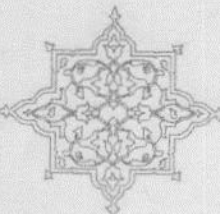




جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری



بسم الله الرحمن الرحيم

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۱۶۷۲۷۹

پیوست:

رؤسای محترم

دانشگاه‌های: آیت‌الله العظمی بروجردی(ره) - آیت‌الله حائری - اردکان - ارومیه - اصفهان - الزهرا(س) - ایلام - بجنورد - بزرگمهر
قائنات - بناب - بوعلی سینا - پیر جند - بین‌المللی امام خمینی(ره) - پیام‌نور - تبریز - تحصیلات تکمیلی در علوم پایه زنجان - تحصیلات تکمیلی
صنعتی فناوری پیشرفته - تربیت حیدریه - تربیت مدرس - تفرش - تهران - جامع علمی - کاربردی - حضرت مقصود(س) - حکیم
سبزواری - چهرم - چیرفت - خلیج فارس - خواهان سمنان(فرزانگان) - دامغان - دریانوری و علوم دریایی چابهار - رازی -
رسنجان - زابل - زنجان - سلمان فارسی کازرون - سمنان - سید جمال الدین اسدآبادی - سیستان و بلوچستان - شاهroud - شهید
باهنر کرمان - شهید بهشتی - شهید چمران اهواز - شهید مدنی - شهرکرد - شیراز - صنعتی اراک - صنعتی اردبیل - صنعتی ارومیه - صنعتی
اصفهان - صنعتی امیرکبیر - صنعتی بابل - صنعتی پیر جند - صنعتی چندی شاپور - صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان - صنعتی خواجه
نصیر الدین طوسی - صنعتی سپهند تبریز - صنعتی سیرجان - صنعتی شریف - صنعتی شهدای هویزه - صنعتی شیراز - صنعتی قم - صنعتی
کرمانشاه - صنعتی همدان - علامه طباطبائی - علم و صنعت ایران - علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - علوم و فنون
دریایی خرم‌شهر - علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری - علم و فناوری مازندران(پیش‌شهر) - فردوسی مشهد - فسا - فنی و حرفه‌ای - فناوری‌های
نوین آمل - قم - کاشان - کردستان - کشاورزی و منابع طبیعی رامین - کوثر بجنورد - گلپایگان - گلستان - گیبد - گیلان - لرستان -
مازندران - محقق اردبیلی - مراغه - ملایر - مهندسی فناوری‌های نوین قوچان - نیشابور - ولایت - ولی‌عصر(عج) - هرمزگان - 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 - دانشگاه
بنیادی - شیمی و مهندسی شیمی ایران - علوم انسانی و مطالعات فرهنگی - علوم و فناوری اطلاعات ایران Irandooc - ملی مهندسی
ژئوتکنیک 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 معادن - صنعت نفت - صنعتی مالک اشتر - عالی دفاع ملی - علوم انتظامی امین - علوم دریایی امام خمینی(ره) - علوم و
معارف قرآن کریم - علوم و فنون هوانی(شهید ستاری) - علوم قضایی و خدمات اداری - فرهنگیان - معارف اسلامی - مذاهب اسلامی -

حوزه وزیر و معاونتها: 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 "این نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری" مصوب جلسه مورخ ۹۳/۳/۲۷
شورای هدایت استعدادهای درخشان برای اطلاع و اجراء در دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی مشمول، از سال تحصیلی
۹۴-۹۵ ابلاغ می‌شود.

با آرزوی توفيق الهمي

لهم جعفر ميلى منفرد

معاون آموزشى

نشانی:

تهران، خیابان استاد نجات الهی

ساختمان مرکزی

کد پستی: ۱۵۹۸۷۸۶۷۱۳

شماره تلفن: ۸۱۴۱

صندوق پستی:

تهران ۱۵۸۷۵-۲۲۷۵

نشانی الکترونیکی:

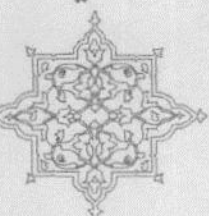
MSRT@mche.or.ir



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله الرحمن الرحيم

تاریخ: ۱۴ / ۴ / ۱۳۹۳

شماره: ۲۷۳۷۶۷۲

پیوست:

آیین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری

مقدمه

در اجرای سیاست‌های حمایت و هدایت استعدادهای درخشان مصوب جلسه ۴۱۹ مورخ 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 ۸۳/۵/۱۸ مجلس شورای اسلامی مبنی بر برنامه‌ریزی برای شناسایی و حمایت از استعدادهای درخشان و هدایت آنها به سمت اولویت‌های راهبردی کشور در حوزه‌های مختلف علوم و نیز در اجرای ماده ۱۸ قانون برنامه پنج‌ساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران مبنی بر حمایت‌های هدفمند مادی و معنوی از نخبگان و نوآوران علمی و فناوری و به منظور تسهیل ادامه تحصیل برگزیدگان علمی، آیین نامه زیر تدوین می‌شود:

تعاریف: به منظور رعایت اختصار، واژه‌های زیر در این آیین نامه به کار می‌روند:

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 مؤسسه‌های آموزش عالی و پژوهشی کشور که طبق مقررات وزارتی علوم، تحقیقات و فناوری و پهداشت، درمان و آموزش پژوهشی فعالیت می‌کنند؛

کد رشته محل تحصیل: هر یک از کدهای محل تحصیل مندرج در دفترچه راهنمای انتخاب رشته‌های تحصیلی در سال ورود دانشجو به دانشگاه؛

ماده ۱: دانشگاه اختیار 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 دانشآموختگان دوره کارشناسی ارشد

داخل کشور و مورد تأیید وزارت به صورت مازاد بر ظرفیت، بارعايت شرایط زیر، پذیرش کند:

۱-۱. داشتن میانگین کل ۱۶ و بالاتر در دوره کارشناسی و میانگین کل ۱۷ و بالاتر بدون احتساب نمره

پایان نامه در دوره کارشناسی ارشد؛

۲-۱. بیش از دو سال از تاریخ دانشآموختگی متقاضی نگذشته باشد؛

۳-۱. کسب حداقل ۷۰ امتیاز از فعالیتهای 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

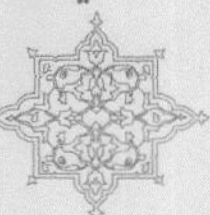
ردیف شماره ۱۱ مربوط به مدرک زبان، بخش امتیازات آموزشی الزامی است).



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله الرحمن الرحيم

تاریخ: ۱۸ / ۴ / ۱۳۹۳

شماره: ۲۷۵۷۳

پیوست:

تبصره ۱: دانشگاه پیام نور، آزاد اسلامی، غیردولتی - غیرانتفاعی و پردیس های بین الملل (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 می تواند فقط یک بار تا اول شهریور ماه هر سال نسبت به پذیرش حائزین 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 رشته های تحصیلی مرتبط با رشته تحصیلی دوره کارشناسی ارشد متقاضی، به تشخیص گروه آموزشی و تأیید شورای آموزشی دانشگاه امکان پذیر است.

ماده ۴: تغییر 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، نظارت بر اجرا بر عهده سازمان سنجش و شرح و تفسیر مقاد آن بر عهده معاونت آموزشی وزارت خواهد بود.

ماده ۶: این آیین نامه مشتمل بر یک مقدمه، شش ماده و دو تبصره در تاریخ ۱۳۹۳/۳/۲۷ 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 دوره های تحصیلی بالاتر» (ابلاغیه شماره ۲۲۳۵۴) و مورخ ۹۱/۳/۲ و سایر مصوبات مربوط به پذیرش بدون آزمون در دوره دکتری می شود و برای پذیرش دانشجو از سال تحصیلی ۱۳۹۴-۹۵ لازم الاجراست.

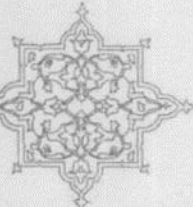
رضه ف ب
رضافری دانشجویان پیام نور



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله الرحمن الرحيم

تاریخ: ۱۴۰۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۱۶۷۳۷۳

پیوست:

جدول ارزشیابی داوطلبان بدون آزمون دکتری (Ph.D)

جدول شماره ۱- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)	امتیاز مکتبه
۱	۱-۱- مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با پایان نامه ۱-۲- گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران ۱-۳- برگزیدگی در جشنواره های علمی معابر بین المللی (شوارزمن، فارابی، رازی و ابن سینا)	۱۰ امتیاز	۲۲ امتیاز	- هر مقاله تا ۷ امتیاز مطابق آین نامه ارتقاء - گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز - برگزیدگی داخلی تا ۳ و خارجی تا ۷ امتیاز	
۲	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با پایان نامه	-	۶ امتیاز	هر مقاله تا ۳ امتیاز مطابق آین نامه ارتقاء	
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	-	۴ امتیاز	هر مقاله خارجی تا ۲ و هر مقاله داخلی ۱ امتیاز	
۴	تأثیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۴ امتیاز	-	
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	-	۴ امتیاز	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
جمع					

جدول شماره ۲- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی (حداکثر ۳۰ 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 امتیاز	-	
۷	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد نایپوسته	-	۵ امتیاز	-	
۸	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	-	۳ امتیاز	۶ نیمسال ۳ امتیاز، ۷ نیمسال ۲ امتیاز و ۸ نیمسال ۱ امتیاز	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد نایپوسته	-	۳ امتیاز	۲ نیمسال ۳ امتیاز، ۳ نیمسال ۲ امتیاز و ۴ نیمسال ۱ امتیاز	
۱۰	برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی	-	۵ امتیاز	رتبه ۱ تا ۳، ۵ امتیاز، رتبه ۴ تا ۶، ۱۰ امتیاز، رتبه ۷ تا ۹، ۳، ۹ امتیاز، رتبه ۱۰ تا ۱۲، ۲ امتیاز و رتبه ۱۳ تا ۱۵ تا ۱، ۱۵ امتیاز	
۱۱	دانشن مدرک زبان معتبر	۴	۸ امتیاز	طبق جدول شماره ۴	
جمع					

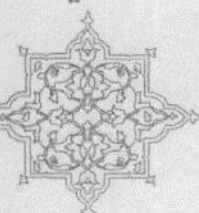
۱۰ رشته هایی که طبق مصوبه شورای برنامه ریزی آموزش عالی در دوره کارشناسی برای ۹ نیمسال و کارشناسی ارشد نایپوسته برای ۵ نیمسال تصویب شده اند و دانش آموختگان دوره کارشناسی ارشد پیوسته (یا حداکثر سنت ۱۲ نیمسال تحصیلی)، با نظر کمیته مصاحبه کننده می توانند از مجموع امتیاز بنده های ۸ و ۹ بهره مند شونند



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله تعالى

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۷۲۷۴۶۱

پیوست:

جدول شماره ۳- امتیازات مصاحبه (حداکثر ۳۰ امتیاز)

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	امتیاز مکتبه طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۱۲	سلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات	۳ امتیاز	
۱۳	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز	
۱۴	شخصیت، مثانت و نحروه تعامل	۳ امتیاز	
۱۵	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۱۶	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز	
۱۷	هر استایی زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت های علمی اعضای گروه	۱۵ امتیاز	
جمع		۳۰	

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

MSRT (MCHE)	IELTS Equivalent	TOEFL IBT	TOEFL Computer	TOEFL PAPER+ TOLIMO	حداکثر امتیاز
۱۰۰-۹۵	۷/۰-۹/۰	۱۱۳-۱۲۰	۲۶۳-۳۰۰	۶۲۵-۶۸۰	۸
۹۰	۷/۰	۱۰۰	۲۵۰	۶۰۰	
۸۵	۶/۰	۹۰-۹۱	۲۲۲	۵۷۵	۷
۸۰	۶/۰	۷۹-۸۰	۲۱۳	۵۵۰	۶
۷۵	۵/۰	۶۹-۷۰	۱۹۶	۵۲۵	۵
۷۰	۵/۰	۵۶-۶۰	۱۷۳	۵۰۰	۴
۶۵	۴/۵	۴۹-۵۰	۱۰۲	۴۷۵	امتیازی تعلق نمی گیرد
۶۰	۴/۰	۳۹-۴۰	۱۳۳	۴۵۰	
۵۰	۳/۰	۲۹-۳۰	۱۱۳	۴۲۵	

رضا