

لیست نام و ظرفیت دانشگاه های پذیرنده کارشناسی ارشد زیست شناسی - علوم گیاهی در کنکور ۹۵ - ۹۶

۱۴۰۶ - مجموعه زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی (کد ضریب ۱)

روزانه	۱۸۱۹۱	دانشگاه اصفهان	علوم سلولی و مولکولی	۴	-	پذیرش با عنوان ریززیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی)
روزانه	۱۸۱۹۲	دانشگاه اصفهان	علوم سلولی و مولکولی	۴	-	پذیرش با عنوان ریززیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی)
روزانه	۱۸۱۹۳	دانشگاه اصفهان	علوم سلولی و مولکولی	۲	-	پذیرش با عنوان ریززیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی) - آموزش محور
روزانه	۱۸۱۹۴	دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی	علوم سلولی و مولکولی	-	۷	پذیرش با عنوان بیوتروریسم - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۸۱۹۵	دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی	علوم سلولی و مولکولی	-	۹	پذیرش با عنوان علوم جرم شناسی امنیتی - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۸۱۹۶	دانشگاه تربیت مدرس	علوم سلولی و مولکولی	۶	-	پذیرش با عنوان ریز زیست فناوری
روزانه	۱۸۱۹۷	دانشگاه تهران	علوم سلولی و مولکولی	۱۰	-	پذیرش با عنوان ریز زیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی) - محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین
روزانه	۱۸۱۹۸	دانشگاه تهران	علوم سلولی و مولکولی	۴	-	شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۸۱۹۹	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	علوم سلولی و مولکولی	۱۵	-	شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۸۲۰۰	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	علوم سلولی و مولکولی	۱۰	-	
روزانه	۱۸۲۰۱	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	علوم سلولی و مولکولی	۴	-	
روزانه	۱۸۲۰۲	دانشگاه خوارزمی	علوم سلولی و مولکولی	۸	-	محل تحصیل تهران
روزانه	۱۸۲۰۳	دانشگاه رازی - کرمانشاه	علوم سلولی و مولکولی	۱۲	-	
روزانه	۱۸۲۰۴	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	علوم سلولی و مولکولی	۱۹	-	
روزانه	۱۸۲۰۵	دانشگاه شیراز	علوم سلولی و مولکولی	۱۰	-	
روزانه	۱۸۲۰۶	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	علوم سلولی و مولکولی	۶	-	
روزانه	۱۸۲۰۷	دانشگاه فردوسی مشهد	علوم سلولی و مولکولی	۳	-	
روزانه	۱۸۲۰۸	دانشگاه کردستان - سنندج	علوم سلولی و مولکولی	۱۴	-	
روزانه	۱۸۲۰۹	دانشگاه مازندران - بابلسر	علوم سلولی و مولکولی	۵	-	
روزانه	۱۸۲۱۰	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	علوم سلولی و مولکولی	۱۳	-	
روزانه	۱۸۲۱۱	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	علوم سلولی و مولکولی	۹	-	محل تحصیل پژوهشگاه زیست فناوری گیاهی
روزانه	۱۸۲۱۲	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	علوم سلولی و مولکولی	۶	-	
نوبت دوم	۱۸۲۱۳	دانشگاه اصفهان	علوم سلولی و مولکولی	۲	-	
نوبت دوم	۱۸۲۱۴	دانشگاه اصفهان	علوم سلولی و مولکولی	۲	-	پذیرش با عنوان ریززیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی)
نوبت دوم	۱۸۲۱۵	دانشگاه اصفهان	علوم سلولی و مولکولی	۱	-	پذیرش با عنوان ریززیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی) - آموزش محور
نوبت دوم	۱۸۲۱۶	دانشگاه تهران	علوم سلولی و مولکولی	۲	-	
نوبت دوم	۱۸۲۱۷	دانشگاه تهران	علوم سلولی و مولکولی	۵	-	پذیرش با عنوان ریز زیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی) - محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین
نوبت دوم	۱۸۲۱۸	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	علوم سلولی و مولکولی	۱	-	
نوبت دوم	۱۸۲۱۹	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	علوم سلولی و مولکولی	۴	-	
نوبت دوم	۱۸۲۲۰	دانشگاه فردوسی مشهد	علوم سلولی و مولکولی	۲	-	
نوبت دوم	۱۸۲۲۱	دانشگاه مازندران - بابلسر	علوم سلولی و مولکولی	۴	-	
نوبت دوم	۱۸۲۲۲	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	علوم سلولی و مولکولی	۴	-	
نوبت دوم	۱۸۲۲۳	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	علوم سلولی و مولکولی	۵	-	
پردیس خودگردان	۱۸۲۲۴	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان جزیره کیش)	علوم سلولی و مولکولی	۱۵	-	
پردیس خودگردان	۱۸۲۲۵	دانشگاه خوارزمی	علوم سلولی و مولکولی	۶	-	محل تحصیل پردیس خودگردان در تهران
پردیس خودگردان	۱۸۲۲۶	دانشگاه رازی - کرمانشاه	علوم سلولی و مولکولی	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
غیرانتفاعی	۱۸۲۲۷	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	علوم سلولی و مولکولی	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۱۸۲۲۸	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد	علوم سلولی و مولکولی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۱۸۲۲۹	موسسه غیرانتفاعی جهاد دانشگاهی - اصفهان	علوم سلولی و مولکولی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۱۸۲۳۰	موسسه غیرانتفاعی نور دانش - میمه	علوم سلولی و مولکولی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۱۸۲۳۱	موسسه غیرانتفاعی نور دانش - میمه	علوم سلولی و مولکولی	۲۰	-	پذیرش با عنوان ریز زیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی)

لیست نام و ظرفیت دانشگاه های پذیرنده کارشناسی ارشد زیست شناسی - علوم گیاهی در کنکور ۹۵ - ۹۶

۱۲۰۶ - مجموعه زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی (کد ضریب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	بسمال	اول دوم				
	-	۳	ژنتیک	دانشگاه اراک	۱۸۲۳۲	روزانه
	-	۵	ژنتیک	دانشگاه اصفهان	۱۸۲۳۳	روزانه
	-	۷	ژنتیک	دانشگاه تبریز	۱۸۲۳۴	روزانه
	-	۵	ژنتیک	دانشگاه تربیت مدرس	۱۸۲۳۵	روزانه
	-	۱۲	ژنتیک	دانشگاه زابل	۱۸۲۳۶	روزانه
	-	۵	ژنتیک	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۸۲۳۷	روزانه
	-	۷	ژنتیک	دانشگاه شهر کرد	۱۸۲۳۸	روزانه
	-	۵	ژنتیک	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۸۲۳۹	روزانه
	-	۶	ژنتیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۲۴۰	روزانه
	-	۱۲	ژنتیک	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۸۲۴۱	روزانه
	-	۶	ژنتیک	دانشگاه گنبد	۱۸۲۴۲	روزانه
	-	۱۲	ژنتیک	دانشگاه گیلان - رشت	۱۸۲۴۳	روزانه
	-	۷	ژنتیک	دانشگاه مراغه	۱۸۲۴۴	روزانه
	-	۱۳	ژنتیک	دانشگاه یزد	۱۸۲۴۵	روزانه
آموزش محور	-	۸	ژنتیک	دانشگاه یزد	۱۸۲۴۶	روزانه
	-	۳	ژنتیک	دانشگاه اراک	۱۸۲۴۷	نوبت دوم
	-	۲	ژنتیک	دانشگاه اصفهان	۱۸۲۴۸	نوبت دوم
	-	۵	ژنتیک	دانشگاه تبریز	۱۸۲۴۹	نوبت دوم
	-	۶	ژنتیک	دانشگاه زابل	۱۸۲۵۰	نوبت دوم
	-	۵	ژنتیک	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	۱۸۲۵۱	نوبت دوم
	-	۲	ژنتیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۲۵۲	نوبت دوم
	-	۴	ژنتیک	دانشگاه شهید چمران - اهواز	۱۸۲۵۳	نوبت دوم
	-	۱	ژنتیک	دانشگاه گیلان - رشت	۱۸۲۵۴	نوبت دوم
	-	۴	ژنتیک	دانشگاه مراغه	۱۸۲۵۵	نوبت دوم
	-	۴	ژنتیک	دانشگاه یزد	۱۸۲۵۶	نوبت دوم
آموزش محور	-	۷	ژنتیک	دانشگاه یزد	۱۸۲۵۷	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۷	ژنتیک	دانشگاه تبریز	۱۸۲۵۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۵	ژنتیک	دانشگاه تربیت مدرس	۱۸۲۵۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱۲	ژنتیک	دانشگاه زابل	۱۸۲۶۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱۱	ژنتیک	دانشگاه گیلان - رشت	۱۸۲۶۱	پردیس خودگردان
	-	۱۰	ژنتیک	دانشگاه پیام نور استان تهران - واحد ری	۱۸۲۶۲	پیام نور
آموزش محور	-	۱۰	ژنتیک	دانشگاه پیام نور استان تهران - واحد ری	۱۸۲۶۳	پیام نور
	-	۱۰	ژنتیک	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۱۸۲۶۴	غیرانتفاعی
	-	۲۰	ژنتیک	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد	۱۸۲۶۵	غیرانتفاعی
	-	۲۰	ژنتیک	موسسه غیرانتفاعی ربیع رشیدی - تبریز	۱۸۲۶۶	غیرانتفاعی
	-	۲۰	ژنتیک	موسسه غیرانتفاعی سنا - ساری	۱۸۲۶۷	غیرانتفاعی
	-	۲۰	ژنتیک	موسسه غیرانتفاعی نور دانش - میمه	۱۸۲۶۸	غیرانتفاعی

۱۲۰۶ - مجموعه زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی (کد ضریب ۳)

	-	۱۰	میکروبیولوژی	دانشگاه اصفهان	۱۸۲۶۹	روزانه
فقط زن	-	۱۴	میکروبیولوژی	دانشگاه الزهرا(س) - تهران (ویژه خواهران)	۱۸۲۷۰	روزانه
	-	۲	میکروبیولوژی	دانشگاه ایلام	۱۸۲۷۱	روزانه

لیست نام و ظرفیت دانشگاه های پذیرنده کارشناسی ارشد زیست شناسی - علوم گیاهی در کنکور ۹۵ - ۹۶

روزانه	۱۸۲۷۲	دانشگاه تبریز	میکروبیولوژی	۴	-
روزانه	۱۸۲۷۳	دانشگاه تهران	میکروبیولوژی	۳	-
روزانه	۱۸۲۷۴	دانشگاه رازی - کرمانشاه	میکروبیولوژی	۴	-
روزانه	۱۸۲۷۵	دانشگاه شاهد - تهران	میکروبیولوژی	۴	شرایط در انتهای دفترچه
روزانه	۱۸۲۷۶	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	میکروبیولوژی	۷	-
روزانه	۱۸۲۷۷	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	میکروبیولوژی	۶	-
روزانه	۱۸۲۷۸	دانشگاه شهید چمران - اهواز	میکروبیولوژی	۸	-
روزانه	۱۸۲۷۹	دانشگاه فردوسی مشهد	میکروبیولوژی	۳	-
روزانه	۱۸۲۸۰	دانشگاه مازندران - بابلسر	میکروبیولوژی	۶	-
نوبت دوم	۱۸۲۸۱	دانشگاه اصفهان	میکروبیولوژی	۴	-
نوبت دوم	۱۸۲۸۲	دانشگاه الزهرا(س) - تهران (ویژه خواهران)	میکروبیولوژی	۱	فقط زن
نوبت دوم	۱۸۲۸۳	دانشگاه ایلام	میکروبیولوژی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۲۸۴	دانشگاه تبریز	میکروبیولوژی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۲۸۵	دانشگاه تهران	میکروبیولوژی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۲۸۶	دانشگاه شاهد - تهران	میکروبیولوژی	۲	شرایط در انتهای دفترچه
نوبت دوم	۱۸۲۸۷	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	میکروبیولوژی	۷	-
نوبت دوم	۱۸۲۸۸	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	میکروبیولوژی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۲۸۹	دانشگاه شهید چمران - اهواز	میکروبیولوژی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۲۹۰	دانشگاه فردوسی مشهد	میکروبیولوژی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۲۹۱	دانشگاه مازندران - بابلسر	میکروبیولوژی	۵	-
پردیس خودگردان	۱۸۲۹۲	دانشگاه تبریز	میکروبیولوژی	۴	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۸۲۹۳	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	میکروبیولوژی	۶	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
غیرانتفاعی	۱۸۲۹۴	موسسه غیرانتفاعی ربع رشیدی - تبریز	میکروبیولوژی	۲۰	-
غیرانتفاعی	۱۸۲۹۵	موسسه غیرانتفاعی نور دانش - میمه	میکروبیولوژی	۲۰	-

۱۲۰۶ - مجموعه زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی (کد ضریب ۴)

روزانه	۱۸۲۹۶	دانشگاه اراک	بیوشیمی	۳	-
روزانه	۱۸۲۹۷	دانشگاه ارومیه	بیوشیمی	۱۵	-
روزانه	۱۸۲۹۸	دانشگاه اصفهان	بیوشیمی	۷	-
روزانه	۱۸۲۹۹	دانشگاه الزهرا(س) - تهران (ویژه خواهران)	بیوشیمی	۱۱	فقط زن
روزانه	۱۸۳۰۰	دانشگاه الزهرا(س) - تهران (ویژه خواهران)	بیوشیمی	۴	آموزش محور - فقط زن
روزانه	۱۸۳۰۱	دانشگاه تبریز	بیوشیمی	۴	-
روزانه	۱۸۳۰۲	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	بیوشیمی	۹	-
روزانه	۱۸۳۰۳	دانشگاه تربیت مدرس	بیوشیمی	۶	-
روزانه	۱۸۳۰۴	دانشگاه تهران	بیوشیمی	۹	-
روزانه	۱۸۳۰۵	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	بیوشیمی	۱۳	-
روزانه	۱۸۳۰۶	دانشگاه رازی - کرمانشاه	بیوشیمی	۴	-
روزانه	۱۸۳۰۷	دانشگاه زنجان	بیوشیمی	۸	-
روزانه	۱۸۳۰۸	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	بیوشیمی	۶	-
روزانه	۱۸۳۰۹	دانشگاه شهرکرد	بیوشیمی	۷	-
روزانه	۱۸۳۱۰	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	بیوشیمی	۷	-
روزانه	۱۸۳۱۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	بیوشیمی	۶	-

لیست نام و ظرفیت دانشگاه های پذیرنده کارشناسی ارشد زیست شناسی - علوم گیاهی در کنکور ۹۵ - ۹۶

روزانه	۱۸۳۱۲	دانشگاه شیراز	بیوشیمی	۵	-
روزانه	۱۸۳۱۳	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	بیوشیمی	۸	شرایط در انتهای دفترچه
روزانه	۱۸۳۱۴	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	بیوشیمی	۲	ویژه شاغلین نیروهای مسلح - شرایط در انتهای دفترچه
روزانه	۱۸۳۱۵	دانشگاه فردوسی مشهد	بیوشیمی	۷	-
روزانه	۱۸۳۱۶	دانشگاه کاشان	بیوشیمی	۱۶	-
روزانه	۱۸۳۱۷	دانشگاه کردستان - سنندج	بیوشیمی	۱۱	-
روزانه	۱۸۳۱۸	دانشگاه گلستان - گرگان	بیوشیمی	۵	-
روزانه	۱۸۳۱۹	دانشگاه گیلان - رشت	بیوشیمی	۱۲	-
روزانه	۱۸۳۲۰	دانشگاه لرستان - خرم آباد	بیوشیمی	۳	-
روزانه	۱۸۳۲۱	دانشگاه مازندران - بابلسر	بیوشیمی	۱۵	-
روزانه	۱۸۳۲۲	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	بیوشیمی	۱۴	-
نوبت دوم	۱۸۳۲۳	دانشگاه اراک	بیوشیمی	۳	-
نوبت دوم	۱۸۳۲۴	دانشگاه اصفهان	بیوشیمی	۳	-
نوبت دوم	۱۸۳۲۵	دانشگاه تبریز	بیوشیمی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۳۲۶	دانشگاه تهران	بیوشیمی	۷	-
نوبت دوم	۱۸۳۲۷	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	بیوشیمی	۱	-
نوبت دوم	۱۸۳۲۸	دانشگاه زنجان	بیوشیمی	۱	-
نوبت دوم	۱۸۳۲۹	دانشگاه شهید باهنر - کرمان	بیوشیمی	۵	-
نوبت دوم	۱۸۳۳۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	بیوشیمی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۳۳۱	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	بیوشیمی	۸	شرایط در انتهای دفترچه
نوبت دوم	۱۸۳۳۲	دانشگاه فردوسی مشهد	بیوشیمی	۵	-
نوبت دوم	۱۸۳۳۳	دانشگاه کاشان	بیوشیمی	۸	-
نوبت دوم	۱۸۳۳۴	دانشگاه گلستان - گرگان	بیوشیمی	۲	-
نوبت دوم	۱۸۳۳۵	دانشگاه گیلان - رشت	بیوشیمی	۴	-
نوبت دوم	۱۸۳۳۶	دانشگاه لرستان - خرم آباد	بیوشیمی	۳	-
نوبت دوم	۱۸۳۳۷	دانشگاه مازندران - بابلسر	بیوشیمی	۱۰	-
پردیس خودگردان	۱۸۳۳۸	دانشگاه تبریز	بیوشیمی	۴	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۸۳۳۹	دانشگاه تربیت مدرس	بیوشیمی	۶	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۸۳۴۰	دانشگاه گیلان - رشت	بیوشیمی	۱۲	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۸۳۴۱	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	بیوشیمی	۱۰	-
پیام نور	۱۸۳۴۲	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	بیوشیمی	۱۰	آموزش محور
پیام نور	۱۸۳۴۳	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	بیوشیمی	۱۰	-
پیام نور	۱۸۳۴۴	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	بیوشیمی	۱۰	آموزش محور
پیام نور	۱۸۳۴۵	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	بیوشیمی	۱۰	-
پیام نور	۱۸۳۴۶	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	بیوشیمی	۱۰	آموزش محور
پیام نور	۱۸۳۴۷	دانشگاه پیام نور استان کردستان - مرکز بیجار	بیوشیمی	۱۰	-
پیام نور	۱۸۳۴۸	دانشگاه پیام نور استان کردستان - مرکز بیجار	بیوشیمی	۱۰	آموزش محور
پیام نور	۱۸۳۴۹	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز تفت	بیوشیمی	۱۰	-
پیام نور	۱۸۳۵۰	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز تفت	بیوشیمی	۱۰	آموزش محور
غیرانتفاعی	۱۸۳۵۱	موسسه غیرانتفاعی ربیع رشیدی - تبریز	بیوشیمی	۲۰	-
غیرانتفاعی	۱۸۳۵۲	موسسه غیرانتفاعی نور دانش - میمه	بیوشیمی	۲۰	-
<b>۱۲۰۶ - مجموعه زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی (کد ضریب ۵)</b>					
روزانه	۱۸۳۵۳	دانشگاه الزهراء(س) - تهران (ویژه خواهران)	بیوفیزیک	۹	فقط زن
روزانه	۱۸۳۵۴	دانشگاه الزهراء(س) - تهران (ویژه خواهران)	بیوفیزیک	۴	آموزش محور - فقط زن
روزانه	۱۸۳۵۵	دانشگاه تبریز	بیوفیزیک	۵	-
روزانه	۱۸۳۵۶	دانشگاه تربیت مدرس	بیوفیزیک	۸	-
روزانه	۱۸۳۵۷	دانشگاه تهران	بیوفیزیک	۶	-
روزانه	۱۸۳۵۸	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	بیوفیزیک	۸	شرایط در انتهای دفترچه
روزانه	۱۸۳۵۹	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	بیوفیزیک	۲	ویژه شاغلین نیروهای مسلح - شرایط در انتهای دفترچه

لیست نام و ظرفیت دانشگاه های پذیرنده کارشناسی ارشد زیست شناسی - علوم گیاهی در کنکور ۹۵ - ۹۶

روژانه	۱۸۳۶۰	مرکز تحصیلات تکمیلی در علوم پایه - زنجان	بیوفیزیک	۱۸	-
نوبت دوم	۱۸۳۶۱	دانشگاه تبریز	بیوفیزیک	۴	-
نوبت دوم	۱۸۳۶۲	دانشگاه تهران	بیوفیزیک	۶	-
نوبت دوم	۱۸۳۶۳	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	بیوفیزیک	۸	شرایط در انتهای دفترچه
پردیس خودگردان	۱۸۳۶۴	دانشگاه تبریز	بیوفیزیک	۵	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۸۳۶۵	دانشگاه تربیت مدرس	بیوفیزیک	۸	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۸۳۶۶	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز استهبان	بیوفیزیک	۱۰	-
پیام نور	۱۸۳۶۷	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز استهبان	بیوفیزیک	۱۰	آموزش محور
پیام نور	۱۸۳۶۸	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز تفت	بیوفیزیک	۱۰	-
پیام نور	۱۸۳۶۹	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز تفت	بیوفیزیک	۱۰	آموزش محور

۱۲۰۶ - مجموعه زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی (کد ضریب ۶)

روژانه	۱۸۳۷۰	دانشگاه اصفهان	زیست فناوری میکروبی	۷	-
روژانه	۱۸۳۷۱	دانشگاه اصفهان	زیست فناوری میکروبی	۲	آموزش محور
روژانه	۱۸۳۷۲	دانشگاه الزهرا(س) - تهران (ویژه خواهران)	زیست فناوری میکروبی	-	۱۳ فقط زن
روژانه	۱۸۳۷۳	دانشگاه تهران	زیست فناوری میکروبی	۸	پذیرش با عنوان زیست فناوری گرایش صنعت و محیط زیست - محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین
روژانه	۱۸۳۷۴	دانشگاه تهران	زیست فناوری میکروبی	۳	-
روژانه	۱۸۳۷۵	دانشگاه سمنان	زیست فناوری میکروبی	۶	-
روژانه	۱۸۳۷۶	دانشگاه شاهد - تهران	زیست فناوری میکروبی	۴	شرایط در انتهای دفترچه
روژانه	۱۸۳۷۷	دانشگاه شهرکرد	زیست فناوری میکروبی	۸	-
روژانه	۱۸۳۷۸	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	زیست فناوری میکروبی	۶	پذیرش با عنوان ناتو زیست فناوری
روژانه	۱۸۳۷۹	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	زیست فناوری میکروبی	۸	پذیرش با عنوان بیوتکنولوژی مولکولی - شرایط در انتهای دفترچه
روژانه	۱۸۳۸۰	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	زیست فناوری میکروبی	۲	پذیرش با عنوان بیوتکنولوژی مولکولی - ویژه شاغلین نیروهای مسلح - شرایط در انتهای دفترچه
روژانه	۱۸۳۸۱	دانشگاه فردوسی مشهد	زیست فناوری میکروبی	۳	-
روژانه	۱۸۳۸۲	دانشگاه مراغه	زیست فناوری میکروبی	۲	-
روژانه	۱۸۳۸۳	یزوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	زیست فناوری میکروبی	۸	پذیرش با عنوان زیست فناوری گرایش صنعت و محیط زیست

لیست نام و ظرفیت دانشگاه های پذیرنده کارشناسی ارشد زیست شناسی - علوم گیاهی در کنکور ۹۵ - ۹۶

	-	۵	زیست فناوری میکروبی	یزوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۱۸۳۸۴	روزانه
	-	۲	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه اصفهان	۱۸۳۸۵	نوبت دوم
آموزش محور	-	۱	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه اصفهان	۱۸۳۸۶	نوبت دوم
	-	۲	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه تهران	۱۸۳۸۷	نوبت دوم
پذیرش با عنوان زیست فناوری گرایش صنعت و محیط زیست - محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین	-	۴	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه تهران	۱۸۳۸۸	نوبت دوم
	-	۲	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه سمنان	۱۸۳۸۹	نوبت دوم
شرایط در انتهای دفترچه	-	۲	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه شاهد - تهران	۱۸۳۹۰	نوبت دوم
پذیرش با عنوان ناتو زیست فناوری	-	۲	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۸۳۹۱	نوبت دوم
پذیرش با عنوان بیوتکنولوژی مولکولی - شرایط در انتهای دفترچه	-	۸	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل تهران)	۱۸۳۹۲	نوبت دوم
	-	۲	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۸۳۹۳	نوبت دوم
	-	۵	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه مراغه	۱۸۳۹۴	نوبت دوم
	-	۳	زیست فناوری میکروبی	یزوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۱۸۳۹۵	نوبت دوم
	-	۱۰	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	۱۸۳۹۶	پیام نور
آموزش محور	-	۱۰	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	۱۸۳۹۷	پیام نور
	-	۱۰	زیست فناوری میکروبی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۱۸۳۹۸	غیرانتفاعی
	-	۲۰	زیست فناوری میکروبی	موسسه غیرانتفاعی ربع رشیدی - تبریز	۱۸۳۹۹	غیرانتفاعی
	-	۲۰	زیست فناوری میکروبی	موسسه غیرانتفاعی ستا - ساری	۱۸۴۰۰	غیرانتفاعی
	-	۲۰	زیست فناوری میکروبی	موسسه غیرانتفاعی نور دانش - میمه	۱۸۴۰۱	غیرانتفاعی
<b>۱۲۰۶ - مجموعه زیست شناسی - علوم سلولی و مولکولی (کد ضریب ۷)</b>						
	-	۱۲	زیست فناوری دریا	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۸۴۰۲	روزانه
	-	۵	زیست فناوری دریا	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۸۴۰۳	روزانه
	-	۴	زیست فناوری دریا	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۸۴۰۴	نوبت دوم
	-	۳	زیست فناوری دریا	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۸۴۰۵	نوبت دوم