



## شاخص‌های 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	$۰.۴۸ = \frac{۶۷۳}{۱۳۹۲} = \frac{\text{تعداد کارکنان دارای مدرک دانشگاهی}}{\text{تعداد کارکنان}}$
۴	$۰.۴۱ = \frac{۲۵۴۸۱۹}{۶۲۴۳۶۰} = \frac{\text{پرداختی به اعضای هیات علمی منهای حق التدریس}}{\text{اعتبار هزینه‌ای محقق شده دانشگاه}}$
۵	$۰.۵۱ = \frac{۴۲۳۸۹}{۸۲۷۴۴} = \frac{\text{میزان حق التدریس پرداخت شده}}{\text{کل بودجه محقق شده تحقیقاتی دانشگاه}}$
۶	$۰.۲۰ = \frac{۱۲۷۲۹۹}{۶۲۴۳۶۰} = \frac{\text{پرداختی به کارکنان}}{\text{اعتبار هزینه‌ای محقق شده دانشگاه}}$
۷	$۴۱.۳۴ = \frac{۵۶۷۵۰۸}{۱۳۷۲۷} = \frac{\text{اعتبار هزینه‌ای مصوب دانشگاه}}{\text{تعداد کل دانشجویان روزانه}}$



## شاخص‌های اداری و مالی: (ادامه)

فرمول اندازه‌گیری	ردیف
$۰.۰۳ = \frac{۲۰۳۴۲}{۶۲۴۳۶۰} = \frac{\text{جمع هزینه قراردادهای خدماتی و پشتیبانی}}{\text{اعتبار هزینه‌ای محقق شده دانشگاه}}$	۸
$۰.۴۰ = \frac{۷۹۴۲}{۱۹۸۹۸} = \frac{\text{اعتبارات تخصیص یافته به خرید تجهیزات}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$	۹
$۱۶.۸۴ = \frac{۳۳۵۰۳۸}{۱۹۸۹۸} = \frac{\text{سطح زیربنای دانشگاه (متر مربع)}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$	۱۰
$۳.۴۰ = \frac{۶۷۶۸۰}{۱۹۸۹۸} = \frac{\text{مساحت فضای آموزشی و کمک آموزشی}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$	۱۱
$۴.۳۰ = \frac{۸۵۵۹۲}{۱۹۸۹۸} = \frac{\text{کل فضاهای ورزشی دانشگاه (سرباز و سرپوشیده)}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$	۱۲
$= \frac{۶۶۹}{\text{تعداد اعضای هیات علمی (مترمربع)}} = \frac{\text{سطح زیربنای اتاق کار اعضای هیات علمی (مترمربع)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۱۳
$= \frac{۶۶۲۴}{\text{تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی (مترمربع)}} = \frac{\text{سطح زیربنای اتاق کار دانشجویان تحصیلات تکمیلی (مترمربع)}}{\text{تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی}}$	۱۴



## شاخص‌های اداری و مالی: (ادامه)

فرمول اندازه‌گیری	ردیف
$1.00 = \frac{669}{669} = \frac{\text{تعداد رایانه تحویلی به اعضای هیات علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۱۵
$= \frac{6624}{6624} = \frac{\text{تعداد رایانه تحویلی به دانشجویان تحصیلات تکمیلی}}{\text{تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی}}$	۱۶
$= \frac{19898}{19898} = \frac{\text{تعداد رایانه فعال موجود در دانشکده‌ها}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$	۱۷