

جدول اعلام فراخوان پذیرش دانشجوی دوره دکتری پژوهشی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی فارس (شیراز)

دانشگاه علوم پزشکی شیراز در نظر دارد از میان واجدین شرایط جهت تحصیل در مقطع دکتری پژوهشی جهت نیمسال دوم تحصیلی ۹۵-۱۳۹۴ نسبت به پذیرش دانشجو اقدام نماید. مراکز تحقیقات پذیرنده دانشجو جهت این نیمسال به شرح زیر می باشند.

ردیف	مرکز تحقیقات	نام استاد راهنما	ظرفیت پذیرش دانشجو	گرایش پایان نامه	رشته های مورد پذیرش
۱	شیمی دارویی و گیاهی	دکتر امید رضا فیروزی فرد	۱	بررسی اثرات ضد سرطانی و مکانیسم های اثر سیتوتوکسیک ترکیبات صنعتی و طبیعی مختلف	دارندگان دکتری عمومی در یکی از رشته های پزشکی، داروسازی، دامپزشکی و دارندگان مدرک کارشناسی ارشد زیست شناسی سلولی و مولکولی، بیوشیمی و همچنین رشته های دارای سابقه پژوهشی در زمینه بیولوژی سلولی
		دکتر امیر رضا جاسبی	۱	بررسی شیمیایی و خواص بیولوژیکی ارگانیزم های دریایی خلیج فارس	دارندگان مدرک دکتری عمومی داروسازی و دارندگان مدرک کارشناسی ارشد فیتوشیمی، شیمی آلی، شیمی تجزیه
۲	سرطان شناسی	دکتر عباس قادری	۲	آنالیز پروتئومیکس تومورهای سخت با درجه بندی متفاوت: مطالعه سرطان های سینه و پروستات	دارندگان مدارک دکتری عمومی در یکی از رشته های پزشکی، دامپزشکی، داروسازی و دندانپزشکی و یا کارشناسی ارشد در یکی از رشته های ایمنی شناسی، ویروس شناسی، میکروب شناسی، باکتری شناسی، زیست شناسی سلولی و مولکولی، بیوتکنولوژی و ژنتیک
۳	پیوند و ترمیم اعضا	خانم دکتر نگار آذر پیرا	۱	افزایش بقا و آنژیوژنز سلولهای جزایر لانگرهانس انسانی با استفاده از مهندسی بافت	دارندگان مدرک دکتری عمومی پزشکی، داروسازی و دامپزشکی و دارندگان مدرک کارشناسی ارشد آناتومی، ژنتیک، زیست شناسی سلولی و مولکولی و بیوشیمی
۴	علوم بهداشتی	دکتر علیرضا چوبینه	۱	ارگونومی کشاورزی	دارندگان مدرک کارشناسی ارشد ارگونومی، بهداشت حرفه ای با گرایش ارگونومی و مهندسی ماشین آلات کشاورزی
۶	میکروب شناسی بالینی	دکتر پرینا بدیعی	۱	ابداع روش تشخیص مناسب جهت تشخیص قارچ های خانواده موکورال ها	دارندگان مدرک کارشناسی ارشد در یکی از رشته های میکروب شناسی، باکتری شناسی، ویروس شناسی، قارچ شناسی، انگل شناسی، ایمنی شناسی، کلینیکال اپیدمیولوژی و زیست شناسی سلولی و مولکولی
۷	علوم دارویی	دکتر یونس قاسمی	۲	بیوتکنولوژی دارویی	دارندگان مدرک دکتری عمومی پزشکی و داروسازی و کارشناسی ارشد زیست فناوری، نانو فناوری دارویی و پزشکی و میکرو بیولوژی و زیست شناسی در کلیه گرایش ها به غیر از زیست شناسی گیاهی و فیزیولوژی گیاهی
۸	سیاستگذاری سلامت	دکتر افشین برهان حقیقی	۱	سیاستگذاری سلامت	پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی