



مکونیاتی اسلام

جیلیکی ملک

30

1960. 1961. 1962. 1963. 1964.

2744 XXX

卷之三

درویشی مختار

دانشگاه‌های نایت‌ا... العظمی بروجردی(ره) - آیت‌ا... حائری - اراک - اردکان - ارومیه - اصفهان - الزهرا(س) - ایلام - بجنورد - بزرگمهر
قلاتات - بناب - بوعلی سینا - بیرونی - بین‌المللی امام خمینی(ره) - پیام‌نور - تبریز - تحصیلات تكمیلی در علوم پایه زنجان - تحصیلات تكمیلی
صنعتی فناوری پیشرفت - تربیت حیدریه - تربیت مدرس - تفرش - تهران - جامع علمی - کاربردی - حضرت مصومه (س) - حکیم
سبزواری - چهرم - حیرت - خلیج فارس - خوارزمی - خواهران سمنان(فرزانگان) - دامغان - دریانوردی و علوم دریایی چابهار - رازی -
رفسنجان - زابل - زنجان - سلمان فارسی کازرون - سمنان - سید جمال‌الدین اسدآبادی - سیستان و بلوچستان - شاهroud - شهید
باهنر کرمان - شهید بهشتی - شهید چمران اهولار - شهید مدنی - شهرکرد - شیواز - صنعتی اراک - صنعتی اردبیل - صنعتی ارومیه - صنعتی
اصفهان - صنعتی امیرکبیر - صنعتی بابل - صنعتی بیرونی - صنعتی چندی شاپور - صنعتی خاتم الانبیا(ص) بهبهان - صنعتی خواجه
نصیر الدین طوسی - صنعتی سهند تبریز - صنعتی سیرجان - صنعتی شریف - صنعتی شهدای هویزه - صنعتی شیزار - صنعتی قم - صنعتی
کرمانشاه - صنعتی همدان - علامه طباطبائی - علم و صنعت ایران - علوم اقتصادی - علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - علوم و فنون
دریایی خرمشهر - علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری - علم و فناوری مازندران(پیشہر) - فردوسی مشهد - فسا - فنی و حرفه‌ای - فناوری‌های
نوین آمل - قم - کاشان - کردستان - کشاورزی و منابع طبیعی رامیم - کوثر بجنورد - گلپایگان - گیلان - گیلان - لرستان -
مازندران - محقق اردبیلی - مراغه - ملایر - مهندسی فناوری های نوین قوچان - نیشابور - ولایت - ولی‌عصر(عج) - هرمزگان - هنر اسلامی
تبریز - هنر اصفهان - هنر شیزار - یاسوج - بزد -

پژوهشگاه‌های بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله - پلیمر و پتروشیمی ایران - تربیت بدنی 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 تئیک و زیست فناوری - مولا 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 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 معاونتهای دفتر وزارتی - معاونان و مشاوران وزیر - اداره کل روابط عمومی - دفاتر حوزه معاونت آموزشی - سازمان سنجش آموزش کشور - سازمان امور دانشجویان - مرکز نظریه و ارزیابی آموزش عالی

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

احترامه، به پیوست "این نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشنان در دوره تحصیلی دکتری" مصوب جلسه مورخ ۹۳/۳/۲۷ شورای هدایت استعدادهای درخشنان برای اطلاع و اجراء در دانشگاهها و مؤسسه‌های آموزش عالی مشمول، از سال تحصیلی ۱۳۹۴-۹۵ ابلاغ می‌شود.

جعفر

الطبعة الأولى - شبابيك المكتبة - نسخة المكتبة

میر کارکرد

卷之三

آئندگان قدرت

268 of 300

卷之三

卷之三

Digitized by srujanika@gmail.com

با آرزوی توفیق الهی

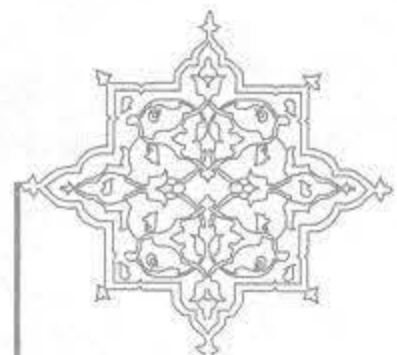
سازمان سنجش اموری مدنی دست آنکه میتواند آثاری

تاریخ: ۱۳۹۶ / ۸ / ۲۰



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری



بسمه تعالیٰ

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۴۱، ۶۷۲۷

پیوست:

رؤسای محترم

دانشگاه‌های: آیت‌الله العظمی بروجردی(ره) - آیت‌الله حائری - ارک - اردکان - ارومیه - اصفهان - الزهرا(س) - ایلام - بجنورد - بزرگمهر قائنات - بناب - بوعلی‌سینا - بیرونی امام خمینی(ره) - پیامنور - تبریز - تحصیلات تکمیلی در علوم پایه زنجان - تحصیلات تکمیلی صنعتی فناوری پیشرفت - تربیت حیدریه - تربیت مدرس - تفرش - تهران - جامع علمی - کاربردی - حضرت مصصومه (س) - حکیم سبزواری - چهرم - جیرفت - خلیج فارس - خوارزمی - خواهان سمنان(فرزانگان) - دامغان - دریانوری و علوم دریایی چابهار - رازی - رفسنجان - زابل - زنجان - سلمان فارسی کازرون - سمنان - سیدجمال الدین اسدآبادی - سیستان و بلوچستان - شاهroud - شهید باهنرکران - شهید بهشتی - شهید چمران اهواز - شهید مدنی - شهرکرد - شیراز - صنعتی اراک - صنعتی اردبیل - صنعتی ارومیه - صنعتی اصفهان - صنعتی امیرکبیر - صنعتی بابل - صنعتی بیرونی - صنعتی جندی شاپور - صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان - صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - صنعتی سهند تبریز - صنعتی سیرجان - صنعتی شریف - صنعتی شهدای هویزه - صنعتی شیراز - صنعتی قم - صنعتی کرمانشاه - صنعتی همدان - علامه طباطبائی - علم و صنعت ایران - علوم اقتصادی - علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - علوم و فنون دریایی خرمشهر - علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری - علم و فناوری مازندران(بهشهر) - فردوسی مشهد - فسا - فنی و حرفه‌ای - فناوریهای نوین آمل - قم - کاشان - کردستان - کشاورزی و منابع طبیعی رامین - کوثر بجنورد - گلپایگان - گلستان - گنبد - گیلان - لرستان - مازندران - محقق اردبیلی - مraighe - 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 - تربیت بدنی و علوم ورزشی - حوزه و دانشگاه - دانشگاه‌های بنیادی - شیمی و مهندسی شیمی ایران - علوم انسانی و مطالعات فرهنگی - علوم و فناوری اطلاعات ایران Irandooc - ملی مهندسی، ژنتیک 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 هوایی(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 "آین 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

۱۳۹۴-۹۵ ابلاغ می‌شود.

نشانی:

تهران، خیابان استاد نجات الهی

ساختمان مرکزی

کدپستی: ۱۵۹۸۶۸۶۶۱۳

شماره تلفن: ۸۱۴۱

صندوق پستی:

تهران-۴۳۷۵-۱۵۸۷۵

نشانی الکترونیکی:

MSRT@mche.or.ir

با آرزوی توفيق الهی

جهر میلی منفرد

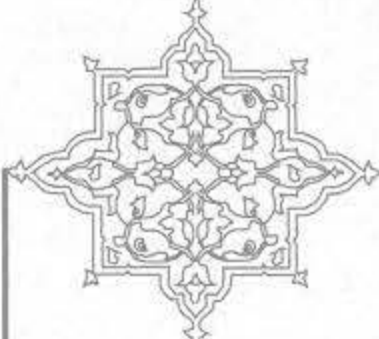
معاون آموزشی



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



سکمهٔ عالی

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۱۶۷۳۷۳

پیوست:

آین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری

مقدمه

در اجرای سیاست‌های حمایت و هدایت استعدادهای درخشان مصوب جلسه ۴۱۹ مورخ ۷۷/۲/۲۲ 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، آین نامه زیر تدوین می‌شود:

تعاریف: به منظور رعایت اختصار، واژه‌های زیر در این آین نامه به کار می‌رود:

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 وزارتین علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی 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؛

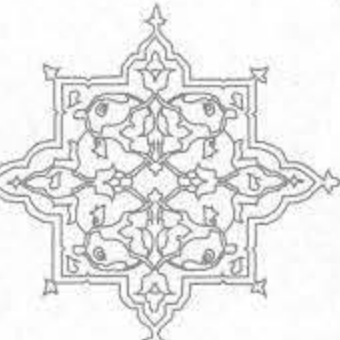
۳-۱. کسب حداقل ۷۰ امتیاز از فعالیتهای آموزشی، پژوهشی و مصاحبه مطابق جدول ارزشیابی پیوست (کسب حداقل ۱۰ امتیاز از ردیف شماره ۱ بخش امتیازات پژوهشی و کسب حداقل ۴ امتیاز از ردیف شماره ۱۱ مربوط به مدرک زبان، بخش امتیازات آموزشی الزامی است).



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله العالى

تاریخ: ۱۸ / ۴ / ۱۳۹۳

شماره: ۲۱،۶۷۸۷۳

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. اسمای 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 متقارضی، 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 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 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.

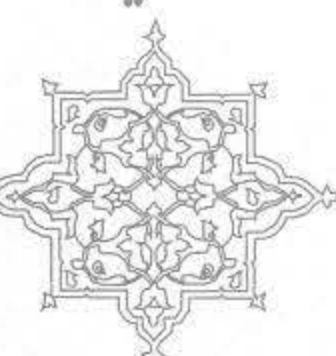
رضافری دانا
رضافری



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسمه تعالیٰ

تاریخ: ۱۸ / ۴ / ۱۳۹۳

شماره: ۲۱۶۷۳۷۳

پیوست:

جدوال 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 اختصار مورد تأیید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران ۱-۳- برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر بین المللی (خوارزمی، فارابی، رازی و ابن سینا)	۱۰	۲۲	- هر مقاله تا ۷ امتیاز مطابق آیین نامه ارتقاء - گواهی ثبت اختصار 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	هر مقاله تا ۳ امتیاز مطابق آیین نامه ارتقاء	
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	-	۴	هر مقاله خارجی تا ۲ و هر مقاله داخلی ۱ امتیاز	
۴	تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۴	-	
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	-	۴	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
	جمع	۱۰	۴۰		

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	- تا ۶ امتیاز	
۷	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	-	۵	- تا ۵ امتیاز	
۸	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	-	۳	۶ نیمسال ۳ امتیاز، ۷ نیمسال ۲ امتیاز و ۸ نیمسال ۱ امتیاز	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	-	۳	۲ نیمسال ۳ امتیاز، ۳ نیمسال ۲ امتیاز و ۴ نیمسال ۱ امتیاز	
۱۰	برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی	-	۵	رتبه ۱ تا ۳، ۵ امتیاز، رتبه ۴ تا ۶، ۴ امتیاز، رتبه ۷ تا ۹، ۳ امتیاز، رتبه ۱۰ تا ۱۲، ۲ امتیاز و رتبه ۱۳ تا ۱۵، ۱ امتیاز	
۱۱	داشتن مدرک زبان معترض	۴	۸	طبق جدول شماره ۴	
	جمع	۴	۳۰		

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

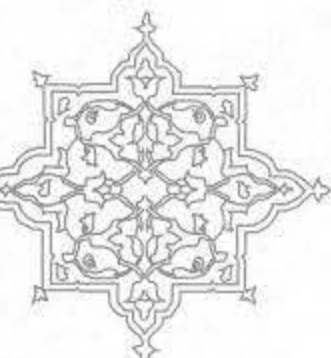
رهنف ب



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم تحقیقات و فناوری

وزیر



بسم الله تعالى

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۷۳۷۶۹۲

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	امتیاز ۳
۱۳	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز	
۱۴	شخصیت، متانت و نحوه تعامل	۳ امتیاز	
۱۵	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۱۶	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز	
۱۷	همراستایی 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

حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER+ TOLIMO	TOEFL Computer	TOEFL IBT	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸	۶۲۵-۶۸۰	۲۶۳-۳۰۰	۱۱۳-۱۲۰	۷/۰-۹/۰	۱۰۰-۹۵
	۶۰۰	۲۵۰	۱۰۰	۷/۰	۹۰
۷	۵۷۰	۲۳۲	۹۰-۹۱	۶/۰	۸۵
۶	۵۵۰	۲۱۳	۷۹-۸۰	۶/۰	۸۰
۵	۵۲۵	۱۹۶	۷۹-۷۰	۵/۰	۷۵
۴	۵۰۰	۱۷۳	۵۶-۶۰	۵/۰	۷۰
امتیازی تعلق نمی گیرد	۴۷۵	۱۵۲	۴۹-۵۰	۴/۵	۶۵
	۴۵۰	۱۳۳	۳۹-۴۰	۴/۰	۶۰
	۴۲۵	۱۱۳	۲۹-۳۰	۳/۰	۴۵

رضاف