

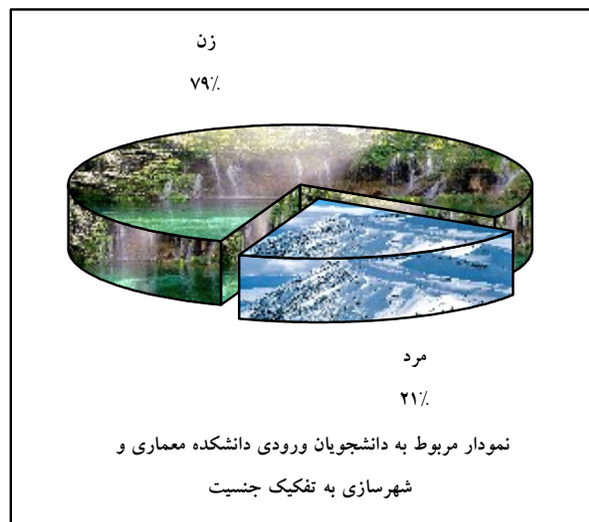
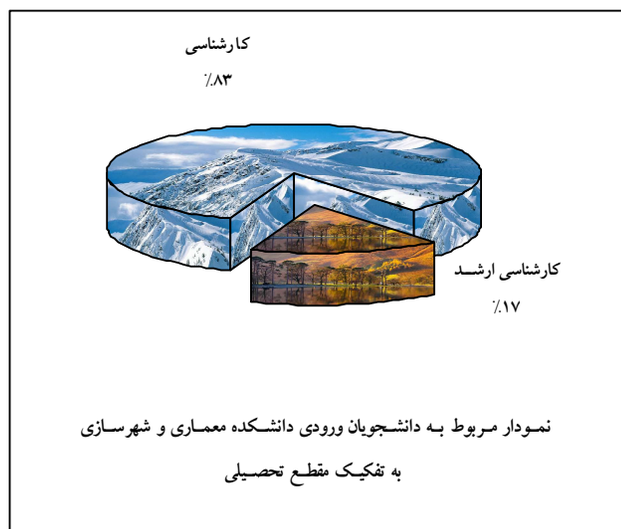
۱-۱۰-۵ حوزه آموزشی

جدول ۱-۱۰-۵: تعداد دانشجویان ورودی دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و جنسیت

گروه آموزشی	جنسیت		جمع
	زن	مرد	
شهرسازی	۲۰	۶	۲۶
معماری	۴۶	۱۲	۵۸
جمع	۶۶	۱۸	۸۴

جدول ۲-۱۰-۵: تعداد دانشجویان ورودی دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

گروه آموزشی	مقطع تحصیلی		جمع
	کارشناسی ارشد	کارشناسی	
شهرسازی	-	۲۶	۲۶
معماری	۱۴	۴۴	۵۸
جمع	۱۴	۷۰	۸۴



جدول ۵-۱۰-۳: تعداد دانشجویان ورودی غیر ایرانی دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

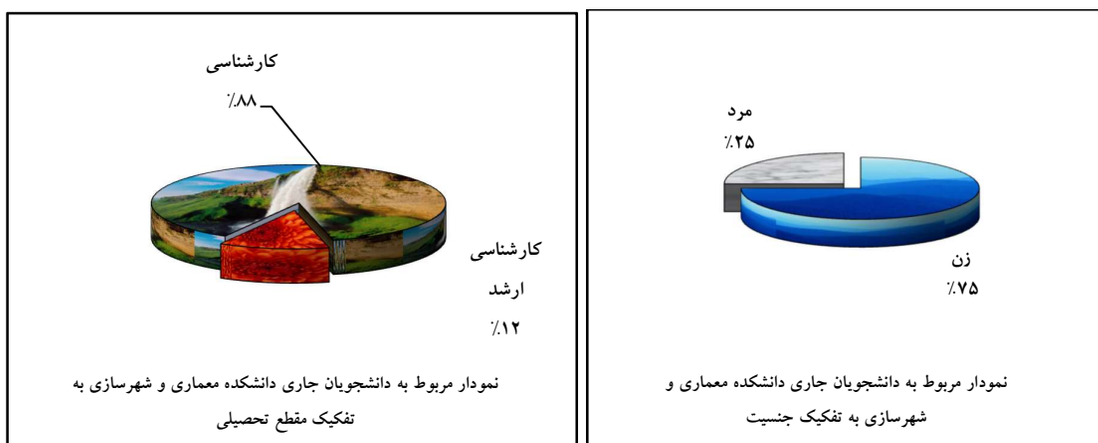
گروه آموزشی	مقطع تحصیلی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	جمع
شهرسازی		۰	-	۰
معماری		۹	۰	۹
جمع		۹	۰	۹

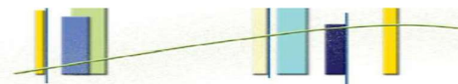
جدول ۵-۱۰-۴: تعداد دانشجویان جاری دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و جنسیت

گروه آموزشی	جنسیت	زن	مرد	جمع
شهرسازی		۹۵	۳۴	۱۲۹
معماری		۱۸۴	۵۹	۲۴۳
جمع		۲۷۹	۹۳	۳۷۲

جدول ۵-۱۰-۵: تعداد دانشجویان جاری دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

گروه آموزشی	مقطع تحصیلی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	جمع
شهرسازی		۱۲۹	-	۱۲۹
معماری		۱۹۸	۴۵	۲۴۳
جمع		۳۲۷	۴۵	۳۷۲





جدول ۵-۱۰-۱: تعداد دانشجویان جاری غیر ایرانی دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

گروه آموزشی	مقطع تحصیلی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	جمع
شهرسازی		۱	-	۱
معماری		۱۷	۰	۱۷
جمع		۱۸	۰	۱۸

جدول ۵-۱۰-۱-۷: تعداد دانش‌آموختگان سال تحصیلی ۹۵-۹۶ دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و جنسیت

گروه آموزشی	جنسیت		جمع
	زن	مرد	
شهرسازی	۱۴	۴	۱۸
معماری	۲۹	۱۳	۴۲
جمع	۴۳	۱۷	۶۰

جدول ۳-۱۰-۱-۸: تعداد دانش‌آموختگان سال تحصیلی ۹۵-۹۶ دانشکده معماری و شهرسازی به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

مقطع تحصیلی

گروه آموزشی	مقطع تحصیلی		جمع
	کارشناسی ارشد	کارشناسی	
شهرسازی	-	۱۸	۱۸
معماری	۱۲	۳۰	۴۲
جمع	۱۲	۴۸	۶۰

جدول ۵-۱۰-۱-۹: متوسط زمان فارغ‌التحصیلی دانشجویان دانشکده معماری و شهرسازی در سال تحصیلی

۹۵-۹۶ به تفکیک گروه آموزشی، دوره و مقطع تحصیلی (برحسب سال)

گروه آموزشی	مقطع تحصیلی	روزانه		شبانه
		کارشناسی	کارشناسی ارشد	
شهرسازی		۴،۰۰	-	۳،۶۰
معماری		۴،۵۵	۲،۸۳	۳،۱۷
میانگین کل		۴،۳۴	۲،۸۳	۳،۱۷

جدول ۵-۱۰-۱: میانگین معدل دانش‌آموختگان دانشکده معماری و شهرسازی در سال تحصیلی ۹۶-۹۵ به تفکیک گروه

آموزشی و مقطع تحصیلی

کارشناسی ارشد	کارشناسی	مقطع تحصیلی گروه آموزشی
-	۱۶,۵۷	شهرسازی
۱۷,۵۲	۱۶,۱۵	معماری
۱۷,۵۲	۱۶,۳۰	میانگین کل

جدول ۵-۱۰-۱۱: تعداد شرکت کنندگان در کلاس‌های ارائه شده توسط گروه‌های آموزشی دانشکده معماری و شهرسازی

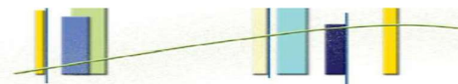
در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷-۹۶ به تفکیک گروه آموزشی و مقطع تحصیلی

جمع	کارشناسی ارشد	کارشناسی	مقطع تحصیلی گروه آموزشی
۶۵۹	-	۶۵۹	شهرسازی
۹۱۰	۸۸	۸۲۲	معماری
۱۵۶۹	۸۸	۱۴۸۱	جمع

جدول ۵-۱۰-۱۲: تعداد دانشجویان مشروطی در مقطع کارشناسی دانشکده معماری و شهرسازی در نیمسال اول سال

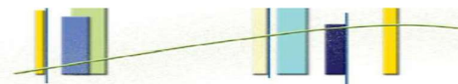
تحصیلی ۹۷-۹۶ به تفکیک گروه آموزشی، دوره و جنسیت

جمع	شبانه			روزانه			دوره جنسیت گروه آموزشی
	جمع	مرد	زن	جمع	مرد	زن	
۳	۰	۰	۰	۳	۳	۰	شهرسازی
۴	۲	۱	۱	۲	۲	۰	معماری
۷	۲	۱	۱	۵	۵	۰	جمع



شاخص‌های حوزه آموزشی دانشکده معماری و شهرسازی

ردیف	فرمول اندازه‌گیری
۱	$\frac{\text{تعداد دانشجویان ورودی زن}}{\text{تعداد دانشجویان ورودی}} = \frac{66}{84} = 0.79$
۲	$\frac{\text{تعداد دانشجویان ورودی مرد}}{\text{تعداد دانشجویان ورودی}} = \frac{18}{84} = 0.21$
۳	$\frac{\text{تعداد دانشجویان ورودی تحصیلات تکمیلی}}{\text{تعداد دانشجویان ورودی}} = \frac{14}{84} = 0.17$
۴	$\frac{\text{تعداد دانشجویان جاری تحصیلات تکمیلی}}{\text{تعداد دانشجویان جاری}} = \frac{45}{372} = 0.12$
۵	$\frac{\text{تعداد دانشجویان جاری}}{\text{تعداد اعضای هیات علمی}} = \frac{372}{7} = 53.14$
۶	$\frac{\text{تعداد فارغ‌التحصیلان در مقطع کارشناسی}}{\text{تعداد دانشجویان ورودی در مقطع کارشناسی}} = \frac{48}{70} = 0.69$
۷	$\frac{\text{تعداد فارغ‌التحصیلان در مقطع کارشناسی ارشد}}{\text{تعداد دانشجویان ورودی در مقطع کارشناسی ارشد}} = \frac{12}{14} = 0.86$

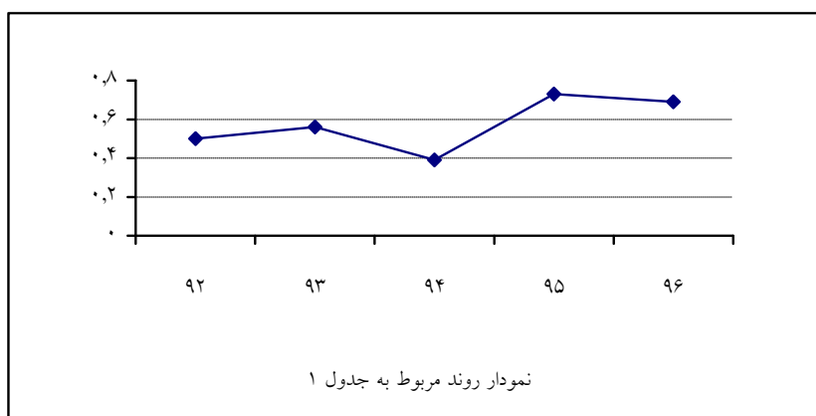


روند شاخص‌های برگزیده دانشکده معماری و شهرسازی

جدول ۱:

سال	شاخص
۹۶	تعداد فارغ‌التحصیلان در مقطع کارشناسی
۹۵	تعداد دانشجویان ورودی در مقطع کارشناسی
۹۴	
۹۳	
۹۲	

$\frac{48}{70} = 0.69$	$\frac{48}{66} = 0.73$	$\frac{28}{72} = 0.39$	$\frac{53}{94} = 0.56$	$\frac{44}{88} = 0.5$
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-----------------------



جدول ۲:

سال	شاخص
۹۶	تعداد دانشجویان جاری
۹۵	تعداد اعضای هیات علمی
۹۴	
۹۳	
۹۲	

$\frac{372}{7} = 53.14$	$\frac{385}{7} = 55$	$\frac{384}{5} = 76.8$	$\frac{388}{6} = 64.66$	$\frac{366}{5} = 73.2$
-------------------------	----------------------	------------------------	-------------------------	------------------------

