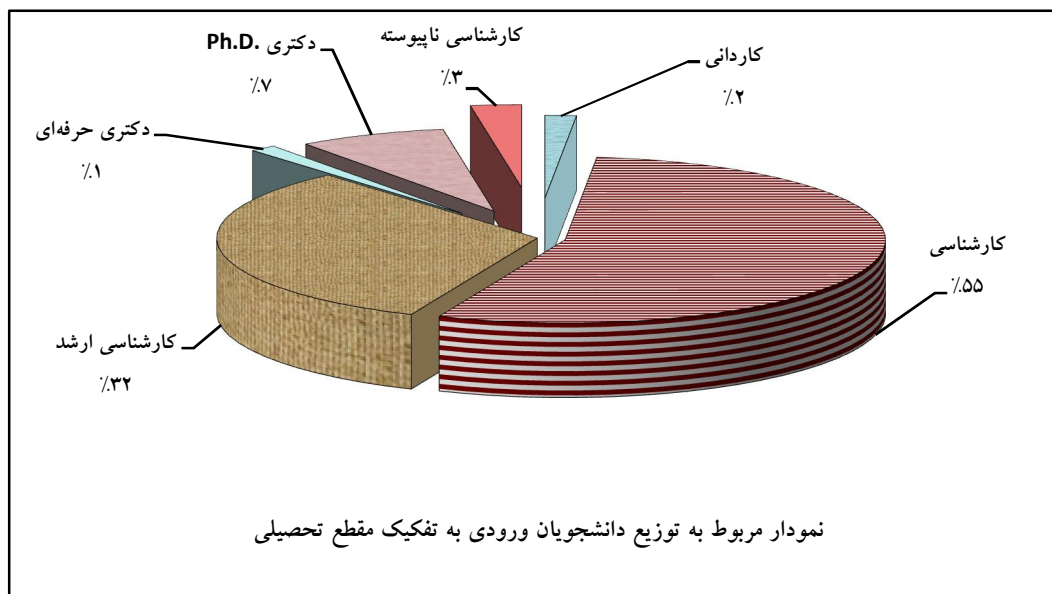
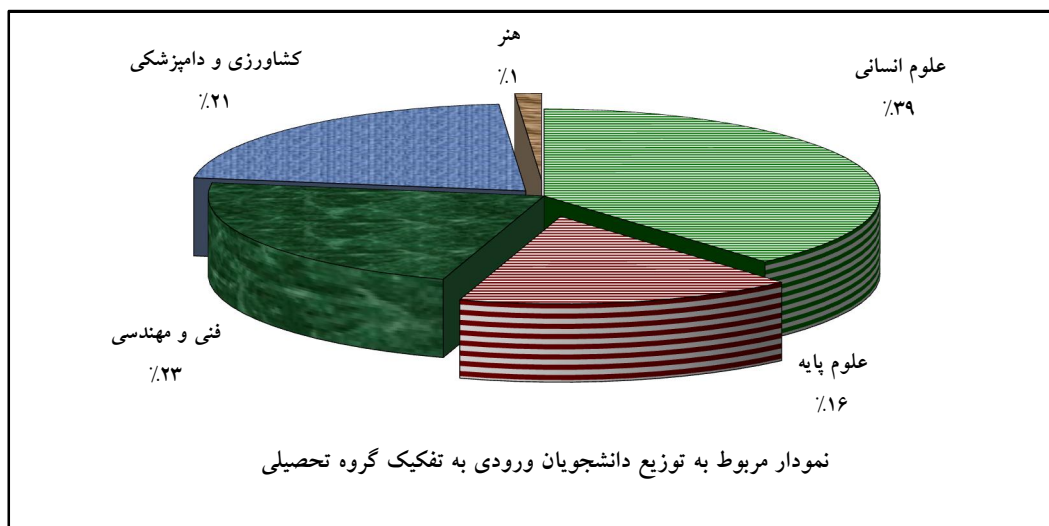


دانشگاه در یک نگاه

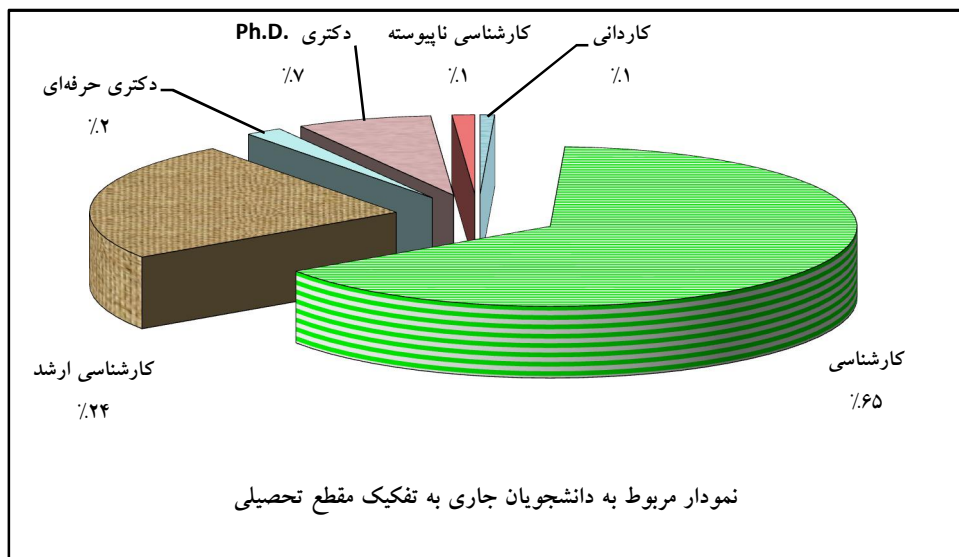
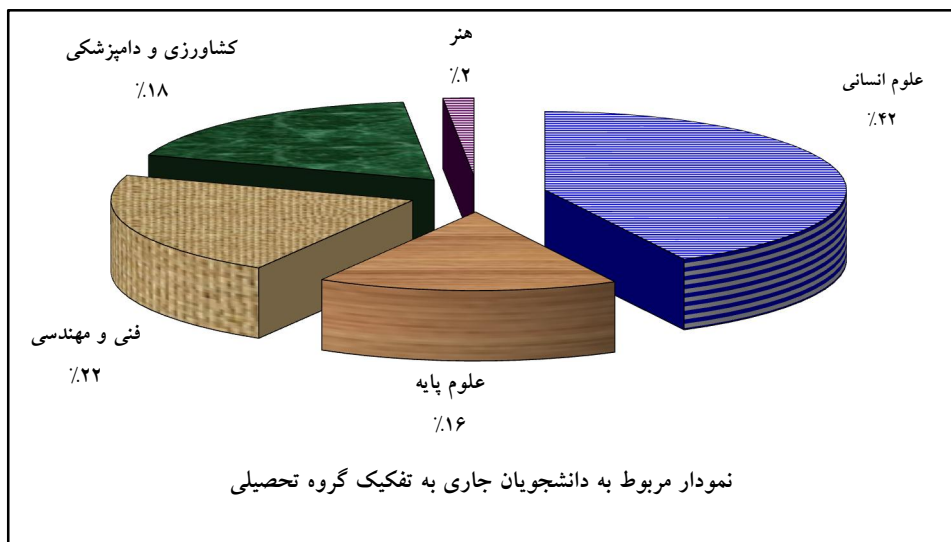
توزیع دانشجویان ورودی نیمسال اول به تفکیک گروه تحصیلی و مقطع تحصیلی

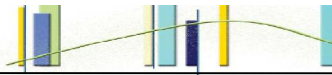
مقطع تحصیلی / گروه تحصیلی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری حرفه‌ای	دکتری Ph.D.	کارشناسی ناپیوسته	جمع
علوم انسانی	۱۱۲۰	۵۷۶	-	۸۶	-	۱۷۸۲
علوم پایه	۳۵۳	۳۱۹	-	۷۸	-	۷۵۰
فنی و مهندسی	۵۸۴	۳۷۵	-	۸۳	-	۱۰۴۲
کشاورزی و دامپزشکی	۴۱۶	۲۱۹	۶۱	۹۷	۱۱۸	۹۸۴
هنر	۵۹	-	-	-	-	۵۹
جمع	۲۵۳۲	۱۴۸۹	۶۱	۳۴۴	۱۱۸	۴۶۱۷



توزیع دانشجویان جاری نیمسال اول به تفکیک گروه تحصیلی و مقطع تحصیلی

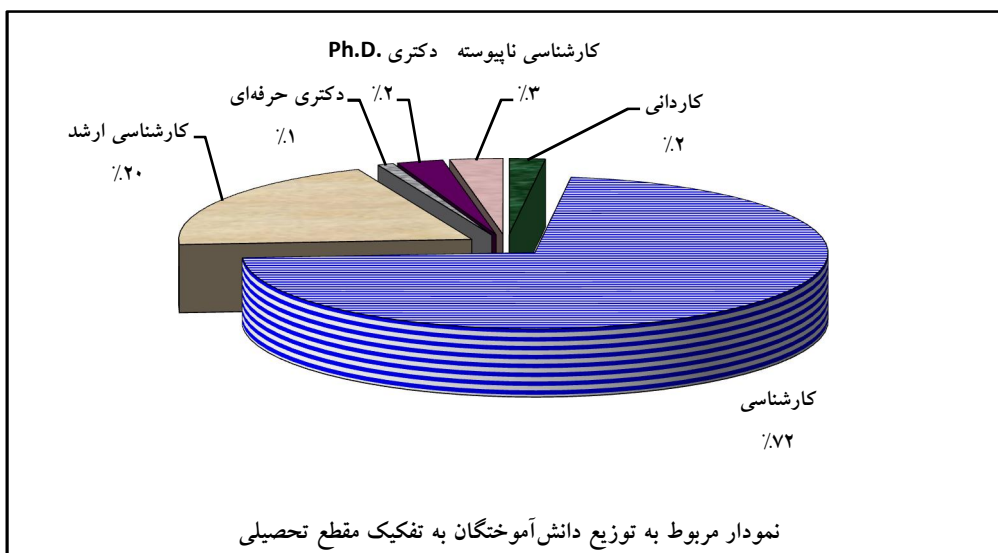
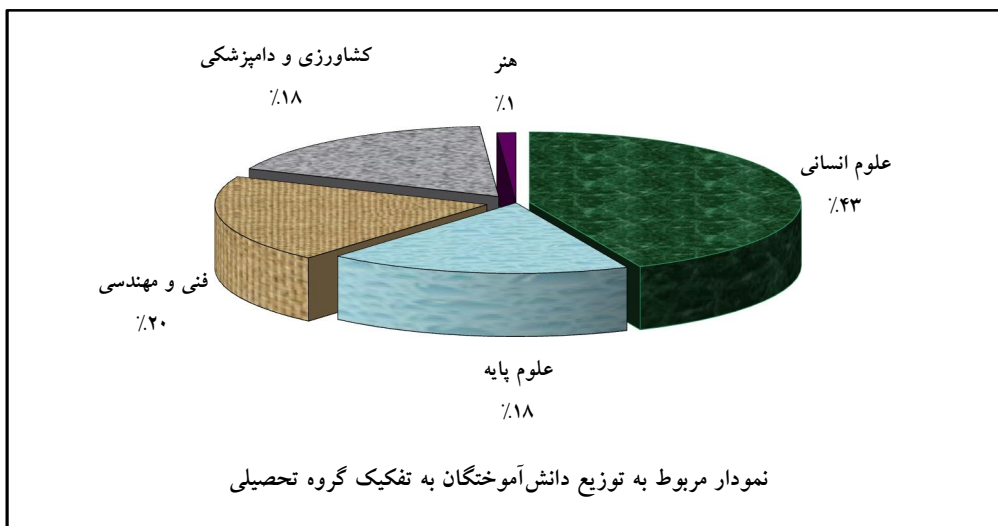
جمع	کارشناسی ناپیوسته	دکتری Ph.D.	دکتری حرفه‌ای	کارشناسی ارشد	کارشناسی	کاردانی	مقطع تحصیلی	گروه تحصیلی
							۸۴۳۴	-
۳۲۰۵	-	۴۰۶	-	۱۰۳۹	۱۷۶۰	-	علوم پایه	
۴۳۱۲	-	۳۴۲	-	۱۰۵۰	۲۹۲۰	-	فنی و مهندسی	
۳۶۱۹	۲۳۸	۳۸۱	۳۸۵	۷۴۶	۱۷۱۶	۱۵۳	کشاورزی و دامپزشکی	
۳۲۸	-	-	-	-	۳۲۸	-	هنر	
۱۹۸۹۸	۲۳۸	۱۴۱۷	۳۸۵	۴۸۲۲	۱۲۸۸۳	۱۵۳	جمع	





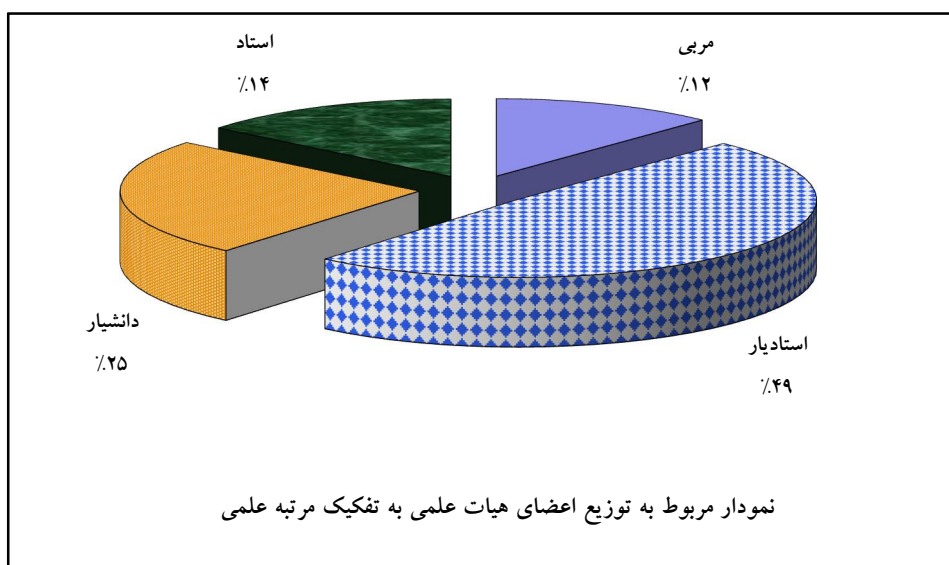
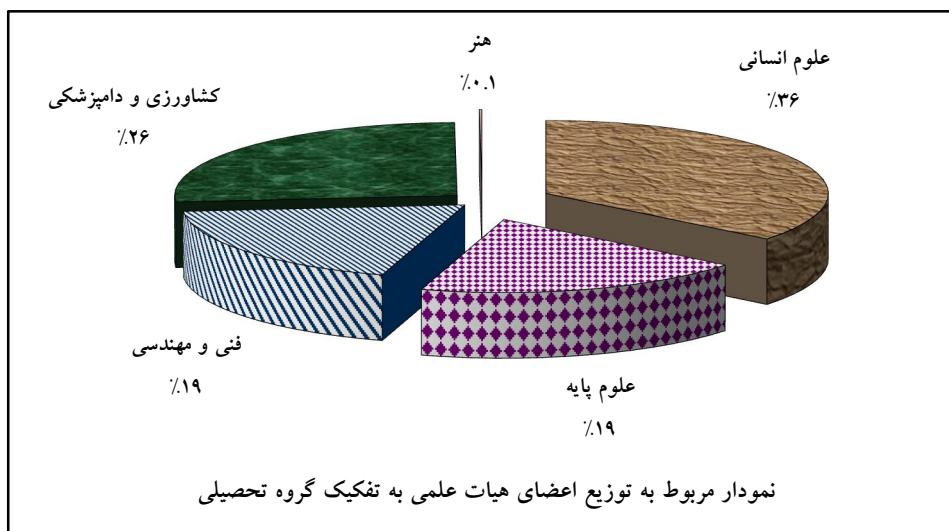
توزیع دانش‌آموختگان سال تحصیلی ۸۹-۸۸ به تفکیک گروه تحصیلی و مقطع تحصیلی

مقطع تحصیلی / گروه تحصیلی	کاردانی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری حرفه‌ای	دکتری Ph.D.	کارشناسی ناپیوسته	جمع
علوم انسانی	-	۱۱۹۳	۲۰۷	-	۲۶	-	۱۴۲۶
علوم پایه	-	۳۹۴	۱۷۵	-	۲۴	-	۵۹۳
فنی و مهندسی	-	۴۸۳	۱۶۰	-	۲۰	-	۶۶۳
کشاورزی و دامپزشکی	۶۵	۲۶۰	۱۰۸	۲۹	۱۴	۹۶	۵۷۲
هنر	-	۳۷	-	-	-	-	۳۷
جمع	۶۵	۲۳۶۷	۶۵۰	۲۹	۸۴	۹۶	۳۲۹۱



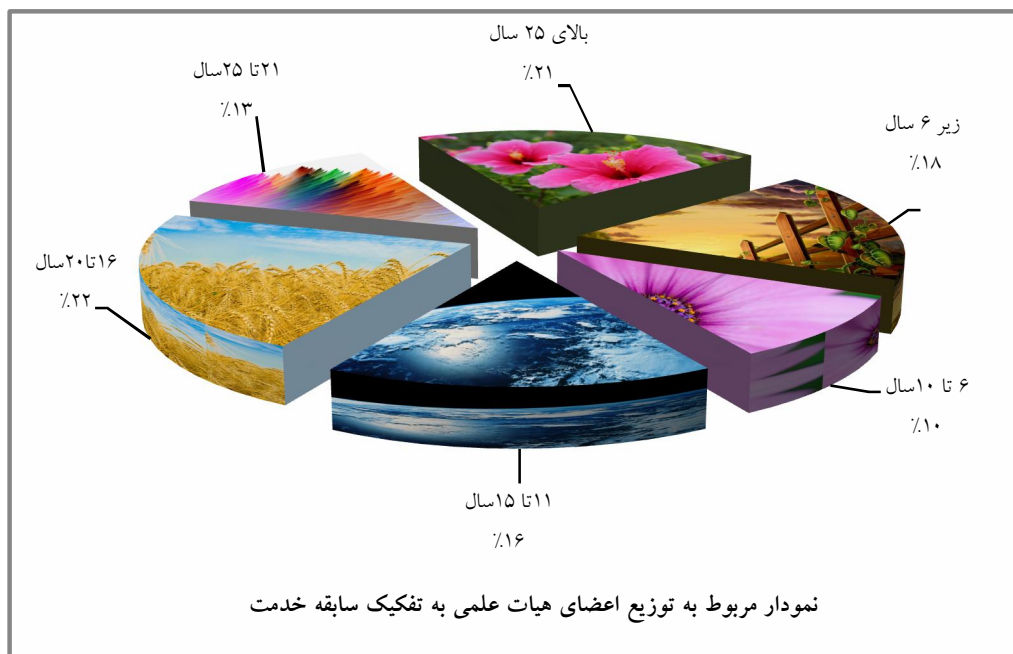
توزیع اعضای هیات علمی به تفکیک گروه تحصیلی و مرتبه علمی

مرتبه علمی / گروه تحصیلی	مربی	استادیار	دانشیار	استاد	جمع
علوم انسانی	۴۲	۱۵۰	۳۶	۱۱	۲۳۹
علوم پایه	۴	۴۴	۳۵	۴۴	۱۲۷
فنی و مهندسی	۱۰	۵۴	۴۶	۱۶	۱۲۶
کشاورزی و دامپزشکی	۲۵	۷۹	۴۸	۲۴	۱۷۶
هنر	۰	۱	۰	۰	۱
جمع	۸۱	۳۲۸	۱۶۵	۹۵	۶۶۹



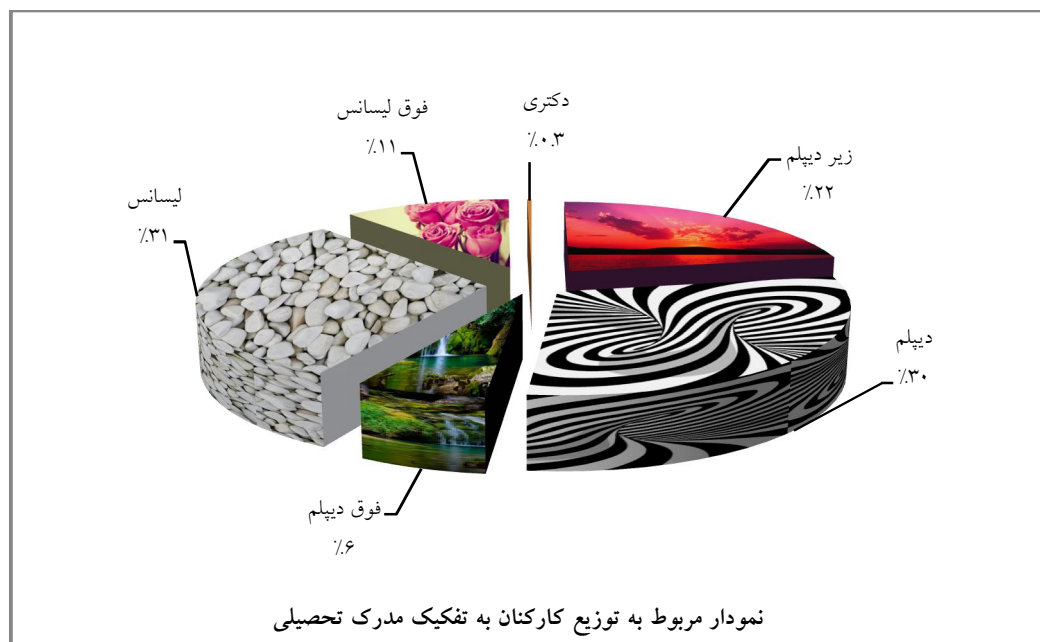
توزیع اعضای هیات علمی به تفکیک مرتبه علمی و سابقه خدمت

جمع	بالای ۲۵ سال	۲۱ تا ۲۵ سال	۱۶ تا ۲۰ سال	۱۱ تا ۱۵ سال	۶ تا ۱۰ سال	زیر ۶ سال	سابقه خدمت / مرتبه علمی
							۸۱
۳۲۸	۲۶	۳۳	۸۲	۴۶	۴۰	۱۰۱	استادیار
۱۶۵	۴۲	۲۸	۳۷	۳۵	۱۴	۹	دانشیار
۹۵	۶۰	۱۰	۱۰	۱۳	۱	۱	استاد
۶۶۹	۱۳۹	۸۴	۱۴۷	۱۰۶	۷۰	۱۲۳	جمع



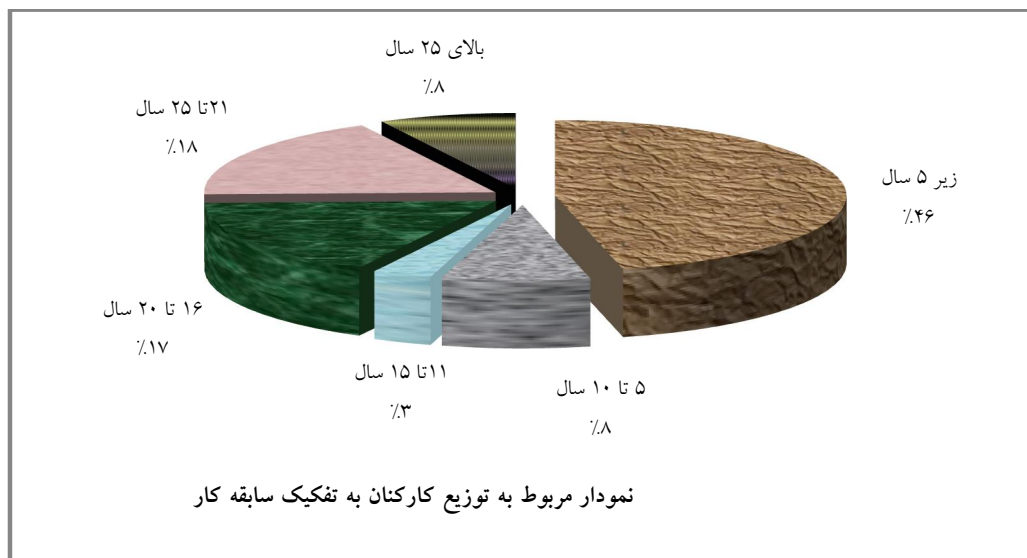
توزیع کارکنان به تفکیک مدرک تحصیلی و وضعیت استخدامی

جمع	قرارداد انجام کار مشخص	روزمزد بیمه‌ای	رسمی قطعی	رسمی آزمایشی	پیمانی	وضعیت استخدامی
						مدرک تحصیلی
۳۰۸	۱	۱۲۶	۱۰۳	۳	۷۵	زیر دیپلم
۴۱۱	۲۰۶	۲۰	۱۴۹	۳	۳۳	دیپلم
۸۷	۵۷	۲	۲۴	۲	۲	فوق دیپلم
۴۲۷	۲۰۴	۲	۱۹۱	۸	۲۲	لیسانس
۱۵۵	۱۹	۰	۱۱۱	۶	۱۹	فوق لیسانس
۴	۰	۰	۳	۱	۰	دکتری
۱۳۹۲	۴۸۷	۱۵۰	۵۸۱	۲۳	۱۵۱	جمع



توزیع کارکنان به تفکیک وضعیت استخدامی و سابقه کار

جمع	بالای ۲۵ سال	۲۱ تا ۲۵ سال	۱۶ تا ۲۰ سال	۱۱ تا ۱۵ سال	۵ تا ۱۰ سال	زیر ۵ سال	سابقه کار
							وضعیت استخدامی
۱۵۱	۰	۴۹	۶۱	۲	۲۱	۱۸	پیمانی
۲۳	۰	۴	۷	۲	۱۰	۰	رسمی آزمایشی
۵۸۱	۱۰۶	۱۹۵	۱۶۶	۴۲	۷۲	۰	رسمی قطعی
۱۵۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	۱۳۹	روزمزد بیمه‌ای
۴۸۷	۰	۰	۰	۰	۰	۴۸۷	قرارداد انجام کار مشخص
۱۳۹۲	۱۰۶	۲۴۸	۲۳۴	۴۶	۱۱۴	۶۴۴	جمع



گزارش برخی فعالیت‌های پژوهشی

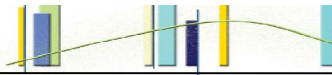
مبلغ قراردادهای پژوهشی برون دانشگاهی مصوب (میلیون ریال)	تعداد نشریات ادواری در کتابخانه‌های دانشگاه	تعداد منابع اطلاعاتی چاپی در کتابخانه‌های دانشگاه	تعداد کتب چاپ شده در سلسله نشریات دانشگاه	تعداد قطب‌های علمی دانشگاه	تعداد پژوهشگرها و مراکز تحقیقاتی		تعداد پایان‌نامه‌های دفاع شده دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی مصوب (شماره ۱ و ۲)	عنوان فعالیت
					مصوب وزارت	مصوب دانشگاه			
۲۸۳۸۷	۱۷۶۰	۵۴۹۶۰۹	۸۵	۸	۹	۲۶	۹۲۶	۳۵۰	تعداد
پهنای باند اتصال به اینترنت (مگابیت بر ثانیه)	دعوت از متخصصان خارجی و ایرانیان مقیم خارج از کشور	فرصت‌های مطالعاتی مصوب (نفر)	اختراعات، اکتشافات و نوآوری‌ها	نمایشگاه‌های برگزار شده	همایش‌های برگزار شده **		سخنرانی‌های علمی *	کارگاه‌های آموزشی برگزار شده	عنوان فعالیت
۱۵۲	۲۱	۱۷	۲۴	۲۴	۱۹		۲۱۴	۷۵	تعداد

* سخنرانی‌های علمی اعضای هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد در داخل دانشگاه و سایر دانشگاه‌های کشور.

** همایش شامل سمینار، کنفرانس، سمپوزیوم، کنگره و گردهمایی می‌باشد.

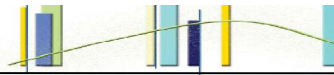
مقالات ارائه شده توسط اعضای هیات علمی

مجموع علمی داخلی	مجموع علمی خارجی	علمی ترویجی	علمی پژوهشی داخلی	علمی پژوهشی خارجی	ISI	نوع مقاله
۶۷۵	۱۴۵۰	۳۴	۶۷۸	۲۱۴	۷۴۸	تعداد



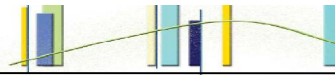
شاخص‌های برگزیده حوزه آموزشی و تحصیلات تکمیلی

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$0.14 = \frac{95}{669} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با مرتبه علمی استاد}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$0.25 = \frac{165}{669} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با مرتبه علمی دانشیار}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۳	$0.49 = \frac{328}{669} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با مرتبه علمی استادیار}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۴	$0.12 = \frac{81}{669} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با مرتبه علمی مربی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۵	$11.27 = \frac{6624}{588} = \frac{\text{تعداد دانشجویان جاری تحصیلات تکمیلی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی با مرتبه علمی استادیار به بالا}}$
۶	$29.74 = \frac{19898}{669} = \frac{\text{تعداد دانشجویان جاری}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۷	$0.33 = \frac{6624}{19898} = \frac{\text{تعداد دانشجویان جاری تحصیلات تکمیلی}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$
۸	$18.07 = \text{میانگین نمره ارزشیابی اعضای هیات علمی}$



شاخص‌های برگزیده حوزه اداری و مالی

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$۲.۰۸ = \frac{۱۳۹۲}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد کارکنان}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$۱۴.۲۹ = \frac{۱۹۸۹۸}{۱۳۹۲} = \frac{\text{تعداد دانشجویان جاری}}{\text{تعداد کارکنان}}$
۳	$۰.۴۲ = \frac{۵۸۶}{۱۳۹۲} = \frac{\text{تعداد کارکنان با مدرک تحصیلی لیسانس به بالا}}{\text{تعداد کارکنان}}$
۴	$۰.۲۲ = \frac{۳۰۸}{۱۳۹۲} = \frac{\text{تعداد کارکنان با مدرک تحصیلی زیر دیپلم}}{\text{تعداد کارکنان}}$
۵	$۸.۱۸ = \frac{۱۶۲۸۴۵}{۱۹۸۹۸} = \frac{\text{زیربنای موجود دانشکده‌ها (مترمربع)}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$
۶	$۲.۱۴ = \frac{۴۲۵۹۸}{۱۹۸۹۸} = \frac{\text{فضاهای آموزشی دانشگاه (مترمربع)}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$
۷	$۱.۲۶ = \frac{۲۵۰۸۲}{۱۹۸۹۸} = \frac{\text{فضاهای کمک آموزشی دانشگاه (مترمربع)}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$



شاخص‌های برگزیده حوزه پژوهش و فناوری

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$۱.۱۲ = \frac{۷۴۸}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد مقالات ISI}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$۱.۵۲ = \frac{۱۰۱۴}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد مقالات غیر ISI}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۳	$۱.۳۳ = \frac{۸۹۲}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد مقالات علمی پژوهشی غیر ISI}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۴	$۳.۱۸ = \frac{۲۱۲۵}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد مقالات علمی ارائه شده در مجامع علمی خارجی و داخلی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۵	$۰.۰۳ = \frac{۲۳}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد اختراعات، اکتشافات و نوآوری‌ها}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۶	$۰.۳۲ = \frac{۲۱۴}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد سخنرانی‌های علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۷	$۰.۰۳ = \frac{۱۷}{۶۶۹} = \frac{\text{تعداد فرصت‌های مطالعاتی مصوب اعضای هیات علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$