

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی پیوسته رادیولوژی ترم: دوم نیمسال: ۲-۴۰۱-۴۰۰

ایام هفته	۸/۱۵-۱۰/۱۵	۱۰/۱۵-۱۲/۱۵	۲-۴	۴-۶
شنبه	کارآموزی		روش های پرتونگاری (۱)(ت) آقای توحیدنیا- کلاس ۲	
یکشنبه	کارآموزی			روش های پرتونگاری (۱)(ت) ۸ هفته دوم- آقای توحیدنیا کلاس ۲
دوشنبه	آسیب شناسی عمومی (ت) دکتر لایق احمدی کلاس ۱۱	آمار دکتر سالاری ۸ هفته اول- کلاس ۵	فیزیک پرتوها(ت) ۸ هفته اول- دکتر خدامرادی کلاس ۲	
سه شنبه	فیزیک پرتوها(ت) دکتر خدامرادی کلاس ۵	آناتومی (۲)(ع) دکتر ژاله سالن مولاژ	ادبیات فارسی آقای مرادی کلاس ۱۲	
چهارشنبه	آئین زندگی (خواهران) دکتر کهریزی- کلاس ۱۲ آئین زندگی (برادران) دکتر اسدی- کلاس ۴	آناتومی (۲)(ت) دکتر ژاله کلاس ۱۱		ادبیات فارسی - ۸ هفته دوم آقای مرادی- کلاس ۱۲

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی پیوسته رادیولوژی ترم: چهارم نیمسال: ۲-۴۰۱-۴۰۰

ایام هفته	۸/۱۵ - ۱۰/۱۵	۱۰/۱۵ - ۱۲/۱۵	۲-۴	۴-۶
شنبه	تربیت بدنی (۲) (خواهران) سالن فجر فارابی - خانم مهسا نظرعلی	اصول فیزیکی سی تی اسکن (ت) دکتر صالحی کلاس ۴		اخلاق حرفه ای ۸ هفته دوم - آقای توحیدنیا - کلاس ۲
یکشنبه	دوزیمتری پرتوهای یونیزان (ت و ع) دکتر حق پرست کلاس ۱ و آزمایشگاه	بیماری شناسی دکتر خزاعی کلاس ۱	تفسیر موضوعی قرآن (خواهران) دکتر شکر بیگی - کلاس ۱۲ تفسیر موضوعی قرآن (برادران) دکتر شایق - کلاس ۱۳	
دوشنبه	کارآموزی			تربیت بدنی (۲) (برادران) سالن فجر فارابی - آقای پویا شیرزادی
سه شنبه	کارآموزی			آناتومی مقطعی دکتر ژاله - کلاس ۱
چهارشنبه	روش های پرتونگاری (۳) آقای توحیدنیا - کلاس ۲	رادیوبیولوژی آقای مولودی - کلاس ۱۰	آناتومی مقطعی ۸ هفته اول - دکتر ژاله - کلاس ۱	

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

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی پیوسته رادیولوژی ترم: ششم نیمسال: ۲-۴۰۱-۴۰۰

ایام هفته	۸/۱۵-۱۰/۱۵	۱۰/۱۵-۱۲/۱۵	۲-۴	۴-۶
شنبه	تصویر برداری با امواج فراصوتی در پزشکی(ت) دکتر صالحی کلاس ۲	حفاظت در برابر پرتوها در بخشهای پرتوشناسی تشخیصی دکتر مسعود نجفی-کلاس ۸	تکنیک و جنبه های بالینی تصویربرداری MRI (ت) خانم امیری-کلاس ۲	
یکشنبه	تاریخ فرهنگ و تمدن (مختلط) آقای فاطمی نسب کلاس ۱۳	ارزیابی تصاویر پزشکی (۲) دکتر خیود-کلاس ۳		
دوشنبه	دانش خانواده (خواهران) دکتر کهریزی-کلاس ۸			
	دانش خانواده (برادران) دکتر زنگنه تبار-کلاس ۱۳	تصویربرداری با امواج فراصوت پزشکی(ت)-۸ هفته دوم دکتر صالحی-کلاس ۱۵		
سه شنبه				
چهارشنبه	تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری پزشکی(ت) کلاس ۱۱ دکتر الماسی-دکتر معصومه رستم پور-خانم امیری	روش های پرتونگاری تخصصی(ت) آقای توحیدنیا کلاس ۱۴	تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری پزشکی هسته ای (ع) دکتر الماسی-دکتر معصومه رستم پور-خانم امیری آزمایشگاه	

• 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: ۲-۴۰۱-۴۰۰

ایام هفته	۸/۱۵-۱۰/۱۵	۱۰/۱۵-۱۲/۱۵	۲-۴	۴-۶
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: ۲-۴۰۱-۴۰۰

ایام هفته	۸/۱۵-۱۰/۱۵	۱۰/۱۵-۱۲/۱۵	۲-۴	۴-۶
شنبه	کار عملی			
یکشنبه			تفسیر موضوعی قرآن (خواهران) حاج آقا محبی-کلاس ۸	اندیشه اسلامی (۲)(خواهران) آقای علی آقایی-کلاس ۱۲
			تفسیر موضوعی قرآن(برادران) دکتر علیرضا شایق-کلاس ۱۳	اندیشه اسلامی (۲)(برادران) آقای ملکیان-کلاس ۴
دوشنبه	زبان تخصصی (ت) دکتر صالحی- کلاس ۱۰	آمار دکتر سالاری ۸ هفته دوم-کلاس ۵	آشنایی با فناوری نوین اطلاعات دکتر عباسی-مرکز کامپیوتر ۲-۵	
سه شنبه	فیزیک پرتوشناسی(ت) دکتر مسعود نجفی کلاس ۱۰	مدیریت بیمارستانی و رفتار سازمانی ۸ هفته اول- دکتر صفری	تربیت بدنی(۲)(برادران) سالن شهدا-آقای کیارش صفری	
		مدیریت بیمارستانی و رفتار سازمانی ۸ هفته دوم- آقای فخری	تربیت بدنی (۲)(خواهران) سالن فجر فارابی- خانم صبا سقایی	
چهارشنبه	آناتومی مقطعی (ت) دکتر ژاله- کلاس ۱۵	ریاضیات پایه دکتر سالاری ۸ هفته اول-کلاس ۵	ریاضیات پایه دکتر سالاری ۸ هفته اول-کلاس ۵	
			آناتومی مقطعی (ت) ۸ هفته دوم- دکتر ژاله-کلاس ۱۵	

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی ناپیوسته رادیولوژی ترم: سوم نیمسال: ۲-۴۰۱-۴۰۰

ایام هفته	۸/۱۵-۱۰/۱۵	۱۰/۱۵-۱۲/۱۵	۲-۴	۴-۶
شنبه				
یکشنبه	تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری(ت) دکتر الماسی-دکتر معصومه رستم پور-خانم امیری کلاس ۱۴	تعمیرات و نگهداری مقدماتی دستگاه های رادیولوژی (ت و ع) ۱۰/۱۵-۱۳/۱۵ دکتر دهلقی کلاس ۱۵ و آزمایشگاه	رادیوبیولوژی (ت) دکتر مسعود نجفی کلاس ۱۵	تضمین و کنترل کیفی روشهای تصویر برداری(ع) دکتر الماسی-دکتر معصومه رستم پور-خانم امیری آزمایشگاه
دوشنبه	دانش خانواده(خواهران) دکتر کهریزی- کلاس ۸ دانش خانواده (برادران) دکترزنگنه تبار- کلاس ۱۳	ارزیابی تصاویر پزشکی (۲)(ت) دکتر خیود-کلاس ۳	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران (خواهران) آقای زرین فام-کلاس ۱۳ تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران (برادران) آقای دولتپاری-کلاس ۸	فیزیک، تکنیک و جنبه های بالینی MRI دکتر معصومه رستم پور- آقای مولودی کلاس ۱۵
سه شنبه		کاربرد رایانه در تصویر برداری پزشکی(ت و ع) ۸/۱۵-۱۱/۱۵ دکتر سیاه منصوری-مرکز کامپیوتر		فیزیک، تکنیک و جنبه های بالینی MRI(ت) ۸ هفته اول- کلاس ۱۵ دکتر معصومه رستم پور- آقای مولودی
چهارشنبه	کار عملی			

«برنامه هفتگی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی»

رشته: کارشناسی ارشد ناپیوسته رادیوبیولوژی و حفاظت پرتویی ترم: دوم نیمسال: ۲-۴۰۱-۴۰۰

ایام هفته	۸/۱۵-۱۰/۱۵	۱۰/۱۵-۱۲/۱۵	۲-۴	۴-۶
شنبه				
یکشنبه	روشهای کشت سلولی (ت) ۸ هفته اول دکتر کامران منصوری کلاس ۱۷	مبانی رادیوبیولوژی سلولی- مولکولی دکتر مسعود نجفی کلاس ۱۷		
دوشنبه	روشهای کشت سلولی (ع) دکتر کامران منصوری آزمایشگاه	زیست شناسی سرطان(ت و ع) دکتر مسعود نجفی کلاس ۱۷ و آزمایشگاه	پرتوهای غیر یونساز و اثرات آنها دکتر خدامرادی کلاس ۱۷	مبانی رادیوبیولوژی بالینی دکتر خدامرادی کلاس ۱۷
سه شنبه				
چهارشنبه				

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