



دانشکده‌ها

۵-۱ دانشکده علوم



دانشکده علوم در سال ۱۳۴۰ تاسیس شد. پذیرش دانشجو در رشته ریاضی- فیزیک از سال ۱۳۴۱ آغاز گردید. در سال ۱۳۴۴ رشته ریاضی- فیزیک منحل و رشته‌های ریاضی، فیزیک و شیمی با پذیرش ۵۰ دانشجو در هر گروه جایگزین آن شد. رشته‌های زمین‌شناسی و زیست‌شناسی در سال ۱۳۴۶ تاسیس گردیدند. رشته آمار که قبلاً با ریاضی مشترک بود در سال ۱۳۶۷ به‌طور مستقل دانشجو پذیرفت. رشته کامپیوتر در سال ۱۳۶۸ از گروه ریاضی جدا شد و به صورت مستقل تشکیل و به دانشکده مهندسی منتقل گردید. طرح تأسیس دانشکده علوم ریاضی در سال ۱۳۷۵ به تصویب رسید و این دانشکده به‌طور جداگانه در سال ۱۳۷۶ شروع به فعالیت نمود. دانشکده علوم در حال حاضر دارای چهار گروه آموزشی زمین‌شناسی، زیست‌شناسی، شیمی و فیزیک است. تعداد اعضای هیات علمی این دانشکده ۹۰ نفر و تعداد اعضای غیرهیات علمی ۴۰ نفر است. تعداد دانشجویان حال حاضر شامل ۲۳۴۵ نفر در مقاطع مختلف تحصیلی می‌باشد.





اطلاعات کلیدی دانشکده علوم

دانشجوی ورودی	۵۰۱	دانشجوی ورودی بین الملل	۲۵
دانشجوی شاغل به تحصیل	۲۳۴۵	دانشجوی شاغل به تحصیل بین الملل	۱۱۳
دانش آموخته	۲۶۶	دانش آموخته بین الملل	۱۸
عضو هیات علمی	۹۰	عضو غیرهیات علمی	۴۰
گروه آموزشی	۴	رشته- گرایش / مقطع	۶۰
مقاله چاپ شده	۳۹۵	کتاب چاپ شده	۱۳





۱-۵ آموزشی

تعداد دانشجویان ورودی نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹
به تفکیک گروه آموزشی، مقطع تحصیلی و جنسیت

جدول ۱

جمع	جمع	دکتری Ph.D		جمع	کارشناسی ارشد		جمع	کارشناسی		
		مرد	زن		مرد	زن		مرد	زن	
۵۶	۰	۰	۰	۳۲	۸	۲۴	۲۴	۷	۱۷	زمین شناسی
۱۷۸	۱۴	۳	۱۱	۶۲	۲۴	۳۸	۱۰۲	۲۷	۷۵	زیست شناسی
۱۵۸	۲۲	۷	۱۵	۶۵	۲۲	۴۳	۷۱	۱۶	۵۵	شیمی
۱۰۹	۷	۴	۳	۵۰	۲۲	۲۸	۵۲	۲۱	۳۱	فیزیک
۵۰۱	۴۳	۱۴	۲۹	۲۰۹	۷۶	۱۳۳	۲۴۹	۷۱	۱۷۸	

تعداد دانشجویان ورودی بین الملل نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹
به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

جدول ۲

جمع	دکتری Ph.D	کارشناسی ارشد	کارشناسی	
۴	۰	۳	۱	زمین شناسی
۷	۰	۵	۲	زیست شناسی
۴	۰	۲	۲	شیمی
۱۰	۳	۶	۱	فیزیک
۲۵	۳	۱۶	۶	

تعداد دانشجویان شاغل به تحصیل نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹
به تفکیک گروه آموزشی، مقطع تحصیلی و جنسیت

جدول ۳

جمع	جمع	دکتری Ph.D		جمع	کارشناسی ارشد		جمع	کارشناسی		
		مرد	زن		مرد	زن		مرد	زن	
۳۸۱	۱۲۳	۸۰	۴۳	۱۵۴	۵۹	۹۵	۱۰۴	۳۲	۷۲	زمین شناسی
۸۳۲	۱۴۶	۳۵	۱۱۱	۲۴۳	۶۷	۱۷۶	۴۴۳	۱۰۲	۳۴۱	زیست شناسی
۶۶۷	۱۹۳	۵۱	۱۴۲	۱۹۰	۶۴	۱۲۶	۲۸۴	۶۸	۲۱۶	شیمی
۴۶۵	۸۶	۳۶	۵۰	۱۷۷	۸۴	۹۳	۲۰۲	۸۹	۱۱۳	فیزیک
۲۳۴۵	۵۴۸	۲۰۲	۳۴۶	۷۶۴	۲۷۴	۴۹۰	۱۰۳۳	۲۹۱	۷۴۲	

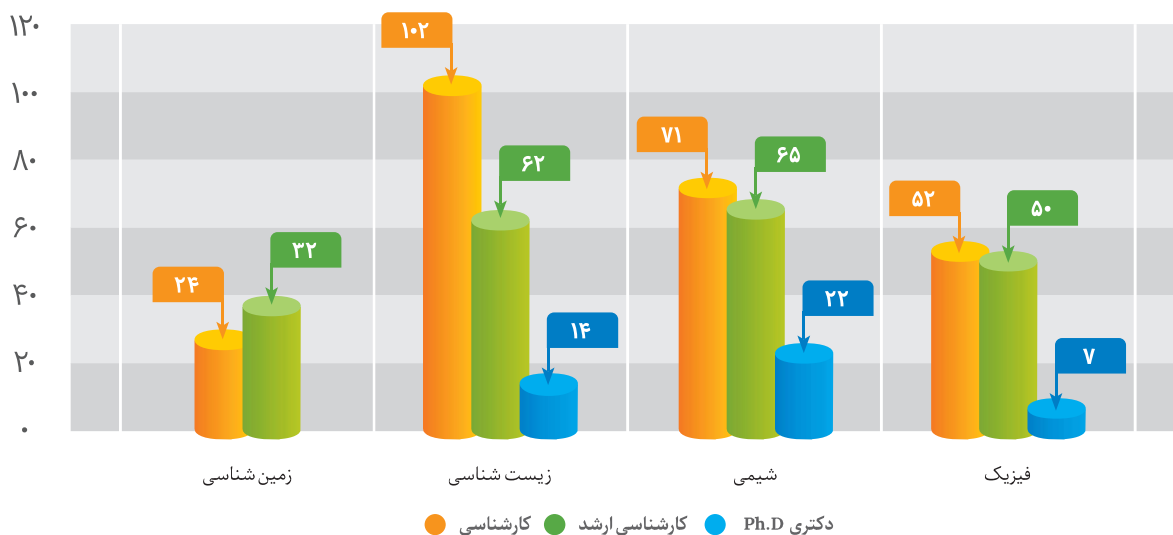


تعداد دانشجویان شاغل به تحصیل بین الملل نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹
به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

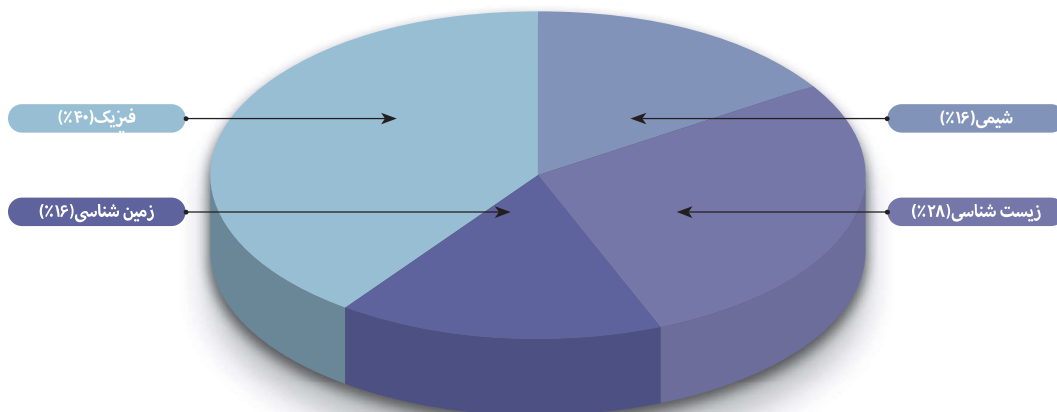
جدول ۴

جمع	دکتری Ph.D	کارشناسی ارشد	کارشناسی	
۱۸	۴	۱۱	۳	زمین شناسی
۴۰	۷	۲۸	۵	زیست شناسی
۱۸	۳	۸	۷	شیمی
۳۷	۱۵	۱۵	۷	فیزیک
۱۱۳	۲۹	۶۲	۲۲	

توزیع دانشجویان ورودی نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹ به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

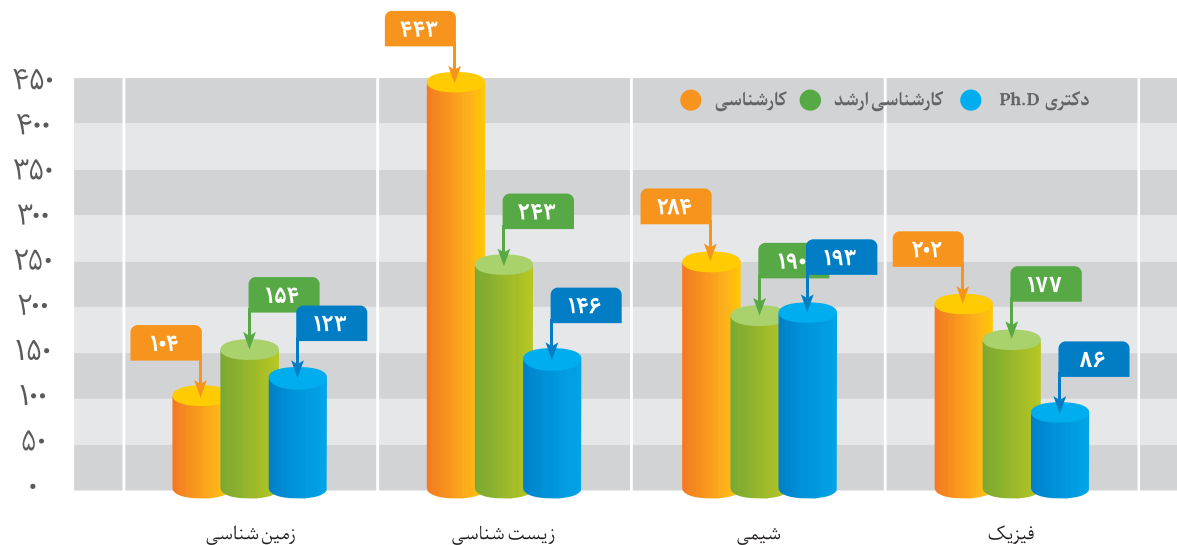


توزیع دانشجویان ورودی بین الملل نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹ به تفکیک گروه آموزشی

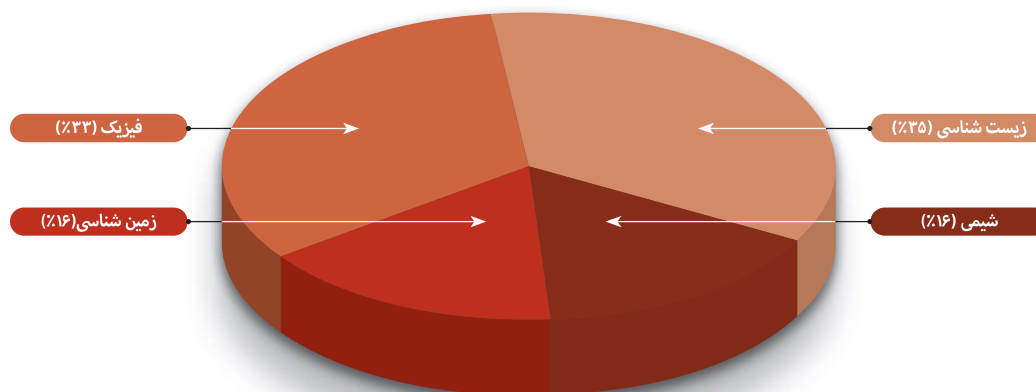




توزیع دانشجویان شاغل به تحصیل نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹ به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی



توزیع دانشجویان شاغل به تحصیل بین الملل نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹ به تفکیک گروه آموزشی



جدول ۵ تعداد دانش آموختگان سال تحصیلی ۱۳۹۸-۱۳۹۹ به تفکیک گروه آموزشی و جنسیت

جمع	جمع	دکتری Ph.D		جمع	کارشناسی ارشد		جمع	کارشناسی		
		مرد	زن		مرد	زن		مرد	زن	
۵۵	۱۶	۹	۷	۲۱	۱۵	۶	۱۸	۴	۱۴	زمین شناسی
۸۵	۱۸	۶	۱۲	۲۹	۱۰	۱۹	۳۸	۴	۳۴	زیست شناسی
۶۶	۱۹	۸	۱۱	۲۱	۹	۱۲	۲۶	۴	۲۲	شیمی
۶۰	۱۳	۵	۸	۲۰	۱۰	۱۰	۲۷	۷	۲۰	فیزیک
۲۶۶	۶۶	۲۸	۳۸	۹۱	۴۴	۴۷	۱۰۹	۱۹	۹۰	

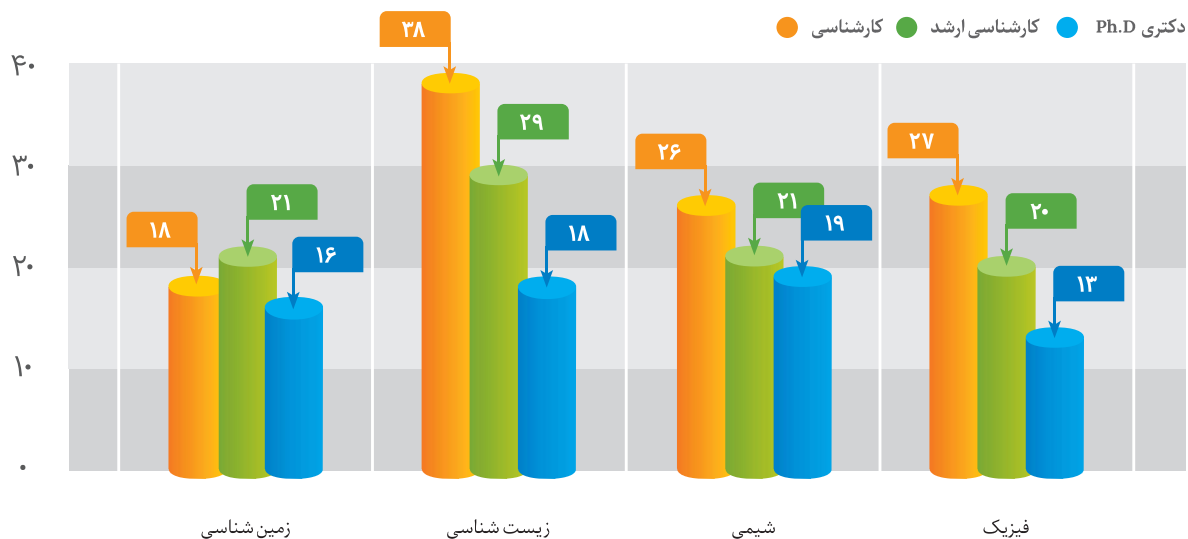


تعداد دانش آموختگان بین الملل سال تحصیلی ۱۳۹۸-۱۳۹۹
به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

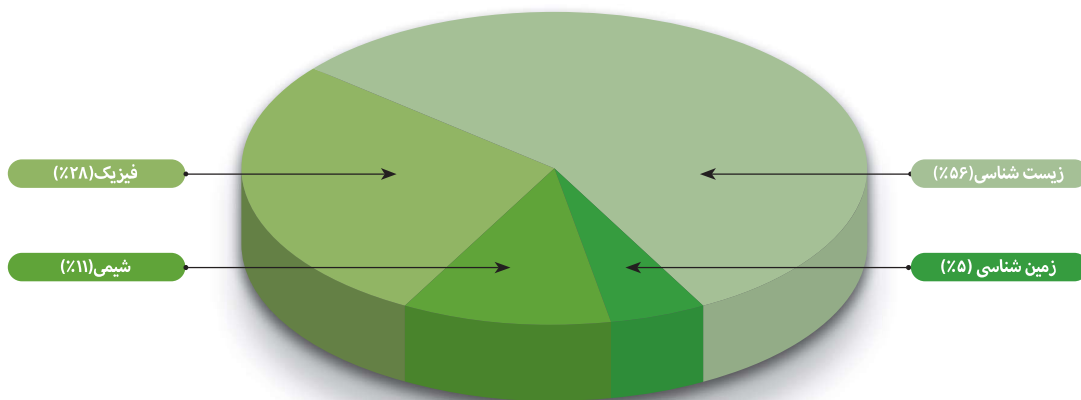
جدول ۶

جمع	دکتری Ph.D	کارشناسی ارشد	کارشناسی	
۱	۰	۰	۱	زمین شناسی
۱۰	۰	۱۰	۰	زیست شناسی
۲	۰	۱	۱	شیمی
۵	۰	۵	۰	فیزیک
۱۸	۰	۱۶	۲	

توزیع دانش آموختگان سال تحصیلی ۱۳۹۸-۱۳۹۹ به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی



توزیع دانش آموختگان بین الملل سال تحصیلی ۱۳۹۸-۱۳۹۹ به تفکیک گروه آموزشی





تعداد کل واحدهای تدریس شده به تفکیک گروه آموزشی و نوع فرد
در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹*

جدول ۷

جمع	مدرسين مدعو	اعضای هیات علمی	
۳۰۸	۸۹	۲۱۹	زمین شناسی
۵۹۷	۱۵۵	۴۴۲	زیست شناسی
۴۸۱	۱۰۵	۳۷۶	شیمی
۳۲۴	۳۸	۲۸۶	فیزیک
۳۶	۳۰	۶	مشترک - علوم
۱۷۴۶	۴۱۷	۱۳۲۹	

* دروس رساله، پایان نامه، پروژه و سمینار در این آمار لحاظ نشده است.

تعداد واحدهای حق التدریس (مآزاد بر واحدهای موظف) اعضای هیات علمی و
مدرسين مدعو به تفکیک گروه آموزشی و مرتبه علمی در «نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹»

جدول ۸

جمع	مدرسين مدعو	اعضای هیات علمی				
		استاد	دانشیار	استادیار	مربی	
۲۲۰,۴۷	۵۹,۶۹	۴۳,۱۷	۸۳,۷۴	۳۳,۸۷	۰	زمین شناسی
۳۱۵,۰۴	۵۸,۹۹	۹۸,۴۸	۵۸,۸۲	۹۸,۷۵	۰	زیست شناسی
۴۷۱,۵۵	۱۷۸,۹۹	۱۲۴,۵۳	۱۲۹,۶۸	۳۸,۳۵	۰	شیمی
۴۱۲,۶	۱۳۷,۱۷	۱۱۳,۲۶	۶۷,۷	۹۴,۴۷	۰	فیزیک
۱۴۱۹,۶۶	۴۳۴,۸۴	۳۷۹,۴۴	۳۳۹,۹۴	۲۶۵,۴۴	۰	

۱-۵ منابع انسانی

تعداد اعضای هیات علمی به تفکیک گروه آموزشی، مرتبه علمی و جنسیت

جدول ۹

جمع	جمع	استاد		جمع	دانشیار		جمع	استادیار		جمع	مرد	زن	
		مرد	زن		مرد	زن		مرد	زن				
۱۳	۳	۳	۰	۸	۷	۱	۲	۲	۰	۰	۰	۰	زمین شناسی
۲۷	۸	۷	۱	۶	۵	۱	۱۳	۴	۹	۰	۰	۰	زیست شناسی
۲۶	۱۱	۹	۲	۱۲	۸	۴	۳	۲	۱	۰	۰	۰	شیمی
۲۴	۱۰	۱۰	۰	۷	۵	۲	۷	۵	۲	۰	۰	۰	فیزیک
۹۰	۳۲	۲۹	۳	۳۳	۲۵	۸	۲۵	۱۳	۱۲	۰	۰	۰	



جدول ۱۰ تعداد اعضای هیات علمی به تفکیک گروه آموزشی و وضعیت استخدامی

خدمت وظیفه	پیمانی	رسمی آزمایشی	رسمی قطعی	جمع
زمین شناسی	۱	۱	۱۱	۱۳
زیست شناسی	۸	۴	۱۵	۲۷
شیمی	۳	۶	۱۷	۲۶
فیزیک	۴	۲	۱۸	۲۴
	۱۶	۱۳	۶۱	۹۰

جدول ۱۱ تعداد اعضای غیر هیات علمی به تفکیک مدرک تحصیلی، جنسیت و وضعیت استخدامی

	مرد							زن				
	جمع	قراردادی	روزمزد بیمه ای	رسمی قطعی	رسمی آزمایشی	پیمانی	جمع	قراردادی	روزمزد بیمه ای	رسمی قطعی	رسمی آزمایشی	پیمانی
زیر دیپلم	۳	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
دیپلم	۵	۳	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۰
فوق دیپلم	۴	۱	۰	۰	۰	۰	۳	۲	۰	۱	۰	۰
لیسانس	۱۱	۲	۰	۴	۰	۰	۵	۲	۰	۳	۰	۰
فوق لیسانس	۱۵	۱	۰	۳	۰	۰	۱۱	۲	۰	۴	۰	۵
دکتری Ph.D	۲	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۰
	۴۰	۷	۳	۹	۰	۰	۲۱	۶	۰	۱۰	۰	۵

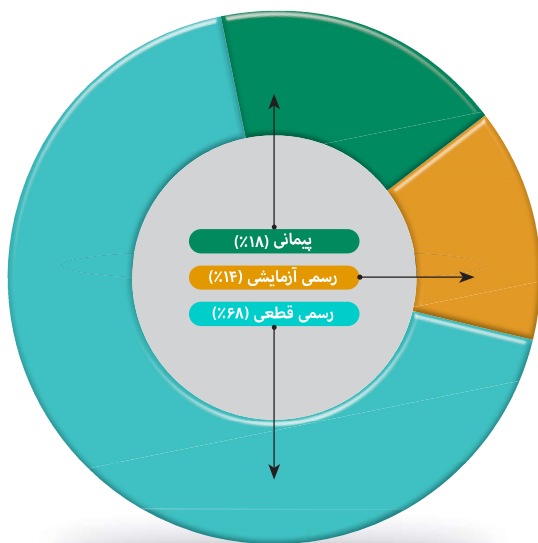
جدول ۱۲ تعداد اعضای غیر هیات علمی به تفکیک وضعیت استخدامی و طبقه بندی سنی

جمع	بالای ۶۰ سال	۵۶ تا ۶۰ سال	۵۱ تا ۵۵ سال	۴۶ تا ۵۰ سال	۴۱ تا ۴۵ سال	۳۶ تا ۴۰ سال	زیر ۳۶ سال
پیمانی	۰	۰	۰	۱	۳	۱	۰
رسمی قطعی	۱	۲	۲	۱۰	۴	۰	۰
روزمزد بیمه ای	۱	۰	۲	۰	۰	۰	۰
قراردادی	۰	۲	۲	۱	۵	۳	۰
	۲	۴	۶	۱۲	۱۲	۴	۰

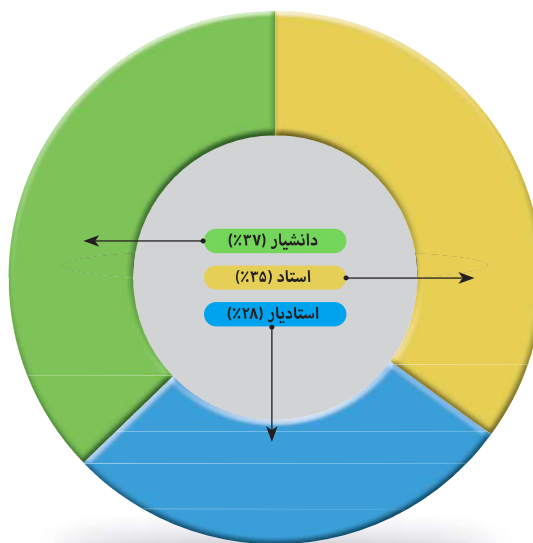


نمودارهای مربوط به اعضای هیات علمی و غیرهیات علمی

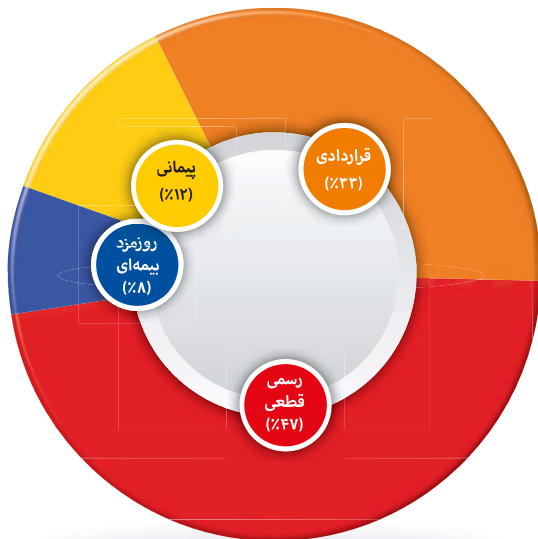
توزیع اعضای هیات علمی
به تفکیک وضعیت استخدامی



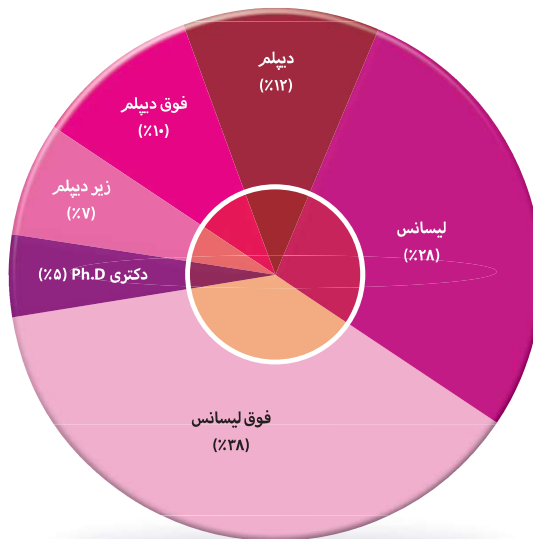
توزیع اعضای هیات علمی
به تفکیک مرتبه علمی



توزیع اعضای غیرهیات علمی
به تفکیک وضعیت استخدامی



توزیع اعضای غیرهیات علمی
به تفکیک مدرک تحصیلی



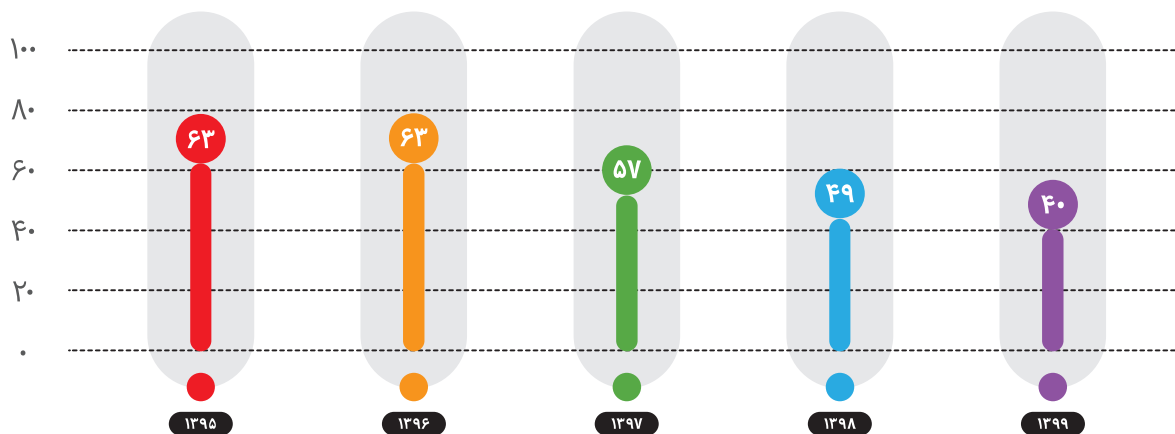


مقایسه روند تعداد اعضای هیات علمی، غیر هیات علمی و نسبت آن‌ها طی ۵ سال اخیر

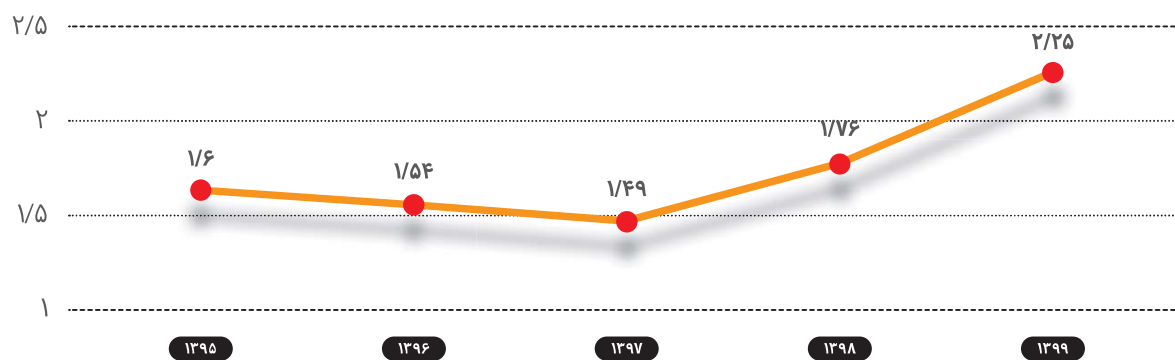
(هیات علمی)



(غیر هیات علمی)



نسبت هیات علمی به غیر هیات علمی





۵-۱ پژوهشی

جدول ۱۳- دستاوردهای پژوهشی به تفکیک عنوان و نوع فعالیت

ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت	تعداد	
۱	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی (شماره ۲۰)	مصوب	۲۰	
		خاتمه یافته	۱۴	
۲	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی (شماره ۳)	کارشناسی ارشد	دفاع شده	۱۱۵
			در حال دفاع	۴۹۶
		دکتری Ph.D	دفاع شده	۶۵
			در حال دفاع	۴۰۶
۳	طرح‌های پژوهشی برون دانشگاهی (مدیریت توسعه و انتقال فناوری)	مصوب	۸	
		خاتمه یافته	۳	
۴	مقاله‌های چاپ شده*	JCR	۳۰۶	
		Scopus	۲۱	
		علمی پژوهشی مصوب وزارتین و حوزه علمیه	۵۹	
		علمی ترویجی	۰	
		دایره المعارف	۰	
		سایر	۹	
۵	مقاله‌های ارائه شده در	مجامع علمی داخلی	متن کامل	۵۳
			چکیده	۵۶
		مجامع علمی خارجی	متن کامل	۱
			چکیده	۴
۶	مجله‌های علمی**	Scopus	۱	
		ISC	۴	
		علمی	۴	
		در شرف اخذ اعتبار	۰	
۷	کتاب‌های چاپ شده (مجموع انتشارات دانشگاه و خارج دانشگاه)	بررسی و نقد	۰	
		تالیف	۶	
		تدوین و گردآوری	۰	
		ترجمه	۷	
		تصنیف	۰	
		تقریر و تحشیه	۰	
			۰	

* توضیحات در پانویس جدول مقاله‌ها در بخش دستاوردهای پژوهشی آمده است. ** یک مجله علمی می‌تواند همزمان سه اعتبار Scopus، ISC و علمی را دارا باشد.