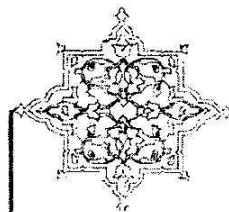


بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۱۲ / ۱۶
شماره: ۲۱۳۷۲
پیوست:



رؤسای محترم دانشگاه‌های:

آیتا... العظمی بروجردی(ره) - آیتا... حائری - اراک - اردکان - ارومیه - اصفهان - الزهرا(س) - ایلام - بجنورد - بزرگمهر
قائنات - بناب - بوعلی سینا - بیرجند - 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 معصومه (س) - حکیم سبزواری - جهرم - جیرفت - خلیج فارس - خوارزمی - خواهران سمنان(فرزنگان) - دامغان -
دریانوردی و علوم دریایی چابهار - رازی - رفسنجان - زابل - زنجان - سلمان فارسی کازرون - سمنان - سیدجمال‌الدین
اسدآبادی - سیستان و بلوچستان - شاهرود - 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
بیرجند - صنعتی جندی شاپور - صنعتی خاتم الانبیا(ص) - صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - صنعتی سهند تبریز
- صنعتی سیرجان - صنعتی شریف - صنعتی شهدای هویزه - صنعتی شیراز - صنعتی قم - صنعتی کردان - 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 -
گستان - گنبد - گیلان - لرستان - مازندران - محقق اردبیلی - مراغه - ملایر - مهندسی فناوری های نوین قوچان - نیشابور -
ولایت - ولیعصر(عج) - هرمزگان - هنر اسلامی تبریز - هنر اصفهان - هنر شیراز - هنر - یاسوج - یزد -

پژوهشگاه‌ها: بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله - پلیمر و پتروشیمی ایران - تربیت‌بدنی و علوم ورزشی - حوزه و
دانشگاه - دانشهای بنیادی - شیمی و مهندسی شیمی ایران - علوم انسانی و مطالعات فرهنگی - علوم و فناوری اطلاعات
ایران - *randoc* - ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری - مواد و انرژی

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

دانشگاه‌های وابسته به دستگاه‌های اجرایی: الفسری 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 -
محیط زیست - معارف اسلامی - مذاهب اسلامی

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

ستایش
تهران - شهرک قدس
میدان صنعت - خیابان
خورشید - خیابان هرمزان
نیمش خیابان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۱۳۶۶۶-۶۲۸۹۱
شماره تلفن: ۸۲۳۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۳-۱۵-۱۳۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

بسمه تعالی



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



تاریخ: ۱۳۹۴/۰۷/۱۶
شماره: ۲۱۲۳۷۴
پیوسته:

با سلام.

پیرو اطلاعیه شماره ۲۱/۶۷۲۷۲ مورخ ۹۲/۴/۱۸ موضوع آیین‌نامه پذیرش سنون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری، اصلاحات آیین‌نامه مذکور که در تاریخ ۹۲/۱۱/۲۶ شورای هدایت استعدادهای درخشان مابینگری و تصویب شد برای اجرا ابلاغ می‌شود. بدیهی است سایر مفاد مندرج در آیین‌نامه گمناکان به قوت خود باقی است.

اصلاح ماده ۱: دانشگاه اختیار دارد حداکثر معادل بیست درصد از ظرفیت پذیرش با آزمون شیوه آموزشی- پژوهشی دوره روزانه دکتری خود در هر یک رشته محل تحصیل را از بین دانش‌آموختگان دوره کارشناسی ارشد داخل و مورد تأیید وزارت (یا دانشجویان دوره کارشناسی ارشد داخل که تا پایان شهریورماه سال درخواست پذیرش، دانش‌آموخته شوند) را به صورت حازان بر ظرفیت، بازعایت شرایط زیر پذیرش کند:

- ۱-۱. بیش از دو سال از تاریخ دانش‌آموختگی متقاضی نگذشته باشد؛
- ۱-۲. کسب حداقل ۷۰ امتیاز از فعالیت‌های آموزشی، پژوهشی و مصاحبه مطابق جدول ارزشیابی پیوست
- ۱-۳. داشتن میانگین کل ۲۶ در دوره کارشناسی و میانگین ۱۷ (بدون احتساب نمره پایان‌نامه) در دوره کارشناسی ارشد (یا میانگین هم‌تراز شده هر یک از دوره های منگور طبق دستورالعمل مصوب شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه)
- ۱-۴. کسب حداقل نمره ۵۰ از آزمون زبان (MCHER) یا معادل آن در سایر آزمونها) قبل از آزمون جامع دکتری (مطابق با آیین‌نامه دوره دکتری مصوب وزارت)
- ۱-۵. نحوه امتیازدهی به داوطلبان بر هر یک از رتیب های جدول ارزشیابی، طبق دستورالعمل مصوب شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه خواهد بود که لازم است قبل از ثبت نام متقاضیان، از طریق فراخوان دانشگاه به اطلاع همگان برسد.
- ۲: دانشگاه می تواند فقط یک بار تا اول شهریور ماه هر سال نسبت به پذیرش حائزین شرایط، اقدام نماید. اسامی پذیرفته‌شدگان باید همراه با جدول تکمیل شده ارزشیابی برای هر یک از داوطلبان، توسط معاون آموزشی دانشگاه برای تأیید صلاحیت عمومی به سازمان سنجش ارسال شود و قطعی شدن ثبت نام محفوظ به تأیید سازمان مذکور است.

جدول ۱- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی

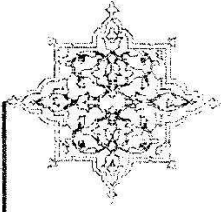
رتیب	نوع فعالیت	جدول امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز	مکسجه
۱	۱-۱- مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با پایان‌نامه	۷	۲۰	- هر مقاله تا ۷ امتیاز - کوهوش شد اختراع بین‌المللی		
	۱-۲- کوهوش شد اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ابرو	امتیاز		تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز - پرکزیبگی داخلی تا ۳ و بین‌المللی تا ۷ امتیاز		
	۳-۱- پرکزیبگی در جشنواره های علمی معتبر بین‌المللی خوارزمی، فارابی، واری و آین سینا	-	۶ امتیاز	هر مقاله تا ۳ امتیاز		
۲	مقالات علمی - پژوهشی مرتبط با پایان‌نامه	-	۴ امتیاز	خارجی تا ۲ و داخلی ۱ امتیاز		
۳	مقالات چاپ شده در حلقه نشرهای معتبر (داخلی یا خارجی)	-	۴ امتیاز	-		
۴	تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۲ امتیاز	علمی تا ۲ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز		
۵	تألیف یا ترجمه کتاب نامرتبط با رشته تحصیلی	-	۲ امتیاز	-		
	تألیف پایان‌نامه کارشناسی ارشد	-	۲۰	-		
	حداکثر امتیاز قابل محاسبه	۷	۲۰			

اسامی
فراخوان اینترنتی جامع
سازمان سنجش تحصیلات تکمیلی
شماره تماس: ۰۲۱-۸۲۶۹۲۰۰
نشانی: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۷۳
کد پستی: ۱۵۱۳-۴۳۳۳
شماره تلفن: ۸۲۶۹۲۰۰
صفحه اینترنتی:
www.msrt.ir
تهران ۱۵۱۳-۳۳۳۳
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

بسمه تعالی



تاریخ: ۱۳۹۳ / ۱۲ / ۱۶
شماره: ۲۱,۲۳۷۳
پیوسته



جدول ۲- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکسسه
۶	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی (پیوسته و ناپیوسته)	۶ امتیاز	مطابق با دستورالعمل اجرایی شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه	
۷	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته (بدون احتساب نمره پایان نامه)	۵ امتیاز	مطابق با دستورالعمل اجرایی شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه	
۸	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۳ امتیاز	بیش از ۸ نیمسال کارشناسی پیوسته و بیش از ۳ نیمسال کارشناسی ناپیوسته امتیازی ندارد	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	۳ امتیاز	بیش از ۵ نیمسال امتیازی ندارد	
۱۰	برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی	۵ امتیاز	رتبه ۱ تا ۵ امتیاز: رتبه ۲ تا ۶ امتیاز: رتبه ۷ تا ۹ امتیاز: رتبه ۱۰ تا ۱۲ امتیاز: رتبه ۱۳ تا ۱۵ امتیاز	
۱۱	دانشتر مدرک زبان معتبر	۸ امتیاز	طبق جدول شماره ۲	
جمع ۳۰				

درشته های که طبق مجوز شورای عالی برنامه ریزی آموزشی در دوره کارشناسی پیوسته برای ادامه تحصیل تعریف شده اند ۱۰ سال ادامه تحصیل کرده می توانند از مجموع امتیاز پانصدی ۱۰۰ بهره مند شوند.

جدول شماره ۳- امتیازات مصاحبه

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	امتیاز مکسسه
۱۳	تسلط در تجربه و تنظیم مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات	۳ امتیاز	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۱۴	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز	
۱۵	تحصیلات، مهارت و نحوه تعامل	۳ امتیاز	
۱۶	تکرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۱۷	توانایی فن بیان و انتقال مطلب	۳ امتیاز	
۱۸	همراهی با زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت های علمی اعضای گروه	۵ امتیاز	
جمع ۳۰			

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

حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER+ TOLIMO	TOEFL Computer	TOEFL IBT	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸	۶۰۰-۶۸۰	۲۵۰-۳۰۰	۹۶-۱۲۰	۷-۹٫۰	۹۰-۱۰۰
۷	۵۷۵-۵۹۹	۲۳۲-۲۴۹	۸۶-۹۵	۶٫۵-۶٫۹	۸۵-۸۹
۶	۵۵۰-۵۷۴	۲۱۴-۲۳۱	۷۶-۸۵	۶-۶٫۴	۸۰-۸۴
۵	۵۲۵-۵۴۹	۱۹۶-۲۱۲	۶۶-۷۵	۵٫۵-۵٫۹	۷۵-۷۹
۴	۵۰۰-۵۲۴	۱۷۴-۱۹۱	۵۶-۶۵	۵-۵٫۴	۷۰-۷۴
۳	۴۷۵-۴۹۹	۱۵۲-۱۷۲	۴۶-۵۵	۴٫۵-۴٫۹	۶۵-۶۹
۲	۴۵۰-۴۷۴	۱۳۴-۱۵۱	۳۶-۴۵	۴-۴٫۴	۶۰-۶۴
۱	۴۲۵-۴۴۹	۱۱۴-۱۳۲	۲۶-۳۵	۳٫۵-۳٫۹	۵۰-۵۹

مجتبی شریعتی نیاسر

معاون آموزشی

نشانی:
تهران - شهرک قدس
میدان صنعت، خیابان
خوردین، خیابان هرمزان،
نیش خیابان بیروزان جنوبی
کد پستی: ۱۴۶۶۶-۴۳۸۹۱
شماره تلفن: ۸۲۲۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۳-۱۴۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir