

# برنامه امتحانات پایان نیمسال اول تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ - دانشکده پیراپزشکی

رادیولوژی	رادیولوژی	رادیولوژی	پرتو درمانی	پرتو درمانی	پرتو درمانی	هوشبری	هوشبری	هوشبری	علوم	علوم	علوم	علوم	علوم	علوم	علوم	امتحانات
مهر ۹۷ ترم(۵)	مهر ۹۸ ترم (۳)	مهر ۹۹ ترم(۱)	مهر ۹۷ ترم(۵)	مهر ۹۸ ترم(۳)	مهر ۹۹ ترم(۱)	مهر ۹۷ ترم (۵)	مهر ۹۸ ترم (۳)	مهر ۹۹ ترم(۱)	ازمایشگاهی مهر ۹۶ ترم (۷)	ازمایشگاهی مهر ۹۶ ترم (۶)	ازمایشگاهی مهر ۹۷ ترم (۵)	ازمایشگاهی مهر ۹۷ ترم (۴)	ازمایشگاهی مهر ۹۸ ترم (۳)	ازمایشگاهی مهر ۹۸ ترم (۲)	ازمایشگاهی مهر ۹۹ ترم (۱)	پایان ترم نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰
						تربیت بدنی (۲) خواهران ۱۰ برادران ۱۱	تربیت بدنی (۱) خواهران ۸ برادران ۹				تربیت بدنی (۲) خواهران ۱۰ برادران ۱۱	تربیت بدنی (۱) خواهران ۸ برادران ۹				<b>چهارشنبه</b> ۹۹/۱۰/۱۰
	آناتومی (۳)مجموعه مغز و اعصاب ۱۶-۱۷		مولدینگ و قالب و فیکساتورسازی ۱۰-۱۱	دوزیمتری ۹-۱۰			بیوشیمی (۲) ۱۳-۱۴		ایمنومولوژی ۱۴-۱۵			قارچ شناسی پزشکی ۱۳-۱۴	بیوشیمی عمومی ۱۲-۱۳			<b>شنبه</b> ۹۹/۱۰/۱۳
روشهای پروتونگاری اختصاصی ۱۳-۱۴			اصطلاحات و واژه های پزشکی ۱۴-۱۵	جذبه های اخلاقی و قانونی ۱۵-۱۶		بیوشیمی (۴) ۱۰-۱۱			ایمنی شناسی پزشکی ۱۱-۱۲	خون شناسی (۱) ۹-۱۰		بیوشیمی پزشکی (۱) ۱۲-۱۳				<b>یکشنبه</b> ۹۹/۱۰/۱۴
	فیزیک پرتو شناسی تشخیصی ۱۱-۱۲		اثین زندگی ۱۴-۱۵	امنیت و سلامت ۱۳-۱۴		روش تحقیق در علوم پزشکی ۹-۱۰	فوریتهای پزشکی (۱) ۱۱-۱۲		روشهای کنترل کیفی در آزمایشگاه های بالینی ۱۳-۱۴	اثین زندگی ۱۴-۱۵	اصول فنی و نگهداری تجهیزات آزمایشگاهی ۱۱-۱۲	انقلاب اسلامی ایران ۱۵-۱۶	انگل شناسی (۱) ۸-۹			<b>دوشنبه</b> ۹۹/۱۰/۱۵
دوزیمتری پرتوهای یونیزان ۸-۹	آمار ۱۳-۱۴			رادیوبیولوژی ۹-۱۰		کار آموزی (۳) ۱۳-۱۴ کار آموزی در عرصه ۱ ۱۴-۱۵	تفسیر موضوعی قرآن ۱۰-۱۱		سم شناسی ۸-۹		تفسیر موضوعی قرآن ۱۰-۱۱	انگل شناسی (۲) ۱۲-۱۳				<b>سه شنبه</b> ۹۹/۱۰/۱۶
	تاریخ تحلیلی صدر اسلام ۱۵-۱۶		تکنیکهای ویژه پرتو درمانی ۹-۱۰	تاریخ تحلیلی صدر اسلام ۱۵-۱۶		سیستم های اطلاع رسانی پزشکی ۱۲-۱۳	بیوشیمی بالینی ۱۳-۱۴		اصول ایمنی و حفاظت در آزمایشگاه ۱۴-۱۵	هورمون شناسی ۱۰-۱۱		فارماکولوژی ۹-۱۰	کامپیوتر ۱۶-۱۷	فیزیک حیاتی ۸-۹		<b>چهارشنبه</b> ۹۹/۱۰/۱۷
اصول فیزیکی سیستمهای تصویر برداری (MRI) ۱۴-۱۵			کاربردهای بالینی پرتو درمانی (۱) ۸-۹	زبان تخصصی ۱۵-۱۶		داروشناسی اختصاصی ۱۱-۱۲	اصول پایه داروشناسی ۹-۱۰				باکتری شناسی پزشکی ۱۶-۱۷	بیوشیمی پزشکی (۲) ۱۵-۱۶	ویروس شناسی پزشکی ۱۰-۱۱	فیزیولوژی ۹-۱۰		<b>شنبه</b> ۹۹/۱۰/۲۰
فرهنگ و تمدن اسلام و ایران ۱۲-۱۳	زبان تخصصی ۹-۱۰		روند درمان در مراقبتهای لازم در بیماران سرطانی ۱۰-۱۱	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران ۱۲-۱۳		فرهنگ و تمدن اسلام و ایران ۱۲-۱۳	کار آموزی (۱) ۱۳-۱۴		آشنایی با بیماریهای داخلی ۱۱-۱۲				فرهنگ و تمدن اسلام و ایران ۱۲-۱۳	باقت شناسی نظری ۱۴-۱۵		<b>یکشنبه</b> ۹۹/۱۰/۲۱
بیماری شناسی ۸-۹	اندیشه اسلامی (۲) ۱۶-۱۷		فیزیک برای تراپی ۹-۱۰			اندیشه اسلامی (۲) ۱۶-۱۷	خون شناسی و بانک خون ۱۳-۱۴		اصول مدیریت و قوانین آزمایشگاه ۱۵-۱۶	خون شناسی (۲) ۱۰-۱۱	ژنتیک پزشکی ۱۳-۱۴	آمار حیاتی ۱۲-۱۳	اندیشه اسلامی (۲) ۱۶-۱۷	زبان خارجی ۱۶-۱۷		<b>دوشنبه</b> ۹۹/۱۰/۲۲
ادبیات فارسی ۱۰-۱۱				اصول محاسبات و نقشه های درمانی در پرتو درمانی ۸-۹		بیماریهای داخلی جراحی (۲) ۱۲-۱۳			روان شناسی عمومی ۱۳-۱۴		ادبیات فارسی ۱۰-۱۱					<b>سه شنبه</b> ۹۹/۱۰/۲۳
مدیریت بیمارستانی و رفتار سازمانی ۱۴-۱۵	روشهای پروتونگاری (۲) ۱۰-۱۱		روشهای تصویر برداری پزشکی ۱۱-۱۲	روان شناسی بیماران سرطانی ۱۴-۱۵			نشانه شناسی و معاینات بالینی ۹-۱۰		دانش خانواده و جمعیت خواهران ۱۵ برادران ۱۵		متون انگلیسی و ترمینولوژی پزشکی ۱۱-۱۲	اسیب شناسی عمومی ۱۳-۱۴	میکروب شناسی عمومی ۱۶-۱۷			<b>چهارشنبه</b> ۹۹/۱۰/۲۴