

ข้อมูลสถานศึกษา

ประจำปีการศึกษา 2556



วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ

คำนำ

เอกสารเล่มนี้ได้จัดทำขึ้นโดยงานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง ซึ่งคณะผู้จัดทำได้ปรับลดข้อมูลบางส่วนและเพิ่มเติมส่วนที่พิจารณาแล้วเห็นว่าเป็นประโยชน์ในการเก็บบันทึกไว้เป็นหลักฐาน

ข้อมูลที่ได้บรรจุไว้ในมีทั้งหมด 9 ส่วน ได้แก่ ข้อมูลพื้นฐานของวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง ข้อมูลบุคลากร ข้อมูลหลักสูตรการเรียนการสอน ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา ข้อมูลครุภัณฑ์ ข้อมูลงบประมาณ ข้อมูลสถานประกอบการ ข้อมูลอาคารสถานที่ และข้อมูลเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งเป็นข้อมูลที่ได้รับความสะดวกจากงานต่าง ๆ ที่เป็นเจ้าของเรื่องทั้งในและนอกวิทยาลัย

งานศูนย์ข้อมูลฯ วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง ขอขอบคุณทุกท่านที่ได้ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล ทั้งแนะนำสิ่งที่จะเป็นประโยชน์ในการจัดทำเอกสาร หวังว่าข้อมูลเหล่านี้จะเป็นพื้นฐานที่ดีในการพัฒนาและกำหนดทิศทาง จัดการศึกษาได้อย่างถูกต้องเหมาะสม

งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

สารบัญ

หน้า

คำนำ

สารบัญ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลสถานศึกษา

- ประวัติวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง
- คณะผู้บริหารสถานศึกษาวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง
- โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา

ส่วนที่ 2 ข้อมูลบุคลากร

- อัตราบุคลากรในวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง
- ผู้บริหารสถานศึกษา
- ข้าราชการครู
- พนักงานราชการ
- ครูอัตราจ้าง
- ลูกจ้างชั่วคราว (เจ้าหน้าที่ธุรการ)
- ลูกจ้างชั่วคราว (พนักงานขับรถ)
- ลูกจ้างชั่วคราว (นักรักษาโรง)

ส่วนที่ 3 ข้อมูลหลักสูตรการเรียนการสอน

- ข้อมูลหลักสูตรการเรียนการสอน ประจำปีการศึกษา 2556

ส่วนที่ 4 ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา

- ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2556
- ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา ภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2556

ส่วนที่ 5 ข้อมูลครุภัณฑ์

- ข้อมูลครุภัณฑ์ ประจำปีงบประมาณ 2556

ส่วนที่ 6 ข้อมูลงบประมาณ

- ข้อมูลงบประมาณ ประจำปีการศึกษา 2556

- ข้อมูลงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2556

ส่วนที่ 7 ข้อมูลสถานประกอบการ

- สรุปลำดับนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาทำงานในสถานประกอบการ ภาคเรียน 1/2556
- สรุปลำดับนักเรียน นักศึกษาเข้าศึกษาทำงานในสถานประกอบการ ภาคเรียน 2/2556

ส่วนที่ 8 ข้อมูลอาคารสถานที่

- แผนผังวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง
- ข้อมูลอาคารสถานที่ของวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

ส่วนที่ 9 ข้อมูลทางสังคม

- ข้อมูลทางเศรษฐกิจ
- ข้อมูลทางตลาดแรงงาน
- ข้อมูลจังหวัดกรุงเทพมหานคร
- ประวัติความเป็นมาของเขตดอนเมือง

วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

นโยบายของวิทยาลัย

การจัดการศึกษาด้านอาชีวศึกษา เพื่อมุ่งให้ผู้สำเร็จการศึกษาสามารถออกไปประกอบอาชีพได้ทั้งในภาคีรัฐบาล และเอกชน มีความเชื่อมั่นตนเองในวิชาชีพ สามารถสร้างงานเพื่อประกอบอาชีพอิสระได้ และมีพื้นฐานความรู้เพียงพอสำหรับการศึกษาหาความรู้เพิ่มเติม.

วิสัยทัศน์

มุ่งผลิตและพัฒนากำลังคนทางด้านอาชีวศึกษา ให้มีความรู้ ความสามารถ มีทักษะ มีฝีมือตามมาตรฐานวิชาชีพ มีคุณธรรม จริยธรรม และมีพัฒนาการทางกายและจิตใจที่สมบูรณ์ สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และให้บริการวิชาชีพแก่ชุมชนและสังคม ก้าวไปสู่สากล ก้าวไปสู่สากล.

เอกลักษณ์ : บริการเด่น

อัตลักษณ์ : ทักษะดี มีคุณธรรม

ปรัชญาการจัดการศึกษาของวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

"บริการเด่น คิดเป็น ทำได้ ใฝ่คุณธรรม"

บริการเด่น :	มีนิสัยรักการบริการ ทั้งบริการทั่วไปและการนำเอาวิชาชีพในสาขาวิชาที่เรียนไปให้บริการสังคม
คิดเป็น :	การมีความคิดอย่างเป็นระบบ มีเหตุผล คิดอย่างสร้างสรรค์ ผลของการคิดเกิดประโยชน์ต่อตนเอง ครอบครัว และสังคมโดยรวม
ทำได้ :	การนำความรู้ และทักษะทางวิชาชีพไปปฏิบัติงานจริง ได้ตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา และสามารถนำไปประกอบอาชีพอิสระได้อย่างมีคุณภาพ
ใฝ่คุณธรรม :	มีจิตใจดี คิดดี พูดดี ทำดี ศรัทธาและเลื่อมใสในศาสนา ยึดหลักอิทธิบาทสี่ ในการทำงาน

พันธกิจ

- ผลิตและพัฒนากำลังคนด้านอาชีวศึกษา ระดับฝีมือ ระดับเทคนิค และนักเทคโนโลยี ให้มีคุณภาพตามสมรรถนะวิชาชีพ
- พัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน และแข่งขันได้
- สร้างผู้ประกอบการใหม่ ให้บริการทางวิชาชีพแก่ชุมชน และสังคม
- วิจัยและพัฒนา สื่อ เทคโนโลยี นวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์ เพื่อให้บริการวิชาชีพ
- พัฒนาระบบบริการจัดการสถานศึกษาให้มีคุณภาพได้มาตรฐานสากล

ประเด็นยุทธศาสตร์

- พัฒนาการจัดการเรียนการสอนและการฝึกอบรม เพื่อให้ผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษาวิชาชีพ มีคุณภาพได้มาตรฐาน
- สร้างเครือข่ายและส่งเสริมความร่วมมือ เพื่อพัฒนาหลักสูตรและแผนการจัดการเรียนรู้แบบ ฐานสมรรถนะและการจัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนที่หลากหลายเน้นการปฏิบัติจริง
- ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพ ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต เพื่อให้บริการวิชาชีพกับ ชุมชนและสังคม
- สนับสนุนงานวิจัยและพัฒนาถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี
- พัฒนาระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษา

เป้าประสงค์

- เพื่อให้ผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษาวิชาชีพมีคุณภาพมาตรฐานมีงานทำดำรงชีวิต อย่างมี ความสุขในสังคม
- เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนให้สอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการและ ท้องถิ่น
- เพื่อการบริการวิชาชีพสู่สังคม เพิ่มโอกาสให้ประชาชนทุกคนมีโอกาสเข้าถึงการศึกษาวิชาชีพ ที่มีคุณภาพมาตรฐานอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิตเพื่อให้สถานศึกษาจัดการอาชีวศึกษาเป็น องค์กรแห่งการเรียนรู้ มีการเชื่อมโยงการวิจัยและพัฒนา สิ่งประดิษฐ์กับกระบวนการจัดการ เรียนการสอนวิชาชีพ
- เพื่อพัฒนาระบบบริหารและจัดการอาชีวศึกษาในสถานศึกษาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสู่ ความเป็นเลิศ

1. ข้อมูลสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง ได้จัดตั้งขึ้นตามนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการเมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2521 โดยย้ายจากโรงเรียนการช่างอินทราชัย(เดิม) เฉพาะประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม พร้อมทั้งครูอาจารย์ นักเรียน-นักศึกษา และบุคลากรบางส่วน มาจัดตั้งวิทยาลัยใหม่ เมื่อวันที่ 1 มกราคม 2522 และตั้งชื่อตามตำแหน่งที่ตั้งว่า “วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง” ตั้งอยู่ 425 ถนนสรองประภา แขวงดอนเมือง เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการและพัฒนาขึ้นตามลำดับดังนี้

พ.ศ. 2522	เปิดสอนประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม 2 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาก่อสร้างและสาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรมในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ต่อมาได้มีการเปิดการสอนสาขาวิชาเพิ่มขึ้นตามนโยบายกรมอาชีวศึกษา โดยเปิดรับนักเรียนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
พ.ศ. 2539	เปิดทำการสอนประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
พ.ศ. 2540	เปิดทำการสอนสาขาวิชาพาณิชยกรรม ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
พ.ศ. 2547	เปิดทำการสอนสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
ปัจจุบัน	ได้จัดการเรียนการสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) 3 ประเภทวิชา คือ 1.ช่างอุตสาหกรรม 2.พาณิชยกรรม และ 3.เทคโนโลยีสารสนเทศ ในระบบปกติและระบบทวิภาคีและระบบเทียบโอนประสบการณ์ รวมทั้งได้เปิดหลักสูตรระยะสั้น โดยร่วมมือกับหน่วยงานภาคเอกชนในพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อประโยชน์สูงสุดของชุมชนเป็นการพัฒนาการศึกษา และพัฒนาบุคลากรของประเทศต่อไป

สี่ประจำวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง



สี่เทา-ทอง

รายนามผู้บริหารวิทยาลัยเทคนิคดอนเมืองอดีต-ปัจจุบัน

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	ปี พ.ศ.
1	นายสกลิต	พราหมณะนันท์		พ.ศ. 2522 - 2528
2	นายเชิดเชลง	ชิตชวนกิจ		พ.ศ. 2529 - 2530
3	นายนิสิต	ศรีสัมภูวงศ์		พ.ศ. 2531 - 2539
4	นายไพศาล	สินลาร์ตัน		พ.ศ. 2539
5	นายชิตวีร์	บุญนาค		พ.ศ. 2539
6	นายไพศาล	สินลาร์ตัน	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2540 - 2546
7	นายไพศาล	บุญรอด	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2546 - 2553
8	นายพิศ	โนรี	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2553
9	นายวีระเดช	เหลืองหิรัญ	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2553 - 2554
10	ว่าที่ร้อยตรีณรงค์	เกษตรภิบาล	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2554
11	นายวีระเดช	เหลืองหิรัญ	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2555
12	นายเพิ่มสิน	เฉยศิริ	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2556 - ปัจจุบัน

รายนามผู้บริหารวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	ปี พ.ศ.
1	นายเพิ่มสิน	เฉยศิริ	ผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2556 - ปัจจุบัน
2	นายมณฑล	ทรายข้าว	รองผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2541 - ปัจจุบัน
3	นางยิ่งภัสสร	พิมพ์พิสมัย	รองผู้อำนวยการ	พ.ศ. - ปัจจุบัน
4	นางสาวกชวรรณ	หาญกล้า	รองผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2556 - ปัจจุบัน
5	นางเบญจวรรณ	ปกป้อง	รองผู้อำนวยการ	พ.ศ. 2556 - ปัจจุบัน

เกียรติยศประวัติของสถานศึกษา

ปี พ.ศ.	ประเภทรางวัล	กิจกรรม	ผู้มอบ
2529	โล่เกียรติยศอันดับ 2	การแข่งขันทักษะวิชาชีพช่างเทคนิค สถาปัตยกรรม ปวช.	กรมอาชีวศึกษา
2531	รางวัลเสมาทอง	แผนกวิชาที่มีผลสำเร็จการศึกษาปี 2531 มุ่งงาน ทำทั้งหมด	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	การประกวดค่ายย่อยงานชุมนุมลูกเสือเหล่า อากาศ ครั้งที่ 1	สมาคมสโมสรลูกเสืออากาศ
2535	รางวัลผู้ชนะการแข่งขันที่ 3	การแข่งขันทักษะวิชาชีพระดับชาติ (ภาคกลาง) สาขาวิชาช่างกลโรงงาน	กรมอาชีวศึกษาและบริษัท บอร์เนียวเทค
2536	รางวัลชมเชย	กิจกรรมรำลึกพระคุณแม่ ในสถานศึกษา วันแม่ แห่งชาติ ปี พ.ศ. 2536	สภาสังคมสงเคราะห์แห่ง ประเทศไทยในพระบรม ราชูปถัมภ์
2537	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ1	“คิมดึงสายโทรศัพท์” ประเภทอุปกรณ์เพื่อการ ประกอบอาชีพ	กรมอาชีวศึกษาร่วมกับ บริษัทล็อกซเลย์ จำกัด (มหาชน)
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	“เครื่องลดควันดำ” ประเภทอุปกรณ์เพื่อ สิ่งแวดล้อมและพลังงานทดแทน	กรมอาชีวศึกษาร่วมกับ บริษัทล็อกซเลย์ จำกัด (มหาชน)
2539	รางวัลรองชนะเลิศ	กิจกรรมปลูกป่า 5-50 ไร่	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2540	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	อุปกรณ์ต้นต้วถังรถยนต์ระบบไฮโดรลิกส์ ประเภทอุปกรณ์บรรเทาสาธารณภัยและ การแพทย์	กรมอาชีวศึกษาร่วมกับ บริษัทล็อกซเลย์ จำกัด (มหาชน)
	เกียรติบัตร	“การแข่งขันการตอบปัญหาความรู้เกี่ยวกับ รัฐสภา เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชทาน รัฐธรรมนูญ”	รัฐสภา
2542	เกียรติบัตร	“โรงเรียนสีขาวเฉลิมพระเกียรติพลอดยาเสพ ติต”	กระทรวงศึกษาธิการ
2543	การประดิษฐ์คิดค้น	อุปกรณ์ดักไขมันอ่างล้างจาน	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
2544	การประดิษฐ์คิดค้น	เครื่องจำลองงานเชื่อม	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
2545	การประดิษฐ์คิดค้น	จันตึงไฟฟ้า	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	การประดิษฐ์คิดค้น	เครื่องสาวไหม	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์

	รางวัลที่ 1	การแข่งขันสิ่งประดิษฐ์ ประเภทชุดทำผ้าบาติก	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลที่ 1	การแข่งขันสิ่งประดิษฐ์ ประเภทวิจัยและพัฒนา ชุดเครื่องสาคิตการเชื่อมด้วยไฟฟ้า	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	การแข่งขันสิ่งประดิษฐ์ ประเภทเครื่องมือแพทย์ ชุดอุปกรณ์ช่วยคนขับรถพิการขา	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลที่ 2	การแข่งขันสิ่งประดิษฐ์ ประเภทวิจัยและพัฒนา ชุดดีเซลฮีเตอร์	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 (ประเภทบุคคลชาย)	การแข่งขันกีฬาหมากล้อมอาชีวศึกษา ครั้งที่ 2	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 (ประเภททีม)	การแข่งขันกีฬาหมากล้อมอาชีวศึกษา ครั้งที่ 2	กรมอาชีวศึกษา
2546	การประดิษฐ์คิดค้น	เครื่องทำน้ำเต้าหู้	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	การประดิษฐ์คิดค้น	ตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2	การแข่งขันสิ่งประดิษฐ์ ประเภทชุดอุปกรณ์ขอดเกล็ดปลา	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การแข่งขันสิ่งประดิษฐ์ ประเภทชุดดอกไม้ประดิษฐ์จากใบซีไพล์	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลที่ 1 (ประเภททีม)	การแข่งขันกีฬาหมากล้อมอาชีวศึกษา ครั้งที่ 3	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 (ประเภททีม)	การแข่งขันกีฬาหมากล้อมอาชีวศึกษา ครั้งที่ 3	กรมอาชีวศึกษา
2547	Future Creation Excellence Award 2004	Electric Canting for batik	Japan Institute for invention And Innovation
	Future Creation Award 2004	Simulation For Basic Training On Shielded Metal Arc Welding	Japan Institute for invention And Innovation (JII) ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น
	รางวัลชนะเลิศระดับภาค	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษา ประจำปี 2547	ประธานสิ่งประดิษฐ์ อาชีวศึกษาระดับภาค
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับภาค	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษา ประจำปี 2547	พระองค์เจ้าโสมสวลี พระราชทานิตตามาตุ
	การประดิษฐ์คิดค้น	ผลิตภัณฑ์ศิลปะประดิษฐ์จากใบซีไพล์	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	อนุสิทธิบัตร กรมทรัพย์สินทางปัญญา	“อุปกรณ์ช่วยเจาะแนวตั้ง”	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์

	อนุสิทธิบัตร กรมทรัพย์สินทางปัญญา	“หน้ากากป้องกันแสงและคลื่นสำหรับการเชื่อมไฟฟ้า”	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
2548	ผลงานสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่	อุปกรณ์บำบัดน้ำทิ้งจากงานสี	สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา
	ผลงานสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่	อุปกรณ์ทำความสะอาดกระจก	สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา
	รางวัลชนะเลิศและรางวัลที่ 3	การอ่านเปิดโลกกว้างสู่ธุรกิจ	มหาวิทยาลัยบูรพา
	รางวัลที่ 3 (ประเภททีม)	การเขียนแผนธุรกิจ	กรมอาชีวศึกษา
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 (ประเภททีม)	การแข่งขันทางวิชาการ	มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต
2549	รางวัลสนับสนุนจากรายการถึงความคิด ทางไทยทีวีสีช่อง 9 อสมท.	อุปกรณ์ช่วยประหยัดพลังงานสำหรับเครื่องปรับอากาศ	รายการถึงความคิด ทางไทยทีวีสี ช่อง 9 อสมท.
	รางวัลประเกียรติคุณ	โครงการนักรบสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2549	กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
	ผลงานสิ่งประดิษฐ์คิดค้น ค่ายนักประดิษฐ์	ชุดประหยัดพลังงานเครื่องเชื่อมไฟฟ้า	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
	ผลงานสิ่งประดิษฐ์คิดค้น ค่ายนักประดิษฐ์	อุปกรณ์บำบัดน้ำทิ้งจากงานสี	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
	อนุสิทธิบัตรทรัพย์สินทางปัญญา	อุปกรณ์จำลองสถานการณ์ในการเชื่อมไฟฟ้า	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	อนุสิทธิบัตรทรัพย์สินทางปัญญา	อุปกรณ์บำบัดน้ำทิ้งจากงานสี	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	อนุสิทธิบัตรทรัพย์สินทางปัญญา	อุปกรณ์ทำความสะอาดกระจก	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	อนุสิทธิบัตรทรัพย์สินทางปัญญา	ปากกาเขียนเขียนผ้าบาติก	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	อนุสิทธิบัตรทรัพย์สินทางปัญญา	อุปกรณ์ใส่ถุงสมุนไพร	กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์
	การจัดทำแผนธุรกิจกรุงไทย ยุววานิช	ชุดอุปกรณ์ทำผ้าบาติก	บมจ.ธนาคารกรุงไทย
	รางวัลประกาศเกียรติคุณ โครงการสถานศึกษาที่ให้ความร่วมมือสนับสนุน ส่งเสริมและพัฒนา	ตามโครงการความร่วมมือ ระหว่างสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษากับบริษัท ซี.พี. เซเว่นอีเลฟเว่น จำกัด (มหาชน) ประจำปี 2549	นายปิยะวัฒน์ ฐิตะสัทธาวรกุล กรรมการผู้จัดการบริษัท ซี.พี.เซเว่นอีเลฟเว่น จำกัด (มหาชน) ประจำปี 2549

	การศึกษาระบบทวิภาคีด้าน ค้าปลีกเป็นอย่างดี		
	รางวัลผู้สนับสนุนโครงการ “ตอนเมืองรวมใจเทิดไท้ องค์ราชันย์”	โครงการ “ปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติในวโรกาส ฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี” ประจำปี 2549 สภาวัฒนธรรมเขตดอนเมือง	น.ส.จณิสตา ลิวเฉลิมวงศ์ ประธานสภาวัฒนธรรมเขต ดอนเมือง
2550	รางวัลชนะเลิศ บริษัท ฮอนด้า ประจำปี 2551	การออกแบบคู่มือการสร้างรถประหยัดน้ำมัน เชื้อเพลิง	บริษัท ฮอนด้า แห่งประเทศ ไทย จำกัด
	รางวัลชนะเลิศด้านความคิด สร้างสรรค์ประจำปี 2551	การทดลองใช้ระบบฉีดอิเล็กทรอนิกส์กับเครื่อง จักรยายนต์	บริษัท ฮอนด้า แห่งประเทศ ไทย จำกัด
	รางวัลชนะเลิศ	โครงการสร้างระบบรถประหยัดน้ำมันโดยระบบ ฉีดอิเล็กทรอนิกส์	บริษัท ฮอนด้า แห่งประเทศ ไทย จำกัด
	การจัดทำแผนธุรกิจ โครงการกรุงเทพฯยูวามิซ	ชุดอุปกรณ์ประหยัดพลังงานเครื่องเชื่อมไฟฟ้า	บมจ.ธนาคารกรุงไทย
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่และการ แข่งขันหุ่นยนต์ยูวชนอาชีวศึกษาระดับ อาชีวศึกษาจังหวัด กลุ่มจังหวัดนนทบุรี ปทุมธานี และกรุงเทพมหานคร 2 ประจำปี การศึกษา 2550 “อุปกรณ์เก็บมูลสุนัข”	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่และการ แข่งขันหุ่นยนต์ยูวชนอาชีวศึกษา ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัด กลุ่มจังหวัดนนทบุรี ปทุมธานีและกรุงเทพมหานคร 2 ประจำปี การศึกษา 2550 “ชุดฝึกหัดการนับเลขสำหรับ เด็กอนุบาล”	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลชนะเลิศระดับชาติ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่และการ แข่งขันหุ่นยนต์ยูวชนอาชีวศึกษา ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัด กลุ่มจังหวัดนนทบุรี ปทุมธานี และกรุงเทพมหานคร 2 ประจำปี การศึกษา 2550 “อุปกรณ์เก็บมูลสุนัข”	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	แผนธุรกิจเพาะเห็ดฟางปลอดสารพิษ	อาชีวศึกษามหาสารคาม
	รางวัลชมเชย	แผนธุรกิจสปา	อาชีวศึกษามหาสารคาม
2551	รางวัลชนะเลิศอันดับที่ 1	การประกวดความคิดสร้างสรรค์ประเภทรถ สวยงามโครงการฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง	บริษัท เอ.พี.ฮอนด้า จำกัด (ประเทศไทย)
	รางวัลชนะเลิศอันดับที่ 1	โครงการฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิงประเภทรถ ประหยัดน้ำมัน ค่าสถิติประหยัดน้ำมันสูงสุด ระดับประเทศ (820.4939กม./ลิตร)	บริษัท เอ.พี.ฮอนด้า จำกัด (ประเทศไทย)
	รางวัล Horner A word	สิ่งประดิษฐ์เพื่อลดภาวะโลกร้อน ด้านการลด	สำนักงานคณะกรรมการการ

		มลภาวะอากาศ งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคน รุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียง กรุงเทพมหานคร	อาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	Covered can Cloth	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	เครื่องจ่ายลวดเชื่อม	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	อุปกรณ์เติมน้ำมันเกียร์เพื่อถ่าย	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	เครื่องซักผ้าไม่ใช้พลังงาน	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	กระเป๋าเก็บความเย็น	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา- เอสไอ 2551 ระดับภาค	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษาร่วมกับบริษัท เอสไอ
2552	รางวัลอันดับที่ 5 ฮอนด้า ประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ระดับนานาชาติ	โครงการฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิงประเภท ประหยัดน้ำมัน ค่าสถิติประหยัดน้ำมันระดับ นานาชาติ (985.444กม./ลิตร) ณ เมืองเซียงไฮ้ ประเทศจีน	บริษัท เอ.พี.ฮอนด้า จำกัด
	สถานศึกษาพอเพียง	ได้รับประกาศเป็นสถานศึกษาแบบอย่างการจัด กระบวนการเรียนการสอนและการบริหาร จัดการตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ณ วันที่ 23 ธันวาคม 2552	กระทรวงศึกษาธิการ
	เหรียญทอง	ได้รับประกาศเป็นสถานศึกษาแบบอย่างการจัด กระบวนการเรียนการสอนและการบริหาร จัดการตามนโยบายสถานศึกษา 3๐ ณ วันที่ 27 เมษายน 2553	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
2553	ผู้แทน อ.ก.ค.ศ.	นายวุฒิพงษ์ อินทิสง ครุ.ศ.4 ได้รับการ เลือกตั้งให้เป็นผู้แทนครู อ.ก.ค.ศ.	กระทรวงศึกษาธิการ
	รางวัลระดับเอเชีย สถิติ ประหยัดเชื้อเพลิงอันดับที่ 7	ตัวแทนสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เข้าร่วมแข่งขันรถประหยัดเชื้อเพลิง “เซลล์อีโค มาราธอน 2010”	สนามเซปังเซอร์กิต ประเทศ มาเลเซีย
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต “อุปกรณ์ เก็บลูกปิงปอง” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคน รุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียง กรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา

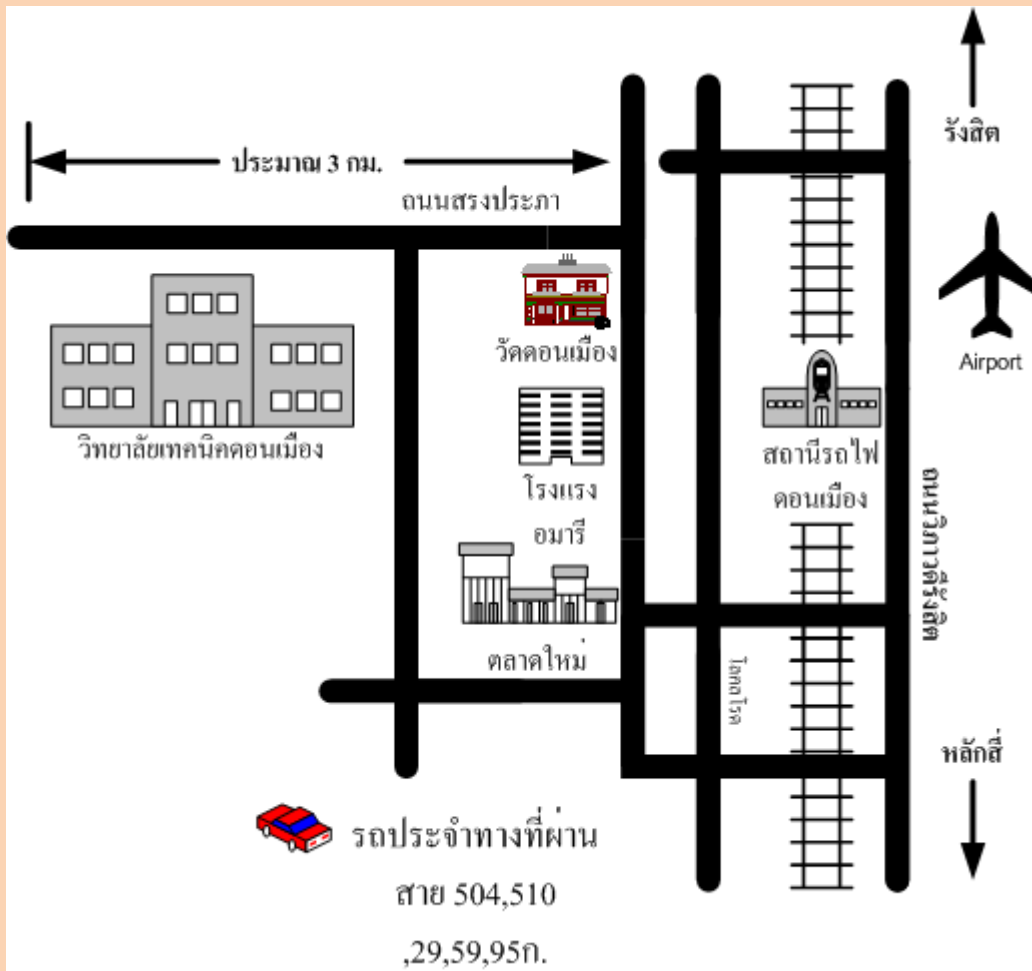
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์เพื่อการประกอบอาชีพ “บำบัดเท้าด้วยกะลา” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “อุปกรณ์ดันทรงรองเท้า” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “รองเท้าหอม” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดภาพยนตร์สั้น เรื่อง พ่อของแผ่นดินในงานอาชีวศึกษาเทิดไถ่ราชินี	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
2554	ประเภทรางวัล,เกียรติบัตร	ครูผู้สอน จำนวน 13 คน ได้รับรางวัล หนังสือคุณครูดี ปีการศึกษา 2554 เนื่องในวันครู 16 มกราคม 2555	กระทรวงศึกษาธิการ
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 สถิติประหยัดเชื้อเพลิง	แผนวิชาช่างยนต์ เป็นตัวแทนสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เข้าร่วมแข่งขันรถประหยัดเชื้อเพลิง “เซลล์อีโคมาราธอน 2011”	สนามเซปังเซอร์กิต ประเทศมาเลเซีย
2555	รางวัลชนะเลิศอันดับ 1 สถิติประหยัดเชื้อเพลิง	แผนวิชาช่างยนต์ เป็นตัวแทน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เข้าร่วมแข่งขันรถประหยัดเชื้อเพลิงประเภทขับเคลื่อนด้วยระบบไฟฟ้า สถิติ 711 กิโลเมตรต่อกิโลวัตต์-ชั่วโมง “เซลล์อีโคมาราธอน 2012”	สนามเซปังเซอร์กิต ประเทศมาเลเซีย
2556	รางวัลเหรียญทอง	สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม “ถังส้วมแบบถังเกรอะ แยกถังกรองไร้อากาศ” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาวิทยาลัย	อาชีวศึกษามหาวิทยาลัย
	รางวัลเหรียญทอง	สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม “เครื่องรับสัญญาณดาวเทียมพลังงานแสงอาทิตย์” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาวิทยาลัย	อาชีวศึกษามหาวิทยาลัย
	รางวัลเหรียญเงิน	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพ “เครื่องตรวจสอบวัดความเรียบของโลหะแบบอ่านค่าได้” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาวิทยาลัย	อาชีวศึกษามหาวิทยาลัย
	รางวัลเหรียญเงิน	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพ “เครื่องล้างและคัดแยกหอยแครง” งาน	อาชีวศึกษามหาวิทยาลัย

		ประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาสารคาม	
	รางวัลเหรียญเงิน	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพ “แม่แรงรถไฮเทคแบบพกพา” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาสารคาม	อาชีวศึกษามหาสารคาม
	รางวัลเหรียญเงิน	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต “อุปกรณ์เก็บลูกกอล์ฟ” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาสารคาม	อาชีวศึกษามหาสารคาม
	รางวัลเหรียญเงิน	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต “เครื่องปิดประตูอัตโนมัติ” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาสารคาม	อาชีวศึกษามหาสารคาม
	รางวัลเหรียญเงิน	สิ่งประดิษฐ์ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “ชุดเครื่องคิดเลข NAPIER'S BONES” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาสารคาม	อาชีวศึกษามหาสารคาม
	รางวัลเหรียญเงิน	สิ่งประดิษฐ์ภูมิปัญญาสร้างสรรค์เศรษฐกิจ “โถงกระจายกลิ่นสมุนไพรไพล่ยุ่ง” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ อาชีวศึกษามหาสารคาม	อาชีวศึกษามหาสารคาม
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม “ถังส้วมแบบถังเกรอะ แยกถังกรองไร้อากาศ” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม “เครื่องรับสัญญาณดาวเทียมพลังงานแสงอาทิตย์” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพ “เครื่องตรวจสอบวัดความเรียบของโลหะแบบอ่านค่าได้” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพ “เครื่องล้างและคัดแยกหอยแครง” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพ “แม่แรงรถไฮเทคแบบพกพา” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต “อุปกรณ์เก็บลูกกอล์ฟ” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต “เครื่องปิดประตูอัตโนมัติ” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย เหรียญทองแดง	สิ่งประดิษฐ์ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “ชุดเครื่องคิดเลข NAPIER'S BONES” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชมเชย	สิ่งประดิษฐ์ภูมิปัญญาสร้างสรรค์เศรษฐกิจ “โถงกระจายกลิ่นสมุนไพรไฉ่ชวง” งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
	รางวัลชนะเลิศเหรียญเงิน	โครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา-เอสไอ “เครื่องแสงสว่างของหลอดแอลอีดี จากโซลาร์เซลล์” ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร และวิทยาลัยสารพัดช่างปราจีนบุรี
	รางวัลชนะเลิศเหรียญทองแดง	โครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา-เอสไอ “สัญญาณไฟอัตโนมัติในลานจอดรถ” ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร	ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกรุงเทพมหานคร และวิทยาลัยสารพัดช่างปราจีนบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดนวัตกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม “เครื่องรับสัญญาณดาวเทียมพลังงานแสงอาทิตย์”	มหาวิทยาลัยรังสิต
	รางวัลชนะเลิศ	โครงการนวัตกรรมพลังงานเพื่อโลกสีเขียว 2556 “เครื่องรับสัญญาณดาวเทียมพลังงานแสงอาทิตย์” ระดับภาคกลาง	กระทรวงพลังงาน
	รางวัลชนะเลิศ สถิติสูงสุด อันดับ 3 สถิติประหยัดเชื้อเพลิง	แผนกวิชาช่างยนต์ เข้าร่วมแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ปีที่ 16/2556 ประเภทรถประดิษฐ์ ระดับอาชีวศึกษา สามารถทำสถิติค่าประหยัดน้ำมันได้ 989.2697กม./ลิตร	กระทรวงศึกษาธิการ

	ประเภทรางวัล,เกียรติบัตร หนึ่งแสนครูดี	ครูผู้สอนได้รับรางวัล หนึ่งแสนครูดี ปีการศึกษา 2556	กระทรวงศึกษาธิการ
--	---	--	-------------------

แผนที่วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง



แผนภูมิโครงสร้างผู้บริหารสถานศึกษา

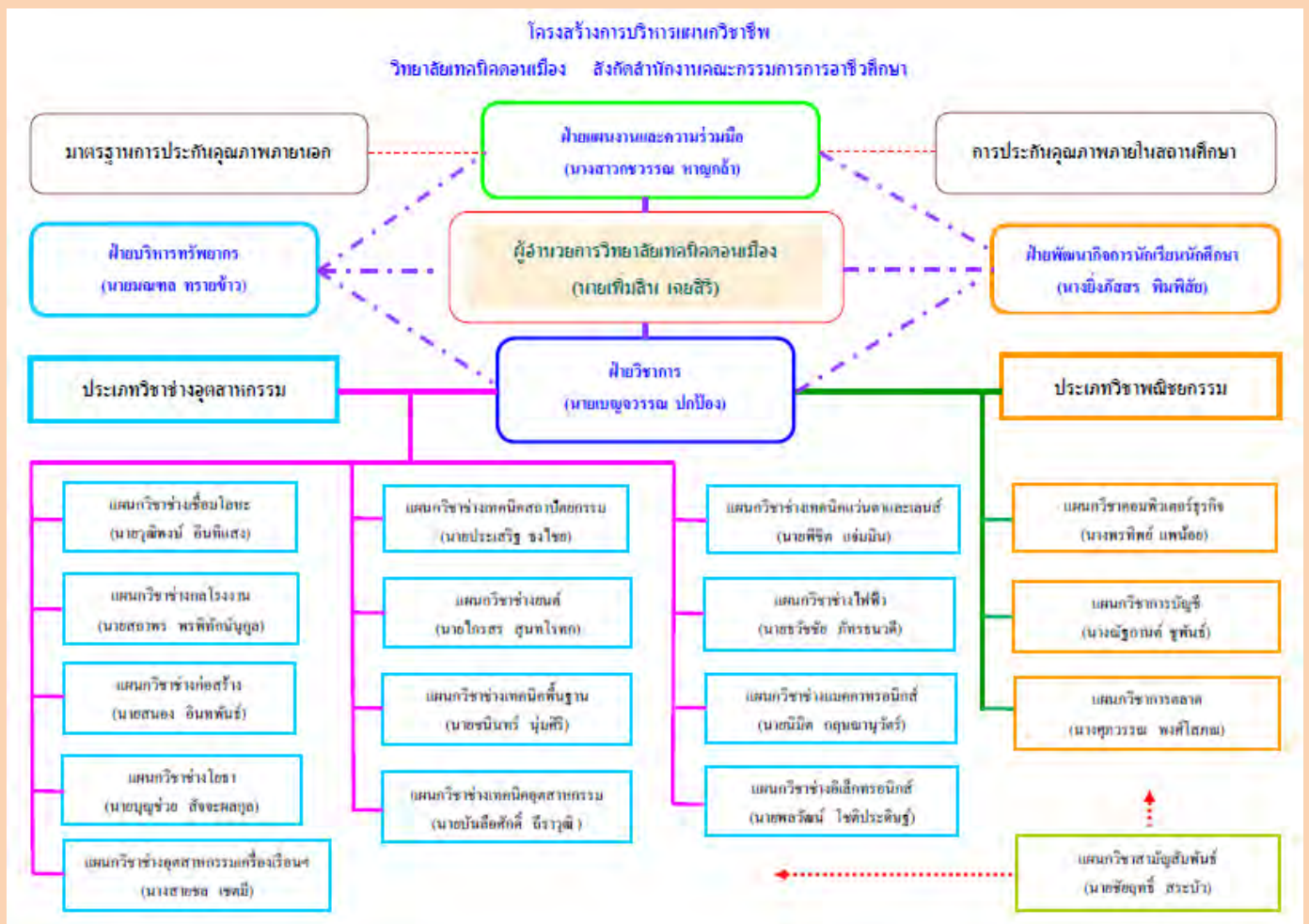


นายเพิ่มสิน เลายศิริ

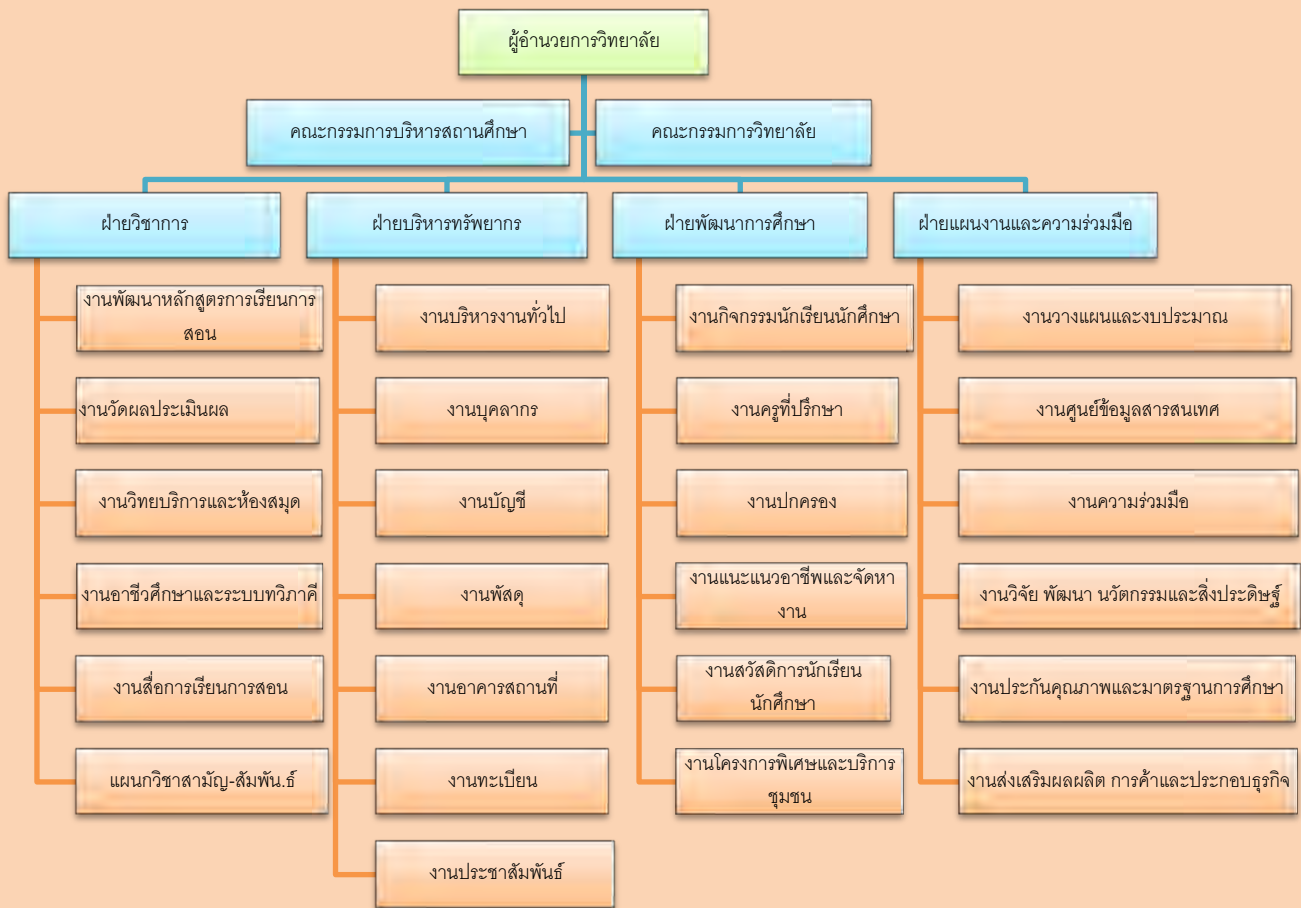
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

นายมนทล ทราชข้าว
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายบริหารทรัพยากรนางยິงกัสนร พิมพิสัย
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายพัฒนากิจการฯนางสาวกชวรรณ หาญกล้า
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายแผนงานฯนางเบญจวรรณ ปกป้อง
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายวิชาการ

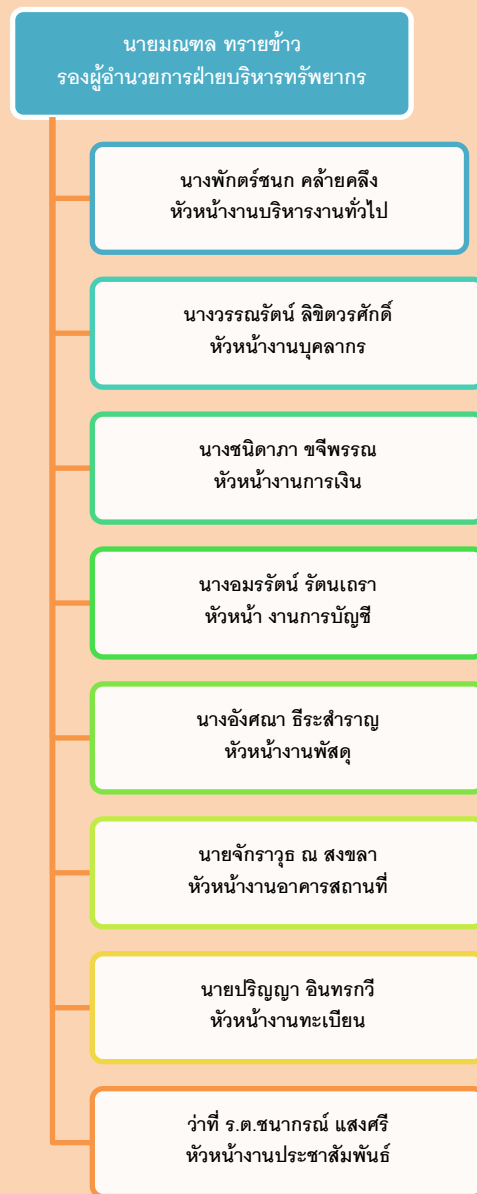
แผนภูมิโครงสร้างการบริหารสถานศึกษา



แผนภูมิบริหารสถานศึกษา



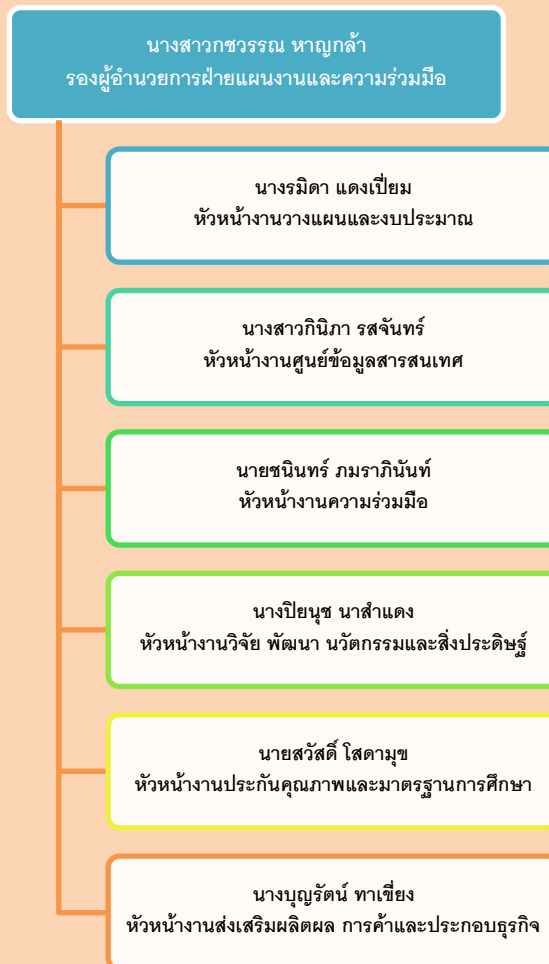
แผนภูมิฝ่ายบริหารทรัพยากร



แผนภูมิฝ่ายพัฒนาการศึกษา



แผนภูมิฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ



2. ข้อมูลบุคลากร

จำนวนบุคลากร

บุคลากรในวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง ประกอบด้วยผู้บริหาร ข้าราชการครู บุคลากรทางการศึกษา ลูกจ้างประจำ ลูกจ้างชั่วคราว ครูจ้างสอน พนักงานราชการ

ข้อมูลบุคลากร	
วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง ประจำปี 2556	
ตำแหน่ง	จำนวน/คน
ผู้บริหาร	5
ข้าราชการครู	88
บุคลากรทางการศึกษา	1
ลูกจ้างประจำ	13
ลูกจ้างชั่วคราว	35
ครูจ้างสอน	26
พนักงานราชการ	1
รวม	169



ระดับการศึกษาของข้าราชการ	จำนวน/คน
ปริญญาโท	32
ปริญญาตรี	59
อนุปริญญาตรี	2
รวม	93



วิทยฐานะของผู้บริหารและครู	จำนวน/คน
ผู้อำนวยการชำนาญการพิเศษ	1
รองผู้อำนวยการชำนาญการพิเศษ	2
รองผู้อำนวยการชำนาญการ	2
ครู คศ.4	1
ครู คศ.3	18
ครู คศ.2	60
ครู คศ.1	5
ครูผู้ช่วย	4
รวม	93



ข้อมูล ณ วันที่ 11 กันยายน 2556

งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ : วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

ผู้บริหารสถานศึกษา

	<p>ชื่อ นายเพิ่มสิน สุกกุล เฉยศิริ</p> <p>ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการวิทยาลัย</p> <p>วุฒิการศึกษา : ค.อ.ม.บริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา</p>
	<p>ชื่อ นายมณฑล สุกกุล ทราชั่ว</p> <p>ตำแหน่ง : รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร</p> <p>วุฒิการศึกษา : ค.อ.ม.บริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา</p>
	<p>ชื่อ นางยิ่งภัสสร สุกกุล พิมพิสัย</p> <p>ตำแหน่ง : รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาการศึกษา</p> <p>วุฒิการศึกษา : กศ.บ. โภชนาการชุมชน ป.บัณฑิต บริหารการศึกษา</p>
	<p>ชื่อ นางสาวชวรรณ สุกกุล หาญกล้า</p> <p>ตำแหน่ง : รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ</p> <p>วุฒิการศึกษา : ศษ.ม.บริหารการศึกษา</p>
	<p>ชื่อ เบนจวรรณ สุกกุล ปกป้อง</p> <p>ตำแหน่ง : รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ</p> <p>วุฒิการศึกษา : ปทส. ไฟฟ้า ป.บัณฑิต บริหารการศึกษา</p>

ข้าราชการครู

สาขาวิชาสามัญสัมพันธ์					
ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายชัยฤทธิ์	สระบัว	ครู คศ.2	กศ.บ. (คณิตศาสตร์)	หัวหน้าแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
2	นางสร้อยมณี	พิมลยรรยง	ครู คศ.3	ศศ.บ. (สังคมศึกษา)	เลขานุการฝ่ายบริหารทรัพยากร
3	นายชินนทร์	ภมราภินันท์	ครู คศ.2	ศศ.ม.นโยบายและการจัดการ(สิ่งแวดล้อม)	หัวหน้างานความร่วมมือ
4	นางชนิดาภา	ขจีพรรณ	ครู คศ.2	กศ.ม.	หัวหน้างานการเงิน
5	นายอนุกุล	ประยูรพรหม	ครู คศ.2	ค.ม. (นิติศาสตร์),น.ย.	
6	นางปัทมา	โกคะสุวรรณา	ครู คศ.2	พย.บ. (พยาบาลศาสตร์ และผดุงครรภ์ชั้นสูง)	หัวหน้างานสวัสดิการนักเรียนนักศึกษา
7	นายอนุชา	ประคองวิทยา	ครู คศ.2	กศ.ม. บริหารการศึกษา	เจ้าหน้าที่งานอาชีพศึกษาระบบทวิภาคี
8	นางกาญจนา	หวั่งประดิษฐ์	ครู คศ.3	ศษ.บ. (บรรณารักษ์ ศษ.บ. (ภาษาไทย)	หัวหน้างานวิทยบริการและห้องสมุด
9	นางสาวเกษสุดา	สองห้องนอก	ครู คศ.3	กศ.ม. (จิตวิทยาการแนะแนว)	หัวหน้างานแนะแนว
10	นางแก้วกานต์	ภูมิตรีแก้ว	ครู คศ.3	ศศ.ด. อาชีวศึกษา	หัวหน้างานแนะแนว
11	นางนวลจันทร์	สมุทรเจริญ สกุล	ครู คศ.3	ศศ.ม.	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม
12	นางสาวโพธิทิพย์	วัชระสวัสดิ์	ครู คศ.3	ค.ม.(คณิตศาสตร์ศึกษา)	หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตรการเรียนฯ
13	นางศศิธร	แพรัตกุล	ครู คศ.3	วท.ม.(วิทยาศาสตร์)	หัวหน้างานครูที่ปรึกษา
14	นางสาวผุสดี	อัครชัยสุวิกรม	ครู คศ.2	กศ.ม.	
15	นางนันทิมา	ชัยฤกษ์	ครู คศ.2	ค.บ.(ภาษาอังกฤษ)	เลขานุการฝ่ายพัฒนากิจการนักศึกษา
16	นางปิยนุช	นาสำแดง	ครู คศ.3	กศ.ม. (จิตวิทยาการและการแนะแนว)	หัวหน้างานวิจัย พัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์
17	นางสาวจงใจ	วงษ์พรหม	ครู	ค.บ.	
18	นางศรีอุตร	ศิริปริญญา นันท์	ครูผู้ช่วย	ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม
19	นางสุภาภรณ์	อินทรา	พนักงาน ราชการ	วท.บ.(เคมี)	เจ้าหน้าที่งานวัดผลและประเมินผล

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นางพรทิพย์	แพน้อย	ครู คศ.2	ค.ม.	หัวหน้าแผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
2	นางภาติ	ขุนนนท์	ครู คศ.2	ค.ม.	เจ้าหน้าที่พัสดุประจำหน่วยเบิก
3	นางสาวกนิภา	รสจันทร์	ครู คศ.2	ปทส.(คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)	หัวหน้างานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
4	นายศักดิ์ดา	ชำเขียว	ครูผู้ช่วย	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม
5	นายทวีภพ	พินิจลิขิต	ครูผู้ช่วย	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ

สาขาวิชาการบัญชี

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นางณัฐกานต์	ชูพันธ์	ครู คศ.2	บธ.บ.(การจัดการทั่วไป)	หัวหน้าแผนกวิชาการบัญชี
2	นางอังศณา	ธีระสำราญ	ครู คศ.2	บธ.บ.(การเงิน)	หัวหน้างานพัสดุ
3	นางโชติมา	แทนฟัก	ครู คศ.3	บธ.ม.(การบัญชีบริหาร)	เจ้าหน้าที่งานบุคลากร
4	นางรมิตา	แดงเปี่ยม	ครู คศ.2	บธ.ม.(บัญชี)	หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ
5	นางบุญรัตน์	ทาแข็ง	ครู คศ.2	ค.ม.(เทคโนโลยีและสื่อสาร เพื่อการศึกษา)	หัวหน้างานการค้า

สาขาวิชาการตลาด

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นางศุภวรรณ	พงศโสภณ	ครู คศ.2	บธ.ม.(การตลาด)	หัวหน้าแผนกวิชาการขายการตลาด
2	นางสุธิรากร	น้อยสอน	ครู คศ.2	บธ.บ.(การตลาด)	เจ้าหน้าที่งานปกครอง
3	นางพัทธรชนก	คล้ายคลึง	ครู คศ.2	บริหารการศึกษา	หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป
4	นางตรีทิพย์	พุทธรัตน์	ครู คศ.3	บธ.ม.(บริหารธุรกิจ)	

สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายวุฒิพงษ์	อินทิแสง	ครู คศ.4	ค.บ.(วิศวกรรมเครื่องกล)	หัวหน้าแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
2	นายศักดิ์ชัย	จำปาแดง	ครู คศ.2	ค.บ.(พลศึกษา) ปวส.ช่างเชื่อมโลหะ	เจ้าหน้าที่งานส่งเสริมผลิตผลฯ
3	นายวิฑูรย์	มนตรีวัต	ครู คศ.2	ค.บ.ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	เจ้าหน้าที่งานปกครอง
4	นายธนัสส์	เทพพิทักษ์	ครู คศ.2	ค.ม.เครื่องกล	เลขานุการรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ
5	นายไพศาล	บุรณะปรีชา	ครู คศ.2	ค.บ.เครื่องกล	เจ้าหน้าที่งานประกันคุณภาพ

สาขาวิชาช่างกลโรงงาน

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายสถาพร	พรพิทักษ์กุล	ครู คศ.2	คอบ.	หัวหน้าแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
2	นายนิพนธ์	นวะมะวัฒน์	ครู คศ.2	คอบ.	พัสดุแผนก
3	นายสวัสดิ์	โสตามุข	ครู คศ.3	วศ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล)	หัวหน้างานประกันคุณภาพฯ
4	นายมงคล	ชั้นธเขต	ครู คศ.2	ปวส.	
5	ว่าที่ รต.ทวีศักดิ์	ชัยสงคราม	ครู คศ.2	ปทส.(เครื่องมือกล)	เจ้าหน้าที่ปกครอง

สาขาวิชาช่างก่อสร้าง

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายสนอง	อินทพันธ์	ครู คศ.2	กศ.ม.อุตสาหกรรม	หัวหน้าแผนกวิชาช่างก่อสร้าง
2	นายประเสริฐ	ธงไชย	ครู คศ.3	ปทส.โยธา, วศบ.วิศวกรรมโยธา	หัวหน้าสาขาวิชาช่างเทคนิค สถาปัตยกรรม
3	นายมงคล	เทียมตระกูล	ครู คศ.2	ค.อ.ม.ครุศาสตร์(โยธา)	
4	นายจรินทร์	รัตนกาล	ครู คศ.2	บธ.บ.บริหารงานก่อสร้าง	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่
5	นายจักรารัฐ	ณ สงขลา	ครู คศ.2	ปวส.,ปม.	หัวหน้างานอาคารสถานที่
6	นายบุญช่วย	สัจจะผลกุล	ครู คศ.3	คอบ.(โยธา)	หัวหน้าแผนกช่างโยธา
7	นายสมชัย	ทาเชียง	ครู คศ.2	คม.(เทคโนโลยีและสื่อสาร เพื่อการศึกษา)	เจ้าหน้าที่งานความร่วมมือ เพื่อการศึกษา)

สาขาวิชาช่างโยธา

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายบุญช่วย	สัจจะผลกุล	ครู คศ.3	คอบ.(โยธา)	หัวหน้าแผนกช่างโยธา

สาขาวิชาช่างเคหะภัณฑ์

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นางสายชล	เขตะมี	ครู คศ.3	กศ.ม.(เทคโนโลยี การศึกษา)	หัวหน้าแผนกวิชาช่างอุตสาหกรรม เครื่องเรือน

สาขาวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายยุทธพงษ์	แหลมทอง	ครู คศ.2	ปริญญาตรี	หัวหน้าแผนกวิชาสถาปัตยกรรม
2	ว่าที่ ร.ต.ชนากรณ์	แสงศรี	ครู คศ.2	ศศ.ม.	หัวหน้างานประชาสัมพันธ์

3	นายคมกฤษ	วงศ์ภพ	ครู คศ.2	ปริญญาตรี	ปกครองแผนก,พัสดุแผนก
4	นายคมกฤษณ์	ส่งคุณธรรม	ครูผู้ช่วย	ปริญญาตรี	

สาขาวิชาช่างยนต์

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายไกรสร	สุนทรโรทก	ครู คศ.2	ค.อ.บ.(เครื่องกล)	หัวหน้าแผนกวิชาช่างยนต์
2	นายอนุชิต	กลับประสิทธิ์	ครู คศ.3	กศ.ม.(อุตสาหกรรมศึกษา)	เจ้าหน้าที่งานส่งเสริมผลิตผลฯ
3	นายอรุณ	จิตตริงาม	ครู คศ.2	ค.อ.บ.	เจ้าหน้าที่งานโครงการพิเศษฯ
4	นายประเสริฐ	ทองรอด	ครู คศ.2	ค.บ.ช่างยนต์	
5	นายคำรณ	ด้วงทับ	ครู คศ.2	ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	เจ้าหน้าที่งานแนะแนว

สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายบรรลือศักดิ์	ธีราวุฒิ	ครู คศ.1	ค.อ.บ.วิศวกรรมอุตสาห การ-ออกแบบการผลิต	หัวหน้าแผนกวิชาช่างเทคนิค อุตสาหกรรม
2	นายพินิจ	พฤษภา	ครู คศ.2	ค.อ.ม.เครื่องกล	หัวหน้างานปกครอง
3	นายธนกร	สุขสง	ครูผู้ช่วย	วศ.บ.อุตสาหกรรม	เจ้าหน้าที่งานโครงการพิเศษฯ

สาขาวิชาเทคนิคพื้นฐาน

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายชินนทร์	น่วมศิริ	ครู คศ.2	ค.อ.บ.อุตสาหกรรม	หัวหน้าแผนกเทคนิคพื้นฐาน

สาขาวิชาช่างเทคนิคแวนตาและเลนส์

ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	ว่าที่ ร.ต.พิชิต	แจ่มมิน	ครู คศ.3	กศ.บ.	หัวหน้าแผนกเทคนิคแวนตาและเลนส์
2	นางบังอร	กิริรัตน์ ตระการ	ครู คศ.2	กศ.บ.เอกเคมี โทชีวิวิทยา	หัวหน้างานวัดผลและประเมินผล
3	นางจรินทร์พร	อิงโชติศักดิ์	ครู คศ.2	ค.บ.	เจ้าหน้าที่งานครูที่ปรึกษา
4	นายบัญชา	ธนูแสง	ครู คศ.1	ค.บ.	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูล(ศูนย์กำลังคน)

สาขาวิชาช่างไฟฟ้า					
ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายธวัชชัย	ภัทรธนาดี	ครู คศ.2	ปทส.	หัวหน้าแผนกวิชาช่างไฟฟ้า
2	นายนิมิต	กฤษณานูวัตร์	ครู คศ.2	ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า	หัวหน้าแผนกวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์
3	นายสุชาติ	ภาคลักษณ์	ครู คศ.2	ค.อ.บ.ไฟฟ้ากำลัง	เจ้าหน้าที่งานพัฒนาหลักสูตรฯ
4	นายธีรวิทย์	दानกุลชัย	ครู คศ.2	อส.บ.	เจ้าหน้าที่งานปกครอง
5	นางจินตนา	วิบูลย์วัฒน์	ครู คศ.3	คอม.เทคโนโลยีเทคนิคฯ	หัวหน้างานสื่อการเรียนการสอน
	นายสำเริง	รัตนเถรา	ครู คศ.2	ค.อ.บ.	หัวหน้างานกิจกรรม
	นายพิเชษฐ	พิมพ์รยง	ครู คศ.2	ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า	
	นายอัฐวัฒน์	กฤตยาเจริญพงศ์	ครู คศ.2	ปทส.ไฟฟ้ากำลัง	หัวหน้างานโครงการพิเศษและบริการชุมชน
	นายอำนาจ	จำปา	ครู คศ.2	ค.อ.บ.	เจ้าหน้าที่งานอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี
	นายพูนผล	จันทร์เกิด	ครู คศ.2	ค.อ.บ.	หัวหน้างานอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี

สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์					
ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายนิมิต	กฤษณานูวัตร์	ครู คศ.2	ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า	หัวหน้าแผนกวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์

สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์					
ที่	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายพลวัฒน์	โชติประดิษฐ์	ครู คศ.2	วศ.ม.	หัวหน้าแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
2	นายมานิช	มหารชพงศ์	ครู คศ.2	ปทส.	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
3	นายนันท์วุฒิ	สุวรรณพงศ์	ครู คศ.2	ศศ.บ.	
4	นางวรรณรัตน์	ลิขิตวงศ์ศักดิ์	ครู คศ.2	คอม.(วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร)	หัวหน้างานบุคลากร
5	นายสมบัติ	รัตนาวดี	ครู คศ.3	คอบ.(ไฟฟ้าสื่อสาร)	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
	นายปริญญา	อินทรทวี	ครู คศ.2	วท.ม.(เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตและสารสนเทศ)	หัวหน้างานทะเบียน
	นายวัชรินทร์	เกิดอุดม	ครู คศ.2	คอบ.(วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์)	
	นายธีรพร	วรรณะพันธ์	ครู คศ.2	คบ.	เจ้าหน้าที่งานประชาสัมพันธ์
	นางสาวพร	ไชยทองสุข	ครู คศ.2	คอม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	เจ้าหน้าที่งานวิจัยฯ
	นายณัฐพล	ควรสง่า	ครู คศ.2	คอม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	เจ้าหน้าที่งานประกันคุณภาพ
	นางเยาวเรศ	จินดารมย์	ครู คศ.2	ปทส.	เจ้าหน้าที่งานการเงิน

นายอภิชาติ	เอเฟกานนท์	ครู คศ.2	ค.บ.วิศวกรรมโทรคมนาคม	หัวหน้าศูนย์วิทยุสื่อสาร สอศ.
------------	------------	----------	-----------------------	-------------------------------

ครูจ้างสอน					
ที่	ชื่อ	สกุล	แผนก	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายธวัชณ์	ชูนิล	ช่างไฟฟ้า	ปทส.ไฟฟ้ากำลัง	เจ้าหน้าที่งานรักษาดินแดน
2	นางสวีณีย์	ภูขำ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ปทส.ไฟฟ้าสื่อสาร	เจ้าหน้าที่งานการเงิน
3	นายนฤตล	นาคน้อย	ช่างเคหภัณฑ์	ศศ.บ.	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม
4	นางสาวกรรณก	แก้วเกิด	ช่างเคหภัณฑ์	ปริญญาตรี	
5	นายสมศักดิ์	ทองประมุข	ช่างเคหภัณฑ์	ปวส.เคหภัณฑ์	เจ้าหน้าที่งานปกครอง
6	นายวิวัฒน์	วงศ์เงินยวง	ช่างสถาปัตยกรรม	คอบ. สถาปัตยกรรม	
7	นายสหภาพ	หาญเวช	ช่างสถาปัตยกรรม	สถ.บ. สถาปัตยกรรม	
8	นายณัฐวุฒิ	ศุขะมา	ช่างเทคนิคพื้นฐาน	ค.บ.วิศวกรรม อุตสาหกรรม	
9	นายกฤษดา	เขียวจรัส	ช่างเทคนิคพื้นฐาน	ค.บ.วิศวกรรม อุตสาหกรรม- ออกแบบ	
10	นายสหัส	มีชะคะ	ช่างเทคนิคพื้นฐาน	อส.บ.เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	เจ้าหน้าที่งานปกครอง
11	นายวิเชียร	เศรษฐ์	ช่างกลโรงงาน	ปทส.	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
12	นายนิรันดร์	แหวนทอง	ช่างยนต์	ปทส.เครื่องกล- ยานยนต์	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม (นศท.)
13	นายสุรียา	สีไพร	ช่างยนต์	ค.บ. วิศวกรรมเครื่องกล	
14	นายสมชาย	เกรียงธนากิจ	ช่างยนต์	วท.บ.เครื่องกล (ยานยนต์)	เจ้าหน้าที่งานปกครอง
15	นายเจษฎาภรณ์	จันทร์ศิริ	ช่างยนต์	ค.บ.	เจ้าหน้าที่งานประกันคุณภาพ
16	นายชิตมงคล	พงษ์สิงห์	ช่างยนต์	ค.บ.	เจ้าหน้าที่งานประกันคุณภาพฯ
14	นางสาวธัญญรัตน์	ภูจักรเพชร จรัส	ภาษาอังกฤษ	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
18	นางสาวสิริวิมล	คชรินทร์	ภาษาอังกฤษ	ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
19	นางสาวจวีร์พร	เจริญผล	พณิชยการ	บธ.บ.การจัดการ สำนักงาน	เจ้าหน้าที่งานประกันคุณภาพ
20	นางสาวพรหมมา	มณีนุ	คอมพิวเตอร์	บธ.บ.คอมพิวเตอร์	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม

				ธุรกิจ	
21	นายเอกวัฒน์	ตุมโฮม	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปริญญาตรี	
22	นายกฤษฎา	พิชัยรัตน์	ช่างสถาปัตยกรรม	เทคโนโลยี สถาปัตยกรรม	
23	นางภาวดี	บัวศรี	คณิตศาสตร์	คบ.วิทยาศาสตร์	เจ้าหน้าที่งานบุคลากร ทั่วไป
24	นายชินโรจน์	รัตนจรัสวงศ์	พละ	วท.บ.วิทยาศาสตร์	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม การกีฬา
25	นางสาวณัฐ ซัชฎา	เจนการ	ภาษาอังกฤษ	วศ.บ.(การแพทย์ แผนตะวันออก)	
26	นายไอลย์ภณภัสร์	สีบศักดิ์	ภาษาอังกฤษ	วศ.บ.(การแพทย์ แผนตะวันออก)	

รายชื่อลูกจ้างประจำ

ที่	ชื่อ	สกุล	วุฒิการศึกษา	หน้าที่พิเศษ
1	นายมังกร	สถาพร	ป.4	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่
2	นายยอด	เครือปิยะ	ป.4	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่
3	นางนาตยา	ชมพुरะย้า	ม.ศ.3	เจ้าหน้าที่งานการเงิน
4	นายสมนึก	กรรเชียง	ป.4	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่
5	นายสมบัติ	ชมพुरะย้า		เจ้าหน้าที่งานพัสดุ
6	นางสาวสุวณีย์	ม่วงมณี	ปวช.	เจ้าหน้าที่งานพัสดุ
7	นางอุทุมพร	สารการ	ปวส.	เจ้าหน้าที่งานบริหารงานทั่วไป
8	นายสำรวม	กังวล	ปวช.	เจ้าหน้าที่งานบริหารงานทั่วไป
9	นายธีระพงษ์	ทองคำ	ป.4	เจ้าหน้าที่งานพัสดุ
10	นายเสรี	ศรีสุวรรณ	ป.4	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่
11	นางเจนจิรา	ภูบ้านใหม่	ปวช.	เจ้าหน้าที่งานทะเบียน
12	สิบตรีสมประสงค์	พุ่มกาหลง	ม.1	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่
13	นายเสน่ห์	มีวิฒนะ	ป.4	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่

รายชื่อลูกจ้างชั่วคราว

ที่	ชื่อ	สกุล	งานที่รับผิดชอบ
1	นางสาวศิรินารถ	สุกิจพิทยา นนท์	งานประชาสัมพันธ์
2	นางวนิดา	อินทพันธ์	งานบุคลากร
3	นางสาวเรวดี	เหมือนสินธุ์	งานการเงิน
4	นางสาวขนิษฐา	ท้าวเครือ	งานการเงิน
5	นางธิดา	หมวกกลิ่น	งานบัญชี
6	นางสาวธนิศา	ลาภประเสริฐ	งานพัสดุ
7	นางภัทรวดี	วรรณะพันธ์	งานพัสดุ
8	นายไพบุลย์	บัวลาด	คนงาน
9	นายโยรคุณ	สากุล	คนงาน
10	นางสาวธัญญา	แหวนทอง	งานทะเบียน
11	นางนุกูล	พรหมเมือง	งานวางแผนและงบประมาณ
12	นายปฏิวัติ	ศาสตรสาร	งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
13	นายรณกฤต	จิรนนทิพร	งานวิจัย พัฒนานวัตกรรมฯ
14	นางสาวคันสนีย์	กันภัย	งานประกันคุณภาพฯ
15	นางเกษฎาภรณ์	มีรัตน์	งานกิจกรรม
16	นายธีระวัฒน์	ศรีจักร	เจ้าหน้าที่งานพัฒนาวินัย
17	นายจ่านง	สงทาน	เจ้าหน้าที่งานพัฒนาวินัย
18	นางประไพพิศ	สังข์แก้ว	งานโครงการพิเศษ
19	นางสาววิลาวรรณ	ชั้นธวี	งานแนะแนว
20	นางสาวกาญจนา	สุมงคลานุรักษ์	งานพยาบาล
21	นางสาวสุทัศนาศนา	นาถะพินธ	งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน
22	นางอุไรวรรณ	เปล่งขำ	งานวัดผลและประเมินผล
23	นางสำรวย	ศรีมawangค์	งานห้องสมุด
24	นางนรมน	แสงน้อย	งานอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี
25	สำลี	ทองเนื้อแปด	คนงาน
26	นางเป่า	สถาพร	คนงาน
27	นางจินตนา	คำเอี่ยม	คนงาน
28	นางเสริฐศรี	ใจหลัก	คนงาน
29	นางสีนวล	อุทสาร	งานห้องสมุด
30	นายถนอม	ใจหลัก	คนงาน
31	นายประยูง	มีอดทน	คนงาน
32	นายสุทธิพงษ์	ปานอุทัย	คนงาน
33	นายชาญ	ไวยฤทธิ	คนงาน
34	นางสาวสุมาลี	คุณวงศ์	งานบริหารงานทั่วไป(เลขานุการ)

3. ข้อมูลหลักสูตรการเรียนการสอน

ระดับการศึกษาและสาขาวิชาที่เปิดสอนปีการศึกษา 2556

วิทยาลัยเทคนิคดอนเมืองมีหลักสูตรที่เปิดสอนได้แก่ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) มีการจัดการศึกษาในระบบและนอกระบบ ดังนี้

- ✚ ระบบปกติ
- ✚ ระบบทวิภาคี (ประสานความร่วมมือกับสถานประกอบการ)
- ✚ ระบบความร่วมมือ (ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ)
 - โครงการจัดการศึกษาสำหรับผู้ด้อยโอกาสในทัณฑสถาน กรมราชทัณฑ์
 - โครงการความร่วมมือกับโรงเรียนสีกันวัฒนานันทอุปถัมภ์ สำนักงานการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ประเภทวิชาอุตสาหกรรม

1. สาขาวิชาเครื่องกล สาขางานยานยนต์
2. สาขาวิชาเครื่องกลและซ่อมบำรุง สาขางานเครื่องมือกล
3. สาขาวิชาโลหะการ สาขางานเชื่อมโลหะ
4. สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานไฟฟ้ากำลัง
5. สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์
6. สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานแมคคาทรอนิกส์
7. สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์
8. สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานก่อสร้าง
9. สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม
10. สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานอุตสาหกรรมเครื่องเรือนและตกแต่ง
11. สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานโยธา
12. สาขาวิชาเทคนิคแว่นตาและเลนส์ สาขางานแว่นตา
13. สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขางานอุตสาหกรรมการผลิต

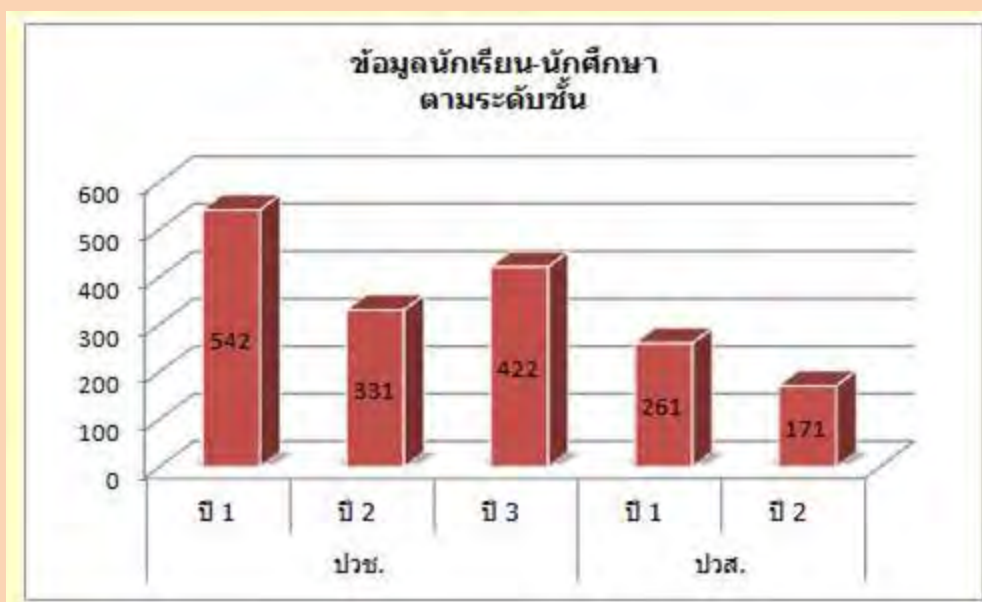
ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

1. สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานบัญชี
2. สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานการขาย/การตลาด
3. สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานธุรกิจค้าปลีก (ทวิภาคี)
4. สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

4. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา

ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2556

ข้อมูลนักเรียน-นักศึกษา							
จำนวนนักเรียน-นักศึกษา วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง							
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2556							
ระดับชั้น	ปวช.				ปวส.		
	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	รวม
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม							
1.สาขาวิชาเครื่องกล สาขางานยานยนต์	85	31	62	178	27	25	52
2.สาขาวิชาเครื่องกลและซ่อมบำรุง สาขางานเครื่องมือกล	27	12	14	53	7	-	7
3.สาขาวิชาโลหะการ สาขางานเชื่อมโลหะ	8	9	13	30	-	-	-
4.สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานไฟฟ้ากำลัง	83	41	47	171	28	16	44
5.สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	50	42	53	145	5	3	8
6.สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานแมคคาทรอนิกส์	4	14	15	33	-	-	-
7.สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	22	26	-	48	24	19	43
8.สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานก่อสร้าง	33	17	15	65	9	5	14
9.สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม	74	13	23	110	23	-	23
10.สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานอุตสาหกรรมเครื่องเรือนและตกแต่ง	28	14	55	97	7	8	15
11.สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขางานโยธา	11	11	11	33	-	-	-
12.สาขาวิชาเทคนิคแวนตาและเฮลิคอปเตอร์ สาขางานแวนตา	18	3	9	30	34	14	48
13.สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขางานอุตสาหกรรมกระดาษ	-	-	-	-	34	14	48





ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2556							
ระดับชั้น	ปวช.			ปวส.			
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
สาขางานยานยนต์	162	1	163	60	0	60	
สาขางานเครื่องมือกล	43	1	44	0	0	0	
สาขางานเชื่อมโลหะ	25	1	26	0	0	0	
สาขางานไฟฟ้ากำลัง	280	29	309	48	0	48	
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	33	11	44	39	0	39	
สาขางานแมคคาทรอนิกส์	4	0	4	0	0	0	
สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์			0			0	
สาขางานก่อสร้าง	174	82	256	18	2	20	
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม	41	13	54	33	1	34	
สาขางานอุตสาหกรรมเครื่องเรือนและตกแต่ง	16	6	22	10	2	12	
สาขางานโยธา	10	0	10	17	0	17	
สาขาวิชาเทคนิคแวนดาและเลนส์ สาขาแวนดา	30	9	39	2	2	4	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0	3	4	7	
สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม	0	0	0	50	11	61	
สาขางานอุตสาหกรรมการผลิต	0	0	0	8	0	8	
ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	818	153	971	288	22	310	
สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานบัญชี	55	192	247	0	3	3	
สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานการขาย/การตลาด	2	6	8	0	1	1	
สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานธุรกิจค้าปลีก(ทริภาคี)	4	7	11	34	60	94	
สาขาวิชาพาณิชยกรรม สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	15	15	30	14	21	35	
รวม	894	373	1267	336	107	443	
รวมทุกประเภทวิชา	894	373	1267	336	107	443	

ข้อมูล ณ วันที่ 15 ธันวาคม 2556

5. ข้อมูลครุภัณฑ์

ข้อมูลครุภัณฑ์ประจำปีงบประมาณ 2556

ข้อมูลครุภัณฑ์ วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง					
รายการที่จัดซื้อปีงบประมาณ 2556					
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา	ได้มา
1	เครื่องปรับอากาศ	61	เครื่อง	3,403,000	บกต.56
2	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์	4	เครื่อง	279,200	งปม.56
3	จอรับภาพชนิดมอเดอไรท์ทำ ขนาด 120 นิ้ว	2	จอ	13,000	งปม.56
4	เครื่องฉายภาพสามมิติ	2	เครื่อง	237,800	งปม.56
5	กล้องถ่ายภาพ	1	ชุด	26,095	งปม.56
6	เครื่องพิมพ์บัตรพลาสติก	1	เครื่อง	55,640	งปม.56
7	เครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมโต๊ะและเก้าอี้	1	ชุด	22,500	งปม.56
งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ : วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง					

6. ข้อมูลงบประมาณ

ข้อมูลงบประมาณ ประจำปีการศึกษา 2556

การจัดสรรเงินงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2556		
วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง		
ประเภทรายจ่าย	ยอดเงิน(บาท) งบประมาณ 2556	หมายเหตุ
งบบุคลากร		
-เงินเดือนครู	42,675,000.00	เบิกจ่ายตรง
-ค่าจ้างประจำ	2,555,040.00	เบิกจ่ายตรง
-ค่าจ้างพนักงานราชการ	190,320.00	เบิกจ่ายตรง
-ค่าจ้างชั่วคราว	3,746,739.00	
งบดำเนินการ		
-ค่าตอบแทน	7,324,500.00	
-ค่าวัสดุ	2,392,600.00	
-ค่าวัสดุ	5,458,650.00	
-ค่าสาธารณูปโภค	2,200,000.00	
งบลงทุน		
-ค่าครุภัณฑ์	833,400.00	
-ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	-	
งบเงินอุดหนุน		
-เงินอุดหนุนทั่วไป		
-ค่าหนังสือ	3,794,000.00	
-ค่าอุปกรณ์การเรียน	872,620.00	
-ค่าเครื่องแบบ	1,707,300.00	
-ค่าจัดการเรียนการสอน	11,634,500.00	
-ค่ากิจกรรมที่สนามผู้เรียน	1,802,150.00	
รวมทั้งสิ้น	87,816,819.00	



8. ข้อมูลอาคารสถานที่

แผนผังวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง



ข้อมูลอาคารสถานที่ของวิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

1. อาคารเรียน 4 ชั้น

การใช้งาน : ห้องเรียนแผนกแว่นตาและเลนส์ แผนกสถาปัตยกรรมและสำนักงาน (ห้องเอกสารการพิมพ์, ห้องทะเบียน, ห้องแนะแนว, ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์)

2. อาคารเรียน 4 ชั้น

การใช้งาน : ห้องเรียนสามัญและสำนักงาน (ห้องผู้อำนวยการ, ห้องโสตทัศนศึกษา, งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ, งานวิจัย พัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์, งานวางแผนและงบประมาณ, ห้องรองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ, ห้องบริการอินเทอร์เน็ต, งานอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี, ห้องงานหลักสูตรการเรียนการสอน, งานวัดผลและประเมินผล, งานประกันคุณภาพ, รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาการศึกษา)

3. อาคารเรียน 4 ชั้น

การใช้งาน : ห้องเรียนสามัญและสำนักงาน (ห้องประชุมสมาคม, ห้องการเงินและบัญชี, ห้องบุคลากร, ห้องรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร, ห้องบริหารงานทั่วไป, ห้องสวัสดิการนักเรียน นักศึกษา, ศูนย์วิทยบริการและห้องสมุด)

4. อาคารเรียน 4 ชั้น

การใช้งาน : ห้องเรียนประเภทวิชาพาณิชยกรรม (แผนกวิชาบัญชี การขาย คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)

9. ข้อมูลทางสังคม

“ประตูสู่ประเทศ อาณาเขตทัพฟ้า งามสง่าสนามบินดอนเมือง เลื่องชื่อรับชาวต่างประเทศ เหนือสุดเขต กรุงเทพมหานคร”

ประวัติและที่มา

ดอนเมือง เป็นพื้นที่ ๆ ราบสูงน้ำท่วมไม่ถึง อยู่ทางตอนเหนือของกรุงเทพมหานคร เดิมเป็นพื้นที่ป่าสะแกและทุ่งนา เป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่าต่าง ๆ เช่น ช้าง เป็นต้น เดิมพื้นที่บริเวณนี้มีชื่อเรียกว่า ดอนอิเหยี่ยว เนื่องจากมีนกเหยี่ยวและนกแร้งอาศัยหากินอยู่เป็นจำนวนมาก มีจำนวนประชากรอาศัยอยู่ราว 50 หลังคาเรือน โดยมากจะอาศัยอยู่ตามริมท่าอากาศยาน ดอนเมืองในปัจจุบัน และริมคลองเปรมประชากร การคมนาคมมีแต่เพียงทางรถไฟที่จะเข้ากรุงเทพมหานคร หรือออกไปสู่ต่างจังหวัดเท่านั้น

ต่อมาในปี พ.ศ. 2469 ทางกรมได้พิจารณาจัดตั้งกองการบิน สังกัดกองทัพบกขึ้น ซึ่งภายหลังได้ยกฐานะเป็น กองทัพอากาศ พร้อมทั้งได้ขอพระราชทานเปลี่ยนชื่อจากดอนอิเหยี่ยวเป็น ดอนเมือง โดยอยู่ในฐานะตำบลดอนเมืองและต่อมา เป็นตำบลตลาดบางเขน อำเภอบางเขน จังหวัดพระนคร

จนกระทั่งในปี พ.ศ. 2515 ได้มีประกาศคณะปฏิวัติจัดตั้งกรุงเทพมหานครขึ้นแทนที่นครหลวงกรุงเทพธนบุรีซึ่งเกิดจากการรวมกันของจังหวัดพระนครและจังหวัดธนบุรี อำเภอบางเขนได้รับการเปลี่ยนแปลงฐานะเป็นเขตบางเขน ส่วนตำบลต่าง ๆ ในท้องที่ก็มีฐานะเป็นแขวง

ภายหลังพื้นที่เขตบางเขนมีความเจริญและมีประชากรหนาแน่นขึ้น พื้นที่บางแห่งอยู่ไกลจากสำนักงานเขต กระทรวงมหาดไทยจึงได้รวมแขวงสีกัน แขวงทุ่งสองห้อง และแขวงตลาดบางเขนจัดตั้ง เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร ในวันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2532 จากนั้นก็ได้มีประกาศกระทรวงมหาดไทยเปลี่ยนแปลงพื้นที่เขตดอนเมืองและจัดตั้งเขตหลักสี่เมื่อวันที่ 14 ตุลาคม พ.ศ. 2540 ทำให้แขวงตลาดบางเขนถูกแบ่งออกเป็นสองส่วน คือส่วนที่แยกไปรวมกับเขตหลักสี่กับส่วนที่ยังอยู่ในเขตดอนเมือง ต่อมากลางกรุงเทพมหานครจึงประกาศจัดตั้งแขวงสีกันเต็มพื้นที่เขตดอนเมือง โดยรวมพื้นที่แขวงตลาดบางเขนเดิมเข้าไว้ด้วยเพื่อความชัดเจนในการปกครอง

เนื่องด้วยยังไม่มีประกาศกำหนดแนวพื้นที่แขวงให้มีความชัดเจนแน่นอน ทำให้เกิดความสับสนแก่ประชาชนและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน กรุงเทพมหานครจึงเปลี่ยนแปลงพื้นที่แขวงสีกัน และตั้งแขวงดอนเมืองและแขวงสนามบินขึ้นมาเมื่อปี พ.ศ. 2552

ประชากรส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ฐานะทางเศรษฐกิจปานกลาง ประกอบอาชีพเป็นพนักงานบริษัท ค้าขายและรับจ้างทั่วไป

ที่ตั้งอาณาเขต

เขตดอนเมืองตั้งอยู่ทางเหนือสุดของกรุงเทพมหานคร มีอาณาเขตติดต่อกับพื้นที่ปกครองต่าง ๆ เรียงตามเข็มนาฬิกา ดังนี้

ทิศเหนือ ติดต่อกับอำเภอเมืองปทุมธานีและอำเภอลำลูกกา (จังหวัดปทุมธานี) มีคลองบ้านใหม่ คลองเปรมประชากร แนวเส้นตรงผ่านแนวรั้วบริษัทดอนเมืองพัฒนา แนวรั้วหมู่บ้านวังทอง แนวรั้วโรงเรียนมัธยมสังคีตวิทยา กรุงเทพมหานครและแนวรั้วอนุสรณ์สถานแห่งชาติ เป็นเส้นแบ่งเขต

ทิศตะวันออก ติดต่อกับเขตสายไหมและเขตบางเขน มีถนนพหลโยธินและคลองถนนเป็นเส้นแบ่งเขต

ทิศใต้ ติดต่อกับเขตหลักสี่ มีคลองวัดหลักสี่ คลองเปรมประชากร และคลองตาอูฐเป็นเส้นแบ่งเขต

ทิศตะวันตก ติดต่อกับอำเภอปากเกร็ด (จังหวัดนนทบุรี) มีคลองประปาเป็นเส้นแบ่งเขต