

معرفی مجتمع آموزش عالی تربت حیدریه

مجتمع آموزش عالی تربت حیدریه به عنوان یکی از مراکز آموزش عالی شهرستان تربت حیدریه مطرح می باشد. این مرکز فعالیت خود را ابتدا با تأسیس **آموزشکده** در رشته کاردانی تولیدات گیاهی و کاردانی عمران - کارهای عمومی ساختمان پس از اعلام موافقت دفتر شورای گسترش وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در تاریخ ۱۳۸۴/۰۴/۱۸ آغاز و از مهرماه همان سال عملاً شروع به پذیرش دانشجو نمود. در سال ۱۳۸۵ علاوه بر رشته های موجود در مقطع کارشناسی ناپیوسته در رشته های مهندسی تولیدات گیاهی و علمی کاربردی ساختمان دانشجو پذیرفته و در سال ۱۳۸۶ رشته کاردانی کامپیوتر به رشته های این دانشکده افزوده شد.

با توجه به رشد کمیو کیفی آموزشکده در سالهای ۸۴ و ۸۵ و با پیگیریهای مستمر در جهت ارتقاء سطح علم و کیفیت آموزش یابین مرکز در چهاردهم مهرماه سال ۱۳۸۶ در جلسه شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با تبدیل آموزشکده تهریت حیدریه به **دانشکده فنیومهندسی** موافقت اصولی به عمل آمد تا از مینهجذب کادر هیأت علمی و افزایش امکانات و فضای فیزیکی فراهم گردد .

همچنین در سال ۸۸ با تأسیس رشته مهندسی عمران و کارشناسی ناپیوسته کامپیوتر موافقت به عمل آمد. در سال ۸۹ نیز رشته مهندسی صنایع در دانشکده تأسیس گردید.

با توجه به رشد چشمگیر، پتانسیل های موجود در منطقه و نیاز به استقلال دانشکده در سال ۱۳۸۹ با توافق وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دانشگاه فردوسی ، دانشکده فنی و مهندسی به **لحاظ اداری و مالی از دانشگاه فردوسی مستقل** گردید.

و با عنایت به گسترش رشته های تحصیلی و جذب هیات علمی و توسعه فضاهای آموزشی و اداری و پیگیری های مستمر مسئولین دانشکده و نماینده محترم مجلس شورای اسلامی و نظر مساعد دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه فردوسی شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم تحقیقات و فناوری در **مورخه ۱۳۹۰/۱۰/۰۴** با ارتقاء این دانشکده به **سطح مجتمع آموزش عالی تربت حیدریه** با تصویب دو دانشکده ۱- **فنی مهندسی ۲- کشاورزی** موافقت نموده است.

همچنین هم اکنون این مجتمع با تعداد ۱۰۰۰ نفر دانشجو در ۱۱ رشته تحصیلی در مقاطع کارشناسی پیوسته و ناپیوسته و کاردانی در قالب دو **دانشکده فنی مهندسی و کشاورزی** در حال فعالیت می باشد

رشته های موجود مجتمع آموزش عالی تربت حیدریه

ردیف	رشته تحصیلی دایر	مقطع	تاریخ تاسیس رشته	ملاحظات
۱	تکنولوژی تولیدات گیاهی	کاردانی	۸۴/۴/۱۸	
۲	کاردان فنی عمران	کاردانی	۸۴/۴/۱۸	
۳	مهندسی تولیدات گیاهی	کارشناسی نابپوسته	۸۵/۳/۶	
۴	علمی کاربردی ساختمان	کارشناسی نابپوسته	۸۵/۳/۶	
۵	علمی کاربردی نرم افزار کامپیوتر	کاردانی	۸۵/۱۲/۱۲	
۶	مهندسی تکنولوژی نرم افزار کامپیوتر	کارشناسی نابپوسته	۸۸/۲/۱۹	
۷	مهندسی عمران - عمران	کارشناسی	۸۸/۴/۶	
۸	مهندسی صنایع	کارشناسی	۸۹/۳/۸	
۹	گیاهان دارویی و ادویه ای	کاردانی	۹۰/۷/۱۹	
۱۰	فناوری اطلاعات و ارتباطات	کاردانی	۹۰/۷/۱۹	
۱۱	مخابرات گرایش سوئیچ	کارشناسی نابپوسته	۹۰/۰۷/۰۱	

امکانات فعلی مجتمع آموزش عالی تربت حیدریه

- ساختمان شماره ۱ دارای کلاس های آموزشی و آزمایشگاه
- ساختمان شماره ۲ ساختمان اداری و تشکل های دانشجویی
- ساختمان شماره ۳ امور کلاس ها و مدیران گروه های آموزشی
- ساختمان مرکز انفورماتیک و امور رایانه ای
- سالن های سمعی و بصری مجهز
- آزمایشگاههای مدار منطقی، تخصصی کامپیوتر، سیم کشی، سالن اینترنت، سالن نرم افزار

- مهمانسرا و استاد سرا
- خوابگاه‌های سه طبقه امیرکبیر
- کتابخانه با بیش از ۱۰۰۰۰ جلد کتاب مفید علمی فارسی و لاتین و مجلات معتبر
- ساختمان سلف سرویس مجزا
- کارگاه های جوشکاری، برق، الکترونیک و پرورش قارچ خوراکی تکمه ای و صدفی، چوب، قالب بندی، آرماتوربندی، اجزای ساختمان، بتن، مکانیک خاک و اختلاط
- مزرعه کشاورزی مجهز به سیستم های نوین آبیاری تحت فشار شامل گلخانه و شاسی، نهالستان، باغات درختان مثمر و غیر مثمر الگویی، باغ گیاهان دارویی، کلکسیون سبزی و گیاهان زینتی
- آزمایشگاه فیزیولوژی پس از برداشت، حشره شناسی، گیاهپزشکی، فیزیولوژی گیاهی، گیاهان دارویی، خاکشناسی، گیاهشناسی و تحقیقات کشاورزی که بصورت مجتمع قرار دارند.
- همچنین ساختمان اداری و آموزشی با مساحت ۶۶۰۰ متر مربع
- زمین ۳۵ هکتاری پردیس دانشکده (اهدایی)
- زمین ۸۰ هکتاری مجموعه پژوهشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشکده (در حال واگذاری از منابع طبیعی)

فعالیت های پژوهشی

- چاپ بیش از ۱۲۰ مقاله علمی و پژوهشی در مجلات معتبر داخل و خارج و کنفرانس هاو همایش های داخل و خارج از کشور
- انجام بیش از ۴۰ طرح پژوهشی درون دانشگاهی، منطقه ای و کشوری توسط مدرسین دانشکده
- برگزاری همایش های ملی تولید، فرآوری و صادرات صنایع ابریشم، بزرگداشت خواجه نصیر طوسی و روز مهندسی،
- برگزاری نمایشگاه های هفته پژوهش بصورت همه ساله،
- برگزاری کارگاههای معرفی و آشنایی با فناوری نانو و کارگاه تخصصی کاربرد نانو در کشاورزی،

- مراسمات شناسایی، معرفی و تقدیر از پژوهشگران و اساتید برجسته،
- عقد قرارداد های همکاری طرح های پژوهشی با ادارات، شرکت ها و سازمانهای دولتی و خصوصی منطقه از قبیل شرکت تولید و پخش فراورده های نفتی ایران، جهاد کشاورزی، شهرداری، مخابرات و ...

فعالیت های فرهنگی و هنری

دانشکده دارای کانون های :

- ◀ کانون مهدویت
- ◀ کانون شعر و ادب
- ◀ کانون تئاتر
- ◀ کانون موسیقی
- ◀ کانون فیلم و عکس
- ◀ کانون تربیت بدنی
- ◀ کانون نشریه
- ◀ کانون هلال احمر
- ◀ کانون قرآن و عترت
- ◀ کانون فرهنگی
- ◀ روابط عمومی می باشد.

همچنین انجمن های علمی تولیدات، عمران، کامپیوتر و صنایع در این دانشکده فعالیت چشمگیری نموده و به

مقام های اول کشوری دست یافته اند.

بسیج دانشجویی و کانون علمی و فرهنگی انصار المهدی نیز به فعالیت های فرهنگی و علمی مشغول می

باشند.