

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی پیوسته رادیولوژی      ترم: دوم      نیمسال: ۹۸-۹۹-۲

| ایام هفته | ۸/۱۵-۱۰/۱۵   | ۱۰/۱۲-۱۵/۱۵  | ۴-۲  | ۶-۴   |
|-----------|--|--|--|---|
| شنبه      | کارآموزی   |  |  | روش های پرتونگاری (۱)(ت)<br>آقای توحیدنیا- کلاس ۱             |
| یکشنبه    | کارآموزی   |  |  | روش های پرتونگاری (۱)(ت)<br>۸ هفته دوم- آقای توحیدنیا- کلاس ۱ |
| دوشنبه    | آسیب شناسی عمومی (ت)<br>دکتر آذین دبیری- کلاس ۱  | ادبیات فارسی- کلاس ۱۳<br>۸ هفته اول- آقای کرم سیما | فیزیک پرتوها(ت)<br>۸ هفته اول- دکتر خدامرادی- کلاس ۱<br>آمار<br>۸ هفته دوم- دکتر شهسواری- کلاس ۱ |   |
| سه شنبه   | فیزیک پرتوها(ت)<br>دکتر خدامرادی- کلاس ۱   | آناتومی (۲)(ع)<br>دکتر زاله- سالن مولاز            | ادبیات فارسی<br>آقای کرم سیما- کلاس ۱۲   |   |
| چهارشنبه  | آئین زندگی (خوهران)<br>دکتر کهریزی- کلاس ۱۲<br>آئین زندگی (مختلط)<br>دکتر صادقی- کلاس ۱۳ | آناتومی (۲)(ت)<br>دکتر زاله- کلاس ۱                | مهارت های زندگی<br>آقای افشار- دکتر سعیدی<br>آقای محمدی- دکتر بیگلری<br>۵ جلسه اول ترم- کلاس ۴   |   |

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی پیوسته رادیولوژی ترم: چهارم نیمسال: ۲-۹۹-۹۸

| ایام هفته | ۸/۱۵-۱۰/۱۵   | ۱۰/۱۲-۱۵/۱۵                                    | ۴-۲  | ۶-۴   |
|-----------|--|--|--|---|
| شنبه      | تربیت بدنی (۲) (خوهران)<br>سالن فجر فارابی   | اصول فیزیک سی تی اسکن (ت)<br>دکتر صالحی-کلاس ۱ | بیماری شناسی<br>آقای صبور-کلاس ۱   | اخلاق حرفه ای<br>۸ هفته دوم- آقای توحیدنیا-کلاس ۲ |
| یکشنبه    | دوزیمتری پرتوهای یونیزان (ت و ع)<br>دکتر خدامرادی- دکتر حق پرست<br>کلاس ۱۵ و آزمایشگاه | آناتومی مقطعی<br>دکتر زاله- کلاس ۱۲            | تفسیر موضوعی قرآن (خوهران)<br>خانم لطفی- کلاس ۱۲<br>تفسیر موضوعی قرآن (برادران)<br>کلاس ۱۳ |   |
| دوشنبه    | کارآموزی   |  | تربیت بدنی (۲) (برادران)<br>سالن فجر فارابی  |   |
| سه شنبه   | کارآموزی   |  | آناتومی مقطعی<br>۸ هفته اول- دکتر زاله- کلاس ۱   |   |
| چهارشنبه  | روش های پرتونگاری (۳)<br>آقای توحیدنیا- کلاس ۱   | رادیوبیولوژی<br>دکتر حسینی- کلاس ۲             |  |   |

\* واحد سمینار (۱) بعد از هماهنگی با مدیر محترم گروه رادیولوژی روز وساعت برنامه به آموزش اطلاع داده شود.

**«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»**

**رشته: کارشناسی پیوسته رادیولوژی      ترم: ششم      نیمسال: ۹۸-۹۹-۲**

| ایام هفته | ۸/۱۵-۱۰/۱۵   | ۱۰/۱۲-۱۵/۱۵  | ۴-۲  | ۶-۴ |
|-----------|--|--|--|-----|
| شنبه      | تصویر برداری با امواج فراصوتی در پزشکی(ت)<br>دکتر صالحی- کلاس ۳                                    | حفاظت در برابر پرتوها در بخشهای پرتوشناسی تشخیصی<br>دکتر حسینی- دکتر نجفی- کلاس ۲  | تکنیک و جنبه های بالینی تصویربرداری MRI (ت)<br>خانم امیری- کلاس ۳                            |     |
| یکشنبه    | تاریخ فرهنگ و تمدن (خوهران)<br>دکتر کهریزی- کلاس ۴   |  |  |     |
|           | تاریخ فرهنگ و تمدن (برادران)<br>آقای صبوری- کلاس ۱۲  |  |  |     |
| دوشنبه    | دانش خانواده (خواهران)<br>دکتر شکرپیگی- کلاس ۱۲  | تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری پزشکی(ت)<br>۸ هفته اول- دکتر صالحی- کلاس ۱۲ | ارزیابی تصاویر پزشکی (۲)<br>آقای مولودی- کلاس ۶  |     |
|           | دانش خانواده (برادران)<br>دکتر صادقی- کلاس ۱۳  | تصویر برداری با امواج فراصوتی پزشکی(ت)<br>۸ هفته دوم- دکتر صالحی- کلاس ۱۲          |  |     |
| سه شنبه   |  |  |  |     |
| چهارشنبه  | تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری پزشکی(ت)<br>۸ هفته اول- دکتر رستم پور- خانم امیری<br>کلاس ۳ | روش های پرتونگاری تخصصی(ت)<br>آقای نوحیدنیا- کلاس ۳                                | تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری پزشکی هسته ای (ع)<br>دکتر الماسی- م.آ.م. داماد رضا(ع) |     |

• توجه: واحد سمینار (۲) بعد از هماهنگی با مدیر محترم گروه رادیولوژی روز وساعت برنامه به آموزش اطلاع داده شود.

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی پیوسته رادیولوژی    ترم: هشتم    نیمسال: ۹۸-۹۹-۲

| ایام هفته | ۸/۱۵-۱۰/۱۵ | ۱۰/۱۲-۱۵/۱۵ | ۴-۲ | ۶-۴ |
|-----------|------------|-------------|-----|-----|
| شنبه      | کارآموزی   |             |     |     |
| یکشنبه    | کارآموزی   |             |     |     |
| دوشنبه    | کارآموزی   |             |     |     |
| سه شنبه   | کارآموزی   |             |     |     |
| چهارشنبه  | کارآموزی   |             |     |     |
| پنجشنبه   | کارآموزی   |             |     |     |

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی ناپیوسته رادیولوژی ترم: اول نیمسال: ۹۸-۹۹-۲

| ایام هفته | ۸/۱۵ - ۱۰/۱۵   | ۱۰/۱۲ - ۱۵/۱۵  | ۴-۲  | ۶-۴  |
|-----------|--|--|--|--|
| شنبه      | <b>کار عملی</b>  |  |  |  |
| یکشنبه    | آشنایی با فناوری نوین اطلاعات<br>خانم کریمی - مرکز کامپیوتر          | آناتومی مقطعی<br>دکترزاله - کلاس ۱۲<br>۱۰/۱۳ - ۱۵/۱۵                 | تفسیر موضوعی قرآن (خوهران)<br>دکتر شکر بیگی - کلاس ۴ | اندیشه اسلامی (۲) (خوهران)<br>دکتر کریمی - کلاس ۱۲ |
| دوشنبه    | زبان تخصصی (ت)<br>دکتر عیوضی - کلاس ۷                                | ریاضیات<br>دکتر سالاری - کلاس ۵                                      | اندیشه اسلامی (۲) (برادران)<br>دکتر صادقی - کلاس ۱۳  | آمار<br>۸ هفته دوم - دکتر شهسواری - کلاس ۵         |
| سه شنبه   | مدیریت بیمارستانی و رفتار سازمانی<br>۸ هفته اول - دکتر صفری - کلاس ۴ | تربیت بدنی (۲) (برادران)<br>سالن شهدا                                | تربیت بدنی (۲) (خوهران)<br>سالن فجر فارابی           |  |
| چهارشنبه  | فیزیک پرتوشناسی (ت)<br>دکتر نجفی - کلاس ۵                            | مدیریت بیمارستانی و رفتار سازمانی<br>۸ هفته دوم - آقای فخری - کلاس ۴ | آناتومی مقطعی (ت)<br>۸ هفته اول - دکترزاله - کلاس ۱  |  |

**«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»**

**رشته: کارشناسی ناپیوسته رادیولوژی    ترم: سوم    نیمسال: ۹۹-۹۸-۲**

| ایام هفته | ۸/۱۵-۱۰/۱۵  | ۱۰/۱۲-۱۵/۱۵  | ۴-۲   | ۶-۴  |
|-----------|---|--|---|--|
| شنبه      |   |  |   |  |
| یکشنبه    | تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری (ت)<br>۸ هفته اول-دکتر صالحی- دکتر معصومه رستم پور<br>خانم امیری- کلاس ۳ | تعمیرات و نگهداری مقدماتی دستگاه های رادیولوژی (ت و ع)<br>دکتر دهلقی- کلاس ۱۰ و آزمایشگاه<br>۱۰/۱۳-۱۵/۱۵ | رادیوبیولوژی (ت)<br>دکتر نجفی- کلاس ۱۰  | تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری (ع)<br>دکتر الماسی- م.آ. دامام رضا (ع)                  |
| دوشنبه    | دانش خانواده (خواهران)<br>دکتر شکر بیگی- کلاس ۱۲<br>دانش خانواده (برادران)<br>دکتر صادقی- کلاس ۱۳               | ارزیابی تصاویر پزشکی (۲)(ت)<br>آقای مولودی- کلاس ۱۰  | تاریخ فرهنگ و تمدن (خواهران)<br>آقای دولتپاری- کلاس ۱۲<br>تاریخ فرهنگ و تمدن (برادران)<br>آقای صبوری- کلاس ۱۳ | فیزیک، تکنیک و جنبه های بالینی MRI<br>خانم امیری- دکتر معصومه رستم پور- کلاس ۲                 |
| سه شنبه   | کاربرد رایانه در تصویر برداری پزشکی (ت و ع)<br>دکتر میثم سیاه منصوری- مرکز کامپیوتر<br>۸/۱۲-۱۵/۱۵               |  |   | فیزیک، تکنیک و جنبه های بالینی MRI (ت)<br>۸ هفته اول- خانم امیری- دکتر معصومه رستم پور- کلاس ۲ |
| چهارشنبه  | <b>کار عملی</b>   |  |   |  |

**\*توجه: واحد سمینار بعد از هماهنگی با مدیر محترم گروه رادیولوژی روز و ساعت برنامه به آموزش اطلاع داده شود.**

**«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»**

**رشته: کارشناسی ارشد ناپیوسته رادیوبیولوژی و حفاظت پرتویی      ترم: دوم      نیمسال: ۹۸-۹۹-۲**

| ایام هفته | ۸/۱۵-۱۰/۱۵  | ۱۰/۱۲-۱۵/۱۵  | ۴-۲   | ۶-۴ |
|-----------|---|--|---|-----|
| شنبه      |   | پرتوهای غیر یونساز و اثرات آنها<br>دکتر خدامرادی-کلاس ۱۳ | مبانی رادیوبیولوژی سلولی- مولکولی<br>دکتر مسعودنجفی- دکتر حسینی |     |
| یکشنبه    | روش های کشت سلولی<br>دکتر حسین ژاله عملی- آزمایشگاه | روش های کشت سلولی(ت)<br>دکتر حسین ژاله-کلاس ۹            | مبانی رادیوبیولوژی بالینی<br>دکتر حسینی- دکتر نجفی-کلاس ۶       |     |
| دوشنبه    |   | زیست شناسی سرطان(ت وع)<br>دکتر مسعود نجفی-کلاس ۷         |   |     |
| سه شنبه   |   |  |   |     |
| چهارشنبه  |   |  |   |     |

