

بسم الله الرحمن الرحيم

تاریخ: ۱۳۹۳/۴/۱۸
شماره: ۶۷۲۷۵۷-۲۱
پیوست:

رؤسای محترم

دانشگاه‌های آیت‌الله‌جظیمی بروجردی(ره) - آیت‌الله‌حاتری - ارکان - ارومیه - اصفهان - الزهرا(اس) - ایلام - بجنورد - بزرگمهر
قائنات - بباب - بوعلی سینا - پیرچند - بین‌المللی امام خمینی(ره) - پیام‌نور - تبریز - تحصیلات تکمیلی بر علوم پایه زنجان - تحصیلات تکمیلی
صنعتی فناوری پیشرفت - تربیت حیدریه - تربیت مدرس - تفرش - تهران - جامع علمی - گلبردی - حضرت مقصود(س) - حکیم
سیزده‌اری - چهرم - جرفت - خلیج فارس - خوارزمی - خواهان سمنان(فرازگان) - دامغان - دریانوری و علوم دریایی چهل‌هار - رازی -
رفستان - زابل - زنجان - سلمان فارسی کازرون - سمنان - سیدجمال‌الدین اسدآبادی - سیستان و بلوجستان - شاهزاد - شهید
باهنر کرمان - شهید بهشتی - شهید چمران اهواز - شهید مدنی - شهید کرد - شیراز - صنعتی ارکان - صنعتی اردبیل - صنعتی ارومیه - صنعتی
اصفهان - صنعتی امیرکبیر - صنعتی بابل - صنعتی پیروزند - صنعتی چندی شاپور - صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان - صنعتی خواجه
نصیرالدین طوسی - صنعتی سهند تبریز - صنعتی سیرجان - صنعتی شهندی هوزه - صنعتی شیراز - صنعتی قم - صنعتی
گرمانشاه - صنعتی همدان - علامه طباطبائی - علم و صنعت ایران - علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - علوم و فنون
دریایی خوشمی شهر - علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری - علم و فناوری مازندران(پیشهم) - فردوسی مشهد - فسا - فنی و حرفه‌ای - فناوریهای
نوین امل - قم - کاشان - کرمانستان - کشاورزی و منابع طبیعی رامین - کوثر بجنورد - گلپایگان - گلستان - گیبد - گیلان - لرستان -
مازندران - محقق اردبیلی - مراغه - ملایر - مهندسی فناوری‌های نوین قوچان - نیشابور - ولایت - ولی‌نصر(عج) - هرم‌گان - هنر - هنر اسلامی
تبریز - هنر اصفهان - هنر شیراز - یاسوج - یزد -

پژوهشگاه‌های بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله - پلیمر و پتروشیمی ایران - تربیت‌بدنی و علوم ورزشی - حوزه و دانشگاه - دانشگاهی
بنیادی - شبیه و مهندسی شیمی ایران - علوم انسانی و مطالعات فرهنگی - علوم و فناوری اطلاعات ایران - Irandooc - ملی مهندسی،
ژئوتک و زیست فناوری - مواد و انرژی

دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی غیردولتی - غیرانتفاعی - دانشگاه آزاد اسلامی

دانشگاه‌های وابسته به دستگاه‌های اجرایی: افسری امام علی(ع) - تربیت دبیر شهید رجایی - جامع امام حسین(ع) - شاهد - صدا و
سیما - صنایع و معدن - صنعت نفت - صنعتی مالک اثیر - عالی دفاع ملی - علوم انتظامی امنی - علوم دریایی امام خمینی(ره) - علوم و
معرف قرآن کریم - علوم و فنون هوانی(شهید ستاری) - علوم قصایی و خدمات لازمی - فرهنگیان - معارف اسلامی - مذاهب اسلامی -

حوزه وزیر و معاونتهای: دفتر وزارتی - معاونان و مشاوران وزیر - اداره کل روابط عمومی - دفاتر حوزه معاونت آموزشی - سازمان سنجش
آموزش کشور - سازمان امور دانشجویان - مرکز نظارت و ارزیابی آموزش عالی

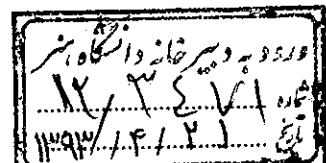
با سلام،

احتراماً، به پیوست ^۱ آین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری "مصوب جلسه مورخ ۹۳/۳/۲۷

۹۵ ابلاغ می شود/

با آرزوی توفیق النجی
تمام جعفر میلی منفرد
معاون آموزشی

نشانی: تهران - خیابان استاد نجات الهی
ساختمان مرکزی
کد پستی: ۱۵۹۸۶۸۸۶۱۳
شماره تلفن: ۰۲۱-۰۵۷۵-۴۳۶۵
صندوق پستی:
تهران
نشانی لکترونیکی: MSRT@mche.or.ir

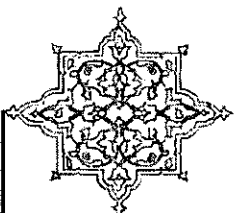




جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله الرحمن الرحيم

تاریخ: ۱۳۹۳/۰۱/۱۸

شماره: ۲۱۵۷۳۷۳

پیوست:

آیین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان دو دوره تحصیلی دکتری

مقدمه

در اجرای سیاست های حمایت و هدایت استعدادهای درخشان مصوب جلسه ۴۱۹ مسروخ ۷/۲/۲۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی و بند ۵ بخش ج از ماده ۲ قانون اهداف، وظایف و تشکیلات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مصوب جلسه مورخ ۸/۵/۱۸ مجلس شورای اسلامی مبنی بر برنامه ریزی برای شناسایی و حمایت از استعدادهای درخشان و هدایت آنها به سمت اولویت های راهبردی کشور در حوزه های مختلف علوم و نیز در اجرای ماده ۱۸ قانون برنامه پنج ساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران مبنی بر حمایت های هدفمند مادی و معنوی از نخبگان و نوآوران علمی و فناوری و به منظور تسهیل ادامه تحصیل برگزیدگان علمی، آیین نامه زیر تدرین می شود:

تعاریف: به منظور رعایت اختصار، واژه های زیر در این آیین نامه به کار می رود:

وزارت: وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛

شورای هدایت: شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛
سازمان سنجش: سازمان سنجش آموزش کشور؛

دانشگاه: هر یک از دانشگاهها و مؤسسه های آموزش عالی و پژوهشی کشور که طبق مقررات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی فعالیت می کنند؛
کد رشته محل تحصیل: هر یک از کدهای محل تحصیل مندرج در دفترچه راهنمای انتخاب رشته های تحصیلی در سال ورود دانشجو به دانشگاه؛

ماده ۱: دانشگاه انتخاب دارد حداقل معادل بیست درصد از ظرفیت پذیرش با آزمون شیوه آموزشی - پژوهشی دوره روزانه دکتری خود در هر کد رشته محل تحصیل را از بین دانش آموختگان دوره کارشناسی ارشد داخل کشور و مورد تأیید وزارت به صورت مازاد بر ظرفیت، بارعایت شرایط زیر، پذیرش کند:
۱-۱. داشتن میانگین کل ۱۶ و بالاتر در دوره کارشناسی و میانگین کل ۱۷ و بالاتر بدون اختساب نمره پایان نامه در دوره کارشناسی ارشد؛

۱-۲. بیش از دو سال از تاریخ دانش آموختگی متفاضل نگذشته باشد؛
۱-۳. کسب حداقل ۷۰ امتیاز از فعالیت های آموزشی، پژوهشی و مصاحبه مطابق جدول ارزشیابی پیوست (کسب حداقل ۱۰ امتیاز از ردیف شماره ۱ بخش امتیازات پژوهشی و کسب حداقل ۴ امتیاز از ردیف شماره ۱۱ مربوط به مدرک زیان، بخش امتیازات آموزشی الزامی است).

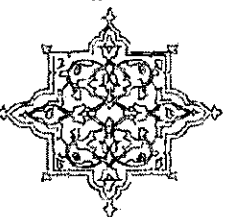
رخصف



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله تعالى

تاریخ: ۱۳۹۳/۴/۱۸

شماره: ۲۷۵۷۶۴۶

پیوست:

تبصره ۱: دانشگاه پیام نور، آزاد اسلامی، غیردولتی - غیرانتفاعی و پردیس‌های بین‌الملل (خودگردان) مجاز به

استفاده از این آیین نامه برای پذیرش استعدادهای درخشان در دوره دکتری نیستند.

تبصره ۲: پذیرش دانش آموختگان حائز شرایط این آیین نامه بدون پرداخت شهریه تحصیلی است.

ماده ۲: دانشگاه می‌تواند فقط یک بار تا اول شهریور ماه هر سال نسبت به پذیرش خانزین شرایط، اقدام نماید.

اسامی پذیرفته شدگان باید توسط معاون آموزشی دانشگاه، برای تأیید صلاحیت عمومی به سازمان سنجش

ارسال شود و قطعی شدن ثبت نام منوط به تأیید سازمان مذکور است.

ماده ۳: پذیرش افراد مشمول این آیین نامه، در همان رشته تحصیلی یا رشته‌های تحصیلی مرتبط با رشته تحصیلی دوره کارشناسی ارشد متخصصی، به تشخیص گروه آموزشی و تأیید شورای آموزشی دانشگاه امکان‌پذیر است.

ماده ۴: تنظیم رشته یا محل تحصیل افراد پذیرفته شده بر اساس این آیین نامه، مجاز نیست.

ماده ۵: مسئولیت حسن اجرای این آیین نامه و هرگونه پاسخگویی قانونی مترتب بر آن بر عهده دانشگاه پذیرنده است، ناظرات بر اجرا بر عهده سازمان سنجش و شرح و تفسیر مفاد آن بر عهده معاونت آموزشی وزارت خواهد بود.

ماده ۶: این آیین نامه مشتمل بر یک مقدمه، شش ماده و دو تبصره در تاریخ ۱۳۹۲/۳/۲۷ به تصویب شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری رسید و جایگزین ماده ۸ آیین نامه ارائه تسهیلات به برگزیدگان علمی برای ورود به دوره‌های تحصیلی بالاتر (بلاغیه شماره ۲۲۳۵۴ و مورخ ۹۱/۰۲/۲۹) و سایر مصوبات مربوط به پذیرش بدون آزمون در دوره دکتری می‌شود و برای پذیرش دانشجو از سال تحصیلی ۱۳۹۴-۹۵ لازم الاجراست.

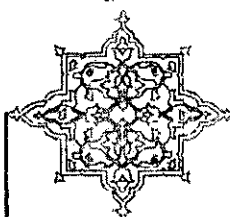
رضه فی
رضافری وانا



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و تغذیه

وزیر



تاریخ: ۱۴۰۳/۰۶/۱۸

شماره: ۲۱۵۷۳۷۴

پیوست:

بسیمه

جدول ارزشیابی داوطلبان بدون آزمون دکتری (Ph.D)

جدول شماره ۱- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی (حداکثر ۱۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)	امتیاز مکتبه
۱	- مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با پایان نامه ارتفاء	-	۱۰ امتیاز	- هر مقاله تا ۷ امتیاز مطابق آین نامه ارتفاء	
۲	- مقالات علمی - ترویجی مرتبط با پایان نامه ارتفاء	-	۱۰ امتیاز	- گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز	
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	۱۰ امتیاز	-	- برگزیدگی داخلی تا ۳ و خارجی تا ۷ امتیاز	
۴	تأثیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	۱۰ امتیاز	-	هر مقاله خارجی تا ۲ و هر مقاله داخلی ۱ امتیاز	
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	۱۰ امتیاز	-	علی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
جمع					

جدول شماره ۲- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی (حداکثر ۲۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)	امتیاز مکتبه
۶	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی	۶ تا ۱۰ امتیاز	-	-	
۷	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپوسته	۵ تا ۱۰ امتیاز	-	-	
۸	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۲ امتیاز	-	۶ نیمسال ۳ امتیاز، ۷ نیمسال ۲ امتیاز و ۸ نیمسال ۱ امتیاز	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپوسته	۳ امتیاز	-	۶ نیمسال ۲ امتیاز، ۳ نیمسال ۲ امتیاز و ۸ نیمسال ۱ امتیاز	
۱۰	برگزیدگان السیادهای علمی دانشجویی	۵ امتیاز	-	رتیه ۱ تا ۳، ۵ امتیاز، رتبه ۴ تا ۶، ۱۰ تا ۱۲، ۲ امتیاز و رتبه ۱۳ تا ۱۵، ۱ امتیاز	
۱۱	دانشنی مدرک زبان معتبر	۴ امتیاز	۴	طبق چندول شماره ۴	
جمع					

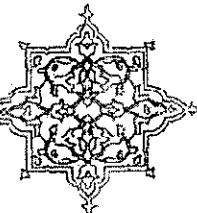
دارشتهایی که طبق مص瑞ه شورای برنامه ریزی موزشن عالی در دوره کارشناسی برای ۹ نیمسال و کارشناسی ارشد ناپوسته برای ۵ نیمسال تصویب شده‌اند و داشن آموختگان دوره کارشناسی ارشد پیوسته (با حداکثر سوابت ۱۲ نیمسال تحصیلی)، با نظر کمیته مصاحبه کننده می‌توانند از مجموع امتیاز بناهای ۸ و ۹ بهره‌مند شوند.

رضوانی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسه تعالی

تاریخ: ۱۳۹۳/۰۴/۱۸

شماره: ۲۱۶۷۳۷۲

پیوست:

جدول شماره ۳- امتیازات مصاحبه (حداکثر ۳۰ امتیاز)

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	امتیاز مکتبه
۱۲	سلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات	۳ امتیاز	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۱۳	و سمعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز	
۱۴	شخصیت، هنر و توجه تعامل	۳ امتیاز	
۱۵	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۱۶	توانایی فن بیان و انتقال مطلب	۳ امتیاز	
۱۷	هر استادی زمینه پژوهشی دارد طلب با ارجویت های علمی اعضای گروه	۱۵ امتیاز	
جمع		۳۰	

جدول شماره ۴- همترادی نمرات آزمون های ملی و بین المللی زبان انگلیسی

حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER+ TOLIMO	TOEFL Computer	TOEFL IBT	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸	۶۲۰-۶۸۰	۲۶۳-۳۰۰	۱۱۳-۱۲۰	۷/۰-۹/۰	۱۰۰-۹۰
	۶۰۰	۲۵۰	۱۰۰	۷/۰	۹۰
۷	۵۷۰	۲۳۲	۹۰-۹۱	۷/۰	۸۰
۶	۵۰۱	۲۱۳	۷۹-۸۰	۷/۰	۷۰
۵	۴۷۰	۱۹۶	۷۹-۷۰	۶/۰	۷۰
۴	۴۰۰	۱۷۳	۵۶-۶۰	۵/۰	۶۰
امتیازی تعلق نمی گیرد	۴۷۰	۱۰۲	۴۹-۵۰	۴/۰	۶۰
	۴۰۰	۱۲۳	۳۹-۴۰	۴/۰	۵۰
	۴۲۰	۱۱۳	۴۹-۴۰	۴/۰	۵۰

رضه فیض