



วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชัยนาท

ข้อมูลพื้นฐานประเภทที่ 1

ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา

ประวัติ ความเป็นมา ของสถานศึกษา

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชัยนาท จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 1 มกราคม 2522 เพื่อสนองนโยบายรัฐบาลในปีเกษตรกร โดยจังหวัดชัยนาทได้มอบที่ดินสาธารณประโยชน์ ในเขตหมู่บ้านดอนแดง ตำบลหางน้ำสาคร อำเภอมนोरมย์ จังหวัดชัยนาท จำนวน 2 แปลง เลขที่โฉนด 15963 และ 15964 เป็นที่ตั้งสถานศึกษาเมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2522 โดยใช้ชื่อว่า "วิทยาลัยเกษตรกรรมชัยนาท" ได้เปิดรับนักเรียนแผนกวิชาเกษตรกรรม ตั้งแต่ปีการศึกษา 2524 ในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พุทธศักราช 2524 ต่อมาเมื่อวันที่ 26 กันยายน 2539 ได้เปลี่ยนชื่อจากวิทยาลัยเกษตรกรรมชัยนาทเป็น "วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชัยนาท"

สภาพพื้นที่โดยทั่วไปเป็นที่ดอน สภาพดินเป็นดินทราย แต่มีการระบายน้ำไม่ดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ มีแหล่งน้ำธรรมชาติจากบึงทางแยงทางด้านทิศเหนือประมาณ 1 กม. และ คลองอนุศาสนันท์ทางด้านทิศตะวันออก

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชัยนาท มีเนื้อที่ทั้งหมด 1,204 ไร่ 3 งาน 67 ตารางวา ตั้งอยู่เลขที่ 134 หมู่ที่ 3 ตำบลหางน้ำสาคร อำเภอมนोरมย์ จังหวัดชัยนาท โทรศัพท์ 056-941292 website : www.cct.ac.th E-mail: ktchainat@hotmail.com อยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร ประมาณ 191 กิโลเมตร ห่างจากจังหวัดชัยนาทประมาณ 18 กิโลเมตร

ทิศเหนือ ติดต่อ หมู่บ้านทางแยง วัดและโรงเรียนทางแยง

ทิศใต้ ติดต่อ หมู่บ้านดอนแดง วัดและโรงเรียนดอนแดง

ทิศตะวันออก ติดต่อ โรงเรียนชุมชนหางน้ำสาคร สถานีตำรวจภูธรหางน้ำสาคร

โรงพยาบาลมนोरมย์ ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชัยนาท

ทิศตะวันตก ติดต่อ วัดป่าสัก

จากชุมชนโดยรอบวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชัยนาท มีพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มแม่น้ำ มีคลองอนุศาสนันท์ไหลผ่าน ดังนั้นประชากรส่วนใหญ่ประมาณร้อยละ 50 ประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม รองลงมาได้แก่ด้านพาณิชย์ ประมาณ ร้อยละ 6 ด้านอุตสาหกรรมและหัตถกรรมประมาณร้อยละ 3 มีการทำสวนและเลี้ยงสัตว์บ้าง เกือบทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ การปกครองท้องถิ่นอยู่ในเขตเทศบาลตำบลหางน้ำสาคร

ทำเนียบผู้บริหาร

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| 1. นายจ้านง โกลสูวินทร์ | ปีการศึกษา 2522 - 2523 |
| 2. นายประสาทศักดิ์ เกษตรพันธุ์ | ปีการศึกษา 2523 - 2530 |
| 3. นายอุดมเดช คณะบุรณ์ | ปีการศึกษา 2530 - 2531 |
| 4. นายกลธี ขยันการนาวิ | ปีการศึกษา 2523 - 2530 |
| 5. นายสมควร ผึ่งผาย | ปีการศึกษา 2531 - 2533 |
| 6. นายนพรัตน์ จำลองพันธุ์ | ปีการศึกษา 2533 - 2537 |
| 7. นายประยูร โพธิ์งาม | ปีการศึกษา 2537 - 2542 |
| 8. นายวรศิลป์ สุริยะ | ปีการศึกษา 2542 - 2545 |
| 9. นายสมควร ผึ่งผาย | ปีการศึกษา 2546 - 2550 |
| 10. นายทรงชัย ร่มโพธิ์ | ปีการศึกษา 2550 - 2552 |
| 11. นายประเวศ วรวงศ์กูร | ปีการศึกษา 2552 - 2553 |
| 12. นายวันชัย จารุพงศ์ | ปีการศึกษา 2553 - 2554 |
| 13. นายธวัชชัย พันธุ์นิกุล | ปีการศึกษา 2555 - 2556 |
| 14. นายศักดิ์ศิษย์ แสงกลับ | ปีการศึกษา 2556 |
| 15. นายถาวร ทิพวรรณ | ปีการศึกษา 2556 - 2559 |
| 16. นางเยาวลักษณ์ ชมภูวัฒนา | ปีการศึกษา 2559 - 2560 |
| 17. นายองอาจ อ่ำพุทธ | ปีการศึกษา 2560 - 2561 |
| 18. นายรุ่งโรจน์ อาริยะ | ปีการศึกษา 2562 - 2563 |
| 19. นายอนิรุทธิ์ เหมะธูริน | ปีการศึกษา 2563 - 2565 |
| 20. นางวันทนา โพธิ์รัง | ปีการศึกษา 2565 - 2568 |

ปรัชญา

“การเกษตรก้าวไกล ปรับใช้เทคโนโลยี
ตามวิถีภูมิปัญญา พัฒนาสิ่งแวดล้อม”

วิสัยทัศน์ “ มุ่งมั่นผลิตและพัฒนากำลังคนด้านอาชีวศึกษาเกษตร ให้มีสมรรถนะตรงตามความต้องการของ
ตลาดแรงงาน และเป็นที่ยิ่งของเกษตรกรและชุมชน ”

พันธกิจ

1. จัดการศึกษาอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพตามมาตรฐานของหลักสูตร
2. ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพอย่างทั่วถึงและเสมอภาค
3. สร้างเครือข่ายความร่วมมือเพื่อให้ทุกภาคส่วนร่วมในการจัดการศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ
4. พัฒนาระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษาเกษตรให้มีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

เป้าประสงค์

1. พัฒนาคุณภาพการอาชีวศึกษาเกษตรให้มีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาประเทศในอนาคต
2. ผลิตและพัฒนากำลังคนด้านอาชีวศึกษาเกษตรรองรับการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพการแข่งขันของประเทศ
3. สร้างองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการเกษตรสนับสนุนการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน
4. คนไทยได้เรียนรู้ด้านอาชีวศึกษาเกษตรอย่างต่อเนื่อง
5. ระบบบริหารจัดการอาชีวศึกษาเกษตรให้มีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

อัตลักษณ์

เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้เพื่อการพัฒนาความเป็นผู้นำ

เอกลักษณ์

ทักษะเยี่ยม

แผนภูมิโครงสร้างการบริหารสถานศึกษา

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชัยนาท
นางวันทนา โพธิ์รัง

