

۳-۸-۳ حوزه پژوهشی

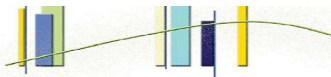
جدول ۳-۸-۳: گزارش فعالیت‌های پژوهشی دانشکده علوم ریاضی به تفکیک عنوان و نوع فعالیت

ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت	تعداد
۱	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی (شماره ۲۱ و ۲)	مصطفی	۵۸
		جاری	۴۶
		خاتمه یافته	۵۱
۲	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی (شماره ۳)	دکتری حرفه‌ای	۹۸
		دکتری ارشد کارشناسی ارشد	۱۴۴
		دکتری حرفه‌ای	-
		دکتری حرفه‌ای	-
۳	طرح‌های پژوهشی برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)	Ph.D.	۱۴
		Ph.D.	۷۷
		مصطفی	۲
		جاری	۰
۴	مقالات اعضای هیأت علمی	مصطفی	۲
		جاری	۰
		خاتمه یافته	۰
		ISI	۹۱
		علمی پژوهشی به زبان خارجی	۴۹
		علمی پژوهشی به زبان فارسی	۱۶
		علمی ترویجی	۳
۵	مقالات ارائه شده در	علمی	۰
		دانیره‌المعارف	۰
		متن کامل	۷
		چکیده	۹
		متن کامل	۳۸
۶	همایش‌های برگزار شده*	چکیده	۱۹
		بین‌المللی	۰
		منطقه‌ای	۰
		ملی	۰
		دانشگاهی	۴

* همایش‌ها شامل سمینار، کنفرانس، سمپوزیوم، کنگره و گردهمایی می‌باشد.

جدول ۱-۳-۸: (ادامه)

ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت	تعداد
۷	کتب و نشریات خریداری شده	تعداد کتب خریداری شده به زبان	۳۰
۸	کتب چاپ شده در سلسله انتشارات دانشگاه	تعداد نشریات خریداری شده به زبان	۱۲۳
۹	کتب چاپ شده خارج از سلسله انتشارات دانشگاه	تصنیف	۰
۱۰	مجلات علمی منتشر شده	تالیف	۱
۱۱	فرصت‌های مطالعاتی مصوب اعضای هیأت علمی	ترجمه	۵
۱۲	رتبه‌ها و جوایز علمی	گردآوری	۱
		تصحیح و نقد	۰
		تصنیف	۰
		تالیف	۰
		ترجمه	۱
		گردآوری	۰
		تصحیح و نقد	۳
		ISI	۰
		علمی پژوهشی	۰
		علمی	۰
		در شرف اخذ اعتبر	۱
		در حال انتشار	۰
		در شرف انتشار	۱
		استاد	۱
		دانشیار	۰
		استادیار	۰
		جهان	۰
		کشور	۱
		استان	۰
		دانشگاه	۱



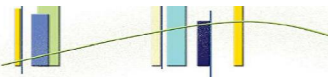
جدول ۳-۸-۳: (ادامه)

تعداد	نوع فعالیت	عنوان فعالیت	نحوه
۴	مراکز پژوهشی مصوب		
۳	قطب‌های علمی		
۰	اختراعات و نوآوری‌های ثبت شده		
۲	نمایشگاه‌های برگزار شده		
۱۲	کارگاه‌های آموزشی برگزار شده	سایر فعالیت‌های پژوهشی دانشکده	۱۳
۴۲	سخنرانی‌های علمی برگزار شده		
۰	دعوت از متخصصان خارجی و ایرانیان مقیم خارج از کشور		

شاخص‌های حوزه پژوهشی دانشکده علوم ریاضی

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$\frac{۵۸}{۴۴} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی مصوب درون دانشگاهی (شماره ۱ و ۲)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$\frac{۴۶}{۴۴} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی جاری درون دانشگاهی (شماره ۱ و ۲)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۳	$\frac{۵۱}{۴۴} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی (شماره ۱ و ۲)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۴	$\frac{۲}{۴۴} = \frac{\text{تعداد طرح‌های مصوب برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۵	$\frac{۰}{۴۴} = \frac{\text{تعداد طرح‌های جاری برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۶	$\frac{۹۱}{۱۰۹} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های ISI}}{\text{تعداد کل مقاله‌ها}}$
۷	$\frac{۱۵۹}{۴۴} = \frac{\text{تعداد کل مقاله‌ها}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۸	$\frac{۹۱}{۴۴} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های ISI}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۹	$\frac{۳}{۴۴} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های علمی ترویجی و علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۱۰	$\frac{۲}{۴۴} = \frac{\text{تعداد رتبه‌ها و جوایز علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۱۱	$\frac{۱}{۴۴} = \frac{\text{تعداد فرصت‌های مطالعاتی مصوب اعضای هیات علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$

* شامل ISI، علمی پژوهشی به زبان فارسی، علمی پژوهشی به زبان خارجی، علمی ترویجی، علمی و دایره المعارف می‌باشد.



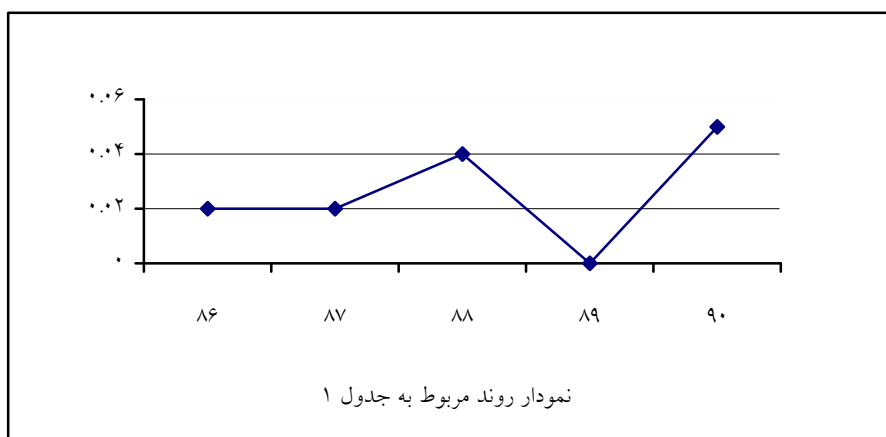
شاخص‌های حوزه پژوهشی دانشکده علوم ریاضی: (ادامه)

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱۲	$\frac{۰,۰۲}{۴۴} = \frac{۱}{۴۴}$ <p style="text-align: center;">تعداد کتاب‌های تالیفی تعداد اعضای هیات علمی</p>
۱۳	$\frac{۰}{۱} = \frac{۰}{۱}$ <p style="text-align: center;">تعداد مجله‌های علمی پژوهشی تعداد کل مجله‌ها</p>
۱۴	$\frac{۰}{۳} = \frac{۰}{۳}$ <p style="text-align: center;">دعوت از متخصصان خارجی و ایرانیان مقیم خارج از کشور تعداد گروه‌های آموزشی</p>

روند شاخص‌های برگزیده دانشکده علوم ریاضی

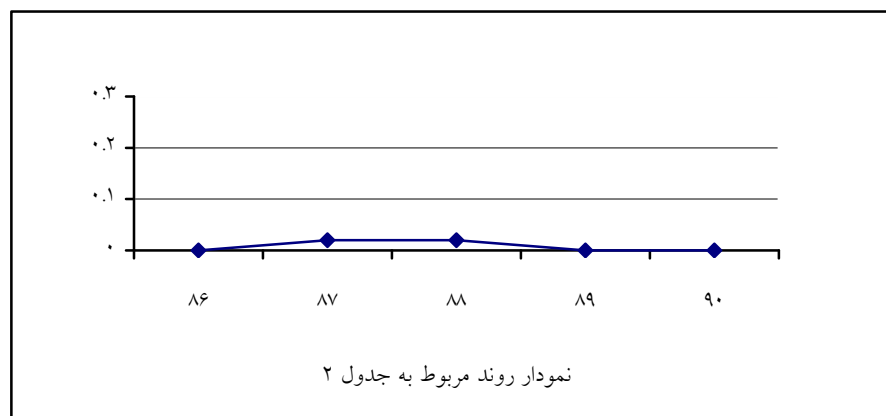
جدول ۱:

سال	شاخص
۹۰	
$\frac{۲}{۴۴} = ۰.۰۵$	$\frac{۰}{۴۶} = ۰.۰۰$
$\frac{۲}{۴۸} = ۰.۰۴$	$\frac{۱}{۴۸} = ۰.۰۲$
$\frac{۱}{۴۷} = ۰.۰۲$	تعداد طرح‌های مصوب برون دانشگاهی تعداد اعضای هیات علمی



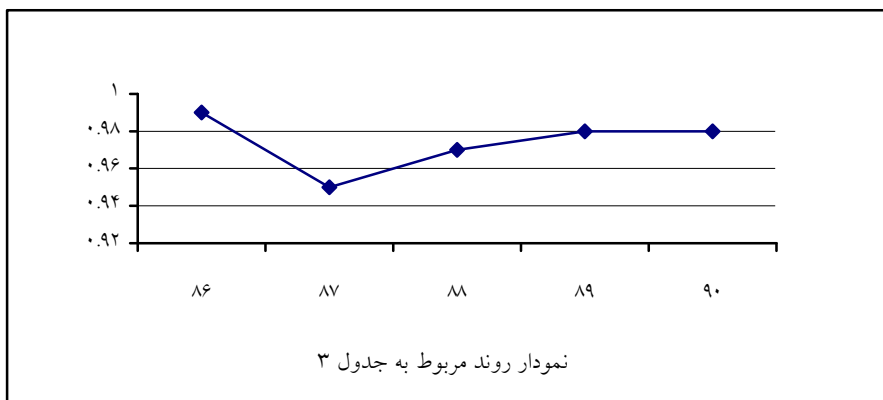
جدول ۲:

سال	شاخص
۹۰	
$\frac{۰}{۴۴} = ۰.۰۰$	$\frac{۰}{۴۶} = ۰.۰۰$
$\frac{۱}{۴۸} = ۰.۰۲$	$\frac{۱}{۴۸} = ۰.۰۲$
$\frac{۰}{۴۷} = ۰.۰۰$	تعداد طرح‌های جاری برون دانشگاهی تعداد اعضای هیات علمی



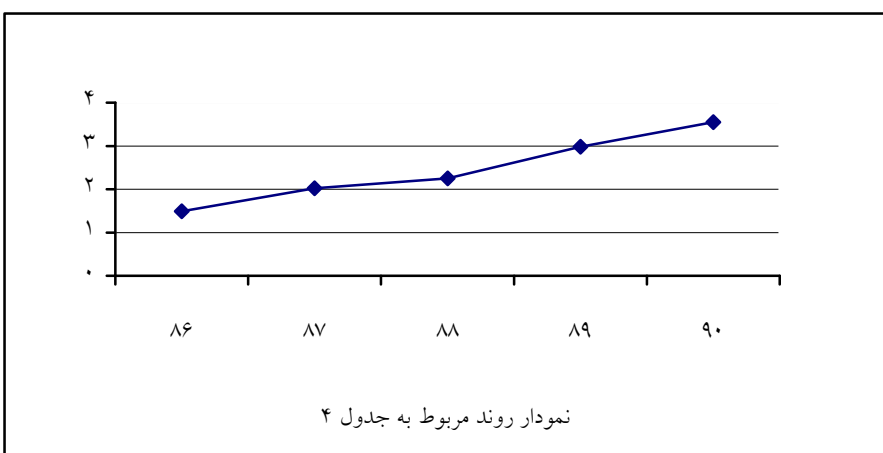
جدول: ۳

سال	شاخص
۸۶	$\frac{۷۰}{۷۱} = ۰.۹۹$
۸۷	$\frac{۹۷}{۱۰۲} = ۰.۹۵$
۸۸	$\frac{۱۰۸}{۱۱۱} = ۰.۹۷$
۸۹	$\frac{۱۳۷}{۱۴۰} = ۰.۹۸$
۹۰	$\frac{۱۵۶}{۱۵۹} = ۰.۹۸$
تعداد مقاله‌های ISI و علمی پژوهشی	
تعداد کل مقاله‌ها	



جدول: ۴

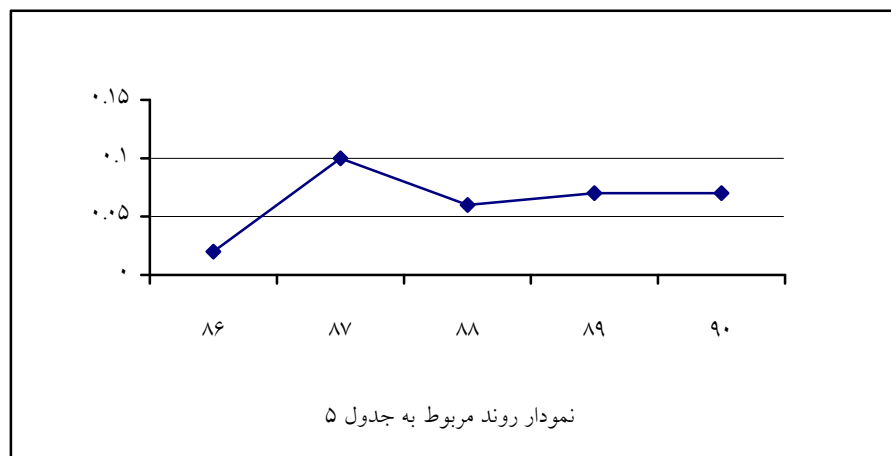
سال	شاخص
۸۶	$\frac{۷۰}{۴۷} = ۱.۴۹$
۸۷	$\frac{۹۷}{۴۸} = ۲.۰۲$
۸۸	$\frac{۱۰۸}{۴۸} = ۲.۲۵$
۸۹	$\frac{۱۳۷}{۴۶} = ۲.۹۸$
۹۰	$\frac{۱۵۶}{۴۴} = ۳.۵۵$
تعداد اعضا هیات علمی	
تعداد مقاله‌های ISI و علمی پژوهشی	



جدول ۵:

سال	شاخص
۸۶	$\frac{۳}{۴۷} = ۰.۰۲$
۸۷	$\frac{۵}{۴۸} = ۰.۱۰$
۸۸	$\frac{۳}{۴۸} = ۰.۰۶$
۸۹	$\frac{۳}{۴۶} = ۰.۰۷$
۹۰	$\frac{۳}{۴۴} = ۰.۰۷$

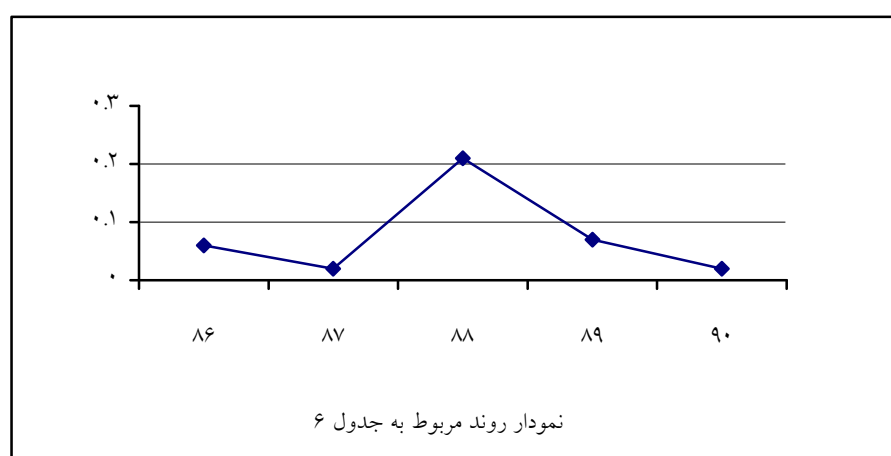
تعداد مقاله‌های علمی ترویجی و علمی
تعداد اعضای هیات علمی

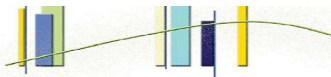


جدول ۶:

سال	شاخص
۸۶	$\frac{۳}{۴۷} = ۰.۰۶$
۸۷	$\frac{۱}{۴۸} = ۰.۰۲$
۸۸	$\frac{۱۰}{۴۸} = ۰.۲۱$
۸۹	$\frac{۳}{۴۶} = ۰.۰۷$
۹۰	$\frac{۱}{۴۴} = ۰.۰۲$

تعداد کتاب‌های تالیفی
تعداد اعضای هیات علمی





جدول ۷:

سال	شاخص
۸۶	
۸۷	
۸۸	
۸۹	
۹۰	
	تعداد مجله‌های علمی پژوهشی
۸۶	$\frac{۰}{۲} = ۰.۰۰$
۸۷	$\frac{۰}{۱} = ۰.۰۰$
۸۸	$\frac{۰}{۱} = ۰.۰۰$
۸۹	$\frac{۰}{۱} = ۰.۰۰$
۹۰	$\frac{۰}{۱} = ۰.۰۰$
	تعداد کل مجله‌ها

