



مرکز سنجش آموزش پزشکی

دفترچه راهنمای انتخاب رشته / محل

آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی رشته‌های
علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندان‌پزشکی
سال تحصیلی ۹۷-۹۸

دوره‌های: روزانه، شهریه پرداز و دانشگاه آزاد اسلامی

www.sanjeshp.ir

داوطلب گرامی: با توجه به اینترنتی بودن انتخاب رشته و محل، لطفاً این دفترچه را با دقت مطالعه کنید.

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۲	مقدمه
۲	دعوت داوطلبان به مصاحبه
۴	فرایند مصاحبه
۱۵	ظرفیت رشته‌ها
۴۱	نحوه انتخاب رشته/محل
۴۲	زمان و محل برگزاری مصاحبه‌های دکتری تخصصی و پژوهشی
۴۷	ضوابط و شرایط خاص برخی دانشگاه‌ها
جداول	
۵	شماره ۱- مناطق آمایشی و دانشگاه‌های برگزارکننده مصاحبه دکتری تخصصی (Ph.D)
۹	شماره ۲- مدارک مورد پذیرش مجموعه‌های شماره ۱ تا ۷ رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی
۱۶	شماره ۳- ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی (Ph.D)
۳۱	شماره ۴- ظرفیت پذیرش دانشجوی دکتری پژوهشی (Ph.D by Research)
۴۲	شماره ۵- زمان و محل برگزاری مصاحبه دکتری تخصصی (Ph.D)
۴۳	شماره ۶- زمان و محل برگزاری مصاحبه دکتری پژوهشی (Ph.D. by Research)

مقدمه :

با سپاس بی‌کران به درگاه ایزد منان و آرزوی سربلندی و موفقیت برای داوطلبان عزیز، بدینوسیله ضمن اعلام اسامی پذیرفته شدگان مرحله اول آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندان‌پزشکی سال تحصیلی ۹۸-۱۳۹۷، توجه پذیرفته شدگان عزیز را به نکات زیر جلب می‌کند:

۱- دعوت داوطلبان به مصاحبه:

۱-۱ پذیرش دانشجو بر اساس نمرات آزمون کتبی و مصاحبه است. بر اساس قانون «سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور» مصوب ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی»، سنجش و پذیرش در مقاطع دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی به شرح زیر انجام می‌پذیرد:

شیوه پذیرش	آزمون کتبی	سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری	مصاحبه علمی	تهیه طرح واره
دکتری تخصصی	٪۵۰	٪۲۰	٪۳۰	-
دکتری پژوهشی	٪۳۰	٪۲۰	٪۳۰	٪۲۰

۲-۱ آزمون کتبی به طور متمرکز و به صورت تستی در روزهای پنجشنبه ۹۷/۲/۲۰ و جمعه ۹۷/۲/۲۱ برگزار شد. ۳-۱ از داوطلبانی که در آزمون کتبی (مرحله اول) حد نصاب نمره‌ی لازم، که ۳۰ درصد نمره‌ی آزمون و نیز ۵۰ درصد میانگین نمره‌ی داوطلبان آن رشته می‌باشد را (با توجه به سهمیه‌ی داوطلب) کسب کرده باشند، به تعداد دو برابر ظرفیت، جهت آزمون شفاهی (مصاحبه) دعوت شده است.

توجه: کسانی که به مصاحبه دعوت نشده‌اند، یا حد نصاب نمره کتبی را کسب نکرده‌اند یا در جمع دو برابر ظرفیت رشته قرار نگرفته‌اند.

۴-۱ مناطق ده‌گانه‌ی آمایشی کشور برای مصاحبه‌ی رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندان‌پزشکی به شرح زیر است:

- ۱- منطقه‌ی آمایشی ۱ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: بابل، سمنان، شاهرود، گلستان، مازندران، گیلان
- ۲- منطقه‌ی آمایشی ۲ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: ارومیه، تبریز
- ۳- منطقه‌ی آمایشی ۳ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: کردستان، کرمانشاه، همدان
- ۴- منطقه‌ی آمایشی ۴ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: اهواز، لرستان
- ۵- منطقه‌ی آمایشی ۵ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: شیراز، هرمزگان
- ۶- منطقه‌ی آمایشی ۶ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: زنجان، قزوین، قم
- ۷- منطقه‌ی آمایشی ۷ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: اصفهان، شهرکرد، کاشان، یزد
- ۸- منطقه‌ی آمایشی ۸ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: کرمان، زاهدان
- ۹- منطقه‌ی آمایشی ۹ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: بیرجند، مشهد
- ۱۰- منطقه‌ی آمایشی ۱۰ شامل دانشگاه‌های: ارتش، انستیتو پاستور ایران، ایران، بقیه‌الله، تهران، شهید بهشتی، علوم بهزیستی و توانبخشی، جهاد دانشگاهی (رویان)، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه شاهد، سازمان انتقال خون ایران

۵-۱ فهرست سازمانها/مؤسسات و دانشگاههای علوم پزشکی مجری دوره دکتری پژوهشی به شرح ذیل است:

- ۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اراک
- ۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ارومیه
- ۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اصفهان
- ۴- سازمان انتقال خون ایران
- ۵- انستیتو پاستور ایران
- ۶- بیمارستان چشم پزشکی نور(خصوصی)
- ۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اهواز
- ۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران
- ۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایلام
- ۱۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بابل
- ۱۱- دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا... (عج ا...)
- ۱۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بوشهر
- ۱۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بیرجند
- ۱۴- دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
- ۱۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تبریز
- ۱۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران
- ۱۷- جهاد دانشگاهی(پژوهشگاه رویان)
- ۱۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی رفسنجان
- ۱۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی زنجان
- ۲۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی سمنان
- ۲۱- دانشگاه علوم پزشکی شاهد
- ۲۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهرکرد
- ۲۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید بهشتی
- ۲۴- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شیراز
- ۲۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی قزوین
- ۲۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کاشان
- ۲۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کردستان
- ۲۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمان
- ۲۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه
- ۳۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گلستان
- ۳۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گیلان
- ۳۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی لرستان
- ۳۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران
- ۳۴- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مشهد(خراسان رضوی)
- ۳۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی هرمزگان
- ۳۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی همدان
- ۳۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی یزد

آزمون مرحله‌ی دوم (مصاحبه) از تاریخ ۹۷/۴/۱۴ تا ۹۷/۵/۷ توسط دانشگاه‌های علوم پزشکی مناطق آمایشی برگزار خواهد شد. فرایند مصاحبه در رشته‌های مختلف در دوره‌های تخصصی و پژوهشی به شرح زیر می‌باشد:

۲-۱- مصاحبه در دوره‌های تخصصی

۲-۱-۱) در رشته‌هایی که مصاحبه آنها تنها در یک منطقه آمایشی برگزار می‌گردد، داوطلبان می‌توانند بر اساس علاقه و سایر ضوابط نسبت به انتخاب کلیه رشته/محل‌های آموزشی اقدام نمایند و هیچ محدودیتی در انتخاب آنان وجود ندارد. بعنوان مثال رشته مهندسی بافت در دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران، تبریز، تربیت مدرس، تهران، جهاد دانشگاهی، شاهرود، شهرکرد، شهیدبهشتی و مازندران ظرفیت پذیرش دارد و مصاحبه این رشته در منطقه آمایشی ۱۰ (دانشگاه علوم پزشکی تهران) خواهد بود. عبارت دیگر چنانچه داوطلبی در این رشته هریک از دانشگاه‌های فوق الذکر را بعنوان اولویت خود انتخاب نماید برای مصاحبه به دانشگاه علوم پزشکی تهران معرفی خواهد شد. نمره مصاحبه این افراد برای کلیه انتخاب‌های آنان لحاظ خواهد شد.

۲-۱-۲) در رشته‌هایی که مصاحبه آنها در ۲ منطقه آمایشی برگزار می‌گردد، داوطلبان می‌توانند بر اساس علاقه و رعایت سایر ضوابط نسبت به انتخاب کلیه رشته/محل‌های آموزشی اقدام نمایند و هیچ محدودیتی در انتخاب آنان وجود ندارد. بعنوان مثال رشته آمار زیستی در مناطق آمایشی ۱۰، ۳، ۸، ۹، ۵ و ۷ (دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران، شهیدبهشتی، همدان، کرمان، مشهد، شیراز، اصفهان و تربیت مدرس) ظرفیت پذیرش دارد. مصاحبه این رشته در دو منطقه آمایشی ۱۰ (دانشگاه تربیت مدرس) و ۹ (دانشگاه علوم پزشکی مشهد) خواهد بود، عبارت دیگر چنانچه داوطلبی دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران، تربیت مدرس، شهیدبهشتی و همدان را در رشته آمار زیستی، در اولویت‌های خود انتخاب نماید به دانشگاه تربیت مدرس و در صورتی که دانشگاه‌های علوم پزشکی کرمان، مشهد، شیراز و اصفهان را نیز در اولویت‌های خود انتخاب نماید علاوه بر دانشگاه تربیت مدرس به دانشگاه علوم پزشکی مشهد نیز جهت مصاحبه معرفی خواهد شد. بدیهی است چنانچه داوطلبی هیچ یک از دانشگاه‌های کرمان، مشهد، شیراز، اصفهان را انتخاب نکند به دانشگاه مشهد جهت مصاحبه معرفی نخواهد شد.

نکته مهم: داوطلبانی که دانشگاه‌های هر دو منطقه را انتخاب می‌نمایند دو نمره مصاحبه خواهند داشت و هر نمره مصاحبه در انتخاب‌های آن منطقه اعمال خواهد شد.

۲-۱-۳) مصاحبه رشته محل‌های مربوط به دانشگاه آزاد در آن دانشگاه برگزار خواهد شد. یعنی اگر داوطلب دانشگاه آزاد را در اولویت‌های خود انتخاب نماید علاوه بر سایر انتخاب‌هایش به دانشگاه آزاد نیز معرفی خواهد شد. نمره مصاحبه در دانشگاه آزاد تنها برای انتخاب‌های دانشگاه آزاد ملاک است.

۲-۱-۴) در انتخاب رشته‌های مجموعه‌های ۱ تا ۷ رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی، افرادی که مجاز به انتخاب رشته شده‌اند، در فرم انتخاب رشته کامپیوتری، سیستم جلوی انتخاب آنها را نخواهد گرفت. با این وجود داوطلب باید با توجه به نوع مدرک خود بر اساس جدول شماره ۲ انتخاب رشته/محل نماید. در واقع، افرادی که در این مجموعه‌ها مجاز به

انتخاب رشته/محل شده‌اند، با وجود اینکه می‌توانند همه رشته‌های آن مجموعه را انتخاب کنند اما باید بر اساس مدرک تحصیلی خود، رشته‌هایی که طبق مدارک مورد پذیرش آن رشته مجاز هستند (جدول شماره ۲) انتخاب نمایند. به عنوان مثال، افرادی که در مجموعه شماره ۵ مجاز به انتخاب رشته/محل شده‌اند و مدرک کارشناسی ارشد آنها زیست شناسی (گرایش جانوری و سلولی و مولکولی) می‌باشد (با توجه به جدول شماره ۲) تنها در رشته فیزیولوژی پزشکی مجاز به انتخاب رشته/محل هستند و نمی‌توانند رشته/محل‌های مربوط به رشته‌های فیزیولوژی ورزشی و فارماکولوژی را انتخاب نمایند.

جدول شماره ۱- مناطق آمایشی و دانشگاه‌های برگزارکننده مصاحبه دکتری تخصصی (Ph.D)

سال تحصیلی ۹۸-۹۷

رشته امتحانی	منطقه (دانشگاه) برگزار کننده	دانشگاه‌های پذیرنده دانشجوی دکتری تخصصی
اپیدمیولوژی	۱۰ (ایران)	ایران، تهران، شهیدبهبشتی، شیراز، کرمان
اخلاق پزشکی	۱۰ (تهران)	تهران، شهیدبهبشتی، شیراز، قم
ارگونومی	۳ (همدان)	شیراز، همدان
اعضای مصنوعی	۱۰ (علوم بهزیستی)	اصفهان، ایران، علوم بهزیستی
اقتصاد سلامت	۱۰ (ایران)	ایران، تهران
انفورماتیک پزشکی	۱۰ (ایران)	ایران، شهیدبهبشتی، کرمان، مشهد
انگل شناسی پزشکی	۱۰ (تربیت مدرس)	تربیت مدرس، تهران، زنجان، مازندران
	۷ (اصفهان)	اصفهان، اهواز، شیراز، همدان
ایمنی شناسی پزشکی	۱۰ (تهران)	تهران (بهداشت)، تهران (پزشکی)، تربیت مدرس، شهیدبهبشتی، مازندران
	۲ (تبریز)	اهواز، تبریز، شیراز
آمار زیستی	۱۰ (تربیت مدرس)	تهران، تربیت مدرس، شهیدبهبشتی، همدان
	۹ (مشهد)	مشهد، شیراز، اصفهان، کرمان
آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	۱۰ (تهران)	ایران، بندرعباس، تهران، تربیت مدرس، شهیدبهبشتی، یزد
	۲ (تبریز)	اصفهان، تبریز، شیراز، همدان، مشهد
آموزش پزشکی	۱۰ (شهیدبهبشتی)	اصفهان، ایران، تهران، شهیدبهبشتی، شیراز
باکتری شناسی پزشکی	۱۰ (شهیدبهبشتی)	انستیتو پاستور ایران، تبریز، شاهد، شهیدبهبشتی، قزوین
	۷ (اصفهان)	اصفهان، شیراز، کاشان، مشهد، همدان، کرمانشاه
بهداشت باروری	۱۰ (تهران)	تهران، تربیت مدرس، شهیدبهبشتی
	۱ (شاهرود)	اصفهان، شاهرود، مشهد
بهداشت حرفه ای	۱۰ (تربیت مدرس)	اصفهان، تربیت مدرس، تهران، شهیدبهبشتی، شیراز، همدان
بهداشت محیط	۱۰ (ایران)	ایران، تبریز، تهران، تربیت مدرس، شهیدبهبشتی، همدان، اهواز
	۷ (اصفهان)	اصفهان، شهرکرد، شیراز، کاشان، کرمان، کرمانشاه، یزد
بهداشت و ایمنی مواد غذایی	۱۰ (شهیدبهبشتی)	تهران، شهیدبهبشتی

رشته امتحانی	منطقه (دانشگاه) برگزار کننده	دانشگاه‌های پذیرنده دانشجوی دکتری تخصصی
بنیایی سنجی	۹(مشهد)	ایران، مشهد
بیوشیمی بالینی	۱۰(تهران)	ایران، بابل، تهران، تربیت مدرس، شهیدبهشتی، گلستان، همدان، یزد
	۲(تبریز)	تبریز، ارومیه، اصفهان، اهواز، کرمان، کرمانشاه، مشهد، شیراز
بیولوژی تولید مثل	۱۰(تهران)	جهاد دانشگاهی، ایران، تهران، تربیت مدرس، شهیدبهشتی
	۷(یزد)	تبریز، شیراز، یزد
پرستاری	۱۰(شهیدبهشتی)	ارومیه، ایران، بقیه اله، تبریز، تهران، تربیت مدرس، سمنان، شهیدبهشتی، علوم بهزیستی
	۷(اصفهان)	اصفهان، بیرجند، شیراز، کاشان، کرمان، گلستان، گیلان، مشهد، همدان
پزشکی مولکولی	۱۰(ایران)	ایران، بیرجند، تبریز، تهران، زنجان، شهرکرد، شهیدبهشتی، شیراز، قزوین، کردستان، گلستان، مشهد، همدان، یزد
توکسین های میکروبی	۱۰(بقیه اله)	بقیه اله
حشره شناسی پزشکی	۱۰(تهران)	تهران، شیراز
خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	۱۰(انتقال خون)	سازمان انتقال خون، تربیت مدرس
روانشناسی بالینی	۱۰(ایران)	ارتش، ایران، علوم بهزیستی
روانشناسی نظامی	۱۰(بقیه اله)	بقیه اله
زیست پزشکی سامانه ای	۱۰(انستیتوپاستور)	انستیتوپاستور ایران
زیست فناوری پزشکی	۱۰(شهیدبهشتی)	انستیتوپاستور ایران، ایران، بقیه اله، تبریز، تهران، تربیت مدرس، شهیدبهشتی، سمنان
	۵(شیراز)	زنجان، شهرکرد، شیراز، گلستان، مشهد، همدان
ژنتیک پزشکی	۱۰(تهران)	تربیت مدرس، تهران، شهیدبهشتی، علوم بهزیستی، یزد
سالمد شناسی	۱۰(علوم بهزیستی)	تبریز، علوم بهزیستی
سلامت در بلايا و فوریت ها	۱۰(علوم بهزیستی)	ارتش، ایران، تهران، شهیدبهشتی، علوم بهزیستی
	۸(کرمان)	اصفهان، کرمان، شیراز، یزد
سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	۱۰(تهران)	تهران، شهید بهشتی، اصفهان، کرمان
سلامت و رفاه اجتماعی	۱۰(علوم بهزیستی)	علوم بهزیستی
سیاست گذاری سلامت	۱۰(ایران)	ایران، تبریز، تهران، کرمان
سیاست های غذا و تغذیه	۱۰(شهیدبهشتی)	تبریز، تهران، شهیدبهشتی
شنوایی شناسی	۱۰(تهران)	ایران، تهران، علوم بهزیستی
طب ایرانی	۱۰(تهران)	اصفهان، ایران، تهران، زنجان، شاهد، شهیدبهشتی، قم، کرمان، یزد
	۱(بابل)	بابل، مازندران، مشهد
علوم اعصاب	۱۰(شهیدبهشتی)	ایران، تهران، شهیدبهشتی، بقیه اله
	۵(شیراز)	تبریز، کرمان، شیراز، همدان

رشته امتحانی	منطقه (دانشگاه) برگزار کننده	دانشگاه‌های پذیرنده دانشجوی دکتری تخصصی
علوم تشریحی	۱۰ (شهیدبهبشتی)	ایران، بقیه اله، تهران، تربیت مدرس، شهیدبهبشتی، مشهد
	۲ (تبریز)	اصفهان، اهواز، تبریز، شیراز، کرمان، کرمانشاه
علوم تغذیه	۱۰ (تهران)	تبریز، تهران، شهیدبهبشتی، اهواز، ایران
	۹ (مشهد)	اصفهان، شیراز، مشهد، یزد
علوم سلولی کاربردی	۱۰ (ایران)	ایران، تربیت مدرس، تهران، جهاد دانشگاهی، شهیدبهبشتی
علوم و صنایع غذایی	۱۰ (شهیدبهبشتی)	تبریز، شهیدبهبشتی
فارماکولوژی	۱۰ (شهیدبهبشتی)	زنجان، شهیدبهبشتی، مازندران، مشهد
فیزیک پزشکی	۹ (مشهد)	اصفهان، ایران، تهران، تربیت مدرس، مشهد
فیزیوتراپی	۱۰ (تهران)	ایران، تهران، تربیت مدرس، شهیدبهبشتی، علوم بهزیستی
	۵ (شیراز)	اهواز، شیراز
فیزیولوژی	۱۰ (ایران)	ایران، بقیه اله، تهران، تربیت مدرس، سمنان، شهیدبهبشتی
	۵ (شیراز)	اصفهان، اهواز، تبریز، شیراز، کرمان، مشهد
فیزیولوژی ورزشی	۱۰ (بقیه اله)	بقیه اله، کرمان
قارچ شناسی پزشکی	۱ (مازندران)	اهواز، تربیت مدرس، تهران، شیراز، مازندران
کاردرمانی	۱۰ (علوم بهزیستی)	ایران، علوم بهزیستی
کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	۱۰ (ایران)	اصفهان، ایران
گفتار درمانی	۱۰ (علوم بهزیستی)	ایران، تهران، علوم بهزیستی
مامایی	۲ (تبریز)	اهواز، تبریز
مددکاری اجتماعی	۱۰ (علوم بهزیستی)	علوم بهزیستی
مدیریت اطلاعات سلامت	۱۰ (تهران)	تبریز، تهران، شیراز، کاشان
مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	۱۰ (ایران)	ایران، تهران، تبریز، مشهد
	۸ (کرمان)	اصفهان، شیراز، کرمان
مشاوره توانبخشی	۱۰ (علوم بهزیستی)	علوم بهزیستی
مطالعات اعتیاد	۱۰ (ایران)	ایران، تهران، زنجان، شاهرود، کاشان
مهندسی بافت	۱۰ (تهران)	ایران، تبریز، تربیت مدرس، تهران، جهاد دانشگاهی، شاهرود، شهرکرد، شهیدبهبشتی، مازندران
مهندسی پزشکی-بیوالکتریک	۱۰ (تهران)	اصفهان، تهران، شهیدبهبشتی
مهندسی پزشکی-رباتیک	۱۰ (تهران)	تهران
مواد دندانپزشکی	۱۰ (تهران)	تهران، شهیدبهبشتی
نانوفناوری پزشکی	۱۰ (تهران)	تبریز، تهران
ویروس شناسی پزشکی	۱۰ (تربیت مدرس)	ایران، تربیت مدرس، تهران، گلستان، شیراز
مجموعه داروسازی	۱۰ (تهران و شهیدبهبشتی)	اصفهان، اهواز، انستیتو پاستور، تبریز، تهران، زنجان، شاهد، شهیدبهبشتی، شیراز، کرمان، کرمانشاه، مازندران، مشهد، آزاد اسلامی

نکته مهم: در رشته‌هایی که مصاحبه آنها در ۲ منطقه آمایشی برگزار می‌گردد، داوطلب جهت بهره‌مندی از حداکثر امکان معرفی به مصاحبه می‌بایست کلیه اولویت‌های قابل انتخاب را در همه مناطق آمایشی در آن رشته، بر اساس علاقه و سایر پارامترها انتخاب نماید. از آنجا که داوطلبان بصورت چند برابر ظرفیت مناطق و براساس اولویت نمره معرفی خواهند شد، بدیهی است داوطلبی که مناطق آمایشی محدودی را انتخاب نماید و ظرفیت آن مناطق تکمیل شود از فرایند پذیرش حذف خواهد شد.

۲-۱-۵) مصاحبه رشته‌های گروه دندان پزشکی در روزهای ۱۹ تا ۲۳ تیر ماه و فقط در دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار خواهد شد. جهت کسب اطلاع از تاریخ دقیق مصاحبه این دو رشته به سایت دانشگاه علوم پزشکی تهران مراجعه نمایید.

۲-۱-۶) مصاحبه در مجموعه رشته‌های داروسازی

مصاحبه سیزده رشته گروه داروسازی در روزهای ۱۶ و ۱۷ تیر ماه و فقط در دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران و شهید بهشتی برگزار خواهد شد. داوطلبان جهت کسب اطلاع از زمان و محل مصاحبه هر یک از این سیزده رشته گروه داروسازی به سایت اینترنتی این دو دانشگاه مراجعه نمایند.

تذکر مهم: بر اساس مصوبات دبیرخانه داروسازی امسال هر داوطلب فقط می‌تواند در یک رشته پذیرش شود. از آنجایی که داوطلبان هر سیزده رشته گروه داروسازی در یک آزمون مشترک شرکت کرده‌اند و از طرفی داوطلب رتبه و وضعیت خود را در آزمون نمی‌داند، به تعداد دو برابر کل ظرفیت‌های رشته‌های داروسازی داوطلبان بر اساس نمره کل مجاز به انتخاب رشته شده‌اند. لذا داوطلبان مجاز به انتخاب رشته/محل در مجموعه رشته‌های داروسازی می‌توانند بر اساس علاقه‌ی خود نسبت به انتخاب تمامی رشته‌های داروسازی (با توجه به مدارک مورد پذیرش هر رشته) اقدام نمایند. با توجه به نمره کتبی هر داوطلب و اولویت‌های انتخاب شده توسط وی و نیز با توجه به ظرفیت پذیرش دانشگاه‌های پذیرنده در هر رشته، هر داوطلب به اولین رشته‌ای که ظرفیت دو برابر آن تکمیل نشده باشد معرفی می‌شود و نمره مصاحبه برای تمامی محل‌های دیگر انتخاب شده توسط فرد در آن رشته محسوب خواهد شد.

به عنوان مثال:

اگر داوطلبی انتخاب رشته/محل‌هایی به شرح زیر داشته باشد:

- ۱) داروسازی بالینی دانشگاه (الف)
- ۲) داروسازی بالینی دانشگاه (ب)
- ۳) شیمی دارویی دانشگاه (الف)
- ۴) فارماسیوتیکس دانشگاه (الف)
- ۵) شیمی دارویی دانشگاه (ب)
- ۶) داروسازی بالینی دانشگاه (ج)
- ۷) نانو فناوری دارویی دانشگاه (ب)

چنانچه با توجه به نمره کتبی و سهمیه داوطلب، وی جزء دو برابر ظرفیت رشته داروسازی بالینی قرار بگیرد به مصاحبه این رشته دعوت خواهد شد و انتخاب‌های وی در سایر رشته‌ها در نظر گرفته نمی‌شود و تنها انتخاب‌هایی که در این رشته در سایر محل‌ها داشته است منظور خواهد شد (مانند انتخاب‌های دوم و ششم داوطلب). چنانچه این داوطلب جزء افراد دو برابر ظرفیت رشته داروسازی بالینی قرار نگیرد ولی جزء دو برابر ظرفیت رشته شیمی دارویی باشد به مصاحبه رشته شیمی دارویی دعوت شده و فقط انتخاب‌های شامل این رشته (در محل‌های مختلف) برای وی منظور می‌گردد (مانند انتخاب پنجم داوطلب). به

همین ترتیب اگر در هیچ یک از رشته‌های داروسازی بالینی و شیمی دارویی حائز رتبه لازم نباشد در صورت کسب رتبه لازم در رشته فارماسیوتیکس، به مصاحبه این رشته دعوت می‌شود و در غیر اینصورت شرایط معرفی یا عدم معرفی داوطلب برای مصاحبه در رشته نانوفناوری دارویی بررسی خواهد شد. این روند برای تمام انتخاب‌های فرد منظور خواهد شد. چنانچه داوطلبی مثلاً ۸ رشته از رشته‌های داروسازی را انتخاب کند و در هیچ یک از این ۸ رشته جزء دو برابر ظرفیت قرار نگیرد، برای مصاحبه معرفی نخواهد شد.

لذا توصیه می‌شود داوطلبان جهت بهره‌مندی از حداکثر امکان معرفی به مصاحبه، تمامی اولویت‌های قابل انتخاب را در همه مناطق آمیچی آن رشته، بر اساس علاقه و سایر پارامترها انتخاب نمایند. از آنجا که در فرایند انتخاب رشته، سیستم جلوی انتخاب داوطلب را نمی‌گیرد لذا تطبیق رشته انتخابی و مدرک تحصیلی بر عهده شخص داوطلب می‌باشد.

جدول شماره ۲: مدارک مورد پذیرش مجموعه‌های شماره ۱ تا ۷ رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی

رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
مجموعه شماره ۱	
بهداشت باروری	دکتری عمومی پزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های مامایی؛ مشاوره در مامایی؛ مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی (با پایه کارشناسی بهداشت عمومی و یا مامایی)؛ آموزش بهداشت (با پایه کارشناسی مامایی)
مامایی	کارشناسی ارشد رشته های مامایی و مشاوره در مامایی
مجموعه شماره ۲	
روانشناسی بالینی	کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی؛ روانشناسی شخصیت؛ روانسنجی و رشته های روانشناسی (مشاوره، تربیتی، عمومی و استثنائی)؛ بهداشت روان؛ دکتری عمومی پزشکی
روانشناسی نظامی	کارشناسی ارشد روانشناسی (کلیه گرایشها)؛ بهداشت روان و دکترای عمومی پزشکی
مشاوره توانبخشی	کارشناسی ارشد مشاوره و روانشناسی در کلیه گرایش ها؛ کاردرمانی؛ فیزیوتراپی؛ گفتاردرمانی؛ شنوایی شناسی؛ رفاه اجتماعی؛ روانشناسی سلامت؛ روانشناسی نظامی؛ کودکان استثنائی؛ مدیریت توانبخشی؛ اعضای مصنوعی و وسایل کمکی؛ پرستاری؛ بهداشت روان؛ دکترای عمومی پزشکی
مجموعه شماره ۳	
قارچ شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ میکروبیولوژی پزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی
انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی؛ علوم آزمایشگاهی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ دکترای حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دامپزشکی؛ قارچ شناسی؛ میکروبیولوژی
مجموعه شماره ۴	
باکتری شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد میکروبیولوژی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ باکتری شناسی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی؛ میکروبیولوژی؛ قارچ شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی؛ میکروبیولوژی مواد غذایی
توکسین های میکروبی	کارشناسی ارشد میکروب شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی مواد غذایی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ انگل شناسی پزشکی؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوشیمی بالینی؛ سم شناسی، قارچ شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) دارویی؛ دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و دامپزشکی

مجموعه شماره ۵	
کارشناسی ارشد فیزیولوژی؛ فیزیولوژی (انسانی ، جانوری و دام)؛ زیست شناسی (گرایش جانوری و سلولی و مولکولی)؛ پرستاری (از جمله بیهوشی)؛ مامایی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی	فیزیولوژی پزشکی
کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی؛ تربیت بدنی - کاردرمانی؛ فیزیوتراپی؛ بیوشیمی - بیولوژی مولکولی؛ علوم تشریحی و دکتری عمومی داروسازی؛ پزشکی و دندانپزشکی	فیزیولوژی ورزشی
کارشناسی ارشد فارماکولوژی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی	فارماکولوژی
مجموعه شماره ۶	
دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، علوم آزمایشگاهی کارشناسی ارشد رشته های اقتصاد بهداشت؛ اقتصاد؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اپیدمیولوژی؛ آمار زیستی؛ مدیریت مالی؛ مدیریت بازرگانی	اقتصاد سلامت
کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اقتصاد بهداشت (تمام گرایش ها)؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ برنامه ریزی رفاه اجتماعی؛ اپیدمیولوژی؛ بهداشت محیط؛ بهداشت حرفه‌ای؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ آموزش بهداشت؛ MBA؛ مدیریت اجرایی، مدیریت بازرگانی و دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری دامپزشکی	سیاست گذاری سلامت
کارشناسی ارشد در رشته مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی؛ مدیریت بیمارستان؛ اقتصاد بهداشت؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ آموزش پزشکی؛ مدیریت اجرایی؛ مامایی؛ مدیریت پرستاری؛ پرستاری؛ مدیریت (کلیه گرایشها)؛ بهداشت عمومی؛ Business Administration؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی
مجموعه شماره ۷	
کارشناسی ارشد در رشته های علوم و صنایع غذایی (کلیه گرایش ها)؛ شیمی مواد غذایی؛ میکروبیولوژی مواد غذایی؛ مهندسی صنایع غذایی؛ علوم غذایی؛ مهندسی کشاورزی (گرایش علوم و صنایع غذایی)، بهداشت و ایمنی مواد غذایی؛ بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه یا علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشت یا بهداشت محیط و یا بهداشت عمومی)؛ دکتری پزشکی عمومی، دندانپزشکی و دامپزشکی	علوم و صنایع غذایی
دکتری عمومی پزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های: بهداشت و ایمنی مواد غذایی؛ میکروبیشناسی مواد غذایی؛ علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشتی؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ علوم تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمترقبه؛ مهندسی بهداشت محیط	بهداشت و ایمنی مواد غذایی

تذکر: از آنجا که در سیستم کامپیوتری انتخاب رشته، سیستم جلوی انتخاب رشته افرادی که مدرک تحصیلی آنها با رشته مورد نظر تطابق ندارد را نمی‌گیرد، لذا داوطلبان باید در انتخاب رشته/محل‌های این ۷ مجموعه دقت لازم را داشته باشند. در واقع، افرادی که در این مجموعه‌ها مجاز به انتخاب رشته/محل شده‌اند، با وجود اینکه می‌توانند همه رشته‌های آن مجموعه را انتخاب کنند اما باید بر اساس مدرک تحصیلی خود رشته‌هایی که طبق مدارک مورد پذیرش آن رشته مجاز هستند انتخاب نمایند. در صورت عدم تطابق مدرک تحصیلی مقطع قبل با رشته پذیرفته شده، قبولی داوطلب کان لم یکن تلقی شده و (در صورت قبولی نهایی) برای یک دوره از شرکت در آزمون دکتری تخصصی محروم خواهد شد. مسئولیت این امر بر عهده شخص داوطلب خواهد بود.

به عنوان مثال: چنانچه داوطلبی در مجموعه شماره ۶ مجاز به انتخاب رشته/محل شود و مدرک کارشناسی ارشد وی اپیدمیولوژی باشد تنها در رشته‌های اقتصاد سلامت و سیاست‌گذاری سلامت مجاز به انتخاب رشته/محل خواهد بود و رشته مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی را نمی‌تواند انتخاب کند زیرا رشته اپیدمیولوژی جزء مدارک مورد پذیرش این رشته نمی‌باشد.

۲-۲- مصاحبه در دوره‌های پژوهشی

۱-۲-۲) داوطلبانی می‌توانند در مصاحبه دکتری پژوهشی شرکت نمایند که دارای حداقل ۲ مقاله اصیل پژوهشی چاپ شده و نمایه‌شده در نمایه‌های بین‌المللی (Web of Sciences (ISI یا PubMed) بعنوان نویسنده اول یا مسئول باشند. **تذکر مهم:** مقالات می‌بایست چاپ شده باشد و مستندات مربوط به ارسال و در دست بررسی بودن مقاله مورد قبول نمی‌باشد.

۲-۲-۲) دارا بودن مدرک زبان مورد تأیید شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی هنگام مصاحبه الزامی است و ثبت نام بصورت مشروط غیر قابل قبول می‌باشد.

۳-۲-۲) در هر دانشگاه علوم پزشکی برای هر رشته فقط یک مصاحبه انجام می‌شود و پذیرش مربوط به انتخاب رشته در مراکز تحقیقات آن دانشگاه، با همان مصاحبه صورت می‌گیرد.

۴-۲-۲) هر داوطلب بر اساس اولویت نمره کتبی، حداکثر به سه مرکز تحقیقات در دانشگاه‌های علوم پزشکی که دارای ظرفیت باشد معرفی خواهد شد.

به عنوان مثال:

اگر داوطلبی اولویت‌های خود را به شرح زیر انتخاب کرده باشد:

۱- مرکز تحقیقات الف در دانشگاه شماره ۱

۲- مرکز تحقیقات ب در دانشگاه شماره ۱

۳- مرکز تحقیقات ج در دانشگاه شماره ۲

۴- مرکز تحقیقات الف در دانشگاه شماره ۳

۵- مرکز تحقیقات د در دانشگاه شماره ۲

۶- مرکز تحقیقات د در دانشگاه شماره ۴

در این حالت ترتیب معرفی ایشان برای مصاحبه دانشگاه شماره ۱ و ۲ خواهد بود. مشروط بر اینکه نمره داوطلب آنگونه باشد که در رشته مورد نظر در این سه مرکز قبول شده باشد. به عبارت دیگر ظرفیت هیچکدام از این سه مرکز تکمیل نشده باشد. چنانچه ظرفیت پذیرش مرکز الف در دانشگاه شماره ۱ تکمیل شده باشد، به دانشگاه‌های شماره ۱، ۲ و ۳ و در صورتیکه ظرفیت هر دو مرکز تحقیقات در دانشگاه شماره ۱ تکمیل شده باشد، داوطلب به دانشگاه شماره ۲ و ۳ معرفی خواهد شد.

۵-۲-۲) داوطلبان باید جهت بهره‌مندی از حداکثر امکان معرفی به مصاحبه، کلیه اولویت‌های قابل انتخاب در همه دانشگاه‌های علوم پزشکی را که در رشته داوطلب پذیرش دارند مشاهده نموده و بر اساس علاقه و سایر پارامترها انتخاب نمایند. بدیهی است داوطلبی که فقط تعدادی از مراکز تحقیقات را انتخاب کند و ظرفیت آن مراکز تحقیقات تکمیل باشد برای مصاحبه معرفی نشده و از فرایند پذیرش حذف خواهد شد.

۶-۲-۲) داوطلبان پس از معرفی به دانشگاه می‌توانند در مصاحبه واحدی که براساس رشته داوطلب برگزار می‌شود شرکت کنند.

۷-۲-۲) آزمون مرحله دوم (مصاحبه) به صورت ساختارمند (شامل تسلط بر مقالات علمی متقاضی، جستجوی منابع علمی، توانایی ارائه پیشنهاد برای ادامه تحقیقات و تسلط به زبان انگلیسی) برگزار خواهد شد.

۳-۲- داوطلبان مجاز به انتخاب رشته/ محل ضروری است سوابق آموزشی، پژوهشی و اطلاعات مورد نیاز را از طریق سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی: www.sanjeshp.ir بارگذاری نموده تا از طریق دانشگاه‌های پذیرنده مورد ارزیابی قرار گیرد. لازم به ذکر است داوطلبان، اصل مدارک و مستندات آموزشی، پژوهشی خود را جهت ارائه به مراکز تحقیقات مصاحبه کننده همراه داشته باشند.

تذکرات مهم:

۱- داوطلبان می‌بایست مدارک ضروری اشاره شده در بند ۱-۲-۲ و ۲-۲-۲ را به ترتیب در فایل‌های شماره ۱، ۲ و ۳ بارگذاری نموده و در زیرنویس هر مورد وضعیت مقاله را بصورت دقیق توضیح دهند.

بعنوان مثال:

مقاله نفر اول/ مجله **PubMed** (مستند بارگذاری شده لینک مقاله از بانک اطلاعاتی **PubMed** می‌باشد).

۲- دو مقاله شرطی (۲ مقاله **original** (اصیل) چاپ شده یا **e-pub** بعنوان نویسنده اول یا مسئول که در نمایه‌های بین‌المللی **Web of Sciences** یا **PubMed** نمایه شده باشد) باید بصورت زیر بارگذاری شود:

الف) مقاله Pdf چاپ شده در مجله که در آن عنوان مجله، تاریخ چاپ مقاله، نام نویسندگان (نویسنده اول یا مسئول) قید شده باشد.

بعنوان مثال:

Ghods et al. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders* (2017) 6:25
DOI 10.1186/s40200-017-0306-6

Journal of Diabetes &
Metabolic Disorders

RESEARCH ARTICLE

Open Access



Non-high-density lipoprotein fractions are strongly associated with the presence of metabolic syndrome independent of obesity and diabetes: a population-based study among Iranian adults

Saeed Ghodsi^{1*}, Alipasha Meysamie^{1*}, Mehrshad Abbasi², Reza Ghalehtaki³, Alireza Esteghamati², Masoud M. Malekzadeh⁴, Fereshteh Asgari⁵ and Mohammad M. Gouya⁵

Abstract

Background: Non-HDL-C as a valuable predictor of premature atherosclerosis, coronary events like first Myocardial infarction and cardiovascular mortality has a high accuracy of measurement both in fasting and non-fasting individuals. Metabolic syndrome (MetS) can promote the development of diabetes mellitus, endothelial dysfunction and atherosclerosis. A common pathway for cross linking of metabolic abnormalities and non-HDL-C has been suggested. In this study we aimed to describe the potential association between non-HDL cholesterol fractions and metabolic syndrome.

Methods: Data of third national surveillance of the risk factors of non-communicable diseases (SuRFNCD-2007) were analyzed. We defined metabolic syndrome (MetS) according to the Adult Treatment Panel III (ATPIII) and International Diabetes Federation (IDF) criteria for 2125 subjects aging 25-64 years. The regular operating characteristic

ب) لینک مقاله از نمایه‌های بین‌المللی Web of Sciences یا PubMed در محل مورد نظر بارگذاری شود.

بعنوان مثال:

✓ اگر مقاله نمایه شده در PubMed باشد:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28596946>

The screenshot shows the PubMed interface for a specific article. The article title is "Non-high-density lipoprotein fractions are strongly associated with the presence of metabolic syndrome independent of obesity and diabetes: a population-based study among Iranian adults." The authors listed are Ghodsi S¹, Mevsamie A¹, Abbasi M², Ghalehtaki R³, Esteghamati A², Malekzadeh MM⁴, Asqari F⁵, and Gouya MM⁵. The abstract states: "BACKGROUND: Non-HDL-C as a valuable predictor of premature atherosclerosis, coronary events like first Myocardial infarction and cardiovascular mortality has a high accuracy of measurement both in fasting and non-fasting individuals. Metabolic syndrome (MetS) can promote the development of diabetes mellitus and athero-". The page also includes sections for "Full text links" (BMC, PMC), "Save items" (Add to Favorites), and "Similar articles" (Optimal cut-off of homeostasis model assessment, Leptin cut-off values for determination of metabolic syndrom, Best anthropometric and atherogenic predictors of metabolic syndrome, Prevalence of Metabolic Syndrome).

✓ اگر مقاله نمایه شده در Web of Sciences باشد:

http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=7&SID=E3ZoBZuXhoo5Devv4Pq&page=1&doc=5

The screenshot shows the Web of Science interface for a specific article. The article title is "Linear and nonlinear optical properties of M@C59X (M = Li, Na and X = B, N) cage". The author is Larijani, FA (Larijani, F. A.). The journal is "CHINESE JOURNAL OF PHYSICS", Volume 54, Issue 6, Pages: 870-876, DOI: 10.1016/j.cjph.2016.09.007, Published: DEC 2016. The abstract states: "By applying the density functional theory (DFT) combined with sum-over-orbital (SOO) approach, the static and frequency dependent nonlinear optical (NLO) properties of the C-60 and M@C59X cages have been studied. The NLO properties of the C-60 cage have been investigated by considering effects of substitution of one B or N atom at one of C sites and Li or Na atoms encapsulation in the C-60 cage (SED). The numerical results show that the polarizabilities and second hyperpolarizabilities values of the C-60 cage can greatly vary with respect to SED type. As, highest peak value of second hyperpolarizabilities for Na@C59N is about 34, 1.8 and 1.1 times larger than that of the C-60, Li@C59X and Na@C59B cages, respectively. These results can be important to experimentalists for designing new NLO materials with large NLO responses. (C) 2016 The Physical Society of the Republic of China (Taiwan). Published by Elsevier B.V. All rights reserved." The keywords are "Ab initio; Cage; Hyperpolarizability". The keywords plus are "ENDOHEDRAL METALLOFULLERENES; DOPED FULLERENES; HYPERPOLARIZABILITY; LI-AT-C-60; C59N". The page also includes a "Citation Network" section showing 0 citations and 32 cited references, and a "Use in Web of Science" section showing 2 uses in the last 180 days and 6 uses since 2013.

- ۱) مقالات معتبر بین‌المللی نمایه شده در نمایه‌های Web of Science (ISI), PubMed, Scopus
- ۲) مقالات معتبر منتشر شده در مجلات داخلی با زمینه علمی پژوهشی
- ۳) ارائه خلاصه مقالات (کنگره، سمینار و همایش)
- ۴) تألیف کتب علمی
- ۵) ترجمه کتب علمی
- ۶) سند ثبت اختراع (Patent) بین‌المللی و داخلی
- ۷) مهارت‌های پژوهشی داوطلب (مجری طرح‌های تحقیقاتی خاتمه یافته، ارائه توصیه نامه‌ها)
- ۸) داشتن جوایز معتبر داخلی و بین‌المللی (بودجه تحقیقاتی، کسب مقام در جشنواره‌های ملی، دانشجوی پژوهشگر نمونه)
- ۹) سوابق درخشان پژوهشی (پایان نامه‌های برتر منتخب در دانشگاهها، عضویت در هیئت تحریریه مجلات علمی، بنیاد ملی نخبگان، استعدادهای درخشان)
- ۱۰) سطح دانشگاه محل تحصیل در مقاطع قبلی (براساس h-index دانشگاه)
- ۱۱) تناسب دانشنامه داوطلب با دوره پیشنهادی
- ۱۲) معدل کل دوره قبل
- ۱۳) تناسب سوابق پژوهشی با دوره پیشنهادی
- ۱۴) تسلط به زبان انگلیسی و متون تخصصی
- ۱۵) آشنایی با نرم افزارهای کامپیوتری و تخصصی

ظرفیت رشته‌های مختلف در دوره‌های تخصصی و پژوهشی به شرح جداول شماره ۳ و ۴ اعلام می‌گردد. توجه شود فهرست دانشگاه‌های پذیرنده اولیه بوده و ممکن است در اعلام نهایی تغییراتی در رشته‌های مختلف (بر حسب شرایط دانشگاه‌ها) انجام شود. از جمله افزوده شدن دانشگاه‌هایی که بعد از این تاریخ مجوز پذیرش دریافت می‌نمایند و یا برخی از دانشگاه‌ها که به دلایل گوناگون علمی و اجرایی حذف می‌شوند. بدیهی است اعلام فهرست دانشگاه‌های پذیرنده در این مرحله حقی برای داوطلب ایجاد نمی‌کند.

تذکرات مهم:

- ۱-۳- در مجموعه‌های شماره ۱ تا ۷ رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی، داوطلبان در صورت داشتن کلیه شرایط مربوط از جمله مطابقت مدرک تحصیلی مقطع قبل، با شرایط پذیرش در رشته‌های هر مجموعه (مطابق جدول شماره ۲) می‌توانند در مصاحبه رشته‌های آن مجموعه شرکت نمایند. لذا داوطلبان حائز شرایط می‌بایست نسبت به انتخاب رشته‌ها و محل‌های مورد نظر به ترتیب اولویت و علاقه اقدام نمایند.
- ۲-۳- چنانچه در رشته/محل به دلیل تعداد کم داوطلبان، حداقل دو نفر دانشجو قابل معرفی نباشد، داوطلب در پذیرش نهایی به سایر اولویت‌های انتخابی خود معرفی خواهد شد.
- ۳-۳- تحصیل در دوره‌های شهریه‌پرداز مستلزم پرداخت شهریه است که مقدار آن توسط دانشگاه اعلام خواهد شد.
- ۴-۳- رشته‌های مربوط به دانشگاه آزاد تابع قوانین و مقررات دانشگاه مربوطه بوده و داوطلبان جهت کسب اطلاعات باید به آن دانشگاه (و یا سایت مربوطه) مراجعه نمایند.
- ۵-۳- در رشته‌هایی که دانشجو به صورت مشترک بین دو دانشگاه پذیرش می‌شود، فرد پذیرفته شده دانشجوی دانشگاه مبدأ (اول) خواهد بود، ضمناً دانشجو باید آمادگی داشته باشد تا تمام یا قسمتی از دوره‌ی آموزشی یا پژوهشی خود را (براساس تفاهم‌نامه میان دانشگاه‌ها) در هر محل که دانشگاه‌ها تعیین می‌کنند، بگذرانند.
- ۶-۳- پذیرش در دانشگاه‌ها یا مراکز شامل: ارتش، انستیتو پاستور ایران، بقیه اله، دانشگاه آزاد، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه شاهد، سازمان انتقال خون ایران، مرکز قلب شهید رجایی و مؤسسه سرم سازی رازی از طریق وزارت بهداشت انجام شده ولی سایر شرایط از جمله خدمات و امکانات رفاهی تابع ضوابط و قوانین آن دانشگاه یا مرکز بوده و داوطلبان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به آن دانشگاه یا مرکز (و یا سایت مربوطه) مراجعه نمایند. وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی هیچگونه مسئولیتی در خصوص شرایط خاص این مراکز نخواهد داشت.
- ۷-۳- گرایش‌های مختلف در هر رشته توسط گروه‌های آموزشی دانشگاه پذیرنده تعیین می‌شود.
- ۸-۳- دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور تعهدی در قبال اسکان و تأمین خوابگاه ندارند و بر اساس امکانات موجود، خوابگاه در اختیار دانشجو قرار می‌دهند. لذا داوطلبان جهت دریافت اطلاعات بیشتر به سایت اینترنتی دانشگاه یا مرکز مورد نظر مراجعه کنند. مرکز سنجش آموزش پزشکی در مورد ارائه یا عدم ارائه خوابگاه هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.
- ۹-۳- نظر به اینکه داوطلبان تا تاریخ ۹۷/۶/۳۱ می‌بایست فارغ التحصیل شوند، لذا کسانی که بعد از تاریخ مذکور فارغ التحصیل خواهند شد به دلیل اینکه مجاز به شرکت در آزمون نبوده‌اند، از تکمیل فرم انتخاب رشته/محل خودداری نمایند.

جدول شماره ۳- ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی،
بهداشت و تخصصی، دندان‌پزشکی و داروسازی

ردیف	رشته	دانشگاه	عادی	شهریه‌پرداز	توضیحات
ظرفیت رشته‌های گروه علوم پایه پزشکی					
۱	اپیدمیولوژی	ایران	۳	۲	
		تهران	۴	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		شهید بهشتی	۲	۱	
		شیراز	۳	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
		کرمان	۲	۰	
۲	اخلاق پزشکی	تهران	۲	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		شهید بهشتی	۲	۰	
		قم	۲	۰	فاقد خوابگاه برای آقایان
		شیراز	۲	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
۳	ارگونومی	شیراز	۲	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
		همدان	۲	۰	خوابگاه محدود می باشد.
		اصفهان	۲	۰	فاقد خوابگاه
۴	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	ایران	۲	۱	
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱	
		ایران	۶	۱	
۵	اقتصاد سلامت	تهران	۴	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		ایران	۳	۱	
۶	انفورماتیک پزشکی	شهید بهشتی	۲	۱	
		کرمان	۴	۰	
		مشهد	۳	۱	
		اصفهان	۲	۱	فاقد خوابگاه
۷	انگل شناسی پزشکی	اهواز	۳	۰	فاقد خوابگاه
		تربیت مدرس	۴	۱	دارای شرایط خاص
		اصفهان	۲	۱	فاقد خوابگاه

انگل شناسی پزشکی	تهران	۴	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
	زنجان	۲	۱	فاقد خوابگاه
	شیراز	۳	۱	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
	مازندران	۲	۱	
	همدان	۲	۰	خوابگاه محدود می‌باشد.
	اهواز	۲	۰	فاقد خوابگاه
	تبریز	۲	۱	
	تربیت مدرس	۴	۱	دارای شرایط خاص
	تهران (دانشکده بهداشت)	۳	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
۸	تهران (دانشکده پزشکی)	۴	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
	شهید بهشتی	۲	۱	
	شیراز	۲	۱	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
	مازندران	۲	۱	
	اصفهان	۲	۱	فاقد خوابگاه
	تهران	۳	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
	تربیت مدرس	۳	۱	دارای شرایط خاص
	شهید بهشتی	۳	۰	
	شیراز	۳	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
	کرمان	۲	۰	
	مشهد	۲	۰	
	همدان	۳	۰	خوابگاه محدود می‌باشد.
	اصفهان	۳	۱	فاقد خوابگاه
	ایران	۳	۱	
	بندرعباس	۲	۰	فاقد خوابگاه
	تبریز	۳	۱	
	تهران	۳	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
	تربیت مدرس	۳	۱	دارای شرایط خاص
	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	۰	۳	تابع قوانین دانشگاه دانشگاه آزاد اسلامی
۹	آمار زیستی			
۱۰	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت			

		۱	۳	شهید بهشتی	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	
فاقد خوابگاه / در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد شد.	۱	۳	شیراز			
	۰	۲	مشهد			
خوابگاه محدود می باشد.	۱	۳	همدان			
فاقد خوابگاه	۱	۳	یزد			
	۰	۲	اصفهان	آموزش پزشکی	۱۱	
	۰	۲	ایران			
برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می باشند.	۰	۳	تهران			
	۰	۳	شهید بهشتی			
دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.	۰	۲	شیراز			
	۱	۳	اصفهان	بakterی شناسی پزشکی	۱۲	
فاقد خوابگاه	۰	۵	انستیتو پاستور ایران			
	۱	۲	تبریز			
دارای شرایط خاص / دانشگاه تعهدی در خصوص تامین خوابگاه برای دانشجویان شهریه پرداز ندارد. در صورت وجود خوابگاه دانشجویان با قیمت تمام شده می توانند از خوابگاه استفاده نمایند.	۱	۲	شاهد			
	۱	۲	شهید بهشتی			
دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.	۰	۲	شیراز			
فاقد خوابگاه	۱	۲	قزوین			
	۰	۳	کاشان			
	۱	۲	کرمانشاه			
	۱	۳	مشهد			
خوابگاه محدود می باشد.	۱	۲	همدان	بهداشت باروری	۱۳	
فاقد خوابگاه	۱	۳	اصفهان			
برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می باشند.	۲	۶	تهران			
دارای شرایط خاص	۲	۴	تربیت مدرس			
فاقد خوابگاه برای پذیرفته شدگان شهریه پرداز	۰	۶	شاهرود			
	۲	۵	شهید بهشتی	بهداشت حرفه ای	۱۴	
	۰	۳	مشهد			
فاقد خوابگاه	۰	۳	اصفهان			
دارای شرایط خاص	۰	۲	دانشگاه تربیت مدرس			

تهران	۲	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	بهداشت حرفه‌ای	۱۵
شهید بهشتی	۲	۱			
شیراز	۲	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.		
همدان	۲	۱	خوابگاه محدود می‌باشد.		
اصفهان	۳	۰	فاقد خوابگاه	بهداشت محیط	
اهواز	۲	۰	فاقد خوابگاه		
ایران	۲	۱			
تبریز	۲	۰			
تهران	۴	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
تربیت مدرس	۲	۰	دارای شرایط خاص		
شهرکرد	۲	۰			
شهید بهشتی	۳	۱			
شیراز	۲	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.		
کاشان	۲	۰			
کرمان	۲	۰			
کرمانشاه	۲	۰			
همدان	۳	۰	خوابگاه محدود می‌باشد.	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	
یزد	۲	۰	فاقد خوابگاه		
شهید بهشتی	۳	۱		بینایی سنجی	۱۶
تهران	۲	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
ایران	۲	۱		بیوشیمی بالینی	۱۷
مشهد	۳	۱			
ارومیه	۲	۰	تعهدی در قبال خوابگاه وجود ندارد.		
اصفهان	۳	۰	فاقد خوابگاه		
اهواز	۲	۰	فاقد خوابگاه		
ایران	۲	۰			
بابل	۲	۰	فاقد خوابگاه		
تبریز	۳	۱		تربیت مدرس	۱۸
تربیت مدرس	۳	۱	دارای شرایط خاص		

تهران	۴	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	بیوشیمی بالینی	
شهید بهشتی	۳	۱			
شیراز	۴	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.		
کرمان	۲	۰			
کرمانشاه	۲	۰			
گلستان	۲	۰	فاقد خوابگاه		
مشهد	۲	۰			
همدان	۲	۰	خوابگاه محدود می‌باشد.		
یزد	۲	۰	فاقد خوابگاه		
ایران	۲	۰			
تهران	۳	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	بیولوژی تولید مثل	۱۹
تهربز	۰	۲			
تهربز	۲	۰	دارای شرایط خاص		
تهران	۳	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
تهران	۳	۰	فاقد خوابگاه		
شیراز	۲	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.		
یزد	۲	۰	فاقد خوابگاه		
ارومیه	۲	۱	تعهدی در قبال خوابگاه وجود ندارد.	پرستاری	۲۰
اصفهان	۴	۲	فاقد خوابگاه		
ایران	۶	۲			
بقیه اله	۴	۰	دارای شرایط خاص / ۲ نفر عضو رسمی سپاه (برادر) و ۲ نفر سایر نیروهای مسلح خواهر و برادر در قالب قرارداد آموزشی		
بیرجند	۳	۱			
تهربز	۵	۱			
تهربز	۴	۱	دارای شرایط خاص		
تهران	۶	۲	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
تهران	۰	۷	تابع قوانین دانشگاه آزاد اسلامی		
سمنان	۳	۱	سال اول خوابگاه تعلق می‌گیرد.		
شهید بهشتی	۴	۲			

دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.	۱	۴	شیراز	پرستاری	
	۲	۳	علوم بهزیستی و توانبخشی		
	۰	۳	کاشان		
	۱	۲	کرمان		
فاقد خوابگاه	۱	۲	گلستان		
فاقد خوابگاه	۰	۳	گیلان		
	۰	۴	مشهد		
خوابگاه محدود می باشد.	۱	۳	همدان		
	۱	۲	ایران	پزشکی مولکولی	۲۱
	۱	۲	بیرجند		
	۱	۲	تبریز		
برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می باشند.	۱	۲	تهران		
	۰	۲	زنجان		
	۰	۲	شهرکرد		
	۱	۲	شهید بهشتی		
دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.	۰	۲	شیراز		
	۰	۲	قزوین		
فاقد خوابگاه	۰	۲	کردستان		
فاقد خوابگاه	۰	۲	گلستان		
	۱	۲	مشهد		
فاقد خوابگاه	۰	۲	همدان		
	۰	۲	یزد		
دارای شرایط خاص / ۱ نفر عضو رسمی سپاه (برادر) و ۱ نفر سایر نیروهای مسلح خواهر و برادر در قالب قرارداد آموزشی	۰	۲	بقیه اله	توکسین های میکروبی	۲۲
برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می باشند.	۰	۴	تهران	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	۲۳
دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.	۰	۲	شیراز		
فاقد خوابگاه / گرایش علوم انتقال خون	۰	۳	انتقال خون	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	۲۴
دارای شرایط خاص	۰	۳	تربیت مدرس		

۲۵	روانشناسی بالینی	ارتش	۲	۰	دارای شرایط خاص
		ایران	۴	۲	
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۱	
۲۶	روانشناسی نظامی	بقیه اله	۳	۰	دارای شرایط خاص / ۲ نفر عضو رسمی سپاه (برادر) و ۱ نفر سایر نیروهای مسلح خواهر و برادر در قالب قرارداد آموزشی
۲۷	زیست پزشکی سامانه‌ای	انستیتو پاستور ایران	۳	۰	فاقد خوابگاه
۲۸	زیست فناوری پزشکی	انستیتو پاستور ایران	۵	۰	فاقد خوابگاه
		ایران	۲	۱	
		بقیه اله	۲	۰	دارای شرایط خاص / ۲ نفر عضو رسمی سپاه (برادر)
		تبریز	۳	۱	
		تهران	۲	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		تربیت مدرس	۳	۰	دارای شرایط خاص
		زنجان	۳	۰	فاقد خوابگاه
		سمنان	۲	۱	سال اول خوابگاه تعلق می‌گیرد.
		شهرکرد	۲	۰	
		شهید بهشتی	۳	۱	
		شیراز	۲	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
		گلستان	۲	۱	فاقد خوابگاه
		مشهد	۳	۱	
		همدان	۳	۰	خوابگاه محدود می‌باشد.
۲۹	ژنتیک پزشکی	تربیت مدرس	۳	۰	دارای شرایط خاص
		تهران	۴	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		شهید بهشتی	۳	۰	
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۰	
		یزد	۲	۰	فاقد خوابگاه
۳۰	سالمند شناسی	تبریز	۳	۱	
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۱	

اصفهان	۲	۱	فاقد خوابگاه	سلامت در بلايا و فوریت ها	۳۱
ارتش	۲	۰	دارای شرایط خاص		
ایران	۳	۱			
تهران	۲	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
شهید بهشتی	۲	۱			
شیراز	۲	۱	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.		
علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱			
کرمان	۳	۰			
یزد	۲	۱	فاقد خوابگاه		
علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱		سلامت و رفاه اجتماعی	۳۲
تبریز	۲	۰		سیاست‌های غذا و تغذیه	۳۳
تهران	۲	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
شهید بهشتی	۲	۰			
ایران	۵	۱		سیاست‌گذاری سلامت	۳۴
تبریز	۳	۱			
تهران	۶	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
کرمان	۳	۰			
ایران	۲	۱		شنوایی شناسی	۳۵
تهران	۲	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱			
اصفهان	۲	۱	فاقد خوابگاه	طب ایرانی	۳۶
ایران	۲	۱			
بابل	۲	۰	فاقد خوابگاه		
تهران	۳	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
زنجان	۲	۰			
شاهد	۲	۱	دارای شرایط خاص		
شهید بهشتی	۲	۱			

فقد خوابگاه برای آقایان	۰	۲	قم	طب ایرانی			
	۰	۲	کرمان				
	۱	۲	مازندران				
	۱	۳	مشهد				
فقد خوابگاه	۰	۲	یزد				
	۱	۵	ایران	علوم اعصاب	۳۷		
دارای شرایط خاص / ۲ نفر عضو رسمی سپاه (برادر)	۰	۲	بقیه اله				
	۱	۳	تبریز				
برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	۱	۳	تهران				
	۱	۳	شهید بهشتی				
دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.	۰	۲	شیراز				
	۰	۵	کرمان				
خوابگاه محدود می باشد.	۰	۲	همدان				
فقد خوابگاه	۰	۳	اصفهان				
فقد خوابگاه	۱	۲	اهواز			علوم تشریحی	۳۸
	۱	۳	ایران				
دارای شرایط خاص / ۱ نفر عضو رسمی سپاه (برادر) و ۱ نفر سایر نیروهای مسلح خواهر و برادر در قالب قرارداد آموزشی	۰	۲	بقیه اله				
	۱	۳	تبریز				
برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	۱	۳	تهران				
دارای شرایط خاص	۲	۲	تربیت مدرس				
	۱	۲	شهید بهشتی				
دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.	۰	۳	شیراز				
	۰	۲	کرمان				
	۰	۲	کرمانشاه				
	۱	۲	مشهد				
فقد خوابگاه	۲	۴	اصفهان	علوم تغذیه	۳۹		
فقد خوابگاه	۰	۳	اهواز				
	۱	۴	ایران				
	۱	۳	تبریز				
برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق	۲	۴	تهران				

				می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		۲	۱	شهید بهشتی
		۳	۱	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
		۳	۱	مشهد
		۵	۴	فاقد خوابگاه
		۳	۱	ایران
		۳	۱	تربیت مدرس
		۳	۱	تهران
۴۰	علوم سلولی کاربردی	۳	۰	جهاد دانشگاهی
		۳	۰	شهید بهشتی
		۲	۱	تبریز
		۲	۱	شهید بهشتی
		۲	۰	زنجان
		۲	۰	شهید بهشتی
		۲	۰	مازندران
		۲	۰	مشهد
		۴	۰	اصفهان
		۴	۰	ایران
		۴	۰	تهران
		۴	۰	تربیت مدرس
		۴	۰	مشهد
		۳	۰	اهواز
		۴	۱	ایران
		۲	۱	تهران
		۳	۱	تربیت مدرس
		۲	۱	شهید بهشتی
		۳	۱	شیراز
				دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود

			فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.		
		۳	۱	علوم بهزیستی و توانبخشی	
		۲	۱	اصفهان	۴۵
		۲	۰	اهواز	
		۲	۱	ایران	
		۲	۰	بقیه اله	
		۲	۱	تبریز	
		۳	۱	تربیت مدرس	
		۳	۱	تهران	
		۲	۰	سمنان	
		۳	۱	شهید بهشتی	
		۲	۱	شیراز	
		۳	۰	کرمان	
		۲	۱	مشهد	
		۲	۰	بقیه اله	۴۶
		۳	۰	کرمان	
		۲	۰	اهواز	۴۷
		۲	۰	تهران	
		۳	۱	تربیت مدرس	
		۲	۰	شیراز	
		۳	۰	مازندران	۴۸
		۲	۱	ایران	
		۲	۱	علوم بهزیستی و توانبخشی	۴۹
		۳	۱	اصفهان	
		۳	۱	ایران	۵۰
		۲	۱	ایران	

		تهران	۲	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱	
۵۱	مامایی	اهواز	۳	۲	فاقد خوابگاه
		تبریز	۳	۱	
۵۲	مددکاری اجتماعی	علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱	
		تبریز	۲	۰	
		تهران	۳	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
۵۳	مدیریت اطلاعات سلامت	شیراز	۲	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
		کاشان	۳	۰	
		اصفهان	۳	۱	فاقد خوابگاه
		ایران	۶	۱	
		تبریز	۳	۱	
		تهران	۶	۲	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.
		دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	۰	۸	تابع قوانین دانشگاه آزاد
		دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران	۰	۶	تابع قوانین دانشگاه آزاد
		دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب	۰	۶	تابع قوانین دانشگاه آزاد
		دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال	۰	۶	تابع قوانین دانشگاه آزاد
		دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری	۰	۴	تابع قوانین دانشگاه آزاد
		شیراز	۲	۱	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.
		کرمان	۴	۰	
		مشهد	۰	۲	
۵۵	مشاوره توانبخشی	علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۱	
۵۶	مطالعات اعتیاد	ایران	۳	۱	

تهران	۳	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
زنجان	۲	۰	فاقد خوابگاه		
شاهرود	۲	۰	فاقد خوابگاه برای پذیرفته شدگان شهریه پرداز		
کاشان	۲	۰			
ایران	۲	۱		مهندسی بافت	۵۷
تبریز	۲	۰			
تربیت مدرس	۲	۱	دارای شرایط خاص		
تهران	۲	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.		
جهاد دانشگاهی	۲	۰	فاقد خوابگاه		
شاهرود	۲	۰	فاقد خوابگاه برای پذیرفته شدگان شهریه پرداز		
شهرکرد	۲	۰			
شهید بهشتی	۲	۱			
مازندران	۲	۰			
اصفهان	۵	۰	فاقد خوابگاه		
تهران	۳	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	مهندسی پزشکی (بیوالکتریک)	۵۸
شهید بهشتی	۲	۰			
تهران	۲	۰	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	مهندسی پزشکی (رباتیک)	۵۹
تبریز	۳	۱			
تهران	۲	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	نانوفناوری پزشکی	۶۰
دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران	۰	۴	تابع قوانین دانشگاه آزاد		
ایران	۴	۱			
تهران	۳	۱	برای پذیرفته شدگان عادی خوابگاه خودگردان (با هزینه) تعلق می‌گیرد و پذیرفته شدگان شهریه پرداز فاقد خوابگاه می‌باشند.	ویروس شناسی پزشکی	۶۱
تربیت مدرس	۴	۱	دارای شرایط خاص		
شیراز	۳	۰	دانشگاه هیچ تعهدی برای تامین خوابگاه ندارد، در صورت وجود فضای خوابگاهی خالی با دانشجویان همکاری خواهد کرد.		
گلستان	۳	۱	فاقد خوابگاه		

ظرفیت رشته‌های گروه دندان پزشکی					
	۱	۴	تهران	سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	۶۲
	۰	۱	کرمان		
	۰	۲	شهید بهشتی		
	۱	۲	اصفهان		
	۱	۴	تهران	مواد دندانی	۶۳
	۰	۲	شهید بهشتی		
ظرفیت رشته‌های گروه داروسازی					
	۱	۳	تهران	اقتصاد و مدیریت دارو	۶۴
	۰	۳	شهید بهشتی		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۳	۰	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران		
	۱	۲	اصفهان	بیوتکنولوژی دارویی	۶۵
	۰	۶	انسستیتو پاستور		
	۰	۲	تهران		
	۰	۳	شهید بهشتی		
	۰	۲	شیراز		
	۱	۳	کرمان		
	۱	۴	مشهد		
	۰	۲	اصفهان		
	۵	۱۵	تهران		
	۲	۶	مازندران		
	۳	۷	شهید بهشتی	داروسازی بالینی	۶۶
	۱	۴	شیراز		
	۱	۴	مشهد		
	۰	۲	اهواز		
	۱	۴	تبریز	داروسازی سنتی	۶۷
	۲	۸	تهران		
	۱	۳	مازندران		
	۱	۴	شاهد		
	۱	۵	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۱	۴	کرمان		

	۰	۲	مشهد	داروسازی سنتی	
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۵	۰	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران		
	۱	۲	تبریز	زیست مواد دارویی	۶۸
	۰	۳	کرمانشاه		
	۰	۲	اهواز	سم شناسی	۶۹
	۱	۳	مازندران		
	۱	۲	شیراز		
	۱	۲	کرمان		
	۱	۶	مشهد		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۳	۰	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران		
	۱	۳	تبریز	شیمی دارویی	۷۰
	۰	۴	تهران		
	۱	۳	مازندران		
	۰	۳	شهید بهشتی		
	۱	۴	مشهد		
	۰	۲	اصفهان	فارماسیوتیکس	۷۱
	۱	۲	اهواز		
	۱	۲	تبریز		
	۰	۵	تهران		
	۰	۴	زنجان		
	۱	۲	مازندران		
	۰	۴	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۰	۴	کرمان		
	۲	۶	مشهد		
	۰	۳	اصفهان		
	۱	۲	تبریز		
	۱	۴	تهران		
	۱	۳	مازندران		
	۰	۲	شیراز		
	۱	۲	کرمان		

	۱	۲	مشهد	فارماکوگنوزی	
	۰	۳	کرمانشاه		
	۱	۴	تهران	کنترل دارو	۷۳
	۰	۳	زنجان		
	۰	۴	کرمان		
	۱	۴	مشهد	نانوفناوری دارویی	۷۴
	۰	۲	اصفهان		
	۱	۳	تبریز		
	۰	۴	زنجان		
	۰	۲	مازندران		
	۰	۳	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۲	۵	مشهد		
	۱	۳	تهران	داروسازی هسته ای	۷۵
	۱	۳	مازندران		
	۱	۳	تهران	شیمی مواد خوراکی و آبشناسی پزشکی	۷۶

جدول شماره ۴- ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری پژوهشی

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجوی
۱	اپیدمیولوژی	اصفهان	قلب و عروق	۲
۲			بیماریهای کلیه	۲
۳			محیط زیست	۱
۴			آب و الکترولیت	۱
۵			رشد و نمو کودکان	۱
۶			غدد و متابولیسم	۱
۷			جامع نگر عملکردی گوارش	۲
۸			پر فشاری خون	۱
۹	اهواز	ایران	بیماریهای عفونی و گرمسیری	۱
۱۰			غدد درون ریز و متابولیسم	۱
۱۱	ایلام	انستیتو پاستور	طب پیشگیری و سلامت جمعیت	۲
۱۲			آسیبهای روانی - اجتماعی	۲
۱۳			بیماریهای نوپدید و بازپدید	۱

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو	
۱۴	اپیدمیولوژی	تبریز	هماتولوژی	۲	
۱۵			حوادث جاده ای	۲	
۱۶			علوم اعصاب	۱	
۱۷		تهران	گوارش و کبد	۳	
۱۸			پوست و سلولهای بنیادی	۱	
۱۹			بیماریهای مزمن و صعب العلاج	۱	
۲۰			مولتیپل اسکلروزیس	۱	
۲۱		رفسنجان	سلامت محیط کار	۱	
۲۲		شهید بهشتی	سل و بیماریهای ریوی	۲	
۲۳			غدد درون ریز و متابولیسم	۲	
۲۴			کلیه و مجاری ادراری	۱	
۲۵			کاربرد لیزر در علوم پزشکی	۱	
۲۶		کرمان	بیماریهای مغز و اعصاب	۱	
۲۷		کرمانشاه	عوامل محیطی مؤثر بر سلامت	۱	
۲۸		گیلان	اورولوژی	۱	
۲۹			گوارش و کبد	۱	
۳۰			بیماریهای گوارش و کبد کاسپین(خصوصی)	۱	
۳۱		همدان	مدل سازی بیماریهای غیرواگیر	۱	
۳۲		اخلاق پزشکی	تهران	غدد و متابولیسم	۱
۳۳		اقتصاد و مدیریت دارو	تهران	علوم دارویی	۱
۳۴		انفورماتیک پزشکی	مشهد	علوم دارویی	۲
۳۵			شهید بهشتی	کاربرد لیزر در علوم پزشکی	۱
۳۶		انگل شناسی پزشکی	اصفهان	بیماریهای عفونی و گرمسیری	۱
۳۷			شیراز	علوم و فرآوری تشخیص آزمایشگاهی	۱
۳۸			مازندران	بیولوژی سلولی مولکولی	۱
۳۹		ایمنی شناسی پزشکی	انستیتو پاستور	بیوتکنولوژی	۲
۴۰			تبریز	ایمونولوژی	۱

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو
۴۱	ایمنی شناسی پزشکی	تهران	نقص ایمنی کودکان	۳
۴۲			روماتولوژی	۲
۴۳			ایمونولوژی مولکولی	۲
۴۴		سمنان	سرطان	۱
۴۵		شاهد	تنظیم پاسخهای ایمنی	۱
۴۶		شهید بهشتی	سل و بیماریهای ریوی	۱
۴۷			عفونی اطفال	۱
۴۸			غدد درون ریز و متابولیسم	۲
۴۹		شیراز	ناباروری	۱
۵۰			پیوند اعضا بیولوژیک	۱
۵۱	سرطان شناسی		۳	
۵۲	مشهد	ایمونولوژی	۳	
۵۳	شهرکرد	سلولی مولکولی	۱	
۵۴	آمار زیستی	اصفهان	غدد و متابولیسم	۱
۵۵		بابل	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
۵۶		تبریز	حوادث جاده ای	۱
۵۷		شهید بهشتی	گوارش و کبد	۱
۵۸		مازندران	علوم بهداشتی	۱
۵۹		شیراز	بیهوشی و مراقبت های ویژه	۱
۶۰			بیماری های کلیه	۱
۶۱	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	قزوین	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
۶۲		هرمزگان (بندرعباس)	عوامل اجتماعی در ارتقاء سلامت خلیج فارس	۱
۶۳	آموزش پزشکی	شیراز	آموزش بالینی	۱
۶۴	باکتری شناسی پزشکی	اراک	پزشکی و مولکولی	۱
۶۵		انستیتو پاستور	میکروبیولوژی	۲
۶۶		اهواز	بیماریهای عفونی و گرمسیری	۱
۶۷		ایران	مقاومتهای میکروبی	۱
۶۸		ایلام	میکروب شناسی بالینی	۱
۶۹		بقیه ...	بیولوژی مولکولی	۱

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو	
۷۰	باکتری شناسی پزشکی	تهران	بیماریهای عفونی اطفال	۲	
۷۱		شهید بهشتی	عفونی اطفال	۱	
۷۲		لرستان	داروهای گیاهی	۲	
۷۳	بهداشت حرفه ای	تهران	پژوهشکده محیط زیست (کیفیت آب)	۲	
۷۴	بهداشت محیط	اصفهان	محیط زیست	۱	
۷۵		اهواز	فناوری زیست محیطی	۳	
۷۶		ایران	تکنولوژی بهداشت محیط	۴	
۷۷		بوشهر	زیست فناوری دریایی	۱	
۷۸		تهران	پژوهشکده محیط زیست (آلودگی هوا)	۲	
۷۹			پژوهشکده محیط زیست (کیفیت آب)	۲	
۸۰		کردستان	سلولی مولکولی	۲	
۸۱		کرمانشاه	عوامل محیطی مؤثر بر سلامت	۱	
۸۲		بینایی سنجی	بیمارستان چشم پزشکی نور	چشم پزشکی نور	۱
۸۳			شیراز	چشم پزشکی	۱
۸۴	بیوشیمی بالینی	انستیتو پاستور	میکروبیولوژی	۱	
۸۵		تبریز	سلولهای بنیادی	۱	
۸۶		شهرکرد	بیوشیمی	۲	
۸۷		شهید بهشتی	غدد درون ریز و متابولیسم	۱	
۸۸		کرمانشاه	بیولوژی پزشکی	۱	
۸۹		لرستان	داروهای گیاهی	۱	
۹۰		بیولوژی تولید مثل	جهاد دانشگاهی	پزشکی تولید مثل (پژوهشکده رویان)	۴
۹۱	یزد		باروری - ناباروری	۱	
۹۲	بیوتکنولوژی دارویی	اصفهان	علوم دارویی	۲	
۹۳			قلب و عروق	۱	
۹۴		انستیتو پاستور	بیوتکنولوژی	۱	
۹۵		تبریز	بیوتکنولوژی	۲	
۹۶		جهاد دانشگاهی	سرطان پستان	۱	
۹۷		شهید بهشتی	بیولوژی سلولی مولکولی	۱	
۹۸			بیپوشی	۱	
۹۹		شیراز	فرآوری گیاهان دارویی	۱	
۱۰۰		مشهد	بیوتکنولوژی	۲	

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو			
۱۰۱	پرستاری	تهران	مراقبت‌های پرستاری مامایی	۲			
۱۰۲		کاشان	پرستاری تروما	۱			
۱۰۳	پزشکی مولکولی	اصفهان	نقص ایمنی اکتسابی	۱			
۱۰۴			بیماری‌های ارثی کودکان	۱			
۱۰۵		ایران	غدد درون ریز و متابولیسم	۱			
۱۰۶			سلولی و مولکولی	۱			
۱۰۷			آسیب شناسی سرطان	۱			
۱۰۸			بقیه ...	آسیب‌های شیمیایی	۳		
۱۰۹		تبریز		سل و بیماری‌های ریوی	۱		
۱۱۰				کلیه	۲		
۱۱۱		تهران		هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز استخوان	۲		
۱۱۲				ایدز	۱		
۱۱۳				غدد و متابولیسم	۱		
۱۱۴				بیماری‌های مزمن و صعب‌العلاج	۱		
۱۱۵				جهاد دانشگاهی	علوم سلولی (پژوهشکده رویان)	۱	
۱۱۶				شهید بهشتی		غدد درون ریز و متابولیسم	۱
۱۱۷						چشم	۱
۱۱۸		شیراز		پیوند و ترمیم اعضا	۱		
۱۱۹		کرمان		پاتولوژی سلول‌های بنیادی	۱		
۱۲۰		توکسین‌های میکروبی	بقیه ...	میکروبیولوژی کاربردی	۱		
۱۲۱		حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	انستیتو پاستور	میکروبیولوژی	۱		
۱۲۲	شیراز		علوم بهداشتی	۲			
۱۲۳	مازندران		علوم بهداشتی	۲			
۱۲۴	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	انتقال خون ایران	انتقال خون	۲			
۱۲۵		تهران	هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز استخوان	۱			
۱۲۶	داروسازی بالینی	اصفهان	قلب و عروق	۱			
۱۲۷	روانشناسی بالینی	ایران	سلامت معنوی	۱			
۱۲۸		بابل	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱			
۱۲۹		تهران	روانپزشکی	۱			
۱۳۰		کردستان	علوم اعصاب	۱			

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو	
۱۳۱	زیست فناوری پزشکی	بقیه ...	بیوتکنولوژی کاربردی	۱	
۱۳۲		انستیتو پاستور	میکروبیولوژی	۱	
۱۳۳		تبریز	بیوتکنولوژی	۱	
۱۳۴		تهران	بیماریهای پوست و جدام	۱	
۱۳۵		شهید بهشتی	تهران	کاربرد لیزر در علوم پزشکی	۱
۱۳۶				سل و بیماریهای ریوی	۱
۱۳۷			شیراز	علوم دارویی	۱
۱۳۸			مازندران	ژنتیک ایمنی	۱
۱۳۹	زیست مواد دارویی	انستیتو پاستور	بیوتکنولوژی	۱	
۱۴۰		تبریز	سل و بیماری های ریوی	۱	
۱۴۱			کاربردی دارویی	۱	
۱۴۲	ژنتیک پزشکی	اصفهان	بیماریهای ارثی کودکان	۲	
۱۴۳		ایران	قلب و عروق شهید رجایی	۲	
۱۴۴		بابل	بیولوژی سلولی مولکولی	۱	
۱۴۵		بهبزستی و توانبخشی	سالمندی	۱	
۱۴۶		تهران	تهران	بیماریهای مزمن و صعب العلاج	۱
۱۴۷				هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز استخوان	۱
۱۴۸				چاقی و عادات غذایی	۱
۱۴۹			شهید بهشتی	غدد درون ریز و متابولیسم	۱
۱۵۰			مشهد	ژنتیک پزشکی	۱
۱۵۱			هرمزگان (بندرعباس)	پزشکی مولکولی	۱
۱۵۲	سالمند شناسی	ایران	بهداشت روان	۱	
۱۵۳	سم شناسی	ارومیه	سلامت مواد غذایی و آشامیدنی	۱	
۱۵۴		بابل	بیولوژی سلولی مولکولی	۱	
۱۵۵		بیرجند	مسمومیت و سوء مصرف مواد	۱	
۱۵۶		تهران	تهران	علوم دارویی	۱
۱۵۷				طب تجربی	۱
۱۵۸			شهید بهشتی	علوم دارویی	۲
۱۵۹			شیراز	علوم دارویی	۱
۱۶۰			کرمانشاه	علوم دارویی	۱

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو
۱۶۱	سم شناسی	مازندران	علوم دارویی	۱
۱۶۲		همدان	سلامت تغذیه	۱
۱۶۳	سیاست گذاری سلامت	تهران	تروما و پژوهش های جراحی	۱
۱۶۴		تهران	بهره برداری از دانش سلامت	۱
۱۶۵		شیراز	سیاستگذاری سلامت	۱
۱۶۶	شیمی دارویی	انستیتو پاستور	بیوتکنولوژی	۱
۱۶۷		تبریز	گوارش و کبد	۲
۱۶۸		تهران	علوم دارویی	۳
۱۶۹		شهید بهشتی	علوم دارویی	۱
۱۷۰			فیتوشیمی	۱
۱۷۱		کرمانشاه	بیولوژی پزشکی	۱
۱۷۲		لرستان	داروهای گیاهی	۱
۱۷۳		مازندران	علوم دارویی	۴
۱۷۴		مشهد	علوم دارویی	۱
۱۷۵		طب ایرانی	شیراز	طب سنتی و تاریخ طب
۱۷۶	علوم اعصاب	اصفهان	علوم اعصاب	۲
۱۷۷		اهواز	فیزیولوژی	۱
۱۷۸		بقیه ...	علوم اعصاب	۱
۱۷۹			علوم رفتاری	۱
۱۸۰		تهران	ضایعات مغزی نخاعی	۲
۱۸۱			طب تجربی	۲
۱۸۲			پزشکی ورزشی	۱
۱۸۳			تروما و پژوهش های جراحی	۱
۱۸۴			روانپزشکی	۳
۱۸۵		شیراز	نورولوژی بالینی	۱
۱۸۶	علوم اعصاب		۱	
۱۸۷	کرمان	علوم اعصاب	۱	
۱۸۸	کرمانشاه	اختلالات خواب	۱	
۱۸۹	همدان	فیزیولوژی اعصاب	۱	
۱۹۰	مشهد	ژنتیک پزشکی	۱	

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو	
۱۹۱	علوم تغذیه	اصفهان	رشد و نمو کودکان	۲	
۱۹۲			امنیت غذایی	۱	
۱۹۳			علوم تغذیه	۱	
۱۹۴		بابل	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱	
۱۹۵		تبریز	تغذیه	۲	
۱۹۶		شهید بهشتی	غدد درون ریز و متابولیسم	۱	
۱۹۷			انستیتو تحقیقات تغذیه	۱	
۱۹۸		کاشان	یبوشیمی و تغذیه در بیماریهای متابولیک	۲	
۱۹۹		مشهد	سندرم متابولیک	۳	
۲۰۰		یزد	قلب و عروق	۱	
۲۰۱		علوم سلولی کاربردی	ایران	گوارش و کبد	۱
۲۰۲				گوش و حلق و بینی	۱
۲۰۳	تهران		غدد و متابولیسم	۱	
۲۰۴			پوست و سلولهای بنیادی	۱	
۲۰۵			ضایعات مغزی نخاعی	۱	
۲۰۶	جهاد دانشگاهی		علوم سلولی / (پژوهشکده رویان)	۴	
۲۰۷	شهید بهشتی		سرطان	۱	
۲۰۸	علوم و صنایع غذایی	شهید بهشتی	انستیتو تحقیقات تغذیه	۱	
۲۰۹			سرطان	۱	
۲۱۰	فارماسیوتیکس	تبریز	بیوتکنولوژی	۲	
۲۱۱			کاربردی دارویی	۱	
۲۱۲		تهران	بیماریهای پوست و جدام	۱	
۲۱۳		شهید بهشتی	علوم دارویی	۱	
۲۱۴		کرمان	فارماسیوتیکس	۳	
۲۱۵		مشهد	نانوفناوری	۱	
۲۱۶	علوم دارویی		۱		
۲۱۷	فارماکوگنوزی	تبریز	ریزفناوری دارویی	۱	
۲۱۸			کاربردی دارویی	۲	
۲۱۹		شهید بهشتی	فیتوشیمی	۱	
۲۲۰		کرمانشاه	علوم دارویی	۱	

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو	
۲۲۱	فارماکولوژی	انستیتو پاستور	بیوتکنولوژی	۱	
۲۲۲		ایران	چشم	۱	
۲۲۳		تبریز		کاربرد دارویی	۲
۲۲۴				قلب و عروق	۱
۲۲۵		تهران		علوم دارویی	۲
۲۲۶				گیاهان دارویی	۱
۲۲۷				ضایعات مغزی نخاعی	۱
۲۲۸				بیوسنسور	۱
۲۲۹		شهید بهشتی	علوم دارویی	۱	
۲۳۰		شیراز	شیمی دارویی	۱	
۲۳۱		کردستان	سلولی مولکولی	۱	
۲۳۲		مشهد	فارماکولوژیک گیاهان دارویی	۱	
۲۳۳		فیزیک پزشکی	مشهد	پزشکی هسته ای	۱
۲۳۴		فیزیوتراپی	بهزیستی و توانبخشی	توانبخشی اعصاب اطفال	۲
۲۳۵	تهران		پزشکی ورزشی	۲	
۲۳۶	مشهد		ارتوپدی	۱	
۲۳۷	فیزیولوژی	اصفهان	آب و الکترولیت	۱	
۲۳۸		تبریز	حوادث جاده ای	۱	
۲۳۹		رفسنجان	فیزیولوژی و فارماکولوژی	۲	
۲۴۰		سمنان	فیزیولوژی	۱	
۲۴۱		کاشان	فیزیولوژی	۱	
۲۴۲		کرمان	علوم اعصاب	۱	
۲۴۳		مشهد		فارماکولوژیک گیاهان دارویی	۱
۲۴۴				سندرم متابولیک	۱
۲۴۵		هرمزگان (بندرعباس)	پزشکی مولکولی	۱	
۲۴۶		اصفهان		آب و الکترولیت	۱
۲۴۷	بازتوانی			۱	
۲۴۸	قلب و عروق			۱	
۲۴۹	قارچ شناسی پزشکی	اهواز	بیماریهای عفونی و گرمسیری	۱	
۲۵۰		شیراز	فرآوری گیاهان دارویی	۱	
۲۵۱			میکروب شناسی بالینی	۱	
۲۵۲		انستیتو پاستور	میکروبیولوژی	۱	

ردیف	رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت پذیرش دانشجو	
۲۵۳	کاردرمانی	بهزیستی و توانبخشی	توانبخشی اعصاب اطفال	۱	
۲۵۴	کنترل دارو	تبریز	کاربردی دارویی	۱	
۲۵۵	مطالعات اعتیاد	تهران	مرکز ملی مطالعات اعتیاد	۱	
۲۵۶	مهندسی بافت	انستیتو پاستور	بیوتکنولوژی	۱	
۲۵۷		ایران	گوش و حلق و بینی	۱	
۲۵۸		تهران		غدد و متابولیسم	۲
۲۵۹				بانک فرآورده های پیوندی	۱
۲۶۰				اورولوژی اطفال و طب بازساختی	۱
۲۶۱				تروما و پژوهش های جراحی	۱
۲۶۲		مشهد	ارتوپدی	۱	
۲۶۳	مهندسی پزشکی (بیوالکتریک)	اصفهان	پردازش تصویر و سیگنال پزشکی	۱	
۲۶۴		کرمانشاه	بیولوژی پزشکی	۲	
۲۶۵	مواد دندانپزشکی	کرمان	بیماریهای دهان و دندان	۱	
۲۶۶		تهران	لیزر در دندانپزشکی	۱	
۲۶۷			ایمپلنت دندانپزشکی	۱	
۲۶۸		شهید بهشتی	اندودانتیکس	۱	
۲۶۹		مشهد	دندانپزشکی	۲	
۲۷۰		اصفهان	علوم دندانپزشکی شهید ترابی	۱	
۲۷۱		نانو فناوری دارویی	تبریز	ریز فناوری دارویی	۲
۲۷۲	کاربردی دارویی			۲	
۲۷۳	تهران		نانو فناوری	۷	
۲۷۴			علوم دارویی	۱	
۲۷۵			زنجان	نانو فناوری دارویی	۲
۲۷۶	مشهد		علوم دارویی	۲	
۲۷۷	نانو فناوری پزشکی		ایران	چشم	۱
۲۷۸		تبریز	ریز فناوری دارویی	۴	
۲۷۹		تهران	چشم پزشکی	۱	
۲۸۰		شیراز	نانو فناوری در علوم زیستی و پزشکی	۱	
۲۸۱	ویروس شناسی پزشکی	انستیتو پاستور	میکروبیولوژی	۱	
۲۸۲		شیراز	ایدز	۱	
۲۸۳			پیوند اعضا بیولوژیک	۱	
۲۸۴			علوم و فرآوری تشخیص آزمایشگاهی	۱	
۲۸۵		گلستان	گوارش و کبد	۱	

داوطلبان مجاز به انتخاب رشته/محل پس از مطالعه دقیق این دفترچه و آگاهی از ظرفیت دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی (جدول شماره ۳ و ۴)، باید از طریق سامانه اینترنتی مرکز سنجش آموزش پزشکی با وارد نمودن کد ملی و شماره تلفن همراه (الزاماً شماره ای که در زمان ثبت نام اولیه ثبت شده است) نسبت به انتخاب رشته/محل‌های خود اقدام نمایند.

از آنجا که فرایند پذیرش نهایی بر اساس نمره کتبی و سهمیه داوطلب و با توجه به ترتیب اولویت انتخاب‌های وی صورت می‌گیرد، لذا توصیه می‌شود اولویت‌های انتخابی هر داوطلب بر اساس علاقه فردی انجام پذیرد.

تذکرات مهم:

- ۴-۱) تا زمانی که تمام اولویت‌های مورد نظر وارد نشده، از فشردن گزینه ثبت نهایی خودداری شود.
- ۴-۲) پس از پایان مراحل انتخاب رشته/محل و ثبت نهایی، از فرم مربوطه پرینت گرفته شده و نگهداری شود. در صورتیکه پیش از فشردن گزینه ثبت نهایی پرینت گرفته شود فاقد اعتبار بوده و قابل پیگیری نمی‌باشد.
- ۴-۳) مسئولیت هر گونه اشتباه در تکمیل فرم انتخاب رشته/محل به عهده داوطلب می‌باشد. لذا توصیه می‌شود داوطلب شخصاً اقدام به تکمیل فرم انتخاب رشته/محل نماید. اشتباه‌هایی که به دلیل تکمیل اطلاعات توسط شخص دیگر یا کافی نت و ... ایجاد شود مورد پذیرش نیست.
- ۴-۴) چنانچه داوطلب در موعد مقرر انتخاب رشته/محل نکرده باشد امکان انتخاب مجدد وجود نداشته و از فرایند پذیرش حذف خواهد شد.
- ۴-۵) ارسال فرم انتخاب رشته/محل از طریق به غیر از سایت اینترنتی مرکز سنجش آموزش پزشکی (از جمله ارسال پستی یا حضوری) به هیچ عنوان پذیرفته نخواهد شد.
- ۴-۶) تمامی داوطلبانی که در حال انجام خدمت نظام وظیفه هستند، در صورت کسب قبولی نهایی، تا تاریخ ۹۷/۶/۳۱ ملزم به دریافت گواهی پایان خدمت، ترخیص یا معافیت تحصیلی می‌باشند. بدیهی است در غیر اینصورت قبولی این افراد کان لم یکن تلقی خواهد شد.
- ۴-۷) داوطلبانی که در مجموعه‌های ۱ تا ۷ رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی و یا مجموعه داروسازی مجاز به انتخاب رشته/محل شده‌اند دقت کنند تا بر اساس مدرک تحصیلی خود و مدارک مورد پذیرش رشته‌های آن مجموعه اقدام به انتخاب نمایند. در واقع، افرادی که در این مجموعه‌ها مجاز به انتخاب رشته/محل شده‌اند، با وجود اینکه می‌توانند همه رشته‌های آن مجموعه را انتخاب کنند اما باید بر اساس مدرک تحصیلی خود، رشته‌هایی که طبق مدارک مورد پذیرش آن رشته مجاز هستند انتخاب نمایند.

۵- زمان و محل برگزاری مصاحبه‌های دوره‌های تخصصی و پژوهشی

جدول شماره ۵- زمان و محل برگزاری مصاحبه دکتری تخصصی (Ph.D)

در مناطق آمایشی، سال تحصیلی ۹۷-۹۸

منطقه آمایشی (محل برگزاری مصاحبه)	منطقه آمایشی	تاریخ	روز
رشته‌های مجموعه داروسازی	۱۰	۹۷،۴،۱۶ ۹۷،۴،۱۷	شنبه، یکشنبه
تهران (کلیه رشته‌ها به جز ارگونومی، مامایی، فیزیک پزشکی، بینایی سنجی)	۱۰	۹۷،۴،۱۹ تا ۹۷،۴،۲۳	سه‌شنبه تا شنبه
همدان (ارگونومی)	۳	۹۷،۴،۲۳	شنبه
دانشگاه آزاد (آموزش بهداشت، پرستاری، مدیریت خدمات، نانو تکنولوژی پزشکی)		۹۷،۴،۲۴	یکشنبه
اصفهان (انگل شناسی، پرستاری، باکتری شناسی، بهداشت محیط)	۷	۹۷،۴،۲۵ تا ۹۷،۴،۲۷	دوشنبه تا چهارشنبه
یزد (بیولوژی تولید مثل)	۷	۹۷،۴،۲۵	دوشنبه
تبریز (علوم تشریح، مامایی، آموزش بهداشت، ایمنی شناسی، بیوشیمی)	۲	۹۷،۴،۲۶ تا ۹۷،۴،۲۸	سه‌شنبه تا پنجشنبه
مشهد (فیزیک پزشکی، بینایی سنجی، آمار زیستی، علوم تغذیه)	۹	۹۷،۴،۲۶ و ۹۷،۴،۲۷	سه‌شنبه و چهارشنبه
کرمان (مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، سلامت در بلایا و حوادث)	۸	۹۷،۴،۳۰	شنبه
ساری (قارچ شناسی)، شاهرود (بهداشت باروری)، بابل (طب ایرانی)	۱	۹۷،۴،۳۰ و ۹۷،۴،۳۱	شنبه و یکشنبه
شیراز (فیزیوتراپی، علوم اعصاب، زیست فناوری پزشکی، فیزیولوژی)	۵	۹۷،۴،۳۰ تا ۹۷،۵،۱	شنبه تا دوشنبه

جدول شماره ۶- زمان و محل برگزاری مصاحبه دکتری پژوهشی (Ph.D. by Research)

در سازمانها/مؤسسات/دانشگاههای علوم پزشکی، سال تحصیلی ۹۸-۹۷

روز	تاریخ	دانشگاه علوم پزشکی/سازمان/مؤسسه(محل برگزاری مصاحبه)
پنج شنبه	۱۳۹۷/۰۴/۱۴	سمنان(فیزیولوژی و ایمنی شناسی پزشکی)
شنبه و یکشنبه	۱۳۹۷/۰۴/۱۶ ۱۳۹۷/۰۴/۱۷	شهیدبهشتی(اپیدمیولوژی، انفورماتیک پزشکی، آمار زیستی، بیوشیمی بالینی، زیست فناوری پزشکی، سم شناسی، ایمنی شناسی پزشکی، باکتری شناسی پزشکی، بیوتکنولوژی دارویی، پزشکی مولکولی، ژنتیک پزشکی و علوم سلولی کاربردی)
سه شنبه	۱۳۹۷/۰۴/۱۹	شاهد(ایمنی شناسی پزشکی) / جهاد دانشگاهی(پژوهشکده رویان)(پزشکی مولکولی، بیوتکنولوژی دارویی، بیولوژی تولید مثل و علوم سلولی کاربردی) / سازمان انتقال خون(خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون) / اراک(باکتری شناسی پزشکی) / علوم بهزیستی و توانبخشی(ژنتیک پزشکی، فیزیوتراپی، کاردرمانی)/ شهید بهشتی (شیمی دارویی، فارماسیوتیکس، فارماکولوژی، فارماکونوزی، مواد دندان، علوم تغذیه و علوم و صنایع غذایی)
چهارشنبه و پنجشنبه	۱۳۹۷/۰۴/۲۰ ۱۳۹۷/۰۴/۲۱	کلیه مراکز تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی اصفهان (۱۳ رشته)
شنبه، یکشنبه و دوشنبه	۱۳۹۷/۰۴/۲۳ ۱۳۹۷/۰۴/۲۴ ۱۳۹۷/۰۴/۲۵	کلیه مراکز تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی تهران (۲۴ رشته) و بیمارستان چشم پزشکی نور(بینایی سنجی) ^۱
سه شنبه	۱۳۹۷/۰۴/۲۶	ایران(باکتری شناسی پزشکی، پزشکی مولکولی، سالمندشناسی، علوم سلولی کاربردی، نانوفناوری دارویی)/ شهرکرد (ایمنی شناسی پزشکی و بیوشیمی بالینی) / قزوین (آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت) / کاشان (پرستاری، علوم تغذیه و فیزیولوژی)
چهارشنبه	۱۳۹۷/۰۴/۲۷	ایران(اپیدمیولوژی، بهداشت محیط، روان شناسی بالینی، ژنتیک پزشکی، فارماکولوژی و مهندسی بافت)/ لرستان (باکتری شناسی پزشکی، بیوشیمی بالینی و شیمی دارویی)/ شیراز(آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت، سم شناسی، علوم اعصاب، آموزش پزشکی، بینایی سنجی، بیوتکنولوژی دارویی، پزشکی مولکولی، انگل شناسی پزشکی و ایمنی شناسی پزشکی)/ کرمان (علوم دندان، اپیدمیولوژی، پزشکی مولکولی، علوم اعصاب، فیزیولوژی و فارماسیوتیکس)
پنجشنبه	۱۳۹۷/۰۴/۲۸	شیراز (حشره شناسی پزشکی، زیست فناوری پزشکی، سیاستگذاری سلامت، طب سنتی، فارماکولوژی، قارچ شناسی پزشکی، نانوفناوری پزشکی و ویروس شناسی پزشکی) هرمزگان (آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت، ژنتیک پزشکی و فیزیولوژی) / همدان (اپیدمیولوژی، سم شناسی و علوم اعصاب) / یزد (بیولوژی تولید مثل و علوم تغذیه)

^۱محل مصاحبه داوطلبان متقاضی رشته بینایی سنجی بیمارستان چشم پزشکی نور در محل دانشگاه علوم پزشکی تهران می‌باشد.

روز	تاریخ	دانشگاه علوم پزشکی / سازمان / مؤسسه (محل برگزاری مصاحبه)
شنبه و یکشنبه	۱۳۹۷/۰۴/۳۰ ۱۳۹۷/۰۴/۳۱	کلیه مراکز تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی تبریز (۱۸ رشته)
دوشنبه و سه شنبه	۱۳۹۷/۰۵/۰۱ ۱۳۹۷/۰۵/۰۲	کلیه مراکز تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی مشهد (۱۴ رشته)
سه شنبه	۱۳۹۷/۰۵/۰۲	اهواز (اپیدمیولوژی، باکتری شناسی پزشکی، قارچ شناسی پزشکی، علوم اعصاب و بهداشت محیط) / ارومیه (سم شناسی پزشکی)
چهارشنبه	۱۳۹۷/۰۵/۰۳	بقیه ... (باکتری شناسی پزشکی، پزشکی مولکولی، توکسین های میکروبی، زیست فناوری پزشکی و علوم اعصاب) / بوشهر (بهداشت محیط) / بیرجند (سم شناسی پزشکی) / کرمان (اپیدمیولوژی) / زنجان (نانوفناوری دارویی)
پنجشنبه	۱۳۹۷/۰۵/۰۴	پاستور (حشره شناسی پزشکی، زیست فناوری پزشکی، شیمی دارویی، ویروس شناسی پزشکی، فارماکولوژی و قارچ شناسی پزشکی)
شنبه	۱۳۹۷/۰۵/۰۶	پاستور (ایمنی شناسی پزشکی، باکتری شناسی پزشکی، بیوشیمی بالینی، مهندسی بافت، بیوتکنولوژی دارویی و زیست مواد دارویی) مازندران (انگل شناسی پزشکی، آمار زیستی، حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین)، زیست فناوری پزشکی، سم شناسی و شیمی دارویی) / گیلان (اپیدمیولوژی) / گلستان (ویروس شناسی پزشکی) / کردستان (بهداشت محیط، فارماکولوژی و روان شناسی بالینی) / کرمان (فارماسیوتیکس و فیزیولوژی)
یکشنبه	۱۳۹۷/۰۵/۰۷	بابل (ژنتیک پزشکی، سم شناسی پزشکی، آمار زیستی، روان شناسی بالینی، علوم تغذیه) / رفسنجان (اپیدمیولوژی و فیزیولوژی) / کرمان (علوم دندانی، پزشکی مولکولی و علوم اعصاب)

بر اساس جدول فوق مصاحبه دوره های دکتری پژوهشی برای هر سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی در بازه زمانی مشخصی برنامه ریزی شده است که انجام مصاحبه ها توسط مراکز تحقیقات مجری دوره دکتری پژوهشی با مدیریت معاونت پژوهشی و نظارت معاونت آموزشی (آئین نامه و دستورالعمل دوره دکتری پژوهشی) هر دانشگاه انجام می شود.

نکات مهم:

- ۱) پذیرفته شدگان مرحله‌ی اول باید بر اساس جداول ظرفیت پذیرش (جداول شماره ۳ و ۴) از روز یکشنبه ۹۷/۴/۳ تا سه‌شنبه ۹۷/۴/۵ نسبت به انتخاب اولویت‌های رشته/محل خود از طریق سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی (www.sanjeshp.ir) اقدام نمایند. در صورتی که داوطلب به هر دلیل در تاریخ‌های فوق موفق به انتخاب رشته/محل نشود، از فرایند پذیرش حذف خواهد شد و مرکز سنجش آموزش پزشکی هیچ‌گونه مسئولیتی در این زمینه ندارد.
- ۲) چنانچه در رشته/محل به دلیل تعداد کم داوطلبان، حداقل دو نفر دانشجو قابل معرفی نباشد، داوطلب در پذیرش نهایی به سایر اولویت‌های انتخابی خود معرفی خواهد شد.
- ۳) داوطلبان مجاز به انتخاب رشته/محل، ضروری است سوابق آموزشی، پژوهشی و اطلاعات مورد نیاز را از طریق سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی (www.sanjeshp.ir) **بر اساس راهنمای زیر** وارد سامانه کرده تا از طریق دانشگاه‌های پذیرنده به منظور اختصاص نمره‌ی مربوطه مورد استفاده قرار گیرد. لازم است داوطلبان اصل مدارک و مستندات (به ویژه پایان نامه) را جهت ارائه به گروه‌های مصاحبه‌کننده، به همراه داشته باشند. (تحویل مدارک و سوابق آموزشی، پژوهشی و پس از انجام مصاحبه به کارشناسان و اساتید ضروری نیست).

راهنمای درج سوابق آموزشی و پژوهشی در سایت مرکز سنجش توسط داوطلب

داوطلبان در صورتی که مجاز به انتخاب رشته/محل باشند، از روز یکشنبه ۹۷/۴/۳ تا روز سه‌شنبه ۹۷/۴/۵ (همزمان با انتخاب رشته/محل) می‌توانند با وارد کردن کد ملی و فعال شدن گزینه‌ی ارسال سوابق، با انتخاب گزینه‌ی مربوطه، کد رهگیری را درج و وارد صفحه‌ی مربوط به دریافت سوابق آموزشی و پژوهشی شوند. ابتدا لازم است فرم درج سوابق را از سایت پرینت گرفته و پس از تکمیل و امضا، به صورت pdf ذخیره و آن را در سایت بارگذاری کنند. در ضمن باید مستندات دیگر خود را مطابق فرم فوق در سایت بارگذاری کنند. تطبیق کامل مدارک اظهار شده در فرم درج سوابق، با مدارک بارگذاری شده، بسیار مهم بوده و امتیاز سوابق آموزشی و پژوهشی تنها به مدارکی تعلق می‌گیرد که در فرم درج سوابق اظهار شده و مستند مربوط به آن نیز بارگذاری شده باشد. در مورد مقالات نیز تنها مستندات مؤید انتشار قطعی مقاله مورد پذیرش خواهد بود. بنابراین از بارگذاری مستندات مربوط به ارسال (Submission) یا تحت بررسی بودن (Under Revision) مقاله خودداری شود. لازم به ذکر است تنها مقالات اصیل (Original) برگرفته از پایان نامه یا در ارتباط موضوعی با مقطع قبل و مقالات systematic review مرتبط دارای امتیاز می‌باشند. لذا لازم است داوطلبان از بارگذاری مقالات غیرمرتبط خودداری نمایند. چنانچه داوطلب پذیرش قطعی مقاله را بعد از فرصت بارگذاری سوابق در سایت دریافت کند، می‌تواند در روز مصاحبه آن را به مسئولان برگزاری مصاحبه ارائه کند. توصیه می‌شود داوطلبان اطلاعات بارگذاری شده در سایت مرکز سنجش را در CD ذخیره کرده و در روز مصاحبه به مسئولان برگزاری ارائه کنند.

اکیداً توصیه می‌شود صرفاً مستندات مرتبط و دارای امتیاز در سایت و CD ذخیره شده و از بارگذاری هر گونه مدارک و مستندات اضافی و غیرضروری خودداری شود.

۴) لازم است داوطلبان جهت مصاحبه کارت شناسایی معتبر و کارت ورود به جلسه را همراه داشته باشد.

۵) ضروری است داوطلبان جهت حضور به موقع در منطقه آمایشی محل مصاحبه، پیش‌بینی‌های لازم در خصوص موارد مختلف، از جمله انجام به موقع سفر و اسکان را صورت دهند.

۶) اطلاعات لازم در خصوص محل برگزاری آزمون رشته‌های مختلف در مناطق آمایشی ده‌گانه در قالب جدول‌های شماره ۵ و ۶ درج شده است. داوطلبان جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند به سایت دانشگاه برگزار کننده‌ی مصاحبه مراجعه کنند.

۷) نظر به این که نتایج آزمون براساس مدارک ارائه شده توسط داوطلبان، استخراج شده و داوطلبان متعهد به صحت مطالب هستند، در صورت محرز شدن موارد مغایرت در هر مرحله از آزمون و/یا تحصیل، قبولی داوطلبان کان لم یکن تلقی شده و مسئولیت آن بر عهده‌ی داوطلب است و طبق مصوبات هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها با آنان برخورد خواهد شد.

۸) نتایج نهایی آزمون از طریق همین سایت در نیمه‌ی دوم شهریور ماه سال جاری اعلام خواهد شد.

۹) کارنامه‌ی کلیه‌ی داوطلبان پس از اعلام نتایج نهایی در سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی قرار خواهد گرفت و داوطلبان می‌توانند با درج کد رهگیری خود، آن را دریافت کنند.

۱۰) دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور تعهدی در قبال اسکان و تأمین خوابگاه ندارند و بر اساس امکانات موجود، خوابگاه در اختیار دانشجو قرار می‌دهند. لذا داوطلبان جهت دریافت اطلاعات بیشتر به سایت اینترنتی دانشگاه یا مرکز مورد نظر مراجعه کنند. مرکز سنجش آموزش پزشکی در مورد ارائه یا عدم ارائه خوابگاه هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.

۱۱) داوطلبان دقت کنند قبل از انتخاب رشته‌های با پرداخت شهریه (بین‌الملل سابق)، دانشگاه آزاد اسلامی و دانشگاه‌هایی که شهریه دریافت می‌کنند، حتماً از میزان شهریه‌ها اطلاع یابند. به همین جهت داوطلبان می‌توانند به سایت دانشگاه‌ها یا به معاونت آموزشی دانشگاه‌های مذکور مراجعه نمایند.

۱۲) بر اساس آیین‌نامه‌های آزمون Ph.D، داوطلب باید واجد ۳۰ درصد نمره‌ی آزمون و نیز ۵۰ درصد میانگین نمره‌ی داوطلبان شرکت کننده در آن رشته باشد. بنابراین، در مجموعه‌های شماره ۱ تا ۷ رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی ممکن است داوطلب تنها در برخی از رشته‌ها مجاز به انتخاب رشته/محل باشد. داوطلبان این ۷ مجموعه دقت کنند حتماً بر اساس مدرک تحصیلی خود و مدارک مورد پذیرش هر رشته، تنها رشته‌هایی را که مجاز به انتخاب هستند انتخاب رشته/محل کنند. در غیر این صورت اگر در رشته‌ای غیر مرتبط با مدرک تحصیلی مقطع قبلی خود (بر اساس جدول شماره ۲) پذیرفته نهایی شوند قبولی آنها کان لم یکن تلقی شده و برای یک دوره از شرکت در آزمون دکتری تخصصی محروم خواهند شد.

۶- ضوابط و شرایط خاص برخی از دانشگاه‌ها

۶-۱- ضوابط و شرایط دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)

در رشته‌های مربوط به این دانشگاه، داوطلبان رسمی سپاه، سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا و وزارت دفاع) در چند رشته به شرح زیر مجاز به انتخاب خواهند بود:

- ۱- سپاه: اعضای رسمی سپاه پاسداران با ارائه‌ی مجوز شرکت درآزمون از رده‌ی خدمتی مربوطه
- ۲- سایر نیروهای مسلح: شامل اعضای رسمی ارتش، نیروی انتظامی و وزارت دفاع جمهوری اسلامی ایران با ارائه‌ی مجوز شرکت درآزمون از رده‌ی خدمتی مربوطه
- ۳- این دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.

عضو رسمی سپاه پاسداران	عضو رسمی سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا و وزارت دفاع) (خواهر و برادر)		رشته
	خواهر	برادر	
*		*	پرستاری
*		*	روان‌شناسی نظامی
*		*	علوم تشریحی
		*	زیست‌فناوری پزشکی
*		*	فیزیولوژی
*		*	فیزیولوژی ورزش
		*	علوم اعصاب
*		*	توکسین‌های میکروبی

- ۱- به دانشجویان رتبه‌ی برتر دوره‌ی روزانه (در رشته‌هایی که حداقل ۳ دانشگاه در آن‌ها دانشجو می‌پذیرند) جایزه‌ای به شرح زیر پرداخت می‌شود:
 - الف) به دانشجویان رتبه‌ی اول آزمون سراسری مرکز سنجش آموزش پزشکی: ۱۵ میلیون تومان
 - ب) به دانشجویان رتبه‌ی دوم آزمون سراسری مرکز سنجش آموزش پزشکی: ۱۲ میلیون تومان
 - ج) به دانشجویان رتبه‌ی سوم آزمون سراسری مرکز سنجش آموزش پزشکی: ۱۰ میلیون تومان
 - د) در رشته‌هایی که دو دانشگاه در آن‌ها دانشجو می‌پذیرند، تنها به رتبه‌ی اول (دوره‌ی روزانه) مبلغ ۱۲ میلیون تومان هدیه پرداخت می‌شود.
- تبصره ۱- رتبه‌های فوق، رتبه‌ی داوطلب در آزمون کتبی سراسری دوره‌های دکتری تخصصی (برگزار شده از سوی مرکز سنجش) هستند؛ مشروط بر آن که دانشجو در مرحله‌ی مصاحبه دانشگاه نیز رتبه‌های یک تا سه را احراز نموده باشد.
- تبصره- یک سوم مبلغ هدیه تا پایان نیم‌سال دوم تحصیلی و الباقی در نیم‌سال‌های بعد و بر اساس پیشرفت تحصیلی دانشجو در طول تحصیل پرداخت می‌شود.
- ۲- دانشگاه تربیت مدرس به دانشجویان رتبه‌های ۱ تا ۳ روزانه (که حداقل ۳ دانشگاه در آن رشته دانشجو بپذیرند)، براساس ضوابط دانشگاه اعتبار ویژه پژوهشی (گران‌ت) به شرح زیر اختصاص خواهد داد:
 - ۱-۲) دانشجویان رتبه اول: ۲/۵ میلیون تومان
 - ۲-۲) دانشجویان رتبه دوم: ۲ میلیون تومان
 - ۳-۲) دانشجویان رتبه سوم: ۱/۵ میلیون تومان
- تبصره ۲- رتبه‌های فوق، رتبه‌ی داوطلب در آزمون کتبی سراسری دوره‌های دکتری تخصصی (برگزار شده از سوی مرکز سنجش) هستند؛ مشروط بر آن که دانشجو در مرحله‌ی مصاحبه دانشگاه نیز رتبه‌های یک تا سه را احراز نموده باشد.
- ۳- دانشگاه تربیت مدرس در سال ۹۷ مبلغ ۳/۵ تا ۷ میلیون تومان اعتبار پژوهشی برای حمایت از رساله‌های دانشجویان دوره‌ی روزانه در نظر گرفته است.
- ۴- به کلیه‌ی دانشجویان دوره‌های روزانه، براساس تبصره‌ی ۶ ماده‌ی ۵۵ آیین‌نامه‌ی استخدامی اعضای هیأت علمی، (در صورت گذراندن دروس مربوط و شرکت در جلسه‌ی صلاحیت مدرس) گواهی صلاحیت مدرس اعطا خواهد شد. (این گواهی علاوه بر اعطای دو پایه اضافی هنگام جذب، می‌تواند امتیازی برای فارغ‌التحصیلان این دانشگاه در جذب به عنوان هیأت علمی در سایر دانشگاه‌ها محسوب شود).
- ۵- دانشگاه به دانشجویان رتبه اول (در رشته‌هایی که حداقل ۴ دانشگاه در آنها پذیرش دانشجو دارند)، مبلغ ۵ میلیون تومان وام قرض الحسنه بلند مدت با شرایط و ضوابط معاونت دانشجویی پرداخت می‌نماید.
- ۶- دانشگاه تمهیدات لازم را به منظور استفاده‌ی دانشجویان دوره‌های دکتری از فرصت مطالعاتی خارج از کشور (بورس کوتاه مدت) با توجه به شرایط و ضوابط موجود فراهم کرده و در این راستا نهایت همکاری را به عمل خواهد آورد.
- ۷- در چارچوب ضوابط وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، میزان کمک هزینه تحصیلی دانشجویان مقطع دکتری تخصصی دانشکده علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس هر ساله متناسب با بودجه‌ای که توسط مراجع ذی‌صلاح در سقف بودجه تخصیصی سالیانه دانشگاه بدین منظور اختصاص داده می‌شود تعیین و پرداخت خواهد شد.
- *شیوه نامه پرداخت کمک هزینه تحصیلی دانشجویان در سایت دانشگاه قابل مشاهده است.
- ۸- به رتبه‌های ۱ تا ۵ آزمون سراسری دوره‌های دکتری روزانه، طبق ضوابط امتیاز بیشتری برای سکونت در خوابگاه مجردی داده می‌شود.

۹- با توجه به محدودیت ظرفیت خوابگاه، واگذاری خوابگاه به صورت مجردی فقط به دانشجویان روزانه به طور تدریجی در طول نیمسال‌های اول و دوم خواهد بود و مدت سکونت حداکثر تا پایان نیمسال هشتم در مقطع دکتری با پرداخت نقدی اجاره بها در ابتدای هر نیمسال است. ضمناً به دانشجویان روزانه شاغل و بورسیه (غیر از بورسیه‌های وزارت علوم و بهداشت) خوابگاه تعلق نمی‌گیرد.

۱۰- دانشگاه امکان تأمین خوابگاه و امکانات رفاهی برای دوره‌های مازاد را ندارد و به دانشجویان مذکور تغذیه یارانه‌ای تعلق نمی‌گیرد.

۱۱- دانشگاه فاقد خوابگاه متأهلی می‌باشد. متقاضیان واجد شرایط کمک و دیعه مسکن بر اساس ضوابط صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مجاز به درخواست وام مذکور می‌باشند.

۱۲- تغذیه‌ی دانشجویی طبق ضوابط، صرفاً به دانشجویان روزانه در روزهای غیر تعطیل از شنبه تا چهارشنبه در سنوات مجاز تحصیلی ارائه می‌شود.

۱۳- پرداخت هر گونه وام به صورت محدود و براساس اعتبار تأمینی از سوی صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می‌باشد.

۱۴- داوطلبان دوره‌ی شهریه‌پرداز ضروری است پیش از انتخاب رشته، برای آگاهی از میزان شهریه به پورتال معاونت آموزشی دانشگاه مراجعه کنند. در ضمن این شهریه صرفاً بابت ارائه‌ی خدمات آموزشی بوده و شامل خدمات رفاهی نیست.

۱۵- داوطلبان به منظور آگاهی از زمینه‌های پژوهشی اعضای هیأت علمی دانشگاه، به سایت دانشگاه مراجعه کنند.

نشانی اینترنتی دانشگاه: www.modares.ac.ir

۳-۶- شرایط و ضوابط اختصاصی پذیرش دانشجو در دانشگاه شاهد

۱- اعتقاد به دین مبین اسلام و التزام عملی به احکام

۲- اعتقاد و التزام عملی به ولایت فقیه، نظام جمهوری اسلامی و قانون اساسی

۳- عدم سابقه‌ی وابستگی تشکیلاتی، هواداری از احزاب و سازمان‌ها و گروه‌های غیرقانونی

۴- نداشتن سابقه‌ی محکومیت کیفری موثر

۵- پایبندی کامل به ضوابط و مقررات دانشگاه

۶- رعایت کامل ضوابط پوشش اسلامی و شئونات اسلامی برای خواهران و برادران (اعتقاد و التزام عملی به چادر به عنوان حجاب برتر برای خواهران ضروری است)

بدیهی است در خصوص صلاحیت‌های عمومی متقاضیان دوره و احراز موارد فوق، بررسی لازم از سوی هسته‌ی گزینش دانشگاه صورت گرفته و پذیرش نهایی داوطلبان منوط به تأیید هسته‌ی گزینش دانشگاه خواهد بود.

لازم به ذکر است داوطلبانی که تمایل دارند دانشگاه شاهد را انتخاب کنند، لازم است در تاریخی که اعلام خواهد شد جهت گزینش به دانشگاه شاهد مراجعه نمایند. این داوطلبان جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت دانشگاه شاهد به

نشانی www.shahed.ac.ir مراجعه کنند.

۴-۶- شرایط و ضوابط مربوط به پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی در دانشگاه علوم پزشکی ارتش

- ۱- تمامی داوطلبان متقاضی باید عضو رسمی ارتش جمهوری اسلامی ایران باشند. (ارائه‌ی گواهی عضویت معتبر به تاریخ شهریور ماه ۱۳۹۴ به بعد)
- ۲- ارائه‌ی مجوز شرکت در آزمون از یگان مربوطه الزامی است.
- ۳- حداقل ۵۰ درصد از ظرفیت پذیرش مربوط به داوطلبان مرد خواهد بود.
- ۴- موافقت تام از اداره بهداشت یگان مربوطه مبنی بر تحصیل تمام وقت و انتساب تحصیلی الزامی است.
- ۵- تحصیل در دانشگاه، غیرشبانه‌روزی بوده و دانشگاه تعهدی در قبال خوابگاه و ایاب و ذهاب ندارد.

۵-۶- سیاست‌های تشویقی مربوط به پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی در دانشگاه علوم پزشکی ایران

سیاست‌های تشویقی دانشگاه علوم پزشکی ایران برای رتبه‌های برتر:

- الف) ارائه خوابگاه دانشجویی منحصراً به نفرات اول کشوری آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D)
- ب) امکان اعطاء بورس کوتاه مدت تکمیلی خارج از کشور (فرصت مطالعاتی) حداکثر تا سقف سه ماه در صورت تأیید شورای بورس وزارت متبوع برای نفرات اول کشوری آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D)
- ج) اعطاء گرانت ویژه پژوهشی به نفرات اول کشوری آزمون‌های ورودی کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی (Ph.D)