

## پیوست شماره ۵۰

### دستورالعمل فوق العاده سختی شرایط محیط کار اعضای هیئت علمی موضوع بند «۲» ماده «۳۱» آین نامه استخدامی اعضای هیئت علمی

ماده ۱- فوق العاده سختی شرایط محیط کار به مشاغلی تعلق می‌گیرد که با وجود شرایط بهداشتی و ایمنی مربوط، عضو مؤسسه در معرض ابتلاء به بیماری یا عوارض نامطلوب قرار گرفته و یا این که ماهیت وظایف آنان احتمال بروز بیماری یا عوارض نامطلوب را به دنبال داشته باشد.

ماده ۲- مؤسسه موظف است ضمن برقراری بیمه‌های تکمیلی، شرایط بهداشتی و ایمنی لازم را جهت ایجاد محیط مناسب کار برای متصدیان مشاغل این دستورالعمل فراهم آورده و بدلواً نسبت به آموزش‌های لازم در مورد انجام وظایف محول و استفاده از ابزار و تجهیزات مناسب اقدام و در هر دو سال یک بار با هزینه مؤسسه امکان معاینات پزشکی آنان را فراهم نماید.

ماده ۳- هر یک از واحدهای سازمانی مؤسسه موظفند ضمن بررسی شرایط محیط کار مشاغل موجود در واحد سازمانی ذی‌ربط، تطبیق عوامل و تعیین درصد سختی شرایط محیط کار را متناسب با درجات تعیین شده در جدول ضمیمه این پیوست تهیه و با ذکر دلایل توجیهی لازم به کمیته فوق العاده سختی شرایط محیط کار اعضای هیئت علمی با ترکیب مندرج در ماده «۴» این دستورالعمل ارائه نمایند. کمیته مذکور موظف است با اعمال دقیق ضوابط و مقررات مربوط به این دستورالعمل ضمن بررسی، نسبت به تطبیق عوامل و تعیین درصد سختی شرایط محیط کار مشاغل مذکور (با رعایت سقف «ده درصد» از پست‌های سازمانی هیئت علمی مؤسسه مندرج در سازمان تفصیلی مصوب)، حداکثر ظرف مدت «شش ماه» از تاریخ ابلاغ آین نامه استخدامی اعضای هیئت علمی اقدام نماید.

ماده ۴- اعضای کمیته فوق العاده سختی شرایط محیط کار اعضای هیئت علمی عبارتند از:

۱-۴- معاون توسعه منابع انسانی مؤسسه یا عناوین مشابه (رئیس هیئت)؛

۲-۴- نماینده کمیسیون دائمی هیئت امنا به انتخاب کمیسیون مذکور؛

۳-۴- مدیر منابع انسانی مؤسسه یا عناوین مشابه (دبیر)؛

۴-۴- مدیر دفتر برنامه، بودجه و تشکیلات مؤسسه یا عناوین مشابه؛

۵-۴- نماینده رئیس مؤسسه؛

۶-۴- دو نفر از اعضای هیئت علمی شاغل یا بازنشته مجبوب و صاحب نظر در بهداشت و ایمنی محیط کار.

<p>تحصیلی دست نشان</p> <p>مهر مؤکذ هیئت‌های امنا و هیئت‌های ممیزه</p>	<p>محمدعلی زلفی گل</p> <p>وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس هیئت امنا</p>
---	--

آیین نامه استخدامی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی  
پیوست شماره سه- موضوع مصوبه پانزدهم صورت جلسه بیست و نهمین نشست هیئت امنی دانشگاه قم  
مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۹

**تبصره ۱**- حضور حداقل یک نفر عضو هیئت علمی مرتبط با رشته شغلی (ترجیحاً شاغل در مؤسسه) در جلسات کمیته موضوع این ماده الزامی است.

**تبصره ۲**- کمیته موظف است هر «پنج سال» یک بار، به منظور روزآمد نمودن تطبیق عوامل و تعیین درصد سختی شرایط محیط کار مشاغل موجود در مؤسسه، فرآیند موضوع این ماده را تکرار نماید.

**ماده ۵**- میزان فوق العاده سختی شرایط محیط کار بر مبنای درصد تعیین شده، به ازای هر یک درصد سختی کار، نیم درصد حقوق مرتبه و پایه به شرح جدول ذیل تعیین می‌گردد.

درجه ۵	درجه ۴	درجه ۳	درجه دو	درجه یک	درجه سختی کار
۸۰ تا ۱۰۰ درصد	۶۰ تا ۸۰ درصد	۴۰ تا ۶۰ درصد	۲۰ تا ۴۰ درصد	۱ تا ۲۰ درصد	درصد سختی کار
۴۰ تا ۵۰ درصد حقوق	۳۰ تا ۴۰ درصد حقوق	۲۰ تا ۳۰ درصد حقوق	۱۰ تا ۲۰ درصد حقوق	۰/۵ تا ۱۰ درصد حقوق	میزان فوق العاده سختی شرایط محیط کار
مرتبه و پایه					

**تبصره ۱**- درصد سختی کار آن دسته از مشاغلی که به لحاظ ارتباط عضو با مواد سمی، آتشزا، منفجره، کار در اعماق و یا اعصاب و روان و امثال‌هم از اهمیت خاصی برخوردارند و مستثنی‌بودن آن به تأیید کمیته موضوع ماده «۴» این دستورالعمل می‌رسد، با تصویب هیئت امنا مجموعاً تا «یک و نیم برابر» قابل افزایش می‌باشد.

**تبصره ۲**- در صورت تغیر شغل و یا محل خدمت شاغل، شرایط جدید مدنظر قرار خواهد گرفت و مدیریت منابع انسانی یا عنوانین مشابه مؤسسه مسئول تطبیق شرایط جدید محیط کار و ابلاغ به واحد ذی‌ربط می‌باشد.

**تبصره ۳**- برقراری فوق العاده اشعه تابع ضوابط و مقررات خاص خود می‌باشد.

**ماده ۶**- این دستورالعمل مشتمل بر ۶ ماده و ۵ تبصره، به استناد مصوبه پانزدهم صورت جلسه بیست و نهمین نشست هیئت امنی دانشگاه قم مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۹ که به تأیید وزیر علوم، تحقیقات و فناوری رسیده است، از تاریخ ۱۴۰۳/۰۱/۰۱ قابل اجرا است.



**آین‌نامه استخدامی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی**  
**پیوست شماره سه—موضوع مصوبه پانزدهم صورت جلسه بیست و نهمین نشست هیئت امنی دانشگاه قم**  
**موافق ۱۴۰۲/۱۱/۲۹**

**جدول ضميمة دستورالعمل فوق العادة سختی شرایط محیط کار اعضای هیئت علمی مؤسسه**

ردیف	عنوان	درجه	۱	۲	۳	۴	۵
۱	کار در محیط دارای درجه حرارت نامتعارف	مستمر در دمای کمتر از ۱۰ درجه بالای صفر	مستمر در دمای حدود صفر	مستمر در دمای زیر صفر یا مستمر در دمای بالای ۳۰ درجه	-----	-----	-----
توضیح ضروری: صرفاً شرایط دمایی که به دلیل نوع و شرایط کار ایجاد شده است در شمول این بند قرار می‌گیرد و دمای منطقه جغرافیایی محل خدمت عضو را شامل نمی‌شود.							
۲	خطر برق	در معرض مستقیم برق ۶۰ تا ۲۲۰ ولت	در معرض مستقیم بیش از ۲۲۰ ولت	در معرض برق	در معرض برق سه فاز	در معرض برق فسار قوی	-----
توضیح ضروری: صرفاً مشاغلی که با مدارهای الکتریکی سروکار دارند و امکان قطع برق برای زمان انجام کار وجود ندارد در شمول این بند قرار می‌گیرد.							
۳	کار با مواد شیمیایی، میکروبی و گازهای سمی و آزاردهنده	نیمه وقت با گازهای سمی و آزاردهنده، مواد شیمیایی و میکروبی کشنده نفوذپذیر (حتی با وسائل ایمنی) سروکار دارد.	تمام وقت با گازهای سمی و آزاردهنده، مواد شیمیایی و میکروبی آسیب‌زای نفوذپذیر (حتی حتی با وسائل ایمنی) سروکار دارد.	تمام وقت با گازهای سمی و آزاردهنده، مواد شیمیایی و میکروبی آسیب‌زای نفوذپذیر (حتی حتی با وسائل ایمنی) سروکار دارد.	-----	-----	-----
۴	کار در محیط غونتزا و آلاینده درمانی و آزمایشگاهی	نیمه وقت با اجساد و لوازم و مواد متعفن سروکار دارد.	با ذی روح متعفن سروکار دارد.	-----	-----	-----	-----
۵	کار در محیط دارای بوی متعفن و نامطبوع	نیمه وقت در محیط دارای بوی متعفن و نامطبوع	تمام وقت در محیط دارای بوی متعفن و نامطبوع	-----	-----	-----	-----
۶	خطر ریزش یا برخورد با اجسام	ریزش یا برخورد زیاد	ریزش یا برخورد متوسط	ریزش یا برخورد کم	-----	-----	-----
۷	کار در فضای مسدود و غیرمعtarف	نیمه وقت در فضای نسبتاً کم	نیمه وقت در فضای حدود، مثل اتاقک	تمام وقت در فضای بسیار محدود، مثل اتاقک	تمام وقت در فضای بسیار محدود، مانند معدن	-----	-----
توضیح ضروری: مکان‌هایی در شمول این بند قرار می‌گیرند که حرکت در آن مشکل باشد.							
۸	کار در محیط دارای رطوبت نامتعارف	نیمه وقت در محیط دارای رطوبت بیش از حد مجاز	تمام وقت در محیط دارای رطوبت بیش از حد مجاز	-----	-----	-----	-----

**مهر مرکز هیئت‌های آمنا و هیئت‌های ممیزه**  
**تخصیص نسبت**

**محمدعلی زلفی گل**  
**وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس هیئت امنا**

**آیین نامه استخدامی اعضای هیئت علمی دانشگاهها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی  
پیوست شماره سه— موضوع مصوبه پانزدهم صورت جلسه بیست و نهمین نشست هیئت امنی دانشگاه قم**

موافق ۱۴۰۲/۱۱/۲۹

		همواره مستولیت و حسابت کار در حدی است که روح و روان فرد تحت تاثیر آن قرار می‌گیرد.	غالباً مستولیت و حسابت کار در حدی است که روح و روان فرد تحت تاثیر آن قرار می‌گیرد.	نوع و انجام کار با استرس و تمرکز بسیار همراه است.	شرایط سخت ذهنی و فکری کار	۹
--	--	--	--	---	---------------------------	---

توضیح ضروری: حداقل ۱۰ درصد شاغلان مؤسسه در شمول این بند قرار می‌گیرند.

	تمام وقت بیش از ۱۲۰ دسی بل	نیمه وقت بیش از ۹۰ و تا ۱۲۰ دسی بل	نیمه وقت بین ۹۰ تا ۱۲۰ دسی بل	کار در محیط دارای سروصدای نامتعارف	۱۰
		تمام وقت بیش از ۹۰ و تا ۱۲۰ دسی بل	تمام وقت بیش از ۷۰ و تا ۹۰ دسی بل		۱۱
		ذرات معلق و دود در هوا بیماری زاست	انجام کار تولید گرد و غبار و دود می‌کند.	محیط اکثر آثاری گرد و غبار و دود است.	کار در محیط دارای ذرات معلق و دود در هوا

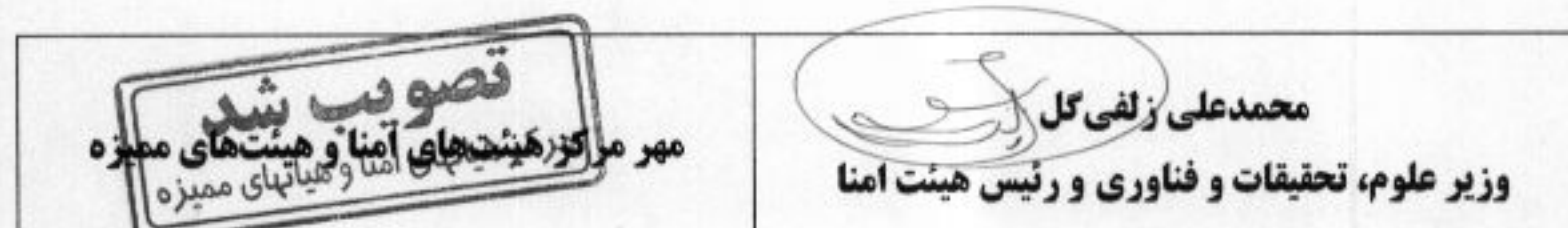
توضیح ضروری: ذرات معلق و دود در هوا باید ناشی از شرایط کار باشد. کار در شهرهای دارای آلودگی هوا در شمول این بند قرار نمی‌گیرد.

		مکرراً بیش از ۵۰ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.	گاهگاهی بیش از ۵۰ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.	گاهگاهی ۲۵ تا ۵۰ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.	جایه‌جا کردن اجسام سنگین	۱۲
		منظماً بیش از ۲۵ و تا ۵۰ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.	مکرراً بیش از ۲۵ و تا ۵۰ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.	مکرراً ۱۲/۵ تا ۲۵ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.		۱۳
		داشماً بیش از ۱۲/۵ و تا ۲۵ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.	منظماً بیش از ۱۲/۵ و تا ۲۵ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.	منتظم ۱۲/۵ کیلو گرم را بلند یا معادل آن را تحمل می‌کند.		۱۴

توضیح ضروری: منظور از محیط غیرمعارف در این بند فضایی است که از نظر نور در شرایط غیرعادی است، از جمله تاریک خانه‌های عکاسی و معادن زیرزمینی.

		تمام وقت در محیط‌های پر خطر کار می‌کند.	نیمه وقت در محیط‌های پر خطر کار می‌کند.	پاره وقت در محیط‌های پر خطر کار می‌کند.	کار در محیط‌های پر خطر (مانند کار گاههای تراشکاری و ریخته‌گری)	۱۳
		تمام وقت در محیط با تاریکی مطلق	نیمه وقت در محیط با تاریکی نسبی	کم نور (تاریکی نسبی)		۱۴

توضیح ضروری: منظور از اپراتور عضوی است که وظيفة وارد کردن اطلاعات عددی را به رایانه دارد و کار کردن اعضا با رایانه در شمول این بند قرار نمی‌گیرد.



**آیین نامه استخدامی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی  
پیوست شماره ۵- موضوع مصوبه پانزدهم صورتجلسه بیست و نهمین نشست هیئت امنی دانشگاه قم**

**مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۹**

-----	کار در ارتفاع بیش از ۵۰ متر (حتی با وسائل ایمنی)	تمام وقت در ارتفاع بیش از ۱۰ متر (حتی با وسائل ایمنی)	تمام وقت در ارتفاع بیش از ۱۰ متر و یا نیمه وقت در ارتفاع بیش از ۱۰ متر	تمام وقت در ارتفاع بدون حفاظ بیش از ۵ متر	کار در ارتفاع بیش از ۵ متر	-----
-----	کار در اعماق بیش از ۵۰ متر (حتی با وسائل ایمنی)	تمام وقت در عمق بیش از ۱۰ متر (حتی با وسائل ایمنی)	نیمه وقت در عمق آب یا زمین بیش از ۵ متر	نیمه وقت در عمق آب یا زمین بیش از ۵ متر	کار در اعماق	-----
-----	انفجار خطرناک به- طور مستمر رخ می‌دهد.	انفجار خطرناک بدطور نیمه وقت رخ می‌دهد.	انفجار مستمر و نسبتاً خطرناک رخ می‌دهد.	انفجار ساده و کم خطر رخ می‌دهد.	انفجار	-----
-----	-----	گاهی با بیماران روحی و روانی خطرناک رویدروست.	به طور نیمه وقت با بیماران روحی و روانی رویدروست.	گاهی با بیماران روحی و روانی رویدروست.	کار با بیماران روحی و روانی	-----
توضیح ضروری: صرفاً اعضایی که در کلینیک‌های روانی شغل تنهاداری از بیماران را بر عهده دارند در شمول درجه ۲ و ۳ این بند قرار می‌گیرند.						
-----	-----	نهایی مستمر توام با سروصدای ناراحت کننده	نهایی مستمر با سکوت یا نهایی غیرمستمر همراه با سروصدا	نهایی مستمر	نهایی غیرمعمول	-----
-----	-----	تمام وقت توام با لرزش	نیمه وقت لرزش نسبتاً شدید	لرزش خفیف آزاردهنده	لرزش	-----
-----	-----	-----	تمام وقت سروکار دارد.	نیمه وقت سروکار دارد.	کار با حیوانات و جانواران گزنده و درنده	-----
توضیح ضروری: صرفاً اعضایی که در شغل آنها کار با حیوانات گزنده و درنده پیش‌بینی شده است در شمول این بند قرار می‌گیرند.						
-----	-----	-----	تمام وقت در فضای باز کار می‌کند.	مکرراً در فضای باز کار می‌کند.	کار در فضای باز مناطق بد آب و هوای	-----
-----	-----	-----	-----	تمام وقت در فضای باز کار می‌کند.	کار در فضای باز مناطق معتدل	-----
-----						

**قصویه شد**  
**مهر مرکز هیئت‌های امنی و هیئت‌های ممیزه**  
**مرکز هیأت‌های امنی و هیأت‌های ممیزه**

**محمدعلی زلفی گل**  
**وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس هیئت امنی**