



### ۳-۸-۲ حوزه اداری و مالی

جدول ۳-۸-۲-۱: تعداد 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	۳	۶.۶۷	۹	۲۰.۰۰	۴	۸.۸۹	۱۶	۸۸.۹
ریاضی کاربردی	۰	۰.۰۰	۳	۶.۶۷	۴	۸.۸۹	۴	۸.۸۹	۱۱	۸۸.۹
ریاضی محض	۰	۰.۰۰	۵	۱۱.۱۱	۳	۶.۶۷	۱۰	۲۲.۲۲	۱۸	۴۰.۰۰
<b>جمع</b>	<b>۰</b>	<b>۰.۰۰</b>	<b>۱۱</b>	<b>۲۴.۴۴</b>	<b>۱۶</b>	<b>۳۵.۵۶</b>	<b>۱۸</b>	<b>۴۰.۰۰</b>	<b>۴۵</b>	<b>۴۰.۰۰</b>

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

گروه آموزشی	سابقه خدمت					
	زیر ۶ سال	تا ۶ سال	تا ۱۱ سال	تا ۱۶ سال	تا ۲۱ سال	بالای ۲۵ سال
آمار	۲	۶	۲	۱	۲	۳
ریاضی کاربردی	۴	۰	۱	۱	۲	۳
ریاضی محض	۲	۳	۲	۸	۱	۲
<b>جمع</b>	<b>۸</b>	<b>۹</b>	<b>۵</b>	<b>۱۰</b>	<b>۵</b>	<b>۸</b>

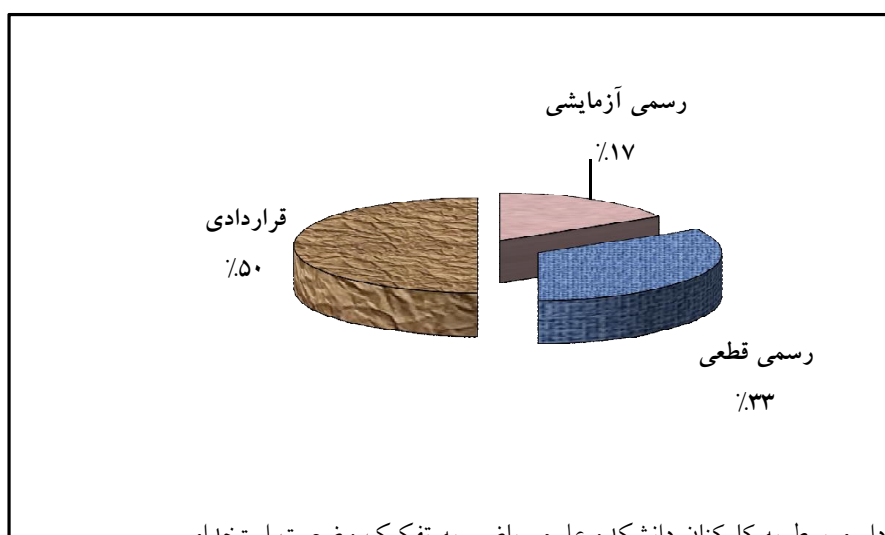


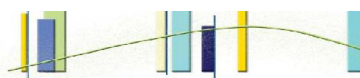
جدول ۳-۸-۳: تعداد کارکنان دانشکده علوم ریاضی به تفکیک مدرک تحصیلی و جنسیت

جمع	مرد		زن		جنسیت / مدرک تحصیلی
	درصد	تعداد	درصد	تعداد	
۱	۰.۰۰	۰	۵.۵۶	۱	زیر دیپلم
۹	۴۴.۴۴	۸	۵.۵۶	۱	دیپلم
۱	۰.۰۰	۰	۵.۵۶	۱	فوق دیپلم
۶	۱۱.۱۱	۲	۲۲.۲۲	۴	لیسانس
۱	۵.۵۶	۱	۰.۰۰	۰	فوق لیسانس
۱۸	۶۱.۱۱	۱۱	۳۸.۸۹	۷	جمع

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

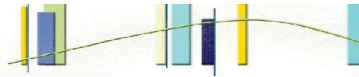
جمع	وضعیت استخدامی / مدرک تحصیلی					
	قراردادی	روزمزد بیمه‌ای	رسمی قطعی	رسمی آزمایشی	پیمانی	
۱	۰	۰	۰	۱	۰	زیر دیپلم
۹	۳	۰	۴	۲	۰	دیپلم
۱	۱	۰	۰	۰	۰	فوق دیپلم
۶	۵	۰	۱	۰	۰	لیسانس
۱	۰	۰	۱	۰	۰	فوق لیسانس
۱۸	۹	۰	۶	۳	۰	جمع





## شاخص‌های حوزه اداری و مالی دانشکده علوم ریاضی

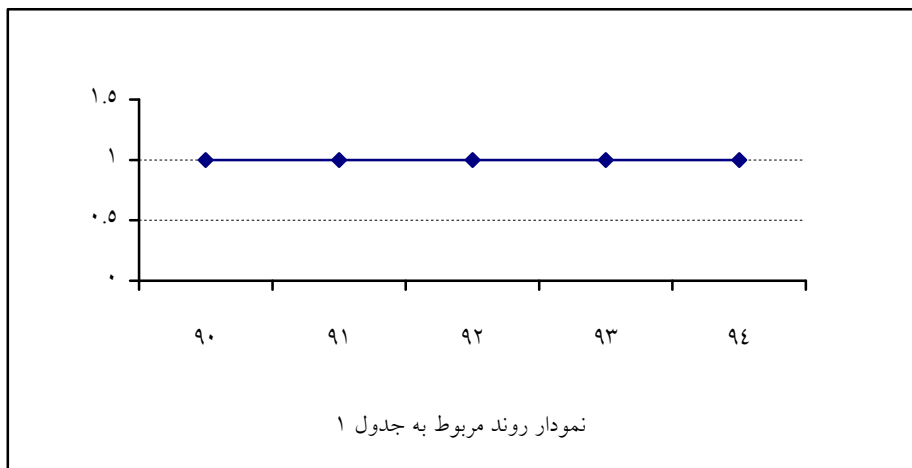
ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$۱.۰۰ = \frac{۴۵}{۴۵} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استادیار به بالا}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$۰.۰۰ = \frac{۰}{۴۵} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه مربی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۳	$۰.۴۰ = \frac{۱۸}{۴۵} = \frac{\text{تعداد کل کارکنان}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۴	$۵۳.۰۰ = \frac{۹۵۴}{۱۸} = \frac{\text{تعداد دانشجویان جاری}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۵	$۰.۵۰ = \frac{۹}{۱۸} = \frac{\text{تعداد کارکنان رسمی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۶	$۰.۰۰ = \frac{۰}{۱۸} = \frac{\text{تعداد کارکنان پیمانی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۷	$۰.۵۰ = \frac{۹}{۱۸} = \frac{\text{تعداد کارکنان قراردادی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۸	$۰.۰۰ = \frac{۰}{۱۸} = \frac{\text{تعداد کارکنان روزمزد بیمه‌ای}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۹	$۰.۵۶ = \frac{۱۰}{۱۸} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات دیپلم و زیر دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۰	$۰.۴۴ = \frac{۸}{۱۸} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات فوق دیپلم به بالا}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۱	$۷.۱۶ = \frac{۶۸۳۴}{۹۵۴} = \frac{\text{سطح زیربنای دانشکده}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$



روند شاخص های برگزیده دانشکده علوم ریاضی

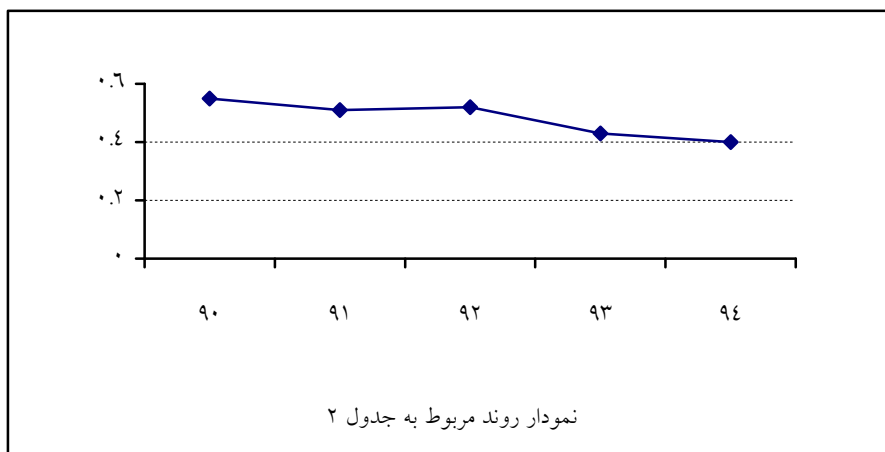
جدول ۱:

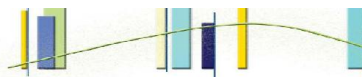
سال					شاخص
۹۴	۹۳	۹۲	۹۱	۹۰	
$\frac{۴۵}{۴۵} = ۱.۰۰$	$\frac{۴۴}{۴۴} = ۱.۰۰$	$\frac{۴۲}{۴۲} = ۱.۰۰$	$\frac{۴۳}{۴۳} = ۱.۰۰$	$\frac{۴۴}{۴۴} = ۱.۰۰$	تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استادیار به بالا
					تعداد اعضای هیات علمی



جدول ۲:

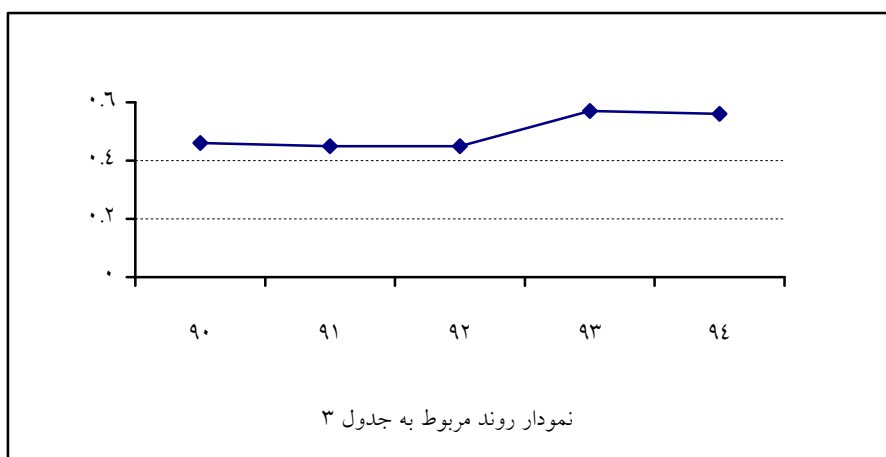
سال					شاخص
۹۴	۹۳	۹۲	۹۱	۹۰	
$\frac{۱۸}{۴۵} = ۰.۴۰$	$\frac{۱۹}{۴۴} = ۰.۴۳$	$\frac{۲۲}{۴۲} = ۰.۵۲$	$\frac{۲۲}{۴۳} = ۰.۵۱$	$\frac{۲۴}{۴۴} = ۰.۵۵$	تعداد کل کارکنان
					تعداد اعضای هیات علمی





جدول ۳:

سال					شاخص
۹۴	۹۳	۹۲	۹۱	۹۰	
$\frac{10}{18} = 0.56$	$\frac{11}{19} = 0.57$	$\frac{10}{22} = 0.45$	$\frac{10}{22} = 0.45$	$\frac{11}{24} = 0.46$	تعداد کارکنان با تحصیلات دیپلم و زیر دیپلم
					تعداد کل کارکنان



جدول ۴:

سال					شاخص
۹۴	۹۳	۹۲	۹۱	۹۰	
$\frac{8}{18} = 0.44$	$\frac{8}{19} = 0.42$	$\frac{12}{22} = 0.55$	$\frac{12}{22} = 0.55$	$\frac{13}{24} = 0.54$	تعداد کارکنان با تحصیلات فوق دیپلم به بالا
					تعداد کل کارکنان

