



## به نام خدا

### دانشجویان گرامی توجه فرمایید:

- ۱) در **آزمون های الکترونیک** با دقت و حضور ذهن به سوالات پاسخ داده شود و مدیریت زمان داشته باشید؛ **وقت داده شده غیرقابل تمدید است.**
- ۲) **در همه آزمون ها،** یک ربع قبل از شروع امتحان، دانشجویان باید سر جلسه حضور داشته باشند.
- ۳) **پس از شروع امتحان،** دانشجو حق حضور در جلسه امتحان را ندارد.
- ۴) **در آزمون های الکترونیک،** دانشجویانی که در یک رشته هستند، نمی توانند کنار هم بنشینند. در غیر این صورت آزمون هر دوی آن ها متوقف می شود.
- ۵) همراه داشتن کارت ورود به جلسه آزمون و کارت دانشجویی در هر جلسه امتحان **الزامی** است. (در غیر این صورت از دانشجو امتحان گرفته نمی شود).
- ۶) دانشجو موظف است ارزشیابی اساتید را پس از پایان کلاس ها و قبل از شروع بازه امتحانات انجام دهد و **کارت ورود به جلسه و شماره صندلی** دریافت کند.
- ۷) خروج از جلسه آزمون به منزله اتمام آزمون بوده و بازگشت مجدد به جلسه آزمون **مجاز نمی باشد.**

### \* مواردی که تخلف محسوب گردیده و باعث محروم شدن دانشجو از آزمون و ثبت شدن نمره صفر در آن درس خواهد شد:

- ۱) ارتکاب هر عملی که موجب بی نظمی در برگزاری آزمون گردد.
- ۲) همراه داشتن هرگونه وسیله غیرمجاز از قبیل تلفن همراه، ساعت هوشمند، ماشین حساب، وسایل ارتباط الکترونیکی و دستگاه های حافظه دار.
- ۳) همراه داشتن هرگونه یادداشت، جزوه، کتاب و ...
- ۴) صحبت کردن و رد و بدل کردن هرگونه نوشته با سایر دانشجویان.
- ۵) بلند شدن از روی صندلی بدون هماهنگی با مراقبین جلسه آزمون.
- ۶) برهم زدن نظم جلسه آزمون، عدم نشستن در محل تعیین شده و هرگونه مشاجره با مراقبین جلسه آزمون.
- ۷) ارائه مدرک یا گواهی مجهول برای شرکت در آزمون.
- ۸) خارج کردن سوالات آزمون.

دانشجویان عزیز؛ لطفا پس از اتمام آزمون در راهرو یا مقابل مرکز آزمون تجمع نفرمایید.

## برنامه امتحانات گروه علوم پرتوی - تیر ماه سال ۱۴۰۳

ردیف	نام درس	روز	تاریخ	ساعت	مکان برگزاری	مقطع و رشته	ترم	نام اساتید
۱	اصول و مبانی مدیریت خطر حوادث و بلایا	چهارشنبه	۰۳/۰۳/۲۳	۹	مرکز آزمون	کارشناسی پیوسته تمام رشته ها	-	دکتر محسن دولتی
۲	اصول فیزیکی تکنیک ها CT	شنبه	۰۳/۰۴/۰۹	۸	C1-C2	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۳	دکتر مازیار-احدی
۳	فیزیک پرتوها	شنبه	۰۳/۰۴/۰۹	۱۰	مرکز آزمون	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۲	دکتر هرمزی
۴	روش های پرتو نگاری ۳	شنبه	۰۳/۰۴/۰۹	۱۱	مرکز آزمون	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۴	دکتر چراغی
۵	تصویر برداری با امواج ماوراء صوتی در پزشکی	شنبه	۰۳/۰۴/۰۹	۱۱	مرکز آزمون	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۶	دکتر هرمزی
۶	تضمین کیفی و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری	شنبه	۰۳/۰۴/۰۹	۱۱	مرکز آزمون	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۸	دکتر پایدار
۷	آناتومی مقطعی	شنبه	۰۳/۰۴/۰۹	۱۱	مرکز آزمون	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۱	دکتر عسگری
۸	کار با حیوانات آزمایشگاهی	شنبه	۰۳/۰۴/۰۹	۱۲	B5	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	۲	استادان جانزاده-نصیری
۹	کاربرد غیر پزشکی پرتو ها	یکشنبه	۰۳/۰۴/۱۰	۹:۳۰	B1	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	۲	دکتر پایدار
۱۰	مدیریت بیمارستانی	دوشنبه	۰۳/۰۴/۱۱	۸	C1-C2	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۳	دکتر قنبری
۱۱	زیست شناسی سلولی	دوشنبه	۰۳/۰۴/۱۱	۹	مرکز آزمون	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۴	دکتر جانزاده
۱۲	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	دوشنبه	۰۳/۰۴/۱۱	۱۱	آذریان،سلطانی	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۶	استاد شفیعی
۱۳	بیماری شناسی	دوشنبه	۰۳/۰۴/۱۱	۱۱	B1-B2	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۱	دکتر ابوالطالب
۱۴	ادبیات فارسی	دوشنبه	۰۳/۰۴/۱۱	۱۱	A1-A2	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۸	دکتر امین
۱۵	اصطلاحات پزشکی در رادیولوژی	دوشنبه	۰۳/۰۴/۱۱	۱۱	آذریان،سلطانی	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۲	دکتر هرمزی
۱۶	اصول فیزیکی دستگاه های آزمایشگاهی	سه شنبه	۰۳/۰۴/۱۲	۹:۳۰	B1	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	۲	دکتر پایدار-دکتر هرمزی
۱۷	مهارت های زندگی	سه شنبه	۰۳/۰۴/۱۲	۹:۳۰	C1-C2	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۳	دکتر احمدیان نسب
۱۸	زبان انگلیسی عمومی	چهارشنبه	۰۳/۰۴/۱۳	۸	A1-A2	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۲	دکتر ترقی
۱۹	تاریخ اسلام	چهارشنبه	۰۳/۰۴/۱۳	۹:۳۰	B1-B2	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۳	استاد اسعدی
۲۰	تاریخ اسلام	چهارشنبه	۰۳/۰۴/۱۳	۹:۳۰	C1-C2	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۴	استاد اسعدی
۲۱	متون اسلامی	چهارشنبه	۰۳/۰۴/۱۳	۹:۳۰	آذریان،سلطانی	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	۸	استاد اسعدی

## برنامه امتحانات گروه علوم پرتوی - تیر ماه سال ۱۴۰۳

استاد واعظی	۱	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	سلطانی	۱۱	۰۳/۰۴/۱۳	چهارشنبه	اندیشه اسلامی ۲	۲۲
استاد میرتونی	۶	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	آذریان	۱۱	۰۳/۰۴/۱۳	چهارشنبه	اخلاق اسلامی	۲۳
دکتر چراغی	۲	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	مرکز آزمون	۹	۰۳/۰۴/۱۶	شنبه	روش های پرتو نگاری ۱	۲۴
دکتر چراغی	۱	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	مرکز آزمون	۹	۰۳/۰۴/۱۶	شنبه	فیزیک پرتو شناسی تشخیصی	۲۵
دکتر عسگری	۴	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	مرکز آزمون	۱۰	۰۳/۰۴/۱۶	شنبه	آناتومی مقطعی	۲۶
دکتر احدی	۳	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	C1-C2	۱۱	۰۳/۰۴/۱۶	شنبه	ارزیابی تصاویر پزشکی ۲	۲۷
استاد قادریان	۶	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	A1-A2	۱۱	۰۳/۰۴/۱۶	شنبه	تکنیک ها و جنبه های تصویر برداری MRI	۲۸
استاد مازیار	۸	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	مرکز آزمون	۱۱	۰۳/۰۴/۱۶	شنبه	تعمیرات و نگهداری مقدماتی دستگاه های رادیولوژی	۲۹
دکتر چراغی	۲	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	آذریان	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۱۷	یکشنبه	مبانی رادیوبیولوژی بالینی	۳۰
استادان خضری و ندرلو	۱	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	سلطانی	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۱۷	یکشنبه	آشنایی با فن آوری اطلاعات	۳۱
دکتر ابوطالب	۴	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	C1-C2	۸	۰۳/۰۴/۱۸	دوشنبه	بیماری شناسی	۳۲
دکتر مازیار، بهنام، ملکیان	۲	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	B1-B2	۱۱	۰۳/۰۴/۱۸	دوشنبه	مراقبت از بیمار در بخش تصویر برداری	۳۳
استاد شجاع	۱	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	A1-A2	۱۲	۰۳/۰۴/۱۸	دوشنبه	انقلاب اسلامی	۳۴
استاد اسعدی	۳	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	B1-B2	۱۲	۰۳/۰۴/۱۸	دوشنبه	متون اسلامی	۳۵
دکتر جانزاده-موسوی	۲	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	B1	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۱۹	سه شنبه	روش های کشت سلولی	۳۶
دکتر فروزنده	۴	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	A1-A2	۸	۰۳/۰۴/۲۰	چهارشنبه	اخلاق حرفه ای	۳۷
دکتر مازیار	۱	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	B1-B2	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۲۰	چهارشنبه	دوزیمتری پرتوهای یونیزان	۳۸
دکتر احدی	۶	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	آذریان-سلطانی	۱۱	۰۳/۰۴/۲۰	چهارشنبه	ارزیابی تصاویر پزشکی ۱	۳۹
دکتر پایدار	۳	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	مرکز آزمون	۱۱	۰۳/۰۴/۲۰	چهارشنبه	کاربرد رایانه در تصویر برداری	۴۰
دکتر مازیار	۲	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	مرکز آزمون	۱۲	۰۳/۰۴/۲۰	چهارشنبه	ثبت و نمایش تصاویر در پزشکی	۴۱
دکتر برزگر	۲	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	B6	۸	۰۳/۰۴/۲۳	شنبه	مقدمات کد نویسی و آشنایی با کدها	۴۲
دکتر هرمزی	۴	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	C1-C2	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۲۳	شنبه	اصول فیزیکی سیستم های توموگرافی CT	۴۳

## برنامه امتحانات گروه علوم پرتوی – تیر ماه سال ۱۴۰۳

دکتر نشاسته ریز	۱	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	C1-C2	۱۱	۰۳/۰۴/۲۳	شنبه	رادیوبیولوژی و حفاظت	۴۴
دکتر جامعی	۲	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	مرکز آزمون	۱۲	۰۳/۰۴/۲۳	شنبه	آناتومی ۲	۴۵
استاد رحیم زاده	۱	کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	سطلانی	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۲۴	یکشنبه	ریاضیات پایه	۴۶
دکتر برزگر	۲	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	B1	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۲۴	یکشنبه	زیست شناسی سرطان	۴۷
دکتر موج بافان	۲	کارشناسی ارشد رادیوبیولوژی	B1	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۲۷	چهارشنبه	ژنتیک	۴۸
دکتر عزیزپور	۴	کارشناسی پیوسته تکنولوژی پرتو شناسی	C1-C2	۹:۳۰	۰۳/۰۴/۲۷	چهارشنبه	زبان تخصصی	۴۹

اداره آموزش دانشکده سیرانرزشکی