

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۱-۱	نرخ ورودی‌های روزانه کارشناسی	تعداد دانشجویان ورودی روزانه در هر سال در مقطع کارشناسی	دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم) دانشجوی روزانه: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری به حالت روزانه که بدون پرداخت شهریه تحصیل می‌کند	۱۸۰۳	۱۷۰۶	۱۸۹۸	۱۸۸۵	۲۰۴۰	۲۱۰۳	۱۹۳۵	۱۶۱۵
		تعداد کل دانشجویان ورودی همان سال (شامل کارشناسی و تحصیلات تکمیلی)		۵۰۳۹	۳۹۵۴	۴۹۴۲	۴۴۷۹	۴۴۱۷	۵۲۴۴	۵۳۸۹	۴۶۱۷
۲-۱	نسبت تعداد دانشجویان کارشناسی ارشد به تعداد کل دانشجویان	تعداد دانشجویان ورودی مقطع کارشناسی ارشد در هر سال	دانشجو کارشناسی ارشد: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	۴۶۹	۵۵۹	۶۳۶	۷۴۰	۹۲۹	۱۳۷۵	۱۷۹۸	۱۴۸۹
		تعداد کل دانشجویان ورودی همان سال (شامل کارشناسی و تحصیلات تکمیلی)		۱۶۶۲۱	۱۶۶۲۹	۱۷۲۰۳	۱۸۳۹۳	۱۸۷۴۶	۲۰۰۹۳	۲۰۰۹۳	۵۳۸۹
۳-۱	نرخ علاقمندی ورود داوطلبان به دانشگاه مقطع کارشناسی	تعداد داوطلبان ورود به دانشگاه فردوسی در مقطع کارشناسی	داوطلب ورود به دانشگاه فردوسی: متقاضیان انتخاب رشته کننده دانشگاه فردوسی مشهد	*	*	۱۳۰۶۲۶	۱۳۷۱۱۴	۱۳۱۷۹۰	*	*	*
		تعداد کل داوطلبان مجاز به انتخاب رشته *		*	*	۱۶۱۸۰۷	۲۳۴۰۵۴	۲۸۴۵۱۹	*	*	*
۴-۱	نرخ علاقمندی ورود داوطلبان به دانشگاه مقطع کارشناسی ارشد	تعداد داوطلبان ورود به دانشگاه فردوسی در مقطع کارشناسی ارشد	داوطلب ورود به دانشگاه فردوسی: متقاضیان انتخاب رشته کننده دانشگاه فردوسی مشهد	*	*	*	*	*	*	*	*
		تعداد کل داوطلبان مجاز به انتخاب رشته در همان مقطع ارشد		۱۹۷۶۳۷	۲۹۶۲۶۳	*	۵۹۳۶۲	۷۳۰۹۴	*	*	*

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۵-۱	سهم دانشگاه فردوسی مشهد در قبولی در سایر دانشگاه‌ها در مقطع کارشناسی ارشد- گروه علوم انسانی	تعداد قبول شدگان در مقطع کارشناسی ارشد در گروه علوم انسانی در سایر دانشگاه‌ها که لیسانس را از دانشگاه فردوسی مشهد گرفته‌اند	دانشجو کارشناسی ارشد: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	۲۷۰	۳۰۱	*	۴۸۳	۵۰۶	*	*	*
				۰.۰۵ = ۵۸۴۲	۰.۰۵ = ۶۵۴۶	*	۰.۰۵ = ۱۰۱۳۰	۰.۰۵ = ۱۰۸۲۷	*	*	
۶-۱	سهم دانشگاه فردوسی مشهد در قبولی در سایر دانشگاه‌ها در مقطع کارشناسی ارشد- گروه علوم پایه	تعداد قبول شدگان در مقطع کارشناسی ارشد در گروه علوم پایه در سایر دانشگاه‌ها که لیسانس را از دانشگاه فردوسی مشهد گرفته‌اند	دانشجو کارشناسی ارشد: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	۱۵۲	۱۸۷	*	۲۳۸	۲۴۶	*	*	*
				۰.۰۵ = ۳۲۸۹	۰.۰۵ = ۳۸۵۹	*	۰.۰۴ = ۶۰۰۰	۰.۰۴ = ۵۹۲۵	*	۰.۹۲ = ۲۵۸۱۰	
۷-۱	سهم دانشگاه فردوسی مشهد در قبولی در سایر دانشگاه‌ها در مقطع کارشناسی ارشد- گروه فنی و مهندسی	تعداد قبول شدگان در مقطع کارشناسی ارشد در گروه فنی و مهندسی در سایر دانشگاه‌ها که لیسانس را از دانشگاه فردوسی مشهد گرفته‌اند	دانشجو کارشناسی ارشد: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	۱۶۵	۲۰۹	*	۲۸۱	۲۳۳	*	*	*
				۰.۰۳ = ۴۷۱۸	۰.۰۴ = ۵۸۲۹	*	۰.۰۴ = ۷۸۹۴	۰.۰۳ = ۷۳۳۲	*	۰.۹۳ = ۳۰۵۶۴	
۸-۱	سهم دانشگاه فردوسی مشهد در قبولی در سایر دانشگاه‌ها در مقطع کارشناسی ارشد- گروه کشاورزی	تعداد قبول شدگان در مقطع کارشناسی ارشد در گروه کشاورزی در سایر دانشگاه‌ها که لیسانس را از دانشگاه فردوسی مشهد گرفته‌اند	دانشجو کارشناسی ارشد: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	۸۰	۸۲	*	۱۰۲	۱۰۱	*	*	*
				۰.۰۶ = ۱۴۳۱	۰.۰۶ = ۱۴۶۴	*	۰.۰۴ = ۲۴۳۵	۰.۰۴ = ۲۳۶۲	*	۰.۹۴ = ۳۵۳۱۸	

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۹-۱	نسبت تعداد رتبه‌های زیر ۱۰۰۰ قبول شده در دانشگاه فردوسی مشهد	تعداد رتبه‌های زیر ۱۰۰۰ قبول شده در دانشگاه فردوسی مشهد کل پذیرفته شدگان مقطع کارشناسی دانشگاه فردوسی مشهد	پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	۸۶	۶۵	۷۲	۸۲	۵۴	۳۲۴۵	۲۹۷۰	۲۵۳۲
				$\frac{۸۶}{*}$	$\frac{۶۵}{*}$	$\frac{۷۲}{۰.۰۲}$	$\frac{۸۲}{۰.۰۲}$	$\frac{۵۴}{۰.۰۲}$	$\frac{۳۲۴۵}{*}$	$\frac{۲۹۷۰}{*}$	$\frac{۲۵۳۲}{*}$
۱۰-۱	نسبت تعداد فارغ التحصیلان به ورودی‌های همان سال در کارشناسی	تعداد فارغ التحصیلان در هر سال تحصیلی در مقطع کارشناسی تعداد دانشجویان ورودی در مقطع کارشناسی	فارغ التحصیل: دانشجویانی که تمامی واحد های خود را گذرانده و موفق به پایان تحصیل شده باشند.	۴۷۴۶	۲۴۶۲	۲۶۵۸	۳۰۱۶	۲۳۷۰	۲۶۶۷	۳۰۶۸	۲۳۶۷
				$\frac{۴۷۴۶}{۱.۱۷}$	$\frac{۲۴۶۲}{۱.۶۲}$	$\frac{۲۶۵۸}{۰.۷۶}$	$\frac{۳۰۱۶}{۰.۸۹}$	$\frac{۲۳۷۰}{۰.۷۶}$	$\frac{۲۶۶۷}{۰.۸۲}$	$\frac{۳۰۶۸}{۱.۰۳}$	$\frac{۲۳۶۷}{۰.۹۳}$
۱۱-۱	میانگین واحد اخذ شده در مقطع کارشناسی	میانگین واحدهای اخذ شده توسط دانشجویان مقطع کارشناسی سقف واحد قابل اخذ	واحد های گرفته شده: واحد های انتخاب شده توسط دانشجویان (روزانه - نوبت دوم) دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	۱۵.۱۷۳	۱۵.۰۶	۱۵.۶۱۷	۱۵.۶۴۸	۱۷.۲۹	۱۶.۲۷	۱۸.۲۱	۱۸.۱۹
				$\frac{۱۵.۱۷۳}{۰.۷۶}$	$\frac{۱۵.۰۶}{۰.۷۵}$	$\frac{۱۵.۶۱۷}{۰.۷۸}$	$\frac{۱۵.۶۴۸}{۰.۷۸}$	$\frac{۱۷.۲۹}{۰.۸۶}$	$\frac{۱۶.۲۷}{۰.۸۱}$	$\frac{۱۸.۲۱}{۰.۹۱}$	$\frac{۱۸.۱۹}{۰.۹۱}$

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۱۲-۱	میانگین واحد اخذ شده در مقطع کارشناسی ارشد	میانگین واحدهای اخذ شده توسط دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد سقف واحد قابل اخذ	واحد های گرفته شده : واحد های انتخاب شده توسط دانشجویان (روزانه - نوبت دوم) دانشجو : داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	$\frac{7491}{14} = 0.54$	$\frac{7814}{14} = 0.56$	$\frac{7987}{14} = 0.57$	$\frac{8483}{14} = 0.61$	$\frac{974}{14} = 0.70$	$\frac{913}{14} = 0.65$	$\frac{838}{14} = 0.60$	$\frac{908}{14} = 0.65$
۱۳-۱	نرخ واحدهای گذرانده دانشجویان انصرافی مقطع کارشناسی	تعداد کل واحدهای گذرانده توسط دانشجویان انصرافی مقطع کارشناسی تعداد دانشجویان انصرافی	دانشجوی انصرافی : دانشجویی که کتبا از ادامه تحصیل خود انصراف داده یا اینکه به دلیل دو ترم غیبت از تحصیل منصرف شناخته شده است .	۳۶۶۱	۱۸۳۳	۱۳۰۰	۲۵۰۰	۳۲۰۰	۳۳۳۰	*	۱۴۲۶
۱۴-۱	میانگین تعداد دانشجویان مهمان و انتقالی به کل ظرفیت پیشنهادی	تعداد دانشجویان مهمان و انتقالی پذیرفته شده در هر سال تحصیلی ظرفیت پیشنهاد شده به سازمان سنجش در همان سال		$\frac{402}{*} = *$	$\frac{253}{*} = *$	$\frac{400}{3309} = 0.12$	$\frac{354}{2750} = 0.13$	$\frac{337}{2585} = 0.13$	$\frac{433}{3032} = 0.14$	$\frac{606}{*} = *$	$\frac{660}{*} = *$
۱۵-۱	نرخ تعداد اعضای هیات علمی به دانشجو	تعداد اعضای هیات علمی تعداد دانشجویان دانشگاه	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی- پیمانی) دانشجو : داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	$\frac{627}{16621} = 0.04$	$\frac{635}{16629} = 0.04$	$\frac{662}{17203} = 0.04$	$\frac{673}{18393} = 0.04$	$\frac{665}{18746} = 0.04$	$\frac{671}{20093} = 0.03$	$\frac{681}{20698} = 0.03$	$\frac{669}{19898} = 0.03$

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۱۷-۱	نرخ تعداد اعضای هیات علمی با مرتبه استاد	$\frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استاد}}{\text{تعداد کل اعضای هیات علمی}}$	<p>عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی - پیمانی)</p> <p>مرتبه: درجه علمی عضو هیات علمی با توجه به مدرک تحصیلی، ارتقاء سطح علمی به ۵ رتبه تقسیم می‌شوند. (مرئی آموزشیار، مرئی، استادیار، دانشیار، استاد)</p>	۵۴	۵۲	۶۲	۷۱	۷۸	۷۶	۹۱	۹۵
				۰.۰۹ = $\frac{۵۴}{۶۳۵}$	۰.۰۸ = $\frac{۵۲}{۶۳۱}$	۰.۰۹ = $\frac{۶۲}{۶۷۳}$	۰.۱۱ = $\frac{۷۱}{۶۵۸}$	۰.۱۲ = $\frac{۷۸}{۶۷۷}$	۰.۱۱ = $\frac{۷۶}{۶۷۱}$	۰.۱۳ = $\frac{۹۱}{۶۸۱}$	۰.۱۴ = $\frac{۹۵}{۶۶۹}$
۱۷-۱	نرخ ورودی‌های شبانه کارشناسی	$\frac{\text{تعداد دانشجویان ورودی شبانه در هر سال تحصیلی در مقطع کارشناسی}}{\text{تعداد کل دانشجویان ورودی همان سال (شامل کارشناسی و تحصیلات تکمیلی)}}$	<p>دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)</p> <p>دانشجوی شبانه: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری به حالت شبانه که با پرداخت شهریه تحصیل میکند</p>	۲۰۶۴	۱۴۶۶	۲۱۶۳	۱۶۰۶	۱۰۱۴	۱۱۴۲	۱۰۳۵	۹۱۷
				۰.۴۱ = $\frac{۲۰۶۴}{۵۰۳۹}$	۰.۳۷ = $\frac{۱۴۶۶}{۳۹۵۴}$	۰.۴۴ = $\frac{۲۱۶۳}{۴۹۴۲}$	۰.۳۶ = $\frac{۱۶۰۶}{۴۴۷۹}$	۰.۲۳ = $\frac{۱۰۱۴}{۴۴۱۷}$	۰.۲۲ = $\frac{۱۱۴۲}{۵۲۴۴}$	۰.۱۹ = $\frac{۱۰۳۵}{۵۳۸۹}$	۰.۲۰ = $\frac{۹۱۷}{۴۶۱۷}$
۱۸-۱	نرخ ورودی‌های روزانه کارشناسی ارشد	$\frac{\text{تعداد دانشجویان ورودی روزانه در مقطع کارشناسی ارشد در هر سال تحصیلی}}{\text{تعداد کل دانشجویان ورودی همان سال (شامل کارشناسی و تحصیلات تکمیلی)}}$	<p>دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون تحصیلات تکمیلی که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه-نوبت دوم)</p> <p>دانشجوی روزانه: داوطلب پذیرفته شده آزمون تحصیلات تکمیلی که بدون پرداخت شهریه تحصیل می‌کند</p>	۳۲۹	۳۶۹	۴۰۸	۳۷۲	۶۳۰	۹۱۳	۱۱۵۲	۱۰۳۴
				۰.۰۷ = $\frac{۳۲۹}{۵۰۳۹}$	۰.۰۹ = $\frac{۳۶۹}{۳۹۵۴}$	۰.۰۸ = $\frac{۴۰۸}{۴۹۴۲}$	۰.۰۸ = $\frac{۳۷۲}{۴۴۷۹}$	۰.۱۴ = $\frac{۶۳۰}{۴۴۱۷}$	۰.۱۷ = $\frac{۹۱۳}{۵۲۴۴}$	۰.۲۱ = $\frac{۱۱۵۲}{۵۳۸۹}$	۰.۲۲ = $\frac{۱۰۳۴}{۴۶۱۷}$
۱۹-۱	نرخ ورودی‌های شبانه کارشناسی ارشد	$\frac{\text{تعداد دانشجویان ورودی شبانه در مقطع کارشناسی ارشد در هر سال تحصیلی}}{\text{تعداد کل دانشجویان ورودی همان سال (شامل کارشناسی و تحصیلات تکمیلی)}}$	<p>دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون تحصیلات تکمیلی که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه-نوبت دوم)</p> <p>دانشجوی شبانه: داوطلب پذیرفته شده آزمون تحصیلات تکمیلی به حالت شبانه که با پرداخت شهریه تحصیل می‌کند</p>	۱۴۰	۱۹۰	۲۲۸	۳۶۸	۲۹۹	۴۶۲	۶۴۶	۴۵۵
				۰.۰۳ = $\frac{۱۴۰}{۵۰۳۹}$	۰.۰۵ = $\frac{۱۹۰}{۳۹۵۴}$	۰.۰۵ = $\frac{۲۲۸}{۴۹۴۲}$	۰.۰۸ = $\frac{۳۶۸}{۴۴۷۹}$	۰.۰۷ = $\frac{۲۹۹}{۴۴۱۷}$	۰.۰۹ = $\frac{۴۶۲}{۵۲۴۴}$	۰.۱۲ = $\frac{۶۴۶}{۵۳۸۹}$	۰.۱۰ = $\frac{۴۵۵}{۴۶۱۷}$

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۲۰-۱	نرخ ورودی‌های شبانه دکتری حرفه‌ای	تعداد دانشجویان ورودی مقطع دکتری حرفه‌ای شبانه در هر سال تحصیلی	دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم) دانشجوی شبانه: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری به حالت شبانه که با پرداخت شهریه تحصیل می‌کند	۴	۲۹	۳۳	۵۲	۳۳	۵۱	۲۰	۲۹
		تعداد کل دانشجویان ورودی همان سال (شامل کارشناسی و تحصیلات تکمیلی)		۵۰۳۹	۳۹۵۴	۴۹۴۲	۴۴۷۹	۴۴۱۷	۵۲۴۴	۵۳۸۹	۴۶۱۷
۲۱-۱	نرخ ورودی‌های روزانه دکتری حرفه‌ای	تعداد دانشجویان ورودی مقطع دکتری حرفه‌ای روزانه در هر سال تحصیلی	دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم) دانشجوی روزانه: داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری به حالت روزانه که بدون پرداخت شهریه تحصیل می‌کند	۲۵	۲۵	۲۸	۲۹	۳۳	۳۳	۳۸	۳۲
		تعداد کل دانشجویان ورودی همان سال (شامل کارشناسی و تحصیلات تکمیلی)		۵۰۳۹	۳۹۵۴	۴۹۴۲	۴۴۷۹	۴۴۱۷	۵۲۴۴	۵۳۸۹	۴۶۱۷
۲۲-۱	نرخ ورودی‌های دکتری تخصصی غیربورسیه	تعداد کل (غیربورسیه و شهریه‌ای) در همان سال	دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد دانشجوی غیربورسیه: دانشجویی که بدون برخورداری از تسهیلات و امکانات نهاد بورس دهنده، در یکی از موسسات آموزش عالی داخلی یا خارجی تحصیل می‌کند.	۴۶	۵۰	۷۹	۵۲	۹۸	*	*	۳۲۹
		تعداد دانشجویان ورودی مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) در هر سال تحصیلی		۶۲	۶۷	۱۰۹	۶۸	۱۱۹	۳۳۷	۳۸۵	۳۴۴
۲۳-۱	نرخ ورودی‌های دکتری تخصصی بورسیه	تعداد کل (بورسیه و شهریه‌ای) در همان سال	دانشجو: داوطلب پذیرفته شده آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد دانشجوی بورسیه: دانشجویی که با برخورداری از تسهیلات و امکانات نهاد بورس دهنده، در یکی از موسسات آموزش عالی داخل یا خارج از کشور تحصیل می‌کند.	۱۶	۱۷	۳۰	۱۶	۲۱	*	*	۱۵
		تعداد دانشجویان ورودی مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) در هر سال تحصیلی		۶۲	۶۷	۱۰۹	۶۸	۱۱۹	۳۳۷	۳۸۵	۳۴۴

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۲۴-۱	نرخ ورودی‌های خارجی کارشناسی	$\frac{\text{تعداد دانشجویان خارجی ورودی در مقطع کارشناسی در هر سال تحصیلی}}{\text{تعداد پذیرفته شدگان در همان سال در مقطع کارشناسی}}$	دانشجوی غیرایرانی(خارجی): دانشجویی که ملیت و تابعیت غیر ایرانی دارد و در یکی از موسسات آموزش عالی کشور به تحصیل مشغول است. پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	* = *	* = *	۱۱۰ = ۰.۰۳	۱۴۹ = ۰.۰۴	۱۷۱ = ۰.۰۵	۷۲ = ۰.۰۲	۲۸ = ۰.۰۱	۶۹ = ۰.۰۳
						۴۰۶۱	۳۴۹۲	۳۱۹۱	۳۲۴۵	۲۹۷۰	۲۵۳۲
۲۵-۱	نرخ ورودی‌های خارجی کارشناسی ارشد	$\frac{\text{تعداد دانشجویان خارجی ورودی در مقطع کارشناسی ارشد در هر سال تحصیلی}}{\text{تعداد پذیرفته شدگان در همان سال در مقطع کارشناسی ارشد}}$	دانشجوی غیرایرانی(خارجی): دانشجویی که ملیت و تابعیت غیر ایرانی دارد و در یکی از موسسات آموزش عالی کشور به تحصیل مشغول است. پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	* = *	* = *	۲۳ = ۰.۰۴	۳۴ = ۰.۰۵	۴۴ = ۰.۰۵	۱۷ = ۰.۰۱	۲۲ = ۰.۰۱	۱۱ = ۰.۰۱
						۶۳۶	۷۴۰	۹۲۹	۱۳۷۵	۱۷۹۸	۱۴۸۹
۲۶-۱	نرخ ورودی‌های خارجی دکتری حرفه‌ای	$\frac{\text{تعداد دانشجویان خارجی ورودی در مقطع دکتری حرفه‌ای در هر سال تحصیلی}}{\text{تعداد پذیرفته شدگان در همان سال در مقطع دکتری حرفه‌ای}}$	دانشجوی غیرایرانی(خارجی): دانشجویی که ملیت و تابعیت غیر ایرانی دارد و در یکی از موسسات آموزش عالی کشور به تحصیل مشغول است. پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	* = *	* = *	* = *	* = *	* = *	۱ = ۰.۰۱	۰ = ۰.۰۰	۱ = ۰.۰۲
						۵۴	۸۱	۶۶	۸۴	۵۸	۶۱
۲۷-۱	نرخ ورودی‌های خارجی دکتری تخصصی	$\frac{\text{تعداد دانشجویان خارجی ورودی در مقطع دکتری تخصصی در هر سال تحصیلی}}{\text{تعداد کل پذیرفته شدگان در همان سال در مقطع دکتری تخصصی}}$	دانشجوی غیرایرانی(خارجی): دانشجویی که ملیت و تابعیت غیر ایرانی دارد و در یکی از موسسات آموزش عالی کشور به تحصیل مشغول است. پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	* = *	* = *	۳ = ۰.۰۳	۴ = ۰.۰۶	۶ = ۰.۰۵	۲ = ۰.۰۱	۵ = ۰.۰۱	۰ = ۰.۰۰
						۱۰۹	۶۸	۱۱۹	۳۳۷	۳۸۵	۳۴۴

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۲۸-۱	نرخ دانشجویان تحصیلات تکمیلی	تعداد دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی در هر سال تحصیلی کل دانشجویان در همان سال (جاری)	دانشجو : داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در دانشگاه فردوسی مشهد ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم) تحصیلات تکمیلی: به دوره های تحصیلی کارشناسی ارشد و دکتری گفته می‌شود.	$\frac{۱۸۰۶}{۱۶۶۲۱} = ۰.۱۱$	$\frac{۱۹۹۸}{۱۶۶۲۹} = ۰.۱۲$	$\frac{۲۲۴۲}{۱۷۲۰۳} = ۰.۱۳$	$\frac{۲۶۶۸}{۱۸۳۹۳} = ۰.۱۵$	$\frac{۳۱۷۴}{۱۸۷۴۶} = ۰.۱۷$	$\frac{۳۹۹۹}{۲۰۰۹۳} = ۰.۲۰$	$\frac{۵۷۵۴}{۲۰۶۹۸} = ۰.۲۸$	$\frac{۶۶۲۴}{۱۹۸۹۸} = ۰.۳۳$
۲۹-۱	نرخ قبول شدگان مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه	تعداد قبول شدگان در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه فردوسی در هر سال تحصیلی کل قبول شدگان کارشناسی ارشد کشور در همان سال	پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است. کارشناسی ارشد: دوره تحصیلی دو ساله که پس از دوره کارشناسی آغاز می‌شود و دانشجو پس از گذراندن واحدهای معین به دریافت مدرک نائل می‌گردد.	$\frac{۴۶۹}{۱۵۹۱۷} = ۰.۰۳$	$\frac{۵۵۹}{۱۸۴۶۸} = ۰.۰۳$	$\frac{۶۳۶}{۲۲۳۳۳} = ۰.۰۳$	$\frac{۷۴۰}{۲۷۸۱۰} = ۰.۰۳$	$\frac{۹۲۹}{۲۷۶۶۹} = ۰.۰۳$	$\frac{۱۳۷۵}{۲۹۳۴۵} = ۰.۰۵$	$\frac{۱۷۹۸}{۲۹۳۴۵} = ۰.۰۶$	$\frac{۱۴۸۹}{۲۹۳۴۵} = ۰.۰۵$
۳۰-۱	نرخ قبول شدگان در دانشگاه فردوسی مشهد	تعداد قبول شدگان در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه فردوسی در هر سال تحصیلی تعداد داوطلبان مجاز به انتخاب رشته در همان سال	پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است. داوطلبان مجاز به انتخاب رشته: داوطلبانی که بر اساس نمرات آزمون سراسری اجازه انتخاب رشته به وی داده می‌شود.	$\frac{۴۶۹}{*} = *$	$\frac{۵۵۹}{*} = *$	$\frac{۶۳۶}{*} = *$	$\frac{۷۴۰}{۵۹۳۶۲} = ۰.۰۱$	$\frac{۹۲۹}{۷۳۰۹۴} = ۰.۰۱$	$\frac{۱۳۷۵}{*} = *$	$\frac{۱۷۹۸}{*} = *$	$\frac{۱۴۸۹}{*} = *$
۳۱-۱	نرخ فارغ التحصیلان به پذیرفته شدگان در مقطع کارشناسی ارشد	تعداد فارغ التحصیلان در هر سال تحصیلی تعداد فارغ التحصیلان در مقطع کارشناسی ارشد	فارغ التحصیل : دانشجویانی که تمامی واحدهای خود را گذرانده و موفق به پایان تحصیل شده باشند . پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	$\frac{*}{*} = *$	$\frac{۳۹۴}{۵۵۹} = ۰.۷۰$	$\frac{۴۰۷}{۶۳۶} = ۰.۶۴$	$\frac{۴۷۲}{۷۴۰} = ۰.۶۴$	$\frac{۵۰۵}{۹۲۹} = ۰.۵۴$	$\frac{۵۰۵}{۱۳۷۵} = ۰.۳۷$	$\frac{۶۲۸}{۱۷۹۸} = ۰.۳۵$	$\frac{۶۵۰}{۱۴۸۹} = ۰.۴۴$

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۳۲-۱	نرخ فارغ التحصیلان به پذیرفته شدگان در مقطع دکتری تخصصی	تعداد فارغ‌التحصیلان در هر سال تحصیلی در مقطع دکتری تخصصی	فارغ التحصیل: دانشجویانی که تمامی واحدهای خود را گذرانده و موفق به پایان تحصیل شده باشند. پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	* = *	۴۸ = ۰.۷۲ ۶۷	۴۵ = ۰.۴۱ ۱۰۹	۶۱ = ۰.۹۰ ۶۸	۷۶ = ۰.۶۴ ۱۱۹	۷۶ = ۰.۲۳ ۳۳۷	۸۸ = ۰.۲۳ ۳۸۵	۸۴ = ۰.۲۴ ۳۴۴
۳۳-۱	نرخ فارغ التحصیلان به پذیرفته شدگان در مقطع دکتری حرفه‌ای	تعداد فارغ‌التحصیلان در هر سال تحصیلی در مقطع دکتری حرفه‌ای	فارغ التحصیل: دانشجویانی که تمامی واحدهای خود را گذرانده و موفق به پایان تحصیل شده باشند. پذیرفته شده: فردی که برای ورود به دوره تحصیلی مشخص، در آزمون ورودی موسسات آموزش عالی، امتیاز لازم را به دست آورده است.	* = *	۳۳ = ۰.۶۱ ۵۴	۳۲ = ۰.۵۲ ۶۱	۱۹ = ۰.۲۳ ۸۱	۲۰ = ۰.۳۰ ۶۶	۲۰ = ۰.۲۴ ۸۴	۲۴ = ۰.۴۱ ۵۸	۲۹ = ۰.۴۸ ۶۱
۳۴-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی در هر سال تحصیلی	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۴.۲۹	۴.۲۲	۴.۲۱	۴.۲۵	۴.۴۴	۴.۴۳	۴.۳۰	۴.۴۷
۳۵-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی گروه علوم انسانی و هنر	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی در گروه علوم انسانی و هنر	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۴.۰۷	۴.۰۴	۴.۰۶	۴.۰۶	۴.۳۶	۴.۱۳	۴.۵۶	۴.۶۷

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۳۶-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی گروه علوم پایه	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی در گروه علوم پایه	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۴.۴۰	۴.۲۹	۴.۳۳	۴.۳۱	۴.۴۴	۴.۴۸	۴.۳۳	۴.۵۱
۳۷-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی گروه فنی و مهندسی	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی در گروه فنی و مهندسی	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۴.۷۶	۴.۶۱	۴.۵۸	۴.۵۶	۴.۸۳	۴.۸۷	۴.۶۵	۴.۷۴
۳۸-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی گروه کشاورزی	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی در گروه کشاورزی	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۴.۳۰	۴.۲۹	۴.۲۰	۴.۱۲	۴.۳۴	۴.۱۴	۳.۹۹	۴.۱۳
۳۹-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد گروه علوم انسانی و هنر	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی ارشد در گروه علوم انسانی و هنر	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۲.۸۲	۲.۷۲	۲.۷۸	۲.۸۲	۳.۰۳	۳.۰۵	۲.۸۰	۳.۱۶

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۴۰-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد گروه علوم پایه	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی ارشد در گروه علوم پایه	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۲۶۴	۲۴۶	۲۵۷	۲۶۷	۲۸۳	۲۷۹	۲۴۸	۲۸۵
۴۱-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد گروه فنی و مهندسی	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی ارشد در گروه فنی و مهندسی	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۲۹۵	۲۹۹	۲۷۲	۲۹۲	۲۹۹	۳۱۶	۲۸۹	۳۰۹
۴۲-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد گروه کشاورزی	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع کارشناسی ارشد در گروه کشاورزی	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۲۶۷	۲۵۴	۲۵۶	۲۵۵	۲۷۵	۲۸۳	۲۶۸	۳۱۶
۴۳-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع دکتری حرفه‌ای	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع دکتری حرفه‌ای	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۶۳۶	۶۳۹	۶۱۷	۶۳۲	۷۱۰	۷۱۰	۶۲۵	۶۷۶

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۴۴-۱	مدت زمان تحصیل در مقطع دکتری تخصصی	میانگین مدت زمان تحصیل در دانشگاه در مقطع دکتری تخصصی	طول تحصیل: سقف زمانی در نظر گرفته شده برای گذراندن یک دوره تحصیلی است.	۵.۲۴	۴.۵۶	۴.۸۶	۴.۹۴	۵.۱۹	۵.۵۳	۵.۰۰	۵.۴۲
۴۵-۱	نرخ تعداد اعضاء هیأت علمی به دانشجو در گروه علوم انسانی و هنر	تعداد اعضاء هیأت علمی در گروه علوم انسانی و هنر تعداد دانشجویان گروه علوم انسانی و هنر	عضو هیأت علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی)	$\frac{۲۲۴}{۸۶۳۹} = ۰.۰۳$	$\frac{۲۲۵}{۸۷۵۸} = ۰.۰۳$	$\frac{۲۵۰}{۸۸۴۶} = ۰.۰۳$	$\frac{۲۵۳}{۹۲۹۷} = ۰.۰۳$	$\frac{۲۵۲}{۹۰۵۵} = ۰.۰۳$	$\frac{۲۵۶}{۹۴۲۷} = ۰.۰۳$	$\frac{۲۵۷}{۹۴۸۴} = ۰.۰۳$	$\frac{۲۴۰}{۸۷۶۲} = ۰.۰۳$
۴۶-۱	نرخ تعداد اعضاء هیأت علمی به دانشجو در گروه علوم پایه	تعداد اعضاء هیأت علمی در گروه علوم پایه تعداد دانشجویان گروه علوم پایه	عضو هیأت علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی)	$\frac{۱۴۲}{۳۴۱۲} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۴۴}{۳۲۹۷} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۴۱}{۳۳۶۴} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۴۴}{۳۵۱۸} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۴۱}{۳۲۶۹} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۳۷}{۳۲۵۶} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۳۹}{۳۲۹۰} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۲۷}{۳۲۰۵} = ۰.۰۴$
۴۷-۱	نرخ تعداد اعضاء هیأت علمی به دانشجو در گروه فنی و مهندسی	تعداد اعضاء هیأت علمی در گروه فنی و مهندسی تعداد دانشجویان گروه فنی و مهندسی	عضو هیأت علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی)	$\frac{۱۱۴}{۲۶۴۹} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۱۷}{۲۷۰۶} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۲۰}{۲۹۷۹} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۲۲}{۳۲۳۶} = ۰.۰۴$	$\frac{۱۲۰}{۳۵۶۹} = ۰.۰۳$	$\frac{۱۲۰}{۴۱۲۸} = ۰.۰۳$	$\frac{۱۲۴}{۴۳۴۴} = ۰.۰۳$	$\frac{۱۲۶}{۴۳۱۲} = ۰.۰۳$

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۴۸-۱	نرخ تعداد اعضاء هیات علمی به دانشجو در گروه کشاورزی	تعداد اعضاء هیأت علمی در گروه کشاورزی تعداد دانشجویان گروه کشاورزی	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی)	۱۴۷ = ۰.۰۸	۱۴۹ = ۰.۰۸	۲۰۱۴ = ۰.۰۷	۱۵۱ = ۰.۰۷	۲۳۴۲ = ۰.۰۵	۱۵۸ = ۰.۰۵	۱۶۱ = ۰.۰۴	۳۶۱۹ = ۰.۰۵
۴۹-۱	نرخ تعداد اعضاء هیات علمی با مرتبه استاد به دانشجو	تعداد اعضاء هیأت علمی دانشگاه با مرتبه علمی استاد تعداد دانشجویان دانشگاه	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استاد: دارنده بالاترین مرتبه علمی از مراتب عضو هیات علمی است.	۴۹ = ۰.۰۰	۵۴ = ۰.۰۰	۱۷۲۰۳ = ۰.۰۰	۶۲ = ۰.۰۰	۱۸۳۹۳ = ۰.۰۰	۷۶ = ۰.۰۰	۹۱ = ۰.۰۰	۱۹۸۹۸ = ۰.۰۰
۵۰-۱	نرخ تعداد اعضاء هیات علمی با مرتبه دانشیار به دانشجو	تعداد اعضاء هیأت علمی دانشگاه با مرتبه علمی دانشیار تعداد دانشجویان دانشگاه	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) دانشیار: دارنده دومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۸۳ = ۰.۰۰	۸۶ = ۰.۰۱	۱۷۲۰۳ = ۰.۰۱	۱۱۰ = ۰.۰۱	۱۸۳۹۳ = ۰.۰۱	۱۳۲ = ۰.۰۱	۱۵۳ = ۰.۰۱	۱۹۸۹۸ = ۰.۰۱
۵۱-۱	نرخ تعداد اعضاء هیات علمی با مرتبه استادیار به دانشجو	تعداد اعضاء هیأت علمی دانشگاه با مرتبه علمی استادیار تعداد دانشجویان دانشگاه	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استادیار: دارنده سومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۲۴۰ = ۰.۰۱	۲۵۴ = ۰.۰۲	۱۷۲۰۳ = ۰.۰۲	۲۷۹ = ۰.۰۲	۱۸۳۹۳ = ۰.۰۲	۳۲۸ = ۰.۰۲	۳۲۶ = ۰.۰۲	۱۹۸۹۸ = ۰.۰۲

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۵۲-۱	نرخ تعداد اعضاء هیات علمی با مرتبه مربی به دانشجو	تعداد اعضاء هیأت علمی دانشگاه با مرتبه علمی مربی ----- تعداد دانشجویان دانشگاه	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) مربی: دارنده چهارمین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۲۳۱ ----- ۱۶۶۲۱ = ۰.۰۱	۲۱۷ ----- ۱۶۶۲۹ = ۰.۰۱	۱۹۵ ----- ۱۷۲۰۳ = ۰.۰۱	۱۸۵ ----- ۱۸۳۹۳ = ۰.۰۱	۱۴۷ ----- ۱۸۷۴۶ = ۰.۰۱	۱۳۱ ----- ۲۰۰۹۳ = ۰.۰۱	۱۱۰ ----- ۲۰۶۹۸ = ۰.۰۱	۸۱ ----- ۱۹۸۹۸ = ۰.۰۰
۵۳-۱	نرخ تعداد دانشیار به کل اعضاء هیات علمی	تعداد اعضاء هیأت علمی با رتبه دانشیاری ----- کل اعضاء هیأت علمی	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) دانشیار: دارنده دومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۸۳ ----- ۶۲۷ = ۰.۱۳	۸۶ ----- ۶۳۵ = ۰.۱۴	۱۱۰ ----- ۶۶۲ = ۰.۱۷	۱۱۶ ----- ۶۷۳ = ۰.۱۷	۱۲۹ ----- ۶۶۵ = ۰.۱۹	۱۳۲ ----- ۶۷۱ = ۰.۲۰	۱۵۳ ----- ۶۸۱ = ۰.۲۲	۱۶۵ ----- ۶۶۹ = ۰.۲۵
۵۴-۱	نرخ تعداد استادیار به کل اعضاء هیات علمی	تعداد اعضاء هیأت علمی با رتبه استادیاری ----- کل اعضاء هیأت علمی	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استادیار: دارنده سومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۴۹ ----- ۶۲۷ = ۰.۰۸	۲۵۴ ----- ۶۳۵ = ۰.۴۰	۲۷۹ ----- ۶۶۲ = ۰.۴۲	۲۹۰ ----- ۶۷۳ = ۰.۴۳	۳۱۷ ----- ۶۶۵ = ۰.۴۸	۳۲۸ ----- ۶۷۱ = ۰.۴۹	۳۲۶ ----- ۶۸۱ = ۰.۴۸	۳۲۸ ----- ۶۶۱ = ۰.۵۰
۵۵-۱	نرخ تعداد مربی به کل اعضاء هیات علمی	تعداد اعضاء هیأت علمی با رتبه مربی ----- کل اعضاء هیأت علمی	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) مربی: دارنده چهارمین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۲۳۱ ----- ۶۲۷ = ۰.۳۷	۲۱۷ ----- ۶۳۵ = ۰.۳۴	۱۹۵ ----- ۶۶۲ = ۰.۲۹	۱۸۵ ----- ۶۷۳ = ۰.۲۷	۱۴۷ ----- ۶۶۵ = ۰.۲۲	۱۳۱ ----- ۶۷۱ = ۰.۲۰	۱۱۰ ----- ۶۸۱ = ۰.۱۶	۸۱ ----- ۶۶۹ = ۰.۱۲

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۵۶-۱	میانگین واحد اخذ شده در مقطع کاردانی	میانگین واحدهای اخذ شده توسط دانشجویان مقطع کاردانی سقف واحد قابل اخذ	واحد های گرفته شده : واحد های انتخاب شده توسط دانشجویان (روزانه - نوبت دوم) دانشجو : داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	$11.45 = \frac{11.45}{20}$	$0.58 = \frac{11.537}{20}$	$0.69 = \frac{13.822}{20}$	$0.73 = \frac{14.5}{20}$	*	$0.91 = \frac{18.16}{20}$	$0.90 = \frac{18.02}{20}$	$0.99 = \frac{19.83}{20}$
۵۷-۱	میانگین واحد اخذ شده در مقطع دکتری حرفه‌ای	میانگین واحدهای اخذ شده توسط دانشجویان مقطع دکتری حرفه‌ای سقف واحد قابل اخذ	واحد های گرفته شده : واحد های انتخاب شده توسط دانشجویان (روزانه - نوبت دوم) دانشجو : داوطلب پذیرفته شده آزمون سراسری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	$10.866 = \frac{10.866}{20}$	$0.48 = \frac{9.649}{20}$	$0.49 = \frac{9.867}{20}$	$0.69 = \frac{13.876}{20}$	*	$0.79 = \frac{16.68}{21}$	$0.77 = \frac{16.17}{21}$	$0.86 = \frac{18.05}{21}$
۵۸-۱	میانگین واحد اخذ شده در مقطع دکتری تخصصی	میانگین واحدهای اخذ شده توسط دانشجویان مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) سقف واحد قابل اخذ	واحد های گرفته شده : واحد های انتخاب شده توسط دانشجویان (روزانه - نوبت دوم) دانشجو : داوطلب پذیرفته شده آزمون دکتری که در یکی از موسسات آموزش عالی ثبت نام کرده و به تحصیل اشتغال دارد (روزانه - نوبت دوم)	$7.45 = \frac{7.45}{10}$	$0.82 = \frac{8.19}{10}$	$0.91 = \frac{9.12}{10}$	$1.28 = \frac{12.75}{10}$	*	$1.06 = \frac{10.56}{10}$	$0.93 = \frac{9.29}{10}$	$0.81 = \frac{8.14}{10}$
۵۹-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه علوم انسانی و هنر بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استاد در همان نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه علوم انسانی و هنر بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استاد در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استاد: دارنده بالاترین مرتبه علمی از مراتب عضو هیات علمی است.	$2.14 = \frac{171.5}{80}$	$2.58 = \frac{155}{60}$	$2.81 = \frac{140.5}{50}$	$3.43 = \frac{171.5}{50}$	$2.08 = \frac{124.5}{60}$	$1.85 = \frac{129.5}{70}$	$2.68 = \frac{187.5}{70}$	$1.90 = \frac{208.94}{110}$

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۶۰-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه علوم پایه	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه علوم پایه بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استاد در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مؤسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استاد: دارنده بالاترین مرتبه علمی از مراتب عضو هیات علمی است.	۵۹۱ ۲۵ = ۲.۳۶ ۱۰	۵۹۶ ۲۸ = ۲.۱۳ ۱۰	۷۲۶ ۲۹ = ۲.۵۰ ۱۰	۸۲۰ ۳۲ = ۲.۵۶ ۱۰	۸۲۳.۵ ۳۶ = ۲.۲۹ ۱۰	۶۸۲.۵ ۳۸ = ۱.۸۰ ۱۰	۸۹۵.۵ ۴۸ = ۱.۸۷ ۱۰	۹۱۷.۸۷ ۴۴ = ۲.۰۹ ۱۰
۶۱-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه فنی و مهندسی	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه فنی و مهندسی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استاد در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مؤسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استاد: دارنده بالاترین مرتبه علمی از مراتب عضو هیات علمی است.	۹۵.۵ ۴ = ۲.۳۹ ۱۰	۱۰۴ ۶ = ۱.۷۳ ۱۰	۱۱۳.۵ ۱۰ = ۱.۱۴ ۱۰	۸۴ ۱۰ = ۰.۸۴ ۱۰	۱۳۸ ۱۱ = ۱.۲۵ ۱۰	۱۲۵.۵ ۱۳ = ۰.۹۷ ۱۰	۱۲۸.۵ ۱۴ = ۰.۹۲ ۱۰	۳۳۸.۸ ۱۶ = ۲.۱۲ ۱۰
۶۲-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه کشاورزی	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استاد در گروه کشاورزی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استاد در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مؤسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استاد: دارنده بالاترین مرتبه علمی از مراتب عضو هیات علمی است.	۱۷۷ ۱۲ = ۱.۴۸ ۱۰	۲۰۶.۵ ۱۴ = ۱.۴۸ ۱۰	۱۵۶.۵ ۱۴ = ۱.۱۲ ۱۰	۲۰۵.۵ ۱۵ = ۱.۳۷ ۱۰	۲۲۹.۵ ۱۵ = ۱.۵۳ ۱۰	۲۱۰ ۱۸ = ۱.۱۷ ۱۰	۲۴۷.۵ ۲۲ = ۱.۱۳ ۱۰	۵۰۷.۰۳ ۲۴ = ۲.۱۱ ۱۰
۶۳-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه علوم انسانی	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه علوم انسانی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف دانشیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مؤسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) دانشیار: دارنده دوازدهمین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۴۶۹ ۲۰ = ۱.۹۵ ۱۲	۴۷۷ ۲۴ = ۱.۶۶ ۱۲	۵۳۰ ۳۰ = ۱.۴۷ ۱۲	۴۹۵.۵ ۳۱ = ۱.۳۳ ۱۲	۵۵۴ ۳۲ = ۱.۴۴ ۱۲	۴۹۵ ۳۱ = ۱.۳۳ ۱۲	۴۰۵.۵ ۳۰ = ۱.۱۳ ۱۲	۷۱۴.۷۴ ۳۶ = ۱.۶۵ ۱۲

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۶۴-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه علوم پایه بر حسب واحد در هر نیمسال موظف دانشیار در همان نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه علوم پایه بر حسب واحد در هر نیمسال موظف دانشیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) دانشیار: دارنده دومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۵۳۳	۵۵۰	۵۵۹	۷۷۱.۵	۸۶۲.۵	۷۷۰	۶۱۱	۶۱۶.۲۸
				$\frac{30}{12} = 1.48$	$\frac{29}{12} = 1.58$	$\frac{28}{12} = 1.23$	$\frac{37}{12} = 1.74$	$\frac{42}{12} = 1.71$	$\frac{36}{12} = 1.41$	$\frac{35}{12} = 1.47$	
				۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲		
۶۵-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه فنی و مهندسی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف دانشیار در همان نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه فنی و مهندسی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف دانشیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) دانشیار: دارنده دومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۲۷۳.۵	۲۵۱	۲۶۳.۵	۲۶۰	۲۴۸.۵	۲۴۲	۳۴۳	۱۰۶۸.۱
				$\frac{16}{12} = 1.42$	$\frac{18}{12} = 1.16$	$\frac{19}{12} = 1.16$	$\frac{23}{12} = 0.94$	$\frac{26}{12} = 0.80$	$\frac{46}{12} = 0.62$	$\frac{46}{12} = 1.93$	
				۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲		
۶۶-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه کشاورزی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف دانشیار در همان نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش دانشیار در گروه کشاورزی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف دانشیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) دانشیار: دارنده دومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۱۹۰.۵	۱۷۵	۲۲۱	۲۷۲.۵	۲۹۱	۳۱۶.۵	۴۴۰.۵	۹۵۸.۲۸
				$\frac{17}{12} = 0.93$	$\frac{15}{12} = 0.97$	$\frac{23}{12} = 0.80$	$\frac{25}{12} = 0.91$	$\frac{29}{12} = 0.84$	$\frac{41}{12} = 0.90$	$\frac{48}{12} = 1.66$	
				۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲		
۶۷-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استادیار در گروه علوم انسانی و هنر بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استادیار در همان نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استادیار در گروه علوم انسانی و هنر بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استادیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استادیار: دارنده سومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۱۳۲۳.۵	۱۴۲۵	۱۸۸۳	۱۹۸۷.۵	۲۳۲۸.۵	۲۴۴۰.۵	۲۰۷۳	۲۹۸۳.۲
				$\frac{76}{14} = 1.24$	$\frac{82}{14} = 1.24$	$\frac{113}{14} = 1.19$	$\frac{117}{14} = 1.21$	$\frac{137}{14} = 1.21$	$\frac{161}{14} = 0.92$	$\frac{151}{14} = 1.41$	
				۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴		

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۶۸-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش آموزش و پژوهش استادیار در گروه علوم پایه	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استادیار در گروه علوم پایه بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استادیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استادیار: دارنده سومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۳۸۹	۳۲۶	۳۷۲.۵	۴۹۱	۵۱۹	۶۹۱	۲۶۷.۵	۷۷۵.۷۱
				$\frac{۴۷}{۱۴} = ۰.۵۹$	$\frac{۴۸}{۱۴} = ۰.۴۹$	$\frac{۴۰}{۱۴} = ۰.۶۷$	$\frac{۴۲}{۱۴} = ۰.۸۴$	$\frac{۴۵}{۱۴} = ۰.۸۲$	$\frac{۴۶}{۱۴} = ۱.۰۷$	$\frac{۴۴}{۱۴} = ۱.۲۶$	
۶۹-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استادیار در گروه فنی و مهندسی	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استادیار در گروه فنی و مهندسی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استادیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استادیار: دارنده سومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۳۴۸	۳۴۵	۳۴۸	۴۴۸.۵	۴۳۸	۶۱۵.۷۵	۴۸۶.۲۵	۱۱۱۲.۴
				$\frac{۶۱}{۱۴} = ۰.۴۱$	$\frac{۶۱}{۱۴} = ۰.۴۰$	$\frac{۶۱}{۱۴} = ۰.۴۱$	$\frac{۶۱}{۱۴} = ۰.۵۳$	$\frac{۶۲}{۱۴} = ۰.۵۰$	$\frac{۵۸}{۱۴} = ۰.۷۶$	$\frac{۵۴}{۱۴} = ۱.۴۷$	
۷۰-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استادیار در گروه کشاورزی	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش استادیار در گروه کشاورزی بر حسب واحد در هر نیمسال موظف استادیار در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) استادیار: دارنده سومین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۳۸۰	۴۲۲.۵	۴۴۹	۱۲۴۴	۶۶۳	۸۰۸	۷۳۶.۵	۱۲۳۸.۳
				$\frac{۵۶}{۱۴} = ۰.۴۸$	$\frac{۶۳}{۱۴} = ۰.۴۸$	$\frac{۶۵}{۱۴} = ۰.۴۹$	$\frac{۶۸}{۱۴} = ۱.۳۱$	$\frac{۷۳}{۱۴} = ۰.۶۵$	$\frac{۷۷}{۱۴} = ۰.۷۵$	$\frac{۷۹}{۱۴} = ۱.۱۲$	
۷۱-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مربی در گروه علوم انسانی	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مربی در گروه علوم انسانی و هنر بر حسب واحد در هر نیمسال موظف مربی در همان نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در موسسات آموزش عالی برابر ضوابط تأمین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) مربی: دارنده چهارمین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۹۲۷.۵	۸۹۹.۵	۱۰۳۴	۹۰۴.۵	۸۲۹.۵	۷۲۵	۵۷۵	۴۲۹.۰۹
				$\frac{۱۱۳}{۱۶} = ۰.۵۱$	$\frac{۱۰۶}{۱۶} = ۰.۵۳$	$\frac{۹۸}{۱۶} = ۰.۶۶$	$\frac{۹۵}{۱۶} = ۰.۶۰$	$\frac{۷۷}{۱۶} = ۰.۶۷$	$\frac{۷۱}{۱۶} = ۰.۶۴$	$\frac{۴۲}{۱۶} = ۰.۶۴$	

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۷۲-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در گروه علوم پایه بر حسب واحد در هر نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در هر نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مؤسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) مری: دارنده چهارمین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۱۰۶.۵	۲۰۴	۱۴۹.۵	۱۵۲.۵	۱۷۰	۵۳	۲۷.۵	۲۶.۸۶
				$\frac{30}{16} = 0.22$	$\frac{30}{16} = 0.43$	$\frac{27}{16} = 0.35$	$\frac{26}{16} = 0.71$	$\frac{15}{16} = 0.33$	$\frac{11}{16} = 0.16$	$\frac{4}{16} = 0.42$	
				۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶		
۷۳-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در گروه فنی و مهندسی بر حسب واحد در هر نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در هر نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مؤسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) مری: دارنده چهارمین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۱۲۱.۵	۱۲۹.۵	۱۲۰.۵	۱۸۲.۵	۸۱.۵	۸۴.۵	۹۰.۵	۵۹.۹۸
				$\frac{28}{16} = 0.27$	$\frac{27}{16} = 0.30$	$\frac{24}{16} = 0.31$	$\frac{23}{16} = 0.50$	$\frac{21}{16} = 0.24$	$\frac{14}{16} = 0.40$	$\frac{10}{16} = 0.37$	
				۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	
۷۴-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در گروه کشاورزی بر حسب واحد در هر نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در هر نیمسال	عضو هیات علمی: فردی که صلاحیت علمی و عمومی وی برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مؤسسات آموزش عالی برابر ضوابط تامین و برای وی حکم صادر شده باشد (رسمی-پیمانی) مری: دارنده چهارمین مرتبه علمی از مراتب چهارگانه عضو هیات علمی است.	۱۵۵.۵	۱۱۱	۱۱۰.۵	۹۱.۵	۱۰۷.۵	۲۷۷.۵	۱۸۹	۱۸۴.۹۵
				$\frac{60}{16} = 0.16$	$\frac{54}{16} = 0.13$	$\frac{46}{16} = 0.15$	$\frac{33}{16} = 0.17$	$\frac{34}{16} = 0.20$	$\frac{26}{16} = 0.45$	$\frac{25}{16} = 0.46$	
				۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	
۷۵-۱	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در گروه علوم انسانی و هنر بر حسب واحد در هر نیمسال	میانگین عملکرد آموزش و پژوهش مری در هر نیمسال	کارشناس آموزشی: کارشناسی که معاونت آموزشی تحصیلات تکمیلی آنها را تایید کنند.	۹۲	۵۱.۵	۶۱	۲۶	*	*	*	۱۳۲
				$\frac{7}{17} = 0.77$	$\frac{7}{17} = 0.43$	$\frac{4}{17} = 0.90$	$\frac{4}{17} = 0.38$	*	*	$\frac{15}{17} = 0.52$	
				۱۷	۱۷	۱۷	۱۷	۱۷	۱۷	۱۷	

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۸۰-۱	نرخ پذیرفته شدگان استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد	تعداد پذیرفته‌شدگان از طریق استعدادهای درخشان در هر سال تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد ----- دانشجوی ورودی در همان سال در مقطع کارشناسی ارشد	پذیرفته شدگان استعدادهای درخشان: دانشجویانی که از طریق دفتر استعدادهای درخشان بر اساس ضوابط مربوط معرفی می‌شوند.	* = *	* = *	* = *	۷۲ = ۰.۱۰	۹۶ = ۰.۱۰	۸۹ = ۰.۰۶	۱۵۶ = ۰.۰۹	۱۸۳ = ۰.۱۲
							۷۴۰	۹۲۹	۱۳۷۵	۱۷۹۸	۱۴۸۹
۸۱-۱	تعداد کل دانشجویان انصرافی	تعداد کل دانشجویان انصرافی ----- کل دانشجویان ورودی در هر سال تحصیلی	دانشجوی انصرافی: دانشجویی که به طور خود خواسته از ادامه تحصیل خودداری کند و یا به علت عدم ثبت نام و یا غیبت ناموجه از ادامه تحصیل باز داشته شود.	۸۹۸ = ۰.۱۸	۳۹۱ = ۰.۱۰	۲۶۸ = ۰.۰۵	۳۸۳ = ۰.۰۹	۳۹۶ = ۰.۰۹	۶۴۰ = ۰.۱۲	۰ = ۰.۰۰	۶۴۸ = ۰.۱۴
							۴۴۷۹	۴۴۱۷	۵۲۴۴	۵۳۸۹	۴۶۱۷
۸۲-۱	نرخ تعداد دانشجویان انصرافی کاردانی	تعداد دانشجویان انصرافی کاردانی در هر دوره تحصیلی ----- دانشجویان ورودی کاردانی همان دوره تحصیلی	دانشجوی انصرافی: دانشجویی که به طور خود خواسته از ادامه تحصیل خودداری کند و یا به علت عدم ثبت نام و یا غیبت ناموجه از ادامه تحصیل باز داشته شود.	۱۳ = ۰.۱۷	۹ = ۰.۱۲	۲ = ۰.۰۳	۱۴ = ۰.۱۴	۱۵ = ۰.۱۳	۱۳ = ۰.۱۳	* = *	۲۳ = ۰.۳۲
							۹۷	۱۱۲	۱۰۴	۸۷	۷۳
۸۳-۱	نرخ تعداد دانشجویان انصرافی کارشناسی	تعداد دانشجویان انصرافی کارشناسی در هر دوره تحصیلی ----- دانشجویان ورودی کارشناسی همان دوره تحصیلی	دانشجوی انصرافی: دانشجویی که به طور خود خواسته از ادامه تحصیل خودداری کند و یا به علت عدم ثبت نام و یا غیبت ناموجه از ادامه تحصیل باز داشته شود.	۷۳۴ = ۰.۱۷	۲۷۶ = ۰.۰۹	۱۳۰ = ۰.۰۳	۲۷۶ = ۰.۰۸	۳۱۴ = ۰.۱۰	۴۱۴ = ۰.۱۳	* = *	۳۵۲ = ۰.۱۴
							۳۴۹۲	۳۱۹۱	۳۲۴۵	۲۹۷۰	۲۵۳۲

شاخص‌های بهره‌وری معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

کد شاخص	نام شاخص	فرمول اندازه‌گیری	تعاریف عملیاتی	مقدار شاخص در سال ۸۲	مقدار شاخص در سال ۸۳	مقدار شاخص در سال ۸۴	مقدار شاخص در سال ۸۵	مقدار شاخص در سال ۸۶	مقدار شاخص در سال ۸۷	مقدار شاخص در سال ۸۸	مقدار شاخص در سال ۸۹
۸۴-۱	نرخ تعداد دانشجویان انصرافی کارشناسی ارشد	تعداد دانشجویان انصرافی کارشناسی ارشد در هر دوره تحصیلی ----- تعداد دانشجویان ورودی کارشناسی ارشد همان دوره تحصیلی	دانشجوی انصرافی: دانشجویی که به طور خود خواسته از ادامه تحصیل خودداری کند و یا به علت عدم ثبت نام و یا غیبت ناموجه از ادامه تحصیل باز داشته شود.	۱۴۲ = ۰.۳۰	۹۷ = ۰.۱۷	۶۳۶ = ۰.۲۰	۱۳۰ = ۰.۱۲	۷۴۰ = ۰.۱۲	۲۸ = ۰.۰۳	۱۶۷ = ۰.۱۲	۱۷۵ = ۰.۱۲
				۴۶۹	۵۵۹	۹۲۹	۷۴۰	۹۲۹	۱۳۷۵	۱۷۹۸	۱۴۸۹
۸۵-۱	نرخ تعداد دانشجویان انصرافی دکتری حرفه‌ای	تعداد دانشجویان انصرافی دکتری حرفه‌ای در هر دوره تحصیلی ----- تعداد دانشجویان ورودی دکتری حرفه‌ای همان دوره تحصیلی	دانشجوی انصرافی: دانشجویی که به طور خود خواسته از ادامه تحصیل خودداری کند و یا به علت عدم ثبت نام و یا غیبت ناموجه از ادامه تحصیل باز داشته شود.	۸ = ۰.۲۸	۳ = ۰.۰۶	۶۱ = ۰.۰۸	۵ = ۰.۰۸	۸۱ = ۰.۰۴	۲۳ = ۰.۳۵	۳۲ = ۰.۳۸	۴۴ = ۰.۷۲
				۲۹	۵۴	۶۱	۶۱	۶۶	۸۴	۵۸	۶۱
۸۶-۱	نرخ تعداد دانشجویان انصرافی دکتری تخصصی	تعداد دانشجویان انصرافی دکتری تخصصی (Ph.D) در هر دوره تحصیلی ----- تعداد دانشجویان ورودی دکتری تخصصی (Ph.D) همان دوره تحصیلی	دانشجوی انصرافی: دانشجویی که به طور خود خواسته از ادامه تحصیل خودداری کند و یا به علت عدم ثبت نام و یا غیبت ناموجه از ادامه تحصیل باز داشته شود.	۱ = ۰.۰۲	۶ = ۰.۰۹	۶۷ = ۰.۰۹	۱ = ۰.۰۱	۱۰۹ = ۰.۰۱	۱۶ = ۰.۱۳	۱۴ = ۰.۰۴	۴۰ = ۰.۱۲
				۶۲	۶۷	۶۷	۱۰۹	۱۱۹	۳۳۷	۳۸۵	۳۴۴