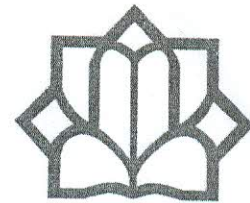


پیوست ندای صریح بـ ۵۷ هیات رئیسی دره کم صبح ۹۸، ۳، ۲



دانشگاه کاشان

بسم الله الرحمن الرحيم

۱۳۹۸/۰۳/۲۲

تاریخ:

۹۱۳۲۱۰ (داخلی)

پیوست:

جناب آقای دکتر مجید منعم زاده  
معاون محترم پژوهشی دانشگاه  
باسلام و درود

پیرو تصویب شیوه نامه انتخاب پژوهشگران و فناوران نمونه و برگزیده دانشگاه در سال ۱۳۹۸ در شورای  
پژوهشی دانشگاه، خواهشمند است موضوع را برای طرح در هیئت رئیسه محترم نیز ارجاع فرماید.  
با سپاس

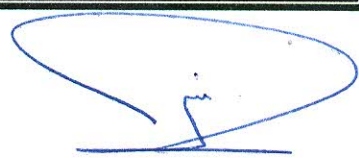
سعید سلطانی محمدی

مدیریت پژوهشی

کاشان - بلوار قطب راندزی  
کد پستی ۳۶۷۱۵۲۰۵ - ۸۷۳۱۷  
تلفن: ۰۳۱-۵۵۶۱۱۲  
نفر: ۰۳۱-۵۵۵۱۱۱۲

proffice@kashanu.ac.ir  
www.kashanu.ac.ir

شوه نامه انتخاب پژوهشگران و فناوران نمونه و برگزیده دانشگاه در سال ۱۳۹۸



دانشگاه کاشان



نوع سند: شیوه نامه

ویرایش ۱

تاریخ ابلاغ:

شماره نامه ابلاغ:

شیوه نامه انتخاب پژوهشگران نمونه و برگزیده دانشگاه در سال ۱۳۹۸

اقدام کنندگان:

امضا	واحد سازمانی	نام و نام خانوادگی	اقدامات
	کارشناس مسئول پژوهشی رئیس اداره خدمات پژوهشی مدیر پژوهشی	احسان جوادیان حسن خداشناس دکتر سعید سلطانی محمدی	تهیه کننده
۱۳۹۸/۳/۲۰	شورای پژوهشی دانشگاه	دکتر مجید منعم زاده	تایید کننده
	هیات رئیسه دانشگاه	دکتر عباس زراعت	تصویب کننده

مورخ	امضا	نام خانوادگی	ثبت و نگهداری
		دکتر سعید سلطانی محمدی	دبیر شورای پژوهشی دانشگاه

## ۱- آشنایی

این شیوه نامه جهت انتخاب پژوهشگران نمونه دانشکده ها، برگزیده در سطح دانشگاه و مقالات دارای بیشترین ضریب تاثیر تهیه و مصوب میگردد و در مورد پژوهشگران نمونه استانی و برگزیده کشوری براساس آین نامه ها و دستورالعمل های ابلاغی اقدام خواهد شد.

## ۲- شرایط عمومی

- ۱- عضو هیئت علمی مورد تقدیر در مراسم هفته پژوهش (پژوهشگر نمونه، برگزیده، نویسنده مسئول مقاله با بالاترین نسبت ضریب تاثیر و فنلور برتر) باید در بازه شمول مصوبه شورای بررسی تخلفات پژوهشی قرار نگیرد.
- ۲- معیار رتبه بندی، امتیاز کسب شده در فرآیند ارزیابی فعالیت های پژوهشی طی یکسال تحصیلی از بندهای مرتبط با مقالات مجلات، کتاب، طرح های پژوهشی بیرونی، آثار بدیع هنری و دستاوردهای فناورانه، اختراعات، اکتشافات پژوهانه جاری خواهد بود. امتیاز فعالیت های پژوهشی که خاتمه آنها پیش از آغاز یا پس از خاتمه بازه یکساله پژوهانه جاری می باشد، در رتبه بندی پژوهشگران لحاظ نخواهد شد.
- ۳- معیار اختصاص امتیاز به فعالیت های پژوهشی در بند فوق، دستورالعمل اعطای امتیاز به فعالیت های پژوهشی جهت استفاده در پژوهانه مصوب ۱۳۹۸/۱/۱۸ هیات رئیسه محترم دانشگاه می باشد.

## ۳- شرایط اختصاصی نمونه پژوهشی

- ۱- پژوهشگر نمونه دانشگاه از بین استادی که در سال تحصیلی گذشته دارای بیشترین امتیاز پژوهشی براساس مواد ۲-۲ و ۳-۲ بوده و در سال قبل عنوان پژوهشگر نمونه معرفی نشده اند انتخاب می شوند. تعداد معرفی شدگان دانشکده ها به ازای هر ۱۵ عضو هیأت علمی ۱ نفر و برای هر گروه آموزشی یا پژوهشی حداکثر ۱ نفر خواهد بود.  
تبصره ۱: در صورتیکه اختلاف بینینه امتیاز پژوهشی بین گروه های آموزشی یک دانشکده بیش از ۳۰ درصد باشد، شورای دانشکده می تواند با لحاظ نمودن مواردی همچون توسعه یافتنگی گروه ها، وضعیت دانشجویان تحصیلات تكمیلی، سابقه گروه آموزشی و غیره، اقدام به معرفی حداکثر دو نمونه از یک گروه آموزشی نماید.
- تبصره ۲: در صورتیکه اختلاف بین دو عضو هیات علمی یک گروه آموزشی کمتر از ۲ درصد باشد امتیاز مازاد برسقف در بند های فناوری و مقالات مجلات با ضریب ۷۰ درصد در جمع امتیاز ها منظور خواهد شد و چنانچه اختلاف کماکان کمتر از ۲ درصد بود، با تایید شورای پژوهشی هر دو نفر با رعایت سقف تعداد به عنوان نمونه پژوهشی معرفی خواهد شد.
- ۴- حداقل امتیاز پژوهشی کسب شده در فرآیند رتبه بندی برای معرفی استادی به عنوان پژوهشگر نمونه، برای اعضای هیات علمی آموزشی ۱۰ امتیاز و استادی پژوهشی ۱۵ امتیاز می باشد.
- ۵- از بین استادیکه دارای امتیاز انتخاب می شود. ملاک امتیاز دهی به فعالیتهای متقاضیان، درج آدرس پژوهشکده در فعالیت انجام شده می باشد.

## ۴- شرایط اختصاصی برگزیده پژوهشی

- ۱- پژوهشگر برگزیده دانشگاه از بین استادی انتخاب می شود که بالاترین امتیاز (از موارد مطرح شده در شرایط عمومی) را در سال تحصیلی گذشته در دانشکده یا پژوهشکده مربوطه کسب کند. حداقل امتیاز کسب شده برای افراد واجد شرایط با عنایت به دانشکده یا پژوهشکده مربوطه به شرح زیر است:



دانشکده معماری و هنر	۳۰ امتیاز
دانشکده شیمی و پژوهشکده ها	۵۵ امتیاز
سایر دانشکده ها	۴۵ امتیاز

- هر دانشکده با داشتن حداقل ۲۰ نفر عضو هیات علمی تمام وقت و یا بیشتر از ۲۰ نفر می تواند به ترتیب ۱ و ۲ نفر را عنوان پژوهشگر برگزیده انتخاب و معرفی کند که افراد معرفی شده بایستی از دو گروه مختلف باشند.

تبصره ۱: در صورتی که با عنایت به کسب حداقل امتیاز افراد واجد شرایط همگی از یک گروه باشند، دو نفر می توانند از یک گروه آموزشی معرفی شوند.

تبصره ۲: در صورتیکه اختلاف بین دو عضو هیات علمی یک گروه آموزشی کمتر از ۲ درصد باشد امتیاز مازاد بر سقف در بند های فناوری و مقالات مجلات با ضریب ۷۰ درصد در جمع امتیاز ها منظور خواهد شد و چنانچه اختلاف کماکان کمتر از ۲ درصد بود، با تایید شورای پژوهشی و رعایت سقف تعداد هر دو نفر به عنوان برگزیده پژوهشی معرفی خواهد شد.

## ۵- شرایط اختصاصی نویسنده مسئول یا اصلی دارای بیشترین نسبت ضریب تاثیر

۱- از بین استادی که در سال تحصیلی گذشته عنوان نویسنده مسئول یا نفر اصلی موفق به چاپ مقاله در مجلات JCR شده اند دو نفر که دارای بیشترین نسبت ضریب تاثیر (نسبت IF/MIF بزرگتر از ۳.۵) می باشند، عنوان پژوهشگر دارای بالاترین نسبت ضریب تاثیر معرفی می شود.

تبصره ۱: در این زمینه اولویت با مقالاتی است که به صورت مروری نمی باشند و انتخاب گزینه های نهایی به عهده شورای پژوهشی دانشگاه می باشد.

تبصره ۲: از هر مقاله تنها یک نفر مورد تشویق قرار می گیرد. در شرایطی که هم نویسنده مسئول و هم نویسنده اصلی عضو هیات علمی دانشگاه کاشان باشند، صرفا نویسنده مسئول برای آن مقاله مود تشویق قرار خواهد گرفت.

## ۶- شرایط اختصاصی فناوران نمونه و محصول فناوری برتر

۱- از مجریان محترم طرح های کاربردی خاتمه یافته در سال تحصیلی گذشته با معرفی مدیر فناوری و ارتباطات علمی و تأیید شورای پژوهشی سه نفر مجری بهترین طرح کاربردی می توانند معرفی شوند. افراد معرفی شده حتی المقدور از گروه های مختلف علوم انسانی (شامل دانشکده های ادبیات و زبان های خارجه و علوم انسانی)، علوم پایه (شامل دانشکده های ریاضی، فیزیک و شیمی)، فنی و مهندسی (دانشکده های مهندسی، مهندسی برق و مکانیک)، معماری و هنر و منابع طبیعی خواهند بود.

تبصره: تصمیم گیری در خصوص گروه رقابتی اعضای هیات علمی پژوهشکده های دانشگاه، متناسب با حوزه فعالیت و رشته تحصیلی آنها صورت خواهد پذیرفت.

۲- از بین محصولات فناورانه شرکت های واجد شرایط یک مورد به عنوان محصول فناوری برتر به معرفی مدیر فناوری دانشگاه و تایید شورای پژوهشی می توانند معرفی شوند.

این شیوه نامه در ۶ بخش مشتمل بر ۱۰ ماده و ۶ تبصره در مورخ ۱۳۹۸/۳/۲۰ در شورای پژوهش و فناوری و در مورخ ۹۸/۲/۴ در جلسه هیئت رئیسه دانشگاه کاشان به تصویب رسید و برای برگزاری مراسم هفته پژوهش در سال های ۱۳۹۸ و ۱۳۹۹ استفاده خواهد شد.

