



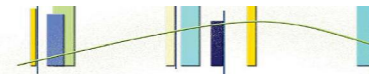
۲-۸-۳ حوزه اداری و مالی

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

جمع	استاد		دانشیار		استادیار		مربی		مرتبه علمی گروه آموزشی
	درصد	نفر	درصد	نفر	درصد	نفر	درصد	نفر	
۱۶	۲.۱۷	۱	۸.۷۰	۴	۲۲.۹۱	۱۱	۰.۰۰	۰	آمار
۱۱	۱۰.۸۷	۵	۸.۷۰	۴	۴.۳۵	۲	۰.۰۰	۰	ریاضی کاربردی
۱۹	۱۵.۲۲	۷	۱۳.۰۴	۶	۱۳.۰۴	۶	۰.۰۰	۰	ریاضی محض
۴۶	۲۸.۲۶	۱۳	۳۰.۶۳	۱۴	۴۱.۳۰	۱۹	۰.۰۰	۰	جمع

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

جمع	بالای ۲۵ سال	تا ۲۱ سال ۲۵	تا ۱۶ سال ۲۰	تا ۱۱ سال ۱۵	تا ۶ سال ۱۰	زیر ۶ سال	سابقه خدمت گروه آموزشی
							آمار
۱۶	۳	۱	۱	۱	۲	۸	
۱۱	۵	۲	۲	۰	۱	۱	ریاضی کاربردی
۱۹	۴	۰	۱	۸	۱	۵	ریاضی محض
۴۶	۱۲	۳	۴	۹	۴	۱۴	جمع

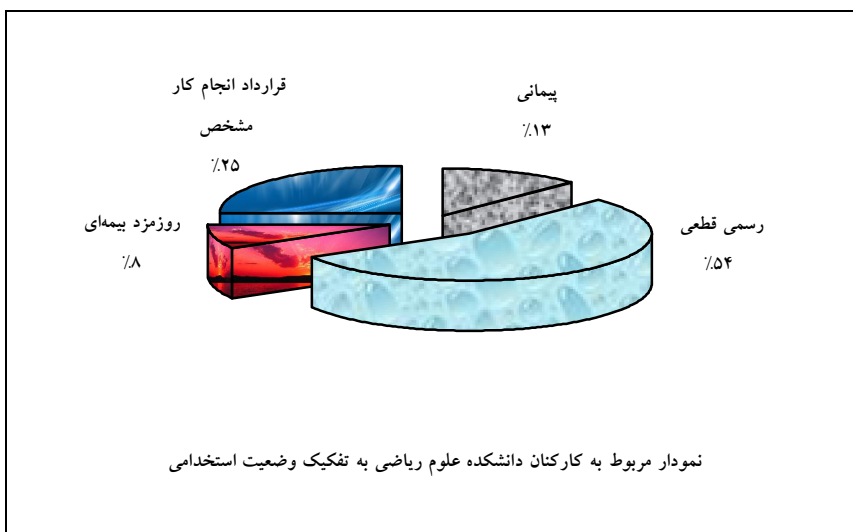


جدول ۳-۲-۸-۳: توزیع کارکنان دانشکده علوم ریاضی به تفکیک مدرک تحصیلی و جنسیت

جمع	مرد		زن		جنسیت مدرک تحصیلی
	درصد	تعداد	درصد	تعداد	
۲	۴.۱۷	۱	۴.۱۷	۱	زیر دیپلم
۶	۲۰.۸۳	۵	۴.۱۷	۱	دیپلم
۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	فوق دیپلم
۱۳	۲۰.۸۳	۵	۳۳.۳۳	۸	لیسانس
۳	۸.۳۳	۲	۴.۱۷	۱	فوق لیسانس
۲۴	۵۶.۱۷	۱۳	۴۵.۸۳	۱۱	جمع

جدول ۳-۲-۸-۴: 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
						زیر دیپلم
۲	۰	۱	۰	۰	۱	زیر دیپلم
۶	۱	۰	۴	۰	۱	دیپلم
۰	۰	۰	۰	۰	۰	فوق دیپلم
۱۳	۵	۱	۶	۰	۱	لیسانس
۳	۰	۰	۳	۰	۰	فوق لیسانس
۲۴	۶	۲	۱۳	۰	۳	جمع





شاخص‌های حوزه اداری و مالی دانشکده علوم ریاضی

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$0.28 = \frac{13}{46} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استاد}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$0.30 = \frac{14}{46} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه دانشیار}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۳	$0.41 = \frac{19}{46} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استادیار}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۴	$0.00 = \frac{0}{46} = \frac{\text{تعداد اعضای هیات علمی با رتبه مربی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۵	$0.52 = \frac{24}{46} = \frac{\text{تعداد کل کارکنان}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۶	$48.38 = \frac{1161}{24} = \frac{\text{تعداد دانشجویان جاری}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۷	$0.54 = \frac{13}{24} = \frac{\text{تعداد کارکنان رسمی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۸	$0.13 = \frac{3}{24} = \frac{\text{تعداد کارکنان پیمانی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۹	$0.25 = \frac{6}{24} = \frac{\text{تعداد کارکنان قراردادی}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۰	$0.08 = \frac{2}{24} = \frac{\text{تعداد کارکنان روزمزد بیمه‌ای}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$



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

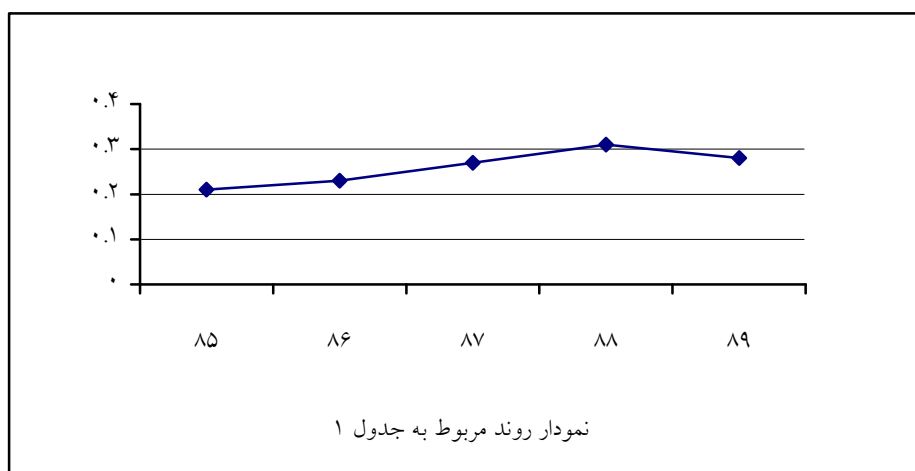
ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱۱	$0.13 = \frac{۳}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات فوق لیسانس و بالاتر}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۲	$0.54 = \frac{۱۳}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات لیسانس}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۳	$0.00 = \frac{۰}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات فوق دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۴	$0.25 = \frac{۶}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۵	$0.08 = \frac{۲}{۲۴} = \frac{\text{تعداد کارکنان با تحصیلات زیر دیپلم}}{\text{تعداد کل کارکنان}}$
۱۶	$5.89 = \frac{۶۸۳۴}{۱۱۶۱} = \frac{\text{سطح زیربنای دانشکده}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}}$



روند شاخص‌های برگزیده دانشکده علوم ریاضی

جدول ۱:

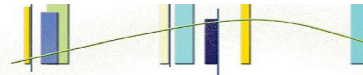
سال	شاخص
۸۹	$\frac{۱۳}{۴۶} = 0.28$
۸۸	$\frac{۱۵}{۴۸} = 0.31$
۸۷	$\frac{۱۳}{۴۸} = 0.27$
۸۶	$\frac{۱۱}{۴۷} = 0.23$
۸۵	$\frac{۹}{۴۳} = 0.21$
تعداد اعضای هیات علمی با رتبه استاد	
تعداد اعضای هیات علمی	



جدول ۲:

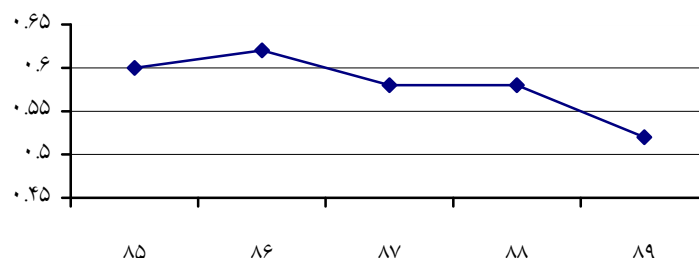
سال	شاخص
۸۹	$\frac{۱۴}{۴۶} = 0.30$
۸۸	$\frac{۱۶}{۴۸} = 0.33$
۸۷	$\frac{۱۵}{۴۸} = 0.31$
۸۶	$\frac{۱۸}{۴۷} = 0.38$
۸۵	$\frac{۱۵}{۴۳} = 0.35$
تعداد اعضای هیات علمی با رتبه دانشیار	
تعداد اعضای هیات علمی	





جدول ۳:

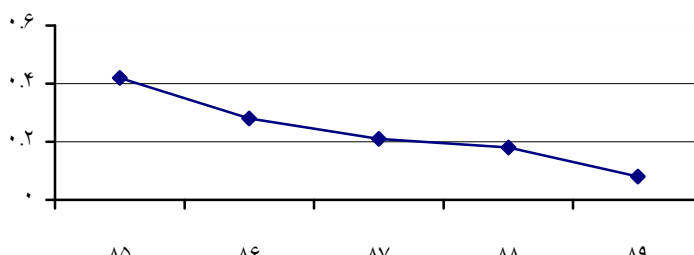
سال	شاخص
۸۵	تعداد کل کارکنان
۸۶	تعداد اعضای هیات علمی
۸۷	
۸۸	
۸۹	



نمودار روند مربوط به جدول ۳

جدول ۴:

سال	شاخص
۸۵	تعداد کارکنان با تحصیلات زیر دیپلم
۸۶	تعداد کارکنان
۸۷	
۸۸	
۸۹	

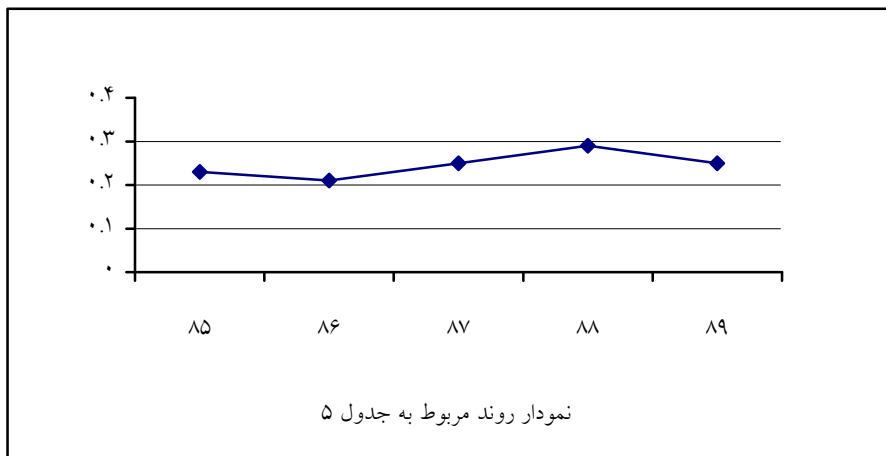


نمودار روند مربوط به جدول ۴



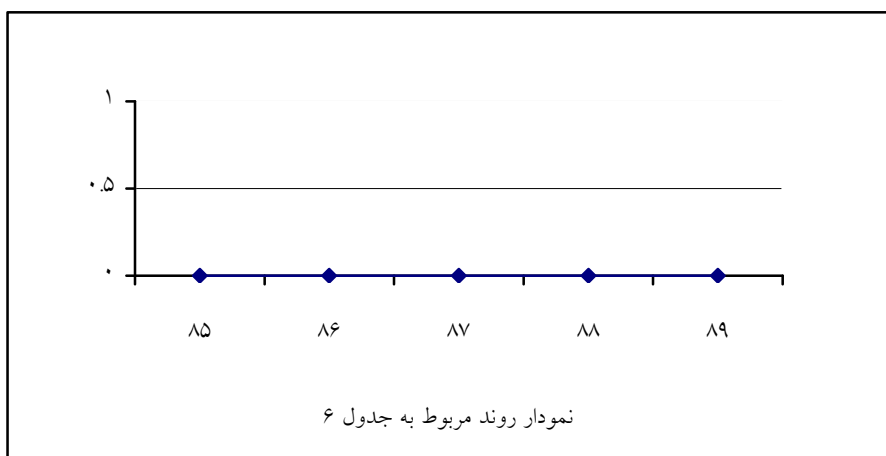
جدول ۵:

سال	شاخص
۸۹	$\frac{۶}{۲۴} = ۰.۲۵$
۸۸	$\frac{۸}{۲۸} = ۰.۲۹$
۸۷	$\frac{۷}{۲۸} = ۰.۲۵$
۸۶	$\frac{۶}{۲۹} = ۰.۲۱$
۸۵	$\frac{۶}{۲۶} = ۰.۲۳$
	تعداد کارکنان با تحصیلات دیپلم تعداد کل کارکنان



جدول ۶:

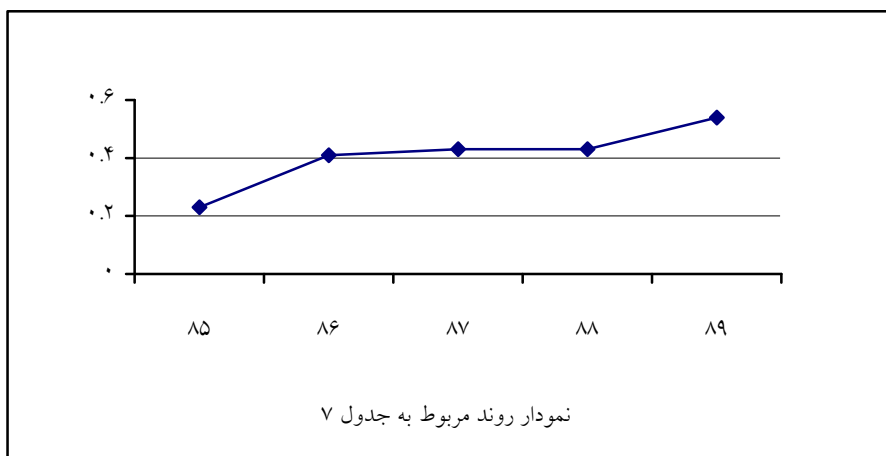
سال	شاخص
۸۹	$\frac{۰}{۲۴} = ۰.۰۰$
۸۸	$\frac{۰}{۲۸} = ۰.۰۰$
۸۷	$\frac{۰}{۲۸} = ۰.۰۰$
۸۶	$\frac{۰}{۲۹} = ۰.۰۰$
۸۵	$\frac{۰}{۲۶} = ۰.۰۰$
	تعداد کارکنان با تحصیلات فوق دیپلم تعداد کل کارکنان





جدول ۷:

سال	شاخص
۸۵	$\frac{۶}{۲۶} = 0.23$
۸۶	$\frac{۱۲}{۲۹} = 0.41$
۸۷	$\frac{۱۲}{۲۸} = 0.43$
۸۸	$\frac{۱۲}{۲۸} = 0.43$
۸۹	$\frac{۱۳}{۲۴} = 0.54$
تعداد کارکنان با تحصیلات لیسانس	
تعداد کل کارکنان	



جدول ۸:

سال	شاخص
۸۵	$\frac{۳}{۲۶} = 0.12$
۸۶	$\frac{۳}{۲۹} = 0.10$
۸۷	$\frac{۳}{۲۸} = 0.11$
۸۸	$\frac{۳}{۲۸} = 0.11$
۸۹	$\frac{۳}{۲۴} = 0.13$
تعداد کارکنان با تحصیلات فوق لیسانس و بالاتر	
تعداد کل کارکنان	

