



مرکز سنجش آموزش پزشکی

**دفترچه‌ی 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 ۱۴۰۱-۱۴۰۰

دوره‌های: روزانه، شهریه پرداز و دانشگاه آزاد اسلامی

[www.sanjeshp.ir](http://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
۳۶	نحوه انتخاب رشته/محل
۳۸	ضوابط و شرایط خاص برخی دانشگاه‌ها
	<b>جدول</b>
۹	شماره ۱- ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی (Ph.D)
۲۶	شماره ۲- 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 نتایج مرحله اول آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندان‌پزشکی سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰، توجه پذیرفته شدگان عزیز را به نکات زیر جلب می‌نماید:

### ۱- دعوت داوطلبان به مصاحبه:

۱-۱ بر اساس نمره‌ی داوطلبان در هر رشته و با توجه به سهمیه‌ی داوطلبان، به تعداد دو برابر ظرفیت، جهت آزمون مرحله‌ی دوم دعوت شده‌اند.

۱-۲ در مرحله اول آزمون (کتبی) کسب حدنصاب ۵۰ درصد میانگین کل نمرات شرکت کنندگان در آزمون کتبی هر رشته و کسب حداقل ۳۰ درصد از نمره کتبی آزمون الزامی است. همچنین در مرحله دوم آزمون (مصاحبه) کسب حداقل ۵۰ درصد میانگین نمره تراز شده مرحله دوم ۵ درصد اول هر رشته با رعایت سایر شرایط و مقررات الزامی می‌باشد.

### ۱-۳ 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 توانبخشی و سلامت اجتماعی، جهاد دانشگاهی (رویان)، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه شاهد، دانشگاه مجازی و سازمان انتقال خون ایران

۴-۱ فهرست سازمانها/مؤسسات و دانشگاه‌های علوم پزشکی مجری دوره دکتری پژوهشی به شرح زیر 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- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اهواز
- ۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران
- ۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایلام
- ۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بابل
- ۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بقیه الله(عج ا...)
- ۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بیرجند
- ۱۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تبریز
- ۱۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تربت حیدریه
- ۱۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران
- ۱۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی رفسنجان
- ۱۴- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی زاهدان
- ۱۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی سبزوار
- ۱۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شاهرود
- ۱۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهرکرد
- ۱۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید بهشتی
- ۱۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید صدوقی یزد
- ۲۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شیراز
- ۲۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی قزوین
- ۲۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کاشان
- ۲۳- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کردستان
- ۲۴- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمان
- ۲۵- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه
- ۲۶- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گلستان
- ۲۷- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی لرستان
- ۲۸- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران
- ۲۹- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مشهد(خراسان رضوی)
- ۳۰- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی نیشابور
- ۳۱- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی هرمزگان(بندرعباس)
- ۳۲- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی همدان
- ۳۳- دانشگاه علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی
- ۳۴- جهاد دانشگاهی(پژوهشکده معتمد)(خصوصی)
- ۳۵- مؤسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون ایران

## 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 مسئول 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 باید از روز دوشنبه ۱۴۰۰/۵/۱۸ تا روز چهارشنبه ۱۴۰۰/۵/۲۰ نسبت به انتخاب رشته/محل و ارسال مدارک و سوابق آموزشی و پژوهشی خود از طریق سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی اقدام نمایند.
- ۴) 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.
- ۵) 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.

۶) 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.

- ۷) داوطلبان پس از معرفی به دانشگاه می‌توانند در مصاحبه واحدی که براساس رشته داوطلب برگزار می‌شود شرکت کنند.
- ۸) 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.
- ۹) 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](http://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) 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 بین المللی **Web of Sciences** یا **PubMed** نمایه شده باشد) باید بصورت زیر بارگذاری شود:
- الف) مقاله چاپ شده در مجله که در آن عنوان مجله، تاریخ چاپ مقاله، نام نویسندگان (نویسنده اول یا مسئول) قید شده باشد.

#### نمونه:

Ghodsi 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<sup>1\*</sup>, Alipasha Meysamie<sup>1\*</sup>, Mehrshad Abbasi<sup>2</sup>, Reza Ghalehtaki<sup>3</sup>, Alireza Esteghamati<sup>2</sup>, Masoud M. Malekzadeh<sup>4</sup>, Fereshteh Asgari<sup>5</sup> and Mohammad M. Gouya<sup>5</sup>

#### 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 (age 35-64 years). The receiver operating characteristic

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/28596946>

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

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed US National Library of Medicine National Institutes of Health

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 Syndrom (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.**

Ghodsii S<sup>1</sup>, Mevsamie A<sup>1</sup>, Abbaasi M<sup>2</sup>, Ghalehtaki R<sup>3</sup>, Esteghamati A<sup>2</sup>, Malekzadeh MM<sup>4</sup>, Asqari F<sup>5</sup>, Gouya MM<sup>5</sup>.

**Author information**

- 1 Department of Community and Preventive Medicine, School of Medicine, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- 2 Endocrinology and Metabolism Research Center (EMRC), Vahd-Asr Hospital, School of Medicine, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- 3 Radiation Oncology Research Center, Cancer Institute, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- 4 Digestive Disease Research Center, Shariati Hospital, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
- 5 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=V&SID=E3ZoBZuXhoo0Devv4Pq&page=1&doc=0](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=V&SID=E3ZoBZuXhoo0Devv4Pq&page=1&doc=0)

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

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, MA (Larijani, Morteza Ardeshtir)<sup>[1]</sup>; Bayat, M (Bayat, Mohammad)<sup>[1]</sup>; Afshin, H (Afshin, Hossein)<sup>[1]</sup>

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-PPR 70) 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 improve the energy equations were considered in the column calculations. For improvement of column operational conditions, a

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 ۱ و ۲ اعلام می‌گردد.

### تذکرات مهم:

۱. در رشته‌های علوم پایه، بهداشت و تخصصی و داروسازی 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 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.
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 رشته محل‌هایی که دانشجو به صورت **مشترک بین دو دانشگاه** پذیرش می‌شود، فرد پذیرفته شده دانشجوی دانشگاه مبداء خواهد بود، لیکن دانشجو باید آمادگی داشته باشد تا تمام یا قسمتی از دوره آموزشی یا پژوهشی خود را بر اساس تفاهم‌نامه میان دانشگاه‌ها در هر محل که دانشگاه‌ها تعیین می‌کنند، 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.
۱۰. 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](http://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.

جدول شماره ۱- ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی، دندان‌پزشکی و داروسازی

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
اپیدمیولوژی	اصفهان	۲	۰	
	ایران	۲	۱	
	تهران	۳	۰	
	شهیدبهشتی	۲	۱	
	شیراز	۳	۰	
	کرمان	۳	۰	
	همدان	۲	۰	
	یزد	۲	۰	
اخلاق پزشکی	تهران	۲	۰	
	شهیدبهشتی	۲	۰	مشترک با د ع پ شیراز و تهران
	شیراز	۲	۰	مشترک با د ع پ شهیدبهشتی و تهران
	قم	۲	۰	مشترک با د ع پ تهران
ارگونومی	تبریز	۲	۱	
	تهران	۲	۰	
اعضای مصنوعی	اصفهان	۲	۱	
	ایران	۲	۱	
	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۲	۱	
اقتصاد سلامت	ایران	۶	۰	
	تبریز	۲	۰	
	تهران	۴	۱	
	شیراز	۲	۰	
انفورماتیک پزشکی	ارومیه	۲	۰	
	تهران	۲	۰	مشترک با د ع پ شهیدبهشتی
	شهیدبهشتی	۲	۰	مشترک با د ع پ تهران
	کرمان	۴	۰	
	مشهد	۳	۱	

توضیحات	شهریه پرداز	عادی	دانشگاه	رشته
	۰	۲	اهواز	انگل شناسی پزشکی
	۰	۳	تربیت مدرس	
	۰	۲	تهران	
	۰	۲	شهیدبهبشتی	
	۰	۲	شیراز	
مشترک با د ع پ تهران	۰	۲	کرمان	
	۰	۲	مازندران	
	۰	۲	همدان	
	۱	۲	اهواز	
	۰	۴	ایران	
	۱	۳	تربیت مدرس	
	۰	۳	شهیدبهبشتی	
	۰	۳	مازندران	
	۱	۲	مشهد	
	۰	۲	اصفهان	آمار زیستی
	۰	۳	تربیت مدرس	
	۰	۳	تهران	
	۰	۳	شهیدبهبشتی	
	۰	۲	شیراز	
	۰	۲	کرمان	
	۰	۲	کرمانشاه	
	۰	۲	مازندران	
	۰	۲	مشهد	
	۰	۲	همدان	
	۰	۲	یزد	
	۱	۲	اصفهان	
	۱	۲	ایران	
	۳	۰	آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	
	۰	۲	بندرعباس	
	۱	۲	تبریز	

توضیحات	شهریه پرداز	عادی	دانشگاه	رشته
	۱	۳	تربیت مدرس	
	۰	۲	تهران	
	۱	۲	شهیدبهبشتی	
	۱	۲	شیراز	
	۰	۲	مشهد	
	۱	۲	همدان	
	۱	۲	یزد	
	۰	۳	اصفهان	آموزش پزشکی
	۰	۳	ایران	
	۰	۳	تهران	
	۰	۳	شهیدبهبشتی	
	۰	۳	شیراز	
	۰	۲	ایران	آینده پژوهی سلامت
	۰	۳	کرمان	
	۰	۲	اصفهان	
	۰	۲	انستیتو پاستور ایران	باکتری شناسی پزشکی
	۰	۲	اهواز	
	۰	۲	ایران	
	۰	۲	تبریز	
	۰	۳	تربیت مدرس	
	۰	۲	تهران (دانشکده بهداشت)	
	۰	۲	تهران (دانشکده پزشکی)	
	۰	۲	شاهد	
	۰	۲	کاشان	
	۰	۲	کرمان	
	۰	۲	کرمانشاه	
	۰	۲	مشهد	
	۰	۲	همدان	

توضیحات	شهریه پرداز	عادی	دانشگاه	رشته
	۱	۳	اصفهان	بهداشت باروری
	۱	۳	تربیت مدرس	
	۱	۳	تهران	
	۱	۳	شاهرود	
	۱	۳	شهیدبهبشتی	
	۱	۳	مشهد	
	۱	۲	اصفهان	بهداشت حرفه ای
	۱	۳	تربیت مدرس	
	۰	۳	تهران	
	۰	۳	شیراز	
	۱	۳	همدان	
	۰	۳	اصفهان	
	۰	۳	اهواز	بهداشت محیط
	۰	۲	ایران	
	۰	۲	تبریز	
	۰	۳	تربیت مدرس	
	۰	۴	تهران	
	۰	۲	زنجان	
	۰	۳	شهیدبهبشتی	
	۰	۲	شیراز	
	۰	۲	کرمانشاه	
	۰	۲	مشهد	
	۰	۳	همدان	
	۰	۲	یزد	
	۱	۲	تبریز	
	۰	۲	تهران	
	۱	۳	شهیدبهبشتی	
	۰	۲	کرمانشاه	
مشترک با د ع پ ایران	۲	۳	شهیدبهبشتی	بینایی سنجی
	۰	۲	ارومیه	بیوشیمی بالینی
	۰	۲	اهواز	
	۰	۳	ایران	

توضیحات	شهریه پرداز	عادی	دانشگاه	رشته
	۱	۲	بابل	
	۱	۲	تبریز	
	۱	۳	تربیت مدرس	
	۱	۲	شهیدبهشتی	
	۰	۳	شیراز	
	۱	۲	کرمان	
	۱	۱	کرمانشاه	
	۱	۱	گلستان	
	۰	۳	مشهد	
	۱	۲	همدان	
	۱	۲	یزد	
	۰	۲	ایران	
	۰	۲	تبریز	
	۱	۲	تهران	
	۳	۰	جهاد دانشگاهی (ابن سینا)	بیولوژی تولید مثل
	۱	۲	شهیدبهشتی	
	۰	۲	شیراز	
	۰	۲	یزد	
	۱	۳	تهران	
	۰	۲	شیراز	
	۰	۲	ارومیه	بیولوژی و کنترل ناقلین بیماریها
	۱	۳	اصفهان	
	۰	۲	اهواز	
	۱	۳	ایران	
	۳	۰	آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران	
عادی ۲ نفر (اعضاء رسمی سپاه پاسداران، آقا) و ۱ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)	۱	۲	بقیه اله	
	۰	۲	بیرجند	
	۰	۲	بیرجند	

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
پزشکی مولکولی	تبریز	۴	۱	
	تربیت مدرس	۵	۱	
	تهران	۴	۱	
	سمنان	۲	۰	
	شهیدبهشتی	۴	۱	
	شیراز	۳	۱	
	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۴	۰	
	کاشان	۲	۰	
	کرمان	۲	۰	
	گلستان	۲	۰	
	گیلان	۲	۰	
	مشهد	۳	۱	
	همدان	۲	۰	
	ایران	۳	۰	
	بیرجند	۲	۱	
	تبریز	۲	۱	
	تهران	۲	۱	
	زنجان	۳	۰	
	شهرکرد	۳	۰	
	شهیدبهشتی	۲	۱	
شیراز	۲	۱		
قزوین	۲	۱		
کردستان	۲	۰		
گلستان	۲	۱		
مشهد	۲	۱		
همدان	۲	۱		
یزد	۲	۱		
تاریخ علوم پزشکی	تهران	۳	۱	
تصویبررداری پزشکی- تصویبررداری مولکولی	ایران	۳	۰	

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
تصویربرداری پزشکی - فناوریهای عصبی	اصفهان	۲	۱	
	تهران	۳	۱	
خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	ایران	۱	۱	گرایش خون شناسی آزمایشگاهی / مشترک با انتقال خون ایران
	تربیت مدرس	۳	۱	گرایش خون شناسی آزمایشگاهی
	سازمان انتقال خون ایران	۲	۲	گرایش انتقال خون
	شهیدبهبشتی	۲	۲	گرایش خون شناسی آزمایشگاهی
	کرمان	۲	۰	گرایش خون شناسی آزمایشگاهی
	ارتش	۲	۱	مشترک با د ع پ بقیه اله
روانشناسی بالینی	ایران	۴	۰	
	شهیدبهبشتی	۴	۱	
	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۴	۱	
	بقیه اله	۱	۲	عادی ۱ نفر (اعضاء رسمی سپاه پاسداران، آقا) و ۲ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)
زیست پزشکی سامانه ای	اصفهان	۳	۰	
زیست فناوری پزشکی	ایران	۲	۱	
	بقیه اله	۰	۳	۳ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)
	تبریز	۳	۱	
	تربیت مدرس	۳	۱	
	تهران	۳	۱	
	زنجان	۲	۰	
	سمنان	۲	۱	
	شهرکرد	۳	۰	
	شهیدبهبشتی	۳	۱	
	شیراز	۳	۱	
	گلستان	۲	۱	
	مشهد	۳	۱	
	همدان	۲	۱	



توضیحات	شهریه پرداز	عادی	دانشگاه	رشته
	۱	۴	تربیت مدرس	ژنتیک پزشکی
	۰	۵	تهران	
	۲	۲	شهیدبهبشتی	
	۰	۳	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	
	۱	۳	مشهد	
	۱	۲	تبریز	سالمند شناسی
	۲	۴	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	
صرفاً پرسنل نظامی	۰	۲	ارتش	سلامت در بلایا و فوریت ها
	۰	۲	اصفهان	
	۰	۳	ایران	
عادی ۱ نفر (اعضاء رسمی سپاه پاسداران، آقا) و ۱ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)	۱	۱	بقیه اله	
	۰	۲	تهران	
	۰	۲	شهیدبهبشتی	
	۰	۲	شیراز	
	۰	۲	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	
	۰	۳	کرمان	
	۰	۳	یزد	
	۱	۳	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	سلامت و رفاه اجتماعی
	۱	۲	شهیدبهبشتی	سیاست های غذا و تغذیه
	۰	۳	ایران	سیاستگذاری سلامت
	۱	۲	تبریز	
	۱	۲	تهران	
	۱	۲	کرمان	
مشترک با د ع پ ایران و علوم بهزیستی	۰	۲	تهران	شنوایی شناسی
	۰	۲	شهیدبهبشتی	

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
طب سنتی ایرانی	اراک	۲	۰	
	اصفهان	۲	۰	
	ایران	۳	۲	
	بابل	۳	۲	
	بیرجند	۲	۰	
	تبریز	۲	۱	
	تهران	۴	۲	
	زنجان	۲	۱	
	سبزوار	۲	۰	
	شاهد	۳	۱	
	شهیدبهبشتی	۴	۲	
	شیراز	۳	۱	مشترک با د ع پ تهران و شاهد
	فسا	۲	۰	
	قم	۲	۱	
	کرمان	۳	۲	
	کرمانشاه	۲	۰	
	گلستان	۲	۱	
	مازندران	۳	۱	
	مشهد	۳	۱	مشترک با د ع پ تهران و شاهد
	همدان	۲	۰	
یزد	۲	۰		
طب سوزنی	مشهد	۴	۱	مشترک با د ع پ تهران
	ایران	۳	۰	
علوم اعصاب	بقیه اله	۰	۲	۲ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)
	تبریز	۲	۰	
	تهران	۳	۰	
	شاهرود	۲	۰	مشترک با د ع پ مازندران
	شهیدبهبشتی	۳	۰	
	شیراز	۲	۰	
	کرمان	۳	۰	

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
علوم بیومدیکال مقایسه ای	مازندران	۲	۰	
	مشهد	۲	۰	
	همدان	۲	۰	
	شیراز	۳	۰	
	اصفهان	۳	۰	
	اهواز	۲	۱	
علوم تشریحی	ایران	۳	۰	
	بقیه اله	۱	۱	عادی ۱ نفر (اعضاء رسمی سپاه پاسداران، آقا) و ۱ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)
	تبریز	۲	۱	
	تربیت مدرس	۳	۰	
	تهران	۳	۰	
	شهیدبهبشتی	۲	۱	
	شیراز	۳	۰	
	کرمان	۲	۰	
	کرمانشاه	۲	۱	
	مشهد	۲	۱	
	اصفهان	۲	۱	
	اهواز	۲	۱	
	ایران	۲	۰	
	تبریز	۲	۱	
علوم تغذیه	تهران	۲	۱	
	شهیدبهبشتی	۲	۱	
	شیراز	۲	۱	
	کرمانشاه	۲	۰	
	مشهد	۲	۱	
	یزد	۲	۱	
	ارومیه	۲	۰	
	ایران	۲	۰	
علوم سلولی کاربردی	تربیت مدرس	۲	۱	

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
	تبریز	۲	۰	
	تهران	۱	۱	
	جهاد دانشگاهی (پژوهشگاه رویان)	۱	۱	
	سمنان	۱	۱	
	شهیدبهبشتی	۱	۱	
	شیراز	۲	۰	
	کاشان	۲	۰	
	تبریز	۲	۱	
علوم و صنایع غذایی	شهیدبهبشتی	۳	۱	
	اصفهان	۲	۰	
فارماکولوژی	ایران	۲	۰	
	اهواز	۲	۰	
	آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران	۰	۳	
	تبریز	۲	۰	
	تهران	۲	۰	
	زنجان	۲	۰	
	شهیدبهبشتی	۲	۰	
	شیراز	۲	۰	
	مازندران	۲	۰	
	مشهد	۲	۰	
	اصفهان	۲	۱	
	ایران	۳	۰	
	تربیت مدرس	۳	۱	
فیزیک پزشکی	تهران	۴	۰	
	مشهد	۴	۰	
	اهواز	۲	۱	
	ایران	۳	۰	
فیزیوتراپی	تبریز	۲	۰	
	تربیت مدرس	۳	۱	
	تهران	۳	۱	

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
فیزیولوژی پزشکی	شهیدبهبشتی	۲	۱	
	شیراز	۲	۱	
	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۲	۱	
	اصفهان	۲	۱	
	اهواز	۲	۰	
	ایران	۲	۱	
	بقیه اله	۱	۲	عادی ۱ نفر (اعضاء رسمی سپاه پاسداران، آقا) و ۲ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)
	تبریز	۱	۱	
	تربیت مدرس	۳	۱	
	تهران	۲	۰	
فیزیولوژی ورزش	شهیدبهبشتی	۳	۱	
	کرمان	۲	۱	
	مشهد	۳	۱	
	بقیه اله	۱	۱	عادی ۱ نفر (اعضاء رسمی سپاه پاسداران، آقا) و ۱ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)
	اهواز	۲	۰	
	تربیت مدرس	۳	۱	
	تهران	۲	۰	
	شیراز	۲	۰	
	مازندران	۳	۰	
	ایران	۲	۱	
قارچ شناسی پزشکی	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۲	۱	
	اصفهان	۲	۱	
	ایران	۴	۱	
کار درمانی	اهواز	۲	۰	
	ایران	۲	۰	مشترک با د ع پ تهران
گفتار درمانی	تهران	۲	۰	مشترک با د ع پ ایران
	تهران	۲	۰	

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۳	۰	
مالمایی	اهواز	۵	۱	
	تبریز	۲	۱	
مددکاری اجتماعی	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۲	۱	
مدیریت اطلاعات سلامت	ایران	۴	۰	
	تبریز	۲	۰	
	تهران	۲	۰	
	شهیدبهبشتی	۲	۰	
	شیراز	۲	۰	
	کاشان	۲	۰	
مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	اصفهان	۳	۱	
	ایران	۶	۰	
	آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران	۰	۶	
	آزاد اسلامی واحد تهران جنوب	۰	۴	
	آزاد اسلامی واحد تهران شمال	۰	۶	
	آزاد اسلامی واحد ساری	۰	۴	
	آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	۰	۸	
	بقیه اله	۱	۱	عادی ۱ نفر (اعضاء رسمی سپاه پاسداران، آقا) و ۱ نفر شهریه پرداز (اعضاء رسمی سایر نیروهای مسلح شامل ارتش ناجا و وزارت دفاع، خانم و آقا)
	تبریز	۲	۱	
	تهران	۶	۲	
	شیراز	۲	۱	
کرمان	۴	۰		
مشهد	۲	۱		

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات	
مشاوره توانبخشی	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	۳	۲		
	مطالعات اعتیاد	ایران	۲	۱	
		تهران	۲	۱	
		زنجان	۲	۱	
		شاهرود	۲	۱	
مهندسی بافت	کاشان	۲	۱		
	اصفهان	۲	۰		
	ایران	۲	۰		
	آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران	۰	۲		
	تبریز	۱	۱		
	تربیت مدرس	۲	۰		
	تهران	۲	۰		
	جهاد دانشگاهی (پژوهشگاه رویان)	۱	۱		
	سمنان	۲	۰		
	شاهرود	۱	۱		
	شهرکرد	۲	۰		
	شهیدبهشتی	۲	۰		
	شیراز	۲	۰		
	مشترک با د ع پ شیراز	۲	۰		
	قم	۲	۰		
	مازندران	۲	۰		
	مشهد	۲	۰		
	همدان	۲	۰		
	مهندسی پزشکی (بیوالکترونیک)	اصفهان	۳	۱	
		تهران	۴	۰	
شهیدبهشتی		۴	۱		
مهندسی پزشکی (رباتیک)	آزاد اسلامی واحد قزوین	۰	۵	مشترک با د ع پ تهران	
	تهران	۲	۰		

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
نانوفناوری پزشکی	آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران	۰	۶	
	تبریز	۴	۲	
	تهران	۴	۲	مشترک با د ع پ شهیدبهشتی
هوش مصنوعی در علوم پزشکی	ایران	۴	۰	مشترک با دانشگاه صنعتی شریف
	اهواز	۲	۱	مشترک با د ع پ ایران و تهران
	تربیت مدرس	۳	۱	
ویروس شناسی پزشکی	تهران	۳	۰	
	گلستان	۳	۱	
	تهران	۲	۰	
یادگیری الکترونیکی در آموزش پزشکی	مجازی	۲	۰	مشترک با د ع پ تهران
	شیراز	۲	۰	
	تهران	۳	۱	
<b>رشته‌های تخصصی دندان پزشکی</b>				
سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	تهران	۳	۱	
	کرمان	۱	۰	
	شیراز	۱	۱	
	مشهد	۲	۰	
	شهیدبهشتی	۲	۰	
	اصفهان	۲	۱	
مواد دندانی	تهران	۲	۱	
	شهیدبهشتی	۲	۱	
<b>رشته‌های تخصصی داروسازی</b>				
اقتصاد و مدیریت دارو	تهران	۳	۱	
	شهید بهشتی	۳	۱	
زیست فناوری دارویی	اصفهان	۲	۱	
	انستیتوپاستور ایران	۲	۰	
	تبریز	۲	۱	
	تهران	۲	۰	
	شیراز	۲	۰	
	کرمان	۳	۱	
	مشهد	۴	۱	



رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات	
داروسازی بالینی	اصفهان	۳	۱		
	تهران	۸	۲		
	شهید بهشتی	۵	۳		
	شیراز	۴	۰		
	مازندران	۷	۰		
	مشهد	۴	۰		
داروسازی سنتی	تهران	۵	۲		
	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران	۰	۲	با همکاری دانشگاه شهید بهشتی	
	شهید بهشتی	۴	۲		
	ایران	۱	۱	با همکاری دانشگاه تهران	
	شیراز	۳	۰		
	کرمان	۳	۱		
	مشهد	۲	۲		
	اهواز	۲	۰		
داروسازی هسته ای	تهران	۲	۱		
	مازندران	۲	۰		
زیست مواد دارویی	تهران	۲	۱		
	زنجان	۲	۰		
	کرمانشاه	۲	۱		
سم شناسی	اهواز	۲	۰		
	تبریز	۲	۱		
	تهران	۲	۱		
	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران	۰	۲		
	شهید بهشتی	۲	۱		
	شیراز	۲	۱		
	مازندران	۲	۱		
	مشهد	۲	۱		
	شیمی مواد خوراکی و آبشناسی پزشکی	تهران	۲	۱	
		اصفهان	۳	۰	
شیمی دارویی	تهران	۳	۱		

رشته	دانشگاه	عادی	شهریه پرداز	توضیحات
	شیراز	۳	۰	
	مازندران	۳	۰	
	مشهد	۳	۰	
فارماسیوتیکس	اهواز	۲	۱	
	اصفهان	۳	۰	
	تبریز	۲	۱	
	تهران	۳	۱	
	زنجان	۲	۰	
	شیراز	۲	۰	
	کرمان	۳	۱	
	مازندران	۲	۰	
	مشهد	۲	۰	
	اصفهان	۲	۰	
	تهران	۳	۱	
	شهید بهشتی	۳	۱	
فارماکوگنوزی	شیراز	۲	۱	
	کرمان	۲	۱	
	مازندران	۳	۲	
	مشهد	۲	۱	
	تبریز	۲	۱	
	تهران	۲	۱	
	زنجان	۲	۰	
کنترل دارو و فرآورده های آرایشی و بهداشتی	کرمان	۲	۰	
	مشهد	۲	۰	
	تبریز	۲	۱	
	تهران	۲	۱	
	زنجان	۲	۰	
نانوفناوری دارویی	تبریز	۱	۱	
	تهران	۱	۱	
	زنجان	۲	۰	
	شیراز	۱	۱	
	مازندران	۱	۱	
	مشهد	۱	۱	
	اصفهان	۱	۱	
	همدان	۲	۰	

جدول شماره ۲ - ظرفیت‌های پذیرش دانشجوی دکتری پژوهشی (Ph.D by Research)

ظرفیت پذیرش (نفر)	مرکز تحقیقات	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته دکتری تخصصی پژوهشی
۱	اپیدمیولوژی بیماریهای چشم	شاهرود	اپیدمیولوژی
۱	محیط زیست	اصفهان	
۱	قلب و عروق		
۱	غدد درون ریز و متابولیسم	ایران	
۱	طب پیشگیری و سلامت جمعیت		
۱	هماتولوژی انکولوژی	تبریز	
۱	بیماریهای مزمن و صعب العلاج	تهران	
۱	آلودگی هوا		
۱	سرطان		
۲	بیماریهای گوارش و کبد		
۱	مدل سازی در سلامت		
۲	پژوهشکده غدد	شهرکرد	
۱	کولورکتال	شهید بهشتی	
۱	عوامل محیطی مؤثر بر سلامت	شیراز	
۱	علوم بهداشتی	کرمانشاه	
۱	علوم بهداشتی	شیراز	ارگونومی
۱	علوم مدیریت و اقتصاد سلامت	ایران	اقتصاد سلامت
۱	علوم دارویی	تهران	اقتصاد و مدیریت دارو
۱	چشم	ایران	انفورماتیک پزشکی
۱	انفورماتیک پزشکی	کرمان	
۱	سلولی و مولکولی	ارومیه	انگل شناسی پزشکی
۱	داروهای گیاهی رازی	لرستان	
۲	توکسوپلاسموزیس	مازندران	

رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)
ایمنی شناسی پزشکی	بقیه ا...	نفرولوژی و ارولوژی	۱
	تبریز	ایمونولوژی	۱
	تهران	نقص ایمنی کودکان	۱
		روماتولوژی	۱
	شهید بهشتی	عفونی اطفال	۱
	شیراز	پیوند و ترمیم اعضاء	۱
		سرطان شناسی	۱
		ناباروری	۱
	مازندران	بیولوژی سلولی و مولکولی	۱
		سرطان دستگاه گوارش	۱
	اراک	پزشکی و مولکولی	۱
	آمار زیستی	اصفهان	بازتوانی قلب
ایلام		آسیب های روانی - اجتماعی	۱
شهرکرد		مدل سازی در سلامت	۱
شیراز		سیاستگذاری سلامت	۱
مازندران		علوم بهداشتی	۱
شهید بهشتی		پژوهشکده گوارش	۱
آموزش بهداشت و ارتقا سلامت		تبریز	روانپزشکی و علوم رفتاری
	شهید صدوقی یزد	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۱
	هرمزگان	عوامل اجتماعی در ارتقا سلامت خلیج فارس	۱
	همدان	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۱
	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی	توانبخشی اعصاب اطفال	۱

رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)
باکتری شناسی پزشکی	اراک	پزشکی و مولکولی	۱
	ایلام	میکروب شناسی بالینی	۱
	بقیه ا...	بیولوژی مولکولی	۲
	تهران	بیماریهای عفونی اطفال	۲
	شهید بهشتی	عفونی اطفال	۱
	قزوین	میکروب شناسی پزشکی	۱
	لرستان	داروهای گیاهی رازی	۱
	مازندران	عفونی اطفال	۱
	ایران	جراحی های کم تهاجمی	۱
بهداشت باروری	کرمانشاه	باروری و ناباروری	۱
	مشهد	مراقبت های پرستاری مامایی	۱
	همدان	مراقبت مادر و کودک	۱
	اصفهان	محیط زیست	۳
بهداشت محیط	اهواز	فن آوری های زیست محیطی	۳
	ایران	تکنولوژی بهداشت محیط	۶
	تهران	آلودگی هوا	۳
		کیفیت آب	۱
		مواد زائد جامد	۱
	شهید صدوقی یزد	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
	قزوین	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
	کرمانشاه	عوامل محیطی مؤثر بر سلامت	۲
	همدان	علوم بهداشتی	۳
		عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۱
	تهران	چشم پزشکی نور (پذیرش دانشجو بصورت شهریه پرداز است)	۱

رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)
بیوتکنولوژی دارویی	تبریز	بیوتکنولوژی	۲
	شهید بهشتی	سلولی مولکولی	۱
		بیهوشی	۱
	شیراز	علوم دارویی	۱
	کرمان	فارماسیوتیکس	۱
	مشهد	علوم دارویی	۱
		بیوتکنولوژی	۱
		دارورسانی هدفمند	۱
	بیوشیمی بالینی	شهید بهشتی	پژوهشکده غدد
بیرجند		بیماری های قلب و عروق	۱
کرمانشاه		بیولوژی پزشکی	۴
مشهد		بیوتکنولوژی	۱
بیولوژی تولید مثل	ایران	سلولی و مولکولی	۱
	تبریز	سلول های بنیادی	۱
	قزوین	سلولی و مولکولی	۱
پرستاری	تبریز	مدیریت و پیشگیری از مصدومیت های حوادث ترافیکی	۱
	تهران	مراقبت های پرستاری و مامایی	۲
	مشهد	مراقبت های پرستاری مامایی	۱
پزشکی مولکولی	اصفهان	نقص ایمنی	۱
	ایران	غدد درون ریز و متابولیسم	۱
		آسیب شناسی و سرطان	۱
	بقیه ...	آسیب های شیمیایی	۳
	تبریز	کلیه	۱
	شیراز	پیوند و ترمیم اعضاء	۱

رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)
بیولوژی و کنترل ناقلین بیماریها (حشره شناسی پزشکی)	هرمزگان	بیماریهای عفونی و گرمسیری	۱
	مازندران	علوم بهداشتی	۲
خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	رفسنجان	پزشکی مولکولی	۱
	موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون	انتقال خون	۱
داروسازی سنتی	تهران	پوست و جدام	۱
	کرمانشاه	علوم دارویی	۱
داروسازی هسته ای	مازندران	علوم دارویی	۲
روانشناسی بالینی	تهران	روانپزشکی	۱
	همدان	اختلالات رفتاری و سو مصرف مواد	۱
زیست پزشکی سامانه ای	بقیه ...	بیولوژی مولکولی	۱
زیست فناوری پزشکی	ایران	قلب و عروق شهیدرجایی	۱
	تبریز	کاربرد دارویی	۱
		سل و بیماریهای ریه	۱
		بیوتکنولوژی	۱
	تهران	چاقی و عادات غذایی	۱
		بیوسنسور	۱
	جهاد دانشگاهی	سرطان پستان (پژوهشکده معتمد)	۱
	کرمانشاه	بیولوژی پزشکی	۱
	مازندران	ژنتیک ایمنی	۱
	مشهد	دارورسانی هدفمند	۱
	هرمزگان	پزشکی مولکولی	۱
	همدان	پزشکی مولکولی	۲
	تهربیز	گوارش و کبد	۱
سل و بیماریهای ریه		۱	

ظرفیت پذیرش (نفر)	مرکز تحقیقات	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته دکتری تخصصی پژوهشی	
۱	سلولی و مولکولی	بابل	ژنتیک پزشکی	
۱	میکروبیولوژی کاربردی	بقیه ...		
۱	بیماری های قلب و عروق	بیرجند		
۱	گوارش و کبد	تبریز		
۱	چاقی و عادات غذایی	تهران		
۱	ژنتیک پزشکی	مشهد		
۱	سرطان			
۱	سندرم متابولیک			
۲	پزشکی مولکولی	هرمزگان		
۱	پژوهشکده غدد	شهید بهشتی		
۱	سالمندی	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی		سالمنشناسی
۱	سلامت در حوادث و بلایا	علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی		سلامت در حوادث و بلایا
۱	علوم دندانپزشکی	اصفهان		سلامت دهان و داندانپزشکی اجتماعی
۱	سلامت و بهداشت دهان	بابل		
۱	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	شهید بهشتی	سلامت و رفاه اجتماعی	
۱	سم شناسی	اهواز	سم شناسی	
۱	علوم دارویی رازی	ایران		
۱	طب تجربی	تهران		
۱	علوم دارویی			
۲	علوم دارویی	شهید بهشتی		
۱	علوم دارویی	شیراز		
۲	علوم دارویی	کرمانشاه		
۲	علوم دارویی	مازندران		
۱	سلامت تغذیه	همدان		
۱	سلامت مواد غذایی و آشامیدنی	ارومیه		



رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)	
سیاستگذاری سلامت	شیراز	سیاستگذاری سلامت	۱	
		بیهوشی و مراقبت های ویژه	۱	
شنوایی شناسی	اهواز	شنوایی	۱	
شیمی دارویی	تهران	آنالیز دارویی	۱	
		علوم دارویی	۳	
	شهید بهشتی	علوم دارویی	۲	
		فیتوشیمی	۱	
	کرمانشاه	علوم دارویی	۳	
	مازندران	علوم دارویی	۳	
	طب سنتی ایرانی	ازاک	طب سنتی و مکمل	۱
		مازندران	طب سنتی و مکمل	۲
	علوم اعصاب	ایران	سلولی و مولکولی	۱
بقیه ا...		علوم اعصاب	۱	
تهران		طب تجربی	۱	
		روانپزشکی	۱	
سبزوار		سلولی و مولکولی	۱	
کردستان		علوم سلولی و مولکولی	۱	
کرمانشاه		اختلالات خواب	۲	
مشهد		ژنتیک پزشکی	۱	
همدان		فیزیولوژی اعصاب	۱	
		اختلالات رفتاری و سو مصرف مواد	۱	
تهران		کاربرد دارویی	۱	
		علوم اعصاب	۱	
علوم تشریحی		زاهدان	بیماری های عفونی و گرمسیری	۲
		کرمان	علوم اعصاب	۱
		کرمانشاه	باروری و ناباروری	۱

رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)
علوم تغذیه	مشهد	سندرم متابولیک	۱
	نیشابور	بیماریهای غیر واگیر	۱
	بابل	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۱
	تبریز	تغذیه	۳
	تهران	مولتیپل اسکروزیس	۱
	شهید بهشتی	انستیتو تغذیه	۱
		پژوهشکده غدد	۱
	شهید صدوقی یزد	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۲
	مشهد	سندرم متابولیک	۱
	اصفهان	امنیت غذایی	۱
		بازتوانی قلب	۱
		رشد و نمو کودکان	۱
		بقیه ...	۱
علوم سلولی کاربردی	تهران	پوست و سلولهای بنیادی	۱
		غدد و متابولیسم	۱
		بانک فرآورده های پیوندی	۱
	شیراز	پیوند و ترمیم اعضاء	۱
		فناوری سلولهای بنیادی	۱
		انستیتو تغذیه	۲
فارماسیوتیکس	تبریز	کاربرد دارویی	۲
		آنالیز دارویی	۱
		بیوتکنولوژی	۲
		علوم دارویی	۱
	شهید بهشتی	فارماسیوتیکس	۳
	کرمان	علوم دارویی	۲
	مازندران	علوم دارویی	۲

رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)
فارماکونوزی	تبریز	کاربرد دارویی	۱
	تهران	گیاهان دارویی	۱
	شهید بهشتی	فیتوشیمی	۱
	شیراز	شیمی دارویی و گیاهی	۱
	مازندران	علوم دارویی	۱
	شهرکرد	گیاهان دارویی	۱
فارماکولوژی	تبریز	کاربرد دارویی	۱
	بابل	سلولی و مولکولی	۲
	تهران	طب تجربی	۱
		علوم دارویی	۱
	کاشان	فیزیولوژی	۱
	کرمان	علوم اعصاب	۱
	کرمانشاه	بیولوژی پزشکی	۱
	مشهد	فارماکولوژیک گیاهان دارویی	۱
	شیراز	شیمی دارویی و گیاهی	۱
	فیزیک پزشکی	ایران	ریز فناوری
بابل		سرطان	۱
تهران		علوم تکنولوژی در پزشکی	۱
شیراز		حفاظت در برابر پرتوهای یونساز و غیر یونساز	۱
فیزیوتراپی		ایران	توانبخشی
	مشهد	ارتوپدی	۱
فیزیولوژی پزشکی	ارومیه	نوروفیزیولوژی	۱
	ایران	فیزیولوژی	۱
	کاشان	فیزیولوژی	۱

ظرفیت پذیرش (نفر)	مرکز تحقیقات	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	رشته دکتری تخصصی پژوهشی	
۱	سندرم متابولیک	مشهد		
۱	کاربردی زیست پزشکی ( التهاب نوروژنیک)			
۱	بیماریهای غیر واگیر			نیشابور
۱	پزشکی مولکولی			هرمزگان
۱	علوم اعصاب			تربت حیدریه
۱	اختلالات خواب شغلی			تهران
۱	بیماریهای عفونی و گرمسیری	اهواز	قارچ شناسی پزشکی	
۱	میکروب شناسی	شیراز		
۱	فرآوری گیاهان دارویی			
۱	کاربردی دارویی	تبریز	کنترل دارو	
۱	عوامل محیطی مؤثر بر سلامت	کرمانشاه	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	
۱	روانپزشکی و علوم رفتاری	مازندران	مطالعات اعتیاد	
۱	سلول های بنیادی	تبریز	مهندسی بافت	
۲	ضایعات مغزی نخاعی	تهران		
۱	پژوهشکده دندانپزشکی	شهید بهشتی		
۱	گوارش و کبد	گلستان		
۱	بیوتکنولوژی	مشهد		
۱	پردازش تصویر و سیگنال پزشکی	اصفهان	مهندسی پزشکی (بیوالکتریک)	
۱	بیولوژی پزشکی	کرمانشاه	مواد دندان	
۲	پژوهشکده دندانپزشکی	شهید بهشتی		
۳	ریز فناوری دارویی	تبریز	نانو فناوری پزشکی	
۳	کاربردی دارویی			

رشته دکتری تخصصی پژوهشی	سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی	مرکز تحقیقات	ظرفیت پذیرش (نفر)
نانوفناوری دارویی	تبریز	کاربرد دارویی	۲
		ریز فناوری دارویی	۲
	شیراز	نانوفناوری در داروسازی	۱
	کرمان	فارماسیوتیکس	۱
	مشهد	علوم دارویی	۱
ویروس شناسی پزشکی	گلستان	گوارش و کبد	۱
		بیماریهای عفونی	۱
	شیراز	پیوند و ترمیم اعضا	۱

### ۳- نحوه انتخاب رشته/محل

انتخاب رشته/محل و ارسال مدارک و سوابق آموزشی و پژوهشی، از روز دوشنبه ۱۴۰۰/۵/۱۸ تا روز چهارشنبه ۱۴۰۰/۵/۲۰ از طریق سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی انجام خواهد شد. داوطلبان مجاز به انتخاب رشته/محل پس از مطالعه دقیق این دفترچه و آگاهی از ظرفیت دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی (جدول شماره ۱ و ۲)، باید در زمان مقرر 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/محل‌ها و ارسال مدارک و سوابق آموزشی و پژوهشی خود اقدام نمایند.

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:

۳-۱) تا زمانی که تمام اولویت‌های مورد نظر وارد نشده، از فشردن گزینه ثبت نهایی خودداری شود.  
 ۳-۲) 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.

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.

۳-۴) چنانچه داوطلب در موعد مقرر انتخاب رشته/محل نکرده باشد امکان انتخاب مجدد وجود نداشته و از فرایند پذیرش حذف خواهد شد.

۳-۵) در صورتی که رشته انتخابی داوطلب با مدرک تحصیلی مقطع قبلی وی مطابقت نداشته باشد، عواقب بعدی آن بر عهده شخص داوطلب می‌باشد. لذا انتخاب رشته باید بر اساس مدارک مورد پذیرش (طبق دفترچه راهنمای آزمون) انجام پذیرد.

۳-۶) 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.

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

#### 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.

##### 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- دانشگاه تربیت مدرس در سال ۱۴۰۰، برای رتبه نخست آزمون سراسری مرکز سنجش آموزش پزشکی (رتبه کل شامل مجموع رتبه آزمون کتبی و مصاحبه)، پانزده میلیون تومان به عنوان هدیه در نظر گرفته است. (مشروط بر پذیرش دانشجو در حداقل ۳ دانشگاه دولتی در آن رشته در سال جاری)
- تبصره: یک سوم مبلغ هدیه تا پایان نیمسال دوم تحصیلی و الباقی در نیمسال‌های بعدی و براساس پیشرفت تحصیلی دانشجو در طول تحصیل پرداخت می‌شود.
- ۲- برای حمایت از رساله کلیه دانشجویان دوره روزانه بر حسب رشته تحصیلی از مبلغ سه و نیم تا ده میلیون تومان اعتبار پژوهشی در نظر گرفته شده است.

- ۳- به دانشجویان دارای رتبه‌های برتر دوره روزانه در آزمون ورودی مرکز سنجش آموزش پزشکی (در رشته‌هایی که حداقل ۳ دانشگاه دولتی در آن رشته در سال جاری پذیرش دانشجو دارند) اعتبار ویژه پژوهشی (گران) علاوه بر اعتبار پژوهشی رساله (ردیف ۲)، به شرح زیر با رعایت تبصره‌های مربوط تعلق می‌گیرد:
- ۳-۱) دانشجویان رتبه اول آزمون سراسری مرکز سنجش آموزش پزشکی (رتبه کل شامل رتبه آزمون و مصاحبه): چهار میلیون تومان گران
- ۳-۲) دانشجویان رتبه دوم آزمون سراسری مرکز سنجش آموزش پزشکی (رتبه کل شامل رتبه آزمون و مصاحبه): سه میلیون تومان گران
- ۳-۳) دانشجویان رتبه سوم آزمون سراسری مرکز سنجش آموزش پزشکی (رتبه کل شامل رتبه آزمون و مصاحبه): دو و نیم میلیون تومان گران
- ۴- دانشگاه به دانشجویان رتبه اول (رتبه کل شامل مجموع رتبه آزمون کتبی و مصاحبه) در رشته‌هایی که حداقل ۴ دانشگاه دولتی در آن رشته در سال جاری پذیرش دانشجو دارند، مبلغ هفت میلیون تومان وام قرض‌الحسنه بلند مدت با شرایط و ضوابط معاونت دانشجویی پرداخت می‌نماید.
- ۵- به رتبه‌های ۱ تا ۵ (رتبه کل شامل مجموع رتبه آزمون کتبی و مصاحبه) آزمون سراسری مقطع دکتری دوره روزانه، طبق ضوابط امتیاز بیشتری برای سکونت در خوابگاه مجردی از نیم‌سال دوم داده می‌شود.
- ۶- به کلیه دانشجویان دوره‌های روزانه و نوبت دوم، براساس تبصره ۶ ماده ۵۵ آیین نامه استخدامی اعضای هیأت علمی، (در صورت گذراندن دروس مربوط و شرکت در جلسه صلاحیت مدرسی)، گواهی صلاحیت مدرسی اعطا خواهد شد.
- ۷- 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.
- ۸- کمک هزینه تحصیلی دانشجویان مقطع دکتری تخصصی دانشکده علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس در هر سال متناسب با تعرفه مصوب دانشگاه براساس بودجه و اعتبارات مربوط و میزان کارکرد دانشجویان اقدام می‌گردد. حداقل مبلغ پرداختی حدود ۴۰٪ تعرفه وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی خواهد بود.
- \* شیوه نامه پرداخت کمک هزینه تحصیلی دانشجویان در سایت دانشگاه قابل مشاهده است.
- ۹- با توجه به محدودیت ظرفیت خوابگاه، واگذاری خوابگاه صرفاً 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.
- ۱۰- دانشگاه امکان تأمین خوابگاه برای دانشجویان دوره‌های مازاد و دانشجویان روزانه شاغل و بورسیه و بومی را ندارد.
- ۱۱- دانشگاه فاقد خوابگاه متاهلی می‌باشد. متقاضیان متأهل واجد شرایط دریافت کمک ودیعه مسکن، براساس ضوابط صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، مجاز به درخواست وام مذکور می‌باشند.
- ۱۲- به کلیه دانشجویان مازاد صرفاً وعده ناهار ارائه می‌شود.
- ۱۳- دانشگاه همه ساله در تابستان در بازه زمانی اول مرداد الی بیست شهریور امکان ارائه وعده‌هایی غذایی را ندارد.
- ۱۴- پرداخت هر گونه وام بصورت محدود و براساس اعتبار تأمین از سوی صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می‌باشد.
- ۱۵- داوطلبان دوره مازاد 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.
- ۱۶- کلیه پذیرفته شدگان، ملزم به ارائه گواهی قبولی زبان انگلیسی مورد تأیید دانشگاه حداکثر تا قبل از برگزاری آزمون جامع می‌باشند. در غیر این صورت از ادامه تحصیل محروم خواهند شد.
- ۱۷- داوطلبان به منظور آگاهی از زمینه‌های تحقیقاتی اعضای هیأت علمی دانشگاه، به سایت دانشگاه مراجعه نمایند.
- \* نشانی اینترنتی دانشگاه: [www.modares.ac.ir](http://www.modares.ac.ir)



- 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](http://www.shahed.ac.ir) مراجعه کنند.**