ ซึ่งเป็นชาวจังหวัดสงขลา

3.7 พิพิธภัณฑฯคติชนวิทยา ตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2521 เพื่อศึกษาเกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรมของภาคใต้



มีพื้นที่ทั้งหมด 23ไร่ ลักษณะอาคารเป็นสถาปัตยกรรม แบบภาคใต้ แบ่งออกเป็น 4 อาคาร ซึ่งในแต่ละอาคารจะแบ่งออกเป็นห้องแสดงเกี่ยวกับเรื่องประวัติศาสตร์และชาติพันธุ์ โบราณวัตถุที่เกิดจากภูมิปัญญาของคน ในท้องถิ่น เครื่องประดับ และศาสตราวุธที่ใช้กันในภาคใต้

4) แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ

4.1 แหลมสมิหลา มีหาดทรายขาวสะอาดและทิวสนอันร่มรื่น รวมทั้งรูปปั้นนางเงือก รูปปั้นหนูแมว ที่เป็น สัญลักษณ์ของจังหวัดและเมืองมอญ ออกไปในทะเลจะเห็นเกาะหนูเกาะแมวอันเป็น อีกหนึ่งสัญลักษณ์ของแหลมสมิหลา



4.2 แหลมสนอ่อนบริเวณปลายแหลมสนอ่อน เป็นที่ประดิษฐาน อนุสาวรีย์กรมหลวงชุมพรเขตอุดมศักดิ์ ซึ่งก่อตั้งโดยกลุ่มไทยอาสาป้องกันชาติ ในทะเลจังหวัดสงขลา ได้แก่ ผู้ประกอบอาชีพอันเนื่องเกี่ยวกับการปกครองร่วมกับกองทัพเรือ สร้างขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2530 เพื่อให้ชาวเรือได้สักการบูชาก่อนออกไปประกอบอาชีพในทะเล



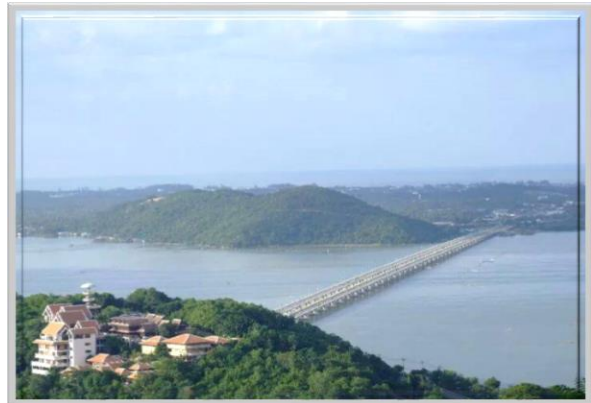
4.3 แก้วแสง ตั้งอยู่ทางทิศใต้ของหาดสมิหลาประมาณ 3 กิโลเมตร เป็นหาดที่มีโขดหินระเกะระกะอยู่ริมทะเลและมีอยู่ก้อนหนึ่งตั้งเด่นอยู่เหนือโขดหิน ซึ่งชาวบ้านเรียกหินก้อนนี้ว่า “หัวนายแรง” โดยมีประวัติความเป็นมา ที่ได้เล่าสืบต่อกันมาว่ามีดวงวิญญาณของ นายแรงเป็นปู่โสมเฝ้าทรัพย์มาจนทุกวันนี้



4.4 สวนสัตว์สงขลา เป็นสวนสัตว์เปิดบนเนื้อที่ 991 ไร่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่ออนุรักษ์และขยายพันธุ์สัตว์ป่าของไทยคืนสู่ธรรมชาติ นอกจากนี้ยังมีสัตว์อีกหลายประเภทที่มีถิ่นกำเนิด ในต่างประเทศอันควรแก่การศึกษา อีกทั้งมี จุดชมวิวที่สามารถมองเห็นทัศนียภาพของเมืองสงขลาได้โดยรอบ



4.5 สะพานติณสูลานนท์ เป็นสะพานข้ามทะเลสาบสงขลา แบ่งออกเป็นช่วงที่ 1 เชื่อมระหว่างชายฝั่งอำเภอเมือง บริเวณบ้านน้ำกระจายกับเกาะยอตอนใต้ ความยาวรวมเชิงสะพานทั้งสองด้าน 1,140 เมตร ช่วงที่ 2 เชื่อมระหว่างฝั่งด้านเหนือของเกาะยอกับฝั่งบ้านเขาเขียว ความยาวทั้งสิ้น 1,800 เมตร สะพานแห่งนี้เริ่มก่อสร้างเมื่อ 26 มีนาคม 2527 และแล้วเสร็จสิ้นเมื่อวันที่ 25 กันยายน 2529



4.6 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำสงขลาตัวอาคารแบ่งออกเป็น 3 ส่วน คือ ส่วนน้ำจืด เป็นการจำลองน้ำตกที่มีชื่อเสียงของภาคใต้ และการแสดงพันธุ์ปลาน้ำจืด ส่วนน้ำกร่อย เป็นการจำลองระบบนิเวศของน้ำ เช่น พืชและสัตว์ที่อาศัยในพื้นที่บริเวณป่าชายเลน ส่วนน้ำเค็ม มีสัตว์ทะเลและพันธุ์ปลาที่หาดูได้ยาก เช่น ปลาหมอทะเล น้ำหนักกว่า 200 กิโลกรัม และฉลามเสือดาวที่สามารถชมผ่าน จอแก้วพานอรามาที่มีขนาดความสูง 3 เมตร ยาว 7 เมตร ได้ในมุมกว้าง



4.7 ประติมากรรมพญานาคพ่นน้ำ ประติมากรรมพญานาคพ่นน้ำเป็นสัญลักษณ์หนึ่งของจังหวัดสงขลา มีลักษณะแบบลอยตัวสามารถมองเห็นได้รอบด้าน เนื้อวัสดุเป็นโลหะทองเหลืองรมสนิมเขียว ออกแบบโดยอาจารย์มนตรี สังข์มุสิก้า โดยได้จัดสร้างขึ้นเป็น 3 ส่วน ประกอบด้วย คือ



ประติมากรรมส่วนหัวพญานาค

1) ส่วนหัวพญานาค ประติมากรรมส่วนหัวพญานาคนี้ ตั้งอยู่บริเวณสวนสองทะเล ปลายแหลมสนอ่อน มีขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางของลำตัว 1.20 เมตร และความสูงจากฐานลำตัวจนถึงปลายยอดสุดประมาณ 9 เมตร โดยสร้างหันหน้าและพ่นน้ำ ลงสู่ปากอ่าวทะเลสาบสงขลา



ประติมากรรมส่วนสะดือพญานาค

2) ส่วนสะดือพญานาค ประติมากรรมส่วนที่สอง “สะดือพญานาค” ตั้งอยู่ในบริเวณลานชมดาว สนามสระบัว แหลมสมิหลา มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของลำตัว 1.20 เมตร ยาว 5 เมตร และสูง 2.50 เมตร ลักษณะลำตัวโค้งเป็นรูปครึ่งวงกลม ทั้งนี้เพื่อให้ประชาชนและนักท่องเที่ยวได้ลอดใต้สะดือพญานาค อันจะเป็นการช่วยเสริมความเป็นสิริมงคลให้แก่ตนเอง



ประติมากรรมส่วนหางพญานาค

3) ส่วนหางพญานาค ส่วนที่สาม เป็นหางพญานาค ตั้งอยู่บริเวณหาดสมิหลา ริมนนสะอาด (หลังสนามกอล์ฟ) มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.20 เมตร ยาว 4 เมตร และสูง 4.50 เมตร ปัจจุบันประติมากรรมพญานาคพ่นน้ำได้รับความนิยมนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศที่เข้ามาเยี่ยมเยือนจังหวัดสงขลา

4.8 สวนประวัติศาสตร์ พล.อ.เปรม ติณสูลานนท์ เป็นแหล่งเรียนรู้ในการศึกษาธรรมชาติทางชีวภาพป่าชายเลนที่อุดมสมบูรณ์อีกแห่งหนึ่งของทะเลสาบสงขลา สำหรับสวนสาธารณะแห่งนี้ได้แบ่งพื้นที่ออกเป็น 2 ส่วน ส่วนแรกจะเป็นพิพิธภัณฑ์ที่จัดแสดงชีวประวัติของ พลเอกเปรม ติณสูลานนท์ ประธานองคมนตรีและรัฐบุรุษ ส่วนที่สอง เป็นที่พักผ่อนหย่อนใจ ร่มรื่นด้วยธรรมชาติแวดล้อมริมทะเลสาบ มีพันธุ์ไม้พื้นเมืองและแหล่งเรียนรู้ ตลอดจนสะพานไม้ทางเดินเพื่อการศึกษาธรรมชาติ ของป่าชายเลน ความยาว 800 เมตร



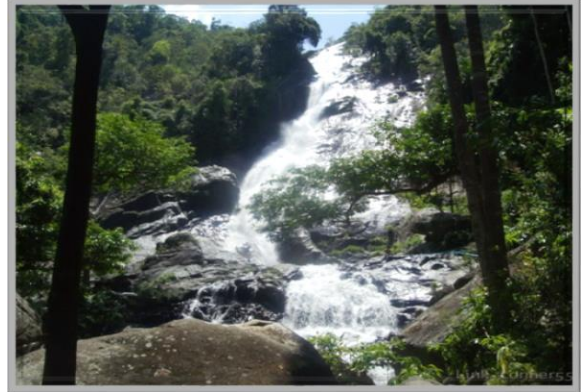
4.9 สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่(บนเขา) เป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ ตั้งอยู่ห่างจาก ตัวเมืองหาดใหญ่ 6 กิโลเมตร ภายในบริเวณสวนสาธารณะมีศาลากลางน้ำ สวนสัตว์ และพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับที่นำมาตกแต่งสถานที่ไว้ อย่างสวยงาม นอกจากนี้บริเวณเชิงเขา ใกล้กับสวนนกเป็นที่ประดิษฐานพระบรม ราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้า เจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ ได้ใกล้กับค่ายลูกเสือเป็นที่ประดิษฐานองค์เจ้าแม่กวนอิมหยก และบริเวณยอดเขาเป็นที่ประดิษฐานพระพรหมและพระพุทธรูปปางห้ามญาติ



4.10 น้ำตกโตนงาช้าง ตั้งอยู่ห่างจากอำเภอหาดใหญ่ 26 กิโลเมตร เส้นทางถนนหาดใหญ่-รัตภูมิ (สายเก่า) ซึ่งเป็น น้ำตกที่มีความสวยงามแห่งหนึ่งในภาคใต้ มีด้วยกันทั้งหมด 7 ชั้น โดยชั้นที่สวยงาม และเป็นที่มาของการเรียกชื่อน้ำตก คือ ชั้นที่ 3 ซึ่งมีลักษณะแยกออกมาคล้ายกับงาช้าง ส่วนคำว่า “โตน” เป็นภาษาพื้นเมือง หมายถึง น้ำตก



4.11 น้ำตกโตนปลิว ตั้งอยู่ทางทิศใต้ของอำเภอรัตภูมิ ทิศเหนือของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าโตนงาช้าง เพื่อรักษาบรรทัด ในท้องที่ขององค์การบริหารส่วนตำบล ท่าชะมวง อำเภอรัตภูมิ เป็นน้ำตกที่สวยงาม ที่มีเส้นทางผ่านถนนในตำบล น้ำตก มีความสูงประมาณ 50 เมตร เป็นสายน้ำลงมายังแก่งเบื้องล่าง ด้วยบรรยากาศสงบร่มรื่นจากร่มไม้ และความเย็นสบายจากสายน้ำตก



4.12 น้ำตกโตนดาดฟ้า ตั้งอยู่ในเขตอำเภอนาทวี ห่างจากที่ทำการอุทยานแห่งชาติเขาน้ำค้าง 2 กิโลเมตร ถัดไป จากถนนลาดยาง 200 เมตร โดยในชั้นที่ 1 น้ำตกจากหน้าผาสูงประมาณ 10 เมตร และมีความลาดชัน 80-90 องศา ส่วนชั้นที่ 2 น้ำตกจากหน้าผาใหญ่สูงประมาณ 30 เมตร มีความลาดชันประมาณ 80 องศา ทำให้สายน้ำที่ตกลงมากระจัดกระจายคลุมพื้นที่ข้างเคียงซึ่งเป็นทัศนียภาพที่สวยงามมาก



4.13 วนอุทยานน้ำตกบริพัตร ตั้งอยู่ในอำเภอรัตภูมิ ห่างจากอำเภอเมือง 52 กิโลเมตร ตามทางหลวงหมายเลข 406 ระหว่างกิโลเมตรที่ 35-36 แยกจากปากทาง 800 เมตร เป็นน้ำตกขนาดเล็ก มีน้ำตลอดปี ท่ามกลางแมกไม้เขียวขจีและสามารถเดิน เทียวชมความงามของธรรมชาติขึ้นไปตามบันไดหินเรียบเขา



4.14 อุทยานแห่งชาติสันกาลาศิรี ตั้งอยู่หมู่ที่ 2 ตำบลบาโฮย อำเภอสะบ้าย้อย ห่างจากตัวอำเภอประมาณ 25 กิโลเมตร เป็นแหล่งต้นน้ำของแม่น้ำเทพา มีความอุดมสมบูรณ์ด้วยธรรมชาติ ลำธาร น้ำตก ทั้งยังเป็นแหล่งเรียนรู้เกี่ยวกับป่าธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเชิงอนุรักษ์ ตลอดจนสัมผัสกับร่องรอยทางประวัติศาสตร์บ้านชีอูย สัตว์ป่านานาพันธุ์ รวมทั้งไม้เขตร้อนชื้นที่หาชมได้ยาก



4.15 อุทยานนกน้ำคูขุด ได้รับการประกาศเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลสาบสงขลา เมื่อวันที่ 9 เมษายน 2519 มีพื้นที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ 277,916 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่อำเภอเมือง อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร อำเภอกวนเนียง และอำเภอกระแสสินธุ์ ของจังหวัดสงขลา และมีพื้นที่ส่วนหนึ่งติดต่อกับอำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง ซึ่งจากการสำรวจของกรมป่าไม้ พบว่ามีนกหลายชนิดทั้งนกท้องถิ่นและนกอพยพ จะมาอาศัยอยู่เป็นจำนวนมากในช่วงเดือนตุลาคม-เมษายนของทุกปี



4.16 สะพานเฉลิมพระเกียรติ เป็นสะพานที่เชื่อมต่อระหว่างจังหวัดสงขลา กับจังหวัดพัทลุง ระยะทาง 5.450 กิโลเมตร ยาวที่สุดในประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด สะพานดังกล่าวสร้างขึ้นตามแนวระหว่างทะเลน้อยกับทะเลหลวงของทะเลสาบสงขลา บนสะพานมีจุดชมนก ชมวิว มีจุดพักรถให้หยุดถ่ายภาพและชมความงามของทิวทัศน์โดยรอบ อีกทั้งบริเวณด้านข้างของ สะพานสามารถชมการเลี้ยงกระบือที่ผู้เลี้ยง ต้องนั่งเรื่อนำกระบือออกไปเลี้ยงกลางป่าพรุ จึงนับได้ว่าเป็นสถานที่อีกแห่งหนึ่งที่เหมาะสำหรับการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ของประเทศ



4.17 อ่างเก็บน้ำคลองหลา(โครงการพระราชดำริ) เป็นอ่างเก็บน้ำตามโครงการพระราชดำริ ที่มีขนาดค่อนข้างใหญ่ ตั้งอยู่ที่บ้านต้นสำน ตำบลคลองหลา อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา มีขนาดปริมาณน้ำ 21.42 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเพาะปลูกทั้งในฤดูฝนและฤดูแล้ง ตลอดจนเป็นแหล่งท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจของประชาชนบริเวณใกล้เคียง



4.18 อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่อยู่ต้นน้ำคลอง อู่ตะเภา ตั้งอยู่ที่บ้านห้วยคู ตำบลสำนักแต้ว อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา ระดับน้ำเก็บกัก ที่ความจุ 56.741 ลูกบาศก์เมตร จัดสร้างขึ้น เพื่อเป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำสำหรับให้ราษฎรใช้เพื่อการบริโภคและทำการประมงเพิ่มเติมจากการทำเกษตรกรรม ตลอดจน เป็นแหล่งท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจของประชาชนบริเวณใกล้เคียง



5) แหล่งท่องเที่ยวทางการค้าและตลาดน้ำ

5.1 ตลาดกิมหยงเป็นตลาดเก่าแก่ที่มีมาตั้งแต่สมัยเริ่มก่อตั้งเมืองหาดใหญ่ มีสินค้าราคาถูกและของฝากทั้งผลไม้และของใช้เพื่อนำไปเป็นของฝากของขวัญในช่วงเทศกาล นับได้ว่าเป็นตลาดที่มี บริการสินค้าครบวงจรและเอกลักษณ์เฉพาะตัว อย่างมาก



5.2 ตลาดสันติสุข เป็นแหล่งรวมสินค้าราคาถูกที่มีให้เลือกมากมายทั้งเสื้อผ้า แวนตา นาฬิกา กระเป๋า น้ำหอม เครื่องสำอาง รองเท้า เครื่องใช้ไฟฟ้า ฯลฯ จนขึ้นชื่อว่าเป็น Shopping Paradise



5.3 ตลาดน้ำคลองแห ตั้งอยู่ในเขตเทศบาลเมืองคลองแห อำเภอหาดใหญ่ เป็นตลาดน้ำเชิงวัฒนธรรมแห่งแรกและแห่งเดียวของภาคใต้ที่มีลักษณะผสมผสานระหว่างตลาดน้ำที่จำหน่ายสินค้าในเรือและตลาดโบราณ จำหน่ายสินค้าบนบก มีอาหารพื้นบ้านของภาคใต้ จุดเด่นที่สำคัญอีกอย่างของตลาดน้ำแห่งนี้คือ การเพิ่มเสน่ห์กลิ่นอายโบราณด้วยการแต่งกายชุดไทยแบบโบราณ และใช้ภาชนะจากที่ทำจากธรรมชาติ อาทิ กะลา มะพร้าว กระบอกไม้ไผ่



5.4 ตลาดริมน้ำคลองแดน ตั้งอยู่ในเขตตำบลคลองแดน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา เชื่อมต่อ



กับเขตตำบลรามแก้ว อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช และตรงบริเวณทางแยกสำคัญระหว่างลำคลองสามสายคือ คลองระโนด คลองชะอวด และคลองปากพ่อง ที่ไหลมาบรรจบกันจนกลายเป็นคลองเล็ก ๆ ที่มีชื่อว่า "คลองแดน" ซึ่งเป็นเส้นแบ่งเขตแดนธรรมชาติที่กั้นระหว่างสองจังหวัด จึงเป็นที่มาของชุมชนคลองแดนจนถึงปัจจุบัน ภายในตลาดมีห้องแถวเก่าแก่ ที่สร้างมายาวนานตั้งเรียงรายเลียบริมแม่น้ำ พร้อมการสร้างสะพานไม้เพื่อใช้เป็นทางเดินในการเยี่ยมชมตลาด

ภาคผนวก

