

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دانشکده ریاضی و کامپیوتر خوانسار

دفتر نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت دانشکده

شیوه نامه اعطای پایه تشویقی پژوهشی به اعضای هیأت علمی

دانشکده ریاضی و کامپیوتر خوانسار

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دانشکده ریاضی و کامپیوتر خوانسار

بسمه تعالی

به استناد ماده ۵۳ آیین نامه استخدامی اعضای هیأت علمی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فن آوری، شیوه نامه اعطای پایه تشویقی پژوهشی، موضوع بند ۱ ماده ۵۳ آیین نامه، به شرح ذیل تنظیم و به اجرا گذاشته می شود.

ماده ۱. پایه تشویقی پژوهشی سالانه حداکثر به ده درصد از اعضای هیأت علمی واجد شرایط دانشکده (ده درصد اعضای رسمی دانشکده) در صورت احراز شرایط این شیوه نامه و با پیشنهاد کمیته ترفیع دانشکده اعطا می گردد.

تبصره ۱. در صورتی که تعداد اعضای هیأت علمی رسمی کمتر از ده نفر باشند پایه تشویقی هر دو سال یکبار اعطا می شود.

تبصره ۲. لازم است حداقل ۲ عضو هیأت علمی مرتبط با زمینه پژوهشی عضو با مرتبه حداقل دانشجویی از دانشگاه معین (دانشگاه اصفهان) در کمیته ترفیع دانشکده حضور داشته باشند.

ماده ۲. بررسی پرونده‌های پژوهشی عضو هیأت علمی به منظور دریافت پایه تشویقی طبق این شیوه نامه بر مبنای فعالیت‌های پژوهشی وی در ۵ سال آخر منتهی به پایان اسفندماه سال قبل از گزارش گیری صورت می پذیرد.

تبصره ۳. اعضای هیأت علمی رسمی با سابقه کمتر از ۵ سال نیز در صورت احراز شرایط این شیوه نامه برای بار اول مشمول دریافت این پایه تشویقی خواهند شد.

تبصره ۴. گزارش گیری صرفاً از پرونده‌های پژوهشی انجام خواهد گرفت که در آنها وابستگی اول عضو هیأت علمی، دانشکده ریاضی و کامپیوتر خوانسار باشد.

ماده ۳. حداکثر تعداد پایه‌های تشویقی اعطایی بر اساس این شیوه نامه به هر عضو هیأت علمی در طول خدمت ۳ پایه و به فاصله زمانی حداقل ۵ سال از یکدیگر می باشد.

ماده ۴. شرایط عمومی برای دریافت پایه تشویقی به شرح ذیل می باشد:

۴-۱ کسب امتیاز (میانگین پنج ساله) حداقل ۴ از ۵ از فرم ارزیابی عملکرد اجرایی-آموزشی.

۴-۲ عدم دریافت توییح کتبی آموزشی یا پژوهشی از حوزه‌های مربوطه و همچنین عدم دریافت حکم صادره از سوی هیأت بدوی انتظامی اعضای هیأت علمی و سایر مراجع ذیربط.

تبصره ۵. چنانچه عضو هیأت علمی در دوره مورد بررسی دارای پرونده تخلف در دست بررسی بوده و پس از اعطای پایه تشویقی تخلف وی اثبات گردد، پایه تشویقی وی لغو خواهد شد.

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دانشکده ریاضی و کامپیوتر خوانسار

۳-۴ کسب حداقل نمره ۸۵ از ۱۰۰ برای میانگین ارزشیابی دانشجویان در دوره ۵ ساله مورد بررسی یا کسب حداقل میانگین نمره ارزشیابی ۱/۱ برابر میانگین ارزشیابی دوره ۵ ساله دانشکده.

ماده ۵. حداقل شرایط پژوهشی جهت احراز پایه تشویقی، چاپ یا ارائه نامه پذیرش نهایی دستکم ۵ مقاله با سهم حداقل ۵۰٪ (طبق آیین نامه ارتقا) در مجلات معتبر تخصصی علمی و پژوهشی *ISI* دارای ضریب تأثیر (*JIF*) در دوره ۵ ساله است که لازم است حداقل ۳ مقاله (که در ادامه به آنها مقالات مقید گفته می شود) در مجلاتی چاپ یا پذیرفته شده باشند که دستکم دارای یکی از شرایط زیر باشند:

$$\text{الف) } AI \geq 0.5 \text{ و } \frac{JIF}{AIF} \geq 1$$

$$\text{ب) } AI \geq 0.7 \text{ و } \frac{JIF}{AIF} \geq 0.8$$

تبصره ۶. هر مقاله چاپ شده در ۱۰٪ اول مجلات رشته، طبق رتبه بندی *JCR*، می تواند جایگزین ۲ مقاله از مقالات مقید موضوع ماده ۵ باشد.

تبصره ۷. هر یکصد و پنجاه میلیون ریال آورده برای دانشکده ناشی از طرح یا طرح های پژوهشی برون دانشگاهی مصوب شده در شورای آموزشی-پژوهشی عضو می تواند جایگزین یکی از ۳ مقالات مقید موضوع ماده ۵ تا سقف دو مورد شود. رقم ریالی سالانه ۱۰٪ افزایش می یابد.

تبصره ۸. هر کتاب تألیفی در گرایش تخصصی متقاضی که در انتشارات دانشگاهی یا غیر دانشگاهی معتبر داوری شده (با تشخیص کمیته ترفیع) به چاپ رسیده باشد می تواند جایگزین یکی از ۲ مقالات بدون قید موضوع ماده ۵ گردد. هر کتاب تخصصی منتشر شده در انتشارات معتبر بین المللی (با نظر کمیته ترفیع) می تواند جایگزین یکی از مقالات مقید موضوع ماده ۵ تا سقف دو مورد شود.

تبصره ۹. برای رشته های مهندسی کامپیوتر و علوم کامپیوتر، هر مقاله ای کامل چاپ و ارائه شده در کنفرانس های معتبر بین المللی (نمایه شده در پایگاه های معتبر به تشخیص کمیته ترفیع) جایگزین یکی از ۲ مقاله *ISI* بدون قید موضوع ماده ۵ می شود.

تبصره ۱۰. در شرایط خاص مجله ای که در شرایط الف و ب ماده ۵ صدق کند اما با بررسی کمیته ترفیع در حوزه تخصصی عضو بی اعتبار یا کم اعتبار قلمداد شود، از گزارش گیری حذف می شود.

تبصره ۱۱. تحت هر شرایطی داشتن حداقل یک مقاله مقید موضوع ماده ۵ الزامی است.

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دانشکده ریاضی و کامپیوتر خوانسار

تبصره ۱۲. در صورتی که هیچ‌یک از اعضا حائز شرایط حداقلی ماده ۴ و ماده ۵ (به انضمام تبصره‌های ۵ تا ۱۱) نباشند پایه تشویقی اعطا نخواهد شد.

ماده ۶. در صورتی که بیش از ده درصد اعضاء حائز شرایط حداقلی دریافت پایه تشویقی طبق این شیوه‌نامه باشند، مجموع امتیازات پژوهشی هر عضو با فرمول

$$\left[3 + \left(\frac{JIF}{AIF} + AI \right) \times k \right] \times s$$

برای هر مقاله *ISI* (با و بدون ضریب تأثیر) محاسبه و اعضای برتر معرفی می‌شوند. در اینجا $2 \leq k \leq 3$ و مقدار آن توسط کمیته ترفیع مشخص می‌شود و $0 < s \leq 1$ سهم نویسنده است که طبق آیین‌نامه ارتقا مشخص می‌گردد.

تبصره ۱۳. دانشجویان تحصیلات تکمیلی تحت راهنمایی عضو هیأت علمی و نویسندگان با آدرس وابستگی خارج از کشور در محاسبه تعداد نویسندگان لحاظ نمی‌شوند.

تبصره ۱۴. به حداکثر ۳ مقاله از مقالات علمی و پژوهشی غیر *ISI* عضو هر کدام حداکثر ۱ امتیاز تعلق می‌گیرد. در موارد خاص اگر مجله‌ای غیر *ISI* اما با بررسی کمیته ترفیع در حوزه تخصصی عضو معتبر باشد تا سقف ۳ امتیاز به آن تعلق می‌گیرد.

تبصره ۱۵. به هر یکصد و پنجاه میلیون ریال آورده برای دانشکده ناشی از طرح یا طرح‌های پژوهشی برون‌دانشگاهی مصوب شده در شورای آموزشی-پژوهشی حداکثر ۵ امتیاز (با نظر کمیته ترفیع) تعلق می‌گیرد.

تبصره ۱۶. به هر کتاب تألیفی با شرایط تبصره ۸ بر اساس نظر کمیته ترفیع تا سقف ۶ امتیاز (در صورت بین‌المللی بودن تا سقف ۱۰ امتیاز) تعلق می‌گیرد. کتب گردآوری‌شده یا ترجمه‌شده تخصصی در انتشارات دانشگاهی یا غیر دانشگاهی معتبر داوری شده (با تشخیص کمیته ترفیع) در محاسبه حداقل‌های ماده ۵ منظور نخواهند شد، اما جزء برودادهای قابل ارائه جهت بررسی در آن دوره محسوب می‌شوند و حداکثر به دو مورد از آنها با تشخیص کمیته ترفیع تا سقف ۴ امتیاز تعلق می‌گیرد. سهم نویسنده بر اساس آیین‌نامه ارتقا تعیین می‌شود.

تبصره ۱۷. به مقالات کنفرانسی موضوع تبصره ۹ تا سقف ۴ امتیاز با تشخیص کمیته ترفیع تعلق می‌گیرد. سهم نویسنده بر اساس آیین‌نامه ارتقا تعیین می‌شود. حداکثر تعداد مقالات کنفرانسی قابل ارائه در یک دوره پنج ساله ۳ مقاله است.

تبصره ۱۸. به مقالاتی که با بررسی کمیته ترفیع در حوزه تخصصی عضو بی اعتبار یا کم اعتبار قلمداد شوند، هیچ امتیازی تعلق نمی‌گیرد.

تبصره ۱۹. اگر ترتیب اسامی نویسندگان الفبایی بوده و نویسنده مستندی مبنی بر سهم یکسان همه نویسندگان در مقاله ارائه دهد، سهم نویسندگان به صورت یکسان محاسبه می‌شود.

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دانشکده ریاضی کامپیوتر خوانسار

تبصره ۲۰. معیارهای JIF (Journal Impact Factor)، AI (Article Influence) و AIF (Aggregated Impact Factor) بر اساس آخرین اطلاعات موجود در سایت JCR در سال ارسال مقاله ملاک ارزیابی است. اولین شاخه قید شده در سایت JCR برای شاخه موضوعی مجله ($Subject Category$) که در محاسبه AIF نقش دارد، ملاک عمل خواهد بود.

ماده ۷. در یک دوره ۵ ساله، حداکثر تعداد مقالات و کتب قابل ارزیابی برای هر عضو ۱۲ عدد است که حداکثر دو مورد می‌تواند کتاب (تألیف، ترجمه یا گردآوری) باشد و تعداد طرح‌های پژوهشی قابل ارزیابی نامحدود می‌باشد.

این شیوه‌نامه در ۷ ماده و ۲۰ تبصره در تاریخ ۱۳۹۸/۰۲/۳۰ در پنجمین جلسه شورای نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت دانشکده و در شصت و دومین جلسه هیأت رئیسه دانشکده مورخ ۱۳۹۸/۰۳/۰۴ به تصویب رسید. لازم به ذکر است این شیوه‌نامه پس از تصویب در هیأت امنا از تاریخ تصویب آن قابل اجرا است.

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دانشکده ریاضی و کامپیوتر خوانسار