



دانشگاه تربیت مدرس

بسمه تعالی

فراخوان پذیرش بدون آزمون دانشجو(استعداد درخشان) در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه تربیت

دبیر شهید رجایی - ویژه فرهنگیان - برای سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۴

به اطلاع می‌رساند: پذیرش دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون (استعداد درخشان) در دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی به استناد " آیین‌نامه مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به شماره ۲/۳۰۷۸۶۲ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۷" خواهد بود. بر این اساس دانشجویان دبیری کارشناسی پیوسته ورودی مهرماه ۱۴۰۰ و یا ورودی بهمن ماه ۱۳۹۹ با شرایط زیر می‌توانند در این فراخوان شرکت نمایند:

### شرایط لازم جهت شرکت در فراخوان:

۱- لازم است دانشجو پس از ۶ نیم‌سال تحصیلی و گذراندن حداقل سه چهارم کل واحدهای درسی ( عدد غیر صحیح به پایین گرد شود) از نظر میانگین کل، جزء ۲۰ درصد برتر دانشجویان هم‌رشته و هم‌ورودی خود باشند و حداکثر در ۸ نیم‌سال تحصیلی دانش‌آموخته شوند.

۲- فقط دانشجویان مقطع کارشناسی پیوسته، مجاز به شرکت در این فراخوان هستند.

۳- پذیرش دانشجو برای سال تحصیلی بلافاصله پس از دانش‌آموختگی و صرفاً برای یک بار امکان‌پذیر است.

۴- پذیرش دانشجو در این دانشگاه، ویژه دانشجویان تربیت دبیر(فرهنگیان، متعهدین خدمت) می‌باشد.

۵- کلیه رشته‌های روزانه و شبانه و مجازی این دانشگاه منحصرأ مخصوص فرهنگیان شاغل در وزارت آموزش و پرورش است و سایر داوطلبان حق انتخاب این رشته‌ها را نخواهند داشت.

۶- داشتن حکم کارگزینی مبنی بر استخدام رسمی یا پیمانی در زمان ثبت نام در آزمون (مشروط به تداوم اشتغال در آموزش و پرورش)

تبصره ۱: تاریخ صدور حکم استخدام رسمی و یا پیمانی داوطلبان باید قبل از پایان مهلت قانونی ثبت‌نام باشد در غیر این‌صورت مجاز به انتخاب رشته‌های تحصیلی ویژه فرهنگیان نبوده و در صورت انتخاب و قبولی، قبولی آنان "لغو" می‌شود.

تبصره ۲: معلمان حق‌التدریس و آموزشیاران نهضت سوادآموزی و نیروهای قراردادی و .. که فاقد حکم کارگزینی رسمی و یا پیمانی باشند، مجاز به انتخاب رشته نیستند و در صورت انتخاب، قبولی آنان لغو خواهد شد.

۷- اخذ فرم "موافقت با ادامه تحصیل کارکنان" (رسمی یا پیمانی) از اداره آموزش و پرورش محل خدمت خود که در سایر دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی کشور پذیرفته شده و تحصیل می‌نمایند الزامی است.

۸- تبصره: عدم ارائه فرم "موافقت با ادامه تحصیل کارکنان" توسط محل خدمت به منزله نداشتن شرایط پذیرش است. لذا در صورتی که داوطلب بدون داشتن موافقت نامه کتبی ("فرم موافقت با ادامه تحصیل کارکنان") انتخاب رشته نموده و پذیرفته شود قبولی وی "کان لم یکن" تلقی خواهد شد.

۹- چنانچه فردی با ارائه اطلاعات نادرست، پذیرفته شود و یا متعاقب آن مشخص شود که شرایط لازم را نداشته است در هر مرحله از ثبت نام یا تحصیل، قبولی وی لغو می شود و حسب مورد مکلف به پرداخت خسارتهای ناشی از آن خواهد بود.

۱۰- مسئولیت ناشی از عدم رعایت ضوابط عمومی و اختصاصی به عهده داوطلب بوده و هیچگونه حقی برای وی ایجاد نمی کند.

۱۱- ظرفیت پذیرش کارشناسی ارشد روزانه بدون آزمون این دانشگاه، حداکثر ۴۰ درصد ظرفیت پذیرش با آزمون دوره روزانه (عدد غیر صحیح به صورت ریاضی گرد شود) می باشد که بصورت مازاد، برای جذب دانشجویان استعدادهای درخشان در هر کدرشته محل تحصیل در نظر گرفته می شود؛ همچنین تعداد دو سوم این ظرفیت به دانشجویان این دانشگاه و یک سوم باقیمانده به جذب از سایر دانشگاهها اختصاص پیدا می کند.

۱۲- دانشگاه اختیار دارد درخواست دانشجویان متقاضی که در شش نیمسال تحصیلی دانش آموخته می شوند و از نظر میانگین در مقایسه با میانگین کل هشت نیمسال تحصیلی دانشجویان هم رشته و غیرهم ورودی خود جزء بیست درصد برتر قرار می گیرند را مازاد بر ظرفیت پذیرش بدون آزمون دوره کارشناسی ارشد همان سال پذیرش کند.

۱۳- دانشگاه اختیار دارد درخواست رتبه های یک تا پانزده مرحله نهایی المپیادهای علمی-دانشجویی برای ورود به همان رشته یا رشته های مرتبط به تشخیص کارگروه تخصصی برنامه ریزی و گسترش آموزش عالی با ارائه معرفی نامه از دبیرخانه المپیاد، بصورت مازاد بر ظرفیت پذیرش با آزمون، را بررسی و پذیرش کند.

۱۴- دانشجویان کارشناسی پیوسته ورودی بهمن ماه ۱۴۰۰ که در هفت ترم و تا پایان شهریورماه ۱۴۰۴ دانش آموخته می شوند، چنانچه جزء ۲۰ درصد معدل برتر ورودی خود باشند، می توانند در این فراخوان شرکت کنند. قابل توجه است که این دانشجویان فقط یک بار و فقط در سال جاری که دانشجو هستند، می توانند در این فراخوان شرکت کنند.

### نکات مهم:

(۱) ارائه درخواست و دارا بودن شرایط لازم به هیچ عنوان به منزله پذیرش قطعی نمی باشد.  
(۲) در صورت وجود هر گونه مغایرت با ضوابط موجود در فراخوان در شرایط متقاضیان، درخواست ایشان مورد بررسی قرار نخواهد گرفت.

(۳) پذیرش اولیه در این فراخوان، هیچ گونه حقی برای داوطلبان ایجاد نمی کند و پذیرش نهایی منوط با تایید سازمان سنجش و آموزش کشور است و احراز صلاحیت عمومی و انضباطی دانشجویان ضروری است.

(۴) وجه پرداختی بابت ثبت نام در این فراخوان، به هیچ عنوان مسترد نمی گردد. لطفا پیش از اقدام به ثبت نام، شرایط مندرج در فراخوان را به دقت مطالعه نمایید.

۵) نمونه فرم ها و لینک پرداخت در فراخوان ثبت نام برای متقاضیان قرار گرفته است و متقاضی می تواند پس از دانلود و پر کردن، مجددا آن ها را در سایت بارگذاری کند. همچنین نمونه فرم ها در سایت دانشگاه، منوی استعدادهای درخشان، زیر منوی جذب ارشد بدون آزمون، فرم ها، پیش از شروع فرآیند ثبت نام نیز در دسترس است.

۶) برای هر متقاضی دو رشته-گرایش در وبسایت ثبت نام قابل انتخاب خواهد بود. رشته-گرایش های قابل انتخاب در فرآیند ثبت نام برای متقاضی قابل مشاهده و انتخاب است.

### مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام اینترنتی:

- ۱) یک قطعه عکس اسکن شده
- ۲) تصویر صفحات اول و توضیحات شناسنامه با شماره سریال
- ۳) تصویر کارت ملی
- ۴) داشتن معرفی نامه استفاده از تسهیلات ۳۰ درصد برتر دانشجویان یا معرفی نامه دبیرخانه المپیاد برای برگزیدگان المپیاد علمی-دانشجویی
- ۵) فرم درخواست و تعهد به دانش آموختگی در هشت نیم سال و تا پایان شهریور ماه ۱۴۰۴
- ۶) حکم کارگزینی وزارت آموزش و پرورش
- ۷) فرم "موافقت با ادامه تحصیلات کارکنان" (رسمی یا پیمانی) از اداره آموزش و پرورش محل خدمت.
- ۸) تصویر فیش واریزی به مبلغ ۳/۰۰۰/۰۰۰ ریال معادل سیصد هزار تومان در سامانه epay دانشگاه برای مرکز "استعدادهای درخشان" و خدمت "جذب بدون آزمون ارشد". <https://epay.sru.ac.ir/>

### نحوه ثبت نام:

ثبت نام بصورت کاملا اینترنتی از تاریخ ۱۴۰۴/۰۲/۰۱ لغایت ۱۴۰۴/۰۳/۰۱ در سایت دانشگاه فعال خواهد بود.

لینک ثبت نام: از طریق وبسایت دانشگاه، منوی استعدادهای درخشان، زیر منوی جذب ارشد بدون آزمون قابل دسترسی خواهد بود.

<https://www.sru.ac.ir/gto/arshad-1402-notest>

تذکر: توجه داشته باشید که پس از تکمیل فرآیند ثبت نام، کد رهگیری به متقاضی اختصاص می یابد و تا پیش از دریافت این کد، ثبت نام کامل نشده است.

اداره امور دانشجویان استعدادهای درخشان و ارتباط با مدارس  
دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی

رشته های تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی

نیمسال اول (۱۴۰۴-۱۴۰۵)

ردیف	رشته تحصیلی	گرایش	گروه	نوع دوره
۱	مهندسی برق	افزاره های میکرو و نانوالکترونیک	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۲	مهندسی عمران	زلزله	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۳	مهندسی برق	مدارهای مجتمع الکترونیک	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۴	مهندسی عمران	سازه	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۵	مهندسی مکانیک	ساخت و تولید	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۶	مهندسی مواد	شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۷	آموزش فیزیک	-----	علوم پایه	روزانه - نوبت دوم
۸	آموزش ریاضی	-----	علوم پایه	روزانه - نوبت دوم
۹	آموزش شیمی	-----	علوم پایه	روزانه - نوبت دوم - مجازی
۱۰	فلسفه و حکمت اسلامی	-----	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم
۱۱	مشاوره	مشاوره مدرسه	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم
۱۲	رفتار حرکتی	یادگیری و کنترل حرکتی	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم - مجازی
۱۳	فیزیک	فیزیک ماده چگال	علوم پایه	روزانه - نوبت دوم
۱۴	شیمی	شیمی فیزیک	علوم پایه	روزانه - نوبت دوم - مجازی
۱۵	روان شناسی تربیتی	-----	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم
۱۶	برنامه ریزی درسی	-----	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم - مجازی
۱۷	فیزیولوژی ورزشی	فیزیولوژی ورزشی و تندرستی	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم
۱۸	علوم محیط زیست	-----	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم
۱۹	ارتباط تصویری	-----	هنر	روزانه - نوبت دوم
۲۰	مهندسی معماری منظر	-----	هنر	روزانه - نوبت دوم
۲۱	مهندسی نقشه برداری	سیستم اطلاعات مکانی	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۲۲	مدیریت آموزشی	-----	علوم انسانی	روزانه - نوبت دوم - مجازی
۲۳	مهندسی معماری	-----	هنر	روزانه - نوبت دوم
۲۴	مهندسی برق	الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۲۵	مهندسی عمران	ژئوتکنیک	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۲۶	مهندسی نقشه برداری	سنجش از دور	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۲۷	مهندسی مکانیک	تبدیل انرژی	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۲۸	مهندسی کامپیوتر	نرم افزار	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۲۹	مهندسی مکانیک	طراحی کاربردی	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۳۰	مهندسی کامپیوتر	هوش مصنوعی و رباتیک	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۳۱	طراحی شهری	-----	هنر	روزانه - نوبت دوم
۳۲	مهندسی برق	مخابرات سیستم	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم
۳۳	مهندسی برق	کنترل	فنی و مهندسی	روزانه - نوبت دوم

روزانه - نوبت دوم	فنی و مهندسی	مخابرات میدان و موج	مهندسی برق	۳۴
روزانه - نوبت دوم	فنی و مهندسی	سیستم قدرت	مهندسی برق	۳۵
روزانه - نوبت دوم	علوم پایه	آنالیز عددی	ریاضی کاربردی	۳۶
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	فیزیولوژی و تغذیه ورزشی	فیزیولوژی ورزشی	۳۷
روزانه - نوبت دوم	کشاورزی و منابع طبیعی	کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	۳۸
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	-----	زبان و ادبیات فارسی	۳۹
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	تمرینات اصلاحی	آسیب‌شناسی ورزشی و تمرینات اصلاحی	۴۰
روزانه - نوبت دوم	علوم پایه	جبر	ریاضیات و کاربردها	۴۱
روزانه - نوبت دوم	فنی و مهندسی	صنعتی	زیست‌فناوری	۴۲
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	-----	آموزش زبان انگلیسی	۴۳
روزانه - نوبت دوم - مجازی	علوم پایه	اپتیک و لیزر	فیزیک	۴۴
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	مدیریت بازاریابی و ارتباطات ورزشی	مدیریت ورزشی	۴۵
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	فلسفه اخلاق	اخلاق	۴۶
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	-----	علوم قرآن و حدیث	۴۷
روزانه - نوبت دوم	فنی و مهندسی	بیومترال	مهندسی پزشکی	۴۸
روزانه - نوبت دوم	علوم پایه	گرانش و کیهان‌شناسی	فیزیک	۴۹
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	-----	تکنولوژی آموزشی	۵۰
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	آموزش زبان به کمک فناوری	آموزش زبان انگلیسی	۵۱
روزانه - نوبت دوم	هنر	-----	معماری در محیط‌های یادگیری	۵۲
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	مدیریت سازمان‌ها و باشگاه‌های ورزشی	مدیریت ورزشی	۵۳
روزانه - نوبت دوم	علوم انسانی	آسیب‌شناسی ورزشی	آسیب‌شناسی ورزشی و تمرینات اصلاحی	۵۴
روزانه - نوبت دوم	فنی و مهندسی	معماری سیستم‌های کامپیوتری <sup>۱</sup>	مهندسی کامپیوتر	۵۵

<sup>۱</sup> . پذیرش بدون آزمون در این رشته مشروط به پذیرش روزانه دانشجو در آزمون کارشناسی ارشد متناسب با دفترچه سازمان سنجش می باشد.