



دانشگاه ملایر



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم تحقیقات و فناوری

# گزارش عملکرد دانشگاه ملایر



سال های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۹۹

[www.malayeru.ac.ir](http://www.malayeru.ac.ir)

دفتر ریاست و روابط عمومی دانشگاه ملایر

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**مقدمه:**

در سال ۱۳۸۴ مجتمع آموزش عالی ملایر از دانشگاه بوعلی سینا مستقل شد و رسماً به عنوان دانشگاه ملایر فعالیت خود را آغاز کرد. با تلاش و کوشش مسئولین، روند تکمیل پروژه ساختمان اصلی دانشگاه شتاب بیشتری یافت و سایت جدید دانشگاه در سال ۱۳۸۶ به بهره برداری رسید. پس از آن با اهتمام مسئولین برای توسعه همه جانبه دانشگاه، تلاش های فراوانی برای اخذ مجوز رشته های جدید آغاز گردید. در حال حاضر دانشگاه ملایر ۸۴ رشته تحصیلی شامل ۱۴ رشته در مقطع دکتری، ۳۹ رشته در مقطع کارشناسی ارشد و ۳۱ رشته در مقطع کارشناسی دارد و ۵۶۳۲ دانشجوی ایرانی و خارجی در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد، دکتری در قالب هفت دانشکده عمران و معماری، فنی و مهندسی، منابع طبیعی و محیط زیست، علوم پایه، علوم ریاضی و آمار، ادبیات و علوم انسانی و کشاورزی و پژوهشکده انگور و کشمش مشغول به تحصیل هستند.

## دانشکده های دانشگاه ملایر



دانشکده منابع طبیعی و محیط زیست



دانشکده علوم پایه



دانشکده عمران و معماری



دانشکده کشاورزی



دانشکده علوم ریاضی و آمار



دانشکده فنی و مهندسی



دانشکده ادبیات و علوم انسانی

## امکانات آموزشی و پژوهشی

دانشگاه ملایر در راستای نیل به اهداف آموزشی و پژوهشی خود و انجام رسالت خطیر بعنوان نهاد دانش محور اقدام به توسعه و تجهیز امکانات آموزشی، آزمایشگاهها و کارگاههای خود نموده است. در همین راستا هم اکنون دانشگاه ملایر دارای یک آزمایشگاه مرکزی مدرن و مجهز و ۵۸ آزمایشگاه، کارگاه و سایت کامپیوتری عمومی و تخصصی است. این مجموعه هم اکنون جهت استفاده تحقیقاتی در دسترس اعضای هیات علمی، دانشجویان دکتری، کارشناسی ارشد و کارشناسی دانشگاه ملایر است و قابلیت سرویس دهی به پژوهشگران و دانشجویان سایر مراکز را نیز دارد.

آزمایشگاه مرکزی شهید فرهاد توسکی که بخش مهمی از فعالیت های آزمایشگاهی را پوشش می دهد و هم اکنون دارای دستگاههای پیشرفته فعالی از جمله دستگاه FTIR، جذب اتمی، اتمیک تک لامپی، دستگاه HPLC، XRD، سانتریفیوژ یخچالدار، دستگاه GC، سوکسله، دستگاه سنجش ضرایب فیزیکی محصولات کشاورزی، دیپ فریزر منفی ۷۰ درجه، ژرمیناتور ۶۰۰ لیتری و امکانات پیشرفته زیادی جهت انجام امور تحقیقاتی است.

### مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده های دانشگاه ملایر

- پژوهشکده انگور و کشمش
- مرکز تحقیقات پیشرفته مبل و منبت دانشگاه ملایر
- مرکز تحقیقات فرآوری لیزری مواد
- مرکز پرتودهی گاما و الکترون
- مرکز مطالعات نانو شهید محمد بلوردی

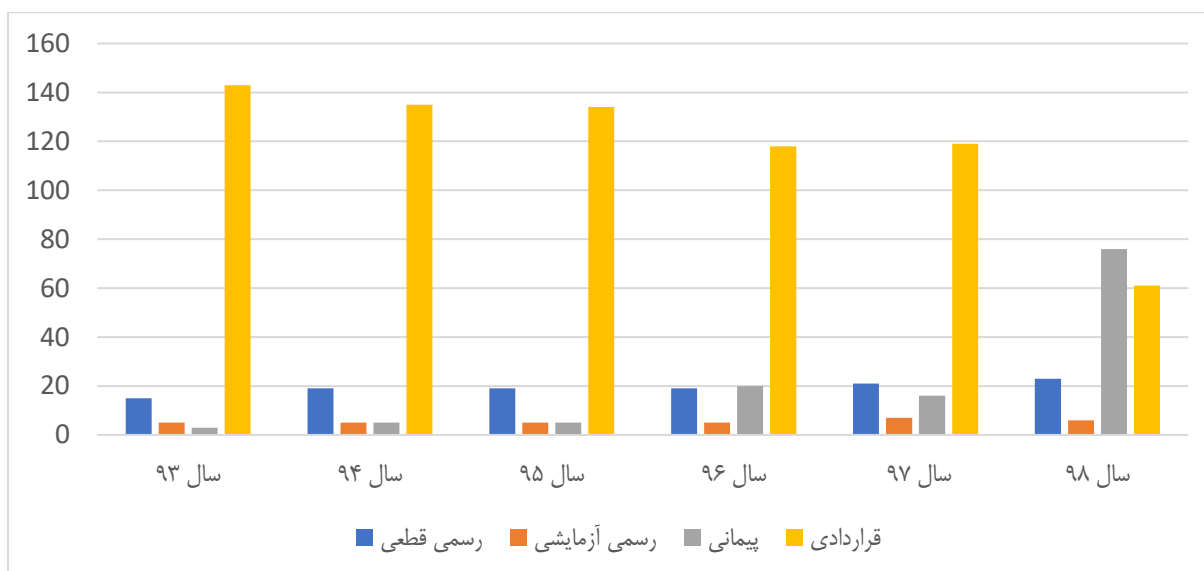
## ۱- عملکرد معاونت توسعه و پشتیبانی

- بازنگری دستور العمل های استخدام و تبدیل وضعیت اعضای غیر هیات علمی دانشگاه.
- برگزاری دوره های آموزشی ضمن خدمت کارکنان.
- توسعه نرم افزاری و سخت افزاری سیستم مکاتبات اداری.
- اتوماسیونی نمودن سامانه های اداری و مالی و پشتیبانی.
- تعامل با دیگر دانشگاه ها به منظور بهره برداری از تجارب آن ها در زمینه برنامه ریزی و پیاده سازی برنامه ها.
- بازنگری در سازوکار تدارکات و مدرن سازی سیستم خرید انبار.
- تبدیل وضعیت ۸۵ نفر از نیروهای قراردادی به پیمانی.
- طراحی و استقرار نظام پایش و ارزیابی عملکرد در دانشگاه.
- فراهم کردن مقدمات بازنگری در برنامه راهبردی دانشگاه.
- سبک سازی از انباشت نیروها در واحدهای مختلف.
- تشکیل بنیاد خیرین
- خرید مزرعه به منظور ایجاد مرکز تحقیقاتی کشاورزی و منابع طبیعی در دانشگاه
- درج اطلاعات کارمندان در سامانه کارمند ایران
- پیگیری پرونده های ناقص استخدامی و انجام گزینش همه کارکنان دانشگاه
- تملک دارایی ها و مستند سازی اموال منقول و غیر منقول دانشگاه
- واگذاری ۱۴۰ هکتار از اراضی منابع طبیعی به دانشگاه ملایر در قالب تفاهم نامه به منظور اجرای طرح های پژوهشی آموزشی
- ساماندهی فضای سبز دانشگاه به شکل جامع با توجه به معماری ایرانی و اسلامی
- پرداخت دیون اعضای هیات علمی و کارکنان دانشگاه ملایر از سال ۱۳۸۶
- ایجاد و آموزش سیستم حسابداری تعهدی
- تجهیز کامل مرکز IT
- کاشت بیش از ۵ هزار اصله درخت در فضای دانشگاه
- آماده سازی سند راهبردی ده ساله دانشگاه با مشارکت معاونت ها جهت تصویب در هیات امناء
- امضای تفاهم نامه با بانک های عامل در خصوص اعطای وام و تسهیلات به اعضای هیات علمی و کارکنان
- جذب ۵۰ درصد سهم وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در احداث دانشکده خیرین در اردیبهشت ۹۵
- ایجاد استخر ذخیره به ظرفیت ۷۰۰ مترمکعب با ورق ژئوممبران

- انتقال خط لوله آب فضای سبز دانشگاه از جنگل شاهد به فضای داخل دانشگاه به طول ۳۸۳ متر
- جداسازی شبکه آبرسانی فضای سبز از آب شرب دانشگاه در راستای حرکت به سوی دانشگاه سبز
- تهیه شناسنامه برای همه ساختمان های دانشگاه به منظور بهبود در وضعیت حفظ و نگهداری آنها

آمار کارمندان						
سال ۹۸	سال ۹۷	سال ۹۶	سال ۹۵	سال ۹۴	سال ۹۳	
۲۳	۲۱	۱۹	۱۹	۱۹	۱۵	رسمی قطعی
۶	۷	۵	۵	۵	۵	رسمی آزمایشی
۷۶	۱۶	۲۰	۵	۵	۳	پیمانی
۶۱	۱۱۹	۱۱۸	۱۳۴	۱۳۵	۱۴۳	قراردادی

جدول وضعیت استخدامی اعضای غیرهیات علمی



نمودار وضعیت استخدامی اعضای غیرهیات علمی

### انتخاب دانشگاه ملایر به عنوان دانشگاه پیشرو در مدیریت سبز

دانشگاه ملایر با توجه به اقدامات انجام گرفته توسط حوزه معاونت توسعه و پشتیبانی و همچنین دفتر فنی و طرح‌های عمرانی از سوی وزارت علوم به عنوان دانشگاه پیشرو در مدیریت سبز انتخاب شد. استفاده از پنل‌های خورشیدی در سطح دانشگاه، جداسازی آب فضای سبز از آب شرب و اجرای طرح تصفیه‌خانه از جمله اقدامات دانشگاه ملایر در راستای مدیریت سبز است.





## اهم اقدامات انجام شده در حوزه مدیریت سبز

اقدامات سال‌های ۱۳۹۲-۱۳۹۹	نوع پروژه	
جداسازی شبکه آب شرب از فضای سبز در سایت اصلی دانشگاه	مدیریت مصرف آب	مدیریت مصرف آب و پساب
نصب پرلاتور بر روی شیرهای روشویی در خوابگاه		
جداسازی شبکه آب شرب از فضای سبز در دانشکده عمران و معماری		
ساخت تصفیه خانه فاضلاب با ظرفیت ۲۰۰ متر مکعب در روز	تصفیه فاضلاب و مدیریت پساب و بازچرخانی پساب تصفیه شده	
ساخت استخر ژئوممبران در سایت اصلی دانشگاه به منظور استفاده از پساب تصفیه خانه		
احداث خط لوله از تصفیه خانه به استخر ژئوممبران و جنگل شاهد		
نصب سیستم آبیاری قطره ای در بخشی از فضای سبز دانشگاه	توسعه فضای سبز و سیستم آبیاری نوین	
تعمیرات شبکه آبیاری جنگل شاهد		
کاشت بیش از ۱۳۰۰۰ نهال از گونه های کم آب بر در توسعه فضای سبز دانشگاه		
حذف تدریجی چمن از فضای سبز دانشگاه		
اخذ گواهینامه معاینه فنی برای موتور خانه های دانشگاه	کنترل سیستم های حرارتی، برودتی و تهویه مطبوع و هوشمند سازی موتورخانه ها و تجهیزات تاسیسات	مدیریت مصرف انرژی
نوسازی و اورهال عایقکاری موتورخانه		
نصب شیر ترموستاتیک بر روی رادیاتورهای خوابگاههای دانشجویی		
استفاده از لامپ های ال ای دی به جای لامپ های رشته ای و کم مصرف	کنترل سیستم روشنایی و برق مصرفی و جایگزینی لامپ های کم مصرف در ساختمان ها و در محوطه	
نصب تایمر نجومی بر روی برجهای نور در محوطه دانشگاه		
نصب سنسور های حرکتی در سرویس های بهداشتی		
کاهش قابل توجه روشنایی معابر در خیابان های دانشگاه		
نصب درایو بر روی آسانسور های دانشگاه		

تعمیر، نصب و راه اندازی بانک خازنی	کنترل سیستم روشنایی و برق مصرفی و جایگزینی لامپ های کم مصرف در ساختمان ها و در محوطه
اورهال تابلوهای توزیع برق	
نصب پنل هلی فوتوولتائیک در سطح دانشگاه	
نصب و راه اندازی آبگرم کن های خورشیدی بر روی خوابگاه های الزهرا، زینبیه	استفاده از انرژی های تجدید پذیر
نصب و راه اندازی آبگرم کن های خورشیدی بر روی سالن غذاخوری	
طرح مطالعاتی احداث نیروگاه بادی و مزرعه خورشیدی در سطح دانشگاه	
اخذ گواهی معاینه فنی برای خودرو های دانشگاه	حمل و نقل سبز
عقد قرارداد و تفاهم نامه همکاری بین دانشگاه و شهرداری ملایر در زمینه مدیریت پسماند	مدیریت مواد و پسماند
جدا سازی پسماند خشک و تر در خوابگاههای دانشجویی و ساختمانهای اداری و آموزشی	
برگزاری دوره های ضمن خدمت برای کارمندان دانشگاه با موضوع مدیریت سبز	اقدامات فرهنگی و برگزاری دوره های آموزشی و کارگاهها برای اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان
شرکت در چهار دوره نمایشگاه دستاورد های مدیریت سبز در سطح دانشگاههای کشور	
برگزاری مراسم درختکاری ویژه اعضای هیئت علمی و کارکنان و خانواده آنان	



توسعه فضای سبز، درختکاری و استفاده از سیستم آبیاری نوین



استخر ژئوممبران



تصفیه خانه فاضلاب



آبگرم کن های خورشیدی خوابگاه ها و سالن غذاخوری



خرید ۲۲ هکتار باغ سروری



واگذاری ۱۴۰ هکتار جنگل شاهد به دانشگاه ملایر



مدیریت مواد و پسماند



شرکت در چهار دوره نمایشگاه دستاورد های مدیریت سبز

## خلاصه عملکرد دفتر فنی و نظارت بر طرح های عمرانی

- مطالعه، طراحی و اجرای سیستم تصفیه خانه فاضلاب
- نصب آب گرم کن های خورشیدی دریافتی از سازمان انرژی های نو
- طراحی و اجرای شبکه آب شرب بخش شرقی سایت دانشگاه
- ایجاد واحد تعمیر و نگهداری
- تعمیر، بازسازی و تجهیز بخش های مختلف دانشگاه از جمله سلف سرویس اساتید، کارمندان و دانشجویان، ساختمان بوفه، انتشارات، دانشکده علوم پایه و ساختمان اداری، انتظامات دانشکده عمران و معماری و سایت اصلی
- پیگیری و ادامه فعالیت پروژه کتابخانه مرکزی
- پیگیری و اتمام پروژه های عمرانی پژوهشکده انگور و کشمش، دانشکده علوم انسانی و معارف قرآنی، فاز ۱ میهمانسرا، محوطه سازی و آمفی تئاتر
- تهیه طرح دانشکده فنی و مهندسی، برگزاری مناقصه و آغاز عملیات اجرایی آن به متراژ ۷۵۰۰ متر مربع و پیشرفت فیزیکی ۶۵ درصدی
- طراحی و آغاز عملیات اجرایی خط لوله گاز گلخانه تحقیقاتی
- پیگیری و طراحی خط انتقال آب شرب شهری به دانشگاه
- خرید چیلر ۱۶۰ تن برودتی و راه اندازی آن در تابستان ۹۵ (به ارزش پنج میلیارد ریال)
- انجام محوطه سازی آمفی تئاتر، دانشکده کشاورزی، دانشکده منابع طبیعی، مسجد دانشگاه، ساختمان IT، کتابخانه تا خوابگاه ها و حرم شهرداری گمنام
- اجرای شبکه برق اضطراری دانشگاه و دانشکده عمران و معماری
- اجرای خط برق اصلی ساختمان کتابخانه
- اجرای زیرسازی پارکینگ آمفی تئاتر
- اجرای سالن ۵۰۰ نفره آمفی تئاتر، سالن ۱۸۶ نفره آمفی تئاتر، سالن جلسات ۸۰ نفره
- نصب و راه اندازی هواسازهای تهویه مطبوع سالن های آمفی تئاتر
- اجرای موتورخانه و هواسازهای تهویه مطبوع پژوهشکده کشمش و انگور
- اجرای خط برق اصلی پژوهشکده کشمش و انگور
- اجرای و نصب شبکه گاز ضلع شرقی و پژوهشکده کشمش



پژوهشکده انگور و کشمش



کتابخانه مرکزی



دانشکده علوم قرآنی



فاز ۲ مهمانسرای اساتید



دانشکده فنی و مهندسی



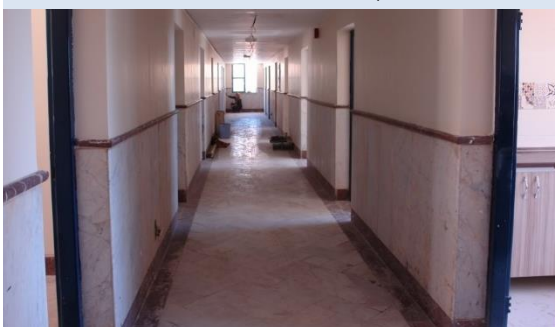
آمفی تئاتر



سلف سرویس پردیس فنی و مهندسی (بعد از تعمیر)



سلف سرویس پردیس فنی و مهندسی (قبل از تعمیر)



خوابگاه حضرت ابوالفضل (ع) (بعد از تعمیر)



خوابگاه حضرت ابوالفضل (ع) (قبل از تعمیر)

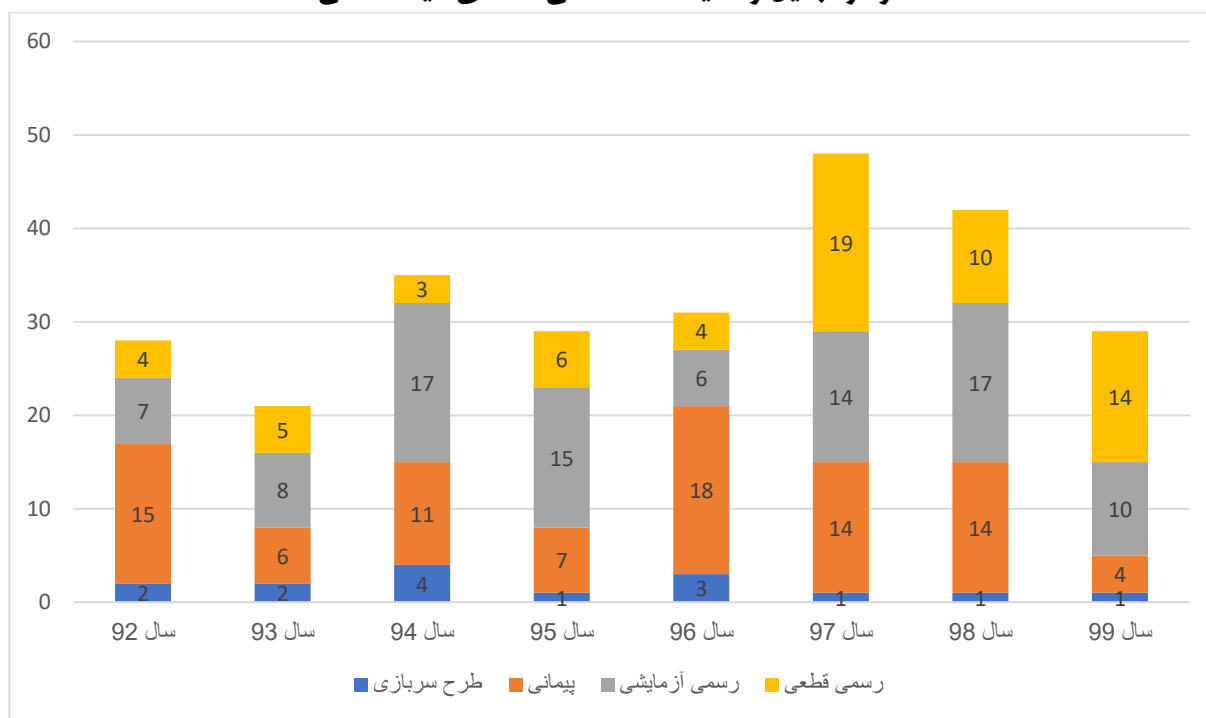
## ۲- عملکرد معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

- نشست مستمر و هماهنگ اعضای هیات رئیسه با اعضای هیات علمی هر دانشکده در طول ترم
- بازنگری آیین نامه بهره مندی از تسهیلات مالی دانشگاه در حمایت از مقالات دانشجویی
- برگزاری مستمر طرح ضیافت اندیشه ویژه اساتید (به صورت حضوری و مجازی)
- کسب رتبه دوم طرح ضیافت اندیشه اساتید سال ۹۴ در بین کلیه دانشگاه‌های استان همدان
- برگزاری آزمون‌های سراسری، ارشد، دکتری، نظام مهندسی و ... در دانشگاه ملایر
- ارائه شیوه نامه اجرایی جدید حوزه مدیریت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
- برگزاری دوره های آموزشی آشنایی با آیین‌نامه‌ها و قوانین و مقررات برای اعضای هیات علمی
- برگزاری ترم تابستان هر دوره با بیش از ۲۰۰۰ دانشجو و تنوع دروس ارائه شده
- اخذ مجوز ادامه تحصیل مربیان دانشگاه و انجام اقدامات لازم در خصوص سایر همکاران

## - جدول تعداد اعضای هیات علمی

مرتبۀ	مربی	استادیار	دانشیار	استاد	جمع
تعداد	۱۴	۱۲۴	۳۰	۴	۱۷۲

## نمودار تبدیل وضعیت استخدامی اعضای هیات علمی



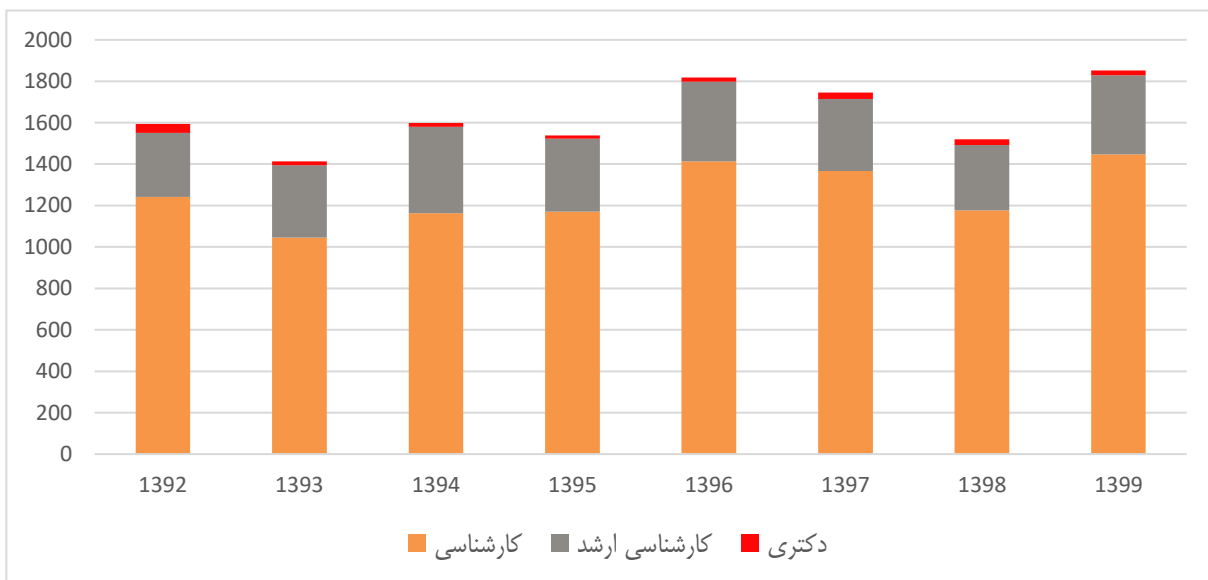
## جدول وضعیت اعضای هیات علمی در دانشکده ها

گروه های تخصصی	تعداد گروه	تعداد اعضای هیات علمی (وضعیت موجود)			
		مربی	استادیار	دانشیار	استاد
علوم پایه	۳	۰	۲۲	۸	۱
علوم ریاضی و آمار	۲	۱	۱۱	۳	۱
علوم انسانی و هنر	۸	۲	۲۹	۳	۱
فنی و مهندسی	۵	۱	۲۱	۷	۰
عمران و معماری	۲	۶	۹	۱	۰
کشاورزی	۴	۴	۱۶	۵	۰
منابع طبیعی و محیط زیست	۴	۱	۱۳	۴	۰
جمع کل					

## جدول تعداد دانشجویان ورودی به تفکیک مقطع تحصیلی

سال	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
مقطع								
کارشناسی	۱۲۴۱	۱۰۴۵	۱۱۶۳	۱۱۷۱	۱۴۱۳	۱۳۶۷	۱۱۷۷	۱۴۴۷
کارشناسی ارشد	۳۰۹	۳۵۰	۴۱۷	۳۵۲	۳۸۵	۳۴۷	۳۱۵	۳۸۲
دکتری	۴۴	۱۸	۱۸	۱۵	۲۰	۳۱	۲۸	۲۳
جمع	۱۵۹۴	۱۴۱۳	۱۵۹۸	۱۵۳۸	۱۸۱۸	۱۷۴۵	۱۵۲۰	۱۸۵۲

## نمودار تعداد دانشجویان ورودی به تفکیک مقطع تحصیلی



## جدول تعداد و نسبت دانشجویان با توجه به سهمیه پذیرش

دوره	مقطع	کاردانی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری	جمع کل
روزانه		-	۴۲۷۳	۸۲۲	۱۵۲	۵۲۴۷
نوبت دوم و سایر دانشجویان		-	۷۲۲	۷۴	۳	۷۹۹
نسبت دانشجویان روزانه به کل		-	%۷۰	%۱۳	%۰۲	%۸۵
نسبت دانشجویان تحصیلات تکمیلی به کل		-	-	%۱۴	%۰۲	%۱۶



## جدول تعداد دانشجویان به تفکیک دانشکده ها

مقطع					رشته
جمع	دکتری	ارشد	کارشناسی	کاردانی	دانشکده
۱۳۸۰	۳۴	۱۰۱	۱۲۴۵	-	علوم پایه
۳۰۴	۴۲	۳۴	۲۲۸	-	علوم ریاضی و آمار
۱۴۶۵	-	۲۷۴	۱۱۹۱	-	علوم انسانی
۱۴۹۶	-	۱۵۱	۱۳۴۵	-	فنی و مهندسی
۶۲۵	۱۲	۸۹	۵۲۴	-	عمران و معماری
۳۹۸	-	۱۱۳	۲۸۵	-	کشاورزی
۳۷۸	۶۷	۱۳۴	۱۷۷	-	منابع طبیعی و محیط زیست و پژوهشکده
۶۰۴۶	۱۵۵	۸۹۶	۴۸۱۸	-	جمع کل

## جدول نسبت تعداد دانشجو به استاد

سال	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
تعداد دانشجو	۶۲۴۶	۶۰۴۲	۵۶۹۵	۵۲۸۶	۵۱۵۲	۵۳۹۴	۵۲۶۶	۶۶۷۰
تعداد هیات علمی	۱۲۹	۱۳۹	۱۴۳	۱۴۵	۱۵۲	۱۶۱	۱۷۰	۱۷۲
نسبت دانشجو به هیات علمی	۴۸/۴۱	۴۳/۴۶	۳۹/۸۲	۳۴/۴۵	۳۳/۸۹	۳۳/۵۰	۳۰/۹۷	۳۸/۷۷

## جدول رشته ها و مقاطع تحصیلی موجود

رشته	دانشکده / پژوهشکده	مقطع	ردیف
دکتری	عمران و معماری	عمران - سازه	۱
دکتری	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	۲
دکتری	علوم پایه	فیزیک ماده چگال	۳
دکتری	علوم ریاضی و آمار	ریاضی کاربردی - آنالیز عددی	۴
دکتری	علوم ریاضی و آمار	ریاضی محض - جبر	۵
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	علوم و مهندسی باغبانی-فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	۶
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	علوم و مهندسی باغبانی-اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باغبانی (پژوهش محور)	۷
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	آگروتکنولوژی-فیزیولوژی گیاهان زراعی (پژوهش محور)	۸
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	علوم و صنایع غذایی - زیست فناوری مواد غذایی(پژوهش محور)	۹
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	علوم و صنایع غذایی - شیمی مواد غذایی(پژوهش محور)	۱۰
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	بیوتکنولوژی کشاورزی (پژوهش محور)	۱۱
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	علوم و مهندسی محیط زیست (پژوهش محور)	۱۲
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	آب و هواشناسی(اقلیم شناسی) - مخاطرات محیطی(پژوهش محور)	۱۳
دکتری	پژوهشکده انگور و کشمش	آب و هواشناسی(اقلیم شناسی) - آب و هواشناسی کشاورزی(پژوهش محور)	۱۴
کارشناسی ارشد	عمران و معماری	مهندسی عمران - ژئوتکنیک	۱۵
کارشناسی ارشد	عمران و معماری	مهندسی عمران - محیط زیست	۱۶
کارشناسی ارشد	عمران و معماری	مهندسی عمران - سازه	۱۷
کارشناسی ارشد	فنی و مهندسی	مهندسی برق - مخابرات سیستم	۱۸
کارشناسی ارشد	فنی و مهندسی	مهندسی برق- الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی	۱۹
کارشناسی ارشد	فنی و مهندسی	مهندسی مکانیک طراحی کاربردی	۲۰
کارشناسی ارشد	فنی و مهندسی	مهندسی مواد- سرامیک	۲۱
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست -آلودگی محیط زیست	۲۲
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین	۲۳
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست - مدیریت و حفاظت تنوع زیستی	۲۴
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی جنگل- عمران و بهره برداری جنگل	۲۵
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی مرتع- مدیریت مرتع	۲۶
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی مرتع- اصلاح و احیای مراتع	۲۷
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی آبخیزداری- مدیریت حوزه های آبخیز	۲۸
کارشناسی ارشد	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی آبخیزداری- آبخیزداری شهری	۲۹
کارشناسی ارشد	ادبیات و علوم انسانی	فلسفه و کلام اسلامی	۳۰
کارشناسی ارشد	ادبیات و علوم انسانی	زبان و ادبیات انگلیسی	۳۱
کارشناسی ارشد	ادبیات و علوم انسانی	روانشناسی عمومی	۳۲
کارشناسی ارشد	ادبیات و علوم انسانی	مدیریت بازرگانی	۳۳
کارشناسی ارشد	ادبیات و علوم انسانی	تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - تعلیم و تربیت اسلامی	۳۴
کارشناسی ارشد	کشاورزی	علوم دامی - تغذیه دام	۳۵

کارشناسی ارشد	کشاورزی	علوم دامی - تغذیه طیور	۳۶
کارشناسی ارشد	کشاورزی	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	۳۷
کارشناسی ارشد	کشاورزی	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	۳۸
کارشناسی ارشد	کشاورزی	مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک	۳۹
کارشناسی ارشد	کشاورزی	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی	۴۰
کارشناسی ارشد	کشاورزی	علوم و مهندسی آب - منابع آب	۴۱
کارشناسی ارشد	کشاورزی	علوم و مهندسی باغبانی-تولید محصولات گلخانه ایی	۴۲
کارشناسی ارشد	کشاورزی	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی	۴۳
کارشناسی ارشد	کشاورزی	علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی	۴۴
کارشناسی ارشد	کشاورزی	علوم و مهندسی باغبانی-درختان میوه	۴۵
کارشناسی ارشد	علوم پایه	شیمی - شیمی فیزیک	۴۶
کارشناسی ارشد	علوم پایه	زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی	۴۷
کارشناسی ارشد	علوم پایه	فیزیک- فیزیک ماده چگال	۴۸
کارشناسی ارشد	علوم پایه	فتونیک	۴۹
کارشناسی ارشد	علوم ریاضی و آمار	ریاضی محض - جبر	۵۰
کارشناسی ارشد	علوم ریاضی و آمار	ریاضی محض - آنالیز	۵۱
کارشناسی ارشد	علوم ریاضی و آمار	ریاضی محض - هندسه	۵۲
کارشناسی ارشد	علوم ریاضی و آمار	ریاضی کاربردی-آنالیز عددی	۵۳
کارشناسی	فنی و مهندسی	مهندسی کامپیوتر	۵۴
کارشناسی	فنی و مهندسی	مهندسی برق	۵۵
کارشناسی	فنی و مهندسی	مهندسی معدن	۵۶
کارشناسی	فنی و مهندسی	مهندسی مکانیک	۵۷
کارشناسی	فنی و مهندسی	مهندسی مواد	۵۸
کارشناسی	علوم ریاضی و آمار	آمار و کاربردها	۵۹
کارشناسی	علوم ریاضی و آمار	ریاضیات و کاربردها	۶۰
کارشناسی	علوم ریاضی و آمار	علوم کامپیوتر	۶۱
کارشناسی	کشاورزی	مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی	۶۲
کارشناسی	کشاورزی	علوم و مهندسی خاک	۶۳
کارشناسی	کشاورزی	مهندسی فضای سبز	۶۴
کارشناسی	کشاورزی	مهندسی علوم دامی	۶۵
کارشناسی	کشاورزی	علوم و مهندسی باغبانی	۶۶
کارشناسی	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست	۶۷
کارشناسی	منابع طبیعی و محیط زیست	مهندسی طبیعت	۶۸
کارشناسی	منابع طبیعی و محیط زیست	علوم و مهندسی شیلات	۶۹
کارشناسی	منابع طبیعی و محیط زیست	مهندسی صنایع مبلمان	۷۰
کارشناسی	عمران و معماری	مهندسی معماری	۷۱
کارشناسی	عمران و معماری	مهندسی عمران	۷۲
کارشناسی	علوم پایه	فیزیک	۷۳
کارشناسی	علوم پایه	مهندسی اپتیک و لیزر	۷۴

کارشناسی	علوم پایه	شیمی کاربردی	۷۵
کارشناسی	علوم پایه	زیست فناوری	۷۶
کارشناسی	علوم پایه	زیست شناسی گیاهی	۷۷
کارشناسی	علوم پایه	میکروبیولوژی	۷۸
کارشناسی	ادبیات و علوم انسانی	حقوق	۷۹
کارشناسی	ادبیات و علوم انسانی	علوم تربیتی	۸۰
کارشناسی	ادبیات و علوم انسانی	روانشناسی	۸۱
کارشناسی	ادبیات و علوم انسانی	زبان و ادبیات انگلیسی	۸۲
کارشناسی	ادبیات و علوم انسانی	علوم ورزشی	۸۳
کارشناسی	ادبیات و علوم انسانی	مدیریت کسب و کارهای کوچک	۸۴

### اقدامات صورت گرفته در خصوص ایجاد رشته های جدید از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۹

تعداد	عنوان رشته	سال
۱۶	<p>مهندسی تولیدات گیاهی (کارشناسی ارشد)</p> <p>مهندسی کشاورزی - منابع آب (کارشناسی ارشد)</p> <p>مهندسی معدن (کارشناسی)</p> <p>مهندسی منابع طبیعی - مرتعداری (کارشناسی ارشد)</p> <p>مهندسی منابع طبیعی - مهندسی جنگل (کارشناسی ارشد)</p> <p>مدیریت بازرگانی (کارشناسی ارشد)</p> <p>بیوتکنولوژی کشاورزی (دکتری پژوهش محور)</p> <p>زراعت دکتری پژوهش محور)</p> <p>علوم باغبانی گرایش میوه کاری دکتری پژوهش محور)</p> <p>علوم و صنایع غذایی گرایش شیمی مواد غذایی دکتری پژوهش محور)</p> <p>علوم و صنایع غذایی گرایش میکروبیولوژی مواد غذایی دکتری پژوهش محور)</p> <p>محیط زیست گرایش آلودگی محیط زیست دکتری پژوهش محور)</p> <p>آب و هوا شناسی گرایش مخاطرات محیطی دکتری پژوهش محور)</p> <p>آب و هوا شناسی گرایش آب و هوا شناسی کشاورزی دکتری پژوهش محور)</p> <p>روان شناسی عمومی (کارشناسی ارشد)</p> <p>زبان و ادبیات انگلیسی (کارشناسی ارشد)</p>	۱۳۹۲
۰	-	۱۳۹۳
۱	مهندسی کشاورزی - زیست فناوری کشاورزی (بیوتکنولوژی کشاورزی)	۱۳۹۴
۳	<p>حقوق (کارشناسی)</p> <p>زیست فناوری (کارشناسی)</p> <p>فتونیک (کارشناسی ارشد)</p>	۱۳۹۵
۱	مهندسی اپتیک و لیزر (کارشناسی)	۱۳۹۶
۳	علوم دامی گرایش تغذیه طیور (کارشناسی ارشد)	۱۳۹۷

	مهندسی منابع طبیعی - شیلات (کارشناسی ناپیوسته) مهندسی منابع طبیعی - احیا و بهره برداری از مناطق بیابانی (کارشناسی ناپیوسته)	
۲	مهندسی صنایع مبلمان (کارشناسی) علوم ورزشی (کارشناسی)	۱۳۹۸
۴	علوم کامپیوتر (کارشناسی) علوم و مهندسی باغبانی (کارشناسی) مدیریت کسب و کارهای کوچک (کارشناسی) مهندسی عمران گرایش محیط زیست (کارشناسی ارشد)	۱۳۹۹

## رشته های در دست اقدام در قالب طرح تعاون

ردیف	دانشکده	مقطع	رشته
۱	کشاورزی	دکتری	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک گرایش شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
۲	کشاورزی	دکتری	علوم دامی - تغذیه دام
۳	کشاورزی	دکتری	علوم دامی - تغذیه طیور
۴	کشاورزی	کارشناسی ارشد	ژنتیک و به نژادی
۵	کشاورزی	دکتری	علوم و مهندسی باغبانی - فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی
۶	علوم ریاضی و آمار	کارشناسی ارشد	علم داده ها
۷	علوم پایه	کارشناسی ارشد	شیمی تجزیه
۸	فنی و مهندسی	کارشناسی ارشد	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
۹	فنی و مهندسی	دکتری	مهندسی برق - مخابرات
۱۰	منابع طبیعی و محیط زیست	کارشناسی ارشد	علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
۱۱	منابع طبیعی و محیط زیست	دکتری	علوم و مهندسی آبخیز
۱۲	منابع طبیعی و محیط زیست	دکتری	علوم و مهندسی مرتع
۱۳	منابع طبیعی و محیط زیست	کارشناسی ارشد	اکوهیدرولوژی
۱۴	ادبیات و علوم انسانی	کارشناسی ارشد	بیومکانیک ورزشی
۱۵	ادبیات و علوم انسانی	کارشناسی ارشد	علوم قرآن و حدیث
۱۶	ادبیات و علوم انسانی	کارشناسی ارشد	حقوق گرایش جزا و جرم شناسی
۱۷	ادبیات و علوم انسانی	دکتری	روانشناسی

### ۳- عملکرد معاونت پژوهشی و فناوری

- الف- مهمترین فعالیت های حوزه پژوهشی دانشگاه در خصوص تدوین شیوه نامه ها و برنامه ریزی در خصوص ساماندهی فعالیت های پژوهشی اعضای هیات علمی در این دوره به شرح ذیل ارائه می شود:
- تصویب آیین نامه پژوهانه (گرنه) اعضای هیات علمی دانشگاه در هیات امنا و انجام مقدمات اجرایی شدن آن.
  - در این دوره ۸ ساله برای اولین بار شیوه نامه، قرارداد و فرمهای تسویه حساب گرنه پژوهشی دانشگاه ملایر تدوین گردید و با تحویل کارتهای بانکی پژوهانه به مرحله اجرا رسید. و تا کنون ۳ بار گرنه مربوط به سالهای ۹۵، ۹۶ و ۹۷ به اعضای هیات علمی پرداخت شده است.
  - افزایش دسترسی به پایگاههای علمی پژوهشی با خرید پایگاه های جدید نظیر Scopus
  - برگزاری بیش از ۲۰ همایش ملی و منطقه ای
  - برگزاری چهارمین کنفرانس رشد بلور ایران در دانشگاه ملایر در اردیبهشت ۹۵
  - برگزاری جلسه کارگروه استانی شاعا در دانشگاه ملایر با حضور مسئولین وزارت علوم
  - انتخاب دانشگاه ملایر از طرف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به منظور راهنما و معرف شرکتهای معتبر ارائه دهنده تجهیزات آزمایشگاهی با خدمات پشتیبانی به دانشگاهها
  - تشکیل کارگاه آشنایی با پارک علم و فناوری استان و راه اندازی شرکتهای دانش بنیان
  - انجام مقدمات اولیه مرکز رشد و نوآوری دانشگاه ملایر وابسته به پارک علم و فناوری استان همدان
  - افزایش سطح حمایت های مالی دانشگاه جهت شرکت اعضای هیات علمی در کنفرانس های خارجی
  - تسریع روند حمایت مالی در زمینه تشویق مقالات
  - ارتقاء و بروز رسانی سامانه پژوهشی
  - انجام اقدامات اولیه جهت برنامه ریزی کنفرانس های بین المللی در سال های آتی در دانشگاه
  - برگزاری دوره آموزشی استاندارد ISO-IEC ۱۷۰۲۵ جهت آزمایشگاه ها
  - خرید سامانه مدیریت آزمایشگاه های دانشگاه
  - پیگیری امور مربوط به خرید ادوات آزمایشگاهی از محل اعتبارات شاعا
  - پیگیری امور مربوط به اخذ مجوز اولیه پژوهشکده نانو از وزارت علوم
  - پیگیری امور مربوط به اخذ مجوز قطعی پژوهشکده کشمش و انگور
  - پیگیری امور مربوط به دریافت اعتبار علمی - پژوهشی جهت نشریات دانشگاه
  - انعقاد ۹۳ مورد قرارداد طرح پژوهشی درون دانشگاهی در این دوره
  - تدوین آیین نامه و تهیه شیوه نامه فرم های درخواست تشکیل هسته های پژوهشی دانشگاه و اجرایی شدن آن و تاسیس ۴ هسته پژوهشی با همکاری اعضای هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی
  - تدوین فرمهای داوری جدید کتاب به همراه یک مرحله ای شدن مراحل داوری کتب، جهت تسریع در روند چاپ کتاب و امکان پرداخت مبلغ یک میلیون تومان مساعده جهت چاپ کتابهای مورد تایید شورای پژوهشی دانشگاه
  - تدوین آیین نامه شورای انتشارات دانشگاه ملایر برای اولین بار
  - تدوین شیوه نامه طرح های پژوهشی فناورانه، کاربردی و تجهیزاتی به عنوان طرح های جدید در کنار طرح مقاله محور، جهت تشویق اساتید برای انجام طرح های عملی-کاربردی و تشکیل شرکتهای دانش بنیان.
  - اصلاح آیین نامه و فرم قرارداد طرح های پژوهشی خارج از دانشگاه

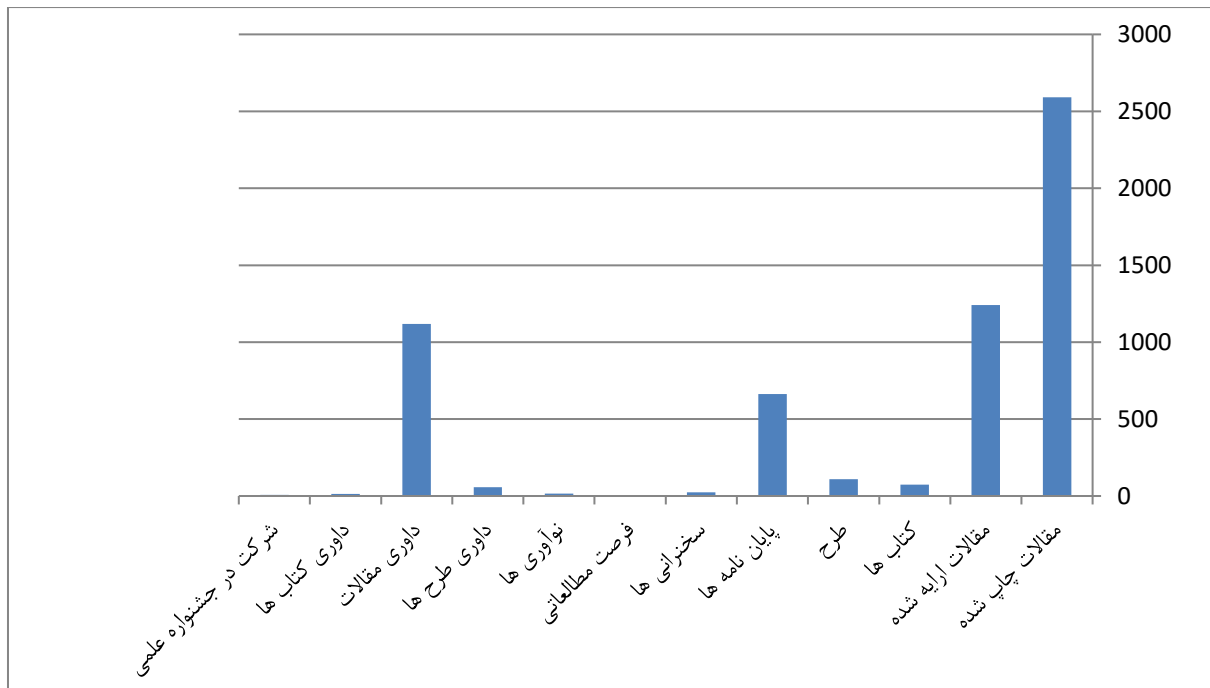
- تدوین آیین نامه جدید پژوهشگر برتر دانشکده و دانشگاه جهت هماهنگی با آیین نامه وزارتی.
- دریافت مجوز و اعتبار کمیته اخلاق زیست پزشکی از سال ۹۸ و تشکیل این کمیته جهت اعطای کد اخلاق به فعالیتهای پژوهشی اعم از پروپوزال های دانشجویان تحصیلات تکمیلی و طرح های پژوهشی و اعطای ۲۱ کد اخلاق به فعالیتهای پژوهشی مختلف
- تدوین و تصویب شیوه نامه پذیرش دانشجو در مقطع پسادکتری در دانشگاه ملایر در سال ۱۳۹۹
- اعزام اعضای هیات علمی به دوره های فرصت مطالعاتی کوتاه مدت تابستانه و فرصت مطالعاتی ۶ ماهه در این دوره
- انعقاد قرارداد طرح های پژوهشی خارج از دانشگاه با ارگان ها و سازمانهای مختلف توسط اعضای هیات علمی
- افزایش سهم حمایت دانشگاه جهت شرکت اعضای هیات علمی در کنفرانس های بین المللی معتبر و اصلاح فرمهای شرکت اساتید در همایش های خارجی و داخلی
- تاسیس دبیرخانه بررسی تخلفات پژوهشی و صدور احکام برای اعضای آنبهمراه اجرایی سازی آیین نامه های وزارتی در رابطه با خروجی های پژوهشی از قبیل پایان نامه و ...
- اصلاح و بهینه سازی مستمر و روزانه سامانه پژوهشی جهت بررسی و ثبت امتیازات پژوهشی اعضای هیات علمی به صورت مستمر
- ایجاد تغییرات لازم در سامانه پژوهشی، جهت فراهم کردن امکان اعمال ترفیع سالیانه اعضای هیات علمی از طریق سامانه پژوهشی بصورت الکترونیکی
- ارتقاء سامانه مدیریت اطلاعات پژوهشی جهت ثبت و بررسی درخواستهای تشویق مقالات به صورت الکترونیکی

ب- آمار فعالیتهای پژوهشی دانشگاه ملایر در دوره زمانی ۱۳۹۲ تا ۱۴۰۰

- تعداد کل پژوهش های دانشگاه ملایر در یک نگاه کلی (۱۳۹۲-۱۳۹۹)

ردیف	نوع فعالیت	تعداد
۱.	طرح پژوهشی	۱۰۹
۲.	مقالات چاپ شده	۲۵۹۲
۳.	مقالات ارایه شده	۱۲۴۲
۴.	کتاب ها	۷۳
۵.	پایان نامه ها	۶۶۲
۶.	سخنرانی ها	۲۳
۷.	فرصت مطالعاتی ها	۵
۸.	نوآوری ها	۱۵
۹.	داوری طرح ها	۵۷
۱۰.	داوری مقالات	۱۱۱۸
۱۱.	داوری کتاب ها	۱۴
۱۲.	شرکت در جشنواره علمی	۷

نمودار تعداد کل پژوهش های دانشگاه ملایر در یک نگاه کلی (۱۳۹۲-۱۳۹۹)





## - گزارش ثبت اختراعات دانشگاه ملایر در بازه زمانی ۸ ساله

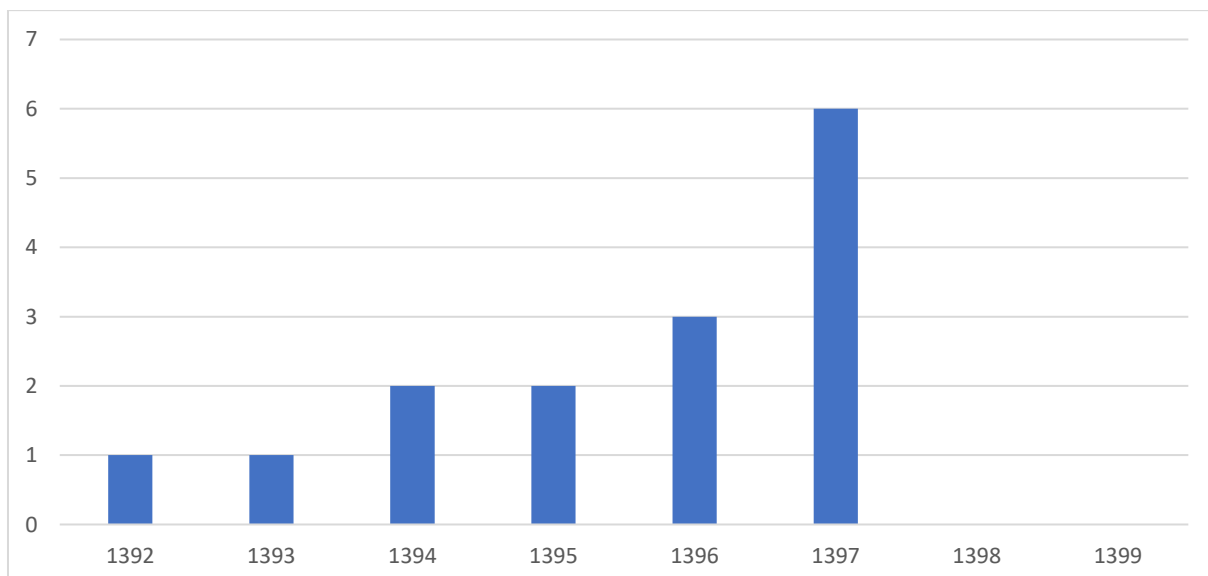
### گزارش اختراعاتها

ردیف	عنوان	ارائه دهندگان	نوع اختراع	موضوع	محل انجام	تاریخ ثبت	دانشکده و گروه
1	دستگاه مالچ جمع کن	موسی رسولی	اختراع	کشاورزی	ایران	1393/05/12	گروه فضای سبز - دانشکده کشاورزی
2	دستگاه مالچ کنش پشت تراکتوری با قابلیت تنظیم خودکار تویی پلاستیک	موسی رسولی	اختراع	کشاورزی	ایران	1392/02/28	گروه فضای سبز - دانشکده کشاورزی
3	فیستولای شکمبه ای گوسفند	مجتبی یاری	اختراع	علوم دامی-تغذیه دام	دانشگاه ملایر	1394/04/24	گروه علوم دامی - دانشکده کشاورزی
4	موتور سنکرون شار محوری بدون آهن ربا	وحید نائینی	اختراع	ماشین های الکتریکی	تهران	1394/08/18	گروه مهندسی برق - دانشکده فنی مهندسی
5	تهیه پوشش شش لایه ضد بازتاب ساندویچی تیتانیا- سیلیکا به روش سل- ژل	علی شانقی	اختراع	مهندسی مواد	سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران- دانشگاه ملایر	1395/10/01	گروه مهندسی مواد و سرامیک - دانشکده فنی مهندسی
6	ایجاد پوشش چند لایه تیتانیوم/ به روش (Ti/TiN) نیتريد تیتانیوم اسپاترینگ مگنترونی خلا بالا در دمای پایین بر روی آلومینیوم 7075	علی شانقی	اختراع	مهندسی مواد- نانو مواد	دانشگاه ملایر	1396/03/27	گروه مهندسی مواد و سرامیک - دانشکده فنی مهندسی
7	آب مرکبات گیر اتوماتیک با موتور بدون سیم بیج راه انداز ac	وحید نائینی	اختراع	فنی و مهندسی		1396/06/05	گروه مهندسی برق - دانشکده فنی مهندسی
8	طراحی و ساخت سیستم تست و اندازه گیری دینامیک و ارتعاشات چرخ آفرود با استفاده از سیستم های اینکاری داده برداری	هادی تقوی فر	اختراع	مهندسی مکانیک	ارومیه	1397/02/30	گروه مهندسی مکانیک - دانشکده فنی مهندسی
9	Pichia sp. strain Grape Malayer large subunit ribosomal RNA gene, partial sequence	حدیث طوافی - آرش بابایی	سایر	ثبت ژن	NCBI	1397/02/23	گروه زیست شناسی - دانشکده علوم پایه

### - تعداد نوآوری ثبت شده در بازه زمانی مربوطه

سال	۹۲	۹۳	۹۴	۹۵	۹۶	۹۷	۹۸	۹۹
جمع	۱	۱	۲	۲	۳	۶	-	-

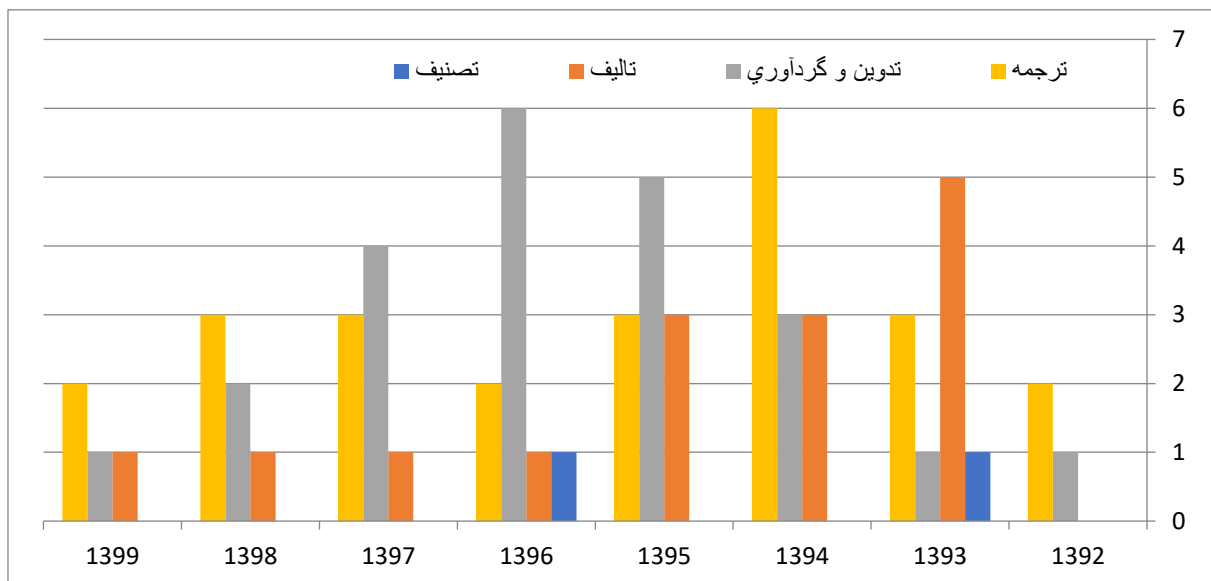
### نمودار تعداد نوآوری ثبت شده در بازه زمانی مربوطه



## - آمار کتابهای منتشر شده اعضای هیات علمی دانشگاه ملایر

نوع کتاب	۹۲	۹۳	۹۴	۹۵	۹۶	۹۷	۹۸	۹۹
تصنیف	-	۱	-	-	۱	-	-	-
تدوین و گردآوری	۱	۲	۴	۶	۵	۳	۱	۱
ترجمه	۲	۳	۳	۲	۳	۶	۳	۲
نقد و ویرایش علمی	-	-	-	۱	-	-	-	-
ویراستاری	-	-	-	۱	-	-	-	-
تالیف	۱	۱	۱	۱	۳	۳	۵	-
تالیف فصلی از کتاب	-	-	-	-	-	۳	۱	-
سایر	-	-	-	-	۱	-	۱	-
جمع کل	۴	۷	۸	۱۱	۱۳	۱۵	۱۱	۳

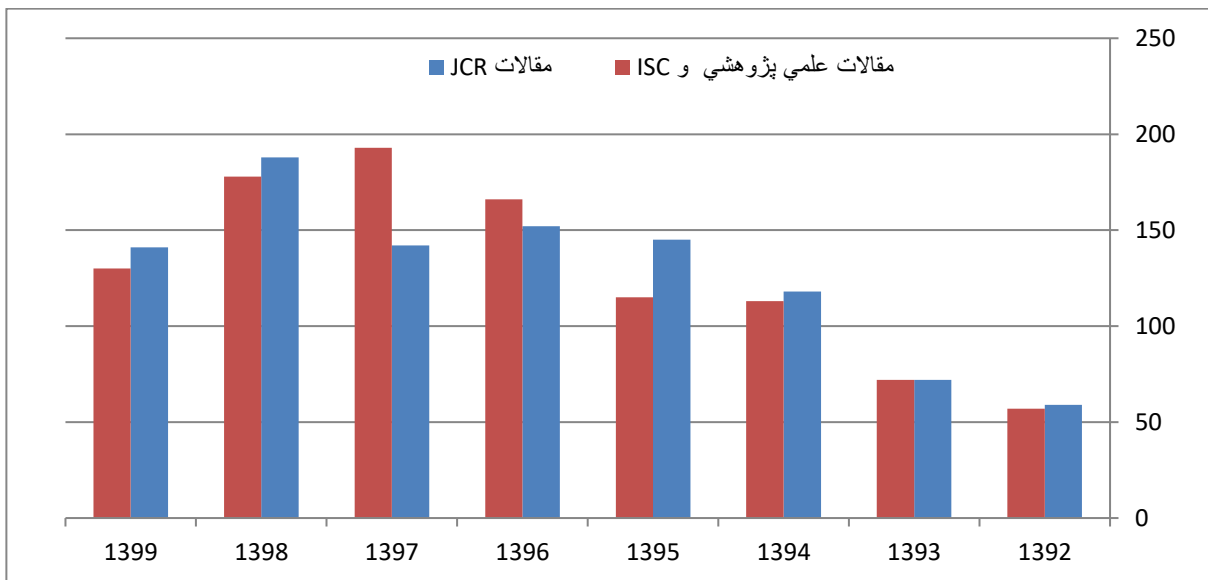
## نمودار کتابهای منتشر شده اعضای هیات علمی دانشگاه ملایر



- تعداد مقالات منتشر شده در بازه زمانی ۱۳۹۲ الی ۱۳۹۹ (شامل مقالات JCR، علمی پژوهشی ISC، WoS، SCOPUS و ...)

فعالیت / سال	۹۲	۹۳	۹۴	۹۵	۹۶	۹۷	۹۸	۹۹
مقالات JCR	۵۹	۷۲	۱۱۸	۱۴۵	۱۵۲	۱۴۲	۱۸۸	۱۴۱
مقالات علمی پژوهشی و ISC	۵۷	۷۲	۱۱۴	۱۱۵	۱۶۶	۱۹۳	۱۷۸	۱۳۰

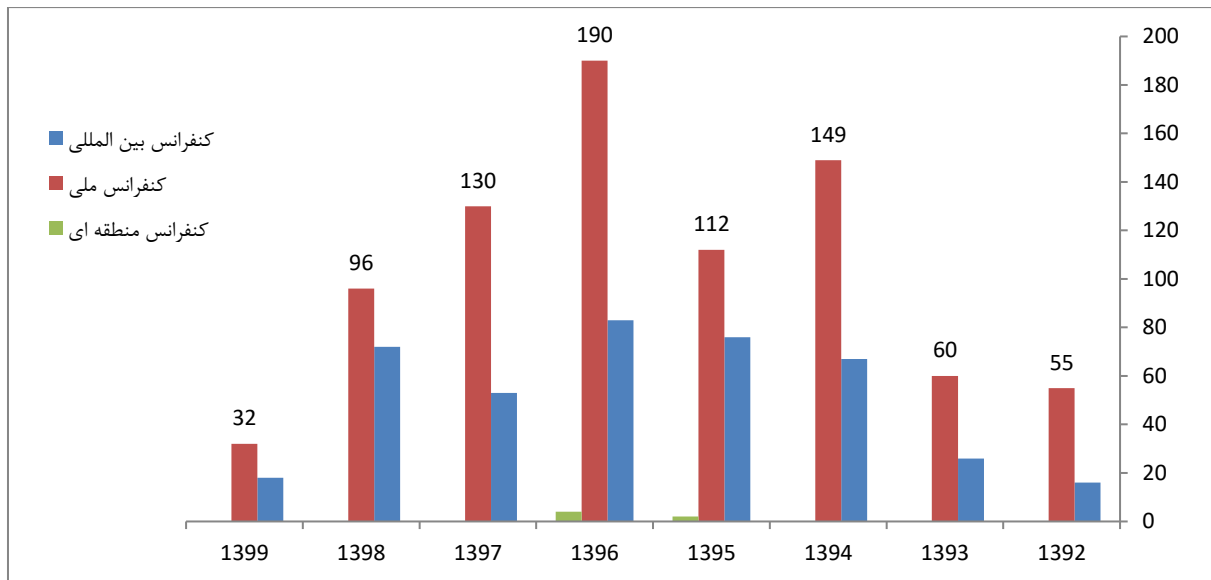
نمودار تعداد مقالات از بازه زمانی ۱۳۹۲ الی ۱۳۹۹ (شامل مقالات JCR، علمی پژوهشی ISC، WoS، SCOPUS و ...)



- آمار شرکت در کنفرانس‌های، بین‌المللی، ملی و منطقه‌ای

فعالیت / سال	۹۲	۹۳	۹۴	۹۵	۹۶	۹۷	۹۸	۹۹
کنفرانس بین‌المللی: ۴۱۱ مورد	۱۶	۲۶	۶۷	۷۶	۸۳	۵۳	۷۲	۱۸
کنفرانس ملی: ۸۲۴ مورد	۵۵	۶۰	۱۴۹	۱۱۲	۱۹۰	۱۳۰	۹۶	۳۲
کنفرانس منطقه‌ای: ۶ مورد				۲	۴			

## - نمودار آمار شرکت در کنفرانسهای، بین المللی، ملی و منطقه ای

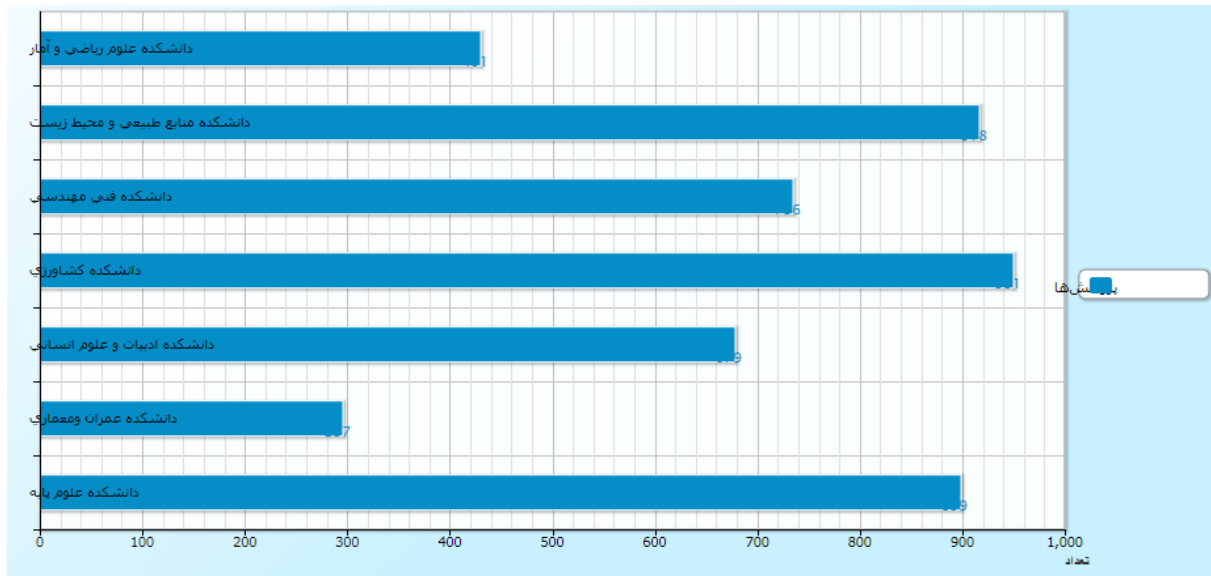


## خلاصه وضعیت پژوهش، فناوری و همکاریهای علمی بین المللی از سال ۹۲ تا سه ماهه اول سال ۹۹

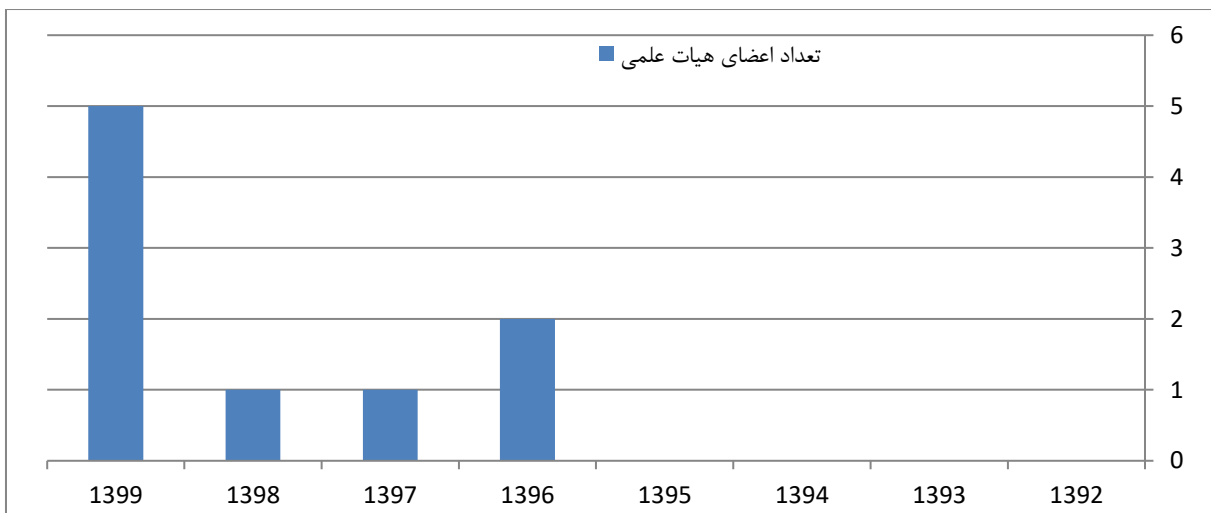
تعداد	موضوعات	
۷۰۹	داخلی	مقاله علمی پژوهشی
۱۱۴۱	خارجی	
۸۲	داخلی	طرحهای تحقیقاتی کاربردی تقاضا محور
۴	خارجی	
۲	داخلی	بانک های اطلاعاتی و کتابخانه های مجازی
۳۶۰	خارجی	
۰	داخلی	پتنت های علمی ثبت شده
۰	خارجی	
۱	با مشارکت دانشگاه	شرکت های دانش بنیان فعال
۰	مستقل	
۰	با مشارکت دانشگاه	مراکز رشد / تعداد واحد های فناور
۰	مستقل	
۶۱۵	تعداد کل استنادهای مقالات منتشر شده در پایگاههای معتبر به کل مقالات	
۵	فرصت مطالعاتی	همکاریهای علمی بین المللی
۰	هیات علمی وابسته	
۶	ایرانیان متخصص خارجی	
۲	تفاهمنامه های بین المللی	
۱۷۸۰۰۰	میزان گرنت بین المللی (یورور)	



### نمودار فعالیت‌های پژوهشی مختلف به تفکیک دانشکده‌ها



### - آمار پژوهشگران برتر استانی دانشگاه ملایر در هفته پژوهش



راه اندازی مرکز رشد دانشگاه: دانشگاه های نسل سوم در الگوی جهانی، علاوه بر آموزش و پژوهش، کارآفرینی و تولید ارزش را نیز دنبال می کنند. بنابراین، در راستای همسو کردن بیشتر دانشگاه ملایر با اهداف جدید و نیازهای جامعه، مرکز رشد دانشگاه ملایر وابسته به پارک علم و فناوری همدان در سال ۱۳۹۵ مجوز تاسیس دریافت و در مرحله شروع فعالیت خود به صورت مستمر و برنامه ریزی شده می باشد. برگزاری دوره های آموزشی و فرهنگ سازی جهت دانشجویان تحصیلات تکمیلی و همکاران عضو هیات علمی از برنامه های اولیه مرکز رشد دانشگاه می باشد. امید است که همکاران هیات علمی دانشگاه ملایر، فارغ التحصیلان و دانشجویان تحصیلات تکمیلی با استفاده از مزایای گوناگون پارک علم و فناوری که بواسطه مرکز رشد دانشگاه زمینه اجرایی ساختن آنها فراهم می شود، بتوانند با تاسیس شرکت های دانش بنیان در راستای کارآفرینی و اعتلای کشور عزیزمان ایران، گام های موثری بردارند.

## خلاصه عملکرد آزمایشگاه ها و کارگاه ها

- عضویت دانشگاه در شبکه آزمایشگاه های ایران ( شاعا ) و همچنین عضویت در شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و بهرمندی از امکانات و تسهیلات آنها
- افزایش تعداد آزمایشگاه ها و کارگاه های دانشگاه با توجه به رشته های موجود و جدید و تکمیل زنجیره نیازهای صنایع متناسب با پتانسیل های صنعتی موجود در منطقه
- راه اندازی مرکز تحقیقات فرآوری لیزری مواد
- احداث آزمایشگاه تحقیقاتی بیوتکنولوژی و سلولی- مولکولی و زراعت شامل دستگاه های Real time PCR، PCR، سانتریفیوژ یخچال دار، فریزر ۸۰-، یخچال با دو سیکل دمایی، ست های الکتروفورز، هود لامینار، انکوباتور، آون، ژرمیناتور، سکوبندی، اسپکتروفوتومتر، هود شیمیایی، سانتریفیوژ یخچال دار و تجهیزات عمومی آزمایشگاه
- احداث آزمایشگاه تحقیقاتی مکانیک خاک شامل دستگاه آزمون سه محوره عادی و دیجیتال خاک، دستگاه سه محوره سیکلی-دینامیکی با قابلیت اعمال مسیرهای تنش مختلف، دستگاه سه محوره سنگ، دستگاه صفحه فشاری ۵ و ۱۵ بار، دستگاه تحکیم اتوماتیک و دستگاه برش مستقیم دیجیتال
- احداث و تکمیل آزمایشگاه ژئومورفولوژی
- تکمیل آزمایشگاه مرکزی با دستگاه هایی نظیر هموژنایزر اولتراسونیک، سانتریفیوژ ۱۳۰۰۰ دور بر دقیقه، اسپکتروفوتومتر، ترازو با دقت ۴ رقم اعشار، کوره و اصلاح سیستم برق رسانی آزمایشگاه مرکزی
- تشکیل شورای ایمنی آزمایشگاه برای پیاده سازی نظام HSE، تعویض و تعمیر کلیه هودهای آزمایشگاه ها برای ایمنی بیشتر، تدوین دستورالعمل رتبه بندی شرکت های وارد کننده و تولید کننده تجهیزات آزمایشگاهی و اجرای آن با همکاری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
- برگزاری دوره های آموزشی و تخصصی برای اساتید، دانشجویان و کارشناسان آزمایشگاه ها
- ارائه خدمات مشاوره ای و تخصصی جهت راه اندازی و تجهیز آزمایشگاه ها به سایر دانشگاه ها
- اجرای مصوبات شورای نظام ایمنی، سلامت و محیط زیست آزمایشگاه ها و کارگاه ها ( HSE ) دانشگاه



## آزمایشگاه ها ، کارگاه ها و دستگاه های موجود

ردیف	آزمایشگاه یا کارگاه	نام دستگاه	سال تجهیز
۱	مرکزی	اتمیک ابزوربشن	
		اتمیک تک لامپی	
		Xrd	
		Hplc	
		Pcr	
		GC	۱۳۹۴
		AFM	
		FTIR	۱۳۹۹
۲	مرکزی مولکولی	PCR	
		REAL TIME PCR	
		سانتریفیوژ یخچالدار	
		ست الکتروفورز	
		فریزر - ۸۰	
		یخچال با دو سیکل برودتی	
		REAL TIME PCR	
		میکرو توم	
۳	محیط زیست	فریزدرایر	
		میکروسکوپ ۸ دستگاه	
		روتاری	
		Cod متر Bod متر	
		حمام اولتراسونیک	
		کدورت سنج	
		شیکر	
		اکسیژن متر	
		انکوباتور	۱۳۹۴
		کجگلدال	
		فلیم فتومتر	۱۳۹۵
		کوره	
۴	خاکشناسی	Toc	

	اسپکتروفوتومتر		
	فلیم فوتومتر		
۱۳۹۴	انکوباتور		
	سانتریفیوژ یخچالدار		
۱۳۹۴	سند باکس		
۱۳۹۴	صفحه فشاری		
۱۳۹۵	آزمایشگاه فیزیک خاک		
۱۳۹۴	انکوباتور	علوم دامی	.۵
۱۳۹۴	کجگلدال		
۱۳۹۴	سو کسله		
۱۳۹۴	کوره		
۱۳۹۶	مجموعه آزمایشگاه فیزیک مدرن	فیزیک	.۶
۱۳۹۵	مجموعه آزمایشگاه فیزیک اپتیک		
	اسپکتروفوتومتر		
	کوره ۱۵۰۰ درجه		
	آزمایشگاههای فیزیک ۱		
۱۳۹۴	کوره تیوبی ۱۵۰۰ درجه	زیست شناسی	.۷
	اسپکتروفوتومتر		
	Pcr		
	اتاق کشت		
	انکوباتور شیکر دار		
	میکروسکوپ ۱۲ دستگاه		
	استریومیکروسکوپ ۶ دستگاه		
	الایزایدر		
۱۳۹۴	میکروسکوپ اینورت		
۱۳۹۴	نانو دراپ		
۱۳۹۴	انکوباتور CO <sub>2</sub>		
	میکروتوم		
	کوره ۱۵۰۰	سرامیک	.۸

	کوره ۱۲۵۰ دو دستگاه		
	دستگاه پرس		
	کوره ۱۱۰۰ دو دستگاه		
	میکروسکوپ وسختی سنج		
	فست میل		
	جارمیل		
۱۳۹۶	اسپکتروفتومتر		
	آسیاب سیاره ای		
	پتانسیواستات		
۱۳۹۵	آزمون سه محوره خاک		
۱۳۹۴	دستگاه آزمون هیدرولیک		
۱۳۹۴	چک بتن شکن		
	میکسرتن		
	چکش تراکم بتن		
۱۳۹۵	آزمون سه محوره دینامیکی		
۱۳۹۵	دستگاه سه محوره دینامیکی سیکلی		
۱۳۹۵	آزمایشگاه مقاومت مصالح	مکانیک	.۱۰
	دستگاه خواص مکانیکی		
۱۳۹۴	کارگاه ماشین ابزار		
۱۳۹۴	آزمایشگاه ترمودینامیک		
	آزمایشگاه ارتعاشات		
	آزمایشگاه دینامیک		
	دستگاه کشش یونیورسال		
	استودیو ضبط برنامه های تلویزیونی	علوم تربیتی	.۱۱
۱۳۹۴	آزمایشگاه روانشناسی		
	لابراتوار زبان	زبان	.۱۲

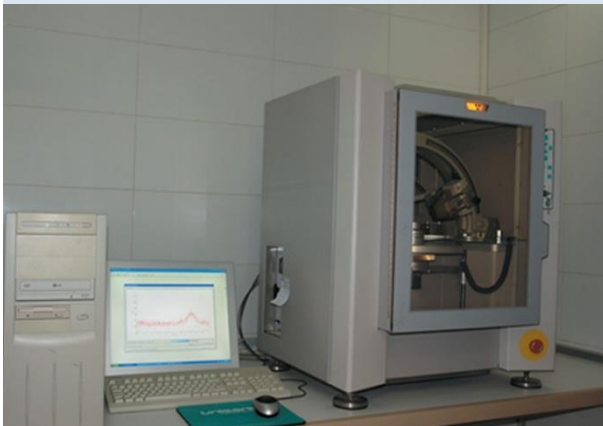
۱۳۹۵	اسپکتروفوتومتر	شیمی	.۱۳
	ویسکوزیومتر		
	کولومتر		
	هدایت سنج		
	پتانسیو استات		
۱۳۹۴	آزمایشگاه شیمی صنعتی	مرتع و گیاه شناسی	.۱۴
	پلانیمتر		
	کرویمتر		
	استریوسکوپ		
	کوره		
۱۳۹۷	کانال جریان	کارگاه برق	.۱۵
	میز کارگاه برق (سه دستگاه)		
	میزهای آز ماشین (دودستگاه کامل)		
	آز الکترونیک و مدار	پژوهشکده انگور	.۱۶
۱۳۹۹	اسپکتروفوتومتر		
۱۳۹۹	میکروسکوپ (۷ دستگاه)	پژوهشکده لیزر	.۱۷
۱۳۹۵	دستگاه لیزر ۱۰۰۰ واتی		



آزمایشگاه شیمی



آزمایشگاه مهندسی برق



آزمایشگاه مرکزی



آزمایشگاه خاکشناسی



آزمایشگاه مرکزی



آزمایشگاه مرکزی



آزمایشگاه بیوتکنولوژی



آزمایشگاه مرکزی



کارگاه عمران



کلخانه آموزشی - تحقیقاتی



کارگاه مکانیک



کارگاه مواد



لابراتوار زبان



استودیوی آموزشی



آزمایشگاه محیط زیست



آقلیه عمران

## - عملکرد مرکز فناوری اطلاعات (IT)

۱۳۹۲	
ارتقا پهنای باند اینترنت از ۵۱۲Kbps به ۲ Mbps	۱
اصلاح شبکه دانشکده عمران و معماری بر روی بستر فیبر نوری و ۱۰۰۰۰ متر کابل کشی Cat6	۲
تعویض سوئیچ های فرسوده با سوئیچ های Cisco ۲۹۶۰	۳
خرید و تجهیز سایت تحصیلات تکمیلی با ۴۰ دستگاه کامپیوتر	۴

۱۳۹۳	
ارتقا پهنای باند اینترنت از ۲ به ۱۲ Mbps	۱
نصب و راه اندازی شبکه سالن ورزشی شهید ساکی و اتصال به شبکه دانشگاه بر روی بستر فیبر نوری	۲
طراحی و راه اندازی شبکه وایرلس و ارائه خدمات اینترنتی به دانشجویان در خوابگاه های حضرت ابوالفضل، زینبیه و الزهرا	۳
طراحی و راه اندازی شبکه وایرلس و ارائه سرویس اینترنت در دانشکده عمران، منابع طبیعی و علوم پایه	۴
راه اندازی کیوسک های اطلاع رسانی در دانشکده ها	۵

۱۳۹۴	
راه اندازی سامانه مدیریت اطلاعات پژوهشی	۱
ارتقا سرور اتوماسیون اداری	۲
اصلاح شبکه سلف سرویس دانشگاه و دانشکده عمران	۳
راه اندازی سیستم اکانتینگ دانشگاه (مدیریت اینترنت دانشگاه) بر روی سرور جدید	۴
اصلاح و تغییرات اساسی در مرکز داده دانشگاه	۵

۱۳۹۵	
ارتقا پهنای باند اینترنت از ۱۲ Mbps به ۶۰ Mbps	۱
طراحی و اجرای شبکه دانشکده علوم انسانی	۲
راه اندازی Cache Server	۳
ارتقا سخت افزار و نرم افزار سامانه تحت وب حضور و غیاب	۴
ارتقا و افزایش تجهیزات وایرلس دانشکده ها و ساختمان های اداری	۵
ایجاد و طراحی ایمیل اعضا هیئت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی	۶
اتصال مهمانسرا دانشگاه به اینترنت بر روی بستر وایرلس	۷

۱۳۹۶	
طراحی و پیاده سازی مرکز محاسبات سریع (HPC)	۱
راه اندازی سامانه آموزش الکترونیکی	۲
طراحی و پیاده سازی San Storage	۳
راه اندای سیستم مانیتورینگ شبکه و دیتا سنتر در دیتا سنتر های دانشگاه (سیستم هشدار امنیتی شامل سیستم تغییر ولتاژ، آتش سوزی، نشتی آب و ...)	۴
خرید دو دستگاه سرور از قسط اول پروژه GeoNetC	۵
خریداری و نصب آنتی ویروس ۵۰۰ کاربر بر روی سیستم های دانشگاه	۶
راه اندازی مدیریت قراردادهای اساتید Teachersalari	۷
خرید ۱۸ دستگاه All in One برای سایت های تخصصی	۸
تجهیز سخت افزاری سایت های کامپیوتری (شامل خرید کامپیوتر، اسکنر، پرینتر و ...)	۹

۱۳۹۷	
ارتقا پهنای باند اینترنت از ۶۰ Mbps به ۸۰ Mbps	۱
خرید سه دستگاه سرور از قسط دوم پروژه GeoNetC	۲
ارتقا و بهبود مرکز Hpc و تهیه فرم و کسب درآمد	۳
راه اندازی کیوسک های شارژ آنلاین انتشارات دانشجویان تحصیلات تکمیلی	۴
عقد قرارداد با بخش خصوصی برای ارائه سرویس اینترنت در خوابگاه های دانشگاه	۵
راه اندازی سامانه مدیریت اجرایی کنکور	۶
ارتقا سرور و نرم افزار اکانتینگ	۷
راه اندازی سرور FTP	۸
گسترش و ارتقا شبکه وایرلس دانشگاه	۹

۱۳۹۸	
ارتقا پهنای باند اینترنت از ۸۰ Mbps به ۱۲۰ Mbps	۱
ارتقا فیبر کنترل ترافیک	۲
ارتقای بسیار اساسی زیرساخت مجازی (زیرساخت پردازشی جدید و قدرتمند، زیرساخت ذخیره سازی جدید و قدرتمند)	۳
طراحی و پیاده سازی شبکه دانشکده انگور	۴
ارتقا و به روز رسانی ایمیل های دانشگاه	۵



ارتقا سرور سامانه آموزش ( سما )	۶
راه اندازی سامانه تحت وب انبار ، تدارکات و اموال	۷
تقویت و توسعه زیرساخت‌های سخت افزاری مرکز دیتا	۸
پیاده سازی طرح IP دانشگاه، افزایش سطح امنیت شبکه	۹
نصب و راه اندازی VCenter	۱۰
به روز رسانی تجهیزات ارتباط رادیویی بین دانشگاه و دانشکده عمران و معماری	۱۱

۱۳۹۹	
ارتقا پهنای باند اینترنت از ۱۲۰ Mbps به ۵۰۰ Mbps	۱
ایجاد زیر ساخت های فنی و راه اندازی گیت های تردد دانشجویی در چهار خوابگاه به همراه سامانه	۲
ایجاد زیرساخت و راه اندازی سامانه تحت وب منابع انسانی	۳
ایجاد زیرساخت و راه اندازی سامانه تحت وب بودجه ریزی مبتنی بر عملکرد	۴
ایجاد زیرساخت و راه اندازی سامانه تحت وب ارزیابی عملکرد	۵
ایجاد زیرساخت و راه اندازی سامانه تحت وب درگاه پرداخت الکترونیکی دانشگاه	۶
به روز رسانی تجهیزات ارتباط رادیویی سلف دانشگاه با سلف دانشکده عمران و معماری	۷
ایجاد آرشیو ترم های ۹۸۲ و ۹۹۱ سامانه آموزش الکترونیکی	۸
طراحی و پیاده سازی کلاس های هوشمند تولید محتوی در دانشکده ها با تجهیزات روز دنیا	۹
به روز رسانی سرور و نسخه پورتال دانشگاه	۱۰
تهیه، نصب و راه اندازی دیزل ژنراتور مرکز داده	۱۱
برگزاری بیش از ۱۵۰ کارگاه ، دوره های علمی-پژوهشی ، دفاع پایان نامه و جلسات مختلف به صورت آنلاین	۱۲



سایت عمومی ۱



مرکز فناوری اطلاعات



کتابخانه

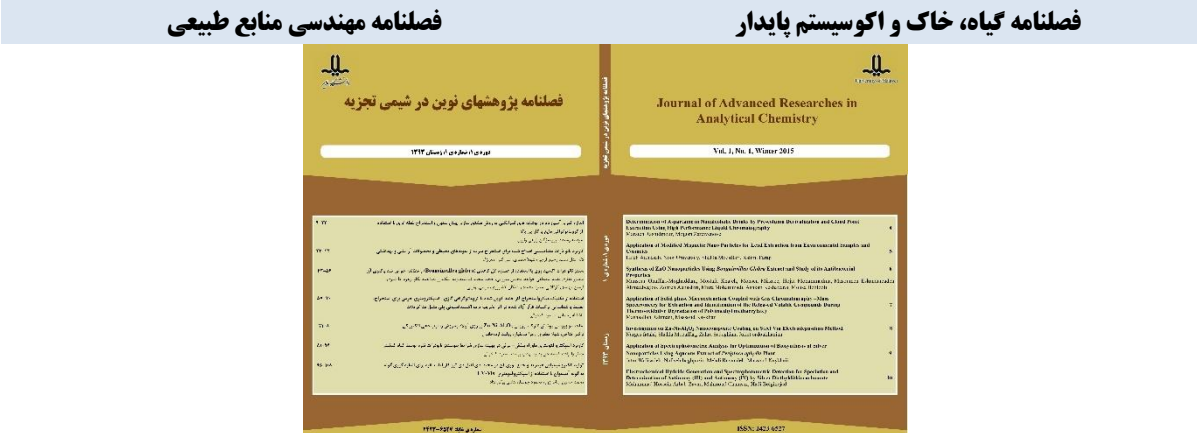


سایت عمومی ۲

### مرکز انتشارات علمی

نشریات دانشگاه شامل موارد ذیل می باشد:

- پژوهشهای نوین در شیمی تجزیه
- روانشناسی کودک و نوجوان
- نانوشیمی فیزیک
- پدیده های نوین در علوم و مهندسی مواد
- مهندسی منابع طبیعی
- نشریه حفاظت از زیست بوم های کوهستانی
- نشریه گیاه، خاک و اکوسیستم پایدار
- نشریه تحقیقات انگور و کشمش



### فصلنامه پژوهشهای نوین در شیمی تجزیه

## عملکرد روابط بین الملل دانشگاه

- حضور نماینده سازمان خواربار جهانی در دانشگاه ملایر و بررسی روند تایید جهانی شدن انگور ملایر
- پروژه مشترک اتحادیه اروپایی (Erasmus+) دانشگاه ملایر
- عضویت دانشگاه ملایر در اتحادیه بین المللی دانشگاه ها (IAU)
- عضویت در اتحادیه دانشگاههای قفقاز (KUNIB) و امضا پیمان نامه
- خرید تجهیزات پژوهشی از محل پروژه GeoNetC اراسموس پلاس اتحادیه اروپا
- انعقاد قرارداد بین المللی اراسموس پلاس جدید با دانشگاه VGTU لیتوانی
- حضور دکتر Darius Popovas عضو هیات علمی دانشگاه VGTU لیتوانی در دانشگاه ملایر
- بین المللی سازی و معرفی نمایه بین المللی دانشگاه ملایر در سازمان ISIC
- امضاء تفاهم نامه علمی پژوهشی بین دانشگاه ملایر و دانشگاه Politecnico Di Bari ایتالیا
- جذب گرنت ۲۰۱۷ اتحادیه اروپا توسط دانشگاه ملایر
- حضور سرپرست و مدیر امور بین الملل دانشگاه ملایر در نشست مشترک آموزش عالی و پژوهش جمهوری اسلامی ایران و اتحادیه اروپا
- امضای تفاهم نامه علمی پژوهشی مابین دانشگاه ملایر و Furtwangen University آلمان
- امضای تفاهم نامه همکاری بین دانشگاه ملایر و دانشگاه شفیلد انگلیس
- بهره مندی از گرنت خرید تجهیزات دانشگاهی از حوزه اتحادیه اروپا (Erasmus plus) به مبلغ یک میلیون یورو در حوزه های مختلف رشته GIS که ۱۳۰ هزار یورو از آن به دانشگاه ملایر اختصاص یافته است. مطالب روزآمد و کاربردی این رشته با کمک همکارهای اروپایی به داخل کشور منتقل شده و سرفصل های مرتبط با آن روز آمد می گردد.
- جذب دانشجوی غیر ایرانی (دانشجویان غیر ایرانی از کشورهای برونندی آفریقا، سوریه، تاجیکستان و عراق در دانشگاه مشغول به تحصیل می باشند)
- اعزام سه نفر از دانشجویان دکتری در زمینه پروژه اراسموس پلاس به کشور لیتوانی برای فرصت تحقیقاتی شش ماهه
- اعزام سه نفر از همکاران هیات علمی جهت ایراد سخنرانی در زمینه پروژه اراسموس پلاس به کشور لیتوانی
- شرکت در نمایشگاه توانمندیهای علمی-تحقیقاتی و دستاوردهای علمی در حاشیه نشست روسای دانشگاههای عضو اتحادیه قفقاز در هتل شهریار تبریز

- شرکت در کار گروه ملی هماهنگی و پیگیری همکاری های علمی و بین المللی ایران و آلمان و ارسال بنر معرفی دانشگاه ملایر برای نمایش در نمایشگاه روز علم ایران در کشور آلمان
- ارسال دعوتنامه بازدید از دانشگاه ملایر جهت تشکیل نشستهای همپیمانی برای بیش از ۳۵۰ نفر از روسای دانشگاههای مختلف با تخصصهای همسو در سراسر پنج قاره دنیا و هماهنگی برای نوبت بندی این دیدارها در آینده
- تشکیل شورای سیاست گذاری روابط بین الملل و دانشجویان غیر ایرانی
- رایزنی و جلب موافقت اعمال تخفیف های پنجاه درصدی هزینه حق عضویت در مجمع بین المللی IAU اروپا و ارجاع نتیجه به وزارت عتف جهت پرداخت مذکور
- برگزاری تور ایران گردی پنج روزه برای دانشجویان غیر ایرانی
- مکاتبات لازم برای سفرهای خارجی علمی برخی از همکاران هیات علمی به کشورهای کانادا، هنگ کنگ.
- پیگیری و تشویق همکاران هیات علمی به ایجاد تعاملات علمی بین المللی از طریق برقراری پروژه های جدید اراسموس پلاس با اتحادیه اروپا
- امضا تفاهمنامه بین دانشگاههای UTM و دانشگاه ملایر
- Malayer University as a member in Iran-China Academic Cooperation
- Another honor for the international department of Malayer University

## ۴- عملکرد معاونت دانشجویی

- نشست مستمر و منظم اعضای هیات رئیسه با دانشجویان
- ارتقاء سطح کمی و کیفی غذا، سرویس و خوابگاه های دانشجویی
- تعمیرات و نوسازی تأسیسات زیربنایی آشپزخانه های دانشگاه و دانشکده عمران و معماری
- خرید تجهیزات بروز و ارتقاء سخت افزاری آشپزخانه ها و سالن های غذاخوری دانشگاه
- خرید دو دستگاه ژنراتور جهت آشپزخانه های مرکزی و دانشکده عمران و معماری
- برگزاری کارگاه های آموزشی-مشاوره ای در سطح اعضای هیأت علمی، کارمندان و دانشجویان توسط مرکز مشاوره
- راه اندازی مشاوره الکترونیکی
- راه اندازی مرکز مشاوره دانشکده عمران و معماری
- اجرای مستمر طرح پایش سلامت جسم ویژه دانشجویان
- برنامه ریزی و برگزاری فعالیت ها و مسابقات ورزشی در سطح اعضای هیأت علمی، کارمندان و دانشجویان توسط اداره تربیت بدنی
- برگزاری مسابقات فوتبال و بسکتبال منطقه ای کشور در سال ۹۴
- تنوع در ارائه غذا های دانشجویی، هیات علمی و کارکنان در هر وعده به دو نوع غذا
- راه اندازی بخش VIP برای سیستم غذایی دانشجویان و اساتید در سلف های دانشگاه
- راه اندازی سامانه ارزیابی ایده های دانشجویی
- راه اندازی سامانه تکریم حقوق دانشجویی
- کسب سهمیه المپیاد ورزشی دانشجویان در چند رشته ورزشی
- پیگیری راه اندازی و به روز رسانی سیستم تردد خوابگاهی
- راه اندازی و به روز رسانی سیستم اتوماسیون خوابگاهی
- تشکیل شورای تربیت بدنی و ورزش دانشگاه
- امتیاز بندی دانشجویان متقاضی خوابگاه دولتی
- ایجاد بایگانی مالی و ایجاد بانک اطلاعاتی خوابگاه های دانشگاه
- تعمیر، تجهیز و ارتقاء خوابگاه های دانشجویی
- ایجاد اتاق تندرستی برای خوابگاه های دولتی

## گزارش وام های پرداخت شده توسط اداره رفاه

سال تحصیلی ۹۲-۹۳					
نیمسال دوم			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۲,۷۲۷,۰۰۰,۰۰۰	۷۲۱	تحصیلی	۳,۲۰۳,۲۱۲,۵۰۰	۹۴۴	تحصیلی
۴۱۴,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۸	ضروری	۲۱۶,۰۰۰,۰۰۰	۷۲	ضروری
۱,۰۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۹	ودیعہ مسکن	۶۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۹	ودیعہ مسکن
۳۱۹,۵۰۰,۰۰۰	۸۴	مسکن	۲۱۹,۳۷۵,۰۰۰	۶۳	مسکن
۹۳۷,۰۰۰,۰۰۰	۲۵۷	شهریه	۸۹۲,۵۰۰,۰۰۰	۲۴۰	شهریه
۴۴,۰۰۰,۰۰۰	۱۱	حج	۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۴۸	زیارت عتبات عالیات
۲۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۰	زیارت عتبات عالیات			
۵,۴۸۶,۵۰۰,۰۰۰	۱۲۵۰	جمع	۵,۳۱۱,۰۸۷,۵۰۰	۱۳۸۶	جمع

سال تحصیلی ۹۳-۹۴					
نیمسال دوم			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۳,۸۸۵,۰۰۰,۰۰۰	۹۰۰	تحصیلی	۳,۴۹۸,۹۷۵,۰۰۰	۹۰۷	تحصیلی
۳۸۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۲۷	ضروری	۳۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۲۰	ضروری
۱,۳۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۴	ودیعہ مسکن	۸۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۲	ودیعہ مسکن
۴۷۵,۷۵۰,۰۰۰	۱۱۱	مسکن	۲۷۰,۹۰۰,۰۰۰	۷۱	مسکن
۷۵۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۷۵	شهریه	۷۳۶,۰۰۰,۰۰۰	۱۸۴	شهریه
۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۴	حج			
۲۲۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۷	وام ویژه دکتری			
۷,۰۵۶,۷۵۰,۰۰۰	۱۳۶۸	جمع	۵,۷۰۵,۸۷۵,۰۰۰	۱۳۰۴	جمع

سال تحصیلی ۹۴-۹۵					
نیمسال دوم			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۳,۸۸۵,۰۰۰,۰۰۰	۷۲۷	تحصیلی	۲,۸۴۵,۷۳۰,۱۹۴	۷۳۱	تحصیلی
۳۸۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۱۳	ضروری	۲۹۱,۰۰۰,۰۰۰	۹۷	ضروری
۱,۳۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۱	ودیعہ مسکن	۱,۶۳۵,۰۰۰,۰۰۰	۴۲	ودیعہ مسکن
۴۷۵,۷۵۰,۰۰۰	۴۶	مسکن	۱۸۹,۰۰۰,۰۰۰	۵۰	مسکن
۷۵۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۵۷	شهریه	۷۷۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۸۴	شهریه
۲۲۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۹	وام ویژه دکتری	۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴	وام ویژه دکتری
۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۶	ازدواج			
۱۹۲,۰۰۰,۰۰۰	۲۹	بنیاد علوی			
۷,۲۴۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۱۳۸	جمع	۵,۹۳۱,۷۳۰,۱۹۴	۱۱۱۸	جمع

سال تحصیلی ۹۵-۹۶					
نیمسال دوم			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۳,۱۱۱,۰۰۰,۰۰۰	۶۰۱	تحصیلی	۲,۵۴۴,۳۰۰,۰۰۰	۵۳۸	تحصیلی
۱,۰۳۸,۰۰۰,۰۰۰	۱۷۳	ضروری	۴۰۸,۰۰۰,۰۰۰	۷۱	ضروری
۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۱	ودیعہ مسکن	۸۶۹,۰۰۰,۰۰۰	۳۷	ودیعہ مسکن
۳۷۸,۰۰۰,۰۰۰	۹	دکتری بانک	۱,۳۰۶,۵۰۰,۰۰۰	۶۷	دکتری بانک
۵۹۰,۵۰۰,۰۰۰	۱۳۱	شهریه	۵۸۲,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۶	شهریه
۱,۱۱۶,۰۰۰,۰۰۰	۶۲	دکتری صندوق	۹۱,۷۰۰,۰۰۰	۱۴	عتبات
۳۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۹	ازدواج	۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰	ازدواج
۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۹	بنیاد علوی	۲۸۸,۰۰۰,۰۰۰	۴۵	بنیاد علوی
۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۸	ضروری دکتری			
۸,۴۱۳,۵۰۰,۰۰۰	۱۰۷۳	جمع	۶,۲۸۹,۵۰۰,۰۰۰	۹۱۸	جمع



سال تحصیلی ۹۶-۹۷					
نیمسال دوم			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۱,۵۷۹,۷۵۰,۰۰۰	۳۱۰	تحصیلی	۲,۶۰۴,۸۲۵,۰۰۰	۵۶۵	تحصیلی
۴۴۴,۰۰۰,۰۰۰	۷۴	ضروری	۷۴۷,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰	ضروری
۱,۴۵۳,۰۰۰,۰۰۰	۶۷	مسکن	۱,۰۸۱,۵۰۰,۰۰۰	۶۳	مسکن
۸۸۲,۰۰۰,۰۰۰	۴۲	دکتری بانک	۱,۳۰۶,۵۰۰,۰۰۰	۲۴	دکتری بانک
۳۷۴,۴۰۰,۰۰۰	۸۷	شهریه	۵۸۲,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۷	شهریه
۹۱۸,۰۰۰,۰۰۰	۵۱	دکتری صندوق	۹۵۴,۰۰۰,۰۰۰	۵۳	دکتری صندوق
۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۵	ازدواج	۳۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۶	ازدواج
۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۵	ضروری دکتری	۱۲۴,۰۰۰,۰۰۰	۱۲	عتبات
۶,۴۰۱,۱۵۰,۰۰۰	۶۶۱	جمع	۷,۷۱۹,۸۲۵,۰۰۰	۹۸۰	جمع

سال تحصیلی ۹۷-۹۸					
نیمسال دوم			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۲,۴۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۷۲	تحصیلی	۲,۸۵۷,۲۷۵,۰۰۰	۶۱۱	تحصیلی
۵۰۴,۰۰۰,۰۰۰	۸۴	ضروری	۵۹۸,۵۰۰,۰۰۰	۱۰۵	ضروری
۶۹۱,۷۵۰,۰۰۰	۵۸	مسکن	۲,۱۷۸,۵۰۰,۰۰۰	۹۰	مسکن
۴۶۲,۰۰۰,۰۰۰	۲۲	دکتری بانک	۴۴۱,۰۰۰,۰۰۰	۲۱	دکتری بانک
۳۴۷,۰۰۰,۰۰۰	۵۹	شهریه	۳۹۵,۰۰۰,۰۰۰	۶۶	شهریه
۱,۴۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۸۰	دکتری صندوق	۱,۵۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۸۵	دکتری صندوق
۲۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۱	ازدواج	۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۷	ازدواج
۱۴,۰۰۰,۰۰۰	۲	عتبات	۱۶۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۸	عتبات
۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰	ضروری دکتری	۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱	ضروری دکتری
۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱	مسکن نخبگان			
۴۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۲	ضروری مناطق سیل زده			
۷,۰۴۸,۷۵۰,۰۰۰	۹۲۱	جمع	۸,۷۳۵,۲۷۵,۰۰۰	۱۰۲۴	جمع

سال تحصیلی ۹۸-۹۹					
نیمسال دوم			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۲,۳۸۴,۵۰۰,۰۰۰	۵۱۳	تحصیلی	۲,۷۰۴,۷۲۵,۰۰۰	۵۸۷	تحصیلی
۶۵۱,۶۰۰,۰۰۰	۶۶	ضروری	۱,۶۵۶,۹۰۰,۰۰۰	۱۶۷	ضروری
۲۵۵,۰۰۰,۰۰۰	۴۶	مسکن	۱۴۹,۴۱۵,۰۰۰	۸۱	مسکن
۲۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰	دکتری بانک	۱۶۸,۰۰۰,۰۰۰	۸	دکتری بانک
۴۵۷,۵۰۰,۰۰۰	۵۸	شهریه	۵۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۷۰	شهریه
۱,۷۶۴,۰۰۰,۰۰۰	۴۹	دکتری صندوق	۱,۷۲۸,۰۰۰,۰۰۰	۴۸	دکتری صندوق
۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۶	ازدواج	۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۵	ازدواج
۹۰,۰۰۰,۰۰۰	۳	ضروری دکتری	۷۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۶	ضروری دکتری
			۱۸۳,۰۰۰,۰۰۰	۲۵	عتبات
<b>۵,۹۳۲,۶۰۰,۰۰۰</b>	<b>۷۵۱</b>	<b>جمع</b>	<b>۸,۲۰۰,۰۴۰,۰۰۰</b>	<b>۱۰۲۷</b>	<b>جمع</b>

سال تحصیلی ۱۳۹۹-۱۴۰۰					
نیمسال دوم تا تاریخ ۲۳/۰۱/۱۴۰۰			نیمسال اول		
مبلغ	تعداد	وام	مبلغ	تعداد	وام
۴,۸۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۲۵	تحصیلی	۷,۴۵۷,۵۰۰,۰۰۰	۴۸۶	تحصیلی
۱,۰۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۲	ضروری	۶,۷۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۱	ضروری
۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۴	مسکن	۳,۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۴	مسکن
		دکتری بانک	۸۴,۰۰۰,۰۰۰	۴	دکتری بانک
۳۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۶	شهریه	۶۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۵	شهریه
		دکتری صندوق	۱,۸۴۸,۰۰۰,۰۰۰	۸۶	دکتری صندوق
<b>۶,۹۱۵,۰۰۰,۰۰۰</b>	<b>۳۷۷</b>	<b>جمع</b>	<b>۲۰,۴۲۹,۵۰۰,۰۰۰</b>	<b>۷۹۶</b>	<b>جمع</b>

## گزارش تردد اتوبوسهای دانشجویان دانشگاه ملایر سال های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۹

تعداد جابجائی دانشجویان در مجموع دو ترم تحصیلی	تعداد جابجائی دانشجویان در هر ترم تحصیلی	تعداد جابجائی دانشجویان در هر روز	تعداد دانشجویان در هر اتوبوس	تعداد اتوبوس	سال
۱۰۳۲۰۰	۵۱۶۰۰	۱۰۳۲۰	۴۳	۲۰	۱۳۹۲
۱۰۸۰۰۰	۵۴۰۰۰	۱۰۸۰۰	۴۵	۲۰	۱۳۹۳
۱۲۴۸۰۰	۶۲۴۰۰	۱۲۴۸۰	۵۳	۲۰	۱۳۹۴
۱۳۲۰۰۰	۶۶۰۰۰	۱۳۲۰۰	۵۵	۲۰	۱۳۹۵
۱۳۹۲۰۰	۶۹۶۰۰	۱۳۹۲۰	۵۸	۲۰	۱۳۹۶
۱۶۰۰۸۰	۸۰۰۴۰	۱۶۰۰۸	۵۸	۲۳	۱۳۹۷
۱۶۸۳۶۰	۸۴۱۸۰	۱۶۸۳۶	۶۱	۲۳	۱۳۹۸

## گزارش عملکرد اداره تربیت بدنی دانشگاه ملایر سال تحصیلی ۹۴-۹۳

عنوان برنامه	شرح فعالیت بر اساس برنامه		جمعیت تحت پوشش		مخاطبین (دانشجو، کارمند،...)
	پسر	دختر	پسر	دختر	
۱- توسعه ورزش همگانی و درون دانشگاهی (انجمن ورزشی دانشجویی، نهضت داوطلبین ورزشی)	برگزاری جشنواره ورزشهای بهاره		۵۶۵ نفر	۵۹۰ نفر	دانشجو
	برگزاری همایش پیاده روی		۲۰۰ نفر	۱۲۰ نفر	دانشجو
	برگزاری جشنواره مسابقات پاییزه		۳۸۵ نفر	۸۰۹ نفر	دانشجو
	اجرای ورزشهای همگانی در محوطه خوابگاهها		۷۰۵ نفر	۲۴۰ نفر	دانشجو
	ارائه بلیط نیم بهاء استخر		۲۰۰۰	۲۰۰۰	دانشجویان و کارکنان
	برگزاری کلاس های آموزشی در رشته های مختلف		۹ رشته ۱۲۰۰ نفر	۹ رشته ۸۰۰ نفر	دانشجو
	برگزاری کلاس های آموزشی ویژه کارکنان		پیلاتس	فوتسال و پینگ پنگ	کارکنان
۲- توسعه فضا های ورزشی	احداث زمین چمن مصنوعی				

عنوان برنامه	شرح فعالیت	جمعیت تحت پوشش		تعداد تیم های اعزامی		رشته		عنوان کسب شده	
		پسر	دختر	پسر	دختر	پسر	دختر	پسر	دختر
۳- توسعه ورزش قهرمانی	مسابقات قهرمانی دانشجویان مناطق کشور	۱ نفر	۳۰ نفر	۱	۴	فوتسال دوومیدانی بدمیتون کشتی	---	مقام اول بدمیتون مقام اول دوپل آزاد مقام اول پرتاب دیسک مقام دوم پرتاب وزنه	مقام اول ماده ۳۰۰۰ متر مقام سوم مقام ۴۰۰ متر
	میزبانی مسابقات منطقه ای	۵۰	۷۰	۳	۴	بسکتبال	---	---	
	شرکت در المپید ورزشی دانشجویان	۶	۶	۱	۱	همگانی	همگانی	سومی و پنجمی	
	برگزاری مسابقات دوستانه منطقه ای	۲	۴	---	---	---	۲	۳	
	برگزاری مسابقات کارکنان	۱۲۲	۵۰	---	---	---	۳	۲	

## گزارش عملکرد اداره تربیت بدنی دانشگاه ملایر سال تحصیلی ۹۵-۹۴

عنوان برنامه	شرح فعالیت بر اساس برنامه	جمعیت تحت پوشش		مخاطبین ( دانشجو ، کارمند ، ... )
		پسر	دختر	
۱- توسعه ورزش همگانی و درون دانشگاهی ( انجمن ورزشی دانشگاه ) نهضت داوطلبین	برگزاری جشنواره ورزشهای بهاره	۵۵۰ نفر	۳۵۰ نفر	دانشجو
	برگزاری جشنواره ورزشهای پاییزه	۶۱۰ نفر	۴۲۰ نفر	دانشجو
	برگزاری همایش پیاده روی دانشجویان	۱۲۰ نفر	۲۰۰ نفر	دانشجو
	ارائه بلیط نیم بهاء استخر	۳۰۰۰	۳۰۰۰	دانشجویان و کارکنان
	برگزاری کلاس های آموزشی در رشته های مختلف	۸۰۰ نفر	۱۲۰۰ نفر	دانشجو
	برگزاری کلاس های آموزشی ویژه کارکنان	۱۰۰ نفر	۵۰ نفر	کارکنان و اساتید

عنوان برنامه	شرح فعالیت	جمعیت تحت پوشش		تعداد تیم های اعزامی		عنوان کسب شده
		پسر	دختر	پسر	دختر	
۲- توسعه ورزش قهرمانی	شرکت در مسابقات قهرمانی دانشجویان مناطق کشور	۲۵ نفر	۴۵ نفر	۳	۶	مقام دوم تیمی بدمینتون
						مقام اول دوپل آزاد
						مقام سوم انفرادی
						مقام اول پرتاب دیسک
میزبانی مسابقات منطقه ای	شرکت در المپیاد ورزشی دانشجویان	۱	۲۵	۱	۴	مقام اول وزنه
						مقام اول بسکتبال
						دو مقام اول و یک مقام دوم تکواندو
						مقام سوم تیمی تکواندو
برگزاری مسابقات کارکنان (دهه مبارک فجر)	مقام سوم	---	---	---	---	یک مقام اول و یک مقام دوم کشتی
						مقام اول
						---
						---

## گزارش عملکرد اداره تربیت بدنی دانشگاه ملایر سال تحصیلی ۹۶-۹۵

عنوان برنامه	شرح فعالیت بر اساس برنامه	جمعیت تحت پوشش		مخاطبین ( دانشجو ، کارمند ، ... )
		دختر	پسر	
۱- توسعه ورزش همگانی و درون دانشگاهی ( انجمن ورزشی دانشجویی نهضت داوطلبین ورزشی )	برگزاری جشنواره ورزشهای بهاره	۲۵۵۰ نفر	۳۸۹۰ نفر	دانشجو
	برگزاری همایش پیاده روی	۸۰۰ نفر	۱۲۰۰ نفر	دانشجو
	برگزاری جشنواره مسابقات پاییزه	۳۰۲۰ نفر	۳۶۷۰ نفر	دانشجو
	ارائه بلیط نیم بهاء استخر	۲۰۰۰ نفر	۲۰۰۰ نفر	دانشجویان و کارکنان
	برگزاری کلاس های آموزشی در رشته های مختلف	۶۰۰۰ نفر	۶۵۰۰ نفر	دانشجو
۲- توسعه فضا های ورزشی	تجهیز سالن ایروبیک و پیلاتس واقع در سالن ورزشی شهید ساکی			
	تجهیز اتاق تندرستی و سلامت خوابگاه حضرت خدیجه			
	خرید و نصب کفپوش زمین فوتسال دانشکده عمران و معماری			

عنوان برنامه	شرح فعالیت	جمعیت تحت پوشش		تعداد تیم های اعزامی		عنوان کسب شده
		دختر	پسر	دختر	پسر	
۳- توسعه ورزش قهرمانی	شرکت در مسابقات قهرمانی دانشجویان مناطق کشور	۱۵۰	۴۲۵	۱۸	۴۲	۳۹ عنوان تیمی و انفرادی
	شرکت در المپیاد ورزشی دانشجویان	۱	۴۲	۱	۱۰	کسب یک مدال طلا و یک مدال نقره
	برگزاری مسابقات دوستانه منطقه ای	۱۲	۲۳	---	---	---
	برگزاری مسابقات کارکنان (دهه مبارک فجر)	۶۱۰	۲۳۰	---	---	---

## فرم گزارش عملکرد اداره تربیت بدنی دانشگاه ملایر سال تحصیلی ۹۷-۹۶

مخاطبین ( دانشجو ، کارمند ،... )	جمعیت تحت پوشش		شرح فعالیت بر اساس برنامه	عنوان برنامه
	پسر	دختر		
دانشجو	۶۴۴ نفر	۳۵۶ نفر	برگزاری جشنواره ورزشهای همگانی پاییزه	۱- توسعه ورزش همگانی و درون دانشگاهی ( انجمن ورزشی نهضت داوطلبین ورزشی )
دانشجو	۲۰۹ نفر	۱۰۱ نفر	برگزاری جشنواره ورزشهای همگانی بهاره	
دانشجو	۷۶۰ نفر	۶۴۰ نفر	برگزاری کلاس های آموزشی در رشته های مختلف	
دانشجویان و کارکنان	۳۵۰۰	۲۵۰۰	ارائه بلیط نیم بهاء استخر	
دانشجو	۵۰ نفر	۸۰ نفر	پیاده روی و پاکسازی	
دانشجو	-----	۲۶	ورزش صبحگاهی در محوطه خوابگاه	
بهسازی سکوی تماشاگران زمین چمن مصنوعی دانشکده عمران و معماری			۲- توسعه فضا های ورزشی	
تجهیز سالن بدنسازی دانشکده عمران و معماری به ارزش ۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال				
تعمیر، بهسازی و نصب کفپوش سالن تنیس روی میز				
بازسازی میزهای مستهلک و اسقاطی تنیس روی میز				
ساخت رختکن سالن شهید ساکی و انتقال اداره تربیت بدنی به قسمت اداری سالن شهید ساکی				

عنوان کسب شده	تعداد تیم های اعزامی		جمعیت تحت پوشش		شرح فعالیت	عنوان برنامه
	پسر	دختر	پسر	دختر		
۸ عنوان تیمی و انفرادی	۴ عنوان تیمی و انفرادی	۸	۱۰	۶۰	۵	۳- توسعه ورزش قهرمانی
-----	-----	۵	۱	۲۳	۱۴	
---	---	---	---	---	---	
---	---	۵ رشته	۵ رشته	۱۱۷	۶۱	
اول	اول	رشته بسکتبال	رشته هندبال	۳۶	۴۲	

## گزارش عملکرد اداره تربیت بدنی دانشگاه ملایر سال تحصیلی ۹۸-۹۷

عنوان برنامه	شرح فعالیت بر اساس برنامه	جمعیت تحت پوشش		مخاطبین ( دانشجو ، کارمند ،... )
		پسر	دختر	
۱- توسعه ورزش همگانی و درون دانشگاهی انجمن ورزشی دانشجویی نهضت داوطلبین (ورزشی)	برگزاری جشنواره ورزشهای همگانی بهاره	۵۵۸	۱۸۴	دانشجو
	برگزاری همایش پیاده روی	۸۴ نفر	۱۱۵ نفر	دانشجو و کارمند
	برگزاری جشنواره ورزشهای همگانی پاییزه	۵۴۳ نفر	۳۳۱ نفر	دانشجو
	ارائه بلیط نیم بهاء استخر	۳۰۰۰	۳۰۰۰	دانشجو و کارمند
	برگزاری کلاس های آموزشی در رشته های مختلف	۷۶۰ نفر	۶۴۰ نفر	دانشجو
	کوهپیمایی	۲۲	۳۱	دانشجو و کارمند
	پیاده روی و پاکسازی محیط	۲۹	۲۱	دانشجو و کارمند
	ورزش صبحگاهی در محوطه خوابگاه	---	۲۶	دانشجو
۲- توسعه فضا های ورزشی	تجهیز مرکز ارزیابی تندرستی و مشاوره ورزشی به ارزش ۲۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال			
	تجهیز سالن ورزشی کراسفیت به ارزش ۳۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال			
	نصب ضربه گیر و ایمن سازی سالن فوتسال دانشکده عمران و معماری به ارزش ۲۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال			
	نصب سیستم گرمایشی تابشی به ارزش ۳۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال			
	پروژه جاده تندرستی			

عنوان برنامه	شرح فعالیت	جمعیت تحت پوشش		تعداد تیم های اعزامی		عنوان کسب شده
		پسر	دختر	پسر	دختر	
۲- توسعه ورزش قهرمانی	شرکت در مسابقات قهرمانی دانشجویان مناطق کشور (مهر تا بهمن ۹۸)	۶	۲۳	۳۰	۳	مقام سوم بدمینتون مقام اول و دوم تکواندو مقام سوم شطرنج مقام سوم پینگ پنگ مقام سوم فوتسال مقام اول تیمی شنا
	شرکت در المپیاد ورزشهای همگانی استانی دانشجویان (فروردین ۹۸)	۱۳	۳۶	۲	۷	مقام اول فوتبال گل کوچک
	شرکت در چهارمین المپیاد ورزشهای همگانی دانشجویان ( تیرماه ۹۸)	۶	۷	۱	۲	
	برگزاری مسابقات کارکنان (دهه مبارک فجر)	۱۱۷	۶۱	۵ رشته	۵ رشته	



## گزارش عملکرد اداره تربیت بدنی دانشگاه ملایر سال تحصیلی ۹۹-۹۸

مخاطبین ( دانشجو ، کارمند ،... )	جمعیت تحت پوشش		شرح فعالیت بر اساس برنامه	عنوان برنامه
	پسر	دختر		
دانشجو	۸۳ نفر	۵۸ نفر	برگزاری جشنواره ورزشهای همگانی پاییزه مجازی	۱- توسعه ورزش همگانی و درون دانشگاهی ( انجمن ورزشی دانشجویی ، نهضت داوطلبین ورزشی )
دانشجو	۱۱ نفر	۱۵ نفر	برگزاری جشنواره ورزشهای همگانی زمستانه مجازی	ورزشگاه توسعه
دانشجو	۲۴ نفر	۲۷ نفر	برگزاری کارگاه و مسابقه عکاسی ویژه هفته تربیت بدنی	
پروژه کفپوش زمین روباز ورزشی دانشگاه به ارزش ۳/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال				ورزشگاه توسعه
فنس کشی و محوطه سازی زمین های روباز دانشگاه				

## گزارش عملکرد مرکز بهداشت، درمان و مشاوره دانشجویی

- انجام طرح غربالگری و پایش سلامت دانشجویان ورودی
- ارائه مشاوره حضوری و الکترونیکی برای دانشجویان نیازمند به خدمات مشاوره ای
- برگزاری کارگاه های آموزشی در خوابگاه های دانشجویی
- عقد قرارداد با مراکز درمانی جهت ارائه خدمات درمانی به دانشجویان
- تاسیس مراکز مشاوره در خوابگاه ها
- عقد قرارداد با مراکز درمانی جهت ارائه خدمات درمانی به دانشجویان
- برگزاری کارگاه های درمان اعتیاد و مدیریت استرس و آموزش های پیش از ازدواج و سایر کارگاه های آموزشی برای دانشجویان
- توزیع بروشورهای بهداشتی روانی به صورت دوره ای بین کارمندان
- مدیریت کانون همیاران سلامت دانشجویان
- همکاری با طرح کرامت و برگزاری کارگاه های مختلف در زمینه طرح کرامت
- عقد قرارداد با مراکز درمانی جهت ارائه خدمات درمانی به دانشجویان
- برگزاری سمن های دانشجویی
- برگزاری مستمر جلسات پیشگیری از سوء مصرف مواد مخدر، پیشگیری از رفتارهای آسیب رسان و پیشگیری از ابتلا به ایدز در قالب جلسات جلسات استانی، کمیته های تخصصی و جلسات با روسا و مدیران ادارات
- برگزاری مستمر کارگاه های پیشگیری از سوء مصرف مواد مخدر، پیشگیری از رفتارهای آسیب رسان و پیشگیری از ابتلا به ایدز برای دانشجویان
- برگزاری کارگاه های مهارت های زندگی و آموزش مهارت قاطعیت برای دانشجویان
- برگزاری کارگاه های درمان اعتیاد و مدیریت استرس و آموزش های پیش از ازدواج برای دانشجویان
- برگزاری مسابقات کتابخوانی در سطح اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان

تصاویر منتخب امکانات موجود و کارگاه ها و نمایشگاه های برگزار شده

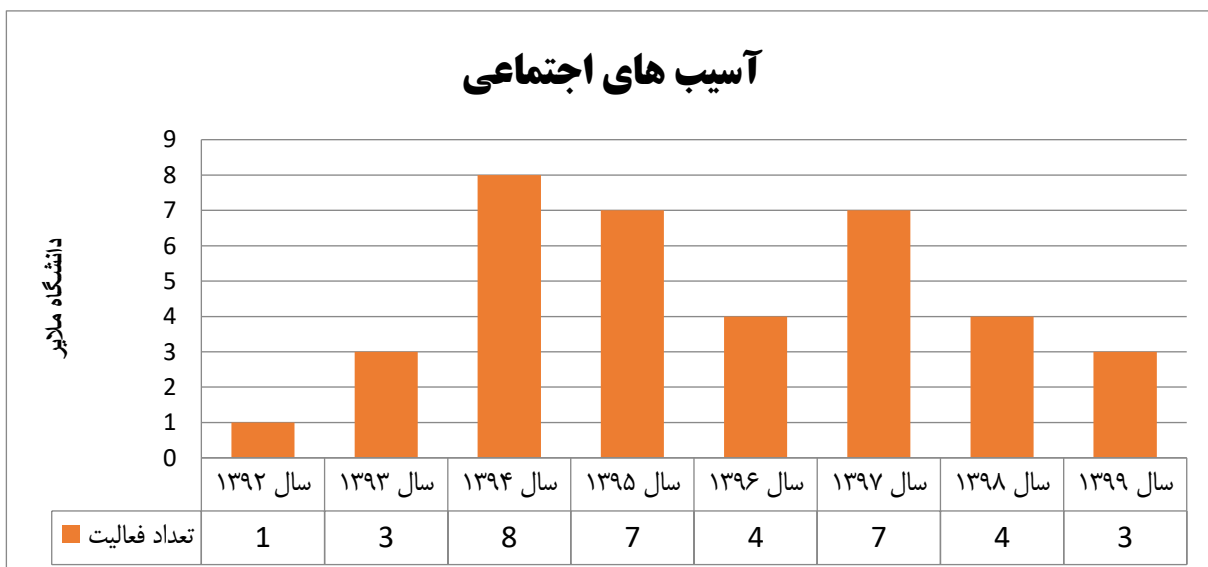
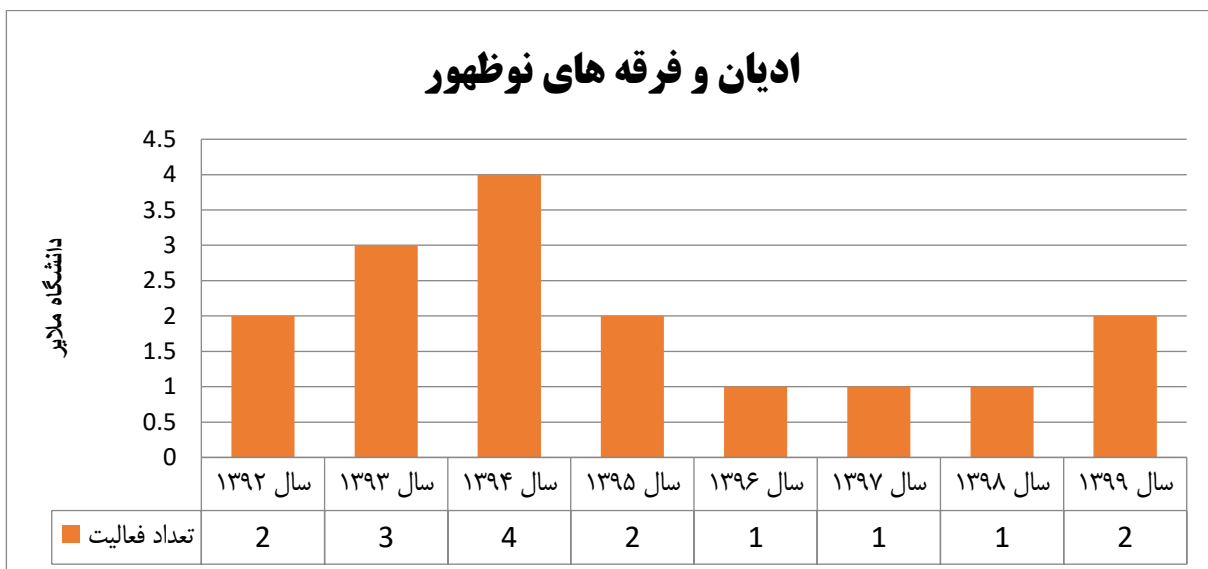
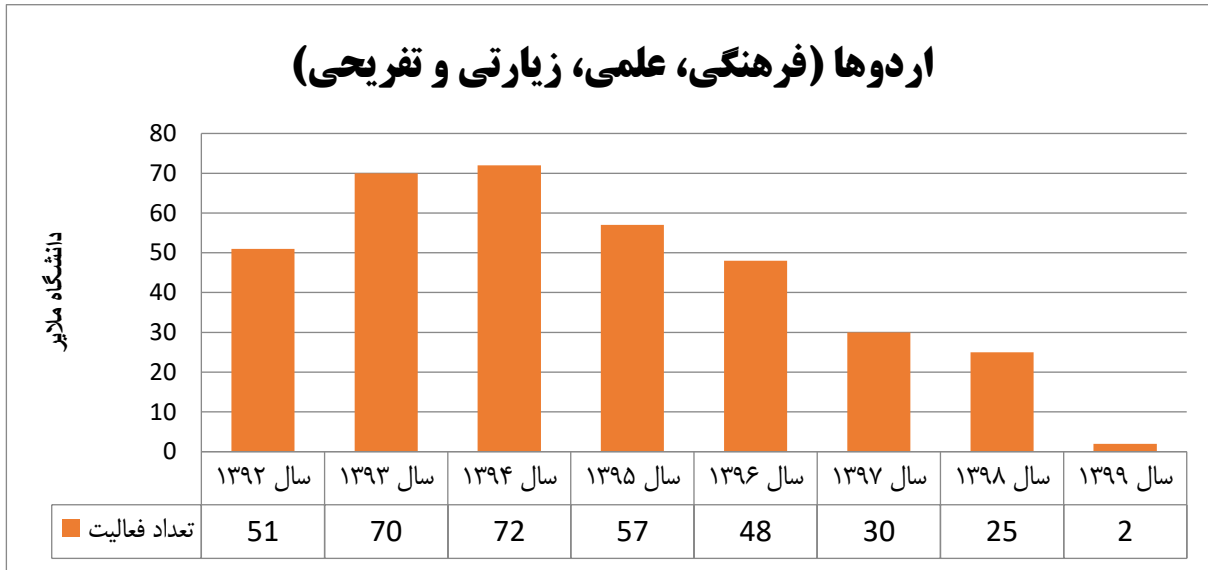


## ۵- عملکرد معاونت فرهنگی و اجتماعی

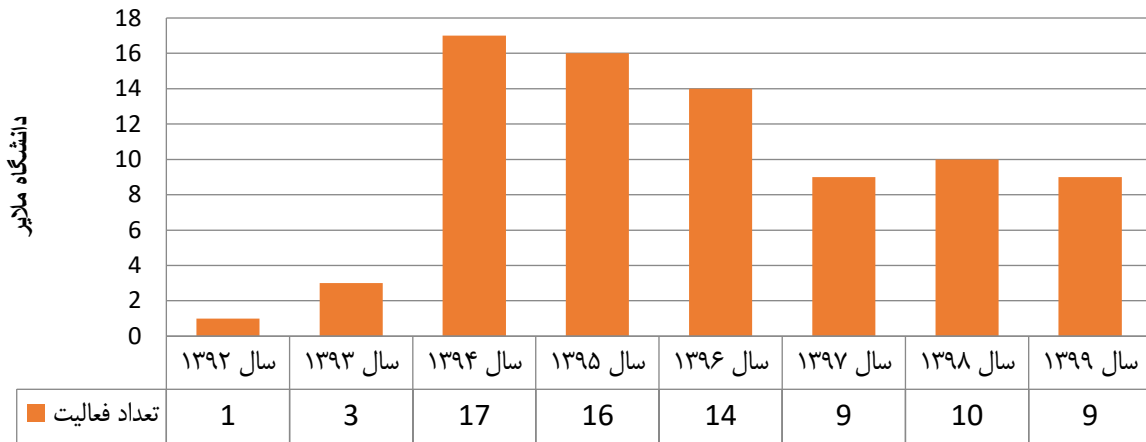
- ۱- تداوم امور جاری معاونت در زمینه بررسی، تصویب و اجرای برنامه های درخواستی کانون های فرهنگی و هنری (۱۱ کانون)، انجمن های علمی (۲۶ انجمن)، نشریات دانشجویی (۳۲ نشریه)، بسیج دانشجویی، هیات منتظران ظهور و تشکل های اسلامی (تشکل جامع اسلامی، تشکل قرآن و عترت و تشکل فرهنگ و سیاست) با ایجاد سامانه و درگاه فرهنگی و دانشجویی پولینک با رویکرد حذف کاغذ، توسعه الکترونیک و مجازی سازی، کیفیت بخشی، فعال کردن همه نهادهای دانشجویی، عدالت و شفافیت، وحدت رویه، گزارش دهی به هنگام، آسیب شناسی، مشاوره، نظام مند سازی و زمان بندی دقیق، استفاده از درگاه های مالی و سایر موارد
- ۲- بسترسازی، برنامه ریزی و حمایت از دانشجویان برای شرکت در جشنواره های ملی (قرآن، حرکت، رویش، نشریات)
- ۳- تشویق و حمایت از انجمن های علمی برای تولید، کارآفرینی و درآمدزایی از طریق اجرای برنامه های فرهنگی
- ۴- راه اندازی مرکز نوآوری پژوهشکده انگور و تلاش برای تشکیل کارخانه نوآوری
- ۵- ورود شرکت های دانش بنیان با محور تولید قطعات خودرویی و محور و صنعت فرآورده های انگور به دانشگاه ملایر
- ۶- برگزاری انتخابات تشکل ها و نهادهای دانشجویی و طبق ضوابط قانونی به صورت حضوری یا مجازی
- ۷- برگزاری کارگاه های آموزشی و دوره های توانمندسازی و مهارت افزایی برای مدیران و سردبیران نشریات دانشجویی
- ۸- تدوین، ابلاغ و اعمال ضوابط رتبه بندی نشریات دانشجویی در جهت رشد و اعتلای آنها
- ۹- تنظیم تقویم و برگزاری جلسات معاونت (شورای فرهنگی دانشگاه، کمیته ناظر بر نشریات، هیأت نظارت بر تشکل ها، هماهنگی معاونت فرهنگی و اجتماعی، کمیسیون ماده ۱، هماهنگی دبیران کانون ها، هماهنگی دبیران انجمن ها، مدیران و مسؤولان نشریات)
- ۱۰- بازدید و حضور در مراکز فرهنگی، انجمن های علمی و کانون های فرهنگی و اجتماعی
- ۱۱- باز تأسیس هیأت ها و شوراهای نظارتی و حمایتی برای نهادهای دانشجویی طبق ضوابط قانونی
- ۱۲- بهبود و به روزرسانی مبلمان فرهنگی، تبلیغات و اطلاع رسانی در محیط دانشگاه
- ۱۳- طراحی و تنظیم روز شمار فرهنگی
- ۱۴- مدیریت و به روزرسانی وبگاه و گروه های مجازی معاونت
- ۱۵- تدوین و چاپ کارنامه و گزارش عملکرد و مجموعه ضوابط معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه
- ۱۶- ایجاد فضای مناسب در وبگاه معاونت برای همه نهادهای فرهنگی و اجتماعی دانشجویی
- ۱۷- سامان دهی، نظارت و مشاوره در خصوص عملکرد دانشجویان در فضای مجازی

- ۱۸- برنامه ریزی برای راه اندازی همایش ملی و منطقه ای برای انجمن ها و کانون ها و تشکل ها توسط معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه
- ۱۹- باز راه اندازی "دفتر علوم قرآنی" و تقویت برنامه های قرآنی در دانشگاه
- ۲۰- تلاش برای عقد تفاهم نامه همکاری فرهنگی و اجتماعی و تشکیل جلسات مشترک با نهادهای ذیربط فرهنگی مانند وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، معاونت فرهنگی و پرورشی وزارت آموزش و پرورش، معاونت فرهنگی و اجتماعی ادارات
- ۲۱- برگزاری هفته فرهنگی دانشگاه برای دانشجویان نوورود
- ۲۲- تلاش برای تغییرات و اصلاحات آیین نامه های فرهنگی
- ۲۳- برگزاری هفته فرهنگی دانشگاه و معرفی و تقدیر از برگزیدگان فرهنگی
- ۲۴- برگزاری برنامه بزرگ فرهنگی و اجتماعی برای اعضای هیأت علمی و کارمندان دانشگاه
- ۲۳- تلاش برای عقد تفاهم نامه های همکاری با جهاد دانشگاهی و اداره کل منابع طبیعی و محیط زیست، و سایر ادارات و سازمان های علمی و فرهنگی مرتبط
- ۲۴- برنامه ریزی و اجرای جلسات نقد و مناظره و کرسی های آزاد اندیشی
- ۲۵- برنامه ریزی و برگزاری دوره های توانمندسازی، سخنرانی و دانش افزایی برای اعضای هیأت علمی دانشگاه
- ۲۶- تلاش برای فعالیتهای فرهنگی و اجتماعی در سطح استانی، ملی و بین المللی با مراکز معتبر علمی و فرهنگی
- ۲۷- تدوین و تصویب آیین نامه "استاد مشاور انجمن علمی" در هیأت ریسه دانشگاه
- ۲۹- تدوین و تصویب آیین نامه "استاد مشاور فرهنگی" در هیأت ریسه دانشگاه
- ۳۰- تدوین و تصویب آیین نامه "حمایت از پایان نامه ها و رساله های دانشجویی" در هیأت ریسه دانشگاه
- ۳۱- برگزاری و تدوین برنامه و ضوابط پوشش اخلاق حرفه ای و شئونات دانشجویی و طرح عفاف و حجاب دانشگاه

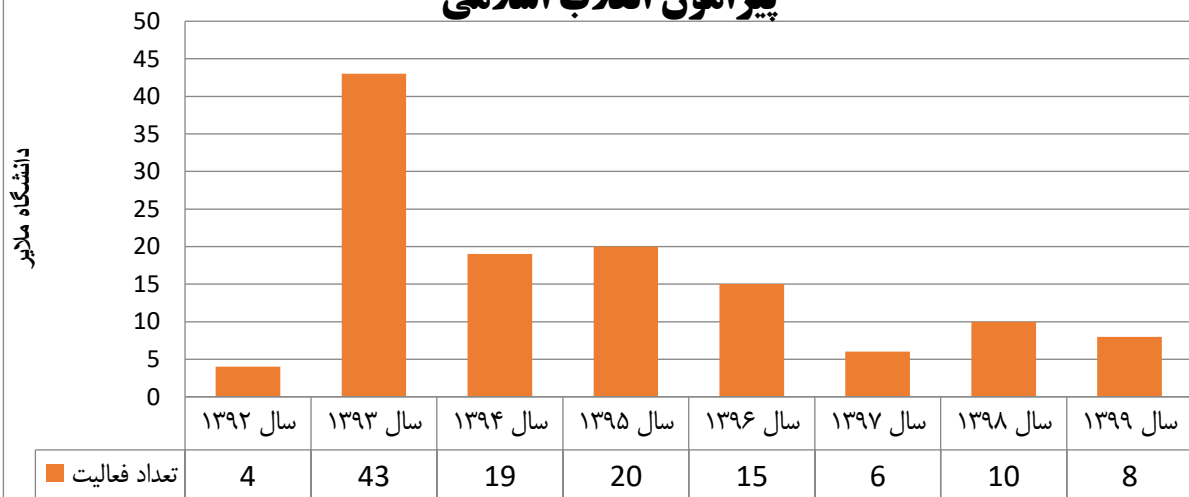
آمار مقایسه ای فراوانی برنامه های فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ملایر در حوزه های مختلف، بین سال های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۹ و در دولت های یازدهم و دوازدهم به شرح ذیل است:



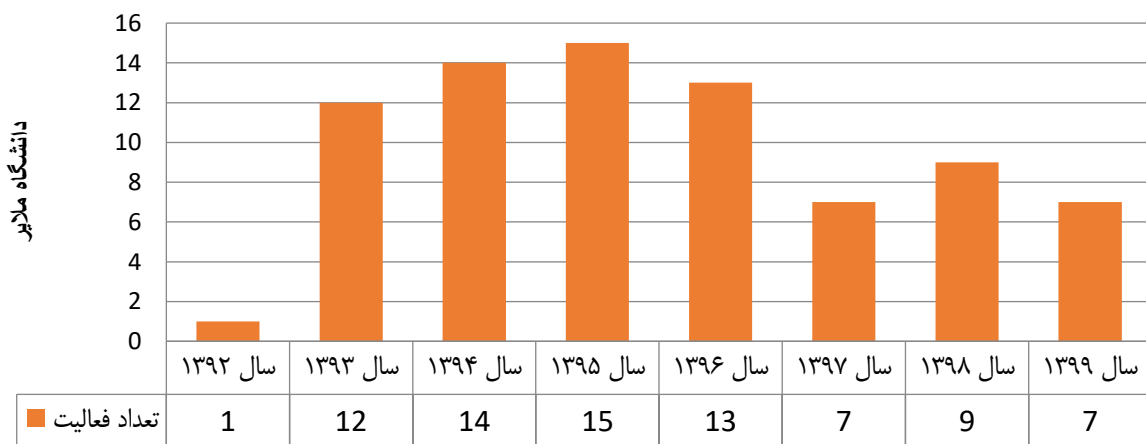
### انتخابات کشوری



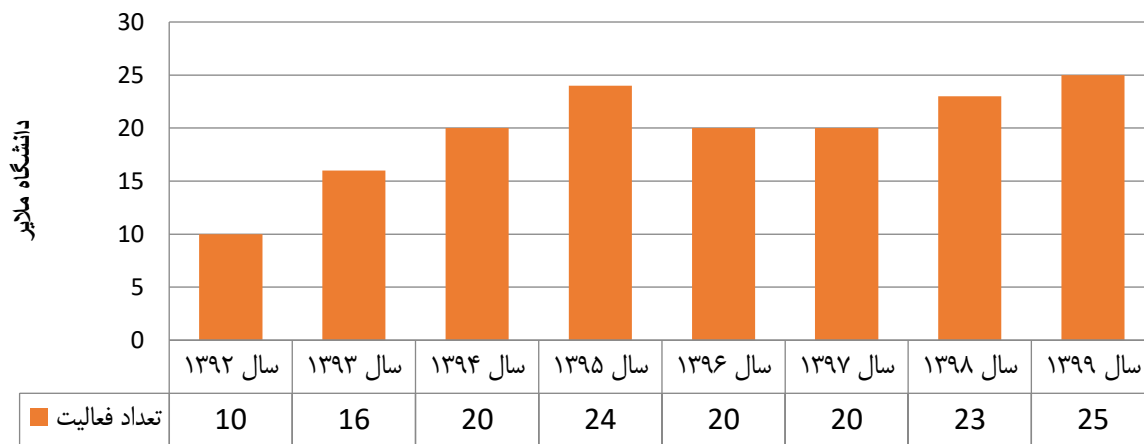
### پیرامون انقلاب اسلامی



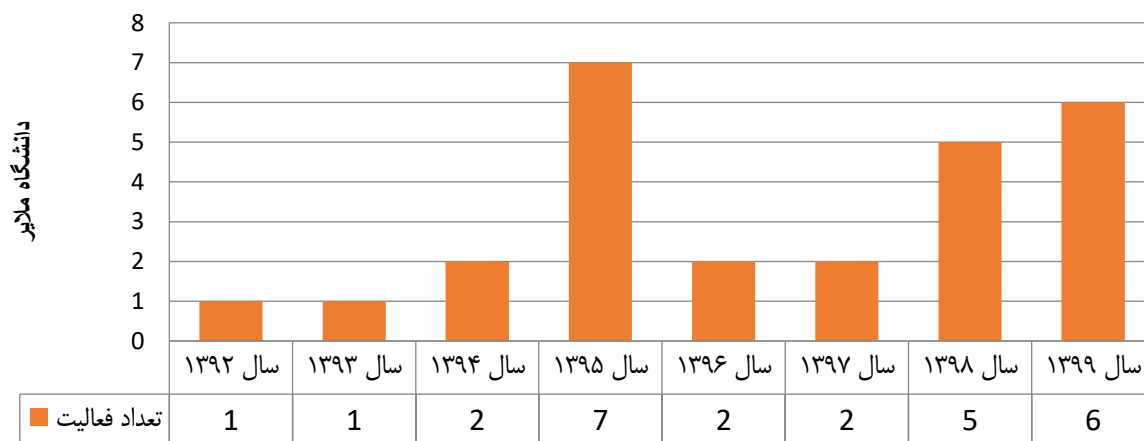
### پژوهش و مطالعات فرهنگی



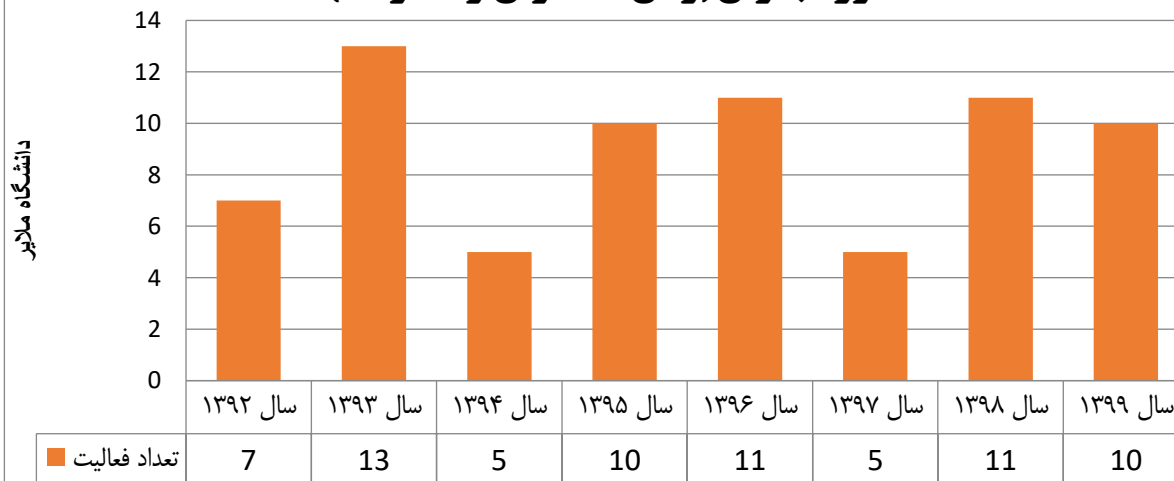
### ثبت استاد مشاور



### حقوق شهروندی

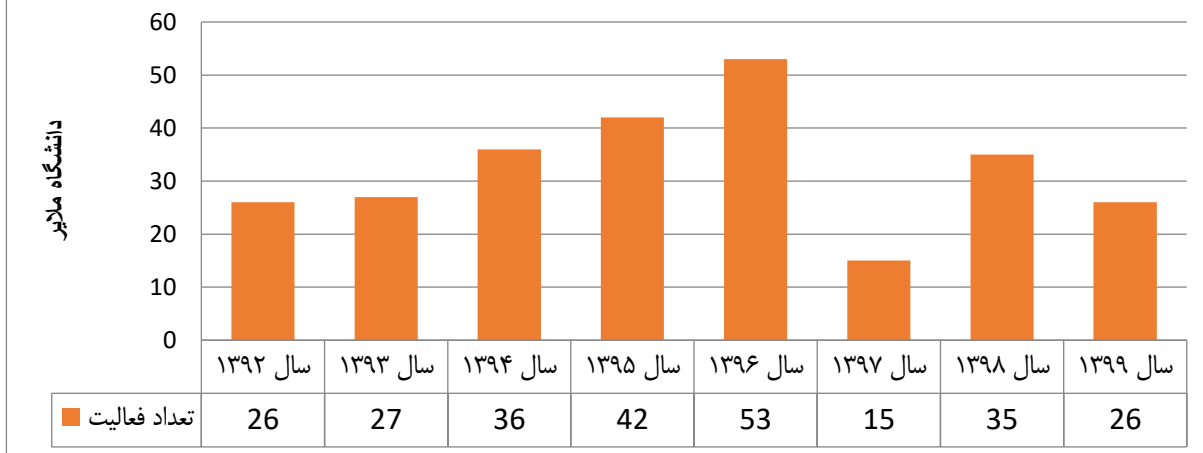


### حوزه بانوان (زنان، دختران و خانواده)

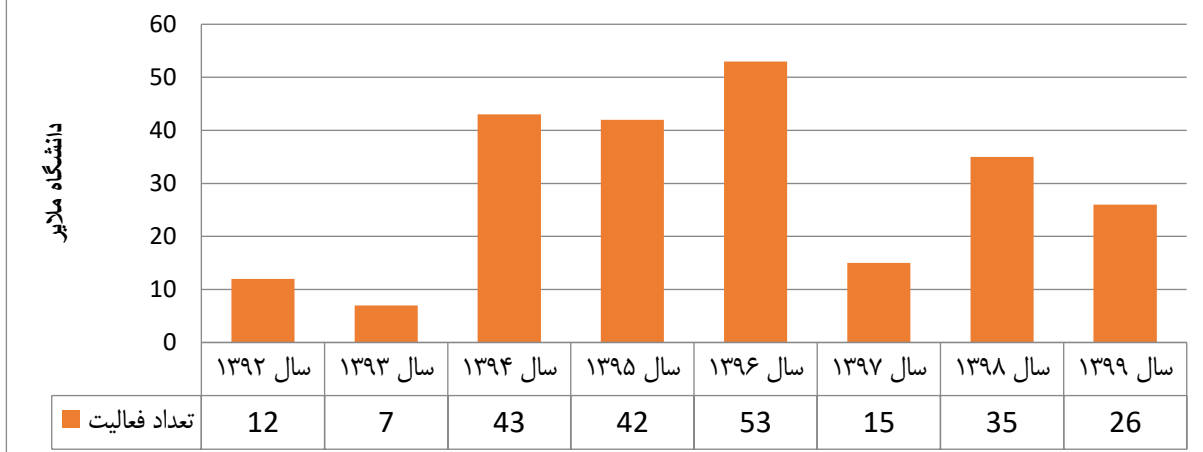




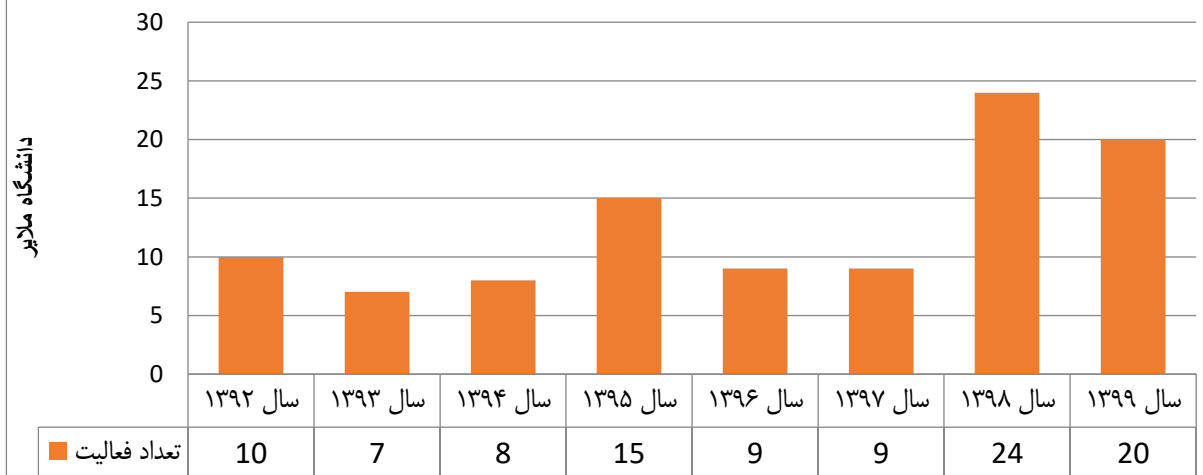
### دانشجویان جدیدالورود

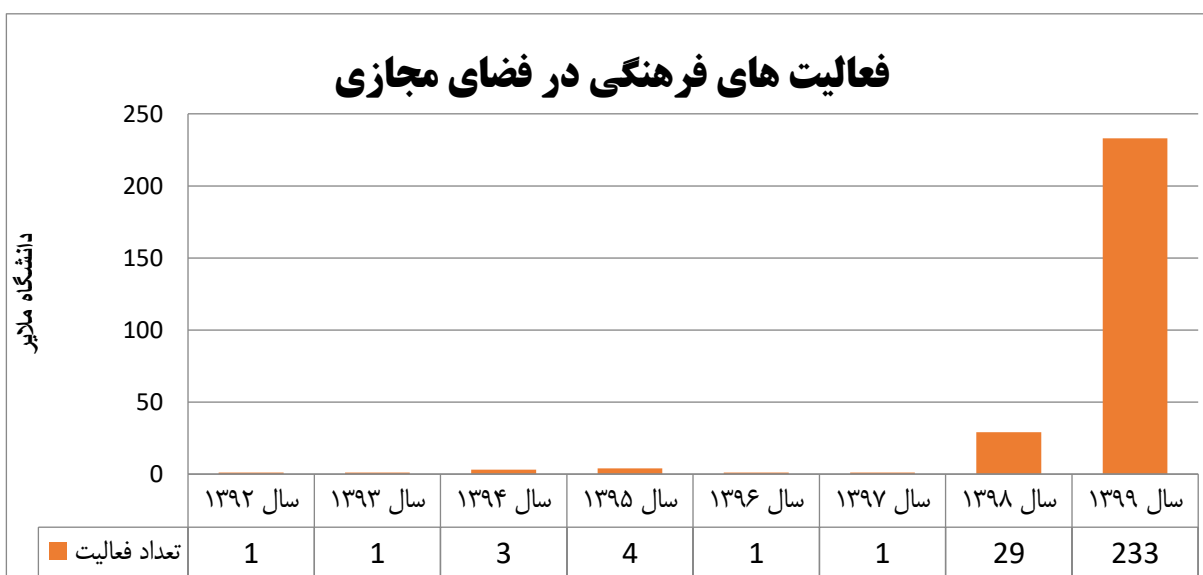
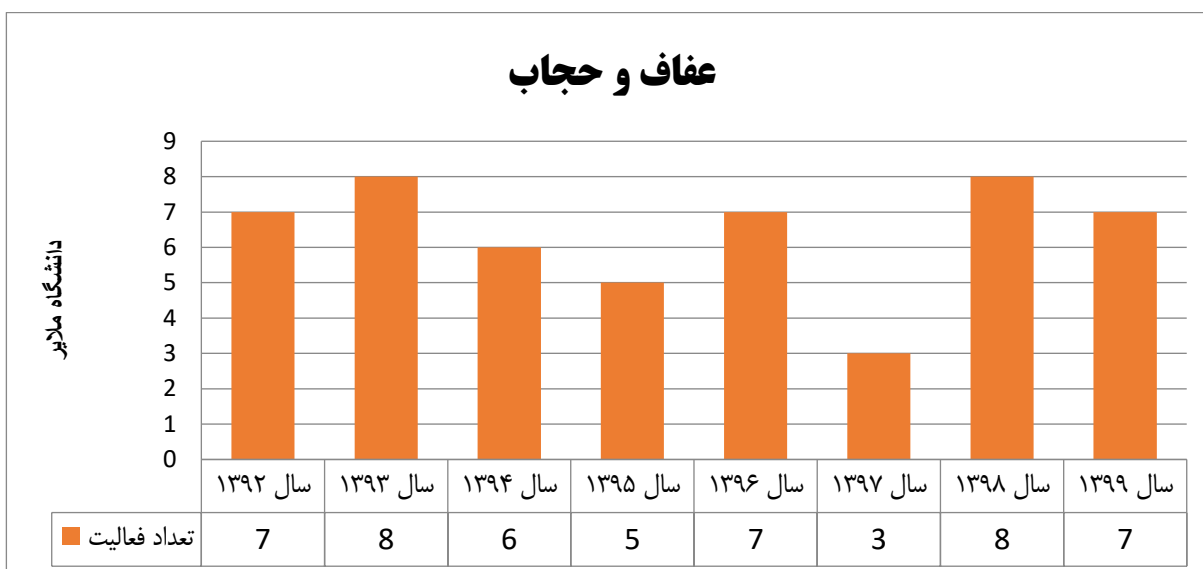
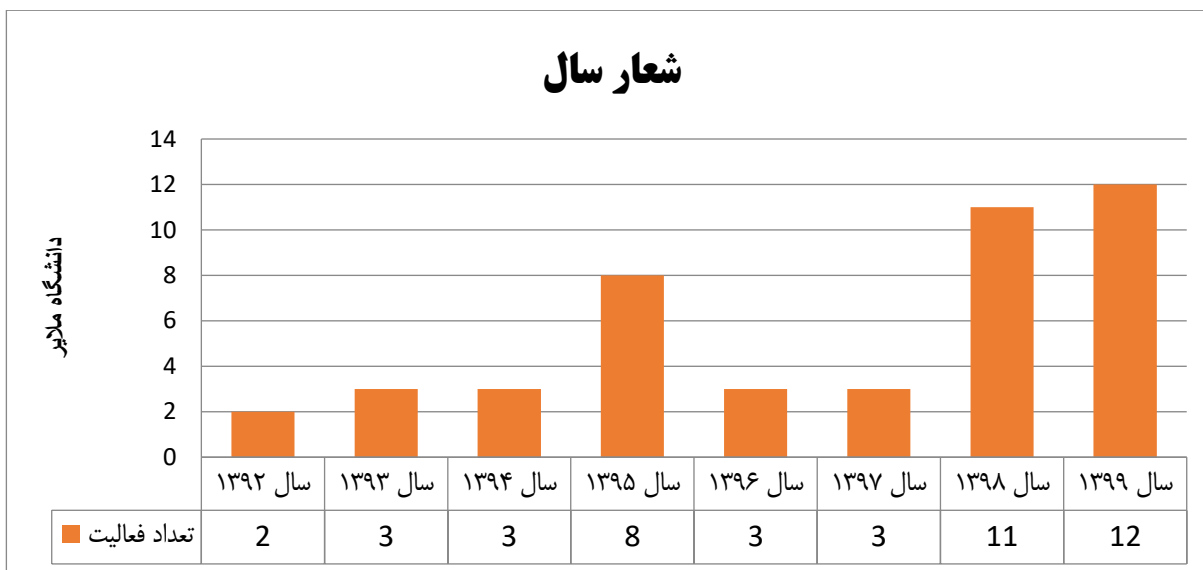


### حوزه دفاع مقدس

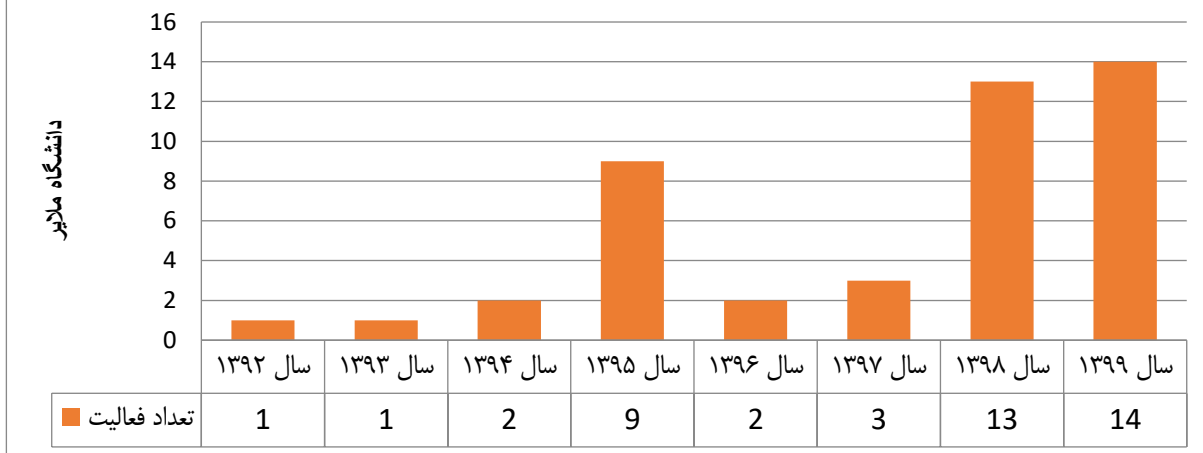


### سبک زندگی

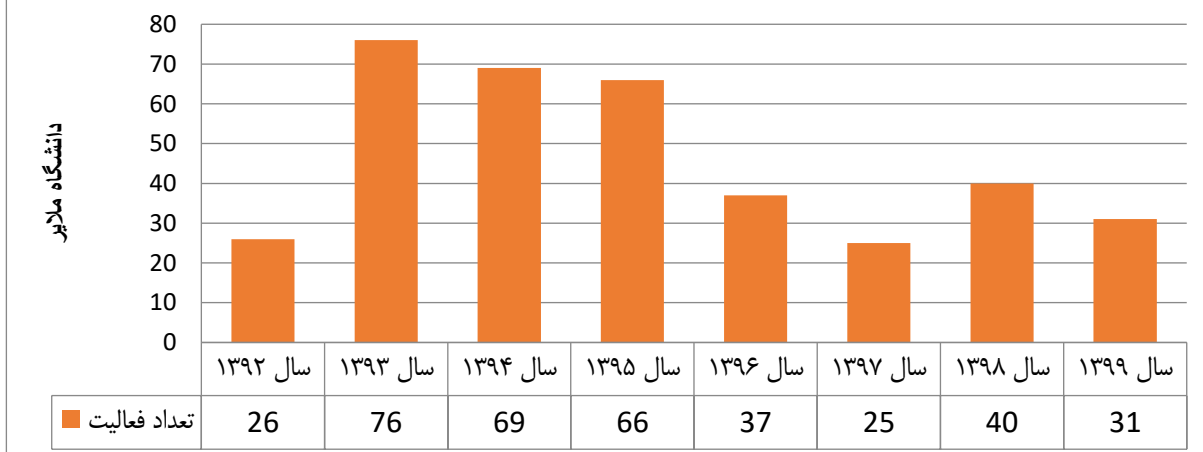




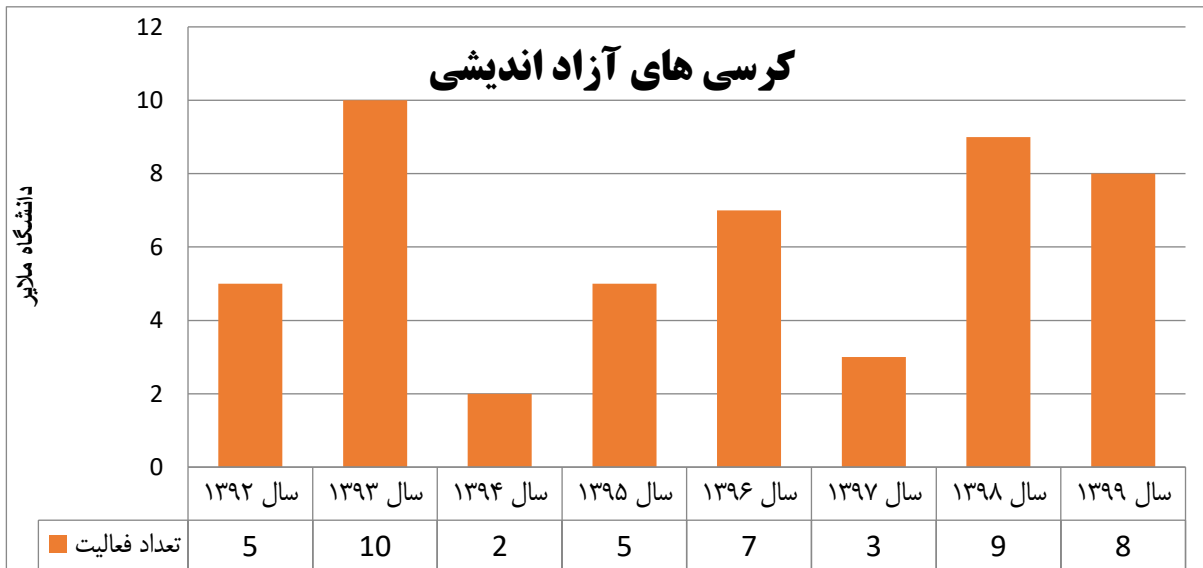
### فعالیت های خیریه



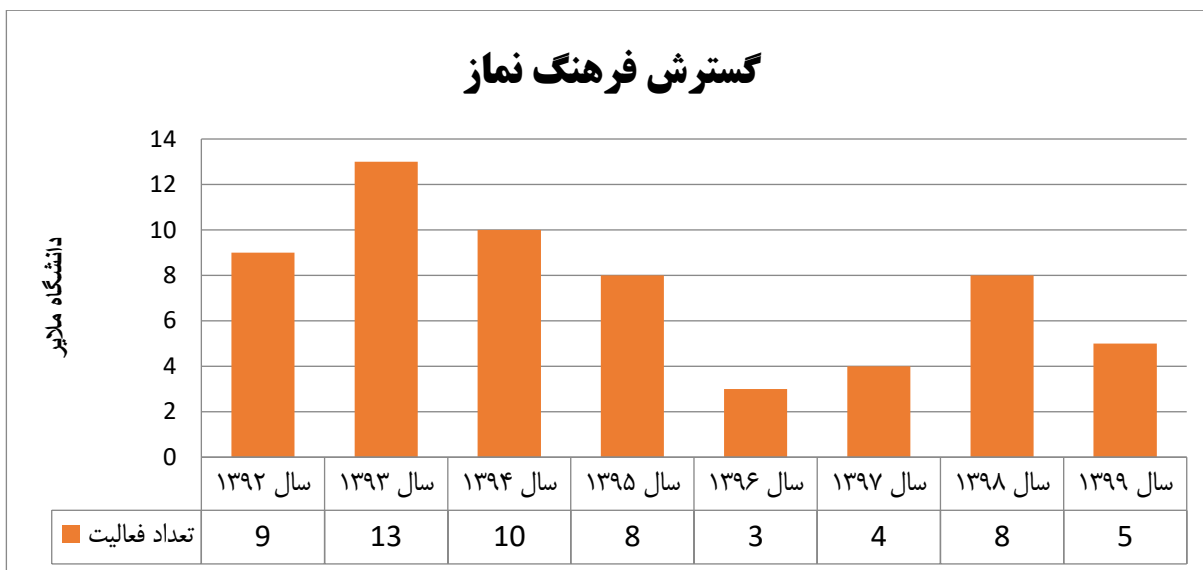
### فعالیت های قرآنی



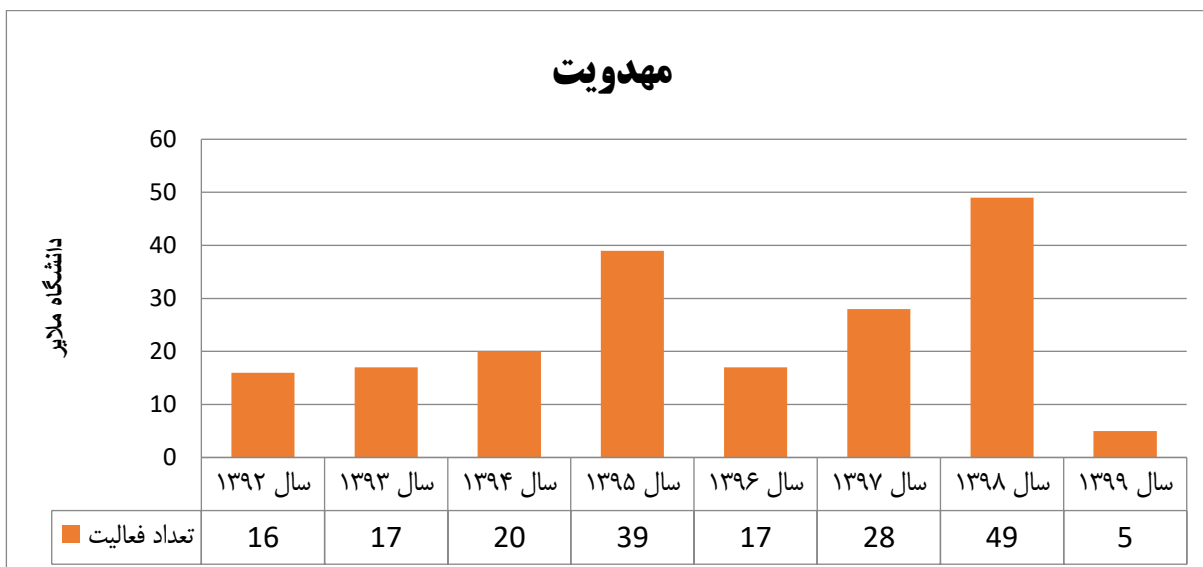
### کرسی های آزاد اندیشی



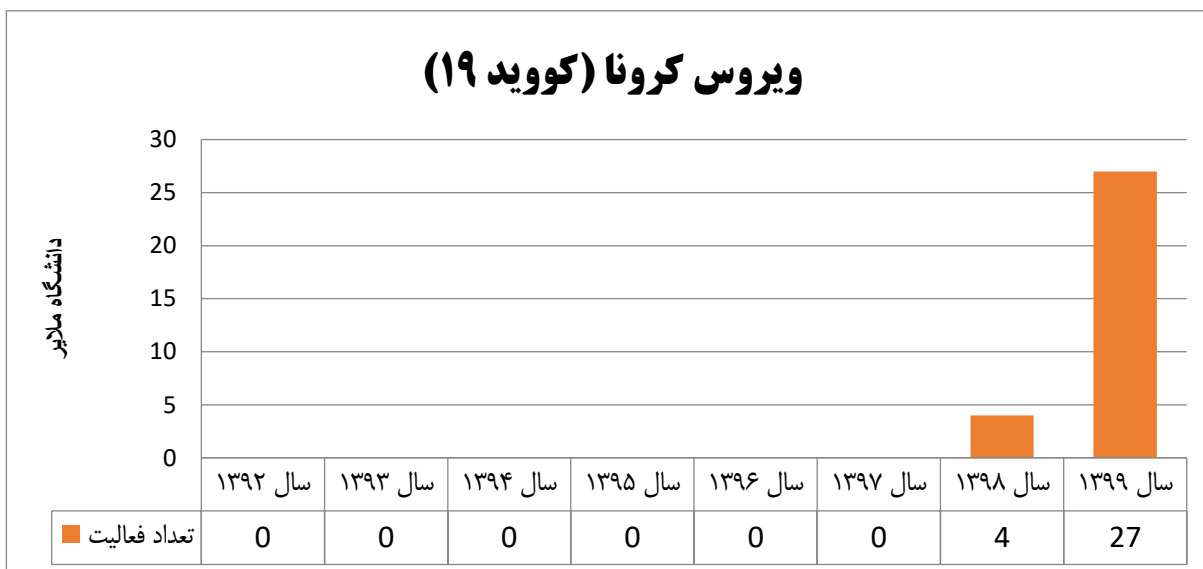
## گسترش فرهنگ نماز



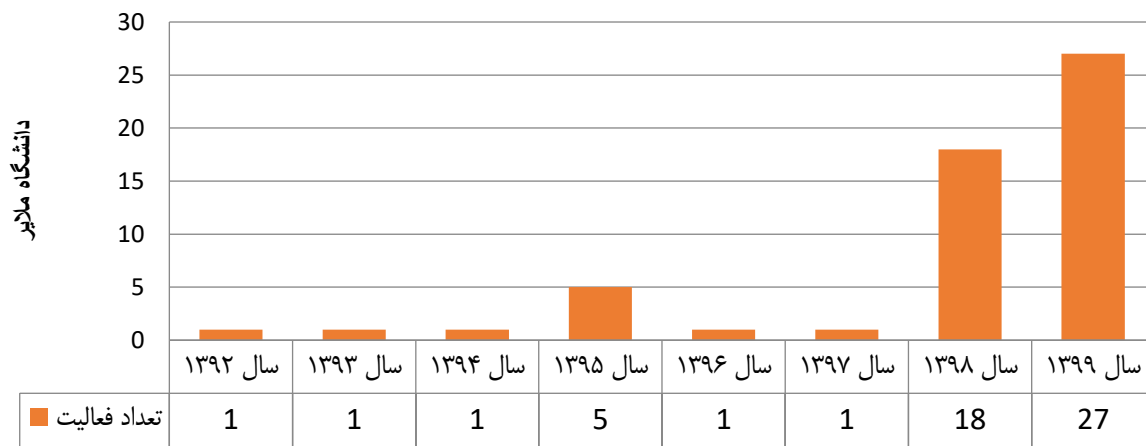
## مهدویت



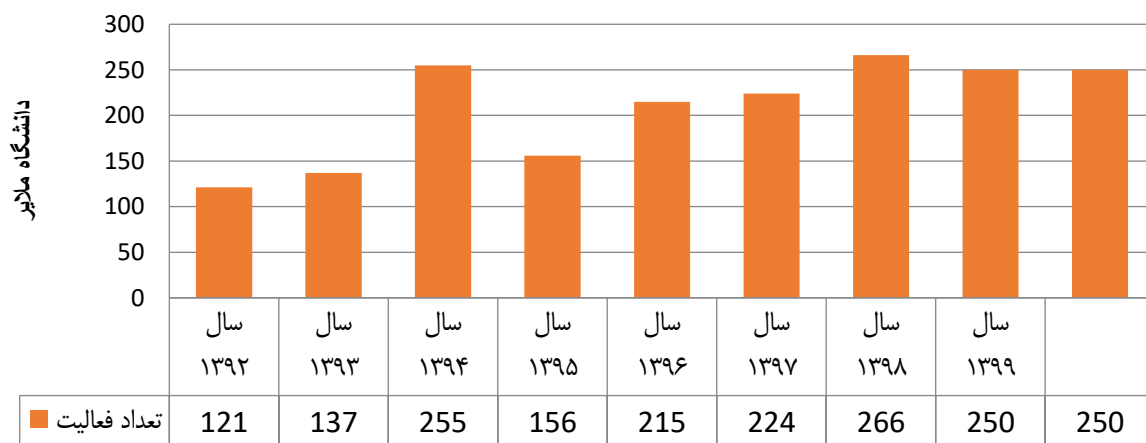
## ویروس کرونا (کووید ۱۹)



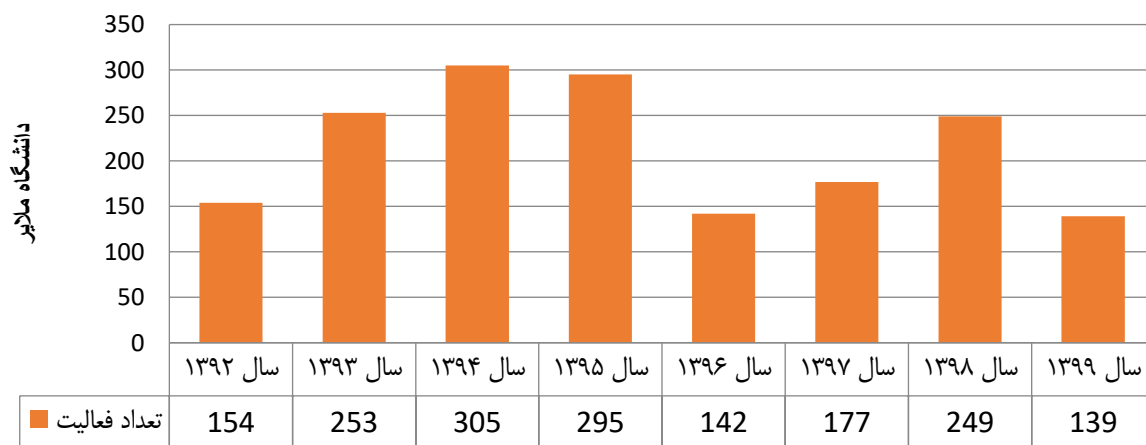
### جشنواره های علمی و فرهنگی



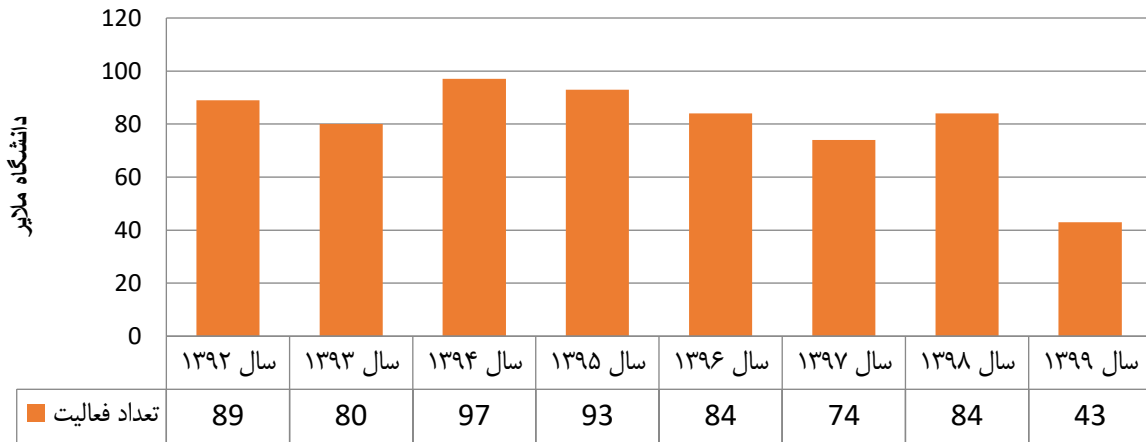
### برنامه های آموزشی



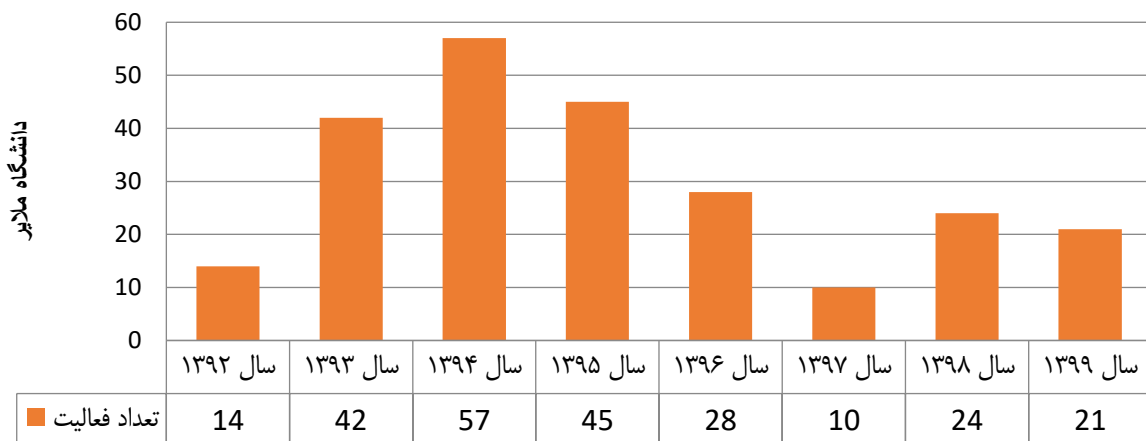
### برنامه های جمعی



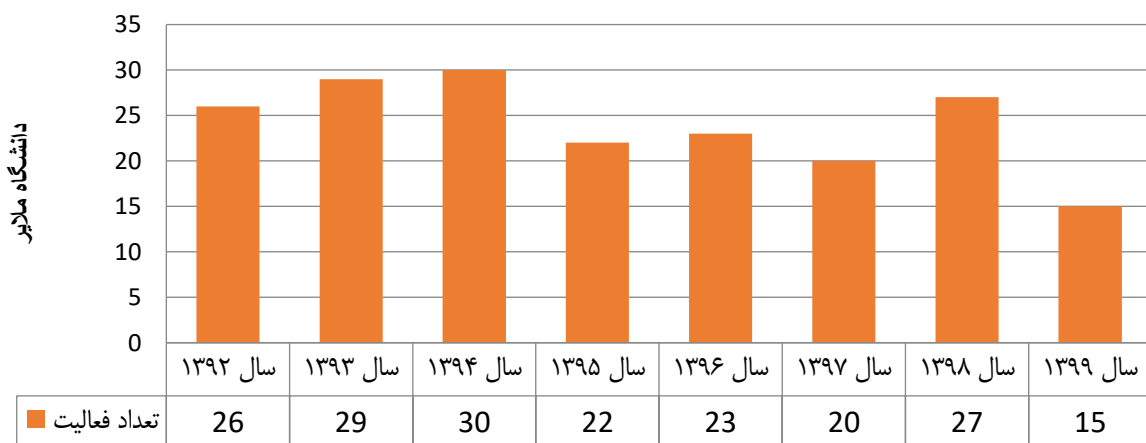
### برنامه های فرهنگی و هنری



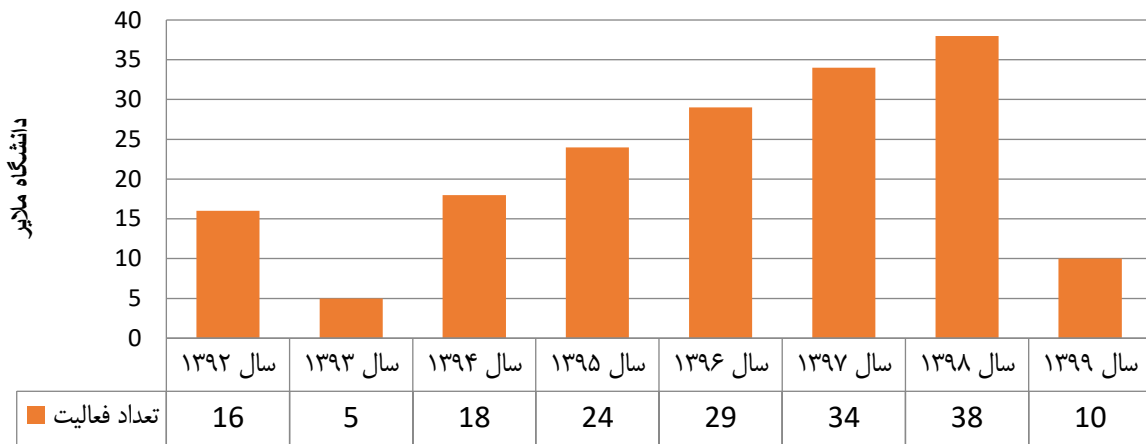
### انتشار نشریات دانشجویی



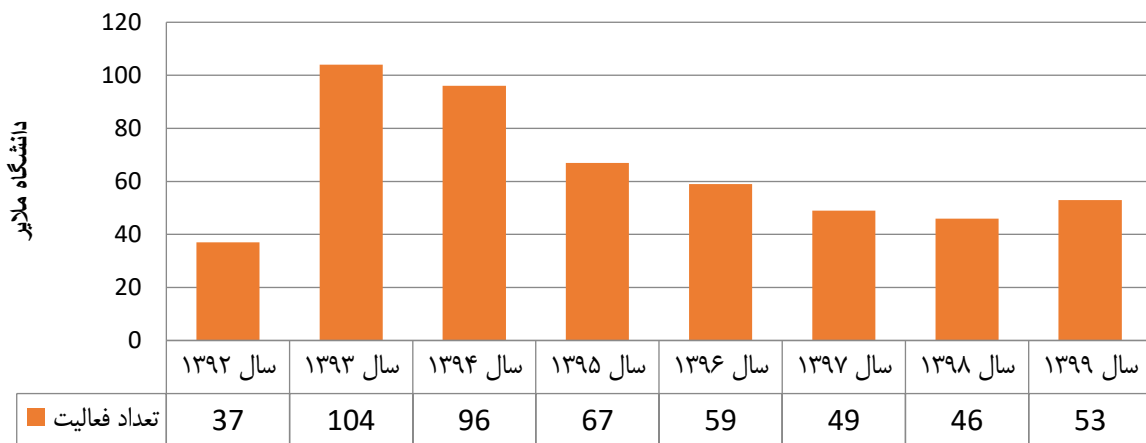
### برگزاری نمایشگاه های مختلف (فرهنگی، علمی، هنری و ...)



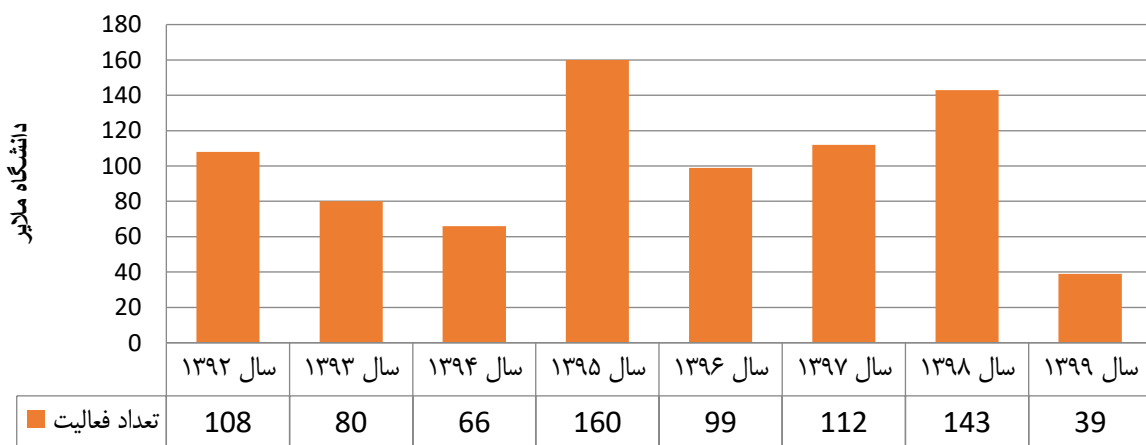
### نمایش و نقد فیلم



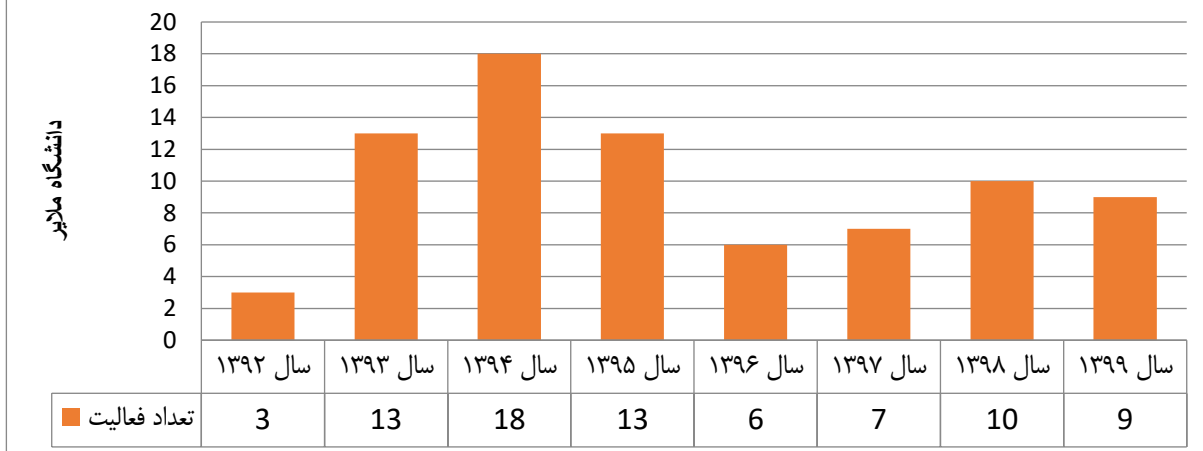
### مناسبت های فرهنگی



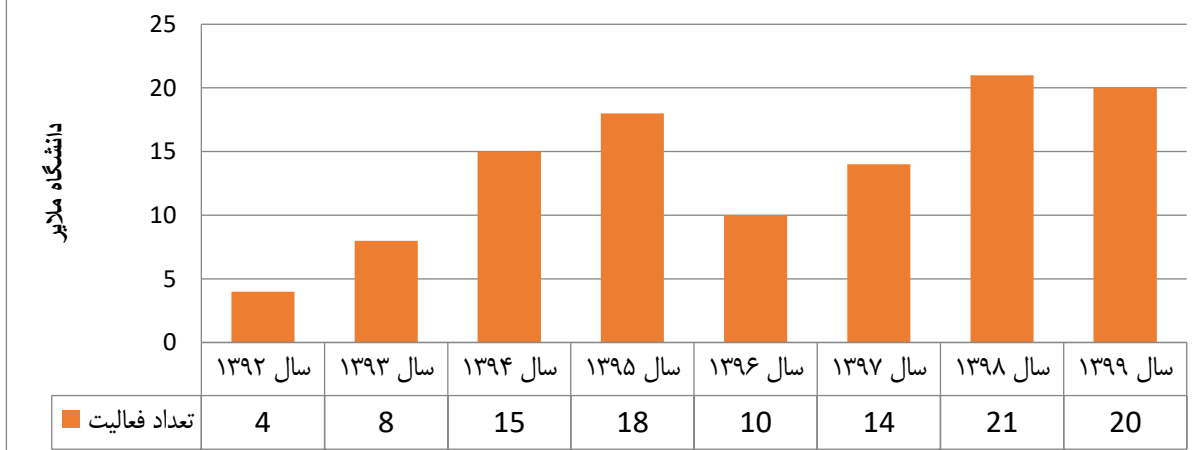
### برگزاری ادعیه های مختلف



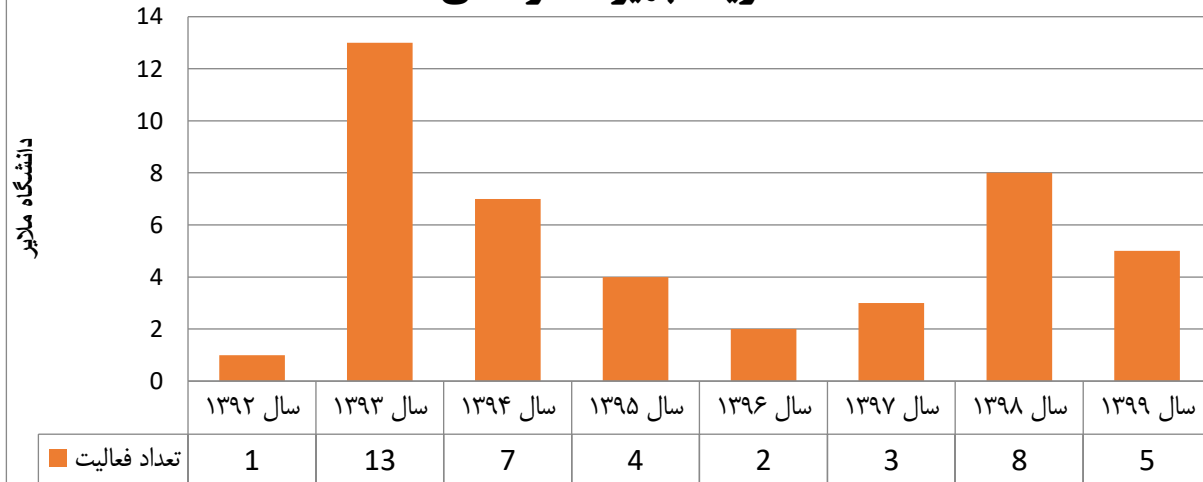
### تولیدات فرهنگی و اجتماعی



### جشن های دانش آموختگی (فارغ التحصیلی)

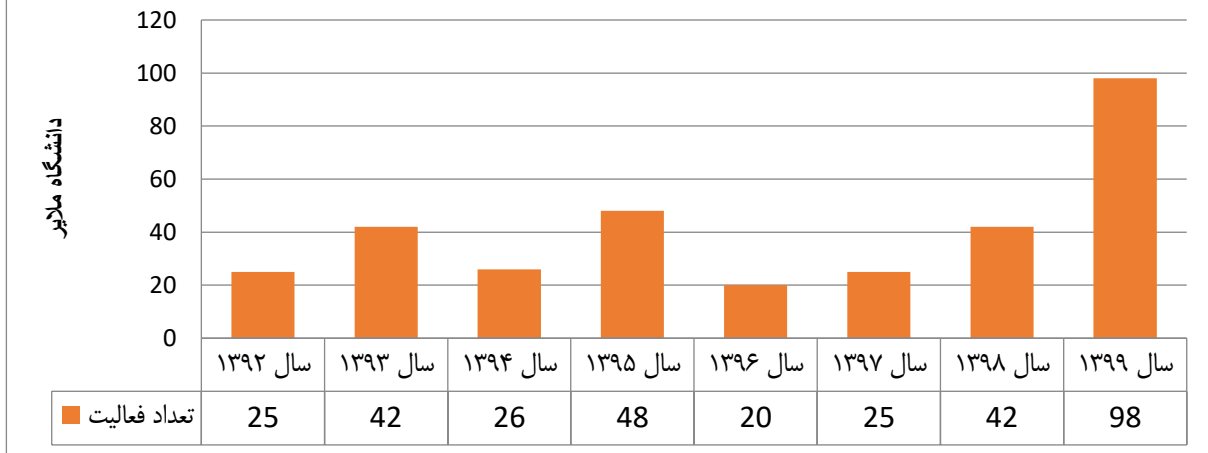


### خرید تجهیزات فرهنگی

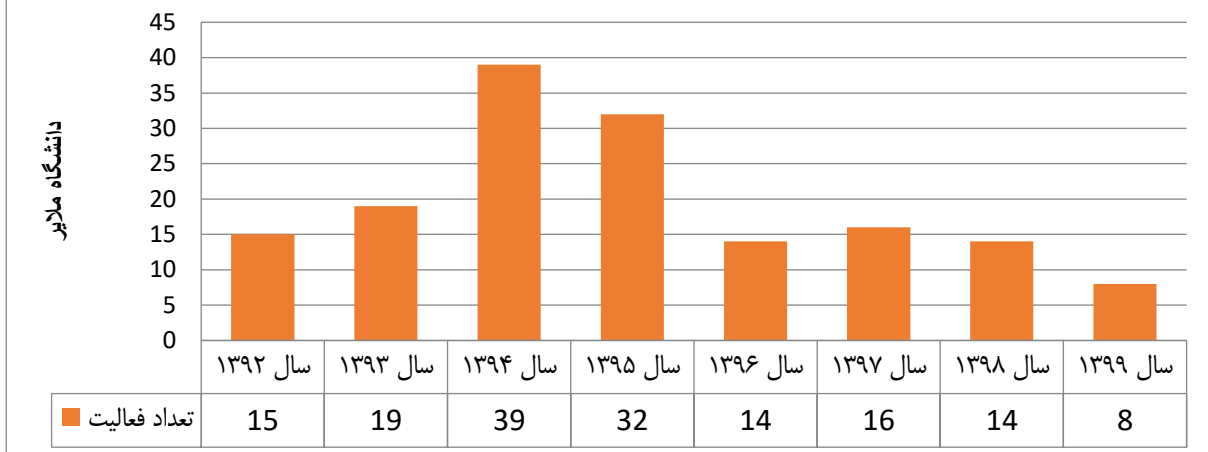




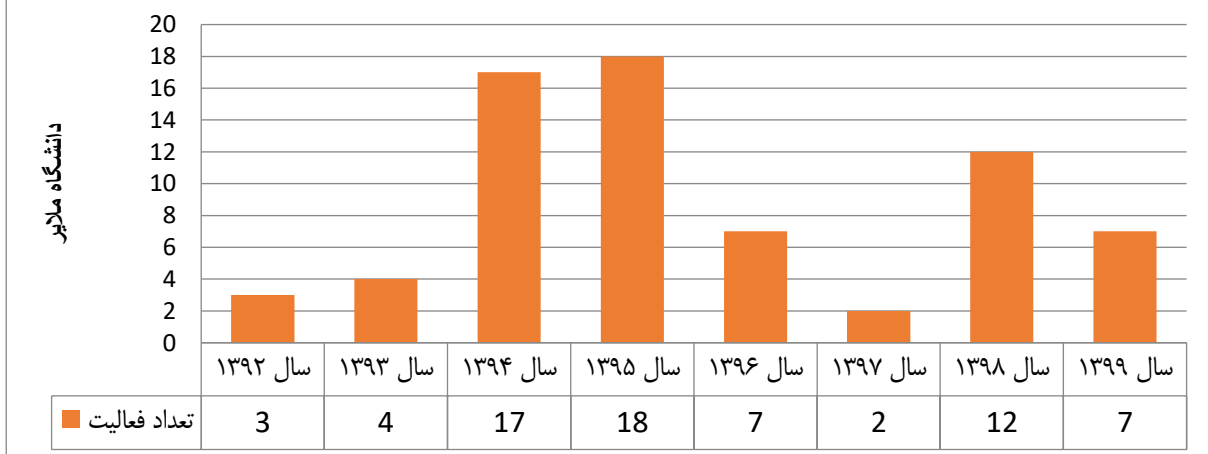
### سایر برنامه های فرهنگی



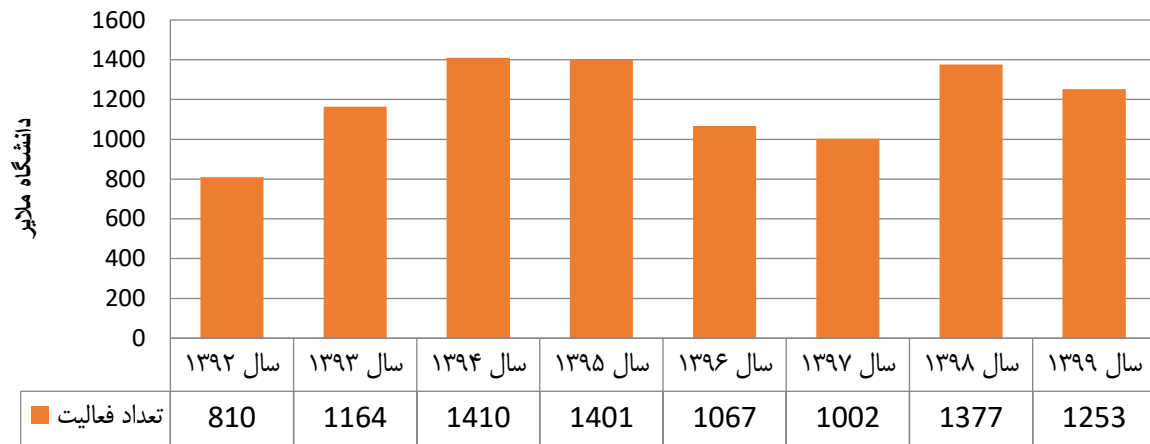
### شرکت در برنامه های فرهنگی خارج از دانشگاه



### کسب رتبه و افتخارات فرهنگی



### مجموع فعالیت های فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ملایر



## ۶- عملکرد پژوهشکده انگور و کشمش

### تاریخچه

پژوهشکده انگور و کشمش دانشگاه ملایر در سال ۱۳۹۰ با موافقت اصولی شورای گسترش آموزش عالی تاسیس و در مورخ سال ۹۷ موافقت قطعی را اخذ نمود تا با توجه به پتانسیل های منطقه از جمله وجود بیش از ۱۲۰۰۰ هکتار تاکستان و بیش از ۶۰ کارخانه تهیه و بسته بندی کشمش و نیز کارگاه های سنتی متعدد تهیه شیره انگور به عنوان قطب صادرات این محصول در غرب کشور و البته در سطح ملی به ارتقای کیفیت و کمیت آن و تربیت نیروی انسانی ماهر و بررسی موانع و مشکلات کشاورزان در قالب رساله های دکتری اقدام نماید.

### چشم انداز

شناخته شدن به عنوان معتبرترین مرکز پژوهش های بنیادی و کاربردی کشور در حوزه صنعت انگور و کشمش و برخوردار از تعاملات مؤثر فراملی با تأکید بر هویت اسلامی - ایرانی

### فضای فیزیکی

	کل مساحت زیر بنا	۶۰۰۰ متر
	کتابخانه تخصصی	۳۰۰ متر
	آزمایشگاه ( ۵ باب )	۱۲۵۰ متر
	کارگاه ( ۵ باب )	۱۲۵۰ متر
	سایت کامپیوتر	۵ دستگاه
	تاکستان آموزشی - تحقیقاتی	۳ قطعه

### واحد های همکار پژوهشکده

کلینیک گیاه پزشکی

مرکز پرتودهی گاما و الکترون

مرکز نوآوری انگور، کشمش و صنایع وابسته

## فعالیت های شاخص، ارتباطات علمی و تفاهم نامه های همکاری پژوهشگرده

- پروژه ثبت جهانی انگور ملایر و حضور نماینده فائو
- اجرای طرح ملی فراز
- رویداد استارت‌آپی ایده شو نوآوری در صنایع غذایی انگور و کشمش
- تفاهم نامه با پژوهشگرده گیاهان دارویی دانشگاه شهید بهشتی
- تفاهم نامه با پژوهشگرده علوم گیاهی دانشگاه فردوسی
- تفاهم نامه با شرکت شهرک های صنعتی استان همدان
- تفاهم نامه با اشخاص حقیقی در خصوص احداث تاکستان
- ارتباط با وزارت جهاد کشاورزی - معاونت امور باغبانی
- ارتباط با انجمن علوم باغبانی ایران
- ارتباط با اتحادیه صادرکنندگان خشکبار ایران
- ارتباط با ایستگاه انگور ملایر - همدان
- ارتباط با ایستگاه درجه یک تحقیقات انگور تاکستان - قزوین
- ارتباط با کلکسیون ارقام انگور شاهرود - سمنان
- ارتباط با ایستگاه تحقیقات کشاورزی مشکین شهر - اردبیل
- ارتباط با ایستگاه تحقیقات کشاورزی امامیه - سیستان
- ارتباط با ایستگاه تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی زرقان - فارس
- ارتباط با ایستگاه تحقیقاتی کهریر - آذربایجان غربی

## جدول مشخصات طرح ملی فراز

طرح در حال اجرا بوده و پژوهشگرده به عنوان ناظر عالی در آن حضور دارد.	
ارزش قرارداد طرح فراز	۱۰ میلیارد تومان
تعداد باغدار	۱۳۰ نفر
مساحت باغات	۱۸۰ هکتار
سهم نظارت پژوهشگرده	۲ درصد
درآمد مورد انتظار	حدود ۲۰۰ میلیون تومان

## کنفرانس های برگزار شده

ردیف	عنوان کنفرانس	تاریخ برگزاری
۱	اولین کنفرانس ملی انگور و کشمش ایران	شهریور ۹۱
۲	دومین کنفرانس ملی انگور و کشمش ایران	مهر ۹۲
۳	سومین کنفرانس ملی انگور و کشمش ایران	مهر ۹۵
۵	چهارمین کنفرانس ملی صنعت انگور و کشمش ایران	مهر ۹۷
۶	مشارکت در برگزاری همایش تولید محصولات سالم	تیر ۹۸
۷	مشارکت در برگزاری همایش ملی شکلات، قهوه و شیرین کننده های طبیعی	آبان ۹۸

## کارگاه های برگزار شده

ردیف	موضوع کارگاه	تاریخ برگزاری
۱	به زراعی انگور	بهمن ۹۱
۲	سرمای بهاره و هرس انگور	اردیبهشت ۹۲
۳	مدیریت تاکستان ها و روش های آبیاری انگور	مهر ۹۳
۴	راه های کاهش خسارت سرمازدگی در باغات انگور	اسفند ۹۳
۵	تولید و مدیریت انگور و کشمش	خرداد ۹۴
۶	آبیاری تاکستان ها	دی ۹۴
۷	مدیریت تنش ها در باغات	خرداد ۹۵
۸	تغذیه تاکستان ها	آذر ۹۵
۹	مدیریت هرس، سرمازدگی، تغذیه، آفات و بیماری های انگور	فروردین ۹۶
۱۰	تغذیه و سرمازدگی بوته های انگور	آذر ۹۶
۱۱	ریشه دار کردن قلمه ها و هرس و تربیت انگور	آذر ۹۶
۱۲	مدیریت تنش سرما و یخ زدگی در تاک	دی ۹۶
۱۳	مدیریت تنش خشکی و آب در مراحل بحرانی رشد تاک	دی ۹۶
۱۴	انتقال یافته های نوین مدیریتی در باغات انگور	اسفند ۹۶
۱۵	مدیریت آبیاری و تنش خشکی در باغات انگور	اردیبهشت ۹۷
۱۶	مدیریت آبیاری و بازاریابی انگور و کشمش	اردیبهشت ۹۷
۱۷	آفات و بیماری های کلیدی در انگور	خرداد ۹۷
۱۸	مدیریت پاییزه باغات انگور	آذر ۹۷
۱۹	اصول احداث تاکستان های داربستی	مهر ۹۸
۲۰	مدیریت پاییزه تاکستان ها	مهر ۹۸
۲۱	اصول احداث تاکستان های داربستی ویژه متقاضیان طرح فراز	آبان ۹۸

### وضعیت طرح های پژوهشی

عنوان / گروه	گروه پژوهشی به زراعی و به نژادی	گروه پژوهشی علوم محیطی	گروه پژوهشی تبدیل و نگهداری	گروه پژوهشی اقتصاد و بازاریابی
طرح های درون سازمانی در دست اجرا	۷	۱۲	۱	۱
طرح های درون سازمانی خاتمه یافته	۴	۳	۵	۱
طرح های برون سازمانی در دست اجرا	۳	۲	۰	۰

### اعزام دانشجویان در قالب فرصت مطالعاتی

دانشجو	محل تحصیل	فرصت
وحید کوشکی	اسپانیا	هزینه شخصی
سجاد قاصدی	فرانسه	در قالب ارasmus پلاس
علی ابراهیمی ملاطی	دانشگاه تهران	فرصت داخل
محمود بهروزی	دانشگاه تهران	فرصت داخل
شیوا بیلانکوهی	دانشگاه تبریز	فرصت داخل

## فعالیت های در دست اقدام

راه اندازی « سایت آموزش مجازی » پژوهشکده جهت ارائه آموزش در قالب فیلم های آموزشی و برگزاری وبینارهای تخصصی و فروش محصولات جانبی و فروش نهال نظارت بر اجرای طرح فراز تاکستان ها با مساعدت استانداری، فرمانداری ویژه، مدیریت جهاد کشاورزی ملایر و صندوق کارآفرینی امید

فراهم سازی مقدمات برگزاری نمایشگاه محصولات ارگانیک با تاکید بر فرآورده های انگور پیگیری درخواست اخذ مجوز رشته های جدید در قالب طرح تعاون و دریافت و اصلاح مجوز جذب رشته های موجود مشارکت در جهت تدوین برنامه توسعه گردشگری روستایی - کشاورزی تعیین وضعیت تاکستان های تحت نظارت پژوهشکده با هدف کاهش هزینه های جاری همکاری با شرکت های مستقر در مرکز رشد و مساعدت در زمینه اجرای طرح تولید صنعتی شیر، حذف پارافین در فرایند تولید کشمش، حذف خاک از تولید شیر، تمدید قرارداد با اساتید دانشگاه تهران و دانشگاه بوعلی سینا در جهت تقویت کمیته علمی پژوهشکده

## تصاویر منتخب از همایش ها و کارگاه های برگزار شده



## چهارمین کنفرانس ملی صنعت انگور و کشمش ایران

4th National Conference on Grape and Raisin Industry of Iran (26, 27 sep 2018)

برگزار کنندگان: انجمن علوم باغبانی ایران و دانشگاه ملایر

زمان برگزاری: ۴ و ۵ مهر ۱۳۹۷  
مهلت ارسال مقاله: ۲۰ تیر ماه لغایت ۲۰ شهریور ماه

### موضوعات کنفرانس:

- ۱- بهینه سازی روش های تغذیه و آبیاری در تاکستان ها
- ۲- مدیریت کود و هرس انگور
- ۳- کنترل آفات و بیماری های انگور
- ۴- میکروارگانیسم های انگور
- ۵- اصلاح و بیوتکنولوژی در انگور
- ۶- مباحث نوین در تاکداری
- ۷- چالش های پیش رو در صنعت انگور ایران (بحث آزاد)
- ۸- نقش های محیطی و اثرات آن بر انگور
- ۹- تغییر اقلیم، ریزش برف و گرمایش جهانی در تاکستان ها
- ۱۰- ردیابی و کاهش باقیمانده های سموم و فترات سنگین در انگور و کشمش
- ۱۱- برده سازی در انگور و کشمش
- ۱۲- جایگاه انگور و کشمش در اشتغال و اقتصاد مناطق
- ۱۳- چالش های بازاریابی و صادرات کشمش (بحث آزاد)
- ۱۴- بهینه سازی روش های تهیه کشمش
- ۱۵- میکروبیولوژی و تاکو بیوتکنولوژی در انگور و کشمش
- ۱۶- تشخیص انگور و سایر فرآورده های حاصل
- ۱۷- ارزش درونی و تغذیه ای انگور، کشمش و شیره
- ۱۸- کاربرد پسماندهای انگور و کشمش در صنعت دار و طیور
- ۱۹- روش های نوین فرآوری و نگهداری انگور و کشمش
- ۲۰- کاربرد انگور در طراحی فضای سبز شهری

### همراه با برگزاری جشنواره خوشه برتر و آیین سنتی شیره یزان مانیزان در راستای بدیبه همدان ۲۰۱۸

آدرس: خیابان دانشگاه ملایر، کیلومتر ۴ جاده اراک، دانشگاه ملایر، پژوهشگاه انگور و کشمش  
تلفن: ۰۸۵۱-۲۳۵۵۳۸۰، پست الکترونیک: climatology.hoursi52@gmail.com و director.rigr@malayeru.ac.ir  
وبسایت: www.malayeru.ac.ir

## دومین کنفرانس ملی انگور و کشمش

2nd National Conference on Grapes and Raisins

زمان کنفرانس: ۱۸ مهر ۱۳۹۲  
10th Oct, 2013

### موضوعات همایش:

- تکنولوژی تولید انگور
- علوم به زراعت انگور
- اصلاح و بیوتکنولوژی انگور
- آفات و بیماری های انگور
- تغذیه و کودپاشی انگور
- کنترل علف های هرز در تاکستان ها
- روش های آبیاری انگور
- پارک های تهیه کشمش
- اقتصاد، بازاریابی و تجارت محصولات انگور و کشمش
- صنایع تبدیلی انگور و کشمش
- صنایع انبارداری و نگهداری انگور و کشمش
- علوم محیطی انگور
- اثر تغییرات اقلیمی بر مقدار و کیفیت فرآورده های انگور
- اقلیم شناسی کشاورزی انگور
- آلودگی ها، فاضلاب ها و پساب های صنعتی در تولید کشمش

### با حضور: جمعی از صاحب نظران و متخصصین مراکز تحقیقاتی انگور در هندوستان و نیپلی

دانشگاه ملایر، پژوهشگاه انگور و کشمش  
آخرین مهلت ارسال مقالات کامل: ۱۳۹۲/۰۶/۰۱