

آیین نامه انتخاب و معرفی نخبگان نمونه علمی در اروپا

باسمه تعالی

به منظور شناسایی و معرفی الگوهای علمی متخصص و همچنین ایجاد رقابت مثبت و موثر بین دانشجویان ایرانی مشغول به تحصیل در اروپا و نیز با هدف افزایش تحرک، نوآوری و و شناسایی استعدادها برتر علمی، آیین نامه ی انتخاب و معرفی دانشجویان نخبگان نمونه علمی در اروپا، تهیه و تدوین می گردد.

ماده ۱: تعاریف

الف: نخبه علمی: فردی است که به لحاظ ویژگی های علمی سرآمد باشد (بدون مقایسه با دیگر رقبای علمی) یا واجد ویژگی/ویژگی های متمایز علمی در مقایسه با رقبای علمی خود باشد (در مقایسه با دیگر رقبای علمی).

ب: ویژگی های علمی: شامل فعالیت های علمی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی.

ج: دانشگاه: هریک از دانشگاهها، پژوهشگاهها و دانشکده ها و پژوهشکده های مستقل، و مجتمع های آموزش عالی مستقل در اروپا.

د: پژوهشگر: دانشجوی مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری و پژوهشگر دانشگاه ها و مراکز پژوهشی.

ه: کمیته علمی: شامل کمیته های، بهداشت و سلامت، علوم انسانی، علوم پایه، علوم فنی، کشاورزی و منابع طبیعی و معماری و هنر، طبق آیین نامه جامعه علمی.

و: هسته علمی: شامل هسته های علمی تخصصی زیر مجموعه کمیته های شش گانه طبق آیین نامه جامعه علمی.

ماده ۲: شرایط شرکت کنندگان:

پژوهشگرانی که حداقل یک سال تحصیلی را در یکی از دانشگاه های اروپایی گذرانده باشند می توانند در این رقابت شرکت نمایند.

تبصره ۱: امتیازاتی که در مدت زمان حضور در اروپا و یا با وابستگی علمی به یکی از دانشگاه های اروپایی کسب شده در نتیجه گیری نهایی لحاظ می شود.

تبصره ۲: پژوهشگرانی می تواند در این رقابت شرکت کنند که تا تاریخ ۳۰ دسامبر ۲۰۱۴ بیشتر از یک سال از اتمام دوره دکتری آن ها نگذشته باشد.

تبصره ۳: مجموع امتیازات از اول ژانویه ۲۰۱۱ قابل محاسبه است.

تبصره ۴: از هر کمیته علمی ۳ نفر برتر بر اساس اخذ بالاترین امتیاز کلی انتخاب و معرفی می شوند.

تبصره ۵: در صورت کسب امتیاز کل برابر توسط یک یا چند نفر، امتیاز پژوهشی آن ها در اولویت محاسبه قرار خواهد داشت.

آیین نامه انتخاب و معرفی نخبگان نمونه علمی در اروپا

ماده ۳: نحوه محاسبه امتیازات:

۳-۱. آموزشی:

به کلیه فعالیتهای آموزشی که بصورت مستقل و یا مشترک با دانشگاه های اروپایی صورت گرفته است. تبصره: تاثیر تعداد واحد و مقطع در امتیازات لحاظ نمی شود. تبصره: حداکثر امتیاز این بخش ۱۰ امتیاز می باشد.

امتیاز	کلاس در نیمسال	مدرس مسئول	تدریس دروس کلاسی و آزمایشگاهی
۴	شفاهی		
۲	آزمایشگاهی		
۲	شفاهی	کمک مدرس و گروهی	
۱	آزمایشگاهی		
۳			مشاوره و راهنمایی دانشجویان تحصیلات تکمیلی

۳-۲. فعالیت های ترویجی

تبصره: حداکثر امتیاز این بخش ۳۵ امتیاز می باشد.

۳-۲-۱. عضویت در نهادهای علمی

تبصره: به ازای هر سال صرفا به یک مسئولیت در هر بخش امتیاز تعلق می گیرد.

عنوان	عنوان	امتیاز به ازای هر سال
فعالیت در نشریات علمی پژوهشی	مدیر مسئول	۸
	سر دبیر	۸
	شورای سردبیری	۶
	هیئت تحریریه	۵
	همکار	۳
عضویت در انجمن های علمی - پژوهشی	بالاترین مسئول	۸
	مسئول کمیته	۶
	سرگروه	۴
	عضو شورای علمی	۳
	عضو عادی	۲
مسئولیت علمی در انجمن های ایرانیان در شهرها و مناطق اروپایی	کل اروپا	۴
	منطقه	۳
	شهر	۲

آیین نامه انتخاب و معرفی نخبگان نمونه علمی در اروپا

۲-۲-۳. تألیف، ترجمه و گردآوری کتاب

الف) تألیف هر کتاب (چاپ شده یا تایید شده جهت چاپ).

امتیاز هر نفر		تعداد نویسندگان
به زبان غیر فارسی	به زبان فارسی	
۶	۵	۱ نفره
۵	۴	۲ نفره
۴	۳	۳ نفر
۳	۲	۴ نفر
۲	۱	۵ نفر و بالاتر

ب) ترجمه و گردآوری کتاب

ترجمه یا گردآوری کتاب (چاپ شده یا یا تایید شده جهت چاپ)

امتیاز هر نفر		تعداد نویسندگان
به زبان غیر فارسی	به زبان فارسی	
۴	۳	۱ نفر
۳	۳	۲ نفر
۲	۲	۳ نفر
۱	۱	۴ نفر و بالاتر

آیین نامه انتخاب و معرفی نخبگان نمونه علمی در اروپا

۳-۳. پژوهشی

به کلیه فعالیتهای پژوهشی که بصورت مستقل و یا مشترک با دانشگاه های اروپایی صورت گرفته است.

تبصره: حداکثر مجموع امتیازات پژوهشی ۸۵ امتیاز می باشد.

تبصره: فعالیت های پژوهشی پذیرفته شده از تاریخ اول ژانویه ۲۰۱۱ قابل محاسبه است.

۱-۳-۳- مقالات:

حداکثر امتیاز بخش مقالات ۶۵ امتیاز می باشد.

تبصره: امتیازات صرفا به انتشارات تایید شده جهت چاپ از تاریخ اول ژانویه ۲۰۱۱ تعلق میگیرد.

الف) چاپ هر مقاله در مجلات ISI

$$\text{Score} = \text{IF} * \text{EF} * (\text{C}/4 + 1)$$

IF= 2013 Impact Factor

EF= Effective Factor ضریب موثر

C= Citations تعداد ارجاعات به مقاله تا پایان سال ۲۰۱۴

امتیاز هر مقاله = فاکتور تاثیر × ضریب موثر × (۱+ تعداد ارجاعات به مقاله تقسیم بر ۴)

تبصره: در صورت وجود مسئولیت مشابه (به عنوان نمونه نویسنده اول، مسئول مقاله نیز باشد)، بالاترین امتیاز به هر مقاله تعلق می گیرد.

ضرایب موثر در امتیاز مقالات

موقعیت نویسنده	ضریب موثر
اول	۲
مسئول	۱,۵
همکار	۱

ب) چاپ مقاله در سایر مجموعه های معتبر علمی و پژوهشی:

موقعیت نویسنده	امتیاز هر مقاله
اول	۰,۷۵
همکار	۰,۵

ج) ارائه یا چاپ مقاله (سخنرانی، پوستر) در کنفرانس ها و مجامع علمی بین المللی:

موقعیت نویسنده	امتیاز هر مقاله
اول	۰,۷۵
همکار	۰,۵

آیین نامه انتخاب و معرفی نخبگان نمونه علمی در اروپا

۳-۳-۲. انجام پروژه های علمی پژوهشی مشترک با دانشگاه ها، مراکز پژوهشی و صنعتی داخل کشور تبصره: حداکثر امتیاز بخش پروژه های مشترک ۲۰ امتیاز است.

امتیاز	مسئولیت در پروژه
۱۲	مجری پروژه
۱۰	طرح دهنده
۵	همکار

۳-۳-۳- ثبت اختراع ، ابداع و نوآوری

تبصره: حداکثر امتیاز بخش اختراع ، ابداع و نوآوری ۱۵ امتیاز است.

صرفاً ثبت اختراع		تجاری شده		تعداد (نفر)
داخل ایران*	خارج از ایران	داخل ایران	خارج از ایران	
۳	۵	۷	۱۰	۱
۲	۴	۵	۸	۲
۱	۳	۴	۶	۳ و بالاتر

* به اختراع ، ابداع و یا نوآوری دارای تائیدیه از سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران امتیاز تعلق می گیرد.

۳-۴- کسب جوایز و عناوین برتر در مسابقات ملی و بین المللی

کسب عناوین در مسابقات و جشنواره های معتبر:

تبصره: حداکثر امتیاز این بخش ۲۰ امتیاز می باشد.

تبصره: کسب جوایزی مانند بورسیه هایی که بر اساس پیشرفت تحصیلی و یا در طی یک رقابت علمی و در حین تحصیل کسب شده است در سطح دانشگاهی قابل بررسی است.

عنوان	بین المللی	کشوری	در سطح دانشگاهها
اول	۱۰	۸	۵
دوم	۸	۶	۴
سوم	۵	۴	۲

جشنواره های ملی داخل کشور، شامل جشنواره خوارزمی، ابن سینا، رازی، فارابی و سایر جشنواره های مورد تأیید وزارت علوم تحقیقات و فناوری و بهداشت و سلامت است.

بخش علمی

اتحادیه انجمن های اسلامی دانشجویان در اروپا