

بِسْمِ تَعَالَى

شهادی دانشجوی دانشگاه



شهید عابدی شهید شیخانی شهید احمدی شهید بهاءالدین شهید عنصری

### تاریخچه

دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان به عنوان قدیمی ترین دانشگاه مادر تخصصی کشاورزی کشور در سال ۱۳۳۴ در ۳۵ کیلومتری جاده اهواز-شوشتر واقع در کرانه شرقی رودخانه کارون با واگذاری ۵۳۰ هکتار از اراضی شرکت نفت در قریه ملاقانی، فعالیت خود را آغاز نمود. در سال ۵۳-۱۳۵۲ با تأسیس شهر دانشگاهی و اجرای طرح جامع دانشگاه شهید چمران اهواز، دانشکده کشاورزی بجز رشته دامپروری به ساختمان جدید شهر دانشگاهی انتقال یافت. در اثر این تغییرات، محل فعلی ابتدا تحت عنوان مرکز پژوهشی و تولیدی رامین و سپس با تأسیس رشته کشاورزی عمومی تحت نام دانشکده دامپروری و عمران روستایی تا زمان پیروزی انقلاب اسلامی به فعالیت خود ادامه داد. پس از انقلاب فرهنگی و بازگشایی دانشگاهها در سال ۱۳۶۱ با هدف تربیت دانشجو در سطح کاردانی در سه رشته امور زراعی، امور دامی و امور فنی، به آموزشکده کشاورزی استان خوزستان مبدل گردید.

در سال ۱۳۶۷ آموزشکده کشاورزی استان خوزستان به مجتمع آموزشی و پژوهشی رامین تغییر نام یافت و در سال ۱۳۸۲ شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با استقلال و تغییر عنوان مجتمع آموزش عالی و پژوهشی رامین

وابسته به دانشگاه شهید چمران اهواز، به مجتمع آموزش عالی کشاورزی و منابع طبیعی رامین موافقت قطعی به عمل آورد. در تاریخ ۱۳۸۴/۱/۳۱ شورای گسترش آموزش عالی در جلسه ۸۴/۲/۱۷ با تبدیل این مجتمع به دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین و استقلال آن از دانشگاه شهید چمران اهواز نیز موافقت نمود. در تاریخ ۱۳۸۹/۲/۷ نام دانشگاه به دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان تغییر یافت. در اسفند ماه سال ۱۳۹۶ نام این دانشگاه، به دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان تغییر کرد.

در حال حاضر این دانشگاه یکی از مراکز عمده تحقیقات کشاورزی و دامپروری در منطقه جنوب کشور به شمار می رود که دارای ۹۲ نفر عضو هیأت علمی (۱۲ استاد، ۳۱ دانشیار، ۴۶ استادیار، ۳ مربی) و ۲۸۵۶ نفر دانشجویی در حال تحصیل در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری است که در قالب سه دانشکده و ۱۳ گروه آموزشی به انجام فعالیت های علمی مشغول می باشند. این دانشگاه دارای ۱۸ آزمایشگاه و ۴ کارگاه در رشته ها و گرایش های مختلف و همچنین گروه معارف اسلامی و دروس عمومی با ۳ عضو هیئت علمی است.



### دانشکده کشاورزی

پایه های تشکیل دانشکده با ایجاد رشته کشاورزی عمومی، بنا نهاده شد و با مجوز وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، فعالیت خود را با عنوان دانشکده کشاورزی ادامه داده و هم اکنون در چارچوب گروه های آموزشی و مقاطع مختلف تحصیلی دانشجو پذیرش می نماید. این دانشکده در حال حاضر دارای ۴۴ عضو هیأت علمی (۲ استاد، ۱۳ دانشیار، ۲۷ استادیار، ۲ مربی) است و در سه

مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی پذیرش دانشجو دارد. این دانشکده بطور کلی دارای ۵ گروه آموزشی (مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی، علوم و مهندسی باغبانی، علوم و مهندسی خاک، گیاهپزشکی و مهندسی طبیعت)، ۱۰ آزمایشگاه، ۴ گلخانه، ۱ خزانه، ۲ سردخانه و مزارع آموزشی و تحقیقاتی وسیعی بالغ بر ۳۰۰ هکتار می باشد که در ضلع شرقی سایت اصلی دانشگاه واقع شده اند. آب مورد نیاز اراضی مذکور از طریق یک ایستگاه پمپاژ به طور مستقیم از رودخانه کارون تأمین می شود. از این مزارع در زمینه های پژوهشی و تولیدی بهره برداری می گردد.

مقطع	رشته و گرایش
کارشناسی ارشد	فضای سبز، تولیدات گیاهی- گیاهان دارویی و معطر، علوم و مهندسی باغبانی، زراعت و اصلاح نباتات، منابع طبیعی مرع و آبخیزداری، گیاهپزشکی، علوم و مهندسی خاک، مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی، مهندسی طبیعت
	زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت، زراعت و اصلاح نباتات گرایش شناسایی و مبارزه با علف های هرز، زراعت و اصلاح نباتات گرایش علوم و تکنولوژی بذر، زراعت و اصلاح نباتات گرایش کشاورزی اکولوژیک، اکروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی، اکوهیدرولوژی، بیوتکنولوژی کشاورزی، گیاهپزشکی گرایش حشره شناسی، مدیریت منابع خاک گرایش پیدایش رده بندی و ارزیابی خاک، مدیریت منابع خاک گرایش شیمی و حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه، مدیریت منابع خاک گرایش شیمی و حاصلخیزی خاک، مدیریت منابع خاک گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک، مدیریت منابع خاک گرایش منابع خاک و ارزیابی اراضی، مدیریت منابع خاک گرایش فیزیک و حفاظت خاک، علوم باغبانی گرایش سبزی کاری، علوم باغبانی گرایش فیزیولوژی و اصلاح گل و گیاه زینتی، علوم باغبانی گرایش گیاهان دارویی، علوم باغبانی گرایش تولید محصولات گلخانه ای، علوم باغبانی گرایش درختان میوه
دکتری	زراعت، بیولوژی، اکروتکنولوژی گرایش فیزیولوژی گیاهان زراعی، اکرواکولوژی گرایش اکولوژی گیاهان زراعی، بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک

### دانشکده علوم دامی و صنایع غذایی

فعالیت آموزشی این دانشکده با تشکیل گروه آموزشی علوم دامی آغاز و از ابتدای استقلال دانشگاه از دانشگاه شهید چمران اهواز با عنوان دانشکده علوم دامی و صنایع غذایی در قالب گروه های آموزشی و مقاطع مختلف تحصیلی مشغول به فعالیت



دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان



Agricultural Sciences and Natural Resources University of Khuzestan

www.asnrukh.ac.ir

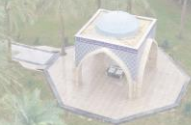


خوزستان، شهرستان باوی، ملاثانی

دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان

کد پستی: ۷۳۶۳۷-۶۳۴۱۷

تلفکس روابط عمومی: ۰۶۱-۳۶۵۲۴۳۳۱



کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی پذیرش دانشجوی دارد.

این دانشکده از تجهیزات سمعی بصری ویژه دانشجویان رشته مهندسی ترویج و آموزش کشاورزی، کارگاه‌های آموزشی و آزمایشگاه‌های مجهز برق تراکتور، مکانیک، برق روستایی، تکنولوژی موتور، هیدرولیک، آزمایشگاه علوم آب، آزمایشگاه فیزیک و ماشین‌آلات کشاورزی به همراه ادوات دنباله‌بند پیشرفته و مدرن برخوردار می‌باشد. این دانشکده دارای یک ایستگاه هواشناسی می‌باشد که اطلاعات ثبت شده در این ایستگاه گزارش به هواشناسی استان خوزستان، مورد استفاده دانشجویان مقاطع مختلف تحصیلی و پژوهشگران در طرح‌های تحقیقاتی قرار می‌گیرد.

می‌باشد. این دانشکده در حال حاضر دارای ۱۸ عضو هیأت علمی (۸ استاد، ۷ دانشیار و ۳ استادیار) و دارای ۲ گروه آموزشی (مهندسی علوم دامی، علوم و مهندسی صنایع غذایی) است و در سه مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی پذیرش دانشجویان دارد.

این دانشکده از آزمایشگاه‌های مجهز مرکزی، ژنتیک دامی، جانورشناسی، میکروبیولوژی، تغذیه تکمیلی دام، حیوانات آزمایشگاهی، کشت پیوسته آنالیز مواد غذایی، شیمی، لبنیات و فرآورده‌های لبنی، موزه جانورشناسی که تعداد زیادی از گونه‌های جانوری بومی استان خوزستان در آن جمع‌آوری شده‌اند و نیز از یک ایستگاه تحقیقاتی دامپروری وسیع برخوردار می‌باشد.

مقطع	رشته و گرایش
کارشناسی	علوم دامی، علوم دامی غیرنشخوارکنندگان، علوم و صنایع غذایی
کارشناسی ارشد	علوم دامی گرایش ژنتیک و اصلاح نژاد دام و طیور، علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام و طیور، علوم دامی گرایش تغذیه دام، مهندسی علوم دامی گرایش تغذیه طیور، علوم دامی گرایش تغذیه غیر نشخوارکنندگان، علوم و صنایع غذایی گرایش صنایع غذایی، علوم و صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی، علوم و صنایع غذایی گرایش زیست فناوری مواد غذایی
دکتری	علوم دامی گرایش اصلاح نژاد دام، علوم دامی گرایش تغذیه دام، علوم دامی گرایش فیزیولوژی دام، علوم دامی گرایش تغذیه طیور
مقطع دکتری تخصصی	مکانیک بیوسیستم، ترویج و آموزش کشاورزی، اقتصاد کشاورزی، مکانیزاسیون کشاورزی
مقطع دکتری تخصصی	مهندسی آب گرایش سازه‌های آبی، ماشین‌های کشاورزی گرایش طراحی و ساخت، ماشین‌های کشاورزی گرایش فناوری پس از برداشت، ماشین‌های کشاورزی گرایش مکانیک ماشین‌های کشاورزی، مکانیزاسیون کشاورزی گرایش انرژی، مکانیزاسیون کشاورزی گرایش مدیریت و تحلیل سامانه‌ها، ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی، ترویج و آموزش کشاورزی پایدار گرایش آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست، مهندسی کشاورزی توسعه روستایی
مقطع دکتری تخصصی	مکانیزاسیون کشاورزی گرایش مدیریت و تحلیل سامانه‌ها، ترویج، آموزش کشاورزی و توسعه روستایی گرایش ترویج کشاورزی، ترویج، آموزش کشاورزی و توسعه روستایی گرایش آموزش کشاورزی

### دانشکده مهندسی زراعی و عمران روستایی

این دانشکده فعالیت آموزشی خود را با تشکیل گروه ترویج و آموزش کشاورزی آغاز نمود و هم اکنون با عنوان دانشکده مهندسی زراعی و عمران روستایی در قالب گروه‌های آموزشی و در مقاطع تحصیلی مختلف به فعالیت خود ادامه می‌دهد. این دانشکده در حال حاضر دارای ۲۷ نفر عضو هیأت علمی (۲ نفر استاد، ۱۱ دانشیار، ۱۴ استادیار) و دارای ۴ گروه آموزشی (مهندسی ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی ترویج و آموزش کشاورزی، اقتصاد کشاورزی و مهندسی آب) است و در سه مقطع