



دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری  
سازمان برنامه‌ریزی و آماری

# سالنامه آماری

دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**\*\*\* شناسنامه \*\*\***

**عنوان:** سالنامه آماری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷

**عنوان انگلیسی:** Statistical Yearbook Sari Agricultural Sciences and  
Natural Resources University (SANRU) 2017-2018

**ناشر:** مدیریت برنامه، بودجه، تحول اداری و بهره‌وری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی  
ساری

**نظارت:** هیات رئیسه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

**تهیه و تدوین:** مدیریت برنامه، بودجه، تحول اداری و بهره‌وری دانشگاه علوم کشاورزی و

منابع طبیعی ساری

**سال انتشار:** ۱۳۹۷

## دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری در یک نگاه

این مجموعه آموزشی-پژوهشی در سال ۱۳۵۲ هجری شمسی به صورت یک واحد آموزشی غیرانتفاعی به منظور ایجاد دوره‌های آموزش کشاورزی با نام مدرسه عالی مهندسی کشاورزی تأسیس گردید. رشته‌هایی که در بدو تأسیس پذیرای دانشجویان گردید، رشته‌های کشاورزی عمومی، جنگل و مرتع و دامپروری بود. در سال ۱۳۵۸ این مرکز آموزش عالی به همراه چند مرکز دیگر زمینه‌ساز ایجاد دانشگاه مازندران به مرکزیت شهر بابلس گردیدند. پس از ارتقاء امکانات و قابلیت‌های مورد نیاز یک موسسه آموزشی، از اواخر سال ۱۳۷۶ دو دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی به طور منفک از هم مجوز تأسیس دریافت نمودند و از سال تحصیلی ۷۹-۱۳۷۸ نیز رسماً فعالیت آموزشی خود را آغاز کردند.

با پیگیری‌های مستمر و تلاش بی‌وقفه مدیران و کارشناسان ذریبط در سال ۱۳۸۳ موافقت اصولی تأسیس مجتمع آموزش عالی علوم کشاورزی و منابع طبیعی اخذ گردید و در آغازین ماه‌های سال ۱۳۸۴، چهار دانشکده علوم زراعی، مهندسی زراعی، علوم دامی و شیلات و منابع طبیعی به طور مستقل آغاز بکار نموده که خود سبب تجهیز و هموار نمودن راه تعالی حوزه‌های متعدد تخصصی در دانش کشاورزی و منابع طبیعی بوده است. در همین راستا و با عنایت به اینکه استان مازندران قطب اقتصادی مهمی در مسیر توسعه و ارتقاء کشاورزی و صنایع مملکت محسوب می‌شود، متولیان در امر آموزش و پژوهش تصمیم به راه‌اندازی پژوهشکده‌هایی در سطح مجتمع نمودند که پژوهشکده برنج و مرکبات و پژوهشکده مطالعات اکوسیستم‌های خزری دستاوردهای مبارک پیگیری‌های مجدانه ایشان بوده است.

در پژوهشکده برنج و مرکبات، ساماندهی و اجرای طرح‌های علمی و پژوهشی برای دو محصول عمده زراعی و باغی استان یعنی برنج و خانواده مرکبات به تحقق پیوست که خود منجر به پیشبرد امر نیل به خودکفایی و دستیابی به استانداردهای کیفیت تولید و تأمین نیازهای غذایی استان، کشور و حتی ارائه تصاویر روشنی از دورنمای صادرات محصولات استراتژیک استان در آینده خواهد بود. این پژوهشکده که در بطن این مرکز آموزشی واقع گردیده، علاوه بر دارا بودن ساختار مدیریتی و سازمانی مستقل، دارای چند زیرمجموعه و هسته‌های پژوهشی نظیر به‌نژادی، ژنتیک و بیوتکنولوژی و مهندسی زراعی می‌باشد.

پژوهشکده اکوسیستم‌های خزری نیز با مطالعه زیرشاخه‌هایی چون شناخت اکوسیستم‌های جنگلی، اکوسیستم‌های آبی، فرآورده‌های اکوسیستم‌ها، اکوسیستم‌های مرتعی و مسائل زیست‌محیطی، راه توسعه و احیا منابع طبیعی استان را پیگیری می‌نماید و با هدایت پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد و برگزاری کارگاه‌های پژوهشی برای کارشناسان دستگاه‌های اجرایی و ارائه همایش‌های علمی داخلی و بین‌المللی مسیر پویندگی و تعالی علمی را هموار می‌نماید.

با عنایت حضرت حق و در پی سفر نخست استانی هیات محترم دولت جمهوری اسلامی ایران با استان زرخیز مازندران و در راستای تحقق عدالت آموزشی در سراسر کشور، موضوع تأسیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری در زمره مصوبات توسعه استانی هیات محترم دولت قرار گرفت و راهی به سوی ارتقاء و اعتلای همه جانبه استان گشوده شد. دانشکده‌های علوم زراعی، مهندسی زراعی، علوم دامی و شیلات و منابع طبیعی در این دانشگاه با بیش از ۲۵۰۰ دانشجو در مقاطع تحصیلی کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی، نقش موثری در پرورش دانش‌آموختگان در حوزه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ایفا نمودند.

با عنایت به لزوم توسعه همه‌جانبه استان، این چنین تحول فراگیر و پر دامنه‌ای دور از انتظار نیست و امید می‌رود به مدد الطاف ربوب و همت والای همه مسئولان امر، شاهد تعالی روزافزون و نیل به مدارج عالی علمی و پژوهشی در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری باشیم.

## روند توسعه دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری در یک نگاه



## روسای دانشگاه از بدو تاسیس تاکنون

جدول ۱. روسای دانشگاه از بدو تاسیس تاکنون

ردیف	نام و نام خانوادگی	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	توضیحات
۱	دکتر علیرضا طلائی	۱۳۵۸	۱۳۶۲	مسئول مدرسه عالی کشاورزی ساری
۲	دکتر محسن محسنی ساروی	فروردین ۱۳۶۲	مهر ۱۳۶۲	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۳	دکتر مرخالق ضیاءتبار احمدی	مهر ۱۳۶۲	شهریور ۱۳۶۶	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۳	دکتر محسن محسنی ساروی	شهریور ۱۳۶۶	بهمن ۱۳۶۶	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۴	دکتر قربانعلی نعمت‌زاده قراخیلی	بهمن ۱۳۶۶	مهر ۱۳۶۷	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۵	دکتر سید محمود کاظمی شیخ شبان	مهر ۱۳۶۷	شهریور ۱۳۷۱	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۶	دکتر مرخالق ضیاءتبار احمدی	شهریور ۱۳۷۱	فروردین ۱۳۷۷	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۷	دکتر محمدعلی بهمنیار	فروردین ۱۳۷۷	شهریور ۱۳۷۷	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۸	دکتر قدرت‌اله رحیمی میانجی	شهریور ۱۳۷۷	مرداد ۱۳۷۹	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۹	دکتر قربانعلی نعمت‌زاده قراخیلی	مرداد ۱۳۷۹	شهریور ۱۳۸۰	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۱۰	دکتر بهنام امیری بشلی	شهریور ۱۳۸۰	شهریور ۱۳۸۳	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۱۱	دکتر حسین صادقی صادق آبادی	شهریور ۱۳۸۳	تیر ۱۳۸۴	رئیس آموزشکده کشاورزی ساری
۱۲	دکتر علی مهدوی تالارپشتی	مرداد ۱۳۷۹	بهمن ۱۳۸۱	رئیس دانشکده منابع طبیعی ساری
۱۳	دکتر جعفر اولادی قادیکلانی	بهمن ۱۳۸۱	تیر ۱۳۸۴	رئیس دانشکده منابع طبیعی ساری
۱۴	دکتر محمدعلی بهمنیار	تیر ۱۳۸۴	فروردین ۱۳۸۷	رئیس مجتمع علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
۱۵	دکتر قربانعلی نعمت‌زاده قراخیلی	فروردین ۱۳۸۷	بهمن ۱۳۹۰	رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
۱۶	دکتر کریم سلیمانی	بهمن ۱۳۹۰	دی ۱۳۹۲	رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
۱۷	دکتر محمدعلی بهمنیار	دی ۱۳۹۲	اردیبهشت ۱۳۹۷	رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
۱۸	دکتر اسداله تیموری یانسری	اردیبهشت ۱۳۹۷	تاکنون	رئیس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

## چشم‌انداز دانشگاه، ماموریت دانشگاه، اهداف کلان دانشگاه

### چشم‌انداز دانشگاه

با اتکا به توفیقات الهی و در پرتو ایمان، تلاش و تدبیر و با توجه به سرمایه‌های عظیم مادی و معنوی و در مسیر تحقق آرمان‌های و رسالت فرهنگی نظام جمهوری اسلامی ایران و بر اساس سند چشم‌انداز دانشگاه اشعار می‌دارد که دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری در افق ۱۴۰۴، به عنوان یک دانشگاه ممتاز تخصصی، دانشگاهی نقش‌آفرین، سیاستگذار و متعادل‌بخش با سرمایه‌های انسانی متخصص، فرهیخته و متعهد، با ساختار و تشکیلات مناسب و نظام‌مند خواهد بود که بسترساز زمینه‌های علم‌گرایی، خودباوری و اعتدال در جهت ایجاد فضایی قانونمند و آکنده از فضایل اخلاقی و معنویت و تمدن‌ساز در حوزه اسلامی و ایرانی می‌باشد.

### ماموریت‌های دانشگاه

دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری با التزام به اصول متعالی دین مبین اسلام، پیروی از ولایت مطلقه فقیه، رعایت اخلاق حرفه‌ای، بهبود مستمر و با اتکاء به سرمایه‌های انسانی و اجتماعی کارآمد به تربیت انسان‌های مومن، متعهد، خلاق، ماهر، متخصص، پژوهشگر و کارآفرین برای پاسخگویی به نیازهای جامعه و اعتلای فرهنگی آن اهتمام ورزیده، با به کارگیری فناوری‌های پیشرفته و استانداردهای جهانی و تقویت همکاری با مراکز علمی و فرهنگی به تولید و ترویج علم نافع در سطح ملی و بین‌المللی تلاش می‌کند. این دانشگاه با بهره‌مندی از اساتید و کارکنان مومن و شایسته زمینه‌ساز چرخه تبدیل ایده به محصول و تامین کننده نیازهای فکری و علمی جامعه اسلامی می‌باشد. رسالت اصلی دانشگاه ضمن حفظ کرامت اساتید، کارکنان و دانشجویان ارائه و اشاعه خدمات علمی و اجتماعی نوآور به جامعه و اقدام به ایجاد فرصت‌های برابر جهت شکوفایی و پرورش استعدادهای علمی و فنی کشور است که علاوه بر تعامل با مجموعه اجرایی کشور، درصدد توسعه پژوهش‌های بنیادی، توسعه‌ای و کاربردی در حوزه‌های علمی و تربیت پژوهشگرانی متعهد، متخصص، کارآفرین، خلاق، مومن و وفادار به آرمان‌های انقلاب اسلامی است.

### اهداف کلان دانشگاه

- ✓ تلاش برای ارتقای سطح دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری و تبدیل آن به دانشگاهی تخصصی مستقل، کارآفرین، پیش‌رو و برخوردار از جایگاهی شایسته در تولید، آموزش و نشر مهارت، علم، فناوری و دانش،
- ✓ تلاش برای جذب اعضای هیأت علمی برجسته متخصص در راستای ماموریت‌های اصلی دانشگاه،
- ✓ تلاش در توانمندسازی و معرفت‌افزایی دانشگاهیان در انجام مأموریت اصلی و پاسخ‌گویی به نیازهای آموزشی، علمی، پژوهشی و فناورانه با ارایه راه‌حلی برای مسایل حال و آینده جامعه و صنعت در عرصه‌های منطقه‌ای، ملی و بین‌المللی،
- ✓ بسترسازی لازم برای تربیت دانش‌آموختگانی ماهر، حرفه‌ای و کارآمد، خلاق و نوآور، متدین و آراسته به ایمان، تقوای الهی و مکارم اخلاق، پیشرو در توسعه مفاهیم الهام‌بخش علمی و پژوهشی در تراز جهانی برای دستیابی به دانشگاهی تمدن‌ساز اسلامی - ایرانی.



دانشجویان دانشگاه علوم کشاورزی

و

منابع طبیعی ساری

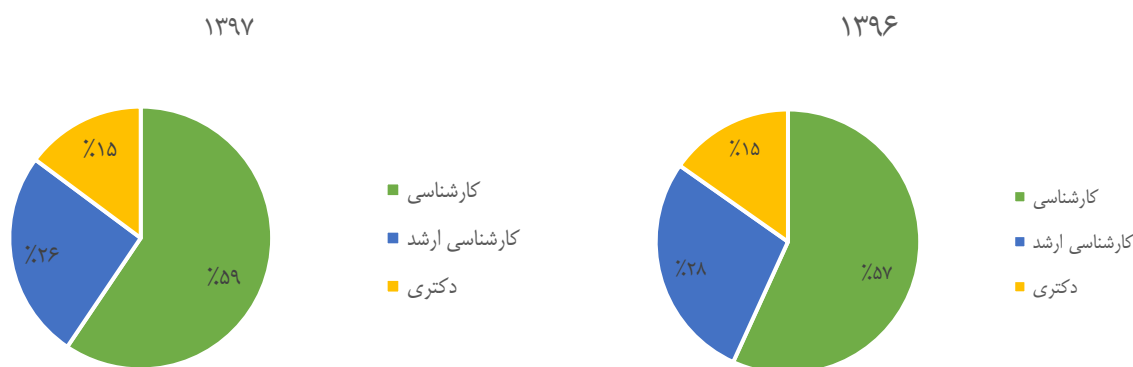
در سال‌های ۹۶ و ۹۷



جدول ۲. تعداد دانشجویان به تفکیک مقطع تحصیلی و دوره و سال

مقطع	نوبت/سال		روزانه		شبانه		جمع کل	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
کارشناسی	۱۲۱۷	۱۱۶۸	۲۰۷	۱۳۹۶	۲۶۰	۱۳۹۷	۱۴۲۴	۱۴۲۸
کارشناسی ارشد	۶۹۷	۵۶۳	۴	۵۶۳	۵۵	۶۱۸	۷۰۱	۶۱۸
دکتری	۳۶۲	۳۴۰	۲۰	۳۴۰	۱۶	۳۵۶	۳۸۲	۳۵۶
جمع کل	۲۲۷۶	۲۰۷۱	۲۳۱	۲۳۱	۳۳۱	۲۴۰۲	۲۵۰۷	۲۴۰۲

نمودار ۱. توزیع تعداد دانشجویان به تفکیک مقطع تحصیلی و سال



جدول ۳. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده و مقطع تحصیلی سال ۱۳۹۶

جمع کل	مقطع/نوبت												دانشکده
	دکتری				کارشناسی ارشد				کارشناسی				
	شبانه		روزانه		شبانه		روزانه		شبانه		روزانه		
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	
۸۰۶	۲	۰	۴۳	۵۷	۰	۰	۸۶	۱۵۶	۱۷	۴۴	۱۰۴	۲۹۷	علوم زراعی
۸۱۳	۳	۰	۳۹	۵۱	۰	۰	۸۳	۹۳	۴۷	۶۶	۲۰۵	۲۲۶	مهندسی زراعی
۴۴۷	۱	۰	۴۰	۲۶	۲	۰	۷۹	۶۴	۱۶	۱۱	۹۶	۱۱۲	علوم دامی و شیلات
۴۳۰	۴	۱	۵۹	۴۵	۲	۰	۸۱	۵۵	۳	۳	۷۰	۱۰۷	منابع طبیعی
۱۱	*۴	*۵	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان
۲۵۰۷	۱۴	۶	۱۸۳	۱۷۹	۴	۰	۳۲۹	۳۶۸	۸۳	۱۲۴	۴۷۵	۷۴۲	جمع
۲۵۰۷	۳۸۲				۷۰۱				۱۴۲۴				جمع کل

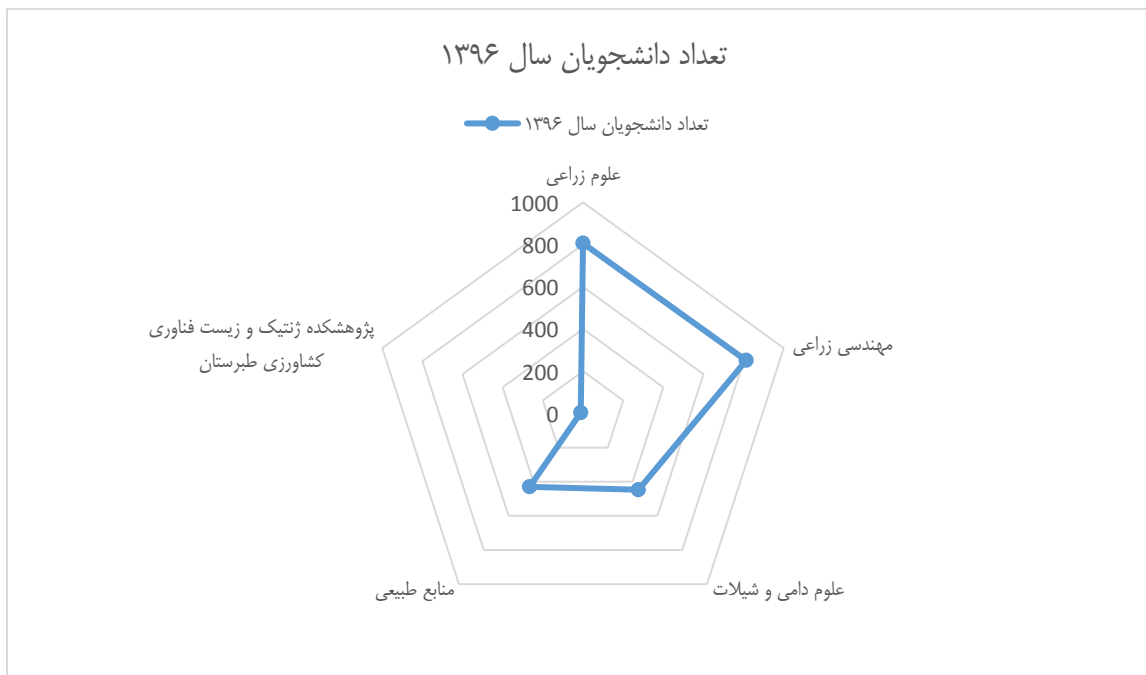
\* دکتری پژوهش محور

جدول ۴. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده و مقطع تحصیلی سال ۱۳۹۷

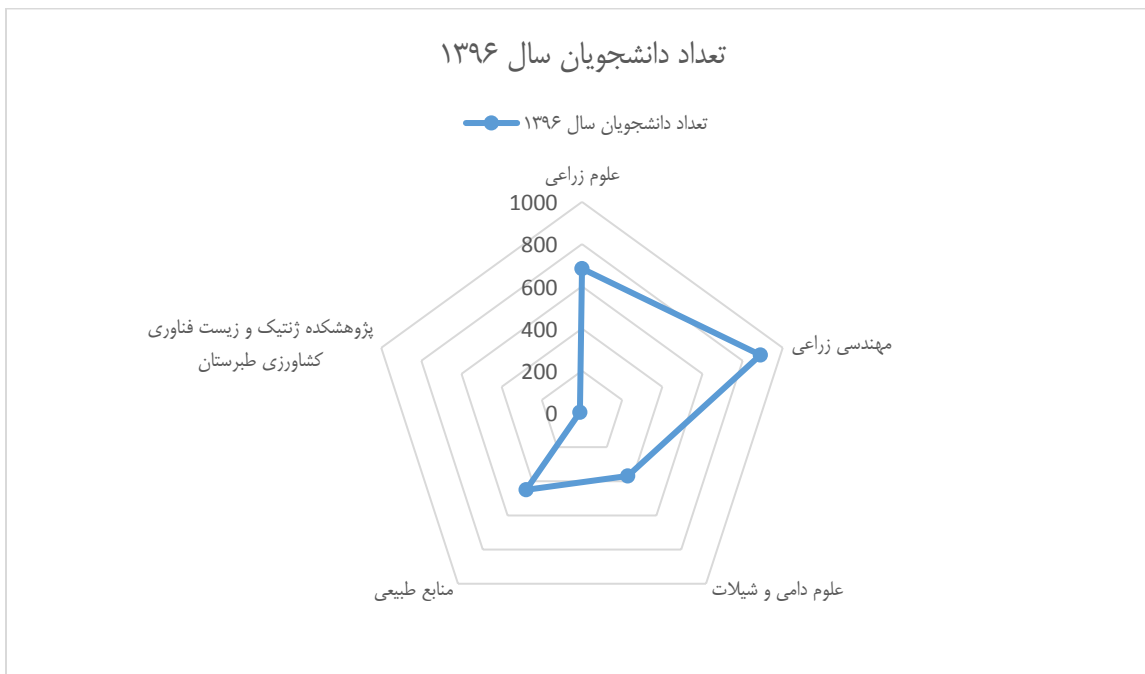
جمع کل	دکتری				کارشناسی ارشد				کارشناسی				مقطع/نوبت	دانشکده
	شبانہ		روزانه		شبانہ		روزانه		شبانہ		روزانه			
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن		
۶۸۴	۲	۰	۴۱	۵۷	۸	۱۱	۶۴	۱۰۸	۲۵	۴۸	۹۷	۲۲۳	علوم زراعی	
۸۸۹	۰	۰	۳۷	۵۶	۶	۱۰	۷۶	۱۰۸	۵۶	۷۸	۲۱۳	۲۴۹	مهندسی زراعی	
۳۶۹	۱		۳۲	۲۶	۱۱	۵	۵۴	۳۹	۲۴	۱۱	۷۵	۹۱	علوم دامی و شیلات	
۴۵۰	۳	۱	۴۵	۴۵	۳	۱	۶۲	۵۲	۴	۱۴	۷۸	۱۴۲	منابع طبیعی	
۱۰	*۴	*۵	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	
۲۴۰۲	۱۰	۶	۱۵۶	۱۸۴	۲۸	۲۷	۲۵۶	۳۰۷	۱۰۹	۱۵۱	۴۶۳	۷۰۵	جمع	
۲۴۰۲	۳۵۶				۶۱۸				۱۴۲۸				جمع کل	

\* دکتری پژوهش محور

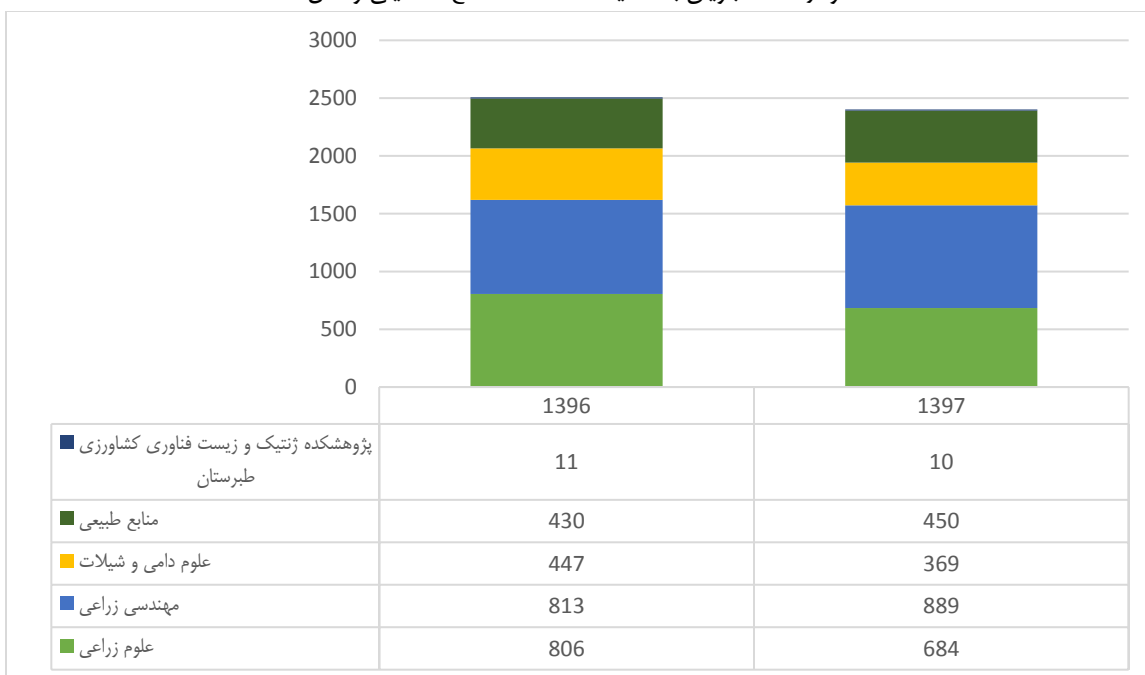
نمودار ۲. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۶



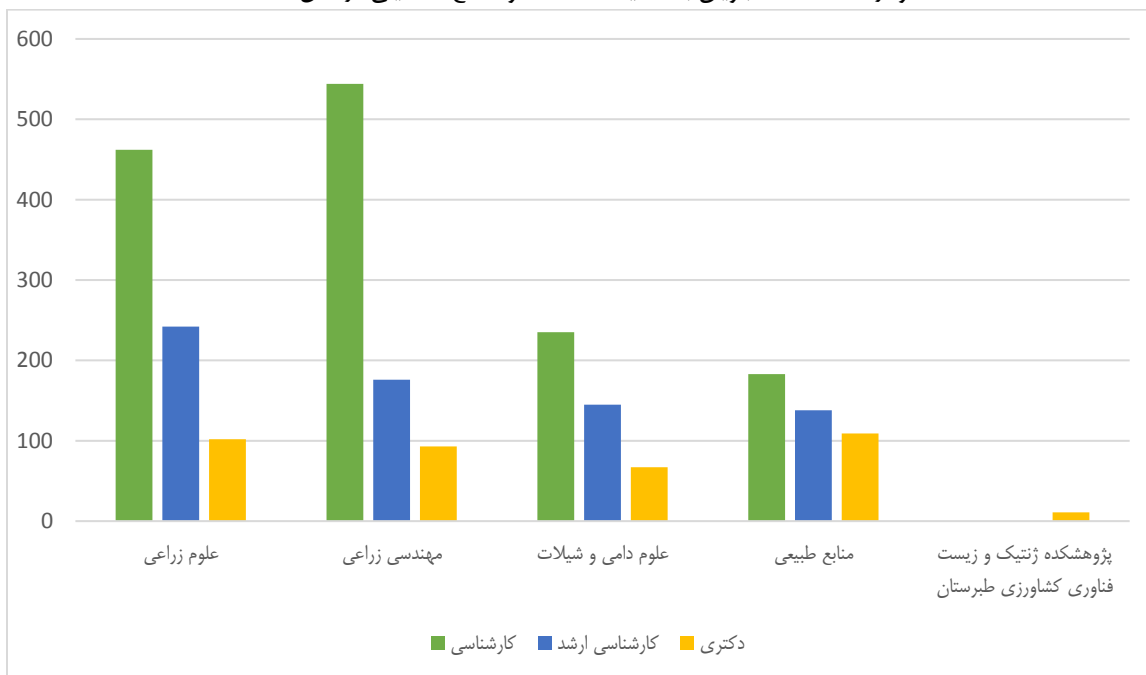
نمودار ۳. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۷



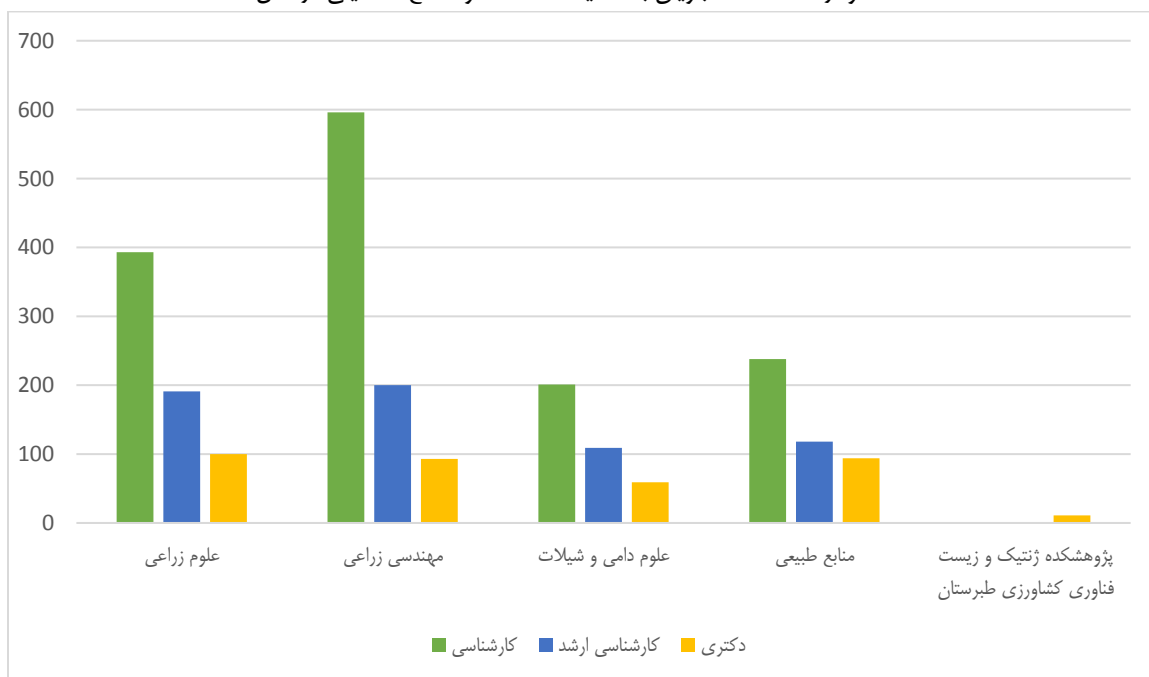
نمودار ۴. دانشجویان به تفکیک دانشکده، مقطع تحصیلی و سال



نمودار ۵. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده و مقطع تحصیلی در سال ۱۳۹۶



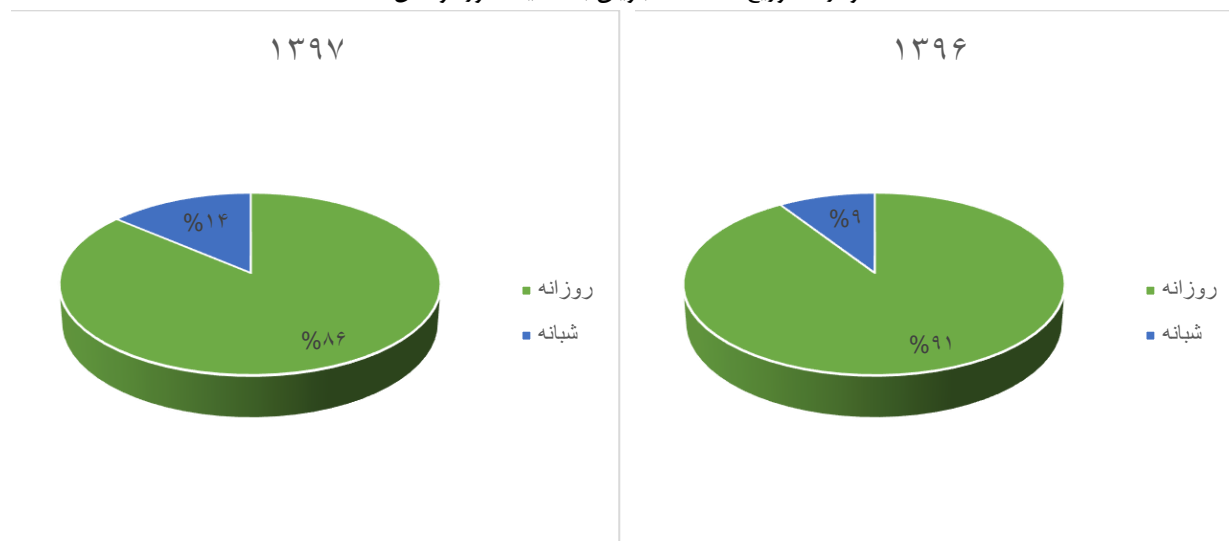
نمودار ۶. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده و مقطع تحصیلی در سال ۱۳۹۷



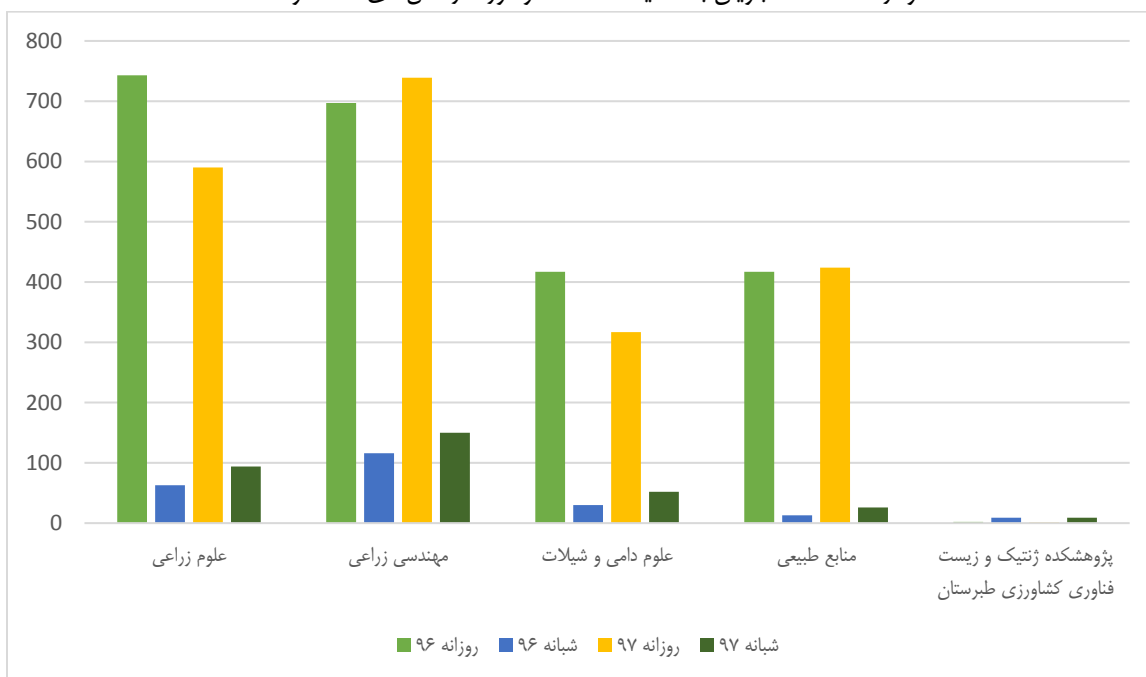
جدول ۵. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده و دوره

نوبت / دانشکده	روزانه		شبانه		جمع	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
علوم زراعی	۷۴۳	۵۹۰	۶۳	۹۴	۸۰۶	۶۸۴
مهندسی زراعی	۶۹۷	۷۳۹	۱۱۶	۱۵۰	۸۱۳	۸۸۹
علوم دامی و شیلات	۴۱۷	۳۱۷	۳۰	۵۲	۴۴۷	۳۶۹
منابع طبیعی	۴۱۷	۴۲۴	۱۳	۲۶	۴۳۰	۴۵۰
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۲	۱	۹	۹	۱۱	۱۰
جمع کل	۲۲۷۶	۲۰۷۱	۲۳۱	۳۳۱	۲۵۰۷	۲۴۰۲

نمودار ۷. توزیع تعداد دانشجویان به تفکیک دوره و سال



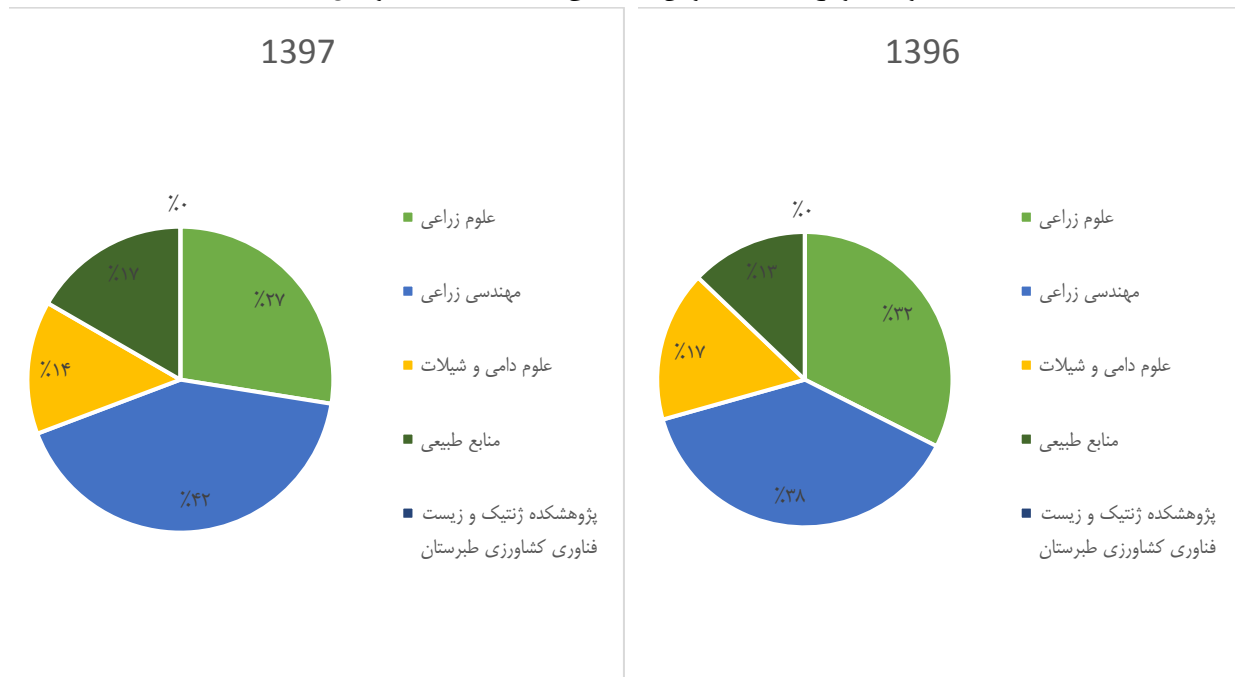
نمودار ۸. تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده و دوره در سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷



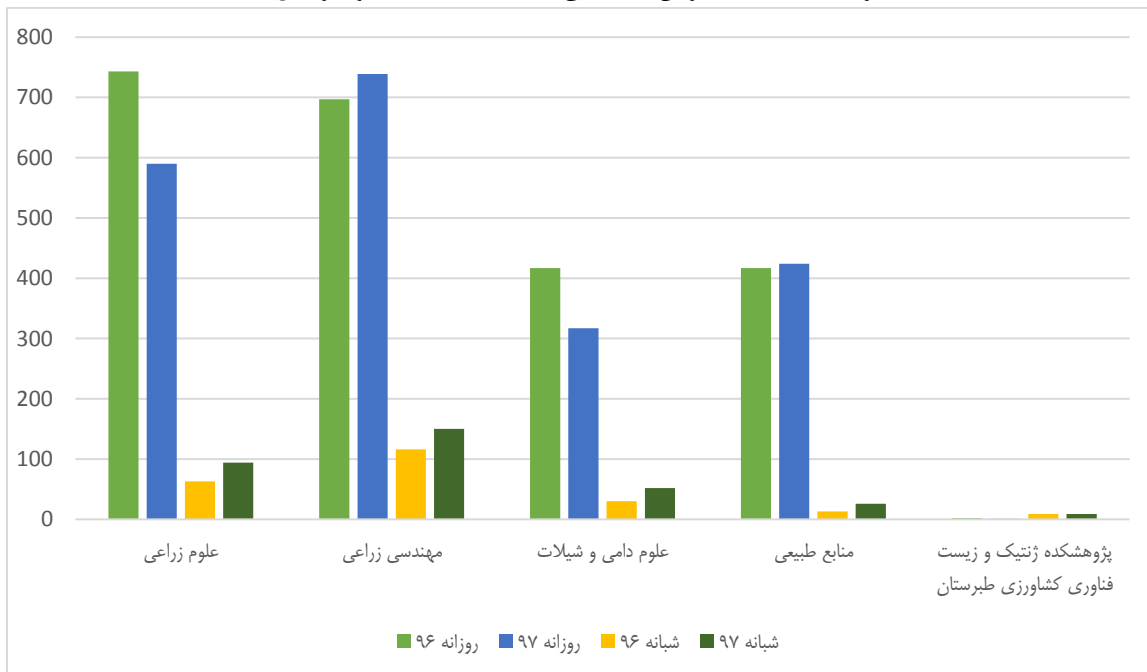
جدول ۶. تعداد دانشجویان کارشناسی به تفکیک دانشکده، دوره و سال

دانشکده	نوبت		روزانه		شبانه		جمع	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
علوم زراعی	۴۰۱	۳۲۰	۶۱	۷۳	۴۶۲	۵۹۶	۴۶۲	۳۹۳
مهندسی زراعی	۴۳۱	۴۶۲	۱۱۳	۱۳۴	۵۴۴	۵۹۶	۵۴۴	۵۹۶
علوم دامی و شیلات	۲۰۸	۱۶۶	۲۷	۳۵	۲۳۵	۲۰۱	۲۳۵	۲۰۱
منابع طبیعی	۱۷۷	۲۲۰	۶	۱۸	۱۸۳	۲۳۸	۱۸۳	۲۳۸
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جمع کل	۱۲۱۷	۱۱۶۸	۲۰۷	۲۶۰	۱۴۲۴	۱۴۲۸	۱۴۲۴	۱۴۲۸

نمودار ۹. توزیع تعداد دانشجویان کارشناسی به تفکیک دانشکده و سال



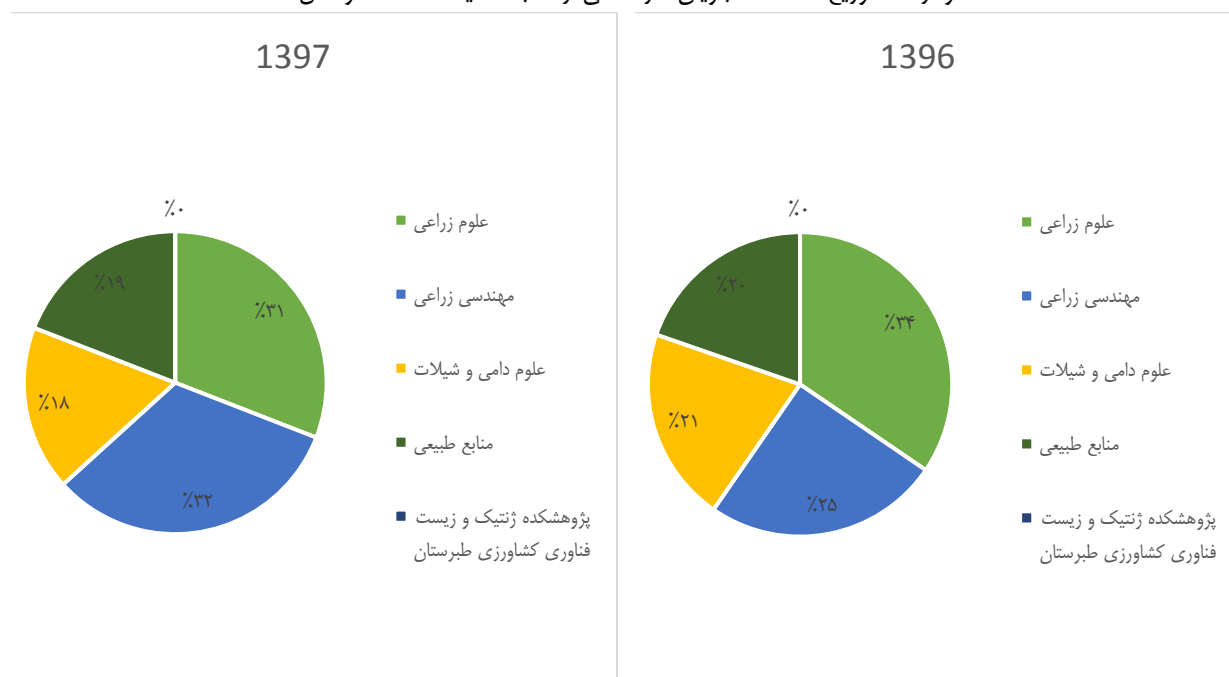
نمودار ۱۰. تعداد دانشجویان کارشناسی به تفکیک دانشکده، دوره و سال



جدول ۷. تعداد دانشجویان کارشناسی ارشد به تفکیک دانشکده، دوره و سال

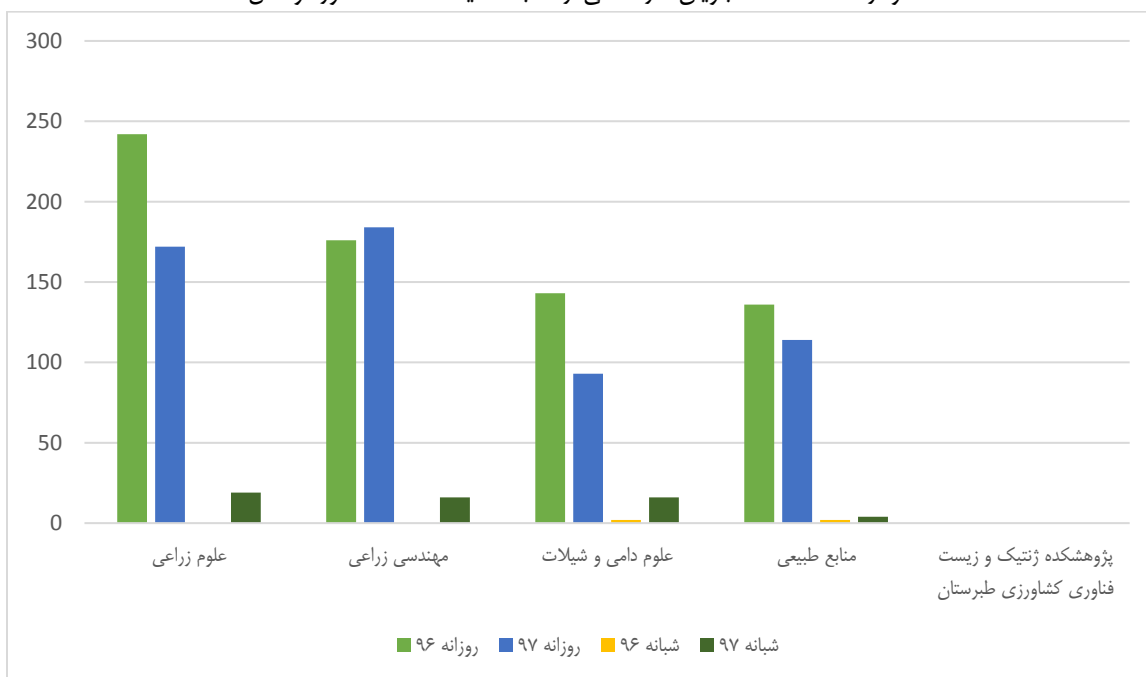
دانشکده	روزانه		شبانه		جمع	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
علوم زراعی	۲۴۲	۱۷۲	۰	۱۹	۲۴۲	۱۹۱
مهندسی زراعی	۱۷۶	۱۸۴	۰	۱۶	۱۷۶	۲۰۰
علوم دامی و شیلات	۱۴۳	۹۳	۲	۱۶	۱۴۵	۱۰۹
منابع طبیعی	۱۳۶	۱۱۴	۲	۴	۱۳۸	۱۱۸
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جمع کل	۶۹۷	۵۶۳	۴	۵۵	۷۰۱	۶۱۸

نمودار ۱۱. توزیع تعداد دانشجویان کارشناسی ارشد به تفکیک دانشکده و سال





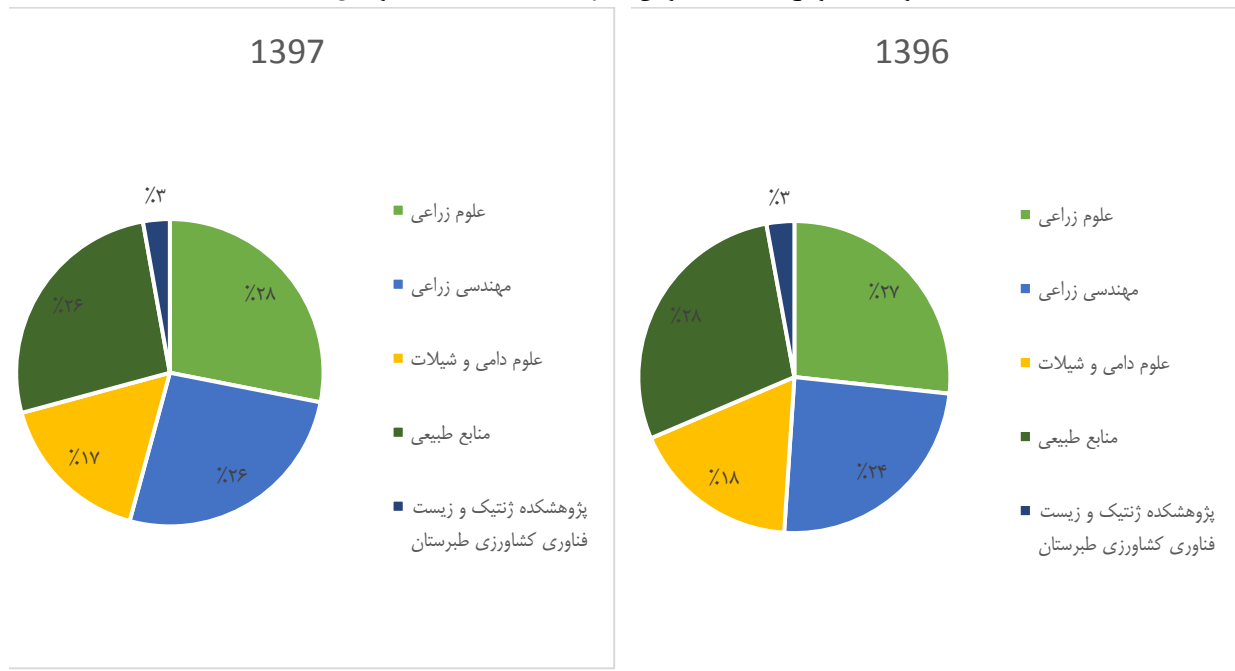
نمودار ۱۲. تعداد دانشجویان کارشناسی ارشد به تفکیک دانشکده، دوره و سال



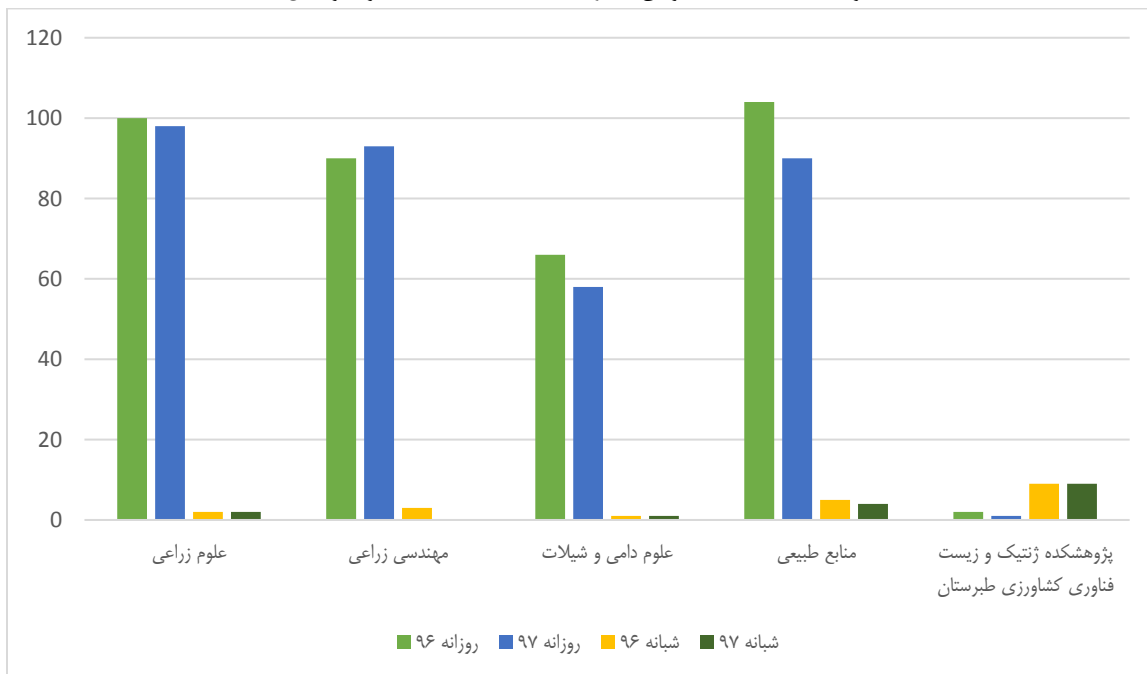
جدول ۸. تعداد دانشجویان دکتری به تفکیک دانشکده، دوره و سال

دانشکده	نوبت		روزانه		شبانه		جمع
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	
علوم زراعی	۱۰۰	۹۸	۲	۲	۲	۱۰۰	
مهندسی زراعی	۹۰	۹۳	۰	۳	۰	۹۳	
علوم دامی و شیلات	۶۶	۵۸	۱	۱	۱	۶۷	
منابع طبیعی	۱۰۴	۹۰	۵	۴	۴	۱۰۹	
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبهرستان	۲	۱	۹	۹	۹	۱۱	
جمع کل	۳۶۲	۳۴۰	۲۰	۱۶	۲۰	۳۸۲	

نمودار ۱۳. توزیع تعداد دانشجویان دکتری به تفکیک دانشکده و سال



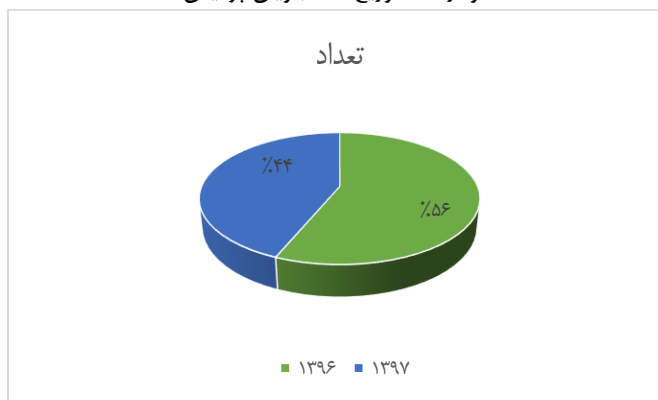
نمودار ۱۴. تعداد دانشجویان دکتری به تفکیک دانشکده، دوره و سال



جدول ۹. دانشجویان پردیس

جمع	دکتری		کارشناسی ارشد		کارشناسی		
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	
۱۱۵	۷۹	۲۹	۶	۱	۰	۰	پردیس دانشگاهی ۱۳۹۷
۱۴۸	۱۰۱	۳۹	۷	۱	۰	۰	۱۳۹۶

نمودار ۱۵. توزیع دانشجویان پردیس



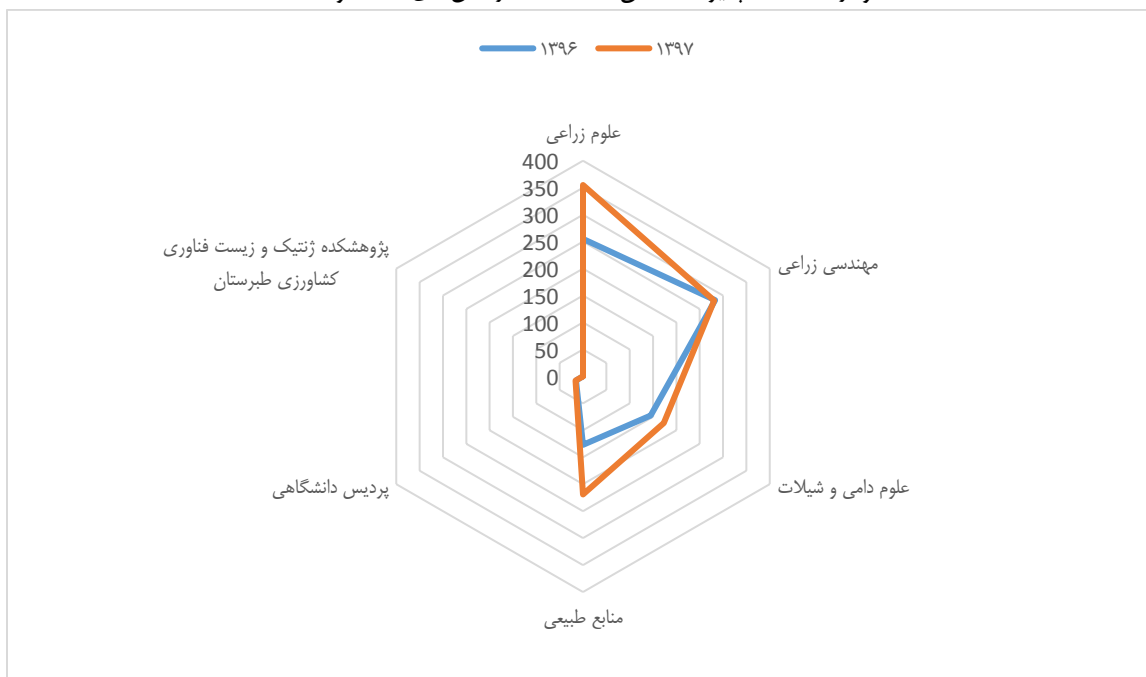
جدول ۱۰. تعداد پذیرفته‌شدگان به تفکیک دانشکده، دوره و جنسیت در سال ۱۳۹۶

جمع	دکتری		کارشناسی ارشد				کارشناسی				مقطع/نوبت	دانشکده	
	شبهانه		شبهانه		شبهانه		شبهانه		شبهانه				
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن			
۲۵۵	-	-	۵	۸	-	-	۴۶	۴۸	۹	۲۱	۳۶	۸۲	علوم زراعی
۲۸۳	-	-	۳	۸	-	-	۳۵	۳۶	۳۹	۲۸	۶۸	۶۶	مهندسی زراعی
۱۴۵	-	-	۶	۳	-	-	۳۸	۲۰	۱۷	۹	۳۱	۲۱	علوم دامی و شیلات
۱۲۷	-	-	۱۳	۳	۱	-	۳۴	۱۹	۲	۴	۳۰	۲۱	منابع طبیعی
۱۵	۱۰	۵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	پردیس دانشگاهی
۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان
۸۲۵	۱۵		۴۹		۱		۲۷۶		۱۲۹		۳۵۵		جمع
			۶۴				۲۷۷				۴۸۴		جمع کل

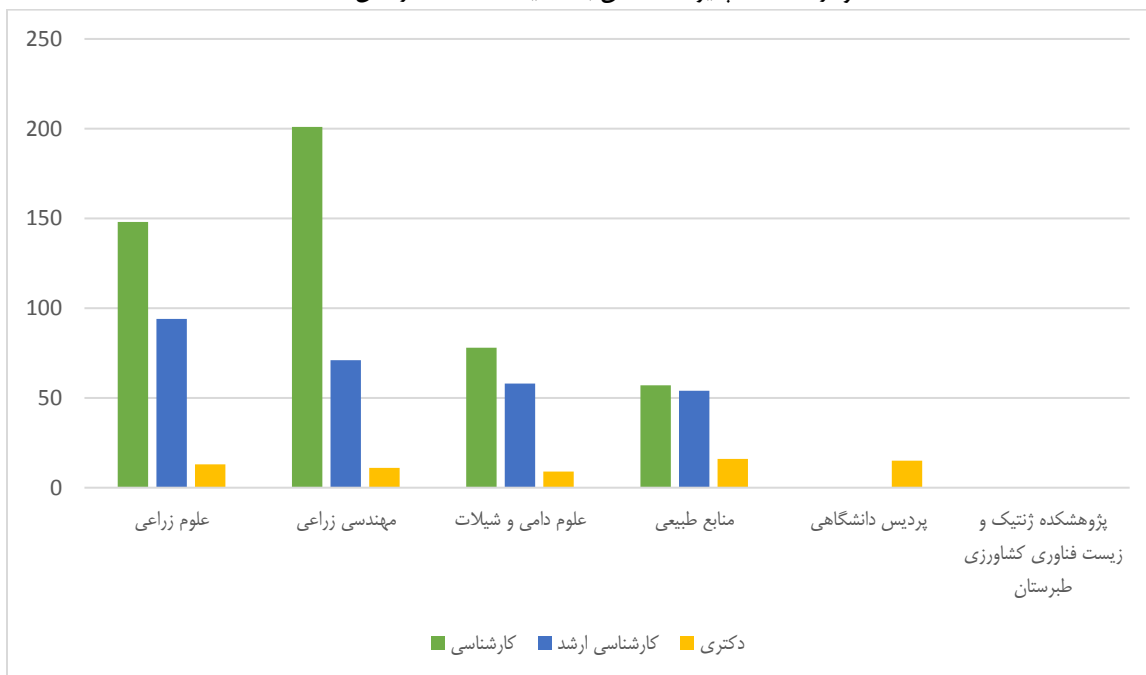
جدول ۱۱. تعداد پذیرفته‌شدگان به تفکیک دانشکده، دوره و جنسیت در سال ۱۳۹۷

جمع	دکتري		کارشناسی ارشد				کارشناسی				مقطع/نوبت	دانشکده		
	شبانہ		روزانه		شبانہ		روزانه		شبانہ				روزانه	
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن			مرد	زن
۳۵۵	-	-	۹	۱۰	۳۴	۳۲	۳۳	۷۱	۲۳	۳۲	۴۳	۶۸	علوم زراعی	
۲۸۱	-	-	۶	۸	۶	۱۷	۳۲	۳۲	۳۳	۲۹	۶۱	۵۷	مهندسی زراعی	
۱۷۳	-	-	۵	۷	۲۶	۱۰	۳۵	۲۲	۱۵	۸	۱۸	۲۷	علوم دامی و شیلات	
۲۱۹	-	-	۷	۱۰	۳	۳	۳۷	۲۵	۱۹	۱۹	۴۸	۴۸	منابع طبیعی	
۱۶	۱۰	۶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	پرديس دانشگاهی	
۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	
	۱۶		۶۲		۱۳۱		۲۸۷		۱۷۸		۳۷۰		جمع	
۱۰۴۴	۷۸				۴۱۸				۵۴۸				جمع کل	

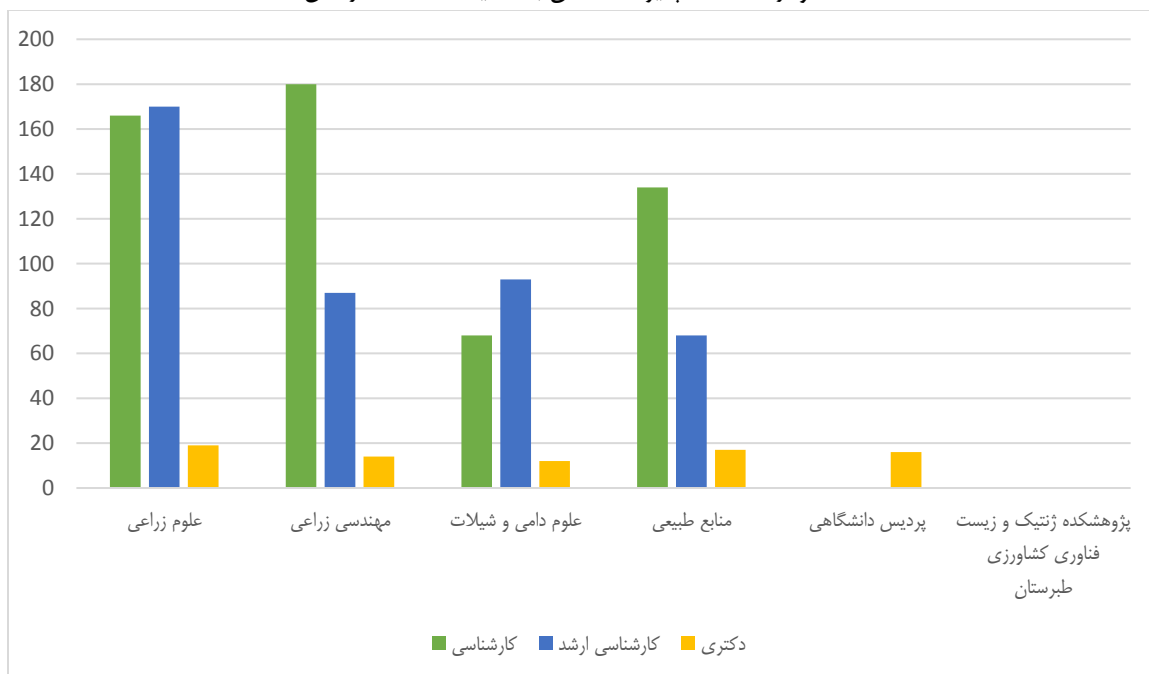
نمودار ۱۶. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده‌ها در سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷



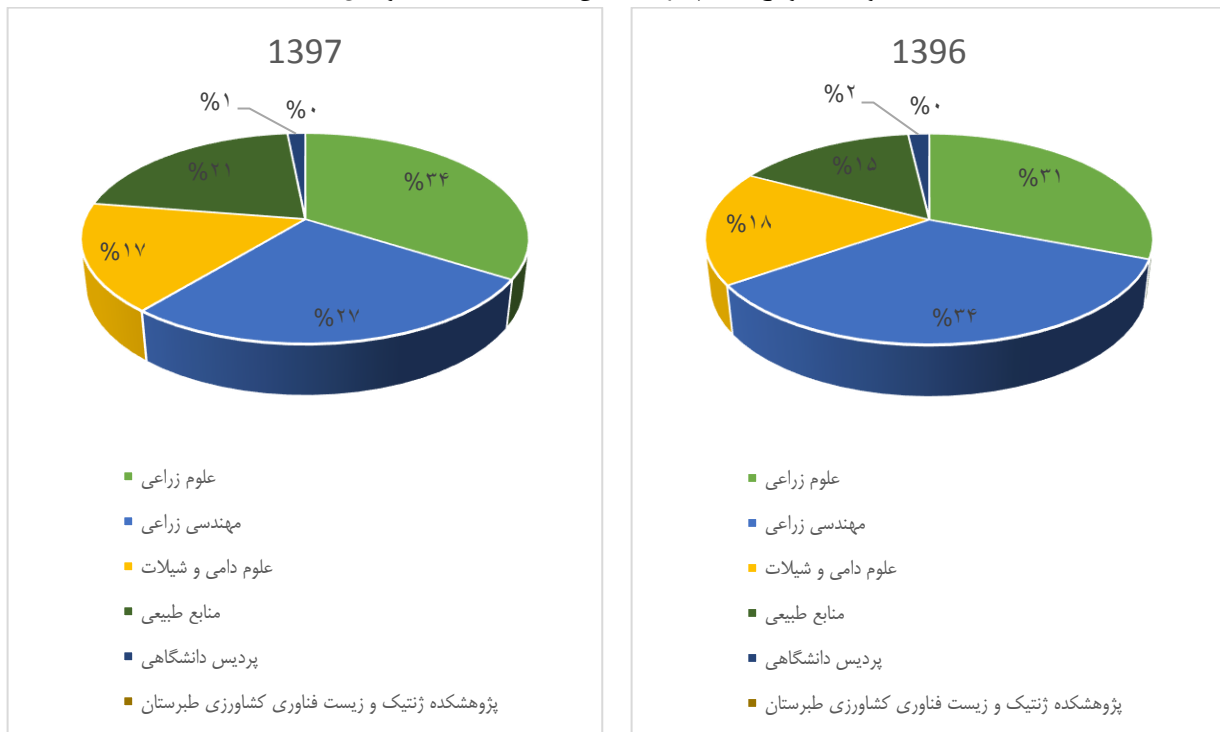
نمودار ۱۷. تعداد پذیرفته شدگان به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۶



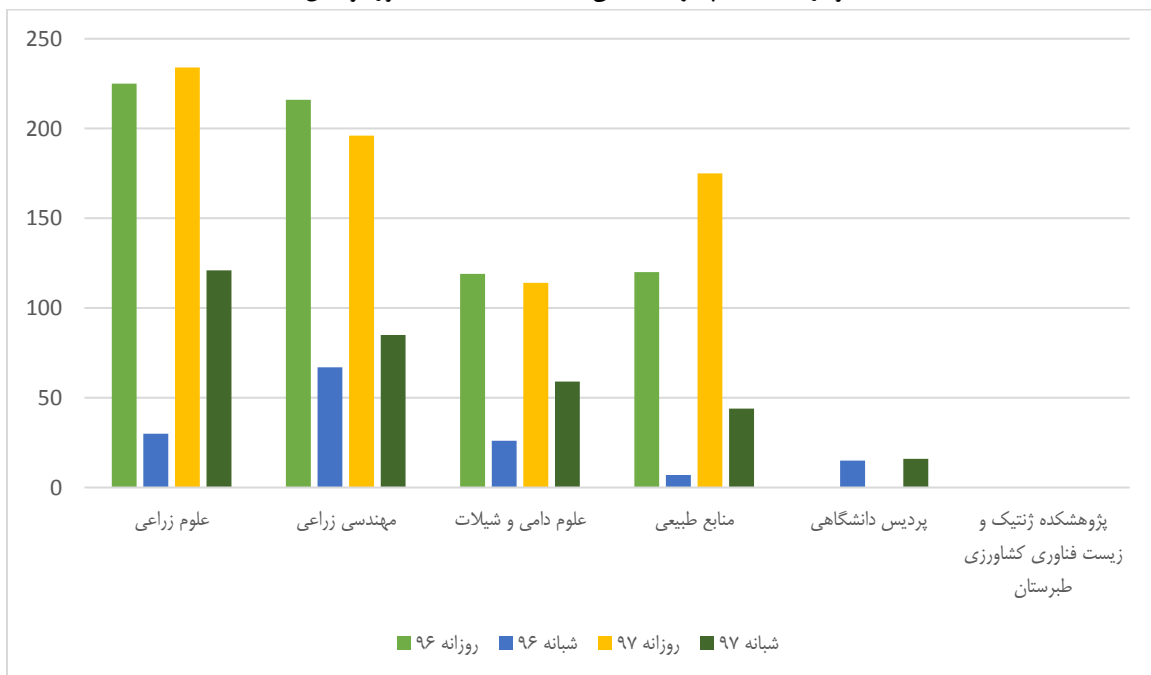
نمودار ۱۸. تعداد پذیرفته شدگان به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۷



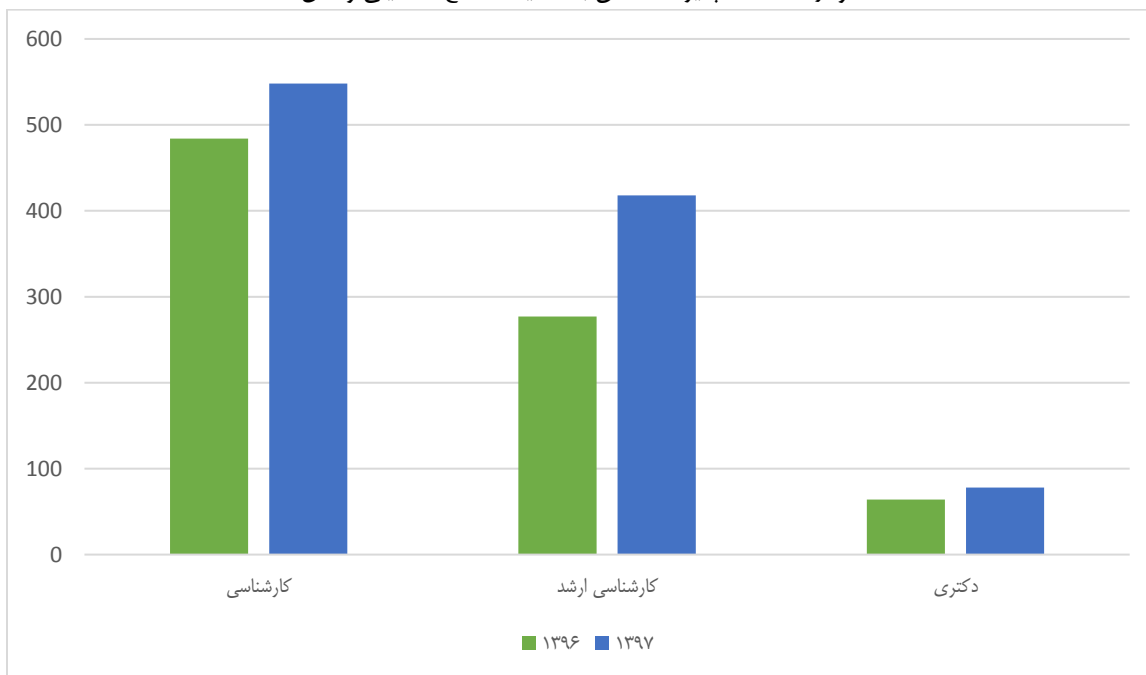
نمودار ۱۹. توزیع تعداد پذیرفته‌شدگان به تفکیک دانشکده و سال



نمودار ۲۰. تعداد پذیرفته‌شدگان به تفکیک دانشکده، دوره و سال



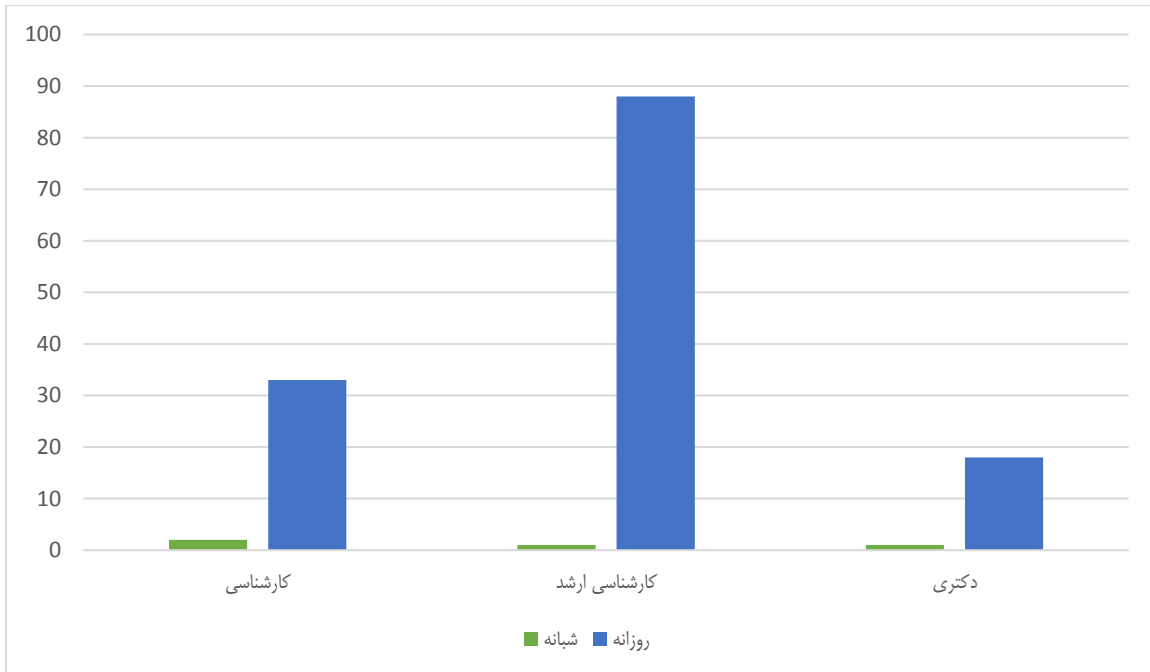
نمودار ۲۱. تعداد پذیرفته‌شدگان به تفکیک مقطع تحصیلی و سال



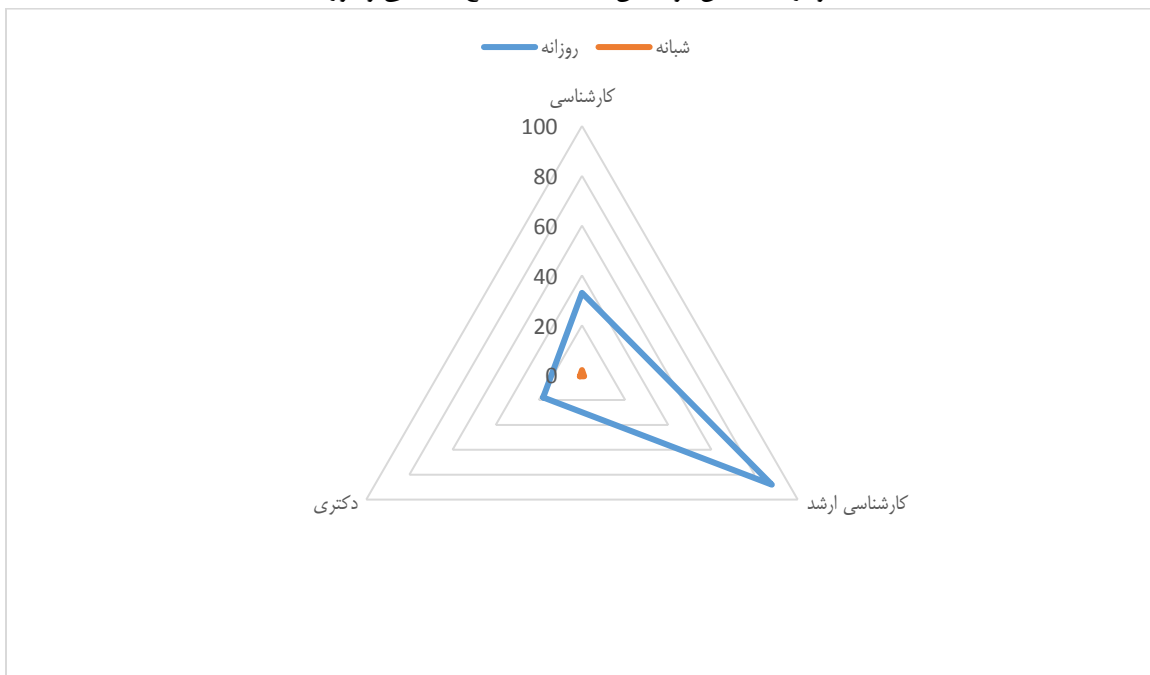
جدول ۱۲. تعداد دانش‌آموختگان به تفکیک دانشکده، دوره و جنسیت در سال ۱۳۹۷

جمع	دکتری		کارشناسی ارشد				کارشناسی				مقطع/نوبت		
	شبانہ		روزانه		شبانہ		روزانه		شبانہ			روزانه	
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن		مرد	زن
۶۸	-	-	۱	۶	-	-	۱۱	۳۴	-	۲	۲	۱۲	دانشکده علوم زراعی
۱۴	-	-	۱	-	-	-	۴	۱	-	-	۴	۴	مهندسی زراعی
۳۶	-	۱	-	-	۱	-	۱۱	۱۴	-	-	۶	۳	علوم دامی و شیلات
۱۸	-	-	۳	-	-	-	۱۱	۲	-	-	۱	۱	منابع طبیعی
۷	-	-	۵	۲	-	-	-	-	-	-	-	-	پردیس دانشگاهی
۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان
	۱		۱۸		۱		۸۸		۲		۳۳		جمع
	۱۹		۸۹				۳۵				جمع کل		

نمودار ۲۱. تعداد دانش‌آموختگان به تفکیک مقطع تحصیلی و دوره در سال ۱۳۹۷

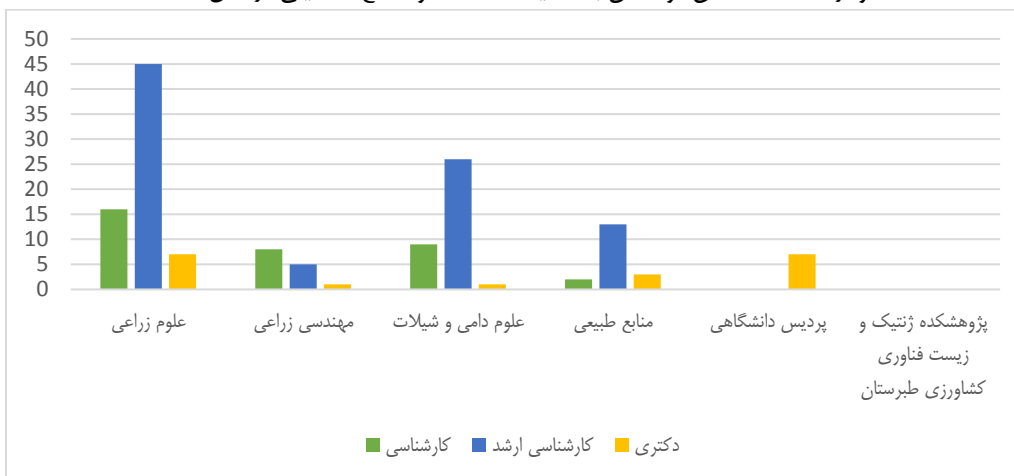


نمودار ۲۲. دانش‌آموختگان به تفکیک مقطع تحصیلی و دوره





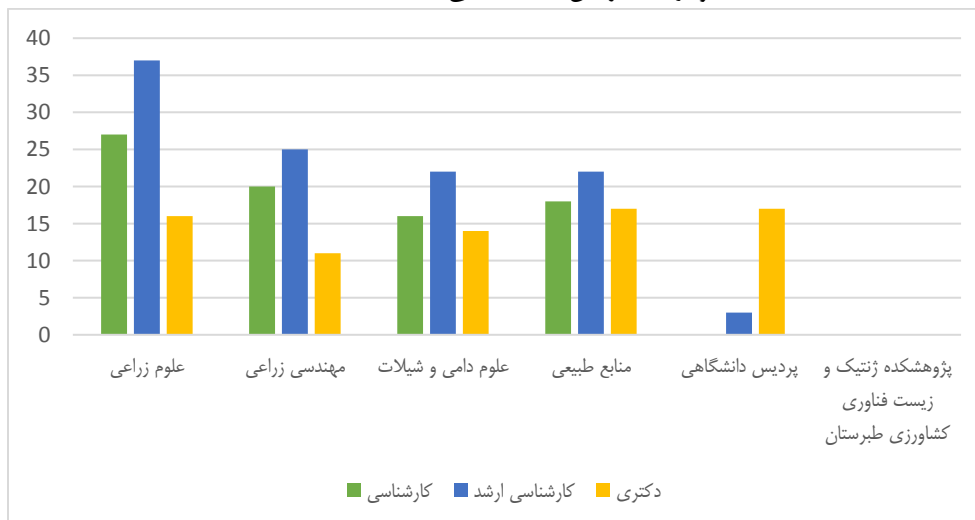
نمودار ۲۳. تعداد دانش‌آموختگان به تفکیک دانشکده و مقطع تحصیلی در سال ۱۳۹۷



جدول ۱۳. تعداد رشته - گرایش‌های تحصیلی به تفکیک مقطع تحصیلی و دانشکده

		۹۷				سال	
دکتری		کارشناسی ارشد		کارشناسی		تعداد رشته (گرایش)	
شبهانه	روزانه	شبهانه	روزانه	شبهانه	روزانه		
۴	۱۴	۱۰	۲۷	۱۲	۱۵	علوم زراعی	
۴	۸	۷	۱۸	۹	۱۱	مهندسی زراعی	
۵	۹	۹	۱۳	۸	۸	علوم دامی و شیلات	
۴	۱۳	۴	۱۹	۸	۱۰	منابع طبیعی	
۱۷		۳		-	-	پرديس دانشگاهی	
-		-		-	-	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	

نمودار ۲۴. گرایش‌های تحصیلی به تفکیک دانشکده



- رشته‌های جدید ایجاد شده در سال ۱۳۹۷
۱. صنایع مبلمان مقطع کارشناسی دانشکده منابع طبیعی
  ۲. توسعه روستایی مقطع کارشناسی ارشد دانشکده علوم زراعی

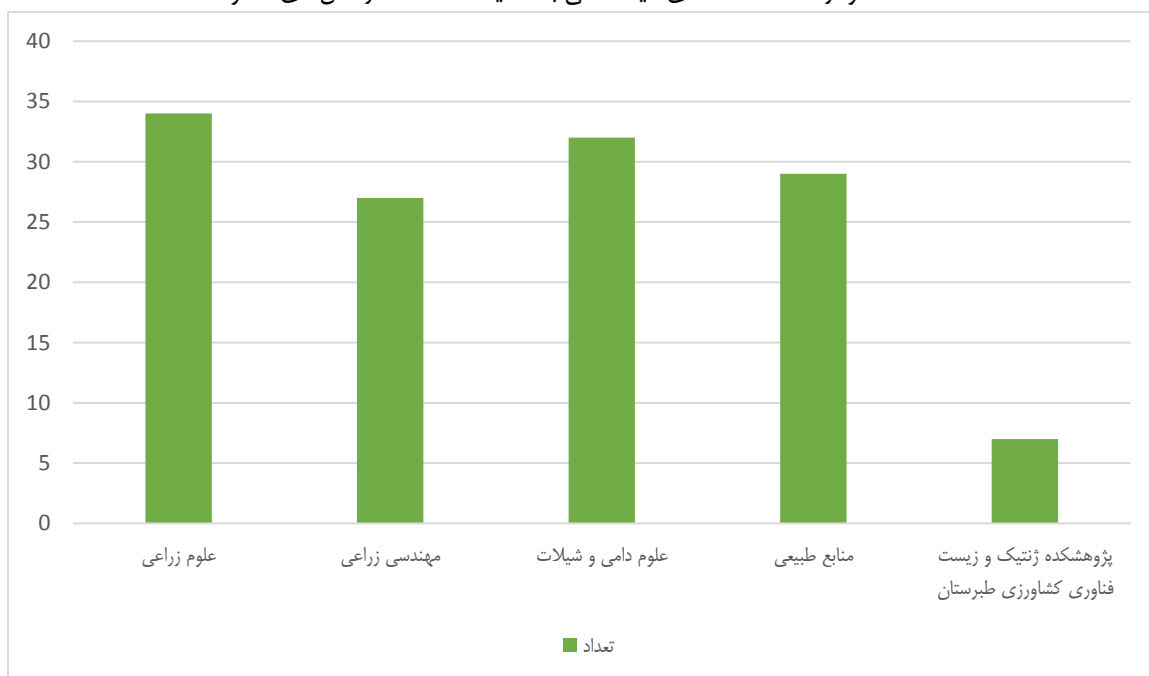


آمار اعضای هیات علمی و غیرهیات علمی  
دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری  
در سال‌های ۹۶ و ۹۷

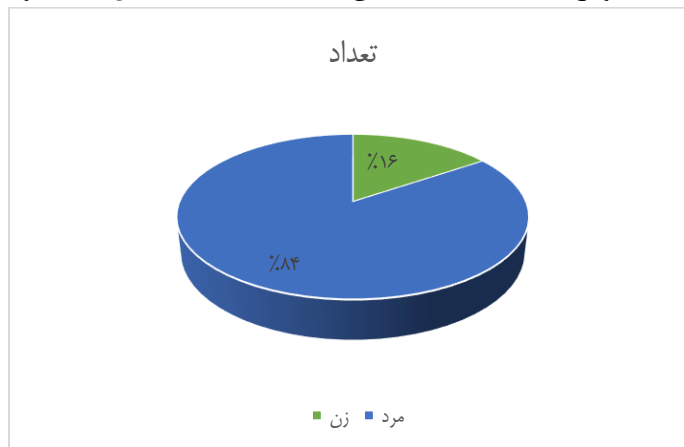
جدول ۱۴. اعضای هیات علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

جمع	استاد		دانشیار		استادیار		مربی		مرتبه علمی دانشکده
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	
۳۴	۲	-	۱۲	۲	۱۳	۵	-	-	علوم زراعی
۲۷	-	-	۱۷	۱	۷	۱	۱	-	مهندسی زراعی
۳۲	۲	-	۱۴	۱	۹	۳	۳	-	علوم دامی و شیلات
۲۹	۳	-	۱۲	۲	۷	۵	-	-	منابع طبیعی
۷	۱	-	۱	-	۵	-	-	-	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان
۱۲۹	۸	-	۵۶	۶	۴۱	۱۴	۴	-	جمع

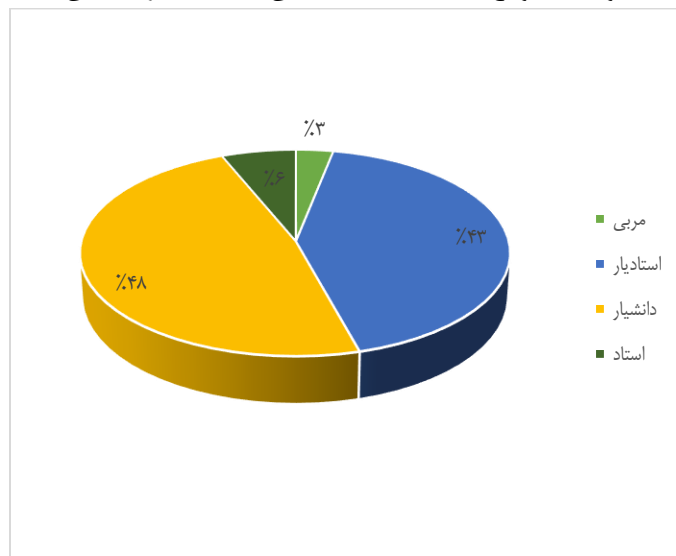
نمودار ۲۴. تعداد اعضای هیات علمی به تفکیک دانشکده در سال‌های ۹۶ و ۹۷



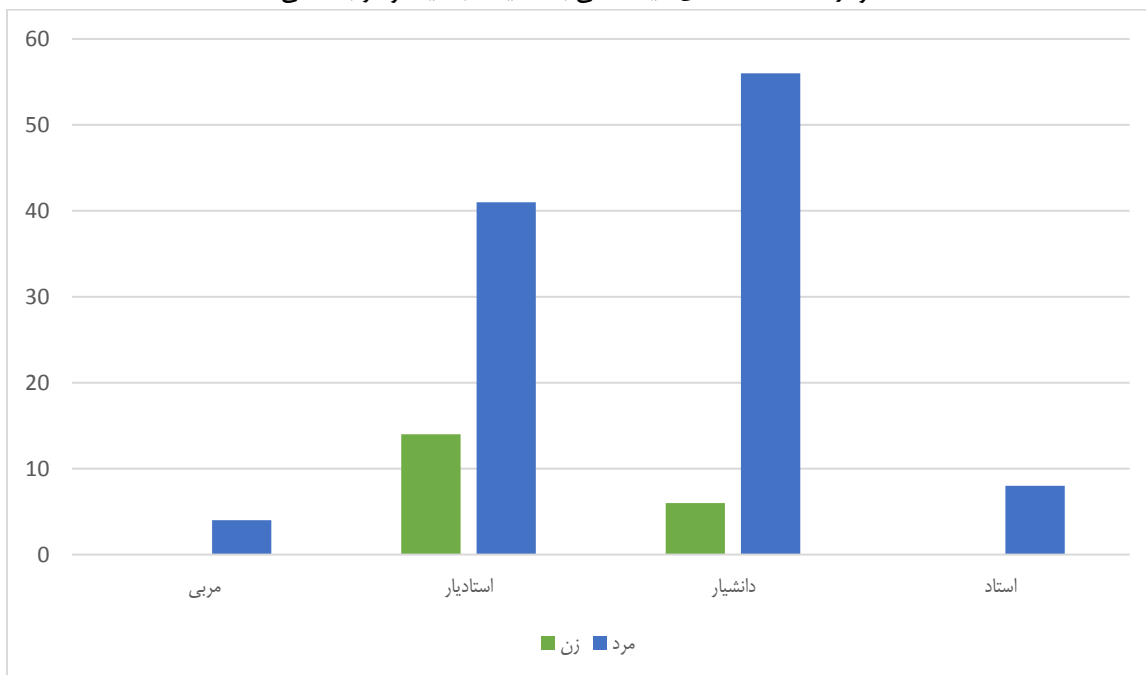
نمودار ۲۵. توزیع تعداد اعضای هیات علمی به تفکیک جنسیت در سال‌های ۹۶ و ۹۷



نمودار ۲۶. توزیع تعداد اعضای هیات علمی به تفکیک مرتبه علمی



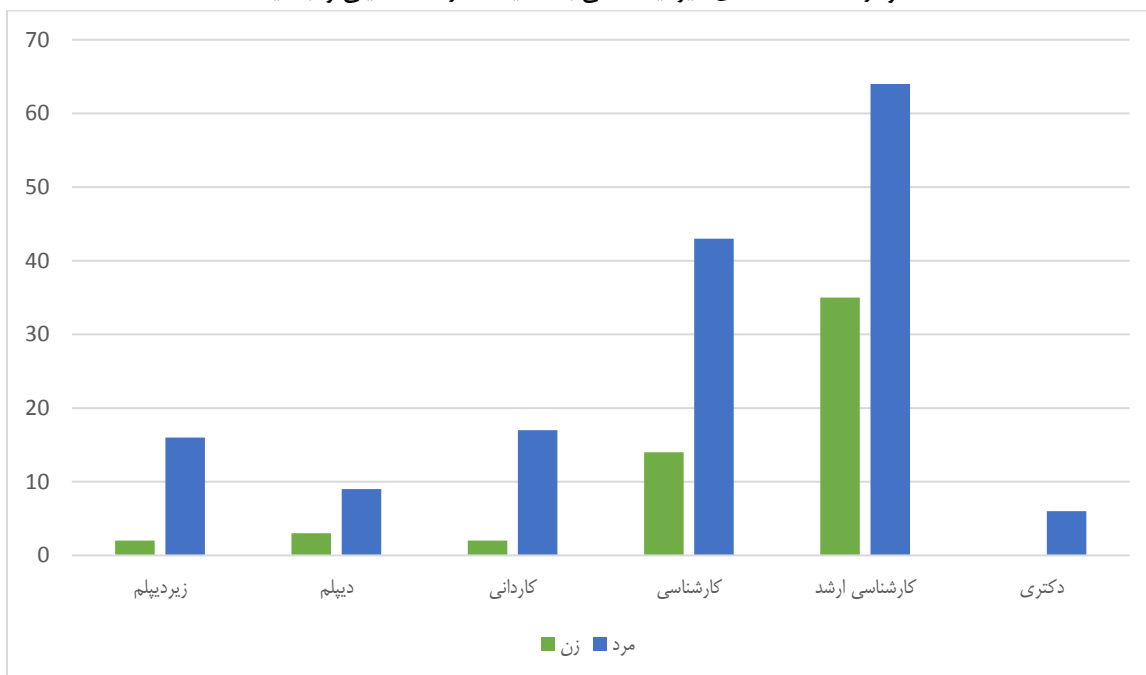
نمودار ۲۷. تعداد اعضای هیات‌علمی به تفکیک جنسیت و مرتبه علمی



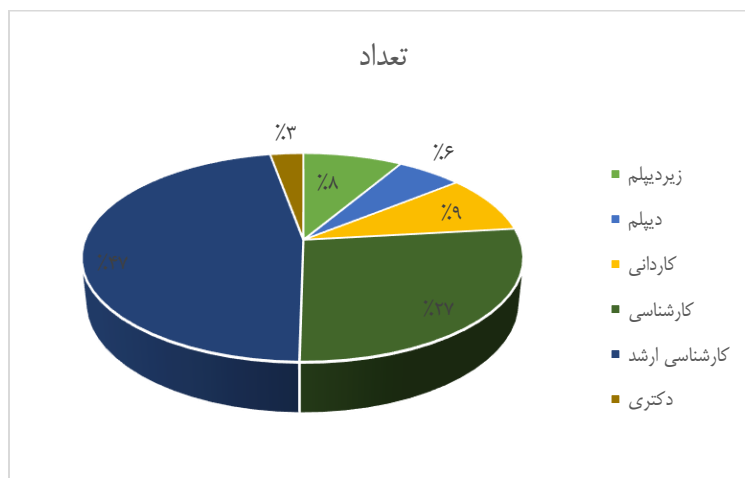
جدول ۱۵. اعضای غیرهیات‌علمی به تفکیک مدرک تحصیلی

جمع کل	دکتری		کارشناسی ارشد		کارشناسی		کاردانی		دیپلم		زیردیپلم		
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	
۶۵	۴	-	۳۱	۱۶	۸	۴	-	-	۱	-	۱	-	رسمی
۳۳	۱	-	۶	۱۰	۵	۱	۴	۱	۲	۲	۱	-	پیمانی
۱۱۲	۱	-	۲۷	۹	۳۰	۸	۱۳	۱	۶	۱	۱۴	۲	قراردادی
۱	-	-	-	-	-	۱	-	-	-	-	-	-	قرارداد کار معین

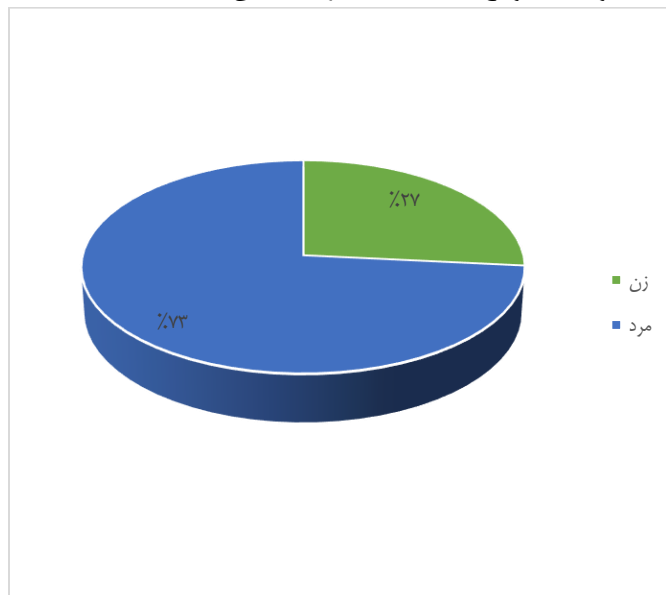
نمودار ۲۸. تعداد اعضای غیرهیات‌علمی به تفکیک مدرک تحصیلی و جنسیت



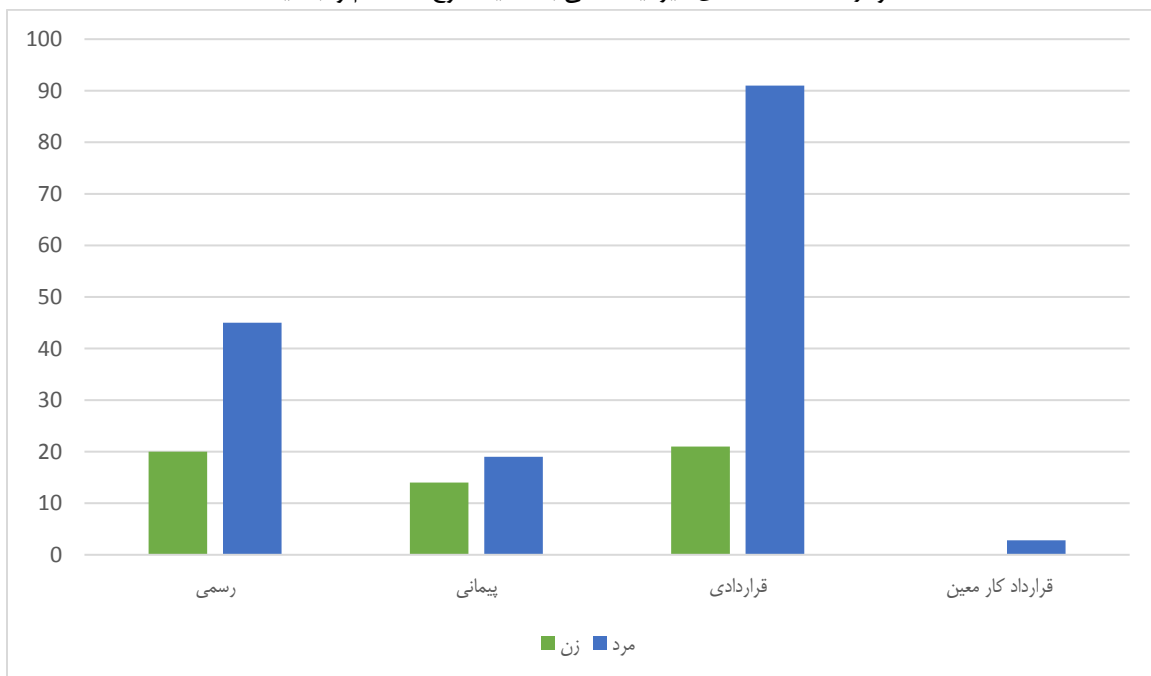
نمودار ۲۹. توزیع تعداد اعضای غیرهیات‌علمی به تفکیک مدرک تحصیلی



نمودار ۳۰. توزیع تعداد اعضای غیرهیات‌علمی به تفکیک جنسیت



نمودار ۳۱. تعداد اعضای غیرهیات‌علمی به تفکیک نوع استخدام و جنسیت





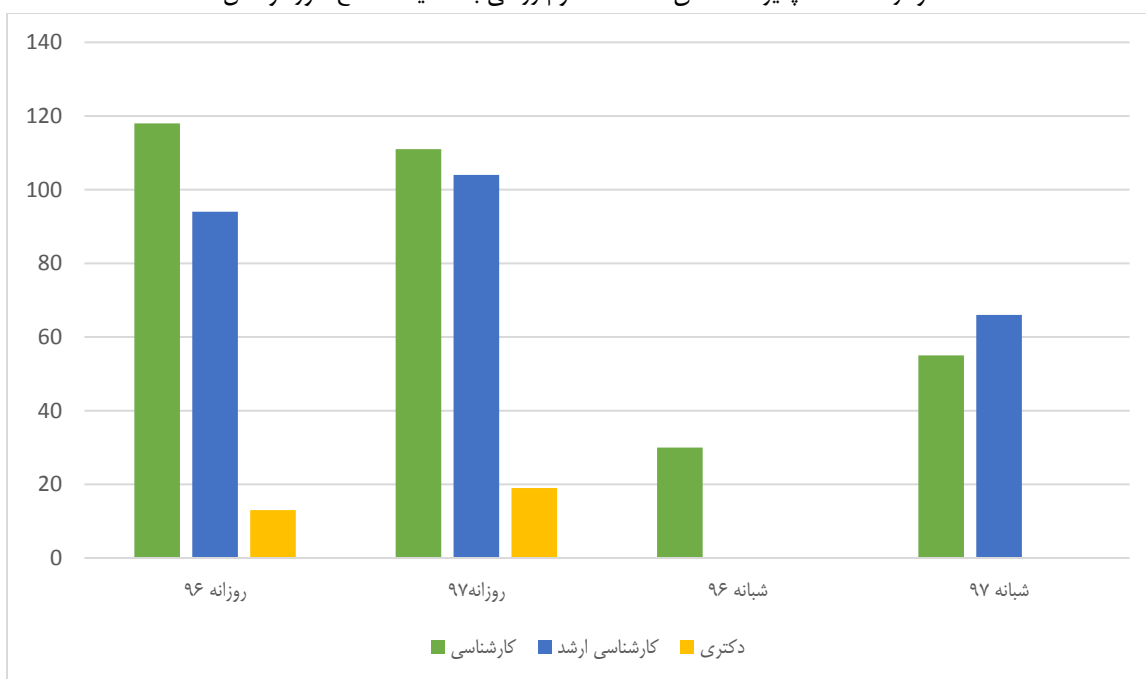


### دانشکده علوم زراعی

جدول ۱۶. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده علوم زراعی به تفکیک مقطع، دوره و سال

جمع کل		شبهانه		روزانه		مقطع / دوره
۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	
۱۶۶	۱۴۸	۵۵	۳۰	۱۱۱	۱۱۸	کارشناسی
۱۷۰	۹۴	۶۶	۰	۱۰۴	۹۴	کارشناسی ارشد
۱۹	۱۳	۰	۰	۱۹	۱۳	دکتری
۳۵۵	۲۵۵	۱۲۱	۳۰	۲۳۴	۲۲۵	جمع

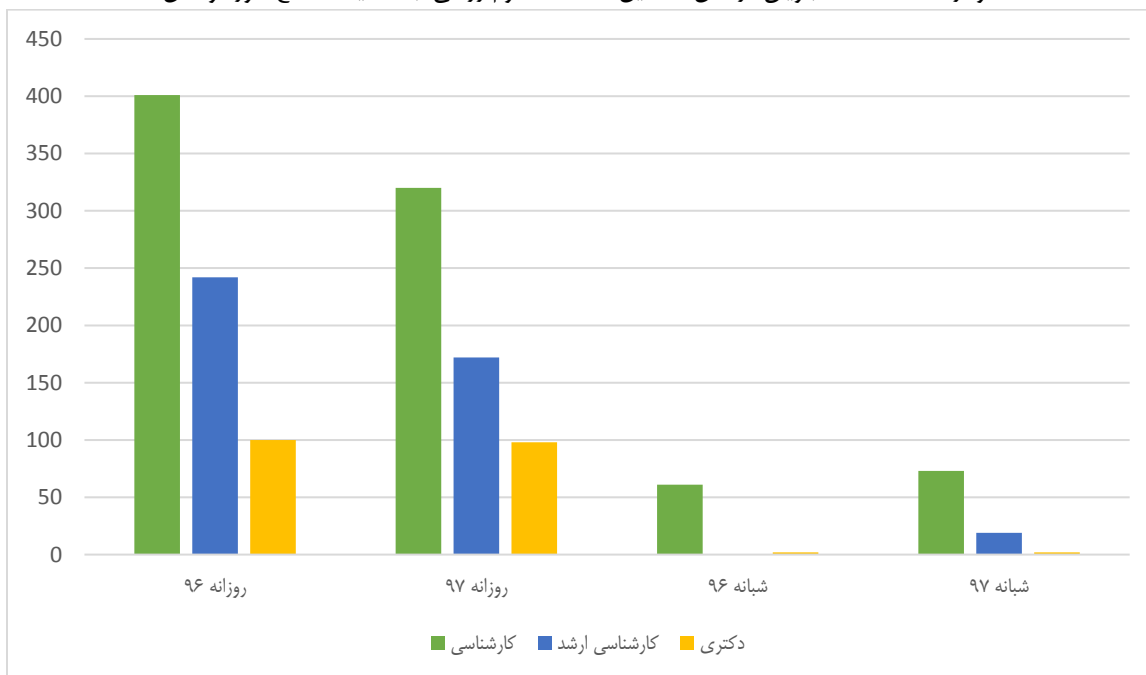
نمودار ۳۲. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده علوم زراعی به تفکیک مقطع، دوره و سال



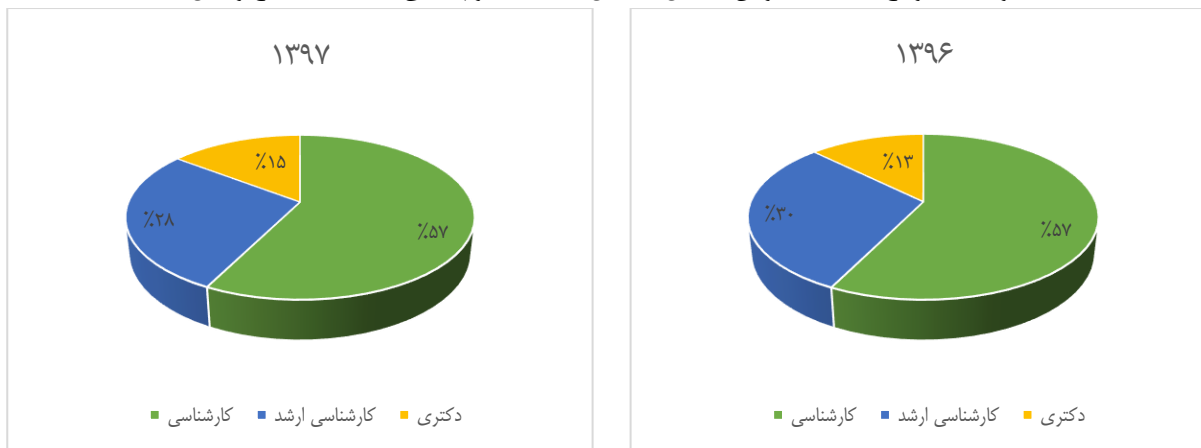
جدول ۱۷. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم زراعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال

جمع کل		شبهانه		روزانه		مقطع / دوره
۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	
۳۹۳	۴۶۲	۷۳	۶۱	۳۲۰	۴۰۱	کارشناسی
۱۹۱	۲۴۲	۱۹	۰	۱۷۲	۲۴۲	کارشناسی ارشد
۱۰۰	۱۰۲	۲	۲	۹۸	۱۰۰	دکتری
۶۸۴	۸۰۶	۹۴	۶۳	۵۹۰	۷۴۳	جمع

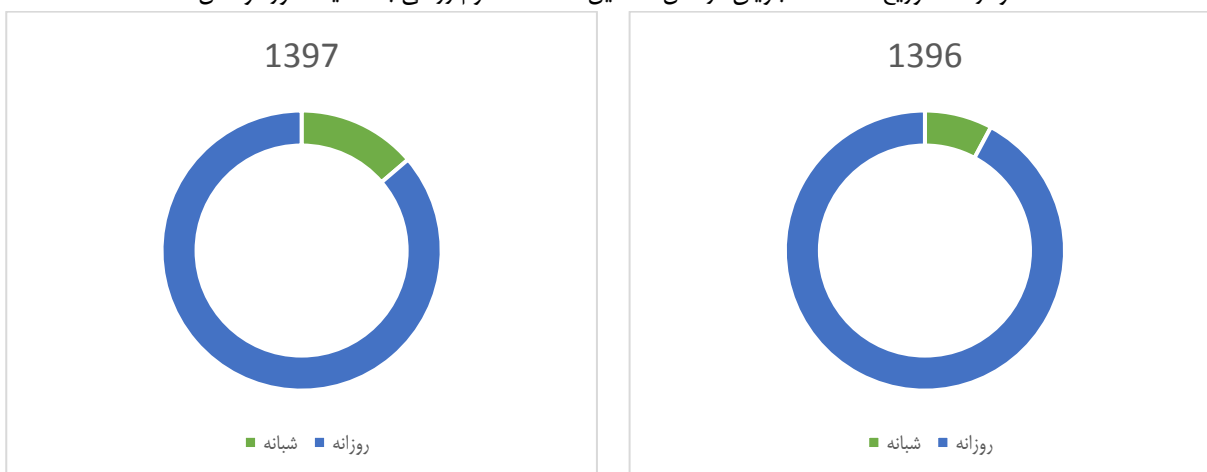
نمودار ۳۳. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم زراعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال



نمودار ۳۴. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم زراعی به تفکیک مقطع و سال



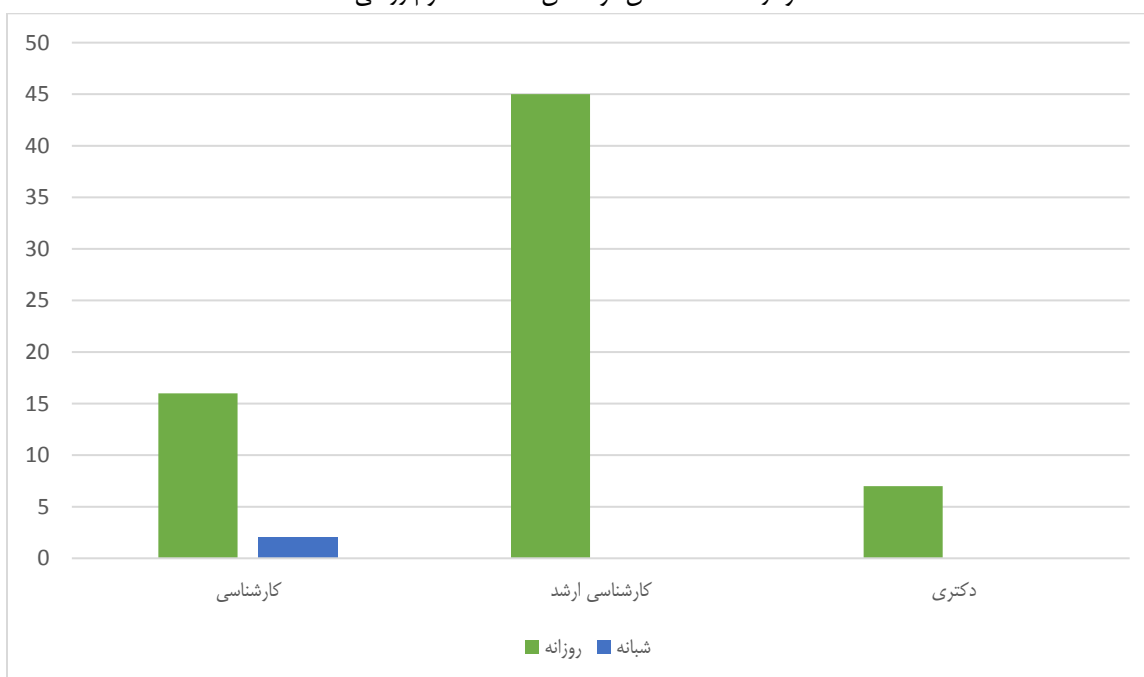
نمودار ۳۵. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم زراعی به تفکیک دوره و سال



جدول ۱۸. تعداد دانش‌آموختگان دانشکده علوم زراعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال

مقطع	دوره	روزانه	شبانه	جمع کل
کارشناسی	روزانه	۱۶	۲	۱۸
کارشناسی ارشد	روزانه	۴۵	۰	۴۵
دکتری	روزانه	۷	۰	۷
جمع		۶۸	۲	۷۰

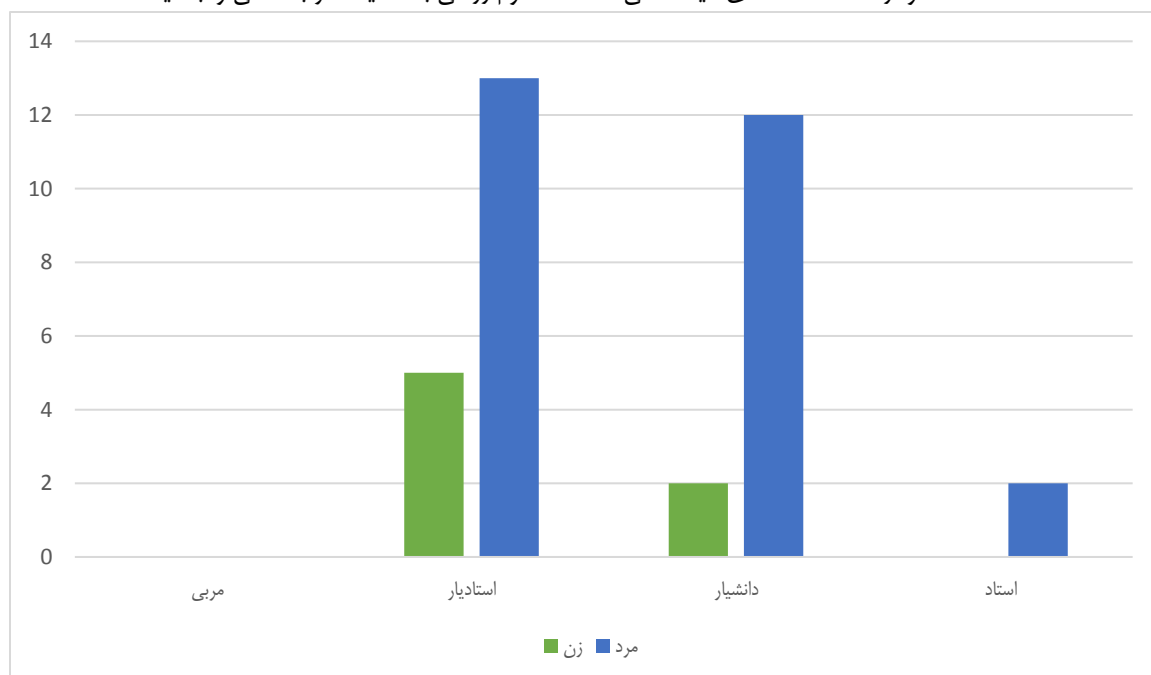
نمودار ۳۶. تعداد دانش‌آموختگان دانشکده علوم زراعی



جدول ۱۹. تعداد اعضای هیات علمی دانشکده علوم زراعی به تفکیک مرتبه علمی، جنسیت و سال

سال	مربی		استادیار		دانشیار		استاد	
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن
۱۳۹۷	-	-	۱۳	۵	۱۲	۲	۲	-

نمودار ۳۶. تعداد اعضای هیات علمی دانشکده علوم زراعی به تفکیک مرتبه علمی و جنسیت

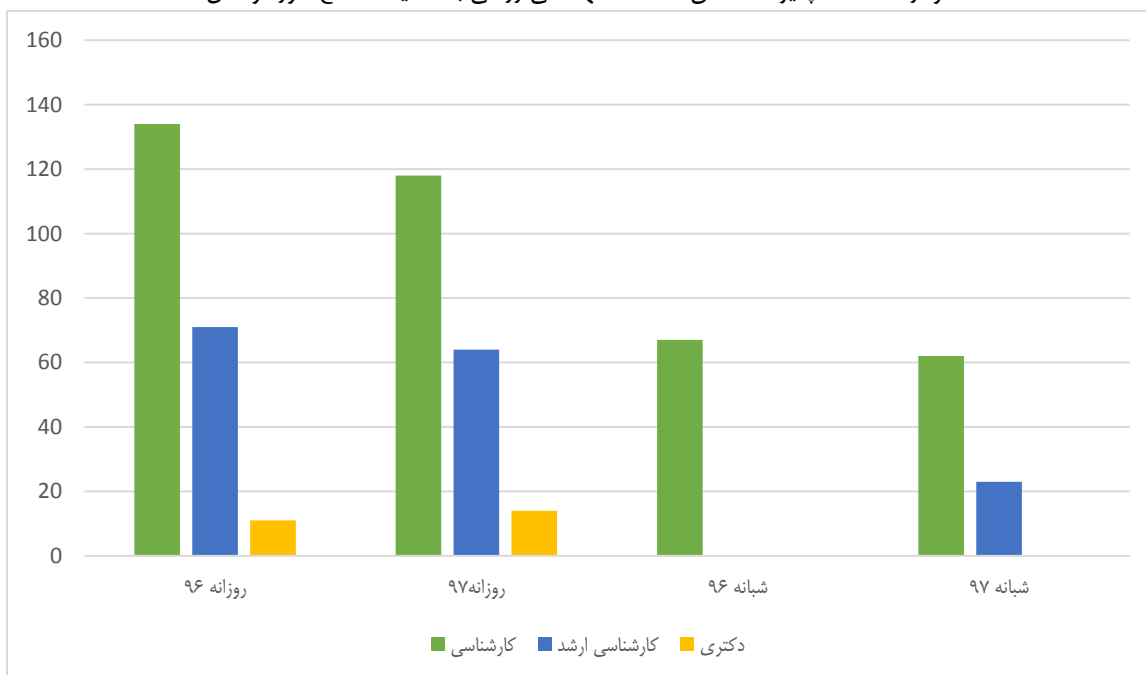


## دانشکده مهندسی زراعی

جدول ۲۰. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده مهندسی زراعی به تفکیک مقطع، دوره و سال

جمع کل		شبهانه		روزانه		دوره مقطع
				۱۳۹۷	۱۳۹۶	
۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	کارشناسی
۱۸۰	۲۰۱	۶۲	۶۷	۱۱۸	۱۳۴	کارشناسی ارشد
۸۷	۷۱	۲۳	۰	۶۴	۷۱	دکتری
۱۴	۱۱	۰	۰	۱۴	۱۱	جمع
۲۸۱	۳۰۱	۸۵	۶۷	۱۹۶	۲۱۶	

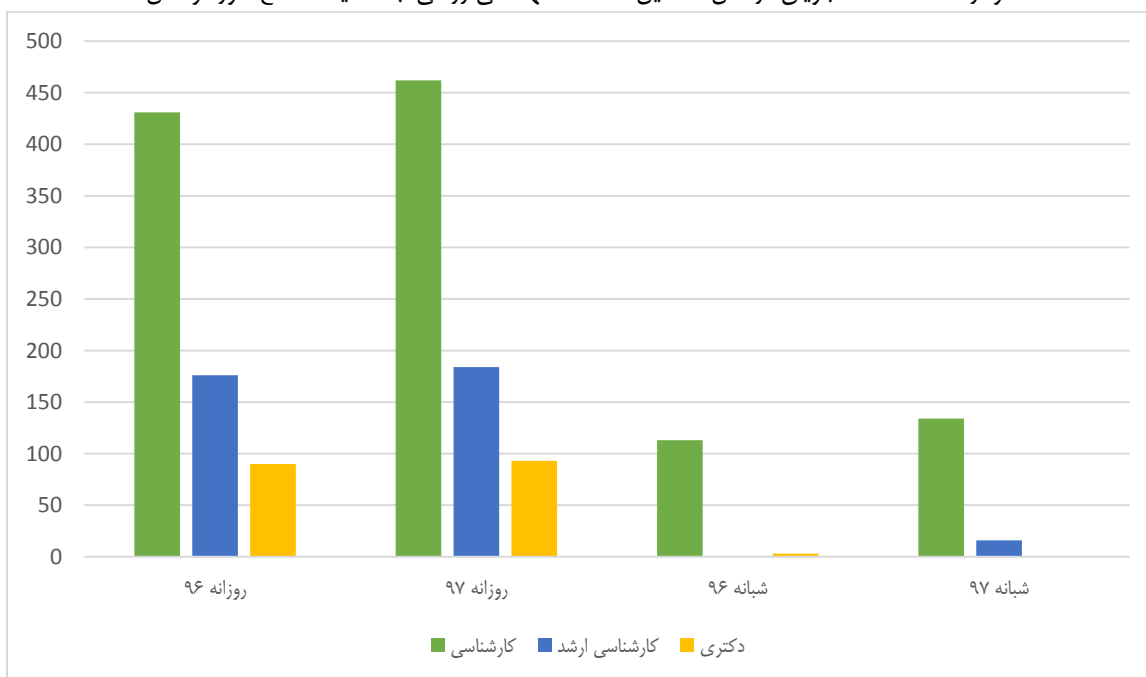
نمودار ۳۶. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده مهندسی زراعی به تفکیک مقطع، دوره و سال



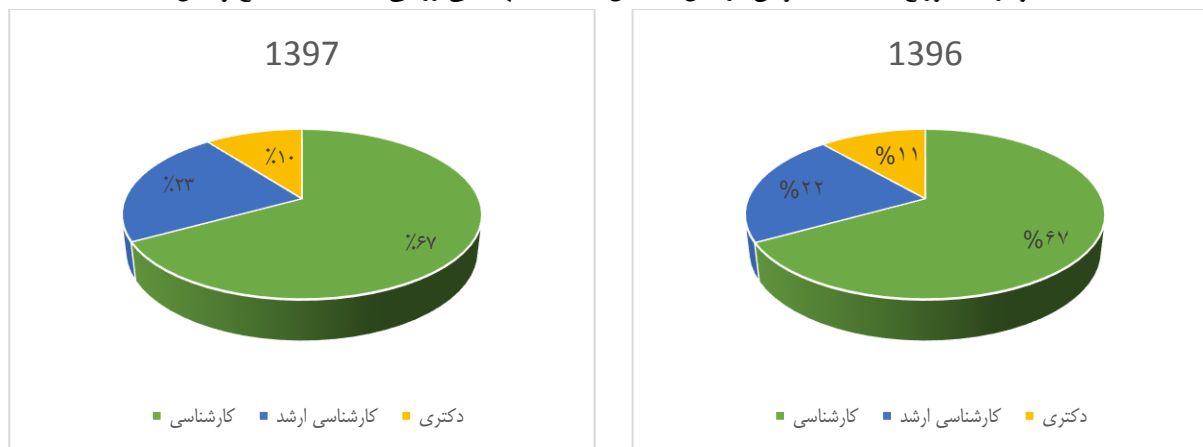
جدول ۲۱. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده مهندسی زراعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال

دوره / مقطع	روزانه		شبانه		جمع کل	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
کارشناسی	۴۳۱	۴۶۲	۱۱۳	۱۳۴	۵۴۴	۵۹۶
کارشناسی ارشد	۱۷۶	۱۸۴	۰	۱۶	۱۷۶	۲۰۰
دکتری	۹۰	۹۳	۳	۰	۹۳	۹۳
جمع	۶۹۷	۷۳۹	۱۱۶	۱۵۰	۸۱۳	۸۸۹

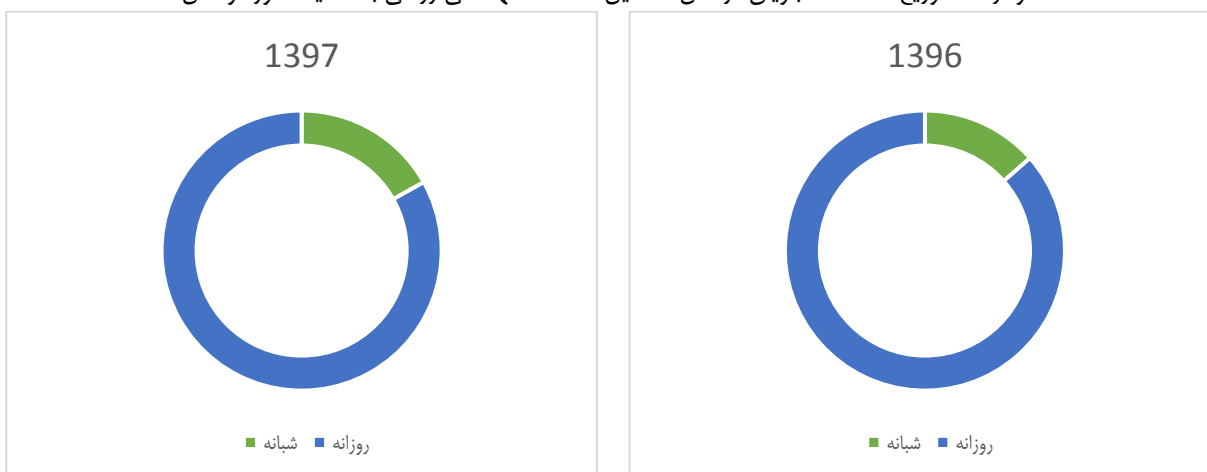
نمودار ۳۶. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده مهندسی زراعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال



نمودار ۳۷. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده مهندسی زراعی به تفکیک مقطع و سال



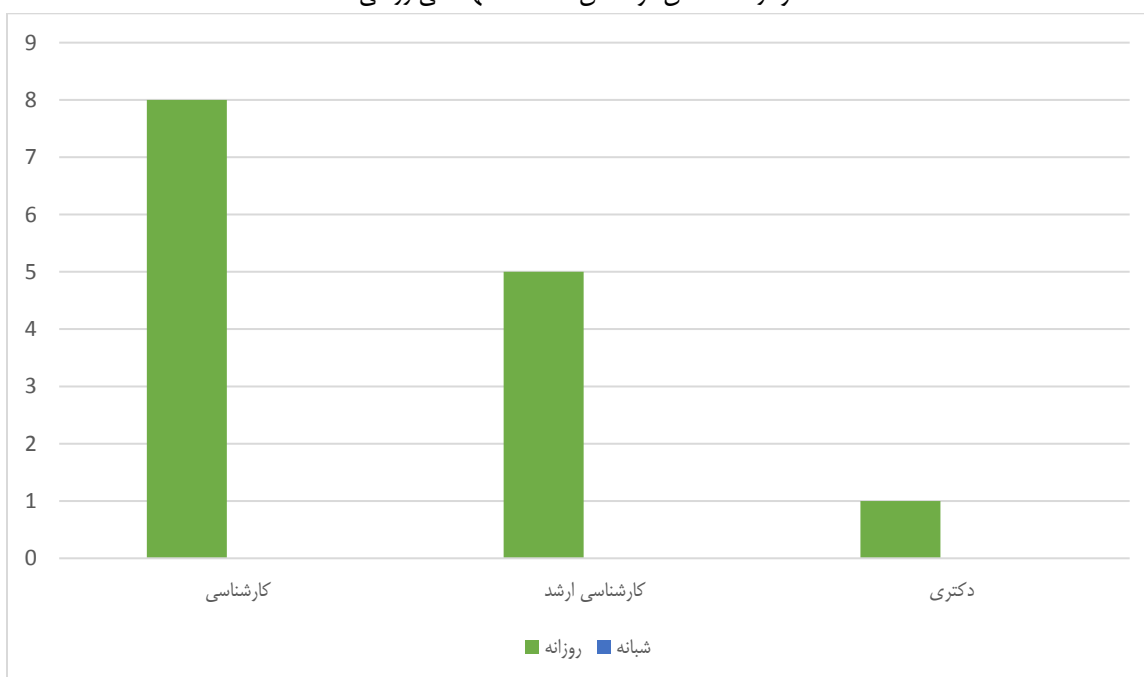
نمودار ۲۸. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده مهندسی زراعی به تفکیک دوره و سال



جدول ۲۲. تعداد دانش‌آموختگان دانشکده مهندسی زراعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال

جمع کل	شبانه	روزانه	دوره مقطع
۸	۰	۸	کارشناسی
۵	۰	۵	کارشناسی ارشد
۱	۰	۱	دکتری
۱۴	۰	۱۴	جمع

نمودار ۳۹. دانش‌آموختگان دانشکده مهندسی زراعی

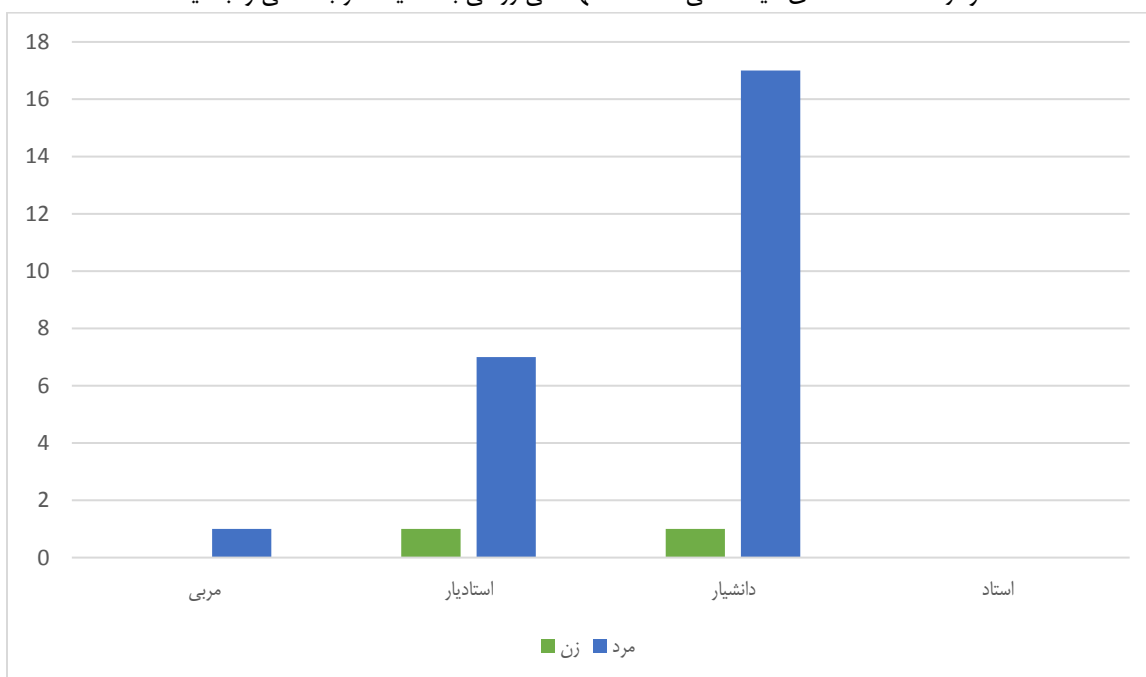




جدول ۲۳. تعداد اعضای هیات علمی دانشکده مهندسی زراعی به تفکیک مرتبه علمی، جنسیت و سال

سال	مربی		استادیار		دانشیار		استاد	
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن
۱۳۹۷	۱	-	۷	۱	۱۷	۱	-	-

نمودار ۴۰. تعداد اعضای هیات علمی دانشکده مهندسی زراعی به تفکیک مرتبه علمی و جنسیت

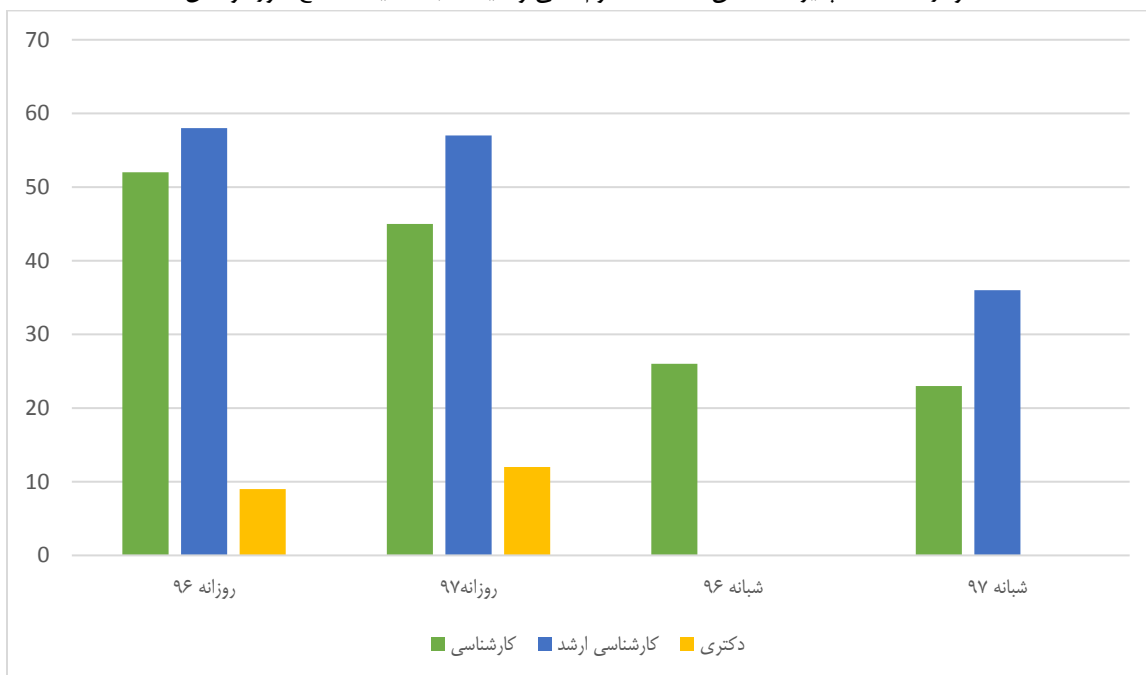


### دانشکده علوم دامی و شیلات

جدول ۲۴. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده علوم دامی و شیلات به تفکیک مقطع، دوره و سال

جمع کل		شیبانه		روزانه		دوره مقطع
۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	
۶۸	۷۸	۲۳	۲۶	۴۵	۵۲	کارشناسی
۹۳	۵۸	۳۶	۰	۵۷	۵۸	کارشناسی ارشد
۱۲	۹	۰	۰	۱۲	۹	دکتری
۱۷۳	۱۴۵	۵۹	۲۶	۱۱۴	۱۱۹	جمع

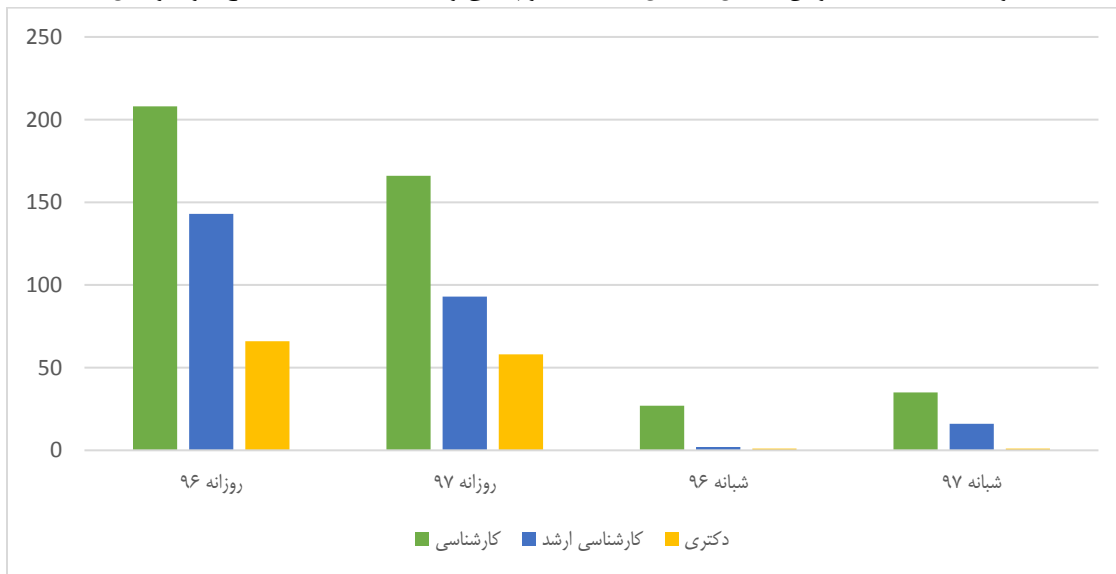
نمودار ۴۱. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده علوم دامی و شیلات به تفکیک مقطع، دوره و سال



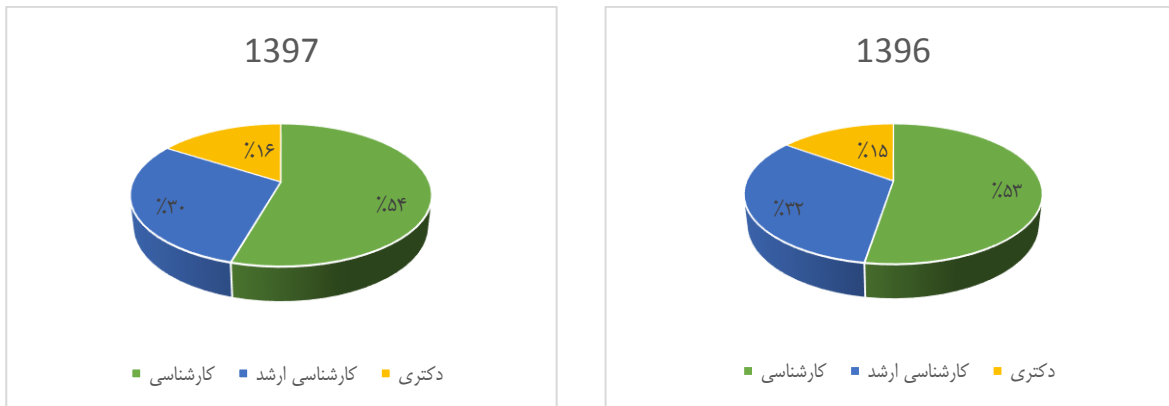
جدول ۲۵. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم دامی و شیلات، به تفکیک مقطع، دوره و سال

جمع کل		شیبانه		روزانه		دوره مقطع
۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	
۲۰۱	۲۳۵	۳۵	۲۷	۱۶۶	۲۰۸	کارشناسی
۱۰۹	۱۴۵	۱۶	۲	۹۳	۱۴۳	کارشناسی ارشد
۵۹	۶۷	۱	۱	۵۸	۶۶	دکتری
۳۶۹	۴۴۷	۵۲	۳۰	۳۱۷	۴۱۷	جمع

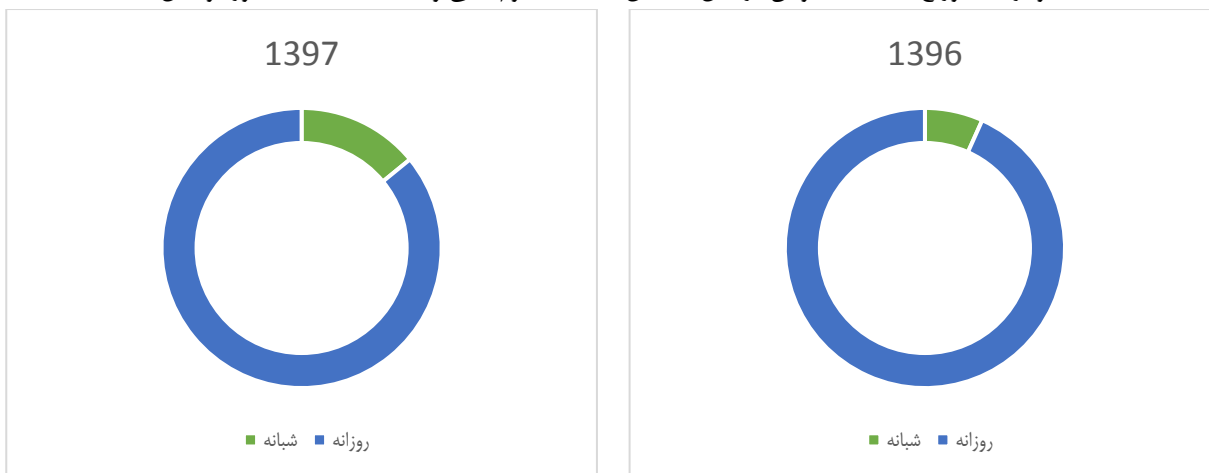
نمودار ۴۲. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم دامی و شیلات، به تفکیک مقطع، دوره و سال



نمودار ۴۳. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم دامی و شیلات به تفکیک مقطع و سال



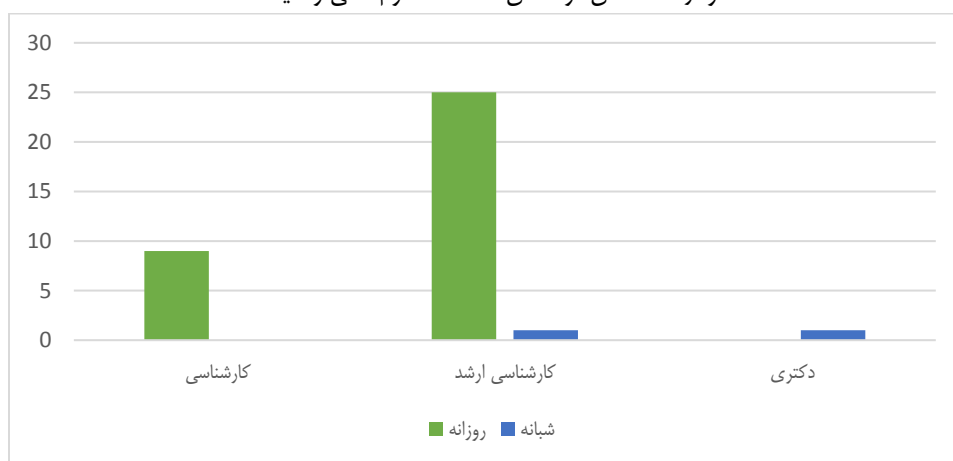
نمودار ۴۴. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده علوم دامی و شیلات به تفکیک دوره و سال



جدول ۲۶. تعداد دانش‌آموختگان دانشکده علوم دامی و شیلات، به تفکیک مقطع، دوره و سال

دوره / مقطع	روزانه	شبانه	جمع کل
کارشناسی	۹	۰	۹
کارشناسی ارشد	۲۵	۱	۲۶
دکتری	۰	۱	۱
جمع	۳۴	۲	۳۶

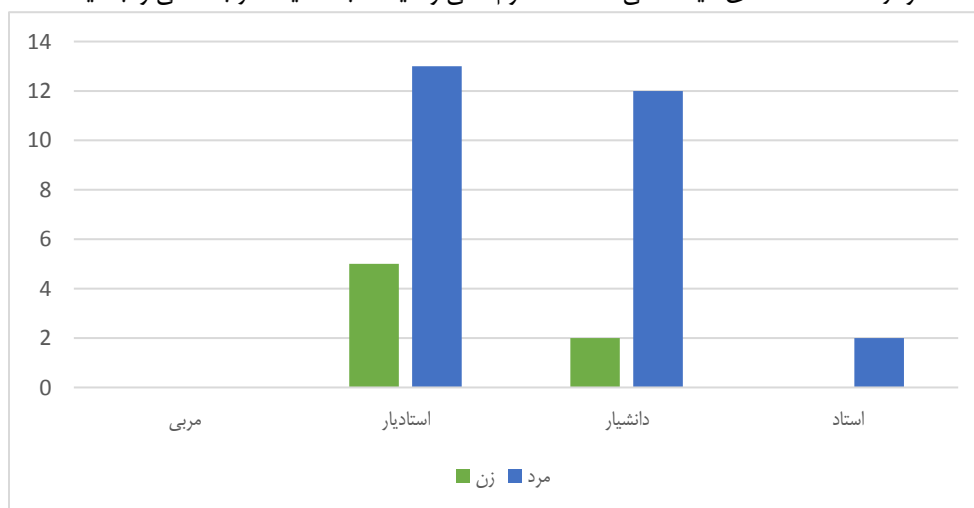
نمودار ۴۵. دانش‌آموختگان دانشکده علوم دامی و شیلات



جدول ۲۷. تعداد اعضای هیات علمی دانشکده علوم دامی و شیلات به تفکیک مرتبه علمی، جنسیت و سال

سال	مربی		استادیار		دانشیار		استاد	
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن
۱۳۹۷	-	-	۱۳	۵	۱۲	۲	۲	-

نمودار ۴۶. تعداد اعضای هیات علمی دانشکده علوم دامی و شیلات به تفکیک مرتبه علمی و جنسیت

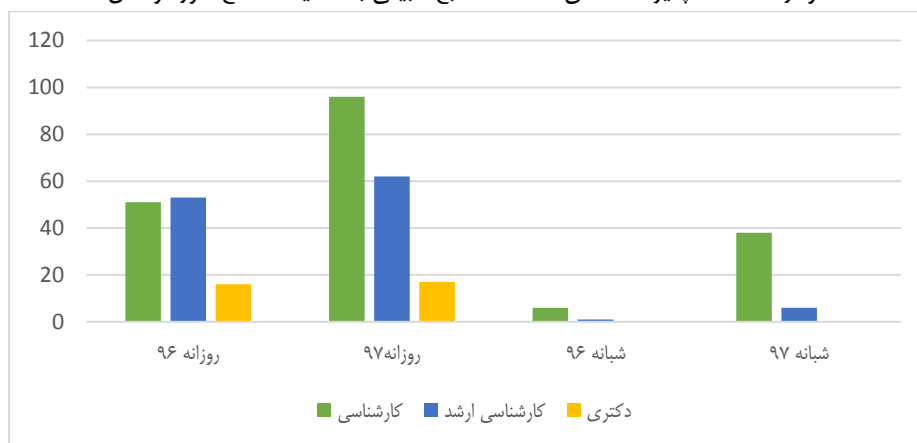


## دانشکده منابع طبیعی

جدول ۲۸. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده منابع طبیعی به تفکیک مقطع، دوره و سال

دوره / مقطع	روزانه		شبانه		جمع کل	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
کارشناسی	۵۱	۹۶	۶	۳۸	۵۷	۱۳۴
کارشناسی ارشد	۵۳	۶۲	۱	۶	۵۴	۶۸
دکتری	۱۶	۱۷	۰	۰	۱۶	۱۷
جمع	۱۲۰	۱۷۵	۷	۴۴	۱۲۷	۲۱۹

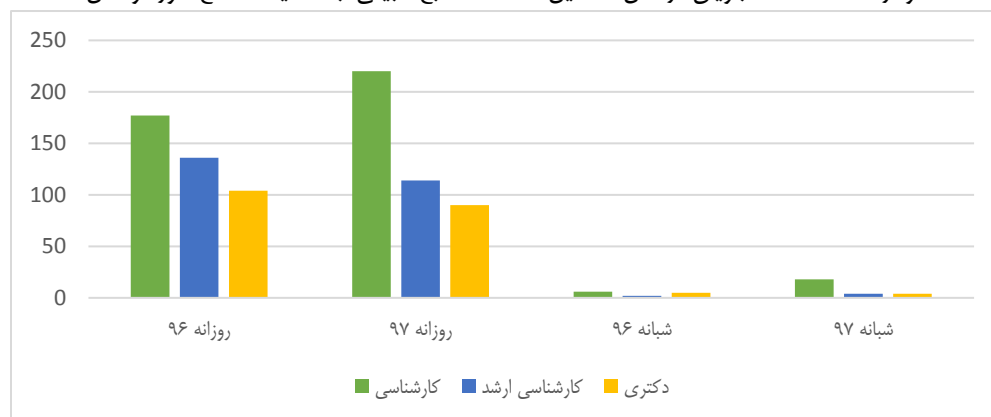
نمودار ۴۷. تعداد پذیرفته‌شدگان دانشکده منابع طبیعی به تفکیک مقطع، دوره و سال



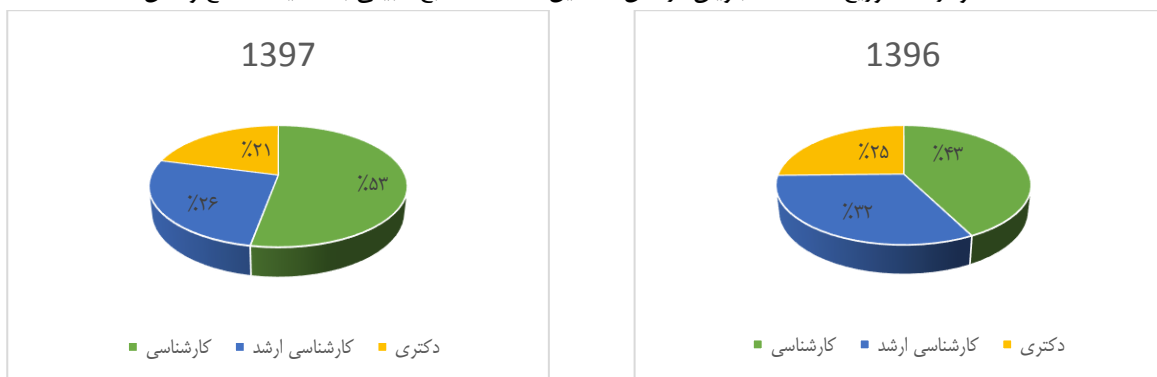
جدول ۲۹. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده منابع طبیعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال

دوره / مقطع	روزانه		شبانه		جمع کل	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
کارشناسی	۱۷۷	۲۲۰	۶	۱۸	۱۸۳	۲۳۸
کارشناسی ارشد	۱۳۶	۱۱۴	۲	۴	۱۳۸	۱۱۸
دکتری	۱۰۴	۹۰	۵	۴	۱۰۹	۹۴
جمع	۴۱۷	۴۲۴	۱۳	۲۶	۴۳۰	۴۵۰

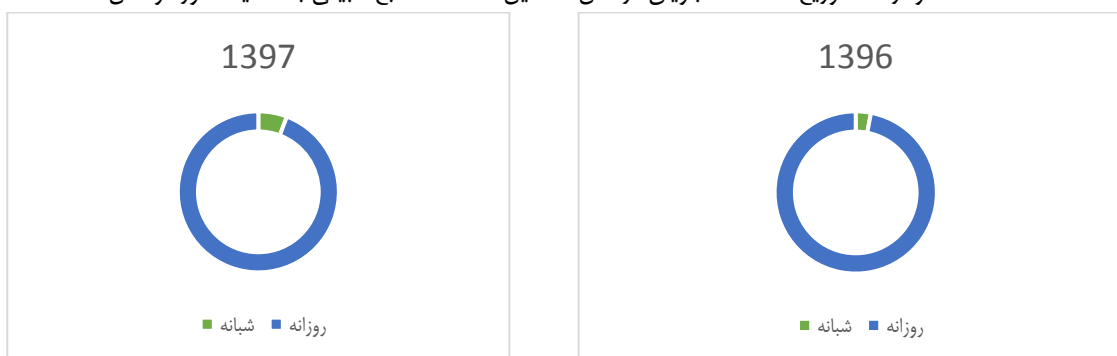
نمودار ۴۸. تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده منابع طبیعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال



نمودار ۴۹. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده منابع طبیعی به تفکیک مقطع و سال



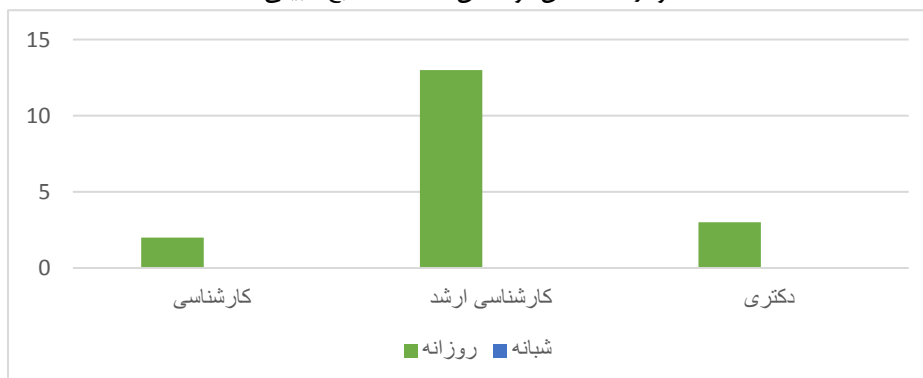
نمودار ۵۰. توزیع تعداد دانشجویان در حال تحصیل دانشکده منابع طبیعی به تفکیک دوره و سال



جدول ۳۰. تعداد دانش‌آموختگان دانشکده منابع طبیعی، به تفکیک مقطع، دوره و سال

دوره / مقطع	روزانه	شبانه	جمع کل
کارشناسی	۲	۰	۲
کارشناسی ارشد	۱۳	۰	۱۳
دکتری	۳	۰	۳
جمع	۱۸	۰	۱۸

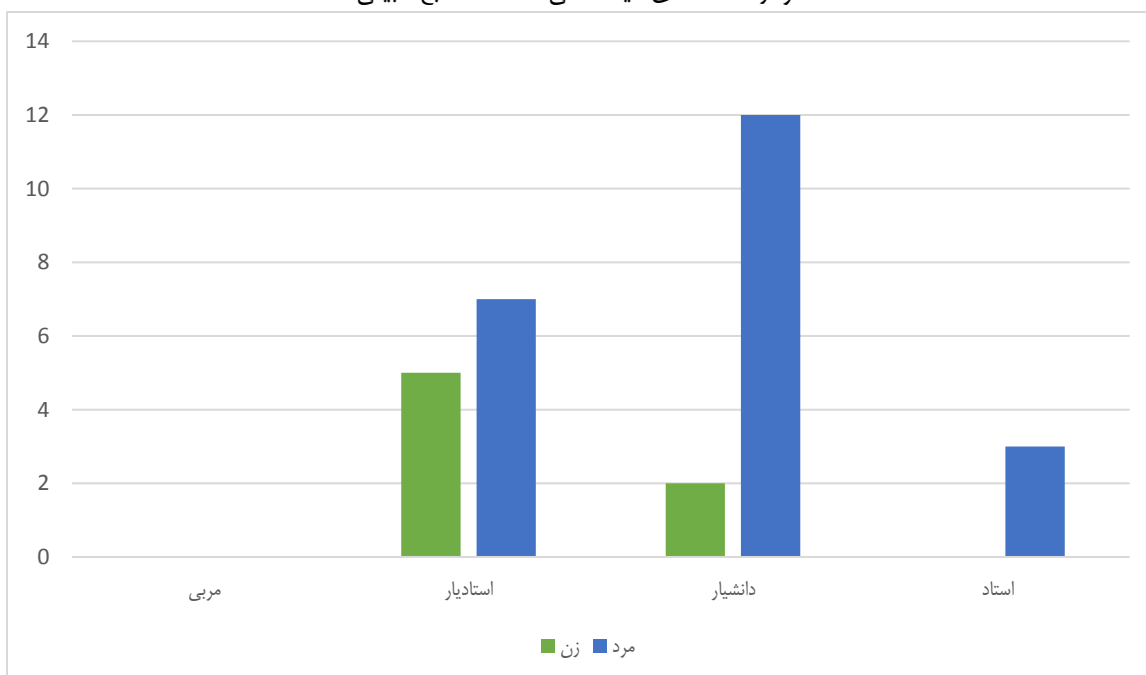
نمودار ۵۱. دانش‌آموختگان دانشکده منابع طبیعی



جدول ۳۱. تعداد اعضای هیات علمی دانشکده منابع طبیعی به تفکیک مرتبه علمی، جنسیت و سال

سال	مربی		استادیار		دانشیار		استاد	
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن
۱۳۹۷	-	-	۷	۵	۱۲	۲	۳	-

نمودار ۵۲. اعضای هیات علمی دانشکده منابع طبیعی



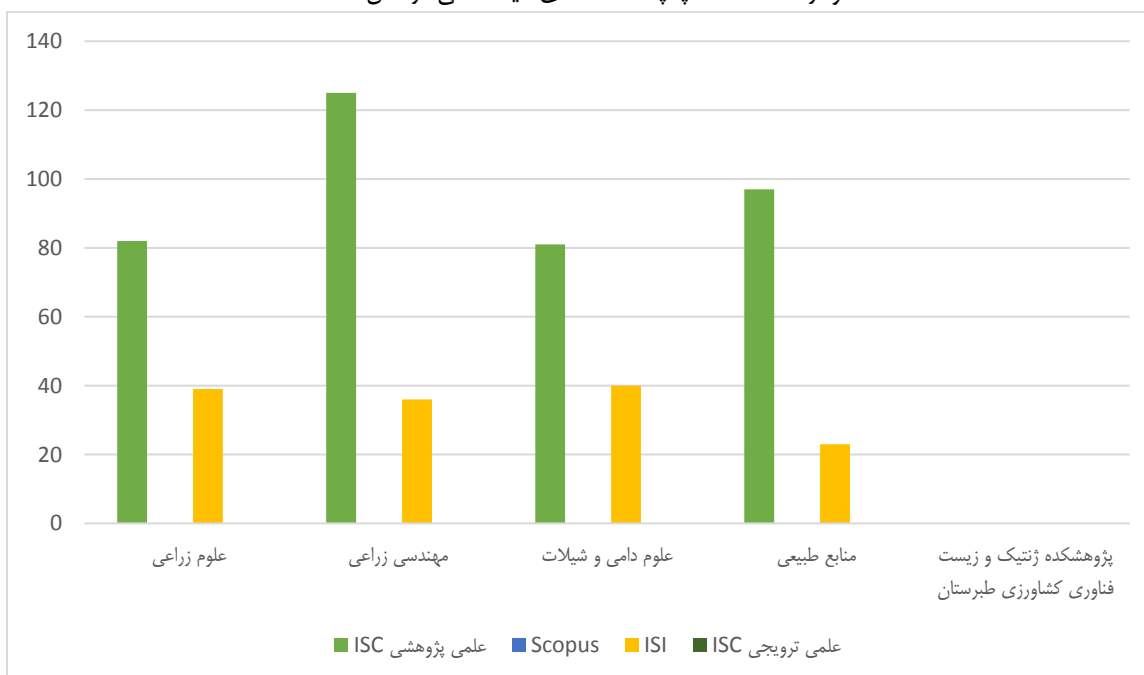




جدول ۳۱. تعداد مقالات چاپ شده اعضای هیات علمی در نشریات علمی به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۶

دانشکده	علمی پژوهشی ISC	Scopus	ISI	علمی ترویجی ISC	جمع کل
علوم زراعی	۸۲	۰	۳۹	۰	۱۲۱
مهندسی زراعی	۱۲۵	۰	۳۶	۰	۱۶۱
علوم دامی و شیلات	۸۱	۰	۴۰	۰	۱۲۱
منابع طبیعی	۹۷	۰	۲۳	۰	۱۲۰
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۰	۰	۰	۰	۰

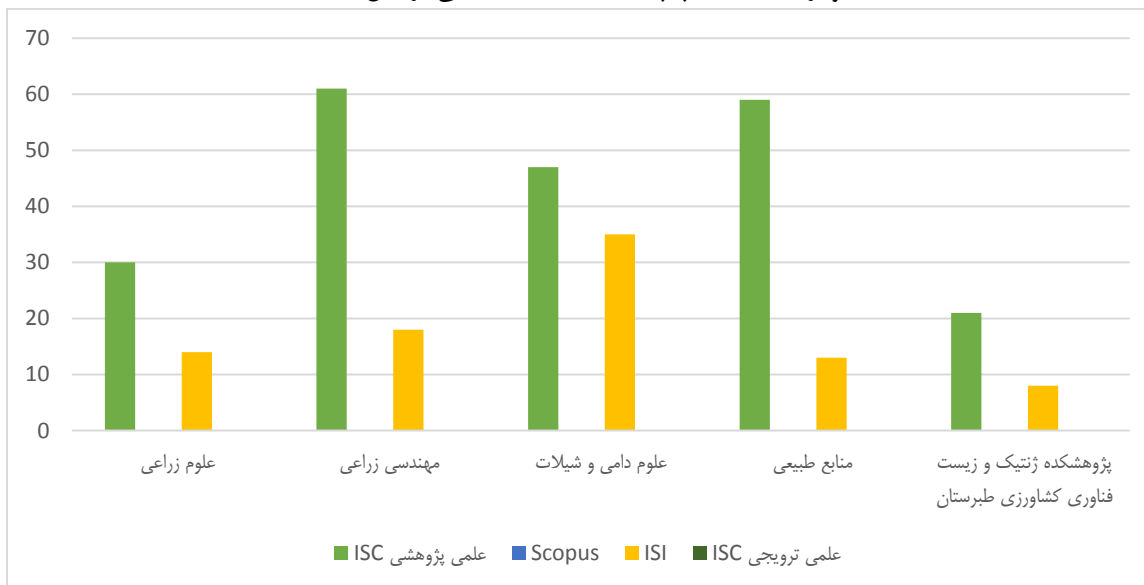
نمودار ۵۳. مقالات چاپ شده اعضای هیات علمی در سال ۱۳۹۶



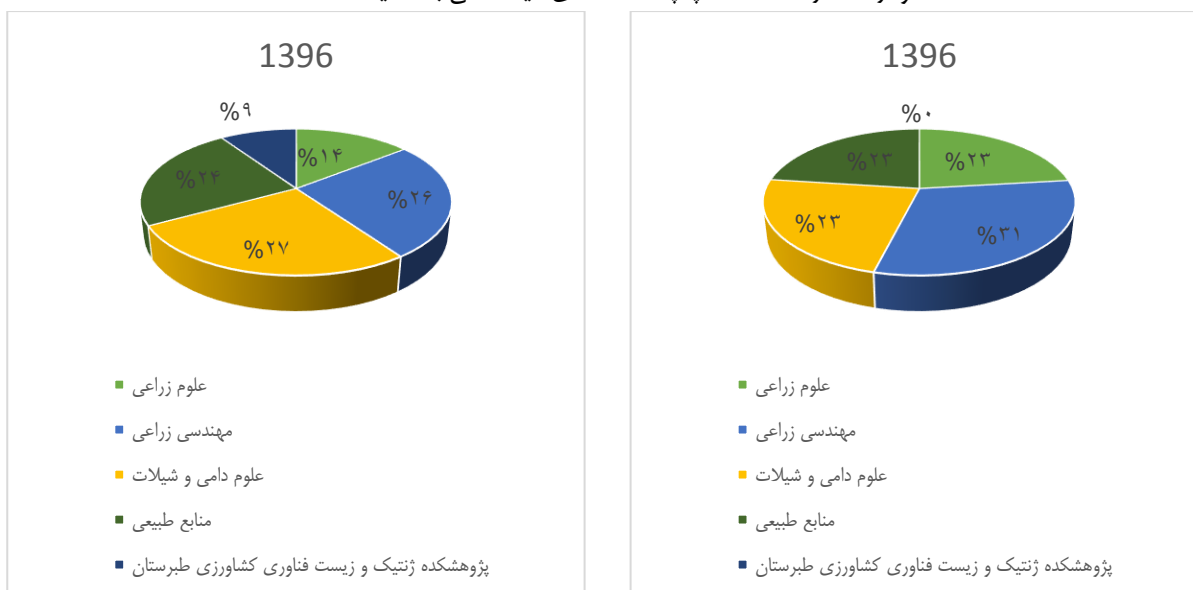
جدول ۳۲. تعداد مقالات چاپ شده اعضای هیات علمی در نشریات علمی به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۷

دانشکده	علمی پژوهشی ISC	Scopus	ISI	علمی ترویجی ISC	جمع کل
علوم زراعی	۳۰	۰	۱۴	۰	۴۴
مهندسی زراعی	۶۱	۰	۱۸	۰	۷۹
علوم دامی و شیلات	۴۷	۰	۳۵	۰	۸۲
منابع طبیعی	۵۹	۰	۱۳	۰	۷۲
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۲۱	۰	۸	۰	۲۹

نمودار ۵۴. مقالات چاپ شده اعضای هیات علمی در سال ۱۳۹۷



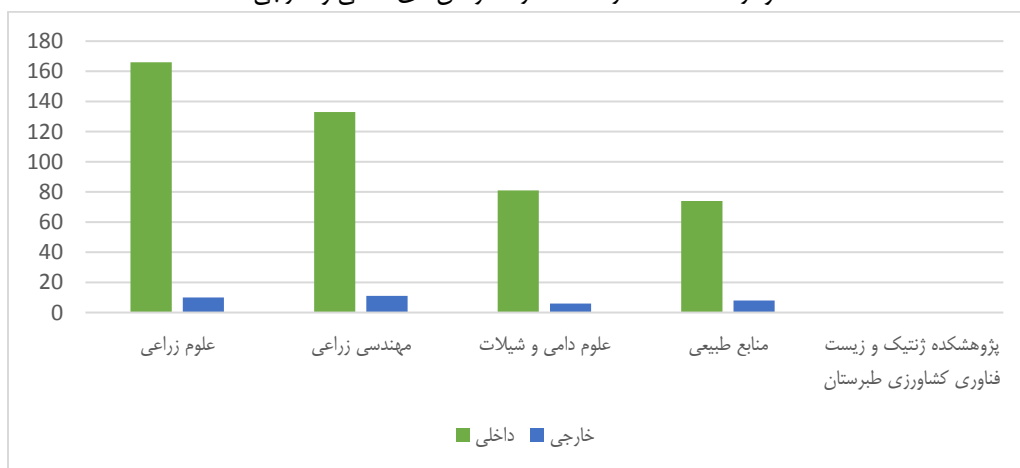
نمودار ۵۵. درصد مقالات چاپ شده اعضای هیات علمی به تفکیک دانشکده



جدول ۳۳. تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۱۳۹۶

دانشکده	داخلی	خارجی	جمع کل
علوم زراعی	۱۶۶	۱۰	۱۷۶
مهندسی زراعی	۱۳۳	۱۱	۱۴۴
علوم دامی و شیلات	۸۱	۶	۸۷
منابع طبیعی	۷۴	۸	۸۲
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۰	۰	۰

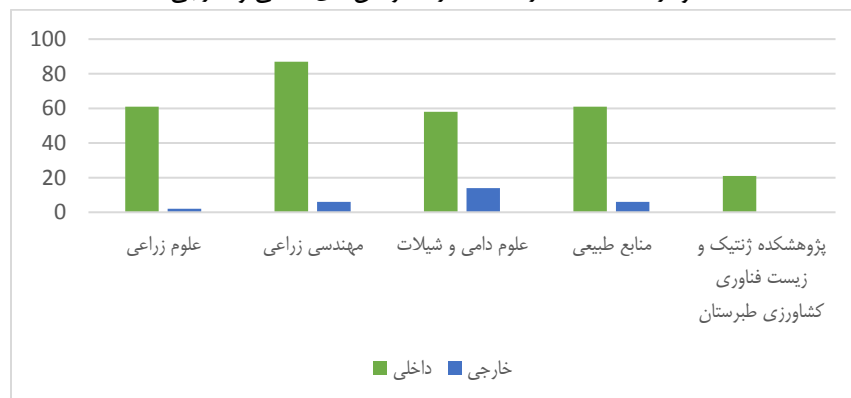
نمودار ۵۶. مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی و خارجی



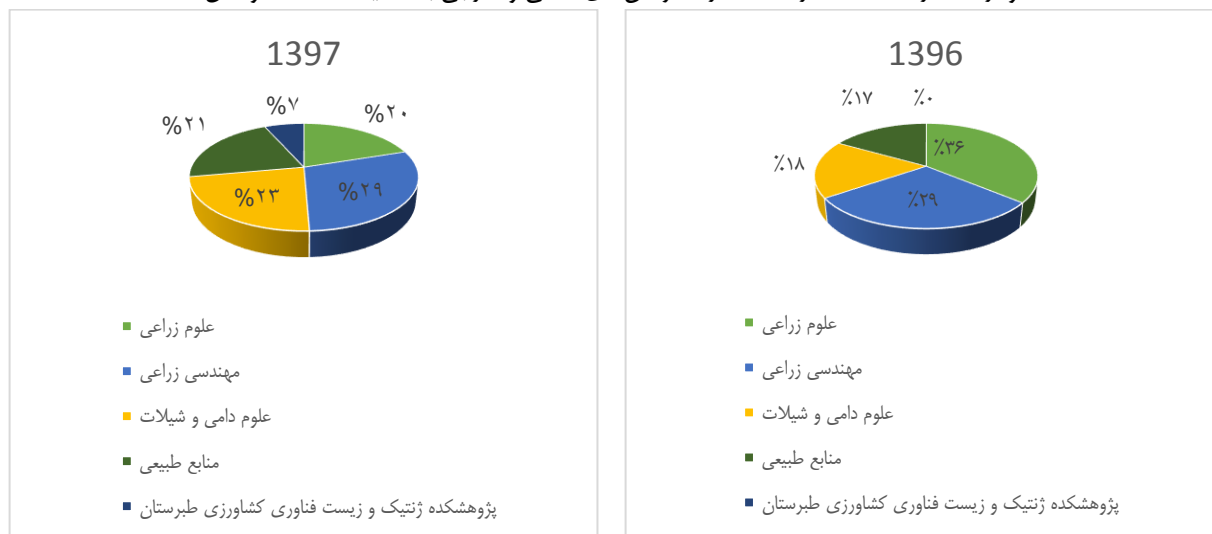
جدول ۳۴. تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی و خارجی در سال ۱۳۹۷

دانشکده	داخلی	خارجی	جمع کل
علوم زراعی	۶۱	۲	۶۳
مهندسی زراعی	۸۷	۶	۹۳
علوم دامی و شیلات	۵۸	۱۴	۷۲
منابع طبیعی	۶۱	۶	۶۷
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۲۱	۰	۲۱

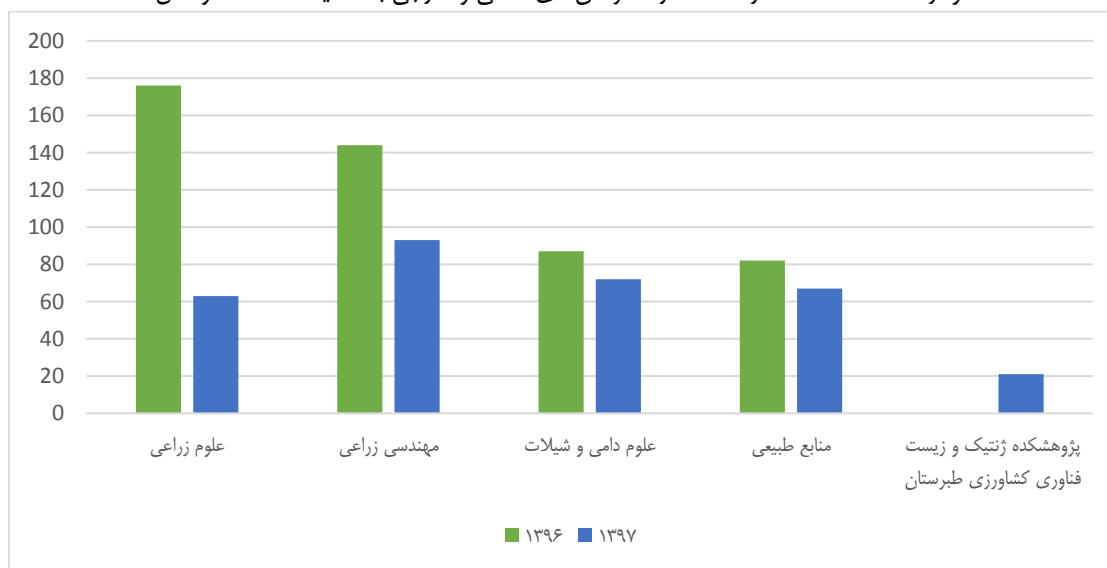
نمودار ۵۷. مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی و خارجی



نمودار ۵۸. درصد مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی و خارجی به تفکیک دانشکده و سال



نمودار ۵۹. تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی و خارجی به تفکیک دانشکده و سال



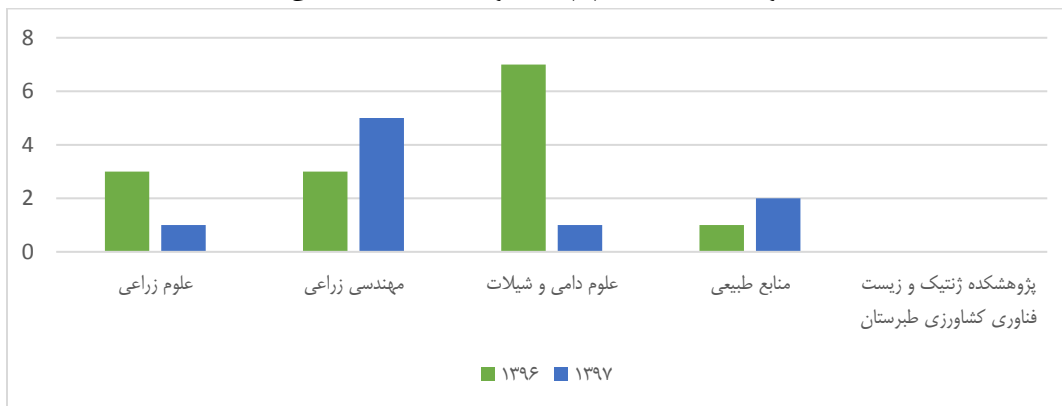
جدول ۳۵. عنوان مجلات پژوهشی در سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷

ردیف	نشریه	سال شروع به فعالیت	رتبه	ترتیب چاپ
۱	پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی	۱۳۸۸	(علمی-پژوهشی)	سال دهم
۲	پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز	۱۳۸۹	(علمی-پژوهشی)	سال نهم
۳	پژوهشهای تولیدات دامی	۱۳۸۹	(علمی-پژوهشی)	سال نهم
۴	بوم‌شناسی جنگل‌های ایران	۱۳۹۲	(علمی-پژوهشی)	سال ششم
۵	راهبردهای کارآفرینی در کشاورزی	۱۳۹۳	(علمی-ترویجی)	سال چهارم

جدول ۳۶. تعداد کتب چاپ شده توسط اعضای هیات علمی به تفکیک دانشکده و سال

دانشکده	تالیف کتاب		ترجمه کتاب		گردآوری و تدوین		جمع کل	
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۷
علوم زراعی	۲	۰	۱	۲	۰	۰	۳	۲
مهندسی زراعی	۱	۲	۱	۱	۳	۱	۳	۶
علوم دامی و شیلات	۱	۰	۴	۰	۲	۲	۷	۲
منابع طبیعی	۱	۰	۰	۲	۱	۱	۱	۳
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

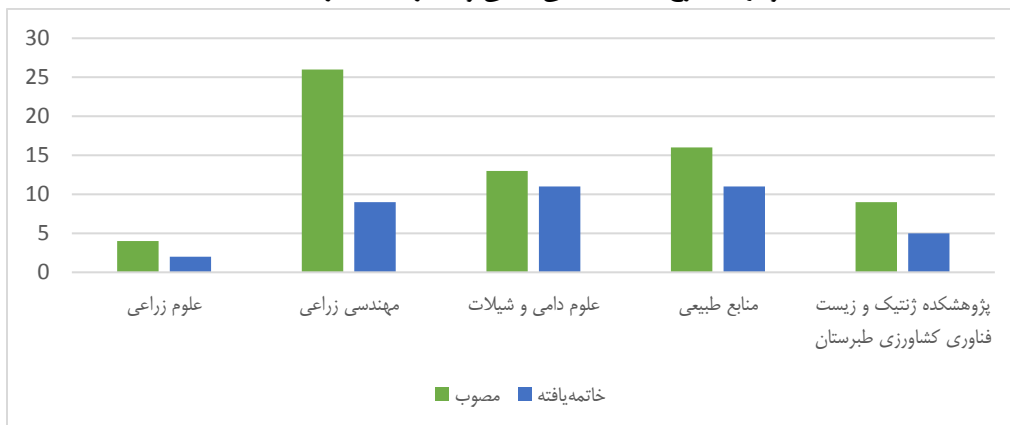
نمودار ۶۰. تعداد کتب چاپ شده توسط اعضای هیات علمی



جدول ۳۷. تعداد طرح‌های تحقیقاتی داخلی و مشترک با سایر دستگاه‌ها در سال ۱۳۹۶

دانشکده	داخل دستگاه		مشترک با سایر دستگاه‌ها		جمع	
	مصوب	خاتمه یافته	مصوب	خاتمه یافته	مصوب	خاتمه یافته
علوم زراعی	۴	۲	۰	۰	۴	۲
مهندسی زراعی	۲۴	۷	۲	۲	۲۶	۹
علوم دامی و شیلات	۱۳	۱۱	۰	۰	۱۳	۱۱
منابع طبیعی	۱۴	۹	۲	۲	۱۶	۱۱
پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان	۹	۵	۰	۰	۹	۵

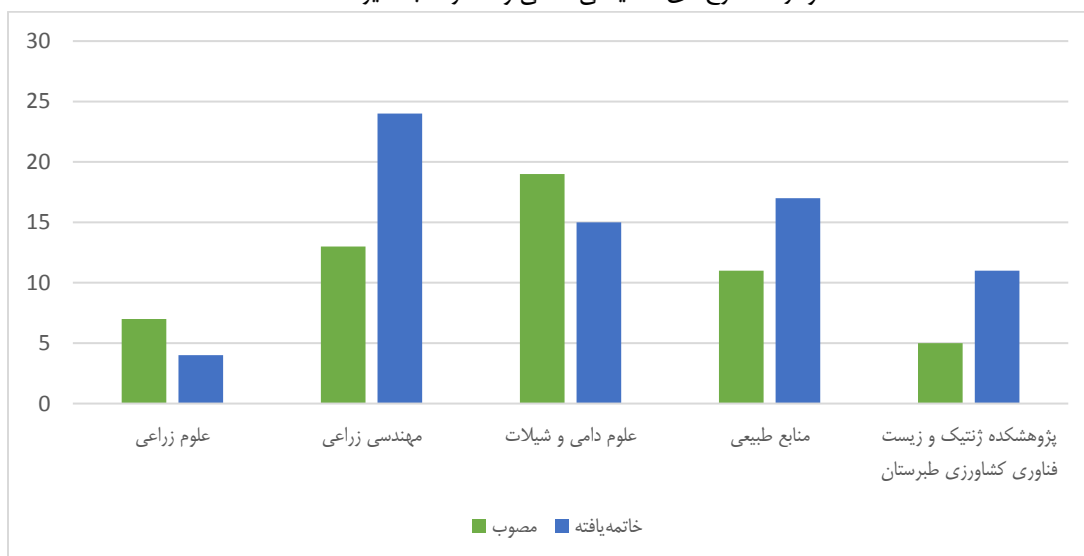
نمودار ۶۱. طرح‌های تحقیقاتی داخلی و مشترک با سایر دستگاه‌ها



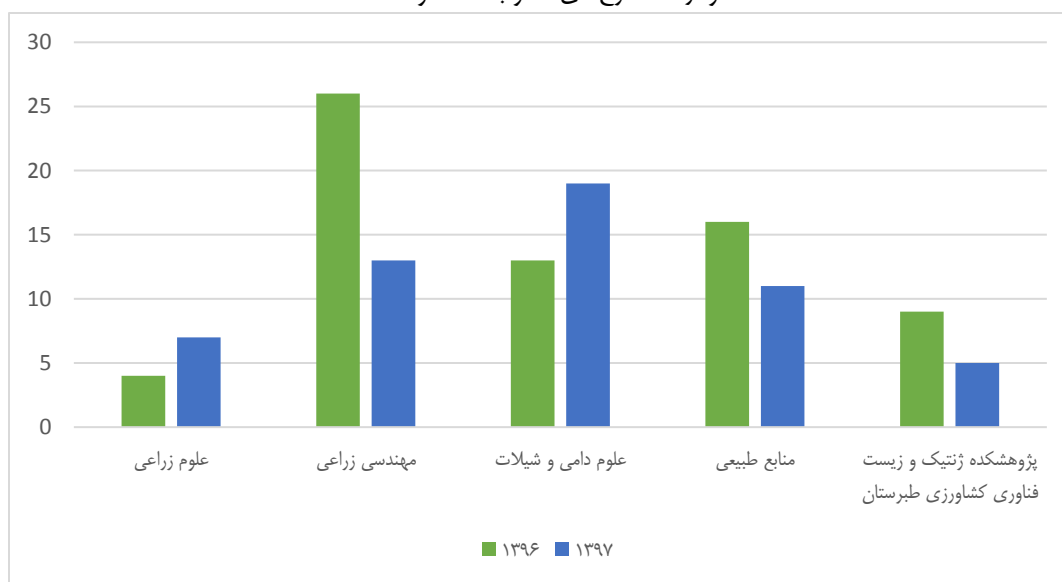
جدول ۳۸. تعداد طرح‌های تحقیقاتی داخلی و مشترک با سایر دستگاه‌ها در سال ۱۳۹۷

جمع		مشترک با سایر دستگاه‌ها		داخل دانشگاه		دانشکده
خاتمه‌یافته	مصوب	خاتمه‌یافته	مصوب	خاتمه‌یافته	مصوب	
۴	۷	۰	۰	۴	۷	علوم زراعی
۲۴	۱۳	۰	۰	۲۴	۱۳	مهندسی زراعی
۱۵	۱۹	۰	۰	۱۵	۱۹	علوم دامی و شیلات
۱۷	۱۱	۰	۰	۱۷	۱۱	منابع طبیعی
۱۱	۵	۰	۰	۱۱	۵	پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان

نمودار ۶۲. طرح‌های تحقیقاتی داخلی و مشترک با سایر دستگاه‌ها



نمودار ۶۳. طرح‌های مصوب ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷



نمودار ۶۴. طرح‌های خاتمه‌یافته سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷



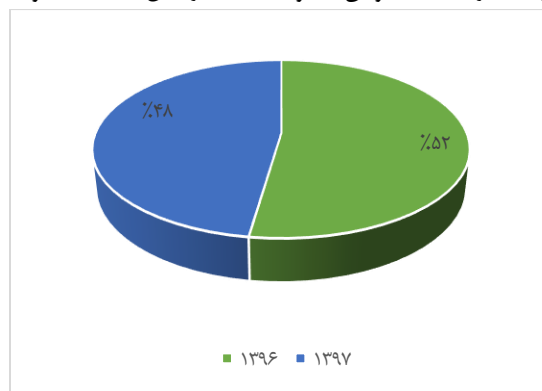
جدول ۳۹. وضعیت کتاب‌های موجود در کتابخانه‌ها

پایان‌نامه	لوح فشرده	کتاب الکترونیک	مجلات		تعداد کتب موجود		کتابخانه
			فارسی	لاتین	فارسی	لاتین	
۲۴۴۵	۱۵۰۰	۲۰۰۰۰	۷۶	فقط آرشیو و گذشته‌نگر	۴۹۹۳۴	۸۱۴۱	کتابخانه مرکزی
۴۴۰	۲۷۰	-----	۳۳	-----	۱۲۵۰۰	۳۰۰۰	دانشکده منابع طبیعی

جدول ۴۰. تعداد دانشجویان عضو کتابخانه به تفکیک سال

سال	تعداد
۱۳۹۶	۱۳۹۷
۲۸۵۰	۲۶۰۰

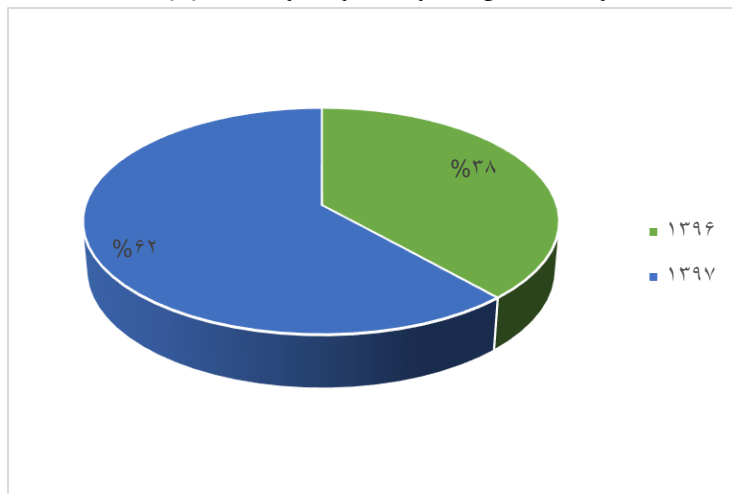
نمودار ۶۵. درصد دانشجویان عضو کتابخانه در سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷



جدول ۴۱. تعداد واحدهای فناور و محصولات فناورانه مرکز رشد

سال	تعداد واحدهای فناور	تعداد محصولات فناورانه	ارزش محصولات فناورانه تولید شده
۱۳۹۶	۳۸	۳۸	۳.۵۱۶.۰۰۰.۰۰۰
۱۳۹۷	۵۱	۵۱	۵.۶۴۲.۶۵۰.۰۰۰

نمودار ۶۶. ارزش محصولات فناورانه تولید شده مرکز رشد







جدول ۴۲. تعداد دانشجویان ساکن در خوابگاه‌های دانشگاه به تفکیک نام خوابگاه، جنسیت و دوره تحصیلی

خوابگاه	کارشناسی		کارشناسی ارشد		دکتری	
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن
حضرت زینب	-	۲۴۴	-	۰	-	۰
حضرت مریم	-	۴۴	-	۱۰۹	-	۴۸
شهید چمران	۱۴۹	-	۵۳	-	۳۳	-
جمع	۱۹۹	۲۸۸	۵۹	۱۰۹	۳۳	۴۸

جدول ۴۳. تعداد برگزیدگان المپیاد دانشجویی

المپیاد	علمی آموزشی	فرهنگی	ورزشی
۹۶	۱	-	-
۹۷	-	-	۱

جدول ۴۴. تعداد دانشجویان دارای پرونده انضباطی، استفاده‌کننده از خدمات مرکز بهداشت و استفاده‌کننده از خدمات مرکز مشاوره

سال	تعداد دانشجویان دارای پرونده انضباطی	تعداد دانشجویان استفاده‌کننده از خدمات مرکز بهداشت	تعداد دانشجویان استفاده‌کننده از خدمات مرکز مشاوره
۹۶	۲۲	۳۵۶۰	۸۳۰
۹۷	۱۲	۳۹۰۰	۸۹۰

جدول ۴۵. فضای معاونت دانشجویی

سال	فضای مرکز مشاور (مترمربع)	فضای مرکز بهداشت (مترمربع)	فضای سالن ورزشی (مترمربع)
۹۶	۳۶	۸۱	۱۴۹۲۰
۹۷	۳۶	۸۱	۱۴۹۲۰



جدول ۴۶. فعالیت‌های معاونت فرهنگی

سال	تعداد تشکل‌های فعال دانشجویی	تعداد نشریه‌های دانشجویی فعال	تعداد دوره‌های برگزاری کرسی آزاداندیشی	تعداد دوره اردوهای برگزار شده (روز)
۹۶	۲	۲۲	۲	۴۳
۹۷	۲	۱۸	۲	۵۶



فعالیت‌های زیرساختی و مدیریت منابع  
دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری  
در سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷

جدول ۴۷. زیربنای فضاهای کالبدی موجود در دانشگاه

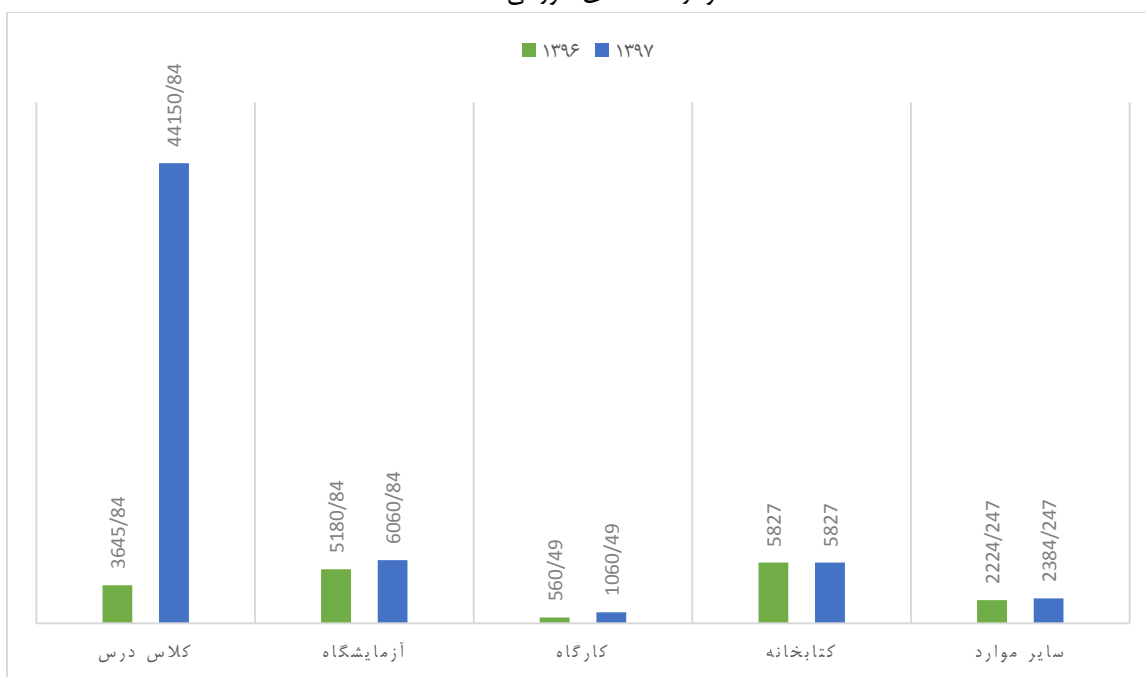
زیربنا (مترمربع)	کاربری فضا
۵۲۷۷	مرکز اسناد و اطلاعات (کتابخانه)
۳۵۱۴	رستوران (سلف سرویس)
۳۱۹۹	خوابگاه حضرت مریم
۳۰۶۶	خوابگاه حضرت زینب
۳۳۰۰	خوابگاه شهید مطهری
۳۰۶۶	خوابگاه شهید چمران
۱۷۹۳	سالن تربیت بدنی
۱۷۲۰	ساختمان پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان
۳۸۰	آمفی نتاثر
۷۸۰	مسجد
۳۰۰	زینبیه
۶۷۰۰	دانشکده علوم زراعی
۵۰۰۰	دانشکده علوم دامی و شیلات
۱۱۰	ساختمان مزرعه
۶۶۰	مجموعه کلاسهای ۸۰۰
۵۰۰	مجموعه کلاسهای ۹۰۰
۶۵۰	مزرعه آموزشی و پژوهشی علوم دامی و شیلات
۱۲۸۴	ساختمان ۸ واحدی
۱۲۰	ساختمان کارآفرینی
۱۸۴۳	بلوک B
۲۶۹۴	بلوک C
۳۰۰۰	دانشکده مهندسی زراعی
۳۶۵	مجموعه کلاسهای دانشکده منابع طبیعی
۸۰۰	ساختمان اداری دانشکده منابع طبیعی
۱۴۰۰	گروه جنگلداری دانشکده منابع طبیعی
۱۴۰۰	گروه مرتع و آبخیز داری دانشکده منابع طبیعی
۱۴۰۰	گروه چوب و کاغذ دانشکده منابع طبیعی
۲۱۰	کارگاه چوب و کاغذ دانشکده منابع طبیعی
۶۳۰	رستوران (سلف سرویس دانشکده منابع طبیعی)
۹۹۰	کتابخانه دانشکده منابع طبیعی
۳۸۰	سالن آمفی تئاتر دانشکده منابع طبیعی
۲۶۰	سالن ورزش دانشکده منابع طبیعی
۳۰۶	ساختمان نهاد رهبری
۱۰۷۵	ساختمان تحصیلات تکمیلی
۷۶۰	سالن چند منظوره

۱۸۲۰	مجموعه کلاسهای علوم پایه (فاز ۱)
۵۴۱۱	مجموعه کلاسهای علوم پایه (فاز ۲)
۱۲۵	سالن مطالعه برادران
۴۵۰	آزمایشگاه فایکولت
۴۰۰	کارگاه نیمه صنعتی
۴۴۰	موتورخانه دانشکده علوم دامی و شیلات و علوم زراعی
۹۰۰	بسیج اساتید
۱۰۰	اتاقک دستگاه تصفیه + اتاقک تأسیسات
۱۴۰	گلخانه پژوهشکده
۱۰۰	گلخانه گروه باغبانی
۱۴۰	کارگاه (گروه ماشین آلات)
۱۷۰۰	گلخانه هیدروپونیک
۲۴	یادمان شهدا
۶۵۰	گلخانه مرکزی
۱۲۲	ساختمان نگهبانی
۱۵۰۰	هانگار ماشین آلات
۳۵۰	موتورخانه بلوک های C و B و دانشکده مهندسی زراعی
۶۵۰	پارکینگ
۳۵	نگهبانی دانشکده منابع طبیعی
۱۲۴	بوفه دانشکده منابع طبیعی
۷۵	سرویس بهداشتی
۳۶۰	درمانگاه دانشکده منابع طبیعی
۱۶۰	گلخانه
۱۱۳	ساختمان آموزشی جنگل دانشکده منابع طبیعی
۱۰۰	پارکینگ دانشکده منابع طبیعی
۹۰	موتورخانه دانشکده منابع طبیعی
۶۰	سرویس بهداشتی دانشکده منابع طبیعی
۱۶۳۶	ساختمان طب‌رستان
۲۸۱۶	خانه های سازمانی
۵۲۵	مهمانسرا
۲۶۲	ساختمان جنگل آموزشی و پژوهشی دارابکلا
۸۰۳۱۰	جمع کل / شماره ستون

جدول ۴۸. فضای آموزشی دانشگاه

سال	مکان	مساحت (مترمربع)
۱۳۹۶	کلاس درس	۳۶۴۵.۸۴
	آزمایشگاه	۵۱۸۰.۸۴
	کارگاه	۵۶۰.۴۹
	کتابخانه	۵۸۲۷
	سایر موارد	۲۲۲۴.۲۴۷
۱۳۹۷	کلاس درس	۴۴۱۵۰.۸۴
	آزمایشگاه	۶۰۶۰.۸۴
	کارگاه	۱۰۶۰.۴۹
	کتابخانه	۵۸۲۷
	سایر موارد	۲۳۸۴.۲۴۷

نمودار ۶۶. فضای آموزشی دانشگاه







دانشگاه علوم کشاورزی  
و منابع طبیعی اصفهان



مدیریت برنامه، بودجه و تحول اداری و بهره‌وری