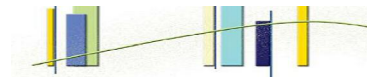


۳-۱۱-۳ حوزه پژوهشی

جدول ۳-۱۱-۳-۱: گزارش فعالیت‌های پژوهشی دانشکده منابع طبیعی و محیط زیست به تفکیک عنوان و نوع فعالیت

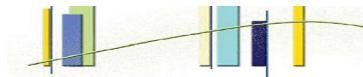
ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت	تعداد
۱	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی (شماره ۱ و ۲)	مصطفی	۳
۲	طرح‌های پژوهشی درون دانشگاهی (شماره ۳)	دکتری کارشناسی ارشد	۱۲ ۲۱
۳	طرح‌های پژوهشی برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)	مصطفی	۲ ۲
۴	مقالات اعضای هیات علمی	ISI علمی پژوهشی داخلی علمی پژوهشی داخلی (ISC) علمی خارجی علمی داخلی علمی ترویجی دایره المعارف	۱۳ ۱ ۲۰ ۲ ۷ ۰ ۰
۵	مقالات ارائه شده در	مجمع علمی داخلی مجمع علمی خارجی	۳۰ ۸ ۰ ۱
۶	همایش‌های برگزار شده*	دانشگاهی ملی منطقه‌ای بین‌المللی	۰ ۰ ۰ ۰

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



جدول ۱-۳-۱۱: (ادامه)

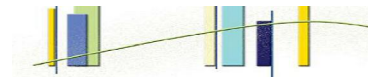
ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت	تعداد
۷	کتب چاپ شده در سلسله انتشارات دانشگاه	تصنيف	•
		تالیف	•
		ترجمه	•
		گردآوری	•
		تصحیح و نقد	•
۸	خارج از سلسله انتشارات دانشگاه	تصنيف	•
		تالیف	•
		ترجمه	•
		گردآوری	•
		تصحیح و نقد	•
۹	مجلات علمی منتشر شده	ISI	•
		علمی پژوهشی	•
		علمی	•
		در شرف اخذ اعتبار	•
		در حال انتشار	•
		در شرف انتشار	•
۱۰	فرصت‌های مطالعاتی مصوب اعضای هیأت علمی	استاد	•
		دانشیار	•
		استادیار	•
		دانشگاه	•
۱۱	رتبه‌ها و جوایز علمی	استان	•
		کشور	•
		جهان	•
		مراکز پژوهشی مصوب	•
۱۲	سایر فعالیت‌های پژوهشی دانشکده	قطبهای علمی	•
		نمایشگاه‌های برگزار شده	✓
		کارگاه‌های آموزشی برگزار شده	•
		سخنرانی‌های علمی برگزار شده	✓
		دعوت از متخصصان خارجی و ایرانیان	•
		مقیم خارج از کشور	•
		اختیارات و نوآوری‌های ثبت شده	•



شاخص‌های حوزه پژوهشی دانشکده منابع طبیعی و محیط زیست

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$\frac{۳}{۰.۲۳} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی مصوب درون دانشگاهی (شماره ۱و۲)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۲	$\frac{۱}{۰.۰۸} = \frac{\text{تعداد طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی (شماره ۱و۲)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۳	$\frac{۲}{۰.۱۵} = \frac{\text{تعداد طرح‌های مصوب برون دانشگاهی (مدیریت ارتباط علمی دانشگاه و جامعه)}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۴	$\frac{۱۳}{۰.۳۰} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های ISI}}{\text{تعداد کل مقاله‌ها*}}$
۵	$\frac{۴۳}{۳.۳۱} = \frac{\text{تعداد کل مقاله‌ها}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۶	$\frac{۱۳}{۱.۰۰} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های ISI}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۷	$\frac{۹}{۰.۷۹} = \frac{\text{تعداد مقاله‌های علمی ترویجی و علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۸	$\frac{۰}{۰.۰۰} = \frac{\text{تعداد رتبه‌ها و جوایز علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۹	$\frac{۰}{۰.۰۰} = \frac{\text{تعداد فرصت‌های مطالعاتی مصوب اعضای هیات علمی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۱۰	$\frac{۰}{۰.۰۰} = \frac{\text{تعداد کتاب‌های تالیفی}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}}$
۱۱	$\frac{۰}{-} = \frac{\text{تعداد مجله‌های علمی پژوهشی}}{\text{تعداد کل مجله‌ها}}$
۱۲	$\frac{۰}{۰.۰۰} = \frac{\text{دعوت از متخصصان خارجی و ایرانیان مقیم خارج از کشور}}{\text{تعداد گروه‌های آموزشی}}$

* شامل ISI، علمی پژوهشی داخلی، علمی پژوهشی داخلی (ISC)، علمی خارجی، علمی داخلی، علمی ترویجی و دایره المعارف می‌باشد.



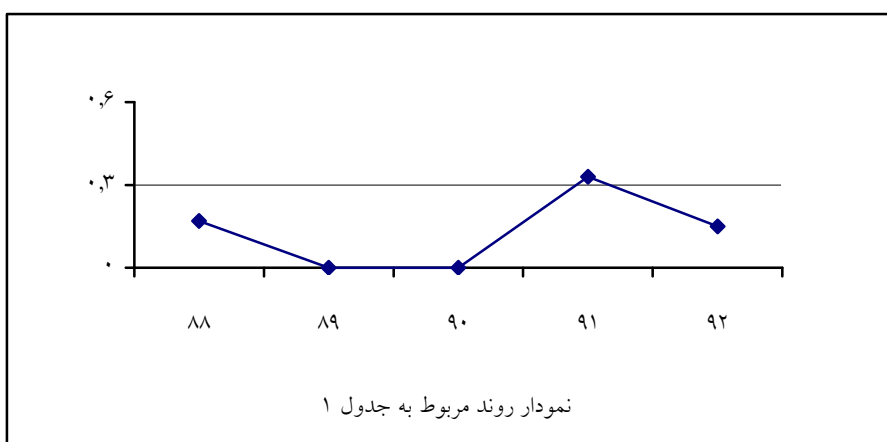
روند شاخص‌های برگزیده دانشکده منابع طبیعی و محیط زیست

جدول ۱:

سال	شاخص
۹۲	$\frac{۲}{۱۳} = 0.15$
۹۱	$\frac{۳}{۹} = 0.33$
۹۰	$\frac{۰}{۶} = 0.00$
۸۹	$\frac{۰}{۶} = 0.00$
۸۸	$\frac{۱}{۶} = 0.17$

تعداد طرح‌های مصوب برون دانشگاهی

تعداد اعضای هیات علمی

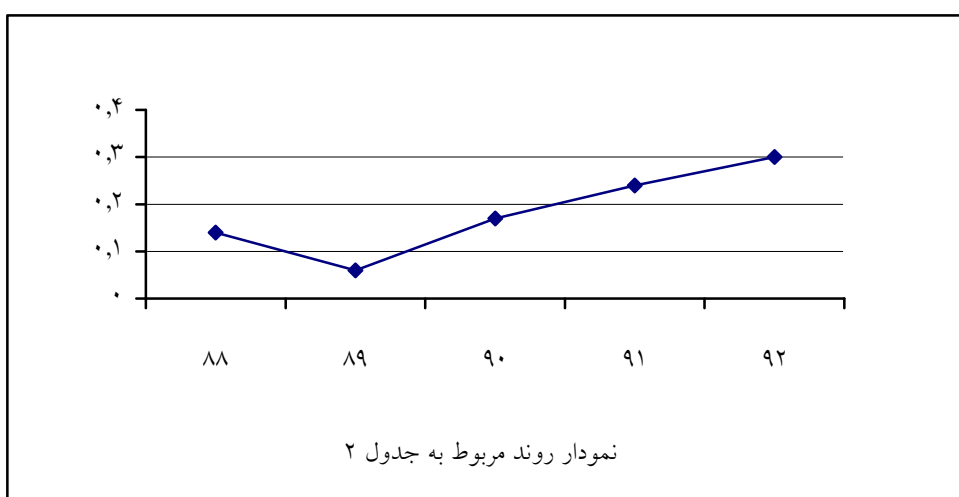


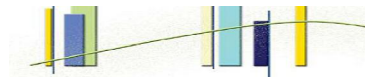
جدول ۲:

سال	شاخص
۹۲	$\frac{۱۳}{۴۳} = 0.30$
۹۱	$\frac{۹}{۳۸} = 0.24$
۹۰	$\frac{۴}{۲۴} = 0.17$
۸۹	$\frac{۱}{۱۶} = 0.06$
۸۸	$\frac{۱}{۷} = 0.14$

تعداد مقاله‌های ISI

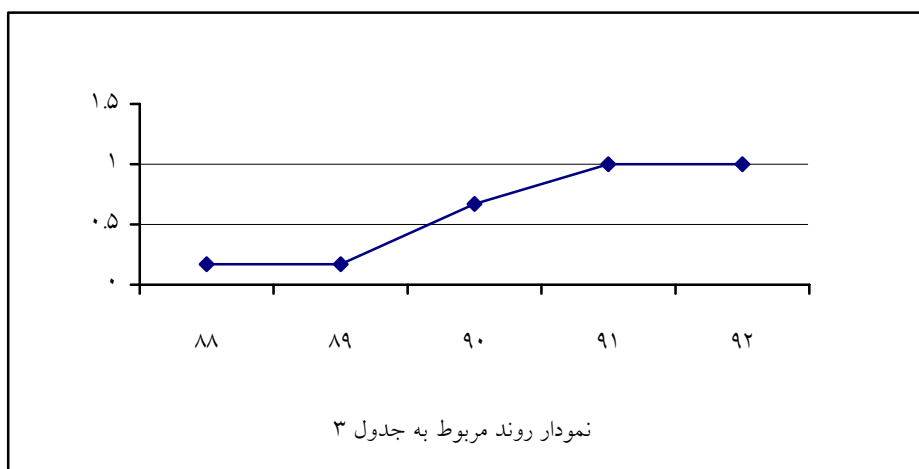
تعداد کل مقاله‌ها





جدول ۳:

سال	شاخص
۹۲	
۹۱	
۹۰	
۸۹	
۸۸	
	تعداد مقاله‌های ISI
۹۲	$\frac{۱۳}{۱۳} = ۱.۰۰$
۹۱	$\frac{۹}{۹} = ۱.۰۰$
۹۰	$\frac{۴}{۶} = ۰.۶۷$
۸۹	$\frac{۱}{۶} = ۰.۱۷$
۸۸	$\frac{۱}{۶} = ۰.۱۷$
	تعداد اعضای هیات علمی



جدول ۴:

سال	شاخص
۹۲	
۹۱	
۹۰	
۸۹	
۸۸	
	تعداد کتاب‌های تالیفی
۹۲	$\frac{۰}{۱۳} = ۰.۰۰$
۹۱	$\frac{۱}{۹} = ۰.۱۱$
۹۰	$\frac{۱}{۶} = ۰.۱۷$
۸۹	$\frac{۰}{۶} = ۰.۰۰$
۸۸	$\frac{۱}{۶} = ۰.۱۷$
	تعداد اعضای هیات علمی

