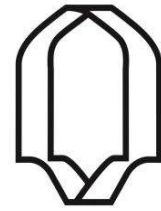


بسمه تعالی



دانشگاه یزد

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی  
مرکز استعداد‌های درخشان

## اطلاعیه

پذیرش بدون آزمون استعداد‌های درخشان دانشگاه یزد  
در مقطع کارشناسی ارشد از متقاضیان سایر دانشگاه‌های کشور  
(نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴)

دانشگاه یزد در نظر دارد با استناد به آئین‌نامه ارائه تسهیلات به برگزیدگان علمی برای ورود به دوره‌های تحصیلی بالاتر **آئین‌نامه شماره ۲/۳۰۷۸۶۲ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری** برای نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ اقدام به پذیرش دانشجو (بدون آزمون) در مقطع کارشناسی ارشد از بین دانشجویان ممتاز **مقطع کارشناسی پیوسته سایر دانشگاه‌ها** نماید.

### الف - شرایط عمومی

- ۱- اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان شناخته شده در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.
- ۲- متعهد به قانون اساسی و نظام جمهوری اسلامی ایران.
- ۳- نداشتن ممنوعیت تحصیل به تشخیص مراجع ذیصلاح.

### ب - شرایط اختصاصی

دانشجویان ممتاز مقطع کارشناسی (**ورودی نیمسال دوم ۹۸ و نیمسال اول و دوم ۹۹**) که حائز یکی از شرایط زیر هستند، می‌توانند برای استفاده از مزایای این آئین‌نامه درخواست خود را به دانشگاه یزد ارائه نمایند.

ب-۱) برگزیدگان رتبه‌های اول تا پانزدهم مرحله نهایی المپیادهای علمی- دانشجویی برای ورود به همان رشته یا رشته‌های مرتبط، با ارائه معرفی‌نامه از دبیرخانه المپیاد علمی دانشجویی کشور و به صورت مازاد بر ظرفیت پذیرش.

ب-۲) دانشجویان ممتاز مقطع کارشناسی پیوسته که پس از گذراندن شش نیمسال تحصیلی با گذراندن حداقل سه **چهارم واحد درسی** (با احتساب واحدهای گذرانده شده در تابستان ۱۴۰۲) به لحاظ میانگین کل جزء **بسیست درصد برتر** (عدد غیر صحیح به صورت ریاضی گرد می‌شود) در بین دانشجویان هم‌رشته و هم‌ورودی خود باشند و حداکثر در مدت **۸ نیمسال** دانش‌آموخته شوند (**اتمام تحصیلات کارشناسی از ۱۴۰۲/۰۷/۰۱ تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۳۱**).

تبصره ۱: دانشجویان مندرج در بند ب-۲ که در مدت ۶ نیمسال دانش‌آموخته شوند و به لحاظ میانگین کل در مقایسه با میانگین کل هشت نیمسال دانشجویان هم‌رشته و غیر هم‌ورودی خود جزء **بسیست درصد برتر** باشند به صورت مازاد بر **ظرفیت پذیرش بدون آزمون**، در دوره کارشناسی ارشد می‌توانند پذیرفته شوند (**اتمام تحصیلات کارشناسی تا تاریخ**

۱۴۰۳/۰۶/۳۱).

**تبصره ۲:** برای دانشجویان تحصیل همزمان در دو رشته، دانشجویانی که در طرح کارورزی/کارآموزی بلند مدت به تناسب دوره کارورزی (۳ تا ۱۲ ماه) و برای خانمهایی که در دوره کارشناسی پیوسته خود صاحب فرزند شده و از مرخصی بارداری بدون احتساب در سنوات (با تایید دانشگاه) استفاده کرده‌اند، مدت مجاز حداکثر ۱۰ نیمسال تحصیلی می‌باشد. برای این دسته از دانشجویان که در مدت نه و یا ده نیمسال دانش‌آموخته می‌شوند، (به ترتیب) معدل هفت یا هشت نیمسال ایشان با گذراندن سه چهارم واحدهای درسی مصوب، با معدل شش نیمسال دانشجویان هم‌رشته‌ای که بیشترین واحدهای درسی خود را با ایشان گذرانده‌اند مقایسه می‌شوند.

**تبصره ۳:** برای دانشجویان مهمان، انتقال یا تغییر رشته، مدت مجاز از ورود به رشته یا دانشگاه اول تا دانش‌آموختگی از رشته یا دانشگاه دوم، حداکثر ۸ نیمسال است و مقایسه متقاضیان برای رتبه‌بندی و تعیین بیست درصد برتر با دانشجویان دانشگاهی انجام می‌شود که بیشترین واحد درسی خود را با آنها گذرانده‌اند.

**تبصره ۴:** برای دانشجویانی که در دوره کارشناسی پیوسته در دوره‌های فرعی (گذراندن واحدهای درسی مازاد از سایر رشته‌ها) شرکت کرده‌اند، مدت مجاز حداکثر ۹ نیمسال تحصیلی می‌باشد و رتبه‌بندی آن‌ها بدون احتساب واحدهای درسی دوره فرعی انجام می‌شود.

**تبصره ۵:** برای دانشجویانی که بر اساس برنامه درسی مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی آموزشی در مدت نه یا ده نیمسال دانش‌آموخته می‌شوند، (به ترتیب) معدل هفت و هشت نیمسال ایشان با گذراندن سه چهارم واحدهای درسی مصوب، بررسی می‌شود.

### ❖ توضیحات مهم

- پذیرش برای سال تحصیلی بلافاصله پس از دانش‌آموختگی و صرفاً برای همان سال امکانپذیر است.
- پذیرش بدون آزمون از دانشجویان و دانش‌آموختگان دانشگاه‌های غیردولتی، غیرانتفاعی، آزاد، پیام نور، نیمه حضوری، جامع علمی کاربردی، مجازی، پردیس‌های دانشگاهی و دوره‌های بین‌الملل و پذیرفته شدگان آزمون اختصاصی (داخلی) همچنین دارندگان مدارک حوزوی معادل کارشناسی و مدرک تحصیلی کارشناسی ناپیوسته صورت نمی‌گیرد.
- اتباع غیر ایرانی "مقیم ایران" ورودی دوره کارشناسی پیوسته سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ بعد از آن در صورت داشتن شرایط می‌توانند از تسهیلات این آئین‌نامه بهره‌مند شوند.
- اولویت ادامه تحصیل افراد مشمول این آئین‌نامه در همان رشته تحصیلی است. همچنین متقاضیان می‌توانند در یکی از گرایش‌های متناسب درخواست دهند (تشخیص این تناسب با گروه مربوط خواهد بود).
- انتقال، میهمان، تغییررشته و تغییرگرایش برای دانشجویانی که از طریق آئین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان پذیرش شده‌اند، ممنوع است.
- پذیرش دانشجو بر اساس بررسی مدارک و سوابق داوطلبین صورت می‌گیرد و در صورت صلاحدید، افراد حائز شرایط برای مصاحبه علمی به دانشکده‌های مربوطه معرفی می‌گردند (رزومه علمی به همراه مدارک و مستندات مربوط به فعالیت‌های پژوهشی در هنگام ثبت‌نام در سامانه آموزشی بارگذاری شود).

## ج- مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام

- ۱- تصویر تکمیل شده فرم شماره یک ضمیمه فراخوان (نوع فایل: jpg)
- ۲- تصویر تکمیل شده فرم گواهی ممتازی ضمیمه فراخوان (نوع فایل: jpg)
- ۳- تصویر صفحه اول شناسنامه و کارت ملی (نوع فایل: jpg)
- ۴- تصویر ریز نمرات اخذ شده تا پایان ترم ششم (نوع فایل: jpg)
- ۵- تصویر معرفی نامه برای متقاضیان بند ب-۱ (ارائه اصل معرفی نامه در هنگام ثبت نام ضروری است). (نوع فایل: jpg)
- ۶- تصویر سایر مدارک (رزومه علمی همراه با تصویر مدارک و مستندات مربوط به فعالیتهای پژوهشی). (نوع فایل: jpg)
- ۷- واریز حق ثبت نام به شرح زیر:

کلیه متقاضیان پذیرش بدون آزمون سایر دانشگاهها مجاز به انتخاب حداکثر دو رشته/گرایش می باشند که لازم است مبالغ زیر را از طریق سامانه پرداخت الکترونیکی واریز نمایند.

**الف) برای انتخاب گرایش اول مبلغ ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال (۱۰۰ هزار تومان)**

**ب) برای انتخاب گرایش دوم مبلغ ۷۰۰/۰۰۰ ریال (۷۰ هزار تومان)**

توجه ۱: متقاضیان انتخاب دو رشته/گرایش، هنگام پرداخت الکترونیکی حتما باید مجموع مبالغ بندهای الف و ب (۱/۷۰۰/۰۰۰ ریال) را به صورت دستی در قسمت "مبلغ پرداختی" وارد و سپس جهت پرداخت، **آیکن سداد بانک مرکزی یا سامان حساب های دولتی را انتخاب نمایید.** در غیر این صورت فقط گرایش اول مورد بررسی قرار خواهد گرفت. لذا آن دسته از متقاضیان که فقط مبلغ ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال را پرداخت نموده اند و ثبت نام خود را تکمیل نموده اند لازم است با مراجعه به سامانه پرداخت الکترونیک دانشگاه یزد به آدرس: <https://vazd.ac.ir/epay/talent> و تکمیل موارد خواسته شده و مشخصات خود مشابه تصویر زیر نسبت به واریز مبلغ دوم (۷۰۰/۰۰۰ ریال) اقدام نمایند و رسید واریزی را اسکن نموده و در هنگام ثبت نام بارگذاری نمایند.

| ★ نکات امنیتی پرداخت الکترونیکی   |  |
|---|--|
| این سایت و بانک هیچگاه و به هیچ طریقی (تلفنی، پیامکی و ایمیل) درخواست اطلاعات کارت بانکی و رمز عبور آن را نخواهند داشت  | نوع کاربری: سایر اشخاص حقیقی               |
| از رمزهای ساده استفاده نکنید. رمزهای خود را ترجیحاً به صورت ترکیبی از حروف کوچک و بزرگ و اعداد و علامتها انتخاب نمایید. توصیه می شود: از انتخاب شماره شناسنامه، کد ملی و تاریخ تولد خود و یا خانواده، پلاک خانه و شماره تلفن خودداری نمایید.                        | بابت: ثبت نام پذیرش بدون آزمون             |
| رمز خود را جایی یادداشت نکنید و در صورت یادداشت نمودن آن را در جیب یا کیف پول به همراه کارت قرار ندهید.   | مبلغ: <input type="text"/>                 |
| رمزهای عبور خود را به صورت دوره ای تغییر دهید.  | کد ملی: ۴۴۳۰۰۰۰۰۷۴                         |
| رمز خود را در اختیار سایر افراد قرار ندهید.   | نام: علی اصغر                              |
| اطلاعات حساس از جمله رمز خود را از طریق تلفن برای دیگران بازگو نکنید.   | نام خانوادگی: محسنی                        |
| در صورت فاش شدن رمز خود، در کوتاهترین زمان ممکن آن را عوض نمایید.   | تلفن: ۰۳۵۳۱۲۳۳۶۱۸                          |
| کارت و رمز خود را به هیچ وجه در اختیار دیگران قرار ندهید. بعضاً افراد سود جو به بهانه کمک کردن و راهنمایی ضمن اخذ کارت و رمز شما پس از انجام عملیات کارت شما را با کارت دیگری (سرقتی، مفقودی، باطله و...) معاوضه نموده و حساب شما را مورد سوء استفاده قرار می دهند. | موبایل: ۰۹۱۳۰۰۰۰۰۰                         |
| در صورت انجام انتقال وجه و عملیات اینترنتی بر روی حساب خود در مرورگرهای اینترنت   | ایمیل: <input type="text"/>                |
|   | <input type="button" value="ثبت درخواست"/> |

**توجه ۲:** پذیرش بدون آزمون دانشجویان ممتاز کارشناسی در مقطع کارشناسی ارشد، مطابق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و مقررات دانشگاه، پس از ارزیابی و امتیازدهی به فعالیت‌ها و سوابق داوطلبین انجام می‌پذیرد. بدیهی است تشکیل پرونده و دعوت به مصاحبه، هیچگونه حقی برای داوطلب ایجاد نخواهد کرد.

#### د- نحوه ثبت نام

۱- متقاضیان بایستی ثبت نام غیرحضوری (الکترونیکی)، خود را با مراجعه به سامانه آموزشی دانشگاه به آدرس <http://golestan.yazd.ac.ir> (Internet Explorer نسخه ۷ به بالا) با مطالعه راهنمای مربوطه، به انجام برسانند.  
۲- آخرین مهلت ثبت نام برای متقاضیان ۱۴۰۲/۱۱/۱۸ از طریق سامانه گلستان است.

#### ه- اعلام نتایج

اسامی پذیرفته شدگان در فروردین ماه سال ۱۴۰۳ از طریق وبگاه دانشگاه به آدرس <http://www.yazd.ac.ir> اعلام خواهد شد.

#### ❖ توضیحات مهم

- اسامی پذیرفته شدگان همراه با مدارک و مستندات مربوطه برای تطبیق شرایط و اعلام پذیرفته شدگان نهائی، به سازمان سنجش آموزش کشور اعلام خواهد شد. بدیهی است اعلام نتایج اولیه هیچگونه حقی برای داوطلبان ایجاد ننموده و پذیرش نهایی منوط به تأیید سازمان سنجش آموزش کشور می‌باشد.
- ثبت نام قطعی پس از پذیرش علمی و تأیید سازمان سنجش، منوط به تأیید دبیرخانه هیات مرکزی گزینش دانشجو مستقر در سازمان سنجش آموزش کشور است، بنابراین دانشگاه یزد از صدور هرگونه گواهی اشتغال به تحصیل تا دریافت این تأییدیه معذور است.
- چنانچه در هر مرحله از ثبت نام، بررسی مدارک و اشتغال به تحصیل مشخص شود که داوطلب شرایط پذیرش از طریق این فراخوان را ندارد یا مغایرتی بین مدارک و مستندات ارائه شده با اصل مدارک وجود داشته باشد ثبت نام ایشان لغو خواهد شد.
- پذیرش دانشجویان ممتاز مشمول این آیین نامه، در دوره‌های تحصیلی بالاتر بصورت رایگان و بدون دریافت شهریه است. لذا دانشجویانی که از طریق این تسهیلات در این دانشگاه پذیرفته شوند، در صورتی که اقدام به ثبت نام نموده و شروع به تحصیل نمایند، در صورت انصراف ملزم به پرداخت هزینه آموزش رایگان در نیمسال‌های ثبت نام شده خواهند بود.
- چنانچه به هر دلیل، ظرفیت پذیرش روزانه دانشگاه یزد از طریق کنکور کارشناسی ارشد در یک رشته/گرایش بخصوص برای سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ لغو شود، پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان نیز در آن رشته/گرایش لغو خواهد شد. در این شرایط پس از اطلاع رسانی به دانشجو، متقاضی در یکی از اولویت‌های انتخابی دیگر خود پذیرش خواهد شد.
- توجه داشته باشید که وجه واریزی، **به هیچ عنوان مسترد نخواهد شد**؛ لذا، به داوطلبان توصیه می‌شود با دقت لازم، مفاد اطلاعیه را مطالعه و فقط در صورت دارا بودن شرایط مربوط، نسبت به ثبت نام در فراخوان اقدام نمایند.

## و- لیست رشته /گرایش های مورد پذیرش

| ردیف | رشته                                  | گرایش                       |
|------|---------------------------------------|-----------------------------|
| ۱    | زبان و ادبیات فارسی                   | ادبیات پایداری              |
| ۲    | زبان و ادبیات فارسی                   |                             |
| ۳    | آب و هواشناسی                         | آب و هواشناسی محیطی         |
| ۴    | مخاطرات محیطی                         |                             |
| ۵    | جغرافیا و برنامه ریزی شهری            | آمایش شهری                  |
| ۶    | جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری         | برنامه ریزی مقصد            |
| ۷    | سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی | سنجش از دور                 |
| ۸    | ادبیات عربی                           |                             |
| ۹    | علوم اقتصادی                          | اقتصاد مالی اسلامی          |
| ۱۰   | علوم اقتصادی                          | اقتصاد نظری                 |
| ۱۱   | رفتار حرکتی                           | آموزش تربیت بدنی            |
| ۱۲   | آسیب شناسی ورزشی و تمرینات اصلاحی     | تمرینات اصلاحی              |
| ۱۳   | فیزیولوژی ورزشی                       | فیزیولوژی ورزشی و تندرستی   |
| ۱۴   | ایران شناسی                           | ایران شناسی تاریخ           |
| ۱۵   | تاریخ                                 | تاریخ ایران اسلامی          |
| ۱۶   | پژوهش علوم اجتماعی                    |                             |
| ۱۷   | جامعه شناسی                           |                             |
| ۱۸   | جمعیت شناسی                           |                             |
| ۱۹   | مردم شناسی                            |                             |
| ۲۰   | علوم قران و حدیث                      |                             |
| ۲۱   | علوم قرآنی                            | اعجاز                       |
| ۲۲   | نهج البلاغه                           | اجتماعی، سیاسی و حقوق عمومی |
| ۲۳   | فقه و مبانی حقوق اسلامی               |                             |
| ۲۴   | شیعه شناسی کلام                       |                             |

| ردیف | رشته                     | گرایش                           |
|------|--------------------------|---------------------------------|
| ۲۵   | برنامه ریزی درسی         |                                 |
| ۲۶   | علم اطلاعات و دانش شناسی | مدیریت اطلاعات                  |
| ۲۷   | آموزش زبان انگلیسی       |                                 |
| ۲۸   | زبان و ادبیات انگلیسی    |                                 |
| ۲۹   | روابط بین الملل          |                                 |
| ۳۰   | علوم سیاسی               |                                 |
| ۳۱   | مطالعات منطقه‌ای         | مطالعات خاورمیانه و شمال افریقا |
| ۳۲   | روان شناسی تربیتی        |                                 |
| ۳۳   | روان شناسی عمومی         |                                 |
| ۳۴   | حسابداری                 |                                 |
| ۳۵   | مددکاری اجتماعی          |                                 |
| ۳۶   | مدیریت بازرگانی          | بازاریابی                       |
| ۳۷   | مدیریت جهانگردی          | بازاریابی جهانگردی              |
| ۳۸   | مدیریت صنعتی             | تحقیق در عملیات                 |
| ۳۹   | مدیریت صنعتی             | تولید و عملیات                  |
| ۴۰   | مدیریت مالی              |                                 |
| ۴۱   | مدیریت کسب و کار         | رفتار سازمانی و منابع انسانی    |
| ۴۲   | مدیریت کسب و کار         | عملیات و زنجیره تامین           |
| ۴۳   | علوم زمین                | زمین شناسی مهندسی               |
| ۴۴   | هواشناسی                 |                                 |
| ۴۵   | شیمی                     | شیمی آلی                        |
| ۴۶   | شیمی                     | شیمی تجزیه                      |
| ۴۷   | شیمی                     | شیمی فیزیک                      |
| ۴۸   | شیمی                     | شیمی معدنی                      |
| ۴۹   | فیزیک                    | اپتیک و لیزر                    |

| ردیف | رشته               | گرایش                                  |
|------|--------------------|--|
| ۵۰   | فیزیک              | ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها           |
| ۵۱   | فیزیک              | فیزیک ماده چگال                        |
| ۵۲   | فیزیک              | فیزیک هسته‌ای                          |
| ۵۳   | ژنتیک              |  |
| ۵۴   | آمار اقتصادی       |  |
| ۵۵   | آمار ریاضی         |  |
| ۵۶   | علم داده‌ها        |  |
| ۵۷   | ریاضی کاربردی      | آنالیز عددی                            |
| ۵۸   | ریاضی کاربردی      | ریاضی مالی                             |
| ۵۹   | ریاضی کاربردی      | معادلات دیفرانسیل و سیستم‌های دینامیکی |
| ۶۰   | ریاضیات و کاربردها | آنالیز                                 |
| ۶۱   | ریاضیات و کاربردها | جبر                                    |
| ۶۲   | علوم کامپیوتر      | الگوریتم و نظریه محاسبه                |
| ۶۳   | علوم کامپیوتر      | محاسبات نرم و هوش مصنوعی               |
| ۶۴   | مهندسی برق         | الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی    |
| ۶۵   | مهندسی برق         | سیستم‌های الکترونیک دیجیتال            |
| ۶۶   | مهندسی برق         | سیستم‌های قدرت                         |
| ۶۷   | مهندسی برق         | مخابرات سیستم                          |
| ۶۸   | مهندسی برق         | مخابرات میدان و موج                    |
| ۶۹   | مهندسی برق         | کنترل                                  |
| ۷۰   | مهندسی نفت         | اکتشاف                                 |
| ۷۱   | مهندسی پلیمر       | فراورش                                 |
| ۷۲   | مهندسی شیمی        | فرآیندهای جداسازی                      |
| ۷۳   | مهندسی صنایع       | سیستم‌های تولید و خدمات                |
| ۷۴   | مهندسی صنایع       | مدیریت مهندسی                          |

| ردیف | رشته                | گرایش                            |
|------|---------------------|----------------------------------|
| ۷۵   | مهندسی صنایع        | مدیریت پروژه                     |
| ۷۶   | مهندسی صنایع        | مدلسازی سیستم ها و تحلیل داده ها |
| ۷۷   | مهندسی عمران        | راه و ترابری                     |
| ۷۸   | مهندسی عمران        | زلزله                            |
| ۷۹   | مهندسی عمران        | ژئوتکنیک                         |
| ۸۰   | مهندسی عمران        | سازه                             |
| ۸۱   | مهندسی عمران        | مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی   |
| ۸۲   | مهندسی عمران        | مهندسی و مدیریت منابع آب         |
| ۸۳   | مهندسی مکانیک       | تبدیل انرژی                      |
| ۸۴   | مهندسی مکانیک       | ساخت و تولید                     |
| ۸۵   | مهندسی مکانیک       | طراحی کاربردی                    |
| ۸۶   | مهندسی مکانیک       | نگهداری و پایش تجهیزات           |
| ۸۷   | مهندسی معدن         | استخراج مواد معدنی               |
| ۸۸   | مهندسی معدن         | اکتشاف مواد معدنی                |
| ۸۹   | مهندسی معدن         | فرآوری مواد معدنی                |
| ۹۰   | مهندسی معدن         | مکانیک سنگ                       |
| ۹۱   | مهندسی مواد         | سرامیک                           |
| ۹۲   | مهندسی مواد         | شناسایی و انتخاب مواد مهندسی     |
| ۹۳   | مهندسی کامپیوتر     | شبکه‌های کامپیوتری               |
| ۹۴   | مهندسی کامپیوتر     | نرم‌افزار                        |
| ۹۵   | مهندسی کامپیوتر     | هوش مصنوعی و رباتیکز             |
| ۹۶   | مهندسی نساجی        | پوشاک                            |
| ۹۷   | مهندسی نساجی        | شیمی نساجی و رنگ                 |
| ۹۸   | مهندسی نساجی        | فناوری                           |
| ۹۹   | علوم و مهندسی آبخیز | حفاظت آب و خاک                   |



| ردیف | رشته                                 | گرایش                           |
|------|--------------------------------------|---------------------------------|
| ۱۰۰  | علوم و مهندسی آبخیز                  | مدیریت حوزه‌های آبخیز           |
| ۱۰۱  | علوم و مهندسی مرتع                   | گیاهان دارویی و صنعتی           |
| ۱۰۲  | علوم و مهندسی جنگل                   | علوم زیستی جنگل                 |
| ۱۰۳  | مدیریت حاصلخیزی و زیست‌فناوری خاک    | شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه |
| ۱۰۴  | علوم و مهندسی محیط‌زیست              | آلودگی محیط زیست                |
| ۱۰۵  | علوم و مهندسی محیط‌زیست              | مدیریت و حفاظت تنوع زیستی       |
| ۱۰۶  | علوم و مهندسی محیط‌زیست              | ارزیابی و آمایش سرزمین          |
| ۱۰۷  | محیط زیست                            | برنامه‌ریزی محیط زیست           |
| ۱۰۸  | مدیریت و کنترل بیابان                |                                 |
| ۱۰۹  | بیوتکنولوژی کشاورزی                  |                                 |
| ۱۱۰  | برنامه‌ریزی شهری                     |                                 |
| ۱۱۱  | طراحی شهری                           |                                 |
| ۱۱۲  | مهندسی معماری                        |                                 |
| ۱۱۳  | مرمت و احیای ابنیه و بافت‌های تاریخی |                                 |
| ۱۱۴  | نقاشی                                |                                 |
| ۱۱۵  | پژوهش هنر                            |                                 |
| ۱۱۶  | معماری و انرژی                       |                                 |
| ۱۱۷  | برنامه‌ریزی منطقه‌ای                 |                                 |

داوطلبان برای کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند با مرکز استعدادهای درخشان دانشگاه یزد با شماره‌های ۳۱۲۳۴۴۸۶ و ۳۱۲۳۴۴۹۲ (در وقت

اداری) تماس حاصل و یا با ارسال ایمیل به آدرس [talented-std@offices.yazd.ac.ir](mailto:talented-std@offices.yazd.ac.ir) ارتباط برقرار و یا به آدرس اینترنتی

<http://talent.yazd.ac.ir> مراجعه نمایند.

مرکز استعدادهای درخشان دانشگاه یزد



(فرم شماره یک)

محل الصاق  
عکس

فرم درخواست پذیرش بدون آزمون دانشجویان سایر دانشگاه‌های کشور  
در مقطع کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ در دانشگاه یزد

۱- اطلاعات فردی [توسط متقاضی تکمیل شود]

نام و نام خانوادگی: نام پدر: شماره شناسنامه: شماره سریال شناسنامه: تاریخ تولد: شماره تلفن همراه: آدرس دقیق محل سکونت:  
شماره شناسنامه: جنسیت: محل صدور شناسنامه: محل تولد: شماره تلفن ثابت (با کد شهرستان):  
کد ملی:

۲- اطلاعات تحصیلی [توسط کارشناس آموزش دانشکده تکمیل شود]

دانشگاه محل تحصیل: دانشکده: رشته / گرایش مقطع کارشناسی: ورودی: بهمن ۹۸  مهر ۹۹  بهمن ۹۹  مهر ۱۴۰۰ (برای شش ترمه ها)  دوره: روزانه  شبانه  
تعداد کل واحد گذرانده تا پایان نیمسال ششم: معدل کل متقاضی تا پایان نیمسال ششم:  
تعداد دانشجویان هم‌رشته و هم‌ورودی: رتبه متقاضی در بین دانشجویان هم‌رشته و هم‌ورودی در پایان نیمسال ششم:  
مهر و امضاء معاون آموزشی / مدیرکل آموزش دانشگاه:

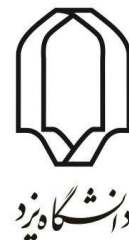
۳- رشته / گرایش های درخواستی [توسط متقاضی تکمیل شود]

رشته / گرایش مورد تقاضا مرتبط با رشته تحصیلی کارشناسی جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد:  
اولویت اول: اولویت دوم:

اینجانب ..... صحت مطالب فوق و مدارک ارائه شده را تعهد نموده و مسئولیت کامل هرگونه اشتباه یا خطا را بر عهده می‌گیرم و متعهد می‌شوم براساس آئین نامه شماره ۲/۳۰۷۸۶۲ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری حداقل شرایط ورود به دوره کارشناسی ارشد را دارا باشم و چنانچه در هر مرحله از ثبت نام، پذیرش و تحصیل مشخص شود که واجد شرایط فوق نبوده‌ام دانشگاه می‌تواند از ادامه تحصیل من جلوگیری بعمل آورده و طبق مقررات با اینجانب رفتار نماید.

امضاء متقاضی:

تاریخ:



شماره :

تاریخ :

## فرم گواهی ممتازی

به : مرکز استعدادهای درخشان دانشگاه یزد

از : اداره کل آموزش دانشگاه .....

بدینوسیله گواهی می شود :

خانم / آقای ..... فرزند ..... به شماره شناسنامه .....

و کد ملی ..... دانشجوی ورودی نیمسال اول / دوم سال تحصیلی ..... در دوره

روزانه / شبانه مقطع کارشناسی پیوسته در رشته / گرایش .....

این دانشگاه می باشد. نامبرده با گذراندن ..... واحد از ..... واحد درسی، تا پایان ترم ششم<sup>۱</sup> که

حداقل سه چهارم کل واحد درسی رشته نامبرده است) در بین ..... نفر از دانشجویان هم رشته و

هم ورودی خود با کسب میانگین ..... رتبه ..... را احراز نموده و جزء بیست درصد برتر

دانشجویان هم رشته و هم ورودی این دانشگاه می باشد و تا تاریخ ...../...../..... فارغ التحصیل شده است /

خواهد شد.

این گواهی جهت ارائه به دانشگاه یزد صادر گردیده و فاقد هرگونه اعتبار و ارزش دیگری از جمله ترجمه است.

مهر و امضاء معاون آموزشی / مدیرکل آموزش دانشگاه

<sup>۱</sup> واحدهای گذرانده در تابستان منتهی به نیمسال ششم نیز می تواند لحاظ گردد.