

۳-۴-۳ حوزه پژوهشی

جدول ۳-۴-۳-۱: گزارش فعالیت‌های پژوهشی دانشکده دامپزشکی به تفکیک عنوان و نوع فعالیت

تعداد	نوع فعالیت	عنوان فعالیت	جمع	
۱۱	مصطفوب	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی (شماره ۲۱ و ۲)	۱	
۱۴	جاری			
۱۱	خاتمه یافته			
۱۱	دفاع شده	کارشناسی ارشد	۲	
۱۵	در حال دفاع			
۵۶	دفاع شده	دکتری حرفه‌ای		
۱۱۰	در حال دفاع			
۳	دفاع شده	Ph.D.		
۲۶	در حال دفاع			
۳	مصطفوب	طرح‌های پژوهشی برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)	۳	
۵	جاری			
۸	خاتمه یافته			
۶۸	ISI	مقالات اعضای هیات علمی	۴	
۰	علمی پژوهشی به زبان خارجی			
۱۱	علمی پژوهشی به زبان فارسی			
۰	علمی ترویجی			
۰	علمی			
۰	دانیره‌المعارف			
۱	متن کامل	مجموع علمی خارجی	۵	
۲۰	چکیده			
۹	متن کامل			
۸۴	چکیده			
۰	بین‌المللی	همایش‌های برگزار شده*	۶	
۰	منطقه‌ای			
۰	ملی			
۰	دانشگاهی			

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

جدول ۴-۳-۱: (ادامه)

تعداد	نوع فعالیت	عنوان فعالیت	جمع
۱۸۳	فارسی	تعداد کتب خریداری شده به زبان	
۲۸۹	غیر فارسی	تعداد نشریات خریداری شده به زبان	۷
۰	فارسی	تصنیف	
۳۵	غیر فارسی	تالیف	
۱		ترجمه	۸
۰		گردآوری	
۰		تصحیح و نقد	
۰		تصنیف	
۰		تالیف	
۰		ترجمه	۹
۱		گردآوری	
۰		تصحیح و نقد	
۱	ISI	نوع اعتبار علمی	
۰	علمی پژوهشی		
۰	علمی		
۰	در شرف اخذ اعتبار		۱۰
۱	در حال انتشار	وضعیت انتشار	
۰	در شرف انتشار		
۱	استاد	فرصت‌های مطالعاتی مصوب اعضای هیات علمی	
۱	دانشیار		۱۱
۰	استادیار		
۱	جهان	رتیبه‌ها و جوایز علمی	
۳	کشور		
۰	استان		
۰	دانشگاه		۱۲



جدول ۳-۴-۳: (ادامه)

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



شاخص‌های حوزه پژوهشی دانشکده دامپزشکی

فرمول اندازه‌گیری	ردیف
$0.24 = \frac{11}{46} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی مصوب درون دانشگاهی (شماره ۲۱)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۱
$0.30 = \frac{14}{46} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی جاری درون دانشگاهی (شماره ۲۲)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۲
$0.24 = \frac{11}{46} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی (شماره ۲۱)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۳
$0.07 = \frac{3}{46} = \frac{\text{تعداد طرح‌های مصوب برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۴
$0.11 = \frac{5}{46} = \frac{\text{تعداد طرح‌های جاری برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۵
$0.86 = \frac{68}{79} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های ISI}}{\text{تعداد کل مقاله‌ها}}$	۶
$1.72 = \frac{79}{46} = \frac{\text{تعداد کل مقاله‌ها}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۷
$1.48 = \frac{68}{46} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های ISI}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۸
$0.00 = \frac{0}{46} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های علمی ترویجی و علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۹
$0.09 = \frac{4}{46} = \frac{\text{تعداد رتبه‌ها و جوایز علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۱۰
$0.04 = \frac{2}{46} = \frac{\text{تعداد فرصت‌های مطالعاتی مصوب اعضای هیات علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۱۱

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



شاخص‌های حوزه پژوهشی دانشکده دامپزشکی: (ادامه)

فرمول اندازه‌گیری	ردیف
$\text{۰}.\text{۰} = \frac{\cdot}{\text{۴۶}} = \frac{\text{تعداد کتاب‌های تالیفی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$	۱۲
$\text{۰}.\text{۰} = \frac{\cdot}{\text{۱}} = \frac{\text{تعداد مجله‌های علمی پژوهشی}}{\text{تعداد کل مجله‌ها}}$	۱۳
$\text{۰}.\text{۰} = \frac{\cdot}{\text{۴}} = \frac{\text{دعوت از متخصصان خارجی و ایرانیان مقیم خارج از کشور}}{\text{تعداد گروه‌های آموزشی}}$	۱۴

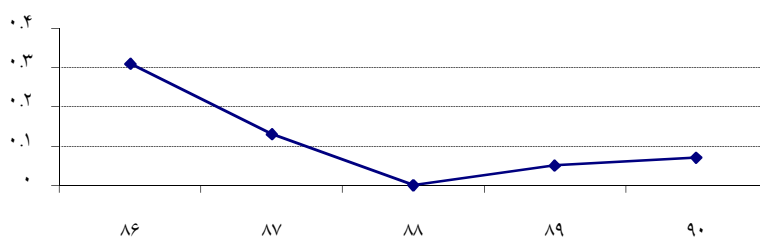
روند شاخص‌های برگزیده دانشکده دامپزشکی

جدول ۱:

سال	شاخص
۸۶	$\frac{۱۱}{۳۶} = 0.31$
۸۷	$\frac{۵}{۳۹} = 0.13$
۸۸	$\frac{۱}{۳۸} = 0.03$
۸۹	$\frac{۲}{۴۴} = 0.05$
۹۰	$\frac{۳}{۴۶} = 0.07$

تعداد اعضای هیات علمی

تعداد طرح‌های مصوب برون دانشگاهی



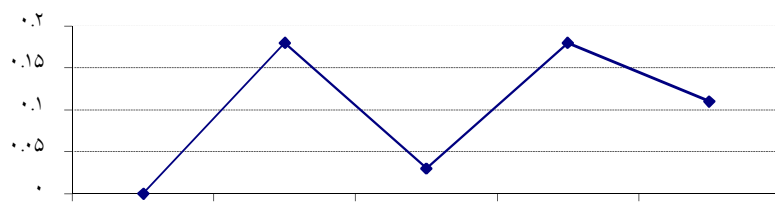
نمودار روند مربوط به جدول ۱

جدول ۲:

سال	شاخص
۸۶	$\frac{۱}{۳۶} = 0.03$
۸۷	$\frac{۷}{۳۹} = 0.18$
۸۸	$\frac{۱}{۳۸} = 0.03$
۸۹	$\frac{۸}{۴۴} = 0.18$
۹۰	$\frac{۵}{۴۶} = 0.11$

تعداد اعضای هیات علمی

تعداد طرح‌های جاری برون دانشگاهی

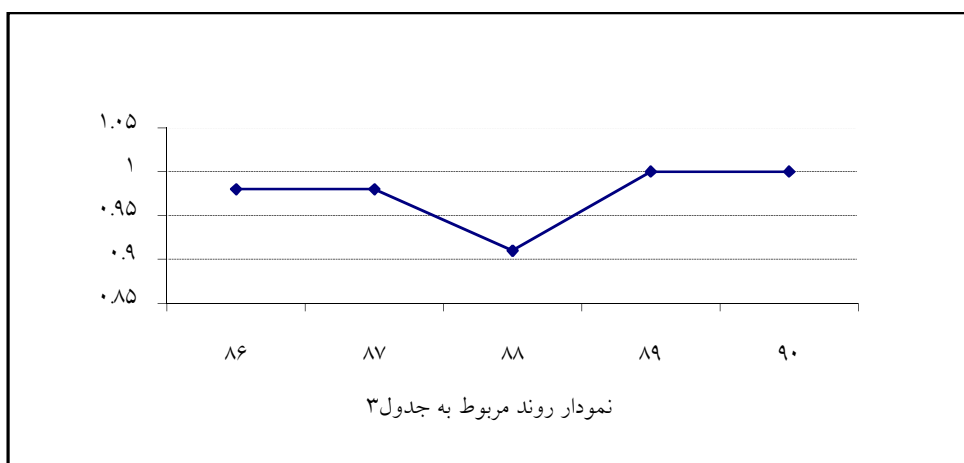


نمودار روند مربوط به جدول ۲



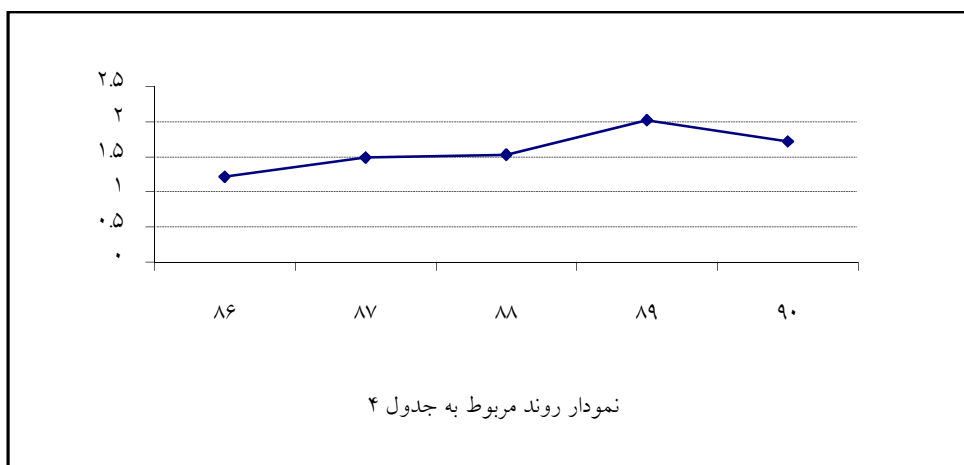
جدول ۳:

سال	شاخص
۸۶	$\frac{۴۴}{۴۵} = ۰.۹۸$
۸۷	$\frac{۵۸}{۵۹} = ۰.۹۸$
۸۸	$\frac{۵۸}{۶۴} = ۰.۹۱$
۸۹	$\frac{۸۹}{۸۹} = ۱.۰۰$
۹۰	$\frac{۷۹}{۷۹} = ۱.۰۰$
تعداد مقاله‌های ISI و علمی پژوهشی	
تعداد کل مقاله‌ها	



جدول ۴:

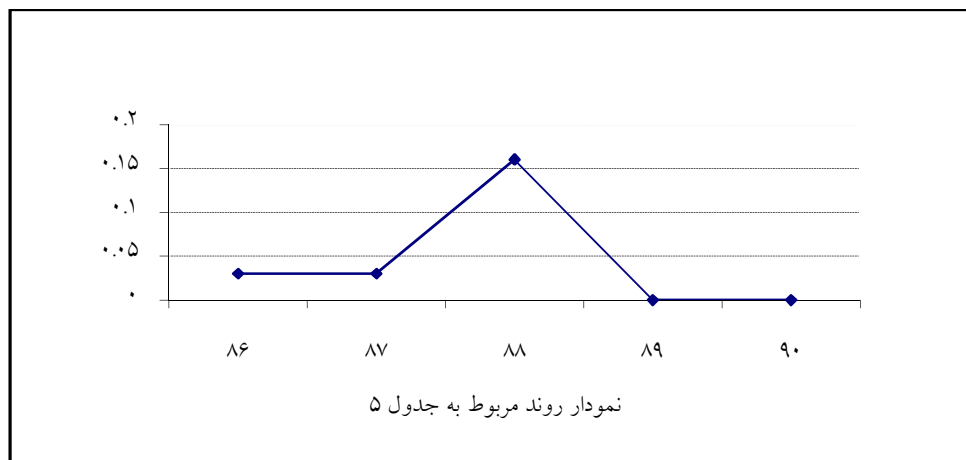
سال	شاخص
۸۶	$\frac{۴۴}{۳۶} = ۱.۲۲$
۸۷	$\frac{۵۸}{۳۹} = ۱.۴۹$
۸۸	$\frac{۵۸}{۳۸} = ۱.۵۳$
۸۹	$\frac{۸۹}{۴۴} = ۲.۰۲$
۹۰	$\frac{۷۹}{۴۶} = ۱.۷۲$
تعداد اعضای هیات علمی	
تعداد مقاله‌های ISI و علمی پژوهشی	





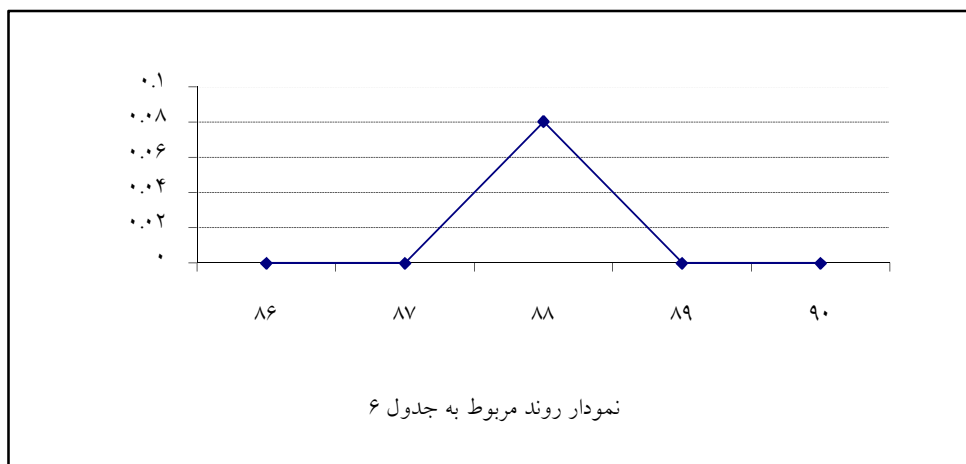
جدول ۵:

سال	شاخص
۸۶	تعداد اعضا هیات علمی تعداد مقاله های علمی ترویجی و علمی



جدول ۶:

سال	شاخص
۸۶	تعداد اعضا هیات علمی تعداد کتاب های تالیفی





جدول ۷:

سال	شاخص
۸۶	
۸۷	
۸۸	
۸۹	
۹۰	
	تعداد مجله‌های علمی پژوهشی
۸۶	۰ = ۰۰۰
۸۷	۰ = ۰۰۰
۸۸	۰ = ۰۰۰
۸۹	۰ = ۰۰۰
۹۰	۰ = ۰۰۰
	تعداد کل مجله‌ها

