

دانشگاه تربیت معلم
حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
آگهی پذیرش دانشجوی برای دوره دکتری (Ph.D)
در سال تحصیلی ۸۸-۸۷

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

دانشگاه تربیت معلم برای تحصیل در دوره های دکتری از بین داوطلبانی که واجد شرایط زیر باشند از طریق آزمون ورودی دانشجو می پذیرد.

شرایط

- ۱- دارا بودن شرایط عمومی ورود به مقطع دکتری بر اساس آئین نامه های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری .
- ۲- داشتن دانشنامه کارشناسی ارشد یا بالاتر بر طبق جدول مندرج در این آگهی و مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری.
- تبصره: دانشجویان دوره های کارشناسی ارشد که حداکثر تا پایان شهریور ماه ۸۷ فارغ التحصیل می شوند به شرط ارائه گواهی از دانشکده مربوطه با تائید معاون محترم آموزشی می توانند در آزمون شرکت کنند. برای داوطلبانی که تاریخ فارغ التحصیلی آنان بعد از ۸۷/۶/۳۱ است نتیجه این آزمون کان لم یکن تلقی خواهد شد.
- ۳- دارندگان مدرک معادل اجازه شرکت در آزمون دکتری را ندارند.
- ۴- موفقیت در آزمون کتبی و مصاحبه علمی.
- تبصره: آزمون زبان تخصصی در کلیه رشته ها به زبان انگلیسی خواهد بود.

مدارک مورد نیاز برای ثبت نام

- ۱- فرم تکمیل شده تقاضای ثبت نام.
- ۲- یک برگ فتوکپی از صفحه اول شناسنامه (و از صفحه آخر در صورت داشتن توضیحات).
- ۳- سه قطعه عکس ۳*۴ تمام رخ جدید با مشخصات کامل داوطلب در پشت آنها.
- ۴- فتوکپی گواهی پایان تحصیلات کارشناسی ارشد (گواهی از محل تحصیل برای دانشجویان فعلی مبنی بر اتمام دوره تا پایان مهلت تعیین شده در این آگهی).
- ۵- فتوکپی ریز نمرات دانشگاهی کارشناسی و کارشناسی ارشد (در صورت عدم دسترسی داوطلب به کارنامه رسمی لیست کامل دروس اخذ شده همراه با نمرات آنها به امضاء متقاضی).
- ۶- فتوکپی کارت معافیت، پایان خدمت وظیفه، آماده به خدمت معتبر و یا گواهی اشتغال به تحصیل برای داوطلبان مرد (اگر داوطلبی مشغول انجام خدمت وظیفه است باید حداکثر تا پایان شهریور ماه ۸۷ دوران خدمت را به پایان برساند و یا ترخیص او بلا مانع باشد).
- ۷- در مورد مربیان معرفی نامه از معاونت محترم آموزشی دانشگاه محل خدمت جهت استفاده از سهمیه بورسیه مربیان الزامی است.
- ۸- ارائه مشخصات و آدرس دو تن از اساتید دوران تحصیل کارشناسی ارشد به منظور دریافت توصیه نامه علمی به هنگام مصاحبه (مطابق فرم شماره ۲)
- ۹- اصل رسید مبلغ ۳۰۰۰۰۰ ریال (سیصد هزار ریال) حق ثبت نام در وجه حساب جاری شماره ۹۰۰۱۱ بانک ملی شعبه دانشگاه تربیت معلم قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملی (غیر قابل استرداد).

۱۰- گواهی معتبر حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه (به تأیید ستاد کل سپاه پاسداران یا ستاد پشتیبانی جهاد سازندگی) برای متقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان برای بار اول. داوطلبان رزمنده جهت استفاده بار دوم از سهمیه می بایست گواهی معتبر مبنی بر حداقل شش ماه خدمت اضافی حضور داوطلبانه در جبهه را ارائه نمایند.

تذکرها

۱- پذیرفته شدگان به عنوان دانشجوی تمام وقت تلقی می شوند و حق اشتغال به هیچ کاری را در حین تحصیل ندارند.

۲- آن دسته از پذیرفته شدگانی که مایل به استفاده از بورس داخل وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می باشند می توانند درخواست کتبی خود را همراه با مدارک لازم به اداره کل بورس و امور دانشجویان خارج تحویل نمایند. شرایط استفاده از این بورس به شرح زیر است.

الف - دارا بودن میانگین ۱۴ و بالاتر در دوره کارشناسی، ۱۶ و بالاتر در دوره کارشناسی ارشد

ب - درخواست تأییدیه صلاحیت عمومی از هیئت مرکزی گزینش دانشجو.

ج- کسب اعلام نیاز از یکی از دانشگاههای داخل با امضای ریاست محترم آن دانشگاه.

د - حداکثر سن برای داوطلبان بورسیه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در زمان ثبت نام ۳۳ سال می باشد. بورسیه های مؤسسات در صورتی که مؤسسه ذیربط شرط سنی تعیین نکرده باشد از شرط سنی فوق معاف هستند.

اعضاء هیأت علمی مشمول آئین نامه های مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری خواهند بود

تبصره: به ازاء هر یک سال حضور داوطلبانه رزمندگان در جبهه، هر یک سال اسارت آزادگان و هر ده درصد از کار افتادگی جانبازان، یکسال به حداکثر شرط سنی داوطلب، (حداکثر تا ۷ سال) افزوده می شود. همچنین حداکثر سن برای همسران شهدا، مفقودین، اسراء و جانبازان بالای ۷۰٪ ۳۷ سال است.

۳- متقاضیان رشته های دانشکده علوم تربیتی (برنامه ریزی درسی - روانشناسی تربیتی - مشاوره - فلسفه تعلیم و تربیت) لازم است نمره حداقل IELTS معادل 5 ، TOEFL سازمان سنجش ۸۰ از ۱۲۰ ، MCHE معادل 50 یا TOLIMO معادل 520 را حداکثر تا تاریخ ۸۷/۴/۱ کسب نموده و به تحصیلات تکمیلی دانشگاه ارائه نمایند تا امکان شرکت آنها در مرحله بعدی آزمون (مصاحبه) فراهم شود. در غیر اینصورت امتحان کتبی آنها کن لم یکن تلقی می شود.

۴- متقاضیان رشته های سایر دانشکده ها (ادبیات و علوم انسانی - تربیت بدنی - شیمی - علوم - ریاضی) لازم است حداکثر تا ۸۷/۴/۱ حداقل نمرات IELTS معادل 4/5 ، TOLIMO معادل ۴۴۰ ، MCHE معادل 38 یا TOEFL سازمان سنجش ۶۵ از ۱۲۰ را به دانشگاه ارائه دهند. تا امکان شرکت آنها در مرحله بعدی آزمون (مصاحبه) فراهم شود.

۵- کسب نمره حداقل IELTS معادل 5 ، TOEFL سازمان سنجش ۸۰ از ۱۲۰ ، MCHE معادل 50 یا TOLIMO معادل ۵۲۰ حداکثر تا پایان ترم دوم پس از شروع تحصیل ، برای کلیه دانشجویان دکترای این دانشگاه الزامی است.

۶- در صورت موفقیت در آزمون ، ارائه گواهی فراغت از تحصیل بر اساس مهلت تعیین شده در این آگهی برای دانشجویان فعلی کارشناسی ارشد الزامی است.

۷- قبول شدگانی که کارمند دولت هستند باید ضمن ارسال تصویر حکم استخدامی خود، موافقت دستگاه ذیربط را مبنی بر پذیرش استعفا و یا انتقال به یکی از مؤسسات آموزش عالی و یا بورسیه شدن پس از قبولی ضمیمه نمایند.

۸- ۲۰٪ ظرفیت پذیرفته شدگان بر اساس مقررات به ایثارگران انقلاب اسلامی (شامل رزمندگان - جانبازان - آزادگان - فرزندان شهدا- مفقودین و اسرا و همسران آنها و فرزندان جانبازان بالای ۵۰٪) اختصاص دارد. پذیرفته شدگان این سهمیه باید حداقل ۸۰٪ امتیاز آخرین فرد پذیرفته شده آزاد را احراز نمایند.

۹- ۳۰٪ ظرفیت پذیرفته شدگان به مربیان رسمی دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اختصاص دارد. پذیرفته شدگان این سهمیه باید حداقل ۸۰٪ امتیاز آخرین فرد پذیرفته شده آزاد را احراز نمایند. آزمون دکتری جهت مربیان بطور همزمان با دانشجویان آزاد انجام می پذیرد

۱۰- پذیرفته شدگانی که بورسیه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نمی شوند ، به عنوان دانشجوی غیر بورسیه ثبت نام کرده و با آنان طبق ضوابط و مقررات آموزش رایگان عمل می شود.

ثبت نام و ارسال مدارک

داوطلبان واجد شرایط فوق باید فرم تقاضای ثبت نام را تکمیل و همراه با مدارک خواسته شده با پست سفارشی حداکثر تا ۸۶/۱۲/۲۰ به آدرس زیر ارسال دارند. به تقاضاهایی که مدارک آنها کامل نباشد و یا بعد از این تاریخ ارسال شده باشند ترتیب اثر داده نخواهد شد. روی پاکت آزمون دکتری رشته امتحانی قید شود. تهران - خیابان شهید دکتر مفتاح - شماره ۴۹- کدپستی ۱۴۹۱۱-۱۵۷۱۹ - دانشگاه تربیت معلم - اداره کل تحصیلات تکمیلی

توزیع کارت ورود به جلسه

کارت ورود به جلسه آزمون در روز سه شنبه ۸۷/۲/۱۰ ساعت ۱۴-۸ در دانشگاه تربیت معلم توزیع خواهد شد. بدیهی است داوطلبان بایستی شخصاً با در دست داشتن کارت شناسایی عکس دار معتبر برای دریافت کارت ورود به جلسه مراجعه نمایند.

تاریخ برگزاری آزمون

روزهای ۱۱ و ۱۲ و ۱۳/۲/۸۷ در دو نوبت صبح و بعدازظهر تشکیل می شود. آزمونها به صورت تشریحی است.

محل امتحان و توزیع کارت

تهران - خیابان شهید دکتر مفتاح - شماره ۴۹ - پردیس تهران دانشگاه تربیت معلم

تذکر:

۱- اگر در هر مرحله ، اعم از ثبت نام، برگزاری آزمون و یا تحصیل معلوم شود که داوطلب دارای شرایط مندرج در این آگهی نیست با وی طبق مقررات رفتار و از تحصیل محروم خواهد شد.

۲- متقاضیان استفاده از سهمیه پس از شرکت در آزمون، در صورت کسب حد نصاب نمره، طبق ضوابط پذیرفته خواهند شد. این دسته از متقاضیان لازم است مدارک مربوط به سهمیه مورد نظر را همراه با سایر مدارک مندرج در این آگهی ارسال دارند.

۳- در صورتی که پذیرفته شدگان از مریدان دانشگاهها باشند ارائه حکم مأموریت تحصیلی و یا مرخصی در موقع ثبت نام الزامی است.

۴- محل تشکیل کلیه کلاسهای دانشکده های ادبیات و علوم انسانی - تربیت بدنی - شیمی - علوم تربیتی - علوم - ریاضی - ادبیات و علوم انسانی در پردیس کرج دانشگاه تربیت معلم می باشد.

تبصره: کلاسهای دوره دکتری فیزیک گرایش اتمی - مولکولی و ماده چگال در پردیس تهران تشکیل می شود.

اداره کل تحصیلات تکمیلی

فرم شماره ۱

فرم مخصوص دانشجویان سال آخر دوره های کارشناسی ارشد متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره های دکتری دانشگاه تربیت معلم

به: مدیر کل تحصیلات تکمیلی دانشگاه تربیت معلم

از: تحصیلات تکمیلی / امور آموزشی دانشگاه

دارنده شناسنامه شماره

بدینوسیله گواهی می شود خانم / آقای

این

دانشجوی دوره کارشناسی ارشد رشته

متولد سال

صادره از

دانشگاه می باشد و تا تاریخ ۸۷/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهد شد.

معدل کل نامبرده تا این تاریخ به عدد به حروف می باشد..

محل مهر و امضاء

معاون آموزشی / مدیر کل تحصیلات تکمیلی دانشگاه

محل امضاء

ریاست دانشکده

فرم شماره ۲

مشخصات دو نفر از استادان دوران تحصیل برای دریافت توصیه نامه علمی

ردیف	نام و نام خانوادگی	آدرس و شماره تلفن
۱		
۲		

جدول مواد امتحانی دوره های دکتری تخصصی (Ph.D) دانشگاه تربیت معلم برای سال تحصیلی ۸۸-۸۷

نام رشته	مدرک مورد قبول کارشناسی ارشد	مواد امتحانی و ضرایب
ریاضی کاربردی تحقیق در عملیات	ریاضی کاربردی	آنالیز ۱ و ۲ و آنالیز حقیقی ۱ (ضریب ۱) روشهای عددی در جبر خطی (ضریب ۲) تحقیق در عملیات پیشرفته (ضریب ۲)
ریاضی کاربردی آنالیز عددی	ریاضی کاربردی	آنالیز ۱ و ۲ و آنالیز حقیقی ۱ (ضریب ۱) روشهای عددی در جبر خطی (ضریب ۲) آنالیز عددی پیشرفته (ضریب ۲)
ریاضی محض آنالیز	ریاضی محض	جبر ۱ و ۲ و جبر پیشرفته (ضریب ۱) آنالیز ۱ و ۲ و آنالیز حقیقی ۱ (ضریب ۲) آنالیز تابعی (ضریب ۲)
ریاضی محض جبر جابجائی و جبر همولوژی	ریاضی محض	آنالیز ۱ و ۲ و آنالیز حقیقی ۱ (ضریب ۱) جبر ۱ و ۲ و جبر پیشرفته (ضریب ۲) جبر جابجایی (ضریب ۲)
ریاضی محض نظریه گروههای متناهی	ریاضی محض	آنالیز ۱ و ۲ و آنالیز حقیقی ۱ (ضریب ۱) جبر ۱ و ۲ و جبر پیشرفته (ضریب ۲) نظریه گروههای متناهی (ضریب ۲)
زیست شناسی رشته فیزیولوژی گیاهی	تمامی رشته ها و گرایش های زیست شناسی گیاهی و زیست شناسی سلولی و مولکولی	تاکسونومی جدید ضریب ۱ اکولوژی پوششهای گیاهی ضریب ۱ زیست شناسی تکوینی در گیاهان ضریب ۲ باخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای ضریب ۲ متابولیسم گیاهی ضریب ۳ جذب و انتقال ضریب ۳ زبان تخصصی ضریب ۲

<p>تاکسونومی جدید ضریب ۱ اکولوژی پوششهای گیاهی ضریب ۱ زیست شناسی تکوینی در گیاهان ضریب ۳ یاخته شناسی و بافت شناسی مقایسه ای ضریب ۳ متابولیسم گیاهی ضریب ۲ جذب و انتقال ضریب ۲ زبان تخصصی ضریب ۲</p>	<p>تمامی رشته ها و گرایش های زیست شناسی گیاهی و زیست شناسی سلولی و مولکولی</p>	<p>زیست شناسی رشته سلولی تکوینی گیاهی</p>
<p>جنین شناسی مقایسه ای جانوران ضریب ۳ زیست شناسی تکوینی جانوری ضریب ۳ اندام زایی در مهره داران ضریب ۲ تولید مثل و جنسیت ضریب ۲ فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی ضریب ۲ زبان تخصصی ضریب ۲</p>	<p>کارشناسی ارشد از کلیه رشته ها و گرایش های زیست شناسی علوم جانوری - زیست شناسی سلولی و مولکولی - دکتری پزشکی عمومی و دکتری دامپزشکی و دکتری داروسازی</p>	<p>زیست شناسی رشته سلولی تکوینی جانوری</p>
<p>فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی ضریب ۳ فیزیولوژی غشاء ضریب ۳ نورواندوکرینولوژی ضریب ۲ جنین شناسی مقایسه ای جانوران ضریب ۲ زبان تخصصی ضریب ۲ فیزیولوژی عصب و عضله ضریب ۲</p>	<p>کارشناسی ارشد از کلیه رشته ها و گرایش های زیست شناسی علوم جانوری - زیست شناسی سلولی و مولکولی - دکتری پزشکی عمومی و دکتری دامپزشکی و دکتری داروسازی</p>	<p>زیست شناسی رشته فیزیولوژی جانوری</p>
<p>زبان تخصصی ضریب ۳ اصول و روشهای برنامه ریزی درسی ضریب ۲ نظریه های برنامه درسی ضریب ۲ آمار و روش تحقیق ضریب ۲</p>	<p>تمام گرایشهای علوم تربیتی و روانشناسی تربیتی و کلیه رشته هایی که در عنوان آنها کلمه آموزش بکار رفته است مانند آموزش بهداشت - آموزش زبان - آموزش فیزیک و</p>	<p>برنامه ریزی درسی</p>
<p>زبان تخصصی ضریب ۳ مربیان بزرگ ضریب ۲ تعلیم و تربیت اسلامی ضریب ۲ اصول و فلسفه تعلیم و تربیت ضریب ۲</p>	<p>کلیه گرایش های علوم تربیتی و روانشناسی تربیتی - فلسفه علم - فلسفه</p>	<p>فلسفه تعلیم و تربیت</p>
<p>نظریه های مشاوره و روان درمانی ضریب ۳ آمار و روش تحقیق ضریب ۲ مشاوره خانواده ضریب ۳ مشاوره گروهی ضریب ۲ مشاوره تحصیلی - شغلی ضریب ۲ زبان تخصصی ضریب ۳</p>	<p>مشاوره یا روانشناسی بالینی</p>	<p>مشاوره</p>

<p>زبان تخصصی ضریب ۳ روش تحقیق و آمار در روان شناسی ضریب ۲ روان شناسی رشد ضریب ۲ روان شناسی تربیتی و ارزشیابی ضریب ۲ روانشناسی یادگیری ضریب ۲ روانشناسی شخصیت ضریب ۲</p>	<p>کارشناسی ارشد زیر شاخه های رشته روان شناسی و رشته تحقیقات آموزشی</p>	<p>روانشناسی تربیتی</p>
<p>آب و هوا شناسی (مبانی و ایران) ضریب ۳ متون تخصصی جغرافیا به زبان خارجی ضریب ۲ فلسفه و نظریه های جغرافیایی ضریب ۲ روشها و مدل های آماری در جغرافیا ضریب ۲ مبانی جغرافیایی طبیعی ایران (ژئومورفولوژی و هیدرولوژی) ضریب ۱</p>	<p>شاخه ها و گرایش های مختلف جغرافیا و سنجش از دور</p>	<p>جغرافیا اقلیم شناسی</p>
<p>صرف و نحو ضریب ۲ علوم بلاغی و نقد ادبی ضریب ۳ مقاله نویسی و انشاء به زبان عربی ضریب ۲ متون نظم و نثر ضریب ۲ زبان تخصصی انگلیسی ضریب ۱</p>	<p>زبان و ادبیات عربی</p>	<p>زبان و ادبیات عربی</p>
<p>نظم فارسی: شاهنامه ، حدیقه سنائی، قصاید انوری ، خمسه نظامی ، قصاید خاقانی ، مثنوی مولوی، دیوان سعیدی و حافظ ضریب ۳ نثر فارسی: تاریخ بیهقی، کشف المحجوب ، مرزبان نامه، کلیده و دمنه ، تاریخ جهانگشای جوینی ، نثنه المصدور ، ضریب ۳ کلیات و مسائل ادبی: دستور تاریخی ، معانی و بیان و بدیع ، عروض و قافیه ، تاریخ ادبیات و سبک شناسی ، مرجع شناسی و نقد ادبی ضریب ۲ نظم عربی: ادب جاهلی و اسلامی تا قرن پنجم ضریب ۲ نثر عربی: قرآن و نهج البلاغه و اسرار البلاغه ضریب ۲ زبان اختصاصی: در حد</p> <p>Glossary of Literary Terms 7th Edition . (Abramz)</p> <p>Encyclopedia Of Islam Ency-Iranica</p> <p>با ضریب ۱</p>	<p>کارشناسی ارشد زبان و ادبیات فارسی</p>	<p>زبان و ادبیات فارسی</p>
<p>اصول و مبانی مدیریت ضریب ۲ مدیریت در تربیت بدنی و ورزش ضریب ۳ سنجش اندازه گیری در تربیت بدنی ضریب ۲ زبان تخصصی در مدیریت ورزشی ضریب ۳ روشهای تحقیق ضریب ۲ اصول و فلسفه تربیت بدنی ضریب ۱</p>	<p>تربیت بدنی</p>	<p>مدیریت و برنامه ریزی ورزشی</p>

<p>فیزیولوژی ورزشی</p> <p>تربیت بدنی</p> <p>زبان تخصصی ضریب ۲ فیزیولوژی انسان ضریب ۱ فیزیولوژی ورزشی ضریب ۲ متابولیسم ورزشی ضریب ۱ آمار و روش تحقیق ضریب ۱</p>		
<p>شیمی تجزیه</p> <p>شیمی تجزیه</p> <p>شیمی تجزیه پیشرفته ضریب ۱ اسپکتروسکوپی تجزیه ای ضریب ۱ روشهای فیزیک و شیمیایی ضریب ۱ الکتروشیمی تجزیه ای ضریب ۱ زبان تخصصی ضریب ۱</p>		
<p>شیمی آلی</p> <p>شیمی آلی پیشرفته ضریب ۱ سنتز آلی ضریب ۱ شیمی فیزیک آلی ضریب ۱ طیف سنجی در شیمی آلی ضریب ۱ زبان تخصصی ضریب ۱</p>		
<p>شیمی فیزیک</p> <p>شیمی فیزیک پیشرفته ضریب ۱ ترمودینامیک آماری ضریب ۱ شیمی کوانتومی ضریب ۱ طیف سنجی مولکولی ضریب ۱ سینتیک شیمیائی پیشرفته ضریب ۱ زبان تخصصی ضریب ۱</p>		
<p>فیزیک</p> <p>فیزیک</p> <p>مکانیک کوانتومی پیشرفته ۱ و ۲ ضریب ۳ الکترو دینامیک ضریب ۳ مکانیک آماری یا کلاسیک ضریب ۲ زبان تخصصی ضریب ۱</p>		<p>فیزیک</p> <p>اتمى - مولکولى</p>
<p>فیزیک</p> <p>فیزیک</p> <p>مکانیک کوانتومی پیشرفته ۱ و ۲ ضریب ۳ الکترو دینامیک ضریب ۳ مکانیک آماری یا کلاسیک ضریب ۲ زبان تخصصی ضریب ۱</p>		<p>فیزیک</p> <p>فیزیک - ماده چگال</p>