

بسم تعالیٰ

تاریخ:
شماره:
پیوست:

بسم تعالیٰ

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علم، تحقیقات و فناوری



۴-۳ دارا بودن برنامه‌ای هدفمند در یک زمینه پیشنهادی با تکیه بر نیازهای اساسی کشور و بر اساس اولویت‌های سند راهبردی علم و فناوری کشور با حداقل امتیاز مندرج در جدولهای پیوست؛
تبصره ۱- هر ضعو هیأت علمی فعال فقط می‌تواند عضو هسته یک قطب علمی باشد؛
تبصره ۲- پس از شروع فعالیت قطب علمی، اعضای هسته اولیه می‌توانند افراد دیگر را با احراز شرایط مندرج در تبصره ۱ همین ماده به عنوان عضو هسته توسط مؤسسه به دیرخانه قطب‌های علمی برای پرسنی و تأیید نهایی معرفی یا افرادی را برای اجرای برنامه‌های قطب علمی به همکاری دعوت کنند؛

ماده ۴- قلمرو فعالیتهای قطب علمی

قطب علمی در اجرای برنامه، معموب خود می‌تواند در زمینه‌های زیر فعالیت کند:
۱-۴ دستیابی به اخرين یافته‌های علمي و فناوري، بررسی و پايش تحولات علمي و بسط روشهاي تحقیق و توسعه نرم افزارهای تخصصی در زمینه مربوط از طریق:

(الف) تولید مقاله‌های علمی در مژهای دانش و انتشار آنها؛

(ب) نسبت اختراع و نوآوری‌های علمی؛

(ج) انتشار نشریات تخصصی؛

(د) تصنیف و تأییف کتب علمی- پژوهشی؛

(ه) ارائه نظریه‌های علمی؛

(و) نهیه گزارش‌های علمی؛

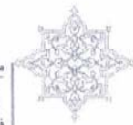
(ز) توسعه یا انتقال فناوری‌های نو و بدیع؛

(ح) اجرای طرحهای پژوهشی برای تولید داشت فنی و حل معضلات اساسی کشور؛
(ط) تولید آثار بدیع و ارزشده هنری در مقیاس‌های ملی و بین‌المللی برای قطب‌های گروه هنر؛

نشانی:
تهران - شهرک قدس
بیانی صفت، تکابان
خودرویی، خیابان همراهان
نیش خیابان پیروزی خیابان
کد پستی: ۱۴۳۴۶-۸۲۸۹۱
شماره تلفن: ۰۲۱-۸۲۲۹۰۰۰
سدوف پستی:
تهران - ۱۵۱۰۰-۱۴۰۰۵
WebSite: www.mstir.ir
Email: info@mstir.ir

بسم تعالیٰ

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علم، تحقیقات و فناوری



آیین‌نامه قطب‌های علمی کشور

مقدمه

به استناد بند ۶ راهکارهای اجرایی فصل ۱۳ قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، "عدادی از دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی، مراکز و مؤسسات پژوهشی به عنوان قطب و پایگاه اصلی رشته‌های مختلف علوم پیش‌بینی و راهکارهای حمایتی اداری و مالی و فنی و قانونی با هدف تبدیل آنها به مراکز پیشرفته علمی در حوزه‌های مختلف علوم در بلندمدت تنظیم خواهد شد" و بند چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور: "سرمایه‌گذاری در علوم متخصص و تکیه بر ایجاد قطب‌های علمی بر اساس مزیت‌های نسبی و نیازهای آنچه کشور" و بند دال ماده ۱ قانون برنامه پنجم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی و ردیف ۳۶ سنتهای اجرایی برنامه پنجم: "ایجاد و توسعه قطب‌های علمی و فناوری در رشته‌های تخصصی و حوزه‌های میان رشته‌ای به منظور پیشبرد مژهای دانش و فناوری در کشور با بهره‌گیری از پتانسیل‌ها و مزیت‌های نسبی منطقه‌ای، این آیین‌نامه تدوین می‌شود.

در این آیین‌نامه، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به اختصار "وزارت"، دانشگاهها و مؤسسات آموزشی و پژوهشی مورد تأیید وزارت " مؤسسه" و شورای قطب‌های علمی "شورا" نامیده می‌شود.

ماده ۱- تعریف قطب علمی

قطب علمی به گروهی از اعضا هیأت علمی در یک مؤسسه با توان علمی بالا اطلاق می‌شود که با برتری در یک زمینه علمی- تخصصی در علوم بنیادی یا کاربردی از طریق تمرکز و انسجام بخشیدن به فعالیتهای خود در آن زمینه بر اساس برنامه‌ای منحصر برای نوآوری و دستیابی به کیفیت برتر علمی در سطح ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی و پاسخگویی به نیازهای اساسی کشور می‌کوشد.

ماده ۲- اهداف قطب علمی

اهداف قطب علمی عبارت است از:

۱-۲. مشارکت در گسترش مژهای دانش و اعلایی موقعیت علمی کشور؛

۲-۲. ایجاد محیط علمی پویا و مولد علم؛

۳-۲. تقویت فعالیتهای علمی و فناورانه گروهی؛

۱

نشانی:
تهران - شهرک قدس
بیانی صفت، تکابان
خودرویی، خیابان همراهان
نیش خیابان پیروزی خیابان
کد پستی: ۱۴۳۴۶-۸۲۸۹۱
شماره تلفن: ۰۲۱-۸۲۲۹۰۰۰
سدوف پستی:
تهران - ۱۵۱۰۰-۱۴۰۰۵
WebSite: www.mstir.ir
Email: info@mstir.ir



نشانی:
تهران - شهرک قدس
میدان مستعد - خیابان
خودروین - خیابان درمنان
نتاش - خیابان پیروزی خودروی
کد پستی: ۱۴۰۵۱-۳۴۸۶۱
شماره تلفن: ۰۲۶۲۱۰۰۰۰۰۰
منطقه پستی:
تهران - ۱۴۰۵-۱۰۱۳
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

۲-۴. تولید هدفمند دانش کاربرده برای پاسخگویی به نیازهای اساسی کشور؛

۲-۵. دستیابی به آخرین یافته‌های علمی و فناوریهای نوین در زمینه خاص؛

۲-۶. فراهم ساختن زمینه تربیت پژوهشگران و دانشمندان طراز اول؛

۲-۷. کسب مرجعیت علمی و فناوری در زمینه تخصصی خاص؛

۲-۸. مشاوره و تصمیم‌سازی در برنامه ریزی علمی و اجرایی؛

۲-۹. آینده‌نگری و تدوین راهبرد علمی در زمینه تخصصی مربوطه؛

۲-۱۰. فراهم آوردن زمینه برای مشارکت مرکز علمی بین‌المللی در مسیر تولید علم و توسعه فناوری در داخل کشور؛

ماده ۳- شرایط ایجاد قطب علمی

مؤسسه‌ی می‌تواند در هر یک از زمینه‌های علمی - تخصصی با شرایط زیر، گروه مقاضی تشکیل دهدندۀ قطب علمی را به دبیرخانه معرفی کند:

۳-۱. دارا بودن حداقل ۷ نفر عضو هیات علمی فعال در یک زمینه علمی - تخصصی (تک رشته‌ای، میان رشته‌ای و چند رشته‌ای) به عنوان هسته قطب علمی که حداقل ۱ نفر از آنها عضو هیأت علمی خارج از مؤسسه باشد؛

تصویره ۱- در صورت عدم پذیرش افراد پیشتری خارج از مؤسسه، قطب از انتیار پیشتری برخوردار می‌گردد ولی اکثریت اعضا هسته باید عضو هیات علمی مؤسسه مقاضی باشند.

تصویره ۲- عضو هیأت علمی فعال، اعم از شاغل یا بازنشسته، به کسی اطلاق می‌شود که جمع امتیازات حاصل از عملکرد علمی او در ۵ سال منتهی به شروع دوره ۱۴۰۴/۱۱/۱۱ تا ۱۴۰۸/۱۲/۲۹ یا ۱۴۰۸/۱۲/۲۱ (لغایت ۲۰۰۵/۳/۲۰)، بر اساس جدولهای پیوست این ایین ناسه از حد تصایی که تعیین می‌شود، کمتر نباشد؛

۳-۱. برخورداری از تجهیزات تحقیقاتی و آزمایشگاهی، کتابخانه و امکانات نرم‌افزاری و

اطلاع‌رسانی لازم برای تحقق اهداف قطب؛

۳-۲. کسب حد نصاب امتیازات اعضاء هسته، سایقه فعالیت قطبی، تجهیزات تحقیقاتی و آزمایشگاهی طبق جدولهای پیوست؛



- ۴-۲. ارتباط مؤثر و هدفمند با سازمانها و مؤسسات اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی ملی و بین‌المللی از طریق:
 - (الف) شرکت در کنفرانسها، کارگاههای آموزشی و دوره‌های تخصصی و فرصت‌های مطالباتی؛
 - (ب) برگزاری کنفرانس‌های معتبر ملی و بین‌المللی، کارگاههای آموزشی و دوره‌های تخصصی با همکاری استادان و محققان برجهسته داخل و خارج از کشور؛
 - (ج) مشارکت در اجرای پروژه‌های تحقیقاتی مشترک و پیوسته به همکاری مراکز علمی داخل و خارج از کشور؛
 - (د) همکاری در برگزاری دوره‌های تخصصی برای دانشجویان خارجی؛
 - (ه) جلس همکاری نخبگان ایرانی و غیر ایرانی، داخل و خارج از کشور؛
 - (ن) طراحی دوره‌های میان رشته‌ای جدید مورث بیان کشور؛
 - (م) بازنگری در برنامه‌های درسی و آموزشی برای پیشنهاد به مراجعت ذی‌ربط؛
 - (و) هدفمند ساختن موضوع رساله‌ها و پایان نامه‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی؛
 - (ز) تربیت دانشجویان و دانش‌پژوهان و تغییر نسبت در دوره‌های دکتری و پسادکتری؛
 - (آ) ارائه پیشنهاد طرح‌ها و لواح و آئینه‌نامه‌های قانونی به مؤسسات اجرایی؛

ماده ۴- ترکیب شورای قطب‌های علمی

شورای قطب‌های علمی کشور از اعضای زیر تشکیل می‌شود:

۴-۱. وزیر علوم، تحقیقات و فناوری (رئيس شورا)؛

۴-۲. معاعون پژوهشی و فناوری وزارت (نایب رئيس)؛

۴-۳. مدیر پژوهش‌های عالی انقلاب فرهنگی؛

۴-۴. معاعون آموزشی وزارت؛

۴-۵. معاعون اداری، مالی و مدیریت نایاب وزارت؛

۴-۶. معاعون امنیتی فرهنگستان‌های علوم، هنر و زبان و ادب فارسی جمهوری اسلامی ایران؛

۴-۷. نش. نفر از اعضای هیأت علمی برجهسته کشور؛

۴-۸. رئیس کمیته پژوهش کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس؛



۱۰- مدیریت فعالیتهای قطب علمی در مؤسسه

برای پیشبرد امور قطب علمی در مؤسسه، یکی از اعضا هسته قطب علمی به انتخاب و حکم رئیس مؤسسه به عنوان مدیر قطب علمی تعیین می‌شود. مدیریت فعالیتهای قطب علمی در چارچوب برنامه معموب و هزینه کرد اعیانات با مفکری و همکاری اعضا هسته انجام می‌شود.

ماده ۱۱- منابع مالی قطب‌های علمی

برای حمایت مالی از قطب‌های علمی کشور، اعضا انتخابی پاکت به وزارت بر اساس ارزش‌بازی عملکرد سالانه قطب‌های علمی به مؤسسه و ایسته به وزارت ابلاغ می‌شود و این مؤسسه‌ها موقوفه‌نمای انتخابی پاکت به هر یک از قطب‌های علمی را به طور کامل در اختیار آن قطب قرار دندن تا در اجرای برنامه معمول با تأیید هسته قطب علمی هرینه کنند. علاوه بر این، کمک‌های مالی مؤسسه و درآمداتی حاصل از فعالیتها و خدمات علمی قطب، جزء منابع مالی قطب‌های علمی محسوب می‌شوند.

ماده ۱۲- هرگونه تغییر در آئین نامه بنا به درخواست شورا و با تأیید وزیر محترم یا به دستور

ماده ۱۳- این نامه مشتمل بر یک مقدمه، ۱۳ آماده و ۱۰ تصویر، در تاریخ به تهییب وزیر علوم، تحقیقات و فناوری رسید و جایگزین این نامه قطب‌های علمی مصوب شد.
و از تاریخ اعلان شده قابل اجراست.

Bla

6

دانی
ران - شورک قدس
دان صفتت - خمامان
رویدین - خجایانه هرمنان
شیخ - خلبان میوزان چنوفی
پیسفی
۱۳۷۵۶-۴۴۸۹۱
مار - تلخ ۸۴۴۲۳۰۰۰
ندزو پستی
ران ۱۳۶۹۵-۱۵۲

۱۰۷

بوقت آینه نامه قطب‌های

جدول ۱: امتیازات فعالیتهای علمی عضو هیأت علمی فعال پیشنهاد شده
به عنوان عضو هسته دارپوش ساله منتهی، به شیوه ۹۵،

نوع اعلایت	
مکانی	خدای کوثر امیریان [برای هر مورد]
۲۰	۱- مرتبه علمی غصه علمی [عمری] - استادیار - دانشیار (۲۰۰۰-۲۰۱۰)
۷	۲- مقالات علمی چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی با نامه استادیار معتبر بین المللی با ISC
۵	۳- مقالات علمی چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی داخلی و خارجی
۴	۴- مقالات علمی چاپ شده در مجلات علمی - اقتصادی داخلی و خارجی
۲	۵- مقالات علمی چاپ شده در مجلات علمی - ادبیات دانشگاهی و موسوی خارجی
۱	۶- مقالات علمی چاپ شده در مجلات علمی - ادبیات دانشگاهی و خارجی
۷	۷- عذر مقالات در مجلات علمی معتبر بین المللی
۱	۸- انتشار مقالات در پایه اسناد علمی
۷	۹- ارجاعات به مقالات شناسنامه ای از ای هر لرجاع ۱ (عنوان)
۱۰	۱۰- ارجاعات به مقالات شناسنامه ای از ای هر لرجاع ۰ (عنوان)
۳	۱۱- مهندسی تابلویی کارکردی اثباتی مقالی در اخیری مترهای پژوهشی منظر
۱۵	۱۲- تابلویی کارکردی اثباتی مقالی در اخیری مترهای پژوهشی منظر
۴	۱۳- پرسش - آنکوشن - سرشی علمی کتاب [برای رشته های گروه علمی انسانی]
۵	۱۴- مصوبه اتفاقی کتاب [برای رشته های گروه علمی انسانی]
۱۵	۱۵- ارجاع اثباتی اثباتی مقاله در معرفت این ای هر لرجاع تبدیل
۲۰	۱۶- اخراج اعماق و اکتشاف با تایید مراجع علمی [این ای هر لرجاع ۰ تا ناید] داخلی تا ۱۵
۱۲	۱۷- ارجاع و ارزش دهنده [این ای هر لرجاع ۰ تا ناید]
۳	۱۸- ترجمه کتاب [برای رشته های علوم گروه علمی انسانی ۸ تا استثنای]
۱	۱۹- اهمانی ایان برای کارکردی اثباتی مقاله در تحریر احیان
۴	۲۰- اهمانی ایان برای کارکردی اثباتی مقاله در تحریر احیان
۳	۲۱- اصره درود در حد تهدیلات تکمیلی با اعمال پایه ایان خواهی موقوف
۶	۲۲- شناختی ایان و کارکردی اثباتی مقاله با پایه ایان کارکردی مفترض
۳	۲۳- مصوبت در هیأت تحریریه شرایط علمی معتبر [این ای هر مورد هر سال ۰-۲۰ استثنای]
۸	۲۴- مصوبه ایان برای درود درود - ایان - ایان
۱	۲۵- مدریت علیه هاشمی و عزیزی ایان هر لرجاع ۰/۵ (استثنای)
۵	۲۶- مصوبت در فرهنگستان [این ای هر مورد هر چونی این استثنای] و اخلاقی ایان
۳	۲۷- مصوبت ایان برای ایان
۱۶	۲۸- مصوبت ایان برای ایان

دانشگاه
ایران - شهرکرد - اقدس
دانشگاه خیامیان
دربند، خیامیان همراه
شیخ خیامیان پور و زن جهانی
پستی: ۱۳۶۶۹-۷۸۸۲۱
تلفن: ۰۴۴۲۳۱۰۰۰
مددکار پستی:
۱۴۶۶۵-۱۵۱۳
ایران

بسم الله الرحمن الرحيم



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اسلامی

تاریخ:
شماره:
پیوست:

ماده ۷- فرایند اعطای عنوان قطب علمی

اعطای عنوان قطب علمی به گروههای متقاضی واجد شرایط ماده ۳ این آیین نامه، بر اساس کسب حد نصاب امتیازات حاصل از بررسی توان علمی مؤسسه متقاضی، پذیرش برنامه پیشنهادی و کسب حد نصاب جمع امتیازات اعضا هسته اولیه بر اساس جدولهای پیوست اعطا می شود.
برای انجام این کار، درخواست مؤسسه برای ایجاد قطب علمی در یک زمینه علمی - تخصصی همراه با نتایج بدست آمده از بررسی های انجام شده در دبیرخانه و کمیسیونهای تخصصی، در شورا مطرح و پس از تأیید شورا، مجوز موافقت اصولی ایجاد قطب علمی در مؤسسه متقاضی برای مدت ۲ سال با حکم وزیر علوم، تحقیقات و فناوری صادر می گردد. عملکرد قطب علمی در ۲ سال متوالی ارزیابی و در صورت کسب حد نصاب لازم، پس از تأیید شورا، برای آن قطب علمی موافقت قطعی صادر می شود.

ماده ۸- ارزیابی عملکرد قطبیای علمی

ارزیابی عملکرد سالانه قطبیاهای علمی بر اساس معیارهای عملکردی هنرمندی بر اهداف و قلمرو فعالیتی قطبیاهای علمی (ماده ۴ این آیین نامه) انجام می شود. دستورالعمل احرایی ارزیابی قطبیاهای علمی توسط دبیرخانه شورای قطبیاهای علمی تئیه و پس از تصویب شورا اجرا می گردد.

ماده ۹- شرایط انجام یا لغو عنوان قطب علمی

۱-۹. چنانچه ارزیابی عملکرد قطب علمی در طول ۲ سال متوالی کمتر از حد نصاب در اجرای مأموریت و برنامه مصوب قطب باشد.

۱۰- در خواست رئیس مؤسسه با دستور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری.

۱۱- کاهش تعداد اعضاء هسته مرکزی واجد شرایط به زیر حد نصاب تعیین شده در این آیین نامه.

نشانی:
تهران - شهرک قدس
پیمان صنعت - خیابان
خوارزمشاه - خیابان هرزا
نیش خیابان پیروز از جلوی
کد پستی: ۰۰۰۰۰-۰۰۰۰۰
شماره تلفن: ۰۰۰۰۰-۰۰۰۰۰
تصدیق پستی:
تهران ۱۵۱۳
WebSite: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir

۱. توسعه پایدار محیط جغرافیایی	http://www.sbu.ac.ir/adj/RESVP/Pages/%D9%82%D8%B7%D8%A8-%D9%87%D8%A7%D9%8C%D8%B9%D9%84%D9%85%DB%8C.aspx	شهید بهشتی
۱. جغرافیا و برنامه ریزی شهری	http://www.modares.ac.ir/reu/exc/epg	اصفهان
۱. جغرافیای سیاسی	http://www.sbu.ac.ir/adj/RESVP/Pages/%D9%82%D8%B7%D8%A8-%D9%87%D8%A7%D9%8C%D8%B9%D9%84%D9%85%DB%8C.aspx	تریبون مدرس
۱. خانواده ایرانی و اسلامی	http://www.sbu.ac.ir/Index.aspx?tempnam=&lang=1&e=psychologyofexcellence&sub=57	اصفهان
۱. روابط بین الملل اسلامی	http://farsidept.um.ac.ir/index.php?m=&func=display&odule=htmlpagespid=11	علماء طباطبائی
۱. روانشناسی معنویت و شادی	/http://sud.ut.ac.ir	اصفهان
۱. شاهنامه و فردوسی	http://farsidept.um.ac.ir/index.php?m=&func=display&odule=htmlpagespid=11	فردوسي مشهد
۲. شهرسازی و توسعه شهری پایدار	/http://sud.ut.ac.ir	تهران
۲. طراحی شهری در بافت های تاریخی با ارزش	http://www.sbu.ac.ir/adj/RESVP/Pages/%D9%82%D8%B7%D8%A8-%D9%87%D8%A7%D9%8C%D8%B9%D9%84%D9%85%DB%8C.aspx	شهید بهشتی
۲. فلسفه دین	/http://cepr.iict.ac.ir	پژوهشگاه فرهنگ و اندیشه اسلامی
۲. فناوری مهندسی	/http://ceat.ut.ac.ir	تهران
۲. متون عرفانی	/http://http://www.cepl.ir	اصفهان
۲. مدیریت دانش	/http://geoscience.ut.ac.ir	شهید چمران اهواز
۲. مطالعات محیط طبیعی	/http://www.safavica.ir/publication	تهران
۲. مطالعات و فرهنگ و تمدن شیعه در دوره صفویه	/http://ceia.iust.ac.ir	اصفهان
۲. معماری اسلامی	/http://ceia.iust.ac.ir	شهید بهشتی

پرسنلی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علم و تحقیقات و فناوری

تاریخ

شماره

پیوست

۹-۵ معاون علمی پژوهشی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری!
۱۰-۵ دبیر شورا!



تبصره ۱- اعضای هیأت علمی موضوع بند ۵-۷ از بنی انصاری هیأت علمی مؤسسات که دارای مرتبه استادی و صاحب تالیفات و فعالیت‌های تحقیقاتی و ترجیحاً دارای تخریب مدبریت یا عضویت در هسته مرکزی قطبها یا مدبریت مؤسسات عالی آموزشی و پژوهشی باشند بنا به پیشنهاد دبیر شورا با حکم وزیر علوم، تحقیقات و فناوری به مدت چهار سال منصوب می‌شوند و انتخاب مجدد آنها بالامانع است.

تبصره ۲- دبیرخانه شورا در معاونت پژوهشی وزارت تشکیل می‌شود و دبیر شورا به پیشنهاد معاون پژوهشی و فناوری با حکم وزیر به مدت چهار سال منصوب می‌گردد.

ماده ۳- اختیارات شورای قطب‌های علمی کشور

- ۱-۶ سیاستگذاری برای ایجاد و توسعه قطب‌های علمی هماهنگ با سیاست‌های بالادستی کشور
- ۲-۶ تعیین ضوابط شناسایی، ارزیابی و حمایت از قطب‌های علمی
- ۳-۶ بررسی و تأیید صلاحیت با انحلال قطب‌های علمی رای اعتماد ضوابط و مقررات مرتبط

تبصره ۱- تصمیمات شورا پس از تنفیذ رئیس شورا لازم الاجراست.
تبصره ۲- رئیس شورا می‌تواند تمام یا بخشی از اختیارات خود را به نایب رئیس شورا تنفیذ نماید.
تبصره ۳- شورا می‌تواند در چارچوب مقررات و اختیارات وزارت، حسب مورد یا به طور کلی، اختیارات دیگری را برای فعالیت قطب‌های علمی تعیین و پس از تصویب وزیر ابلاغ کند.
تبصره ۴- شورا برای برسی‌های کارشناسی، کمیته‌ها و کمیسیون‌های تخصصی شوری تشکیل می‌دهد. زوگه تشکیل، ترتیب اعضا و شرح وظایف این کمیته‌ها به تصویب شورا می‌رسد.

نشانی:
تهران - شهرک قدس
میدان صفت - خیابان
کوروین - خیابان فردوسی
نیش خیابان پیروزی ان جنوبی
کد پستی: ۱۴۰۸۱-۲۲۸۸۱
تلفن: ۰۲۶۲۳۱۰۰۰
صفحه پشتی:
کد پستی: ۱۴۰۸۰-۱۵۱۳
Web: www.mstir.ir
Email: info@mstir.ir

۵

پرسنلی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علم و تحقیقات و فناوری

تاریخ

شماره

پیوست

جدول ۲: امتیازات هر یک از اعضا هسته قطب علمی برای اجراء شرایط لازم به تدقیک
شاخه‌های تخصصی و حداقل جمع امتیازات قطب

ردیف	ردیف ۱ جدول ۱	ردیف ۲ جدول ۱	ردیف ۳ جدول ۱	ردیف ۴ جدول ۱	ردیف ۵ جدول ۱	کل هر عنوان امتیاز	حداقل امتیاز از امتیازات	حداقل امتیاز از قطب علمی*
۱	۳۰	۴۰	۴۰	۴۰	۴۰	۱۱۰	۲۰	۲۰
۲	۳۰	۷۵	۷۵	۷۵	۷۵	۱۰۰	۱۰	۱۰
۳	۲۰	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۱۰۰	۲۰	۲۰
۴	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۱۲۰	۲۰	۲۰
۵	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۱۰۰	۲۰	۲۰
۶	۳۰	۴۰	۴۰	۴۰	۴۰	۱۱۰	۲۰	۲۰
۷	۲۰	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۱۰۰	۲۰	۲۰
۸	۲۰	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۸۰	۲۰	۲۰
۹	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۱۰۰	۲۰	۲۰
۱۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۷۰	۲۰	۲۰
۱۱	۳۰	۴۰	۴۰	۴۰	۴۰	۱۲۰	۲۰	۲۰

۶- مجموع امتیازات قطب علمی شامل: جمع امتیازات افراد هسته، ساقمه فعالیت قطب علمی به ازای هر سال فعالیت ۲ امتیاز، امکانات ازماشگاهی و سخت افزاری تا ۱۰۰ امتیاز، غصوت افراد خارج از موسسه در هسته قطب به ازای هر نفر ۵۰ امتیاز اضافه بر مازاد حداقل یک نفر.
- حداقل امتیاز برname پیشنهادی که توسط کمیسیون تخصصی ارزیابی و تعیین می‌شود ۷۰۰ از ۱۰۰۰ امتیاز است.

۹

نشانی:
تهران - شهرک قدس
میدان صفت - خیابان
کوروین - خیابان فردوسی
نیش خیابان پیروزی ان جنوبی
کد پستی: ۱۴۰۸۱-۲۲۸۸۱
تلفن: ۰۲۶۲۳۱۰۰۰
صفحه پشتی:
کد پستی: ۱۴۰۸۰-۱۵۱۳
Web: www.mstir.ir
Email: info@mstir.ir