

۳-۸-۲ حوزه اداری و مالی

جدول ۳-۸-۲-۱: توزیع اعضای هیات علمی دانشکده علوم ریاضی به تفکیک گروه آموزشی و مرتبه علمی

گروه آموزشی	مرتبه علمی		مربی		استادیار		دانشیار		استاد	
	نفر	درصد	نفر	درصد	نفر	درصد	نفر	درصد	نفر	درصد
آمار	۰	۰.۰۰	۹	۲۰.۴۵	۴	۹.۰۹	۱	۲.۲۷	۱۴	
ریاضی کاربردی	۰	۰.۰۰	۳	۶.۸۲	۴	۹.۰۹	۵	۱۱.۳۶	۱۲	
ریاضی محض	۰	۰.۰۰	۶	۱۳.۶۴	۳	۶.۸۲	۹	۲۰.۴۵	۱۸	
جمع	۰	۰.۰۰	۱۸	۴۰.۹۱	۱۱	۲۵.۰۰	۱۵	۳۴.۰۹	۴۴	

جدول ۳-۸-۲-۲: توزیع اعضای هیات علمی دانشکده علوم ریاضی به تفکیک گروه آموزشی و سابقه خدمت

گروه آموزشی	سابقه خدمت					
	زیر ۶ سال	۶ تا ۱۰ سال	۱۱ تا ۱۵ سال	۱۶ تا ۲۰ سال	۲۱ تا ۲۵ سال	بالای ۲۵ سال
آمار	۶	۲	۲	۱	۱	۲
ریاضی کاربردی	۱	۰	۲	۲	۲	۵
ریاضی محض	۶	۰	۹	۱	۰	۲
جمع	۱۳	۲	۱۳	۴	۳	۹

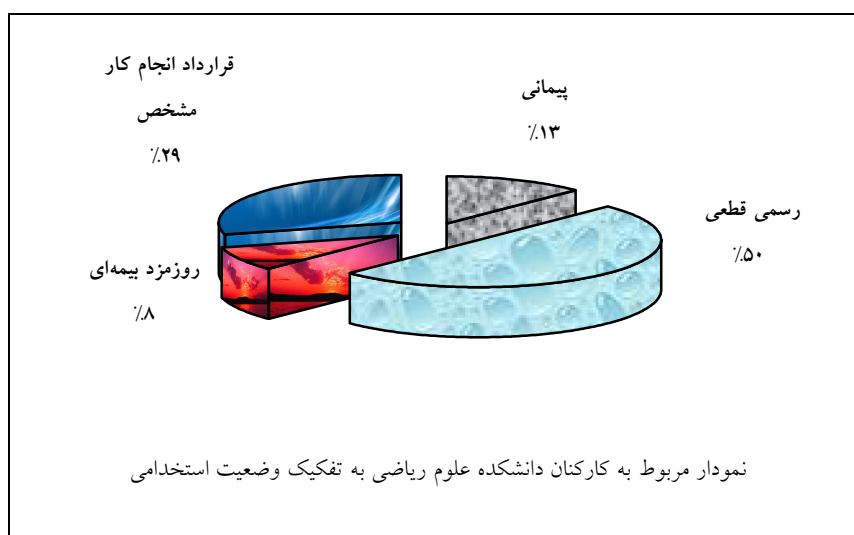


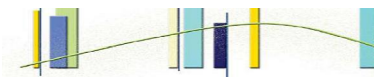
جدول ۳-۲-۸-۳: توزیع کارکنان دانشکده علوم ریاضی به تفکیک مدرک تحصیلی و جنسیت

جمع	مرد		زن		جنسیت / مدرک تحصیلی
	درصد	تعداد	درصد	تعداد	
۳	۸.۳۳	۲	۴.۱۷	۱	زیر دیپلم
۸	۲۹.۱۷	۷	۴.۱۷	۱	دیپلم
۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	فوق دیپلم
۱۱	۱۶.۶۷	۴	۲۹.۱۷	۷	لیسانس
۲	۴.۱۷	۱	۴.۱۷	۱	فوق لیسانس
۲۴	۵۸.۳۳	۱۴	۴۱.۶۷	۱۰	جمع

جدول ۴-۲-۸-۳: توزیع کارکنان دانشکده علوم ریاضی به تفکیک مدرک تحصیلی و وضعیت استخدامی

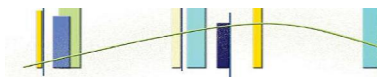
جمع	قرارداد انجام کار مشخص	روزمزد بیمه‌ای	رسمی قطعی	رسمی آزمایشی	پیمانی	وضعیت استخدامی / مدرک تحصیلی
۸	۲	۰	۴	۰	۲	دیپلم
۰	۰	۰	۰	۰	۰	فوق دیپلم
۱۱	۵	۰	۶	۰	۰	لیسانس
۲	۰	۰	۲	۰	۰	فوق لیسانس
۲۴	۷	۲	۱۲	۰	۳	جمع





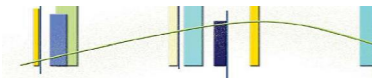
شاخص‌های حوزه اداری و مالی دانشکده علوم ریاضی

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$۰.۳۴ = \frac{۱۵}{۴۴} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استاد}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$۰.۲۵ = \frac{۱۱}{۴۴} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه دانشیار}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۳	$۰.۴۱ = \frac{۱۸}{۴۴} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استادیار}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۴	$۰.۰۰ = \frac{۰}{۴۴} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه مربی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۵	$۰.۵۵ = \frac{۲۴}{۴۴} = \frac{\text{تعداد کل کارکنان}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۶	$۴۷.۵۰ = \frac{۱۱۴۰}{۲۴} = \frac{\text{تعداد دانشجویان جاری}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۷	$۰.۵۰ = \frac{۱۲}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان رسمی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۸	$۰.۱۳ = \frac{۳}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان پیمانی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۹	$۰.۲۹ = \frac{۷}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان قراردادی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۰	$۰.۰۸ = \frac{۲}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان روزمزد بیمه‌ای}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$



شاخص‌های حوزه اداری و مالی دانشکده علوم ریاضی: (ادامه)

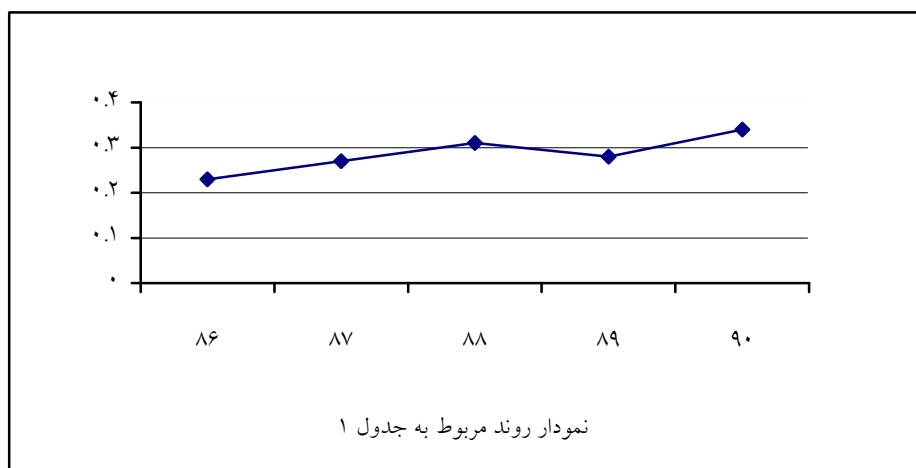
ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱۱	$۰.۰۸ = \frac{۲}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات فوق لیسانس و بالاتر}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۲	$۰.۴۶ = \frac{۱۱}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات لیسانس}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۳	$۰.۰۰ = \frac{۰}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات فوق دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۴	$۰.۳۳ = \frac{۸}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۵	$۰.۱۳ = \frac{۳}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات زیر دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۶	$۶.۰۰ = \frac{۶۸۳۴}{۱۱۴۰} = \frac{\text{سطح زیربنای دانشکده}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$



روند شاخص های برگزیده دانشکده علوم ریاضی

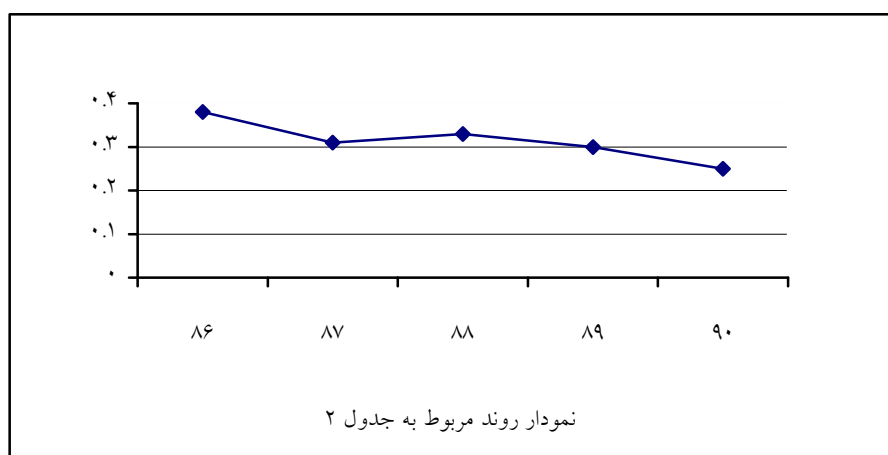
جدول ۱:

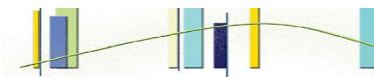
شاخص					سال
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{۱۵}{۴۴} = ۰.۳۴$	$\frac{۱۳}{۴۶} = ۰.۲۸$	$\frac{۱۵}{۴۸} = ۰.۳۱$	$\frac{۱۳}{۴۸} = ۰.۲۷$	$\frac{۱۱}{۴۷} = ۰.۲۳$	تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استاد
					تعداد اعضای هیات علمی



جدول ۲:

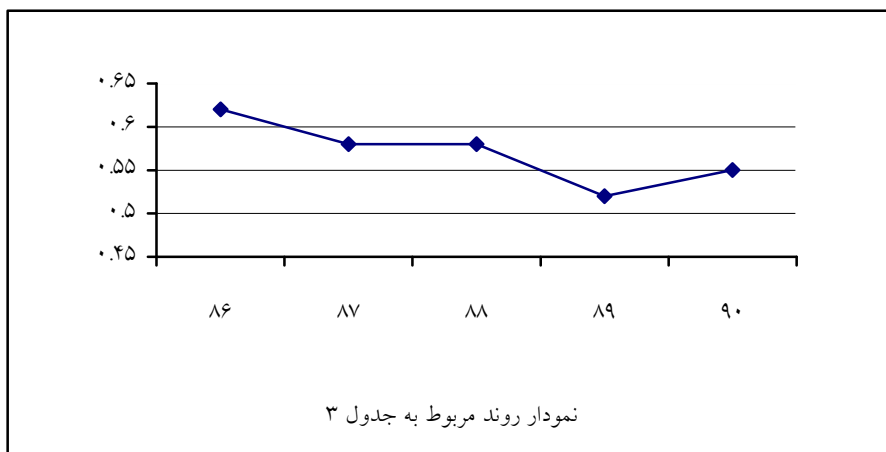
شاخص					سال
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{۱۱}{۴۴} = ۰.۲۵$	$\frac{۱۴}{۴۶} = ۰.۳۰$	$\frac{۱۶}{۴۸} = ۰.۳۳$	$\frac{۱۵}{۴۸} = ۰.۳۱$	$\frac{۱۸}{۴۷} = ۰.۳۸$	تعداد اعضای هیات علمی با رتبه دانشیار
					تعداد اعضای هیات علمی





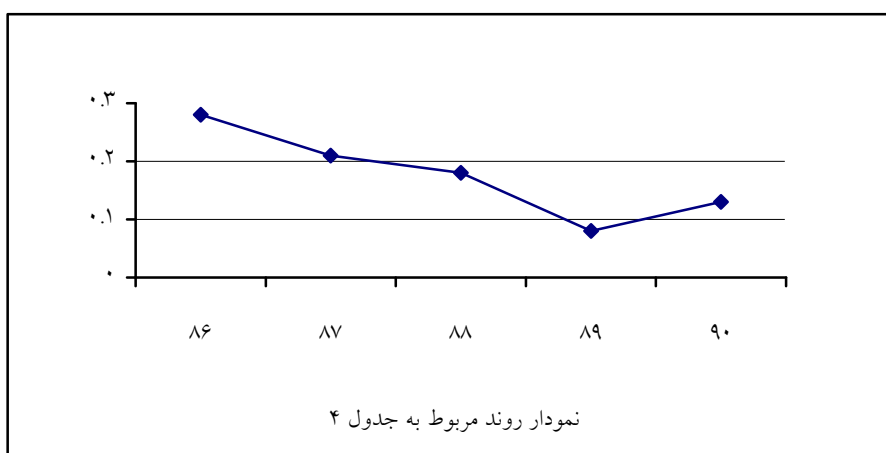
جدول ۳:

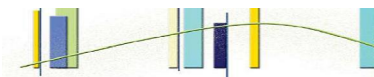
سال					شاخص
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{۲۴}{۴۴} = ۰.۵۵$	$\frac{۲۴}{۴۶} = ۰.۵۲$	$\frac{۲۸}{۴۸} = ۰.۵۸$	$\frac{۲۸}{۴۸} = ۰.۵۸$	$\frac{۲۹}{۴۷} = ۰.۶۲$	تعداد کل کارکنان
					تعداد اعضای هیات علمی



جدول ۴:

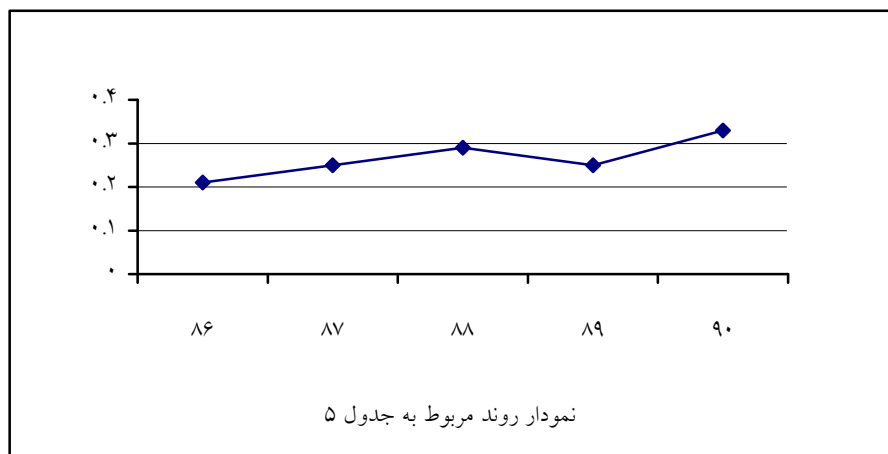
سال					شاخص
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{۳}{۲۴} = ۰.۱۳$	$\frac{۲}{۲۴} = ۰.۰۸$	$\frac{۵}{۲۸} = ۰.۱۸$	$\frac{۶}{۲۸} = ۰.۲۱$	$\frac{۸}{۲۹} = ۰.۲۸$	تعداد کارکنان با تحصیلات زیر دیپلم
					تعداد کل کارکنان





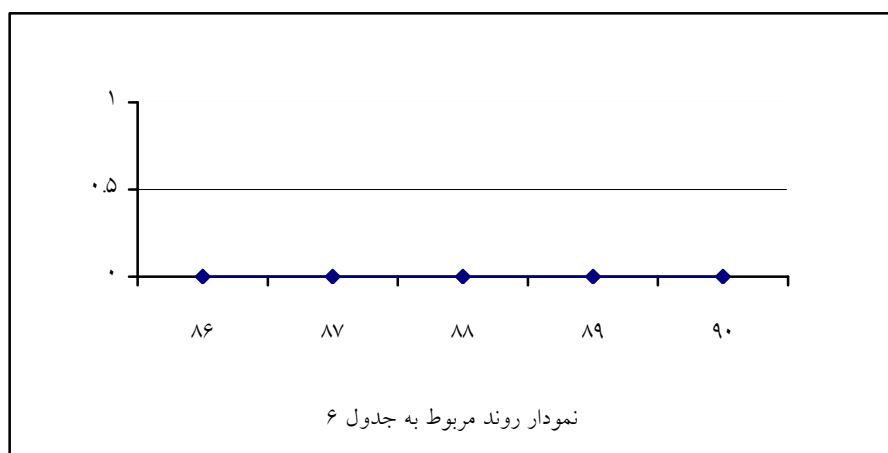
جدول ۵:

شاخص					سال
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$					
$\frac{۸}{۲۴} = ۰.۳۳$	$\frac{۶}{۲۴} = ۰.۲۵$	$\frac{۸}{۲۸} = ۰.۲۹$	$\frac{۷}{۲۸} = ۰.۲۵$	$\frac{۶}{۲۹} = ۰.۲۱$	



جدول ۶:

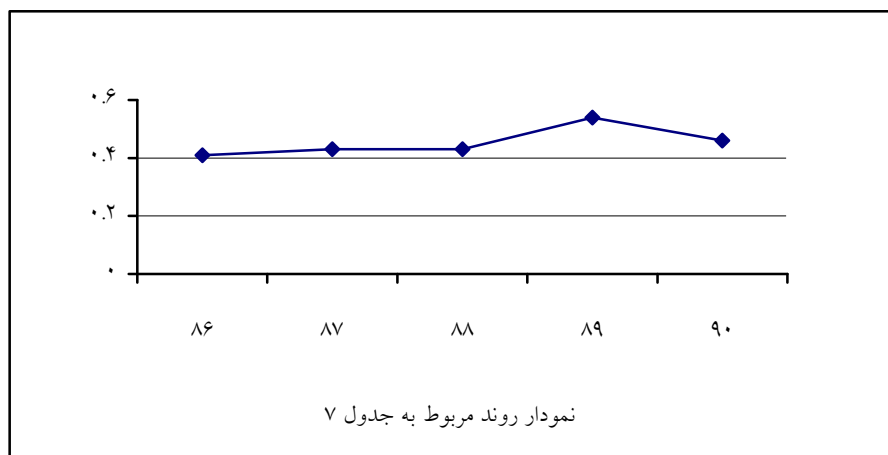
شاخص					سال
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات فوق دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$					
$\frac{۰}{۲۴} = ۰.۰۰۰$	$\frac{۰}{۲۴} = ۰.۰۰۰$	$\frac{۰}{۲۸} = ۰.۰۰۰$	$\frac{۰}{۲۸} = ۰.۰۰۰$	$\frac{۰}{۲۹} = ۰.۰۰۰$	





جدول ۷:

سال					شاخص
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{11}{24} = 0.46$	$\frac{13}{24} = 0.54$	$\frac{12}{28} = 0.43$	$\frac{12}{28} = 0.43$	$\frac{12}{29} = 0.41$	تعداد کارکنان با تحصیلات لیسانس تعداد کل کارکنان



جدول ۸:

سال					شاخص
۹۰	۸۹	۸۸	۸۷	۸۶	
$\frac{2}{24} = 0.08$	$\frac{3}{24} = 0.13$	$\frac{3}{28} = 0.11$	$\frac{3}{28} = 0.11$	$\frac{3}{29} = 0.10$	تعداد کارکنان با تحصیلات فوق لیسانس و بالاتر تعداد کل کارکنان

