



مرکز سنجش آموزش پزشکی

دفترچه راهنمای انتخاب رشته / محل

آزمون دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی (Ph.D) رشته‌های
علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندان پزشکی
سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

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
۸	ظرفیت رشته‌ها
۳۵	نحوه انتخاب رشته/محل
۳۸	ضوابط و شرایط خاص برخی دانشگاه‌ها
	جداول
۱۰	شماره ۱- مدارک مورد پذیرش مجموعه رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی
۱۲	شماره ۲- ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی (Ph.D)
۲۷	شماره ۳- ظرفیت پذیرش دانشجوی دکتری پژوهشی (Ph.D by Research)

با سپاس بی‌کران به درگاه ایزد منان و آرزوی سربلندی و موفقیت برای داوطلبان عزیز، بدینوسیله ضمن اعلام اسامی پذیرفته‌شدگان مرحله‌ی اول آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندان‌پزشکی سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹، توجه پذیرفته‌شدگان عزیز را به نکات زیر جلب می‌نماید:

۱- دعوت داوطلبان به مصاحبه:

۱-۱ پذیرش دانشجو بر اساس نمرات آزمون کتبی و مصاحبه است. طبق مصوبه چهاردهمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و سیزدهمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مقرر شد برای داوطلبان دوره دکتری تخصصی از ۳۰ درصد نمره مصاحبه، ۲۰ درصد به نمره آزمون کتبی اضافه گردد و ۱۰ درصد باقیمانده بر اساس کلیپی که داوطلب تهیه می‌نماید ارزیابی گردد. سهم ۲۰ درصد مربوط به مستندات علمی، آموزشی و پژوهشی داوطلبان نیز همچنان به همین میزان باقی می‌ماند.

۱-۲ آزمون کتبی به طور متمرکز و به صورت تستی در روزهای جمعه ۹۹/۵/۱۰، شنبه ۹۹/۵/۱۱ و یکشنبه ۹۹/۵/۱۲ برگزار شد. ۳-۱ بر اساس نمره‌ی داوطلبان در هر رشته و با توجه به سهمیه‌ی داوطلبان، به تعداد دو برابر ظرفیت، جهت آزمون مرحله‌ی دوم دعوت شده است.

۴-۱ دانشگاه‌های پذیرنده دانشجو در مقطع دکتری تخصصی به تفکیک مناطق ده‌گانه آمایشی 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، فسا
- ۶- منطقه‌ی آمایشی ۶ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: زنجان، قزوین، قم، اراک
- 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، سبزوار، مشهد
- ۱۰- منطقه‌ی آمایشی ۱۰ شامل دانشگاه‌های علوم پزشکی: ارتش، انستیتو پاستور ایران، ایران، بقیه‌الله، تهران، شهید بهشتی، علوم بهزیستی و توانبخشی، جهاد دانشگاهی (رویان)، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه شاهد، دانشگاه مجازی و سازمان انتقال خون ایران

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

- ۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ارومیه
- ۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اصفهان
- ۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی البرز
- ۴- سازمان انتقال خون ایران
- ۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اراک
- ۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران

- ۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایلام
- ۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بابل
- ۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بقیه الله (عج ا...)
- ۱۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بوشهر
- ۱۱- دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
- ۱۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بیرجند
- ۱۳- انستیتو پاستور ایران
- ۱۴- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تبریز
- ۱۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تربت حیدریه
- ۱۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران
- ۱۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی جندی شاپور اهواز
- ۱۸- پژوهشکده معتمد جهاد دانشگاهی (مرکز تحقیقات سرطان پستان)
- ۱۹- جمعیت مبارزه با دخانیات (مرکز تحقیقات کنترل دخانیات)
- ۲۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی رفسنجان
- ۲۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی زاهدان
- ۲۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی زنجان
- ۲۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی سبزوار
- ۲۴- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی سمنان
- ۲۵- دانشکده پزشکی دانشگاه شاهد
- ۲۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید بهشتی
- ۲۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید صدوقی یزد
- ۲۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شیراز
- ۲۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کاشان
- ۳۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کردستان
- ۳۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمان
- ۳۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه
- ۳۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گلستان
- ۳۴- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گیلان
- ۳۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی لرستان
- ۳۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران
- ۳۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مشهد (خراسان رضوی)
- ۳۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی هرمزگان (بندرعباس)
- ۳۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی همدان
- ۴۰- بیمارستان چشم پزشکی نور (خصوصی)
- ۴۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی قم
- ۴۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گناباد
- ۴۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی نیشابور

مصاحبه در دوره‌های پژوهشی

۱) داوطلبانی می‌توانند در مصاحبه دکتری پژوهشی شرکت نمایند که دارای حداقل ۲ مقاله اصیل پژوهشی (Original Article) چاپ و نمایه شده در نمایه‌های بین‌المللی **Web of Sciences** یا **PubMed** بعنوان نویسنده اول یا مستول باشند.

تذکرات مهم:

- ✓ مقالات می‌بایست چاپ شده باشد و مستندات مربوط به ارسال و در دست بررسی بودن مقاله مورد قبول نمی‌باشد. (Acceptance غیرقابل قبول است.)
- ✓ مقالات مجلات خارجی نمایه شده در (Emerging Source Citation Indexing (ESC)) قابل قبول نمی‌باشد.
- 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.
- ۳) داوطلبان مجاز به انتخاب رشته/محل باید از روز سه شنبه ۹۹/۶/۱۸ تا شنبه ۹۹/۶/۲۲ نسبت به انتخاب رشته/محل و ارسال مدارک و سوابق آموزشی و پژوهشی خود از طریق سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی اقدام نمایند.
- ۴) با توجه به اینکه پذیرش در دوره پژوهشی استاد محور می‌باشد، لذا مصاحبه داوطلبان دوره پژوهشی همانند ادوار گذشته بصورت حضوری در دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی خواهد بود و نحوه پذیرش بر اساس ۳۰٪ نمره کتبی و ۷۰٪ نمره مصاحبه می‌باشد. داوطلبان دوره پژوهشی نیازی به تهیه و ارسال کلیپ برای بخش مصاحبه ندارند.
- ۵) مقالات بارگذاری شده، توسط معاونت تحقیقات و فناوری وزارت متبوع بررسی شده و در صورت تأیید، داوطلب به مصاحبه دعوت خواهد شد. صرف مجاز به انتخاب رشته/محل شدن در این مرحله به معنای حضور در بخش مصاحبه نیست و منوط به تأیید مقالات می‌باشد.
- ۶) 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.

۷) 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.

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

۹) آزمون مرحله دوم (مصاحبه) به صورت ساختارمند (در سه بخش سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، مصاحبه علمی و بخش عملی و طرح واره) برگزار خواهد شد.

۱۰) 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. داوطلبان دوره پژوهشی نیازی به تهیه و ارسال کلیپ برای بخش مصاحبه ندارند.

تذکرات مهم:

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

به عنوان 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.

نمونه:

Ghodsli 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 Ghodsli^{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 3135 subjects aging 35-64 years. The results regarding characteristics

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

نمونه:

✓ اگر مقاله نمایه شده در PubMed باشد:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/۲۸۵۹۶۹۴۶>



w.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28596946

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed Search

Format: Abstract

Send to

Full text links

Read free full text at BMC PMC Full text

Save items

Add to Favorites

Similar articles

Optimal cut-off of homeostasis model assessment (Nutr Metab (Lond). 2010)

Leptin cut-off values for determination of metabolic syndrom (Endocrine. 2011)

Best anthropometric and atherogenic predictors of metabolic syndrome (Ann Nutr Metab. 2014)

Review Prevalence of Metabolic Syndrome (Iran Red Crescent Med J. 2015)

Diabetes Metab Disord. 2017 Jun 7;16:25. doi: 10.1186/s40200-017-0306-6. eCollection 2017.

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.

Ghodsi S¹, Mevsamie A¹, Abbasi M², Ghalehtaki R³, Esteghamati A², Malekzadeh MM⁴, Asgari F⁵, Gouya MM⁵.

Author information

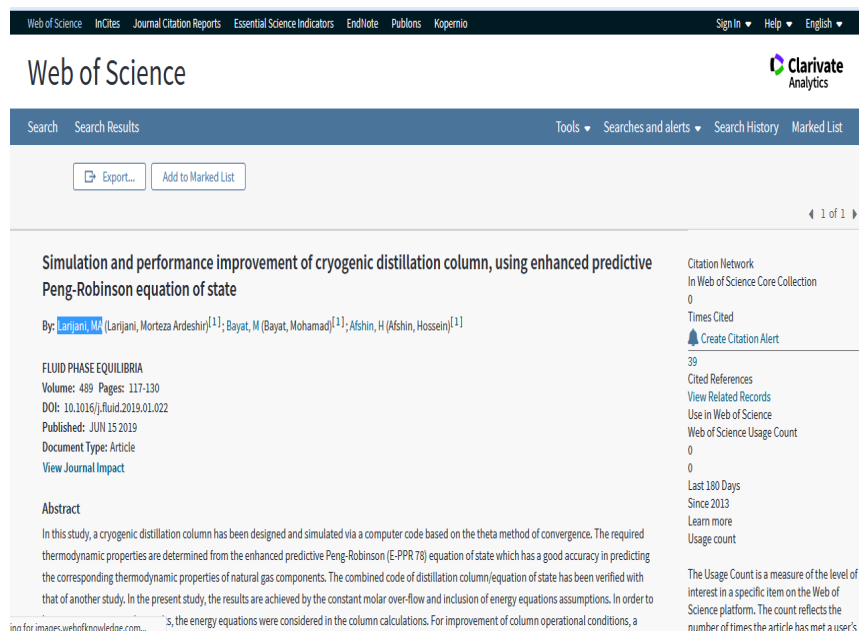
- Department of Community and Preventive Medicine, School of Medicine, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- Endocrinology and Metabolism Research Center (EMRC), Vali-Asr Hospital, School of Medicine, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- Radiation Oncology Research Center, Cancer Institute, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- Digestive Disease Research Center, Shariati Hospital, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- Center for Disease Control, Ministry of Health and Medical Education, Tehran, Iran.

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 and athero-

✓ اگر مقاله نمایه شده در Web of Sciences باشد:

http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=۷&SID=E۳ZoBZuXhoo۰Dev۳Pq&page=۱&doc=۰



Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publogs Kopernio Sign In Help English

Web of Science Clarivate Analytics

Search Search Results Tools Searches and alerts Search History Marked List

Export... Add to Marked List

1 of 1

Simulation and performance improvement of cryogenic distillation column, using enhanced predictive Peng-Robinson equation of state

By: Larijani, M (Larijani, Morteza Ardeshtir)^[1]; Bayat, M (Bayat, Mohamad)^[1]; Afshin, H (Afshin, Hossein)^[1]

FLUID PHASE EQUILIBRIA
Volume: 489 Pages: 117-130
DOI: 10.1016/j.fluid.2019.01.022
Published: JUN 15 2019
Document Type: Article
View Journal Impact

Abstract

In this study, a cryogenic distillation column has been designed and simulated via a computer code based on the theta method of convergence. The required thermodynamic properties are determined from the enhanced predictive Peng-Robinson (E-PPR78) equation of state which has a good accuracy in predicting the corresponding thermodynamic properties of natural gas components. The combined code of distillation column/equation of state has been verified with that of another study. In the present study, the results are achieved by the constant molar over-flow and inclusion of energy equations assumptions. In order to

Citation Network
In Web of Science Core Collection
0
Times Cited
Create Citation Alert

39
Cited References
View Related Records
Use in Web of Science
Web of Science Usage Count
0
0
Last 180 Days
Since 2013
Learn more
Usage count

The Usage Count is a measure of the level of interest in a specific item on the Web of Science platform. The count reflects the number of times the article has met a user's

امتیازات تحصیلی و پژوهشی مربوط به مصاحبه دوره‌های دکتری پژوهشی

- (۱) مقالات معتبر بین المللی نمایه شده در نمایه های 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) بین المللی و داخلی
- (۷) مهارتهای پژوهشی داوطلب (مجری طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته، ارائه توصیه نامه ها)
- (۸) داشتن جوایز معتبر داخلی و بین المللی (بودجه تحقیقاتی، کسب مقام در جشنواره های ملی، دانشجوی پژوهشگر نمونه)
- (۹) سوابق درخشان پژوهشی (پایان نامه های 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 ۲ و ۳ اعلام می‌گردد.

تذکرات مهم:

۱. در رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی که به صورت مجموعه می‌باشند، داوطلبان در صورت داشتن کلیه شرایط مربوط از جمله مطابقت مدرک تحصیلی مقطع قبل با مدارک مورد پذیرش در رشته‌های هر مجموعه (مطابق جدول شماره ۱) 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. 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، مؤسسه سرم سازی رازی از طریق وزارت بهداشت انجام شده ولی سایر شرایط از جمله خدمات و امکانات رفاهی تابع ضوابط و قوانین آن مؤسسه بوده و داوطلبان می‌توانند جهت اطلاع بیشتر به آن دانشگاه یا مرکز (و یا سایت مربوطه) مراجعه فرمایند. وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی هیچگونه مسئولیتی در خصوص **شرایط خاص این دانشگاه‌ها یا مؤسسات** نخواهد داشت.
۳. دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور تعهدی در قبال **اسکان و تامین خوابگاه** ندارند و بر اساس امکانات موجود، خوابگاه در اختیار دانشجو قرار می‌دهند. داوطلبان می‌توانند جهت دریافت اطلاعات بیشتر به سایت اینترنتی دانشگاه یا مرکز مورد نظر مراجعه کنند. دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی و همچنین مرکز سنجش آموزش پزشکی در مورد ارائه یا عدم ارائه خوابگاه هیچگونه مسئولیتی نخواهند داشت.
۴. تحصیل در دانشگاه علوم پزشکی **بقیه اله** برای اعضای رسمی سپاه با ارائه مجوز شرکت در آزمون از معاونت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی سپاه و همچنین سایر نیروهای مسلح شامل اعضای رسمی ارتش، نیروی انتظامی و وزارت دفاع با ارائه مجوز شرکت در آزمون از رده خدمتی مربوطه و تایید لیست شرکت کنندگان توسط دانشگاه علوم پزشکی بقیه اله با پرداخت شهریه در قالب قرارداد آموزشی انجام خواهد شد.

رشته	عضو رسمی سپاه (آقا)	عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع)
پرستاری	۱	۲
توکسین‌های میکروبی	۱	۱
روانشناسی نظامی	۱	۲
زیست فناوری پزشکی	۰	۴
سلامت در بلایا و فوریتها	۲	۱
علوم اعصاب	۰	۲
علوم تشریح	۱	۲
فیزیولوژی	۱	۲
فیزیولوژی ورزش	۱	۱

۵. رشته‌های مربوط به **دانشگاه آزاد** تابع قوانین و مقررات دانشگاه مربوطه بوده و داوطلبان جهت کسب اطلاعات باید به آن دانشگاه (یا سایت مربوطه) مراجعه نمایند.
۶. تحصیل در دوره‌های شهریه پرداز مستلزم پرداخت **شهریه** است که مبلغ آن توسط دانشگاه اعلام خواهد شد، داوطلبان جهت کسب اطلاعات در خصوص مبلغ شهریه باید به دانشگاه مربوطه مراجعه نمایند.

۷. در خصوص رشته‌هایی که برای پذیرش دانشجو دارای **مجوز مشترک** می‌باشند (دانشجو به صورت مشترک بین دو دانشگاه پذیرش می‌شود)، فرد پذیرفته شده دانشجوی دانشگاه مبدأ (اول) خواهد بود، لیکن دانشجو باید آمادگی داشته باشد تا تمام یا قسمتی از دوره آموزشی یا پژوهشی خود را (براساس تفاهم نامه بین دانشگاه‌ها) در هر محل که دانشگاه‌ها تعیین می‌نمایند بگذراند.
۸. چنانچه در رشته/محلی به دلیل تعداد کم داوطلبان، **حداقل دو نفر دانشجو** قابل معرفی نباشد، داوطلب در پذیرش نهایی به سایر اولویت‌های انتخابی خود معرفی خواهد شد.
۹. **گرایش‌های مختلف** در هر رشته توسط گروه‌های آموزشی دانشگاه پذیرنده تعیین می‌شود. گرایش‌های موجود در رشته فیزیک پزشکی به شرح ذیل می‌باشد:

گرایش‌های رشته فیزیک پزشکی

دانشگاه	تصویربرداری پزشکی	پرتودرمانی	پزشکی هسته ای	پرتوهای غیر یونیزان
اصفهان	-	-	-	✓
ایران	✓	✓	✓	✓
تبریز	-	✓	-	-
تربیت مدرس	-	-	✓	-
تهران	✓	✓	✓	✓
مشهد	-	✓	-	✓

۱۰. در خصوص پذیرش دانشجو در رشته **یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی**، داوطلبان علاقه‌مند طبق شرایط ذیل مجاز به انتخاب رشته محل در این رشته می‌باشند:
- الف) در **آزمون رشته آموزش پزشکی** شرکت کرده باشند.
- ب) دارای **مدرک فارغ التحصیلی مجاز** به شرح ذیل باشند.

مدارک تحصیلی مورد پذیرش
کارشناسی ارشد برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی؛ آموزش پزشکی؛ تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی

۱۱. کلیه شاغلین ستاد وزارت متبوع، دانشگاه / دانشکده های علوم پزشکی و سازمانهای وابسته متقاضی شرکت در آزمون، قبل از هرگونه اتخاذ تصمیم در خصوص انتخاب رشته تحصیلی، باید از انطباق کامل رشته مورد نظر با شرایط احراز شغل مورد تصدی فعلی اطمینان حاصل نمایند. بدین منظور لازم است از طریق مراجعه به سایت مرکز توسعه مدیریت و تحول اداری به آدرس mdar.behdasht.gov.ir، وارد گزینه "سامانه مهندسی مشاغل" شده و از منوی "درخواست مجوز ادامه تحصیل"، نسبت به اخذ مجوز، اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم اخذ مجوز فوق، مسئولیت پیامدهای عدم پذیرش مدارک تحصیلی بعد از فراغت از تحصیل بر عهده کارمند بوده و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی هیچ‌گونه مسئولیتی در این زمینه بر عهده نخواهد داشت.
- خاطر نشان می‌سازد الزام فوق تنها برای کارمندانی است که تمایل دارند در آینده از مزایای مدرک تحصیلی در شغل مورد تصدی فعلی بهره مند شوند.

جدول شماره ۱: مدارک مورد پذیرش مجموعه رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی

رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
مجموعه باکتری شناسی	
باکتری شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد میکروبیوشناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ باکتری شناسی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی؛ میکروبیولوژی؛ فارچ شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ دکتری حرفه‌ای پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری حرفه‌ای دامپزشکی؛ میکروبیوشناسی مواد غذایی
توکسین های میکروبی	کارشناسی ارشد میکروبی شناسی پزشکی؛ میکروبی 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، فارچ شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) دارویی؛ دکتری حرفه‌ای پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و دامپزشکی
مجموعه بهداشت باروری و مامایی	
بهداشت باروری	دکتری حرفه‌ای 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)؛ آموزش پزشکی (با پایه کارشناسی مامایی)
مامایی	کارشناسی ارشد رشته‌های مامایی و مشاوره در مامایی
مجموعه روانشناسی	
روانشناسی بالینی	کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی؛ روانشناسی شخصیت؛ روانشناسی سلامت؛ روانسنجی و رشته های روانشناسی (مشاوره، تربیتی، عمومی و استثنائی)؛ بهداشت روان؛ دکتری حرفه‌ای پزشکی
روانشناسی نظامی	کارشناسی ارشد روانشناسی (کلیه گرایشها)؛ بهداشت روان؛ دکترای حرفه‌ای پزشکی (رشته مختص کادر نظامی و انتظامی می‌باشد)
مجموعه فیزیولوژی	
فیزیولوژی پزشکی	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 ورزشی	کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی؛ تربیت بدنی - کاردرمانی؛ فیزیوتراپی؛ بیوشیمی - بیولوژی مولکولی؛ علوم تشریحی و دکتری عمومی داروسازی؛ پزشکی و دندانپزشکی
مجموعه مدیریت و اقتصاد	
اقتصاد سلامت	دکتری حرفه‌ای 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
سیاستگذاری سلامت	کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اقتصاد بهداشت (تمام گرایشها)؛ 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 حرفه‌ای پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری دامپزشکی
مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	کارشناسی ارشد در رشته مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی؛ آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت؛ 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 حرفه‌ای پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی

مجموعه صنایع غذایی	
علوم و صنایع غذایی	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) کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی (با پایه لیسانس علوم و صنایع غذایی)؛ دکتری حرفه‌ای پزشکی، دندانپزشکی و دامپزشکی
بهداشت و ایمنی مواد غذایی	دکتری حرفه‌ای پزشکی، داروسازی و دکتری حرفه‌ای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته‌های : بهداشت و ایمنی مواد غذایی؛ میکروبیولوژی 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؛ کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی (با پایه لیسانس علوم و صنایع غذایی)
مجموعه زیست فناوری و پزشکی مولکولی	
زیست فناوری پزشکی	کارشناسی ارشد پزشکی مولکولی؛ باکتری شناسی؛ بیوشیمی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ نانوفناوری پزشکی؛ ایمنی شناسی؛ ویروس شناسی؛ ژنتیک؛ ژنتیک انسانی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوتکنولوژی؛ بیوتکنولوژی کشاورزی؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ زیست شناسی (کلیه گرایش ها)؛ زیست پزشکی؛ انگل شناسی؛ میکروب شناسی؛ فارچ شناسی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین؛ نانوزیست فناوری؛ دکترای حرفه‌ای رشته‌های پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دکترای حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی
پزشکی مولکولی	دکتری حرفه‌ای پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی ، دکتری حرفه‌ای دامپزشکی، علوم آزمایشگاهی؛ مقاطع تخصصی و فوق تخصصی پزشکی و یا کارشناسی ارشد رشته های باکتری شناسی؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ بیوفیزیک؛ فیزیولوژی؛ ژنتیک انسانی؛ فارچ شناسی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه باناقلین؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ ویروس شناسی؛ زیست شناسی (باگرایش بیوشیمی، ژنتیک، سلولی مولکولی و میکروبیولوژی)؛ انگل شناسی؛ میکروبیولوژی؛ ایمونولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ تغذیه

تذکر: 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. لذا داوطلبان باید در انتخاب رشته /محل های این مجموعه ها دقت لازم را داشته باشند.

جدول شماره ۲- ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، دندان‌پزشکی و داروسازی

رتبه	رشته	دانشگاه	عادی	پروزه	توضیحات
ظرفیت رشته‌های گروه علوم پایه پزشکی					
۱	اپیدمیولوژی	ایران	۳	۱	
		تهران	۴	۰	
		شهیدبهبشتی	۳	۱	
		شیراز	۳	۰	
		کرمان	۳	۰	
۲	اخلاق پزشکی	تهران	۲	۰	
		شهیدبهبشتی	۲	۰	
		شیراز	۲	۰	
۳	ارگونومی	شیراز	۳	۰	
		همدان	۳	۰	
۴	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	اصفهان	۲	۱	
		ایران	۲	۱	
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱	
۵	اقتصاد سلامت	ایران	۴	۱	
		تهران	۴	۱	
۶	انفورماتیک پزشکی	ایران	۳	۱	
		شهید بهبشتی	۳	۱	
		کرمان	۳	۰	
		مشهد	۳	۱	دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.
۷	انگل شناسی پزشکی	اصفهان	۲	۰	
		اهواز	۲	۰	عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد
		تربیت مدرس	۲	۰	
		تهران	۲	۰	
		زنجان	۲	۰	
		شیراز	۲	۰	
		مازندران	۲	۰	
		همدان	۲	۰	

اهواز	۲	۱	عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	ایمنی شناسی پزشکی	۸
تبریز	۳	۰	دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
تربیت مدرس	۳	۰			
تهران (دانشکده پزشکی)	۳	۰			
تهران (دانشکده بهداشت)	۲	۰			
شیراز	۳	۰			
اصفهان	۲	۰		آمار زیستی	۹
تهران	۴	۰			
تربیت مدرس	۳	۱			
شهید بهشتی	۳	۱			
شیراز	۲	۰			
کرمان	۲	۱			
همدان	۳	۰			
اصفهان	۲	۱		آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	۱۰
ایران	۲	۱			
بندرعباس	۲	۰			
تبریز	۲	۱	دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
تهران	۲	۱			
تربیت مدرس	۲	۱			
دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	۰	۳			
شهید بهشتی	۲	۱			
شیراز	۲	۱			
مشهد	۲	۱	دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
همدان	۲	۱			
یزد	۲	۱			
اصفهان	۳	۰		آموزش پزشکی	۱۱
ایران	۳	۰			
تهران	۳	۰			
شهید بهشتی	۳	۰			
شیراز	۳	۰			
ایران	۲	۰			
اصفهان	۲	۱		آینده پژوهی سلامت	۱۲
کرمان	۲	۱			

	۰	۲	اصفهان	باکتری شناسی پزشکی	۱۳
	۰	۲	انستیتو پاستور ایران		
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۲	اهواز		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	تبریز		
	۱	۲	تهران (دانشکده پزشکی)		
	۰	۲	تهران (دانشکده بهداشت)		
	۰	۲	شاهد		
	۰	۲	شهید بهشتی		
	۰	۲	شیراز		
	۰	۲	قزوین		
	۰	۲	کاشان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	مشهد		
	۰	۳	همدان		
	۱	۳	اصفهان		
	۱	۳	تربیت مدرس		
	۱	۴	تهران		
	۱	۴	شاهرود		
	۲	۳	شهید بهشتی		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۳	مشهد		
	۰	۲	اصفهان	بهداشت حرفه‌ای	۱۵
	۱	۲	تربیت مدرس		
	۱	۲	تهران		
	۱	۲	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۱	۳	همدان		
	۰	۳	اصفهان		
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۱	۲	اهواز		
	۱	۲	ایران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	تبریز		
	۱	۲	تربیت مدرس		
	۰	۳	تهران		
	۰	۲	شهرکرد		
	۰	۳	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		

		۰	۲	کاشان			
		۱	۲	کرمانشاه			
		۰	۲	مشهد			
		۱	۲	همدان			
		۱	۲	یزد			
	۱۷	۱	۲	تبریز	بهداشت و ایمنی مواد غذایی		
		۰	۲	تهران			
		۱	۲	شهید بهشتی			
	۱۸	۲	۲	ایران	بینایی سنجی		
		۰	۳	مشهد			
		۰	۳	اصفهان	بیوشیمی بالینی	۱۹	
		۰	۲	ارومیه			
		۰	۳	اهواز			عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد
		۰	۳	ایران			
		۱	۲	بابل			
		۰	۳	تبریز			دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.
		۰	۳	تربیت مدرس			
		۰	۳	تهران			
		۱	۲	شهید بهشتی			
		۰	۲	کرمانشاه			دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.
		۰	۲	گلستان			
		۱	۲	مشهد			دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.
		۰	۳	همدان			
		۰	۲	یزد			
		۱	۱	ایران			
		۲	۱	تبریز	دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
		۰	۲	تربیت مدرس			
		۰	۳	تهران			
		۰	۲	جهاد دانشگاهی (پژوهشگاه رویان)			
		۱	۲	شهید بهشتی			
		۰	۲	شیراز			
		۰	۲	یزد			
	۲۰				بیولوژی تولید مثل		

	۱	۲	ارومیه	پرستاری	۲۱
	۱	۳	اصفهان		
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۱	۲	اهواز		
	۱	۳	ایران		
پذیرش ۱ نفر عضو رسمی سپاه (آقا) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه / پذیرش ۲ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی	۳	۰	بقیه اله		
	۱	۲	بیرجند		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۳	تبریز		
	۱	۳	تربیت مدرس		
	۱	۳	تهران		
تابع قوانین دانشگاه آزاد اسلامی	۳	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران		
	۰	۳	سمنان		
	۱	۳	شهید بهشتی		
	۱	۳	شیراز		
	۱	۲	علوم بهزیستی و توانبخشی		
	۱	۲	کاشان		
	۱	۲	کرمان		
	۱	۲	گلستان		
محل تحصیل، دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی رشت می باشد.	۱	۲	گیلان		
	۱	۳	مشهد		
	۱	۲	همدان		
	۱	۲	ایران	پزشکی مولکولی	۲۲
	۱	۲	بیرجند		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	تبریز		
	۱	۲	تهران		
	۱	۲	زنجان		
	۱	۲	شهرکرد		
	۱	۲	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۱	۲	قزوین		
	۱	۲	کردستان		
	۱	۲	گلستان		

		مشهد	۲	۱	دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.
		همدان	۲	۰	
		یزد	۲	۱	
۲۳	توکسین های میکروبی	بقیه اله	۰	۲	پذیرش ۱ نفر عضو رسمی سپاه (آقا) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه / پذیرش ۱ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی
	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	تهران	۳	۱	
۲۴		شیراز	۲	۰	
	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	سازمان انتقال خون ایران	۲	۱	گرایش علوم انتقال خون
۲۵		ایران	۲	۰	گرایش خونشناسی آزمایشگاهی
		شهید بهشتی	۲	۲	گرایش خونشناسی آزمایشگاهی
	روانشناسی بالینی	ارتش	۳	۱	پذیرش از نیروی نظامی می باشد.
		ایران	۴	۲	
۲۶		شهید بهشتی	۴	۲	
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۱	
۲۷	روانشناسی نظامی	بقیه اله	۰	۳	پذیرش ۱ نفر عضو رسمی سپاه (آقا) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه / پذیرش ۲ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی
	زیست پزشکی سامانه‌ای	انستیتو پاستور ایران	۲	۰	
۲۸		اصفهان	۳	۱	
	زیست فناوری پزشکی	انستیتو پاستور ایران	۲	۰	
		ایران	۱	۱	
		بقیه اله	۰	۴	پذیرش ۴ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه و در قالب قرارداد آموزشی با این دانشگاه
۲۹		تهران	۳	۱	
		تربیت مدرس	۳	۱	
		زنجان	۲	۱	
		سمنان	۲	۱	
		شهرکرد	۲	۱	
	شهید بهشتی	۳	۱		

		شیراز	۳	۱
		گلستان	۲	۱
		مشهد	۳	۱
		همدان	۲	۱
		اصفهان	۳	۱
		تهران	۴	۱
		شهید بهشتی	۲	۱
	۳۰	علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۰
		مشهد	۲	۱
		یزد	۲	۱
		تبریز	۲	۱
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۱
		اصفهان	۲	۱
		ارتش	۲	۱
		ایران	۲	۱
		بقیه اله	۰	۳
		تهران	۲	۰
		شهید بهشتی	۲	۱
		شیراز	۲	۱
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۲	۱
		کرمان	۲	۱
		یزد	۲	۱
		علوم بهزیستی و توانبخشی	۳	۱
		تبریز	۲	۱
		تهران	۲	۰
		شهید بهشتی	۲	۱
		ایران	۲	۱
		تبریز	۲	۱
		تهران	۲	۱
		کرمان	۲	۰

	۰	۲	ایران	شنوایی شناسی	۳۶
	۰	۲	تهران		
	۰	۲	علوم بهزیستی و توانبخشی		
	۰	۳	اراک	طب سنتی ایرانی	۳۷
	۲	۵	ایران		
	۲	۴	بابل		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۳	تبریز		
	۲	۵	تهران		
	۰	۴	زنجان		
	۰	۳	سبزوار		
	۲	۵	شاهد		
	۲	۵	شهید بهشتی		
	۲	۵	شیراز		
	۰	۳	فسا		
	۱	۴	قم		
	۲	۵	کرمان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	کرمانشاه		
	۱	۳	گلستان		
	۱	۳	مازندران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۲	۵	مشهد		
	۰	۳	همدان		
	۰	۲	یزد (اردکان)		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۴	مشهد	طب سوزنی	۳۸
	۰	۳	ایران	علوم اعصاب	۳۹
پذیرش ۲ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح(ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه و در قالب قرارداد آموزشی با این دانشگاه	۲	۰	بقیه اله		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	تبریز		
	۱	۲	تهران		
	۰	۳	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۰	۳	کرمان		
	۰	۲	مازندران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	مشهد		
	۰	۲	همدان		

۴۰	علوم بیومدیكال مقایسه‌ای	شیراز	۳	۰
۴۱	علوم تشریحی	اصفهان	۲	۱
		اهواز	۲	۱
		عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد		
		ایران	۳	۰
		بقیه اله	۰	۳
		پذیرش ۱ نفر عضو رسمی سپاه (آقا) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه / پذیرش ۲ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی		
		تبریز	۲	۱
		دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
		تهران	۴	۰
		شهید بهشتی	۲	۱
		شیراز	۳	۱
		کرمان	۴	۰
		کرمانشاه	۲	۰
مشهد	۲	۰		
۴۲	علوم تغذیه	اصفهان	۳	۱
		اهواز	۲	۱
		عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد		
		ایران	۲	۰
		تبریز	۳	۱
		دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
		تهران	۳	۱
		شهید بهشتی	۲	۱
		شیراز	۳	۱
		مشهد	۳	۱
		دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
		یزد	۲	۱
		۴۳	علوم سلولی کاربردی	ایران
تربیت مدرس	۲			۰
تهران	۲			۱
جهاد دانشگاهی (پژوهشگاه رویان)	۱			۱
سمنان	۲			۰
شهید بهشتی	۲			۱
تبریز	۲			۱
۴۴	علوم و صنایع غذایی	تبریز	۲	۱
		دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.		
		شهید بهشتی	۲	۲

	۰	۳	اصفهان	علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری عصبی	۴۵
	۱	۲	تهران		
	۰	۲	ایران	علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری سلولی مولکولی	۴۶
	۰	۲	اصفهان	فارماکولوژی	۴۷
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۲	اهواز		
	۰	۲	ایران		
	۲	۰	آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	تبریز		
	۰	۲	تهران		
	۰	۲	زنجان		
	۰	۲	شهید بهشتی		
	۰	۲	شیراز		
	۰	۲	مازندران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	مشهد		
	۰	۳	اصفهان		
	۰	۳	ایران	فیزیک پزشکی	۴۸
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	تبریز		
	۰	۳	تربیت مدرس		
	۰	۳	تهران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۳	مشهد		
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۱	۲	اهواز	فیزیوتراپی	۴۹
	۱	۳	ایران		
	۱	۳	تهران		
	۱	۲	تربیت مدرس		
	۱	۳	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۱	۲	علوم بهزیستی و توانبخشی		

	۰	۳	اصفهان	فیزیولوژی پزشکی	۵۰
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۳	اهواز		
	۰	۲	ایران		
پذیرش ۱ نفر عضو رسمی سپاه (آقا) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه / پذیرش ۲ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی	۳	۰	بقیه اله		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	تبریز		
	۰	۳	تربیت مدرس		
	۰	۳	تهران		
	۰	۳	سمنان		
	۰	۳	شیراز		
	۰	۳	کرمان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۳	مشهد	فیزیولوژی ورزشی	۵۱
پذیرش ۱ نفر عضو رسمی سپاه (آقا) با ارائه گواهی عضویت رسمی و مجوز تحصیل از یگان خدمتی مربوطه / پذیرش ۲ نفر عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع) با ارائه گواهی	۲	۰	بقیه اله		
	۰	۴	کرمان		
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۲	اهواز	قارچ شناسی پزشکی	۵۲
	۱	۲	تهران		
	۰	۴	شیراز		
	۰	۳	مازندران	کار درمانی	۵۳
	۱	۲	ایران		
	۱	۲	علوم بهزیستی و توانبخشی	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	۵۴
	۱	۳	اصفهان		
	۱	۳	ایران		
	۰	۳	کرمان	گفتار درمانی	۵۵
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۲	اهواز		
	۰	۲	ایران		
	۰	۲	تهران		
	۰	۲	علوم بهزیستی و توانبخشی		
	۱	۵	اهواز	مامایی	۵۶
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	تبریز		

	۱	۲	علوم بهزیستی و توانبخشی	مددکاری اجتماعی	۵۷
	۰	۲	تهران	مدیریت اطلاعات سلامت	۵۸
	۲	۳	شهید بهشتی		
	۱	۲	شیراز		
	۰	۲	کاشان		
	۱	۴	اصفهان	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	۵۹
	۱	۴	ایران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۳	تبریز		
	۱	۴	تهران		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۵	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۵	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۵	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۵	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۵	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری		
	۱	۳	شیراز		
	۰	۴	کرمان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	مشهد		
	۱	۳	علوم بهزیستی و توانبخشی		
	۰	۳	ایران	مطالعات اعتیاد	۶۱
	۰	۳	تهران		
	۰	۳	زنجان		
	۰	۳	شاهرود		
	۰	۳	کاشان		
	۱	۲	ایران	مهندسی بافت	۶۲
	۱	۲	تهران		
	۰	۳	آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	تبریز		
	۰	۲	تربیت مدرس		

	۰	۲	شاهرود		
	۰	۲	شهرکرد		
	۱	۲	شهید بهشتی		
	۰	۲	شیراز		
مشترک با دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۰	۲	فسا		
	۰	۲	قم		
	۰	۲	مازندران		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	مشهد		
	۱	۳	اصفهان	مهندسی پزشکی (بیوالکترونیک)	۶۳
	۰	۴	تهران		
	۲	۴	شهید بهشتی		
	۰	۲	تهران	مهندسی پزشکی (رباتیک)	۶۴
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۷	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	تبریز	نانوفناوری پزشکی	۶۵
	۱	۳	تهران		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۶	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران		
	۱	۲	شیراز		
	۰	۴	ایران	ویروس شناسی پزشکی	۶۶
	۱	۳	تربیت مدرس		
	۰	۴	تهران		
	۰	۳	شیراز		
	۲	۰	تهران	یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی	۶۷
	۲	۰	شیراز		
مشترک با دانشگاه تهران	۱	۰	مجازی		
ظرفیت رشته‌های گروه دندان پزشکی					
	۱	۲	تهران	سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	۶۸
	۰	۲	کرمان		
	۱	۲	شهید بهشتی		
	۱	۲	اصفهان		
	۱	۲	تهران	مواد دندانی	۶۹
	۱	۲	شهید بهشتی		
ظرفیت رشته‌های گروه داروسازی					
	۱	۳	تهران	اقتصاد و مدیریت دارو	۷۰
	۲	۲	شهید بهشتی		

	۱	۳	اصفهان	زیست فناوری دارویی	۷۱
	۰	۲	انسیتو پاستور		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۳	تبریز		
	۱	۲	شهید بهشتی		
	۱	۳	شیراز		
	۱	۲	کرمان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۴	مشهد		
	۱	۲	تهران	زیست مواد دارویی	۷۲
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۱	تبریز		
	۰	۲	زنجان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	کرمانشاه		
	۱	۳	اصفهان	داروسازی بالینی	۷۳
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	تبریز		
	۲	۶	تهران		
	۰	۸	مازندران		
	۳	۶	شهید بهشتی		
	۰	۴	شیراز		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۴	مشهد		
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۲	اهواز	داروسازی سنتی	۷۴
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	تبریز		
	۱	۴	تهران		
	۲	۲	مازندران		
	۱	۲	شاهد		
	۲	۲	شهید بهشتی		
	۰	۳	شیراز		
	۱	۳	کرمان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	مشهد		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۳	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران		
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۲	اهواز	سم شناسی	۷۵
	۱	۱	تهران		
	۱	۱	مازندران		
	۱	۱	شیراز		
	۱	۱	کرمان		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۲	مشهد		
تابع قوانین دانشگاه آزاد	۲	۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران		

	۰	۳	تهران	شیمی دارویی	۷۶		
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۱	تبریز				
	۱	۳	شهید بهشتی				
	۰	۲	مازندران				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۳	مشهد				
عدم واگذاری خوابگاه به پذیرفته شدگان مرد	۰	۳	اهواز	فارماسیوتیکس	۷۷		
	۰	۳	اصفهان				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۳	تبریز				
	۱	۳	تهران				
	۰	۳	زنجان				
	۰	۲	مازندران				
	۱	۳	شهید بهشتی				
	۱	۲	شیراز				
	۱	۲	کرمان				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۳	مشهد				
	۰	۳	اصفهان				
	۱	۴	تهران			فارماکوگنوزی	۷۸
	۲	۴	مازندران				
	۱	۳	شیراز				
	۱	۲	کرمان				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	کرمانشاه				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۳	مشهد				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۳	تبریز	کنترل دارو	۷۹		
	۰	۳	تهران				
	۰	۳	زنجان				
	۲	۲	کرمان				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۳	مشهد				
	۰	۳	اصفهان			نانوفناوری دارویی	۸۰
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۱	۲	تبریز				
	۱	۲	تهران				
	۰	۳	زنجان				
	۱	۲	شهید بهشتی				
	۰	۳	شیراز				
دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.	۰	۳	مشهد	داروسازی هسته ای	۸۱		
	۰	۲	تهران				
	۰	۳	مازندران			شیمی مواد خوراکی و آبشناسی پزشکی	۸۲
	۰	۳	تهران				

جدول شماره ۳ - ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری پژوهشی (Ph.D by Research)

ظرفیت	مرکز تحقیقاتی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته
۳	رشد و نمو کودکان	اصفهان	اپیدمیولوژی
۱	محیط زیست		
۱	بیماریهای غیر واگیر	البرز	
۱	طب پیشگیری و سلامت جمعیت	ایران	
۱	غدد درون ریز و متابولیسم		
۱	طب پیشگیری و سلامت جمعیت		
۱	آسیب های روانی - اجتماعی	ایلام	
۱	بیماری های نوپدید و بازپدید	پاستور	
۱	علوم اعصاب	تبریز	
۱	هماتولوژی		
۱	پیشگیری از حوادث جاده ای		
۱	مولتیپل اسکلروزیس	تهران	
۱	بیماریهای مزمن و صعب العلاج		
۱	گوارش و کبد		
۱	محیط کار	رفسنجان	
۲	سل و بیماریهای ریوی	شهید بهشتی	
۵	غدد درون ریز و متابولیسم		
۱	گوارش و کبد		
۱	کاربرد لیزر در علوم پزشکی		
۱	طب سنتی و تاریخ طب	شیراز	
۱	مدلسازی در سلامت	شهرکرد	
۱	علوم اعصاب	قم	
۱	بیماریهای عفونی	کاشان	
۱	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	کردستان	
۱	مراقبت HIV و عفونت های آمیزشی	کرمان	
۲	عوامل محیطی مؤثر بر سلامت	کرمانشاه	
۱	گوارش و کبد	گلستان	
۱	گوارش و کبد کاسپین (خصوصی)	گیلان	
۱	گوارش و کبد		
۲	عفونی اطفال	مازندران	
۱	قلب و عروق	اصفهان	
۱	سرطان	تهران	
۱	مطالعات اعتیاد		
۱	پزشکی ورزشی		
۱	غدد و متابولیسم		
۱	کلیه و مجاری ادراری	شهید بهشتی	
۱	پیشگیری از حوادث جاده ای	تبریز	
۱	علوم بهداشتی	شیراز	ارگونومی

ظرفیت	مرکز تحقیقاتی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته
۲	علوم دارویی	تهران	اقتصاد و مدیریت دارو
۱	علوم دارویی	مشهد	انفورماتیک پزشکی
۱	کاربرد لیزر در علوم پزشکی	شهید بهشتی	
۱	توکسوپلاسموزیس	مازندران	انگل شناسی پزشکی
۱	داروهای گیاهی رازی	لرستان	
۱	بیماریهای عفونی گرمسیری	اهواز	
۱	ایمونولوژی	تبریز	ایمنی شناسی پزشکی
۱	پوست و جذام	تهران	
۱	ایمونولوژی مولکولی		
۱	پژوهشکده رویان (مرکز تحقیقات علوم سلولی)	جهاد دانشگاهی	
۱	سرطان	سمنان	
۱	تنظیم پاسخهای ایمنی	شاهد	
۱	عفونی اطفال	شهید بهشتی	
۱	بیماریهای خودایمن	شیراز	
۱	پیوند و ترمیم اعضا		
۱	ناباروری		
۱	لیشمانیوز	کرمان	
۲	بیولوژی سلولی مولکولی	مازندران	
۲	ایمونولوژی آسم و آلرژی	تهران	
۱	روماتولوژی		
۲	نقص ایمنی کودکان		
۱	قلب و عروق	اصفهان	آمار زیستی
۱	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	بابل	
۱	سیاستگذاری سلامت	شیراز	
۱	علوم بهداشتی	مازندران	
۲	توانبخشی اعصاب اطفال	بهبهستی و توانبخشی	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت
۱	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	شهید صدوقی یزد	
۱	عوامل اجتماعی در ارتقاء سلامت خلیج فارس	هرمزگان	
۱	بروسلوز	همدان	باکتری شناسی پزشکی
۱	بیولوژی مولکولی	بقیه الله	
۲	پزشکی و مولکولی	اراک	
۱	میکروب شناسی بالینی	ایلام	
۲	داروهای گیاهی رازی	لرستان	
۱	عفونی اطفال	شهید بهشتی	
۲	بیماریهای عفونی اطفال	تهران	
۱	جراحی های کم تهاجمی	ایران	بهداشت باروری
۱	بهداشت باروری	بابل	
۱	باروری و ناباروری	کرمانشاه	

رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت
بهداشت محیط	اصفهان	محیط زیست	۲
	اهواز	فناوری زیست محیطی	۲
	ایران	تکنولوژی بهداشت محیط	۵
	بیرجند	مسمومیت و سوء مصرف مواد	۱
	تهران	آلودگی هوا	۳
	سبزوار	سلولی مولکولی	۱
	شهید صدوقی یزد	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
	شیراز	علوم بهداشتی	۱
	کردستان	بهداشت محیط	۲
	کرمانشاه	عوامل محیطی مؤثر بر سلامت	۲
	گناباد	توسعه اجتماعی و ارتقاء سلامت	۱
	مازندران	علوم بهداشتی	۱
	همدان	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
		علوم بهداشتی	۱
	تهران	کیفیت آب	۲
بهداشت و ایمنی مواد غذایی	تهران	آلودگی هوا	۱
بینایی سنجی	ایران	چشم	۱
	بیمارستان چشم پزشکی نور (خصوصی)	چشم پزشکی نور	۱
بیوتکنولوژی دارویی	پاستور	بیوتکنولوژی	۲
	شهید بهشتی	بیولوژی سلولی مولکولی	۱
		بیهوشی	۱
	مشهد	بیوتکنولوژی	۲
	تبریز	بیوتکنولوژی	۲
بیهوشیمی بالینی	شهرکرد	بیهوشیمی	۱
	شهید بهشتی	عدد درون ریز و متابولیسم	۲
		کرمانشاه	بیولوژی پزشکی
	کرمانشاه	باروری و ناباروری	۲
بیولوژی تولید مثل	بابل	بهداشت باروری	۱
	تبریز	سلولهای بنیادی	۱
	جهاد دانشگاهی	پژوهشکده رویان (مرکز تحقیقات پزشکی تولید مثل)	۲
پرستاری	شهید صدوقی یزد	ناباروری	۱
	تهران	ضایعات مغزی و نخاعی	۲
		تهران	مراقبت های پرستاری و مامایی
پزشکی مولکولی	پاستور	بیوتکنولوژی	۱
	جهاد دانشگاهی	پژوهشکده رویان (مرکز تحقیقات علوم سلولی)	۱

ظرفیت	مرکز تحقیقاتی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته
۱	نقص ایمنی اکتسابی	اصفهان	توکسین های میکروبی
۱	بیماریهای ارثی کودکان		
۱	عدد درون ریز و متابولیسم	ایران	
۳	آسیبهای شیمیایی	بقیه الله	
۱	کلیه	تبریز	
۱	سل و بیماریهای ریوی	شهید بهشتی	
۱	پیوند و ترمیم اعضا	شیراز	
۲	بیماریهای مزمن و صعب العلاج	تهران	
۱	میکروبیولوژی کاربردی	بقیه الله	
۱	بهداشت و محیط	گیلان	
۱	علوم بهداشتی	شیراز	
۱	بیماریهای عفونی و گرمسیری	هرمزگان	
۲	علوم بهداشتی	مازندران	
۱	پزشکی مولکولی	رفسنجان	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون
۱	هماتولوژی	شیراز	
۱	انتقال خون	سازمان انتقال خون ایران	
۲	علوم دارویی	مازندران	داروسازی هسته ای
۱	بهداشت روان	ایران	روانشناسی بالینی
۱	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	بابل	
۱	روانپزشکی	تهران	
۱	اختلالات رفتاری و سوء مصرف مواد	همدان	
۱	میکروبیولوژی	پاستور	زیست فناوری پزشکی
۱	بیوتکنولوژی	تبریز	
۱	سل و بیماریهای ریه		
۱	سلولهای بنیادی		
۲	بیولوژی پزشکی	کرمانشاه	
۱	ژنتیک ایمنی	مازندران	
۱	دارورسانی هدفمند	مشهد	
۱	چاقی و عادات غذایی	تهران	
۱	پژوهشکده معتمد (مرکز تحقیقات سرطان پستان)	جهاد دانشگاهی	
۱	کاربرد دارویی	تبریز	
۱	سل و بیماریهای ریه		
۱	بیماری های غیرواگیر	نیشابور	ژنتیک پزشکی
۱	بیماریهای قلب و عروق	بیرجند	

ظرفیت	مرکز تحقیقاتی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته	
۱	نقص ایمنی اکتسابی	اصفهان		
۱	بیولوژی سلولی مولکولی	بابل		
۱	گوارش و کبد	تبریز		
۱	ژنتیک پزشکی	مشهد		
۱	سرطان			
۲	پزشکی مولکولی	هرمزگان		
۱	میکروبیولوژی کاربردی	بقیه الله		
۱	قلب و عروق	تهران		
۱	چاقی و عادات غذایی			
۱	سرطان			
۱	سالمندی	بهزیستی و توانبخشی		سالمند شناسی
۱	سلامت در حوادث و بلایا	بهزیستی و توانبخشی		سلامت در بلایا
۱	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	شهید بهشتی		سلامت و رفاه اجتماعی
۱	سلامت مواد غذایی و آشامیدنی	ارومیه	سم شناسی	
۱	طب تجربی	تهران		
۲	علوم دارویی	شهید بهشتی		
۱	علوم دارویی	شیراز		
۱	علوم دارویی	مازندران		
۱	سلامت و تغذیه	همدان		
۱	سم شناسی	اهواز		
۱	علوم دارویی	تهران		
۱	علوم دارویی	کرمانشاه		
۱	کنترل دخانیات	جمعیت مبارزه با استعمال دخانیات ایران (خصوصی)		سیاستگذاری سلامت
۱	قلب و عروق	شهید صدوقی یزد		
۱	بیهوشی و مراقبتهای ویژه	شیراز		
۱	سیاستگذاری سلامت			
۱	نانوفناوری دارویی	زنجان	شیمی دارویی	
۳	علوم دارویی	تهران		
۲	علوم دارویی	شهید بهشتی		
۱	بیولوژی پزشکی	کرمانشاه		
۳	علوم دارویی	مازندران		
۱	علوم دارویی	مشهد		
۱	گوارش و کبد	تبریز		
۱	آنالیز دارویی			
۱	طب سنتی و مکمل	اراک	طب سنتی	
۲	طب سنتی و مکمل	مازندران		
۱	علوم اعصاب	تبریز	علوم اعصاب	
۱	بهداشت محیط	کردستان		

رشته	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقاتی	ظرفیت
	کرمان	علوم اعصاب	۱
	مشهد	ژنتیک پزشکی	۱
	همدان	فیزیولوژی اعصاب	۲
	تهران	روانپزشکی	۳
		بیماریهای مغز و اعصاب	۱
		ضایعات مغزی و نخاعی	۲
		پزشکی ورزشی	۱
		طب تجربی	۱
	بقیه الله	علوم اعصاب	۱
	کرمانشاه	اختلالات خواب	۱
اهواز	سلولی مولکولی	۱	
علوم تشریحی	کاشان	علوم تشریحی	۱
	کرمان	علوم اعصاب	۱
	کرمانشاه	باروری و ناباروری	۱
	اصفهان	باز توانی قلب	۱
رشد و نمو کودکان		۱	
علوم تغذیه	بابل	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۱
	تبریز	تغذیه	۲
	شهید بهشتی	سرطان	۲
	شهید صدوقی یزد	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
	کاشان	بیوشیمی و تغذیه در بیماریهای متابولیک	۱
	مشهد	سندرم متابولیک	۲
	بقیه الله	گوارش و کبد	۲
	جهاد دانشگاهی	پژوهشکده رویان (مرکز تحقیقات علوم سلولی)	۱
علوم سلولی کاربردی	شهید بهشتی	سرطان	۱
	شیراز	پیوند و ترمیم اعضاء	۱
		فناوری سلولهای بنیادی	۱
	تهران	نقص ایمنی کودکان	۱
		عدد و متابولیسم	۱
	علوم و صنایع غذایی	شهید بهشتی	انسیتیتو تغذیه
سرطان			۱
علوم و فناوری تصویربرداری پزشکی (گرایش تصویربرداری مولکولی)	بوشهر	پزشکی هسته ای خلیج فارس	۱
	فارماسیو تیکس	اهواز	نانوفناوری
کاربرد دارویی			۲
تبریز		بیوتکنولوژی	۲
		آنالیز دارویی	۱

ظرفیت	مرکز تحقیقاتی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته
۱	پوست و جدام	تهران	
۱	علوم دارویی	شهید بهشتی	
۲	فارماسیوتیکس	کرمان	
۱	علوم دارویی	مشهد	
۲	نانوفناوری		
۲	قلب و عروق	اصفهان	فارماکوگنوزی
۱	کاربرد دارویی	تبریز	
۲	ریز فناوری دارویی		
۱	فیتوشیمی	شهید بهشتی	
۱	شیمی دارویی و گیاهی	شیراز	
۱	علوم دارویی	مازندران	
۱	علوم دارویی	کرمانشاه	
۱	بیولوژی سلولی مولکولی	بابل	
۲	کاربرد دارویی	تبریز	
۱	قلب و عروق		
۱	علوم دارویی	شهید بهشتی	
۱	شیمی دارویی و گیاهی	شیراز	
۱	علوم سلولی و مولکولی	کردستان	
۱	علوم اعصاب	کرمان	
۱	فارماکولوژیک گیاهان دارویی	مشهد	
۱	علوم دارویی	تهران	
۱	ضایعات مغزی و نخاعی		
۱	بیولوژی پرتو	ایران	فیزیک پزشکی
۲	حفاظت از پرتوهای یون ساز و غیر یونساز	شیراز	
۱	بیماریهای عصبی عضلانی اسکلتی	ایران	فیزیوتراپی
۲	توانبخشی اعصاب اطفال	تهران	
۲	ضایعات مغزی و نخاعی		
۱	پزشکی ورزشی		
۱	علوم اعصاب	ترت حیدریه	فیزیولوژی
۲	فیزیولوژی-فارماکولوژی	رفسنجان	
۱	فیزیولوژی	سمنان	
۱	غدد درون ریز و متابولیسم	شهید بهشتی	
۱	غدد و متابولیسم	شیراز	
۱	فیزیولوژی	کاشان	
۱	فارماکولوژیک گیاهان دارویی	مشهد	
۱	سندرم متابولیک		
۱	بیماری های غیرواگیر	نیشابور	
۱	پزشکی مولکولی	هرمزگان	

ظرفیت	مرکز تحقیقاتی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته
۱	پوست و سالک	اصفهان	قارچ شناسی پزشکی
۱	بیماریهای عفونی گرمسیری	اهواز	
۱	سل و بیماریهای ریوی	شهید بهشتی	
۱	فرآوری گیاهان دارویی	شیراز	
۱	کاربرد داروئی	تبریز	کنترل دارو
۱	علوم اعصاب	کرمان	مطالعات اعتیاد
۱	روانپزشکی و علوم رفتاری	مازندران	
۱	بیوتکنولوژی کاربردی	بقیه الله	مهندسی بافت
۱	بیوتکنولوژی	پاستور	
۱	ناباروری	شهید صدوقی یزد	
۱	ضایعات مغزی و نخاعی	تهران	
۱	پردازش تصویر و سیگنال پزشکی	اصفهان	مهندسی پزشکی (بیوالکترونیک)
۱	بیولوژی پزشکی	کرمانشاه	
۱	اندودانتیکس	شهید بهشتی	مواد دندانپزشکی
۴	ریز فناوری دارویی	تبریز	نانو فناوری پزشکی
۱	کاربرد دارویی		
۱	نانوفناوری دارویی	زنجان	
۱	علوم دارویی	شیراز	
۱	نانوفناوری در علوم زیستی و پزشکی		
۲	ریز فناوری دارویی	تبریز	نانوفناوری دارویی
۴	نانوفناوری	تهران	
۲	علوم دارویی	مشهد	
۳	کاربرد دارویی	تبریز	
۲	نانوفناوری دارویی	زنجان	
۱	اورولوژی	گیلان	
۳	میکروبیولوژی	پاستور	ویروس شناسی پزشکی
۱	ایدز	تهران	
۱	پیوند و ترمیم اعضا	شیراز	
۱	بیماریهای کلیوی		
۱	گوارش و کبد	گلستان	

۳- نحوه انتخاب رشته/محل

داوطلبان مجاز به انتخاب رشته/محل پس از مطالعه دقیق این دفترچه و آگاهی از ظرفیت دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی (جدول شماره ۲ و ۳)، باید از روز سه‌شنبه ۹۹/۶/۱۸ تا شنبه ۹۹/۶/۲۲ از طریق سامانه اینترنتی مرکز سنجش آموزش پزشکی با وارد نمودن کد ملی و شماره تلفن همراه (الزاماً شماره‌ای که در زمان ثبت نام اولیه ثبت شده است) نسبت به انتخاب رشته/محل‌های خود اقدام نمایند. زمان بندی ارسال مدارک و بارگذاری کلیپ (ارائه مجازی) متعاقباً، طی اطلاعیه‌های مرکز سنجش اعلام خواهد شد. از آنجا که فرایند پذیرش نهایی بر اساس نمره 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:

- ۱-۳) تا زمانی که تمام اولویت‌های مورد نظر وارد نشده، از فشردن گزینه ثبت نهایی خودداری شود.
- ۲-۳) 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.
- ۳-۳) 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.
- ۴-۳) چنانچه داوطلب در موعد مقرر انتخاب رشته/محل نکرده باشد امکان انتخاب مجدد وجود نداشته و از فرایند پذیرش حذف خواهد شد.
- ۵-۳) 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.
- ۶-۳) بنا بر اعلام دبیرخانه علوم پایه، بهداشت و تخصصی بخش ارائه مجازی (تهیه کلیپ) برای تمامی رشته‌ها (شامل علوم پایه، داروسازی و دندانپزشکی) در دوره تخصصی شامل موارد زیر می‌باشد:

بخش ارائه مجازی

ارائه مجازی مطالب علمی (Scientific Presentation) داوطلب:

ویژگیهای فردی داوطلب شامل شخصیت اجتماعی، قدرت تجزیه تحلیل، قدرت بیان و توانایی انتقال مفاهیم و مطالب علمی

داوطلبان محترم جهت معرفی توانایی و مهارت‌های خود در حیطه‌های آموزشی، تحقیقاتی، مدیریتی، اجرایی و پاسخگویی به نیازهای ملی و اجتماعی لازم است کلیپ ۱۰ دقیقه‌ای طبق توضیحات ذیل تهیه نموده و در بخش مربوطه در سایت www.sanjeshp.ir بارگذاری نماید.

۱. محتوای کلیپ:

- ☞ ارائه داوطلب تلفیقی از زبان فارسی و انگلیسی باشد.
- ☞ در بخش ارائه انگلیسی داوطلب خود را معرفی، انگیزه و اهداف تحصیل و انتخاب رشته تحصیلی و زمینه علمی مورد علاقه خود را ارائه نماید.
- ☞ در بخش ارائه فارسی موضوع پایان نامه یا مقالات خویش را در قالب چکیده‌ای شامل بیان مساله، اهداف (سوالات یا فرضیات)، روش تحقیق، یافته‌ها و نتیجه‌گیری و ... ارائه نماید.

۲. مشخصات فنی کلیپ:

- ☞ حجم کلیپ حداکثر ۱۰۰ مگابایت باشد.
- ☞ از نظر زمانی حداکثر ۱۰ دقیقه باشد.
- ☞ فایل از نوع mp4 و یا mkv باشد.

بخش تشویقی (اختیاری) (مازاد بر کل امتیاز)

مسئولیت پذیری و پاسخگویی بر مبنای نیاز حوزه سلامت

چنانچه داوطلب در راستای «مسئولیت پذیری و پاسخگویی بر مبنای حوزه سلامت» فعالیت علمی، پیشنهاد، ایده، الگو یا مدلی قابل عرضه داشته باشد در این بخش می تواند ارائه نماید. ارائه این بخش می تواند در قالب ویدئو (حداکثر ۵ دقیقه) / پاور پوینت و فایل PDF باشد که در بخش مربوطه در سایت www.sanjeshp.ir بارگذاری نماید.

۱. محتوا:

داوطلب می تواند مطالب خود را در دو حوزه زیر ارائه نماید:

الف) در حوزه خلاقیت، نوآوری، فناوری، کارآفرینی، تجاری سازی و تولید محصول در حوزه سلامت که در بردارنده اطلاعات زیر باشد:

- نحوه و میزان مشارکت فعال دانشجوی
- نوآوری و خلاقیت در خدمت ارائه شده
- میزان تاثیرگذاری و اثربخشی احتمالی خدمت ارائه شده
- جمعیتی که از خدمت ارائه شده بهره مند خواهند شد
- علمی بودن و مبتنی بر شواهد بودن موضوع
- ب) حل معضل یا چالشی در جامعه در حوزه سلامت که در بردارنده اطلاعات زیر باشد:
- شناسایی نیاز واقعی جامعه (هدفمند و انجام نیازسنجی)
- داشتن اهداف روشن و قابل دستیابی و تعیین چشم انداز
- قابلیت مدل سازی و توسعه خدمت
- نحوه ارائه تجربه و در صورت امکان ارائه شاخص ها

۲. مشخصات فنی کلیپ:

- حداکثر حجم ۵۰ مگابایت باشد.
- از نظر زمانی حداکثر ۵ دقیقه باشد.
- فایل از نوع mp4 و یا mkv باشد.

توجه:

- زمان بندی ارسال مدارک و بارگذاری فیلم (ارائه مجازی) متعاقباً اعلام خواهد شد.
- هر داوطلب (در هر رشته) فقط یک بار مجاز به ویرایش کلیپ ارسالی (حذف و بارگذاری مجدد) در همان بازه زمانی مشخص شده برای بارگذاری مستندات آن رشته می باشد.
- داوطلبانی که در بیش از یک رشته، مجاز به انتخاب رشته/محل شده اند لازم است برای هر رشته کلیپ مجزا تهیه و ارسال نمایند.
- زمان بندی ارسال مدارک و فایل مربوط به ارائه مجازی برای هر رشته متفاوت است و داوطلبان باید در زمان مختص به رشته خود اقدام به بارگذاری مستندات نمایند.

امتیازات تحصیلی، آموزشی و پژوهشی مربوط به بخش مصاحبه دوره‌های دکتری تخصصی:

- (۱) معدل آخرین مقطع تحصیلی
- (۲) تدریس نظری یا عملی واحدهای درسی دانشگاهی مرتبط
- (۳) آموزش از راه دور واحدهای درسی دانشگاهی مرتبط با استفاده از فناوری های نوین آموزشی
- (۴) تولید محتوای آموزشی برای آموزش از راه دور
- (۵) طرح تحقیقاتی مصوب دانشگاه بعنوان مسئول یا همکار
- (۶) مقالات چاپ یا پذیرفته شده، برگرفته از پایان نامه و یا مقالات اصیل (Original) در ارتباط موضوعی با رشته مقطع قبل
- (۷) مقالات ایندکس شده در ISI ، PubMed و Scopus با در نظر گرفتن Impact Factor مجله مربوطه
- (۸) مقالات با سایر ایندکس های معتبر
- (۹) سخنرانی یا پوستر در کنگره های علمی
- (۱۰) اختراعات و اکتشافات ثبت شده
- (۱۱) تالیف کتاب در رشته مربوطه و با تایید انجمن علمی مربوط و یا معاونت پژوهشی دانشگاه
- (۱۲) تولید اپلیکیشن، طراحی سامانه، بازی سازی (gamification) در زمینه مطالب علمی و آموزشی

۴- ضوابط و شرایط خاص برخی از دانشگاه‌ها

۴-۱- 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 در آزمون از رده‌ی خدمتی مربوطه
- ۲- سایر نیروهای مسلح: شامل اعضای رسمی ارتش، نیروی انتظامی و وزارت دفاع جمهوری اسلامی ایران با ارائه‌ی مجوز شرکت در آزمون از رده‌ی خدمتی مربوطه
- ۳- این دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.
- ۴- پذیرش برای سایر نیروهای مسلح با پرداخت شهریه می‌باشد.

رشته	عضو رسمی سپاه (آقا)	عضو رسمی (آقا و خانم) سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا، وزارت دفاع)
پرستاری	۱	۲
توکسین‌های میکروبی	۱	۱
روانشناسی نظامی	۱	۲
زیست فناوری پزشکی	۰	۴
سلامت در بلایا و فوریتها	۲	۱
علوم اعصاب	۰	۲
علوم تشریح	۱	۲
فیزیولوژی	۱	۲
فیزیولوژی ورزش	۱	۱

۴-۲- 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، غیرشبان‌روزی بوده و دانشگاه تعهدی در قبال خوابگاه و ایاب و ذهاب ندارد.

۴-۳- شرایط، ضوابط و تسهیلات دانشگاه تربیت مدرس برای دانشجویان ورودی دانشکده‌ی علوم پزشکی

- ۱- به دانشجویان رتبه‌ی برتر دوره‌ی روزانه (در رشته‌هایی که حداقل ۳ دانشگاه در آن‌ها پذیرش دانشجو دارند) جایزه‌ای به شرح زیر پرداخت می‌شود:
 - ۱-۱) به دانشجویان رتبه‌ی اول آزمون سراسری علوم پزشکی: ۱۵ میلیون تومان
 - ۱-۲) به دانشجویان رتبه‌ی دوم آزمون سراسری علوم پزشکی: ۱۲ میلیون تومان
 - ۱-۳) به دانشجویان رتبه‌ی سوم آزمون سراسری علوم پزشکی: ۱۰ میلیون تومان
 - ۱-۴) در رشته‌هایی که دو دانشگاه در آنها پذیرش دانشجو دارند، تنها به رتبه‌ی اول (دوره‌ی روزانه) مبلغ ۱۲ میلیون تومان هدیه پرداخت می‌شود.
- تبصره‌ی ۱- رتبه‌های فوق، رتبه‌ی داوطلب در آزمون کتبی سراسری دوره‌های دکتری تخصصی (برگزار شده از سوی سازمان سنجش) هستند؛ مشروط بر آن که دانشجو در مرحله‌ی مصاحبه‌ی 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 براساس 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 پذیرش دانشجو داشته باشند)، براساس ضوابط دانشگاه اعتبار ویژه پژوهشی (گرانت) اختصاص خواهد داد.
- ۳- دانشگاه تربیت مدرس در سال ۹۹ مبلغ ۳/۵ تا ۷ میلیون تومان اعتبار پژوهشی برای حمایت از رساله‌های دانشجویان دوره روزانه در نظر گرفته است.
- ۴- به کلیه دانشجویان دوره‌های روزانه، براساس تبصره ۶ ماده ۵۵ آیین نامه استخدامی اعضای هیات علمی، (در صورت گذراندن دروس مربوط و شرکت در جلسه صلاحیت مدرسی) گواهی صلاحیت مدرسی اعطا خواهد شد. (این گواهی علاوه بر اعطای دو پایه اضافی هنگام جذب، می‌تواند امتیازی برای فارغ‌التحصیلان این دانشگاه در جذب به عنوان هیات علمی در سایر دانشگاهها محسوب گردد).
- ۵- دانشگاه تمهیدات لازم را به منظور استفاده دانشجویان دوره‌های دکتری از فرصت مطالعاتی خارج از کشور (بورس کوتاه مدت) با توجه به شرایط و ضوابط موجود فراهم نموده و در این راستا نهایت همکاری را به عمل خواهد آورد.
- ۶- 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 ذی صلاح در سقف بودجه تخصیصی سالیانه دانشگاه بدین منظور اختصاص داده می‌شود تعیین و پرداخت خواهد شد.
 - شیوه نامه پرداخت کمک هزینه‌ی تحصیلی دانشجویان در سایت دانشگاه قابل مشاهده است.
- ۷- به رتبه‌های ۱ تا ۵ آزمون سراسری دوره‌های دکتری روزانه، طبق ضوابط امتیاز بیشتری برای سکونت در خوابگاه مجردی از نیمسال دوم داده می‌شود.
- ۸- 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 می‌باشد. ضمناً به دانشجویان روزانه شاغل و بورسیه (غیر از بورسیه‌های وزارت علوم و بهداشت) خوابگاه تعلق نمی‌گیرد.
- ۹- دانشگاه امکان تأمین خوابگاه و امکانات رفاهی برای دوره‌های دوره‌های شهریه پرداز را ندارد و به دانشجویان مذکور تغذیه بارانه‌ای تعلق نمی‌گیرد.

- ۱۰- با توجه به محدود بودن تعداد خوابگاه‌های متاهلی، به دانشجویان ورودی ۹۹ واجد شرایط، صرفاً براساس ضوابط صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، وام ودیعه مسکن پرداخت خواهد شد.
- ۱۱- تغذیه دانشجویی طبق ضوابط، صرفاً به دانشجویان روزانه در روزهای غیر تعطیل از شنبه تا چهارشنبه در سنوات مجاز تحصیلی ارائه می شود.
- ۱۲- پرداخت هر گونه وام بصورت محدود و براساس اعتبار تأمینی از سوی صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می باشد.
- ۱۳- داوطلبان دوره‌های شهریه پرداز ضروری است قبل از انتخاب رشته برای آگاهی از میزان شهریه به پورتال معاونت آموزشی دانشگاه مراجعه نمایند. در ضمن این شهریه صرفاً بابت ارائه خدمات آموزشی بوده و شامل خدمات رفاهی نمی‌باشد.
- ۱۴- داوطلبان به منظور آگاهی از زمینه‌های پژوهشی اعضای هیات علمی دانشگاه، به سایت دانشگاه مراجعه نمایند.
نشانی اینترنتی دانشگاه: www.modares.ac.ir

۴-۴- 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 شئون 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.