

## فرم شماره ۲

## تعیین درصد فوق العاده کار با اشده

۱- نام خانوار/ادگری: کد ملی:	نام:
۲- عنوان شغل:	
۳- نام مرکز/بخش: شماره برواه اشتغال / تایید مجوز کار با اشده	۴- واحد سازمانی محل خدمت: نشانی محل کار و تلفن
۵- آخرین مدرک تحصیلی: و رشته تحصیلی:	۶- نوع ذخراست:  گروه و درصد پرتو کاری قبل:  <input type="checkbox"/> تغییر درصد آثار <input type="checkbox"/> برقراری

۷- ارزشیابی شرایط کار با توجه به طبقه بندی فعالیت های پرتوی بر اساس زیر مجموعه های ۱-۶ این دستورالعمل

وضعیت فعالیت پرتوی      غیرفعال      فعال

طبقه، عنوان و امتیاز فعالیت پرتوی:

طبقه ۱-۶ ..... عنوان: ..... امتیاز: .....

و وضعیت مدت زمان حضور در واحد پرتوی (لیست برنامه کاری بخش) و وضعیت رد شغلی توسعه مدیریت متابع انسانی و مستندات ذرود و زنی عامل تاثیرگذار رویک و اختلال پرتو گیری محل اشتغال که قبل از ترویج قانونی تایید شده، توسط مسئول فیزیک بهداشت مرکز ارسال این پیوست گردد.

۸- سابقه تجربه کار با پرتو: ..... سال ..... ماه .....

عنوان شغل پرتو نگاری	نام و محل اشتغال	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	امتیاز کسب شده*
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....

۹- ارزشیابی تحریر کار با پرتو

امتیاز کسب شده*	عوامل ارزشیابی
.....	رجایت مقررات و ضوابط کار با پرتو و الزامات فیزیک بهداشت
.....	قدرت تضمیم گیری و دقت در انجام امور محوله و ازانه نظریات بازنده
.....	به کار گیری آموزش های اینستینی و سفاقت در پرایر اشده در کار با پرتو

۱۰- این قسمت توسط بیکیوون ماده ۲۰ فایلوں تکمیل می گردد.

مستندات ارزشیابی تحریر کار با اشده توسط شخص مسئول و مسئول فیزیک بهداشت مرکز به بیوست ارائه گردد



۱۰- عوامل گرایش هسته‌ای و یا گرایش‌های مرتبط با پرتو و دوره‌های تخصصی حفاظت در برابر اشعه: دوره‌های حفاظت در برابر اشعه، فیزیک بهداشت، فیزیک پزشکی و یا دروس دوران تحصیل با گرایش هسته‌ای و یا گرایش مرتبط با پرتو، به ترتیب از آخرین دوره در جدول زیر نوشته شود.

عنوان دوره تخصصی حفاظت / دروس دانشگاهی	مؤسسه برگزارکننده	مدت دوره (ساعت) / تعداد واحد	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	امتیاز کسب شده*
جمع امتیازات					

تاریخ شروع و خاتمه برای دروس دانشگاهی لازم نمی‌باشد.

#### ۱۱- وسایل و تجهیزات ایمنی حفاظت در برابر اشعه مورد استفاده

امتیاز قابل کسب*	عوامل ارزشیابی
	استفاده صحیح از وسایل مونیتورینگ ، تجهیزات و لباس های حفاظتی در حوزه فعالیت پرتوی مربوط
	استفاده به موقع از دزیمترهای فردی و محیطی
	انجام آزمایشات و معاینات پزشکی در موعد مقرر
	جمع امتیازات

\* این قسمت توسط کمیسیون ماده ۲۰ قانون تکمیل می گردد.

توجه: تصاویر حکم استخدامی، ابلاغ شروع و محل کار به همراه شرح وظایف، گواهی دوره‌های آموزشی حفاظت در برابر اشعه و واحدهای مرتبط با پرتوها در دوام تحصیل به پیوست ارسال گردد.

۱۲- جدول امتیازات (این جدول توسط کمیسیون ماده ۲۰ قانون در هر مرکز کار با اشعه تکمیل می گردد).

		داشتن گرایش هسته‌ای و یا مرتبط با پرتو و دوره تخصصی		تجربه و تبحر در کار با اشعه		شرایط کار	عوامل امتیاز گروه
کاربرد وسایل حفاظت در برابر اشعه	دوره تخصصی در رابطه با کار با اشعه	داشتن گرایش هسته‌ای و یا مرتبط با پرتو در دوران تحصیل	تجربه	تجربه	تجربه		
							الف
							ب

د، صد فمه، العاده کار، با اشعه:

١٥٣

### ۱۳- نظر به کمیسون ماده ۲۰ قانون:

گلیه مطالبات مندرج در این فرم مورد تأیید بوده و پیشنهاد می گردد آقای /خانم.....در فهرست پرتوکاران گروه.....این مرکز منظور گردد.

اعغا، كمبيون ماده	شخص منول	منول فيزيک	منول فيزيک	مدیر منابع انساني	رئيس دانشگاه / نماینده
					نام و نام خانوادگی مهر و امتیاز