

برنامه دروس انتخاب واحد دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد رشته فیزیک پزشکی نیمسال اول 403-402

ردیف	شماره درس	نام درس	کد	واحد	مسئول درس	برنامه هفتگی	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	ظرفیت	دانشجویان واجد شرایط اخذ این درس	گروه سرویس دهنده
1	1345100	مبانی پردازش سیگنالهای حیاتی	01	2	دکتر سعید کرمانی	یکشنبه 10-12			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	دانشکده فناوریهای نوین
2	1345996	فیزیک رادیوتراپی (1)	01	2	دکتر توکلی	شنبه 10-12			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	گروه فیزیک پزشکی
3	134350	فیزیک اتمی هسته‌ای	01	2	دکتر داریوش شهبازی	شنبه 1-3			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	گروه فیزیک پزشکی
4	134351	فیزیک پرتوشناسی تشخیصی	01	2	دکتر محمدرضا سلامت	سه‌شنبه 8-10			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	گروه فیزیک پزشکی
5	1345888	نورو فیزیک دیدگانی	01	1	دکتر علیرضا مهری	دوشنبه 8-10			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	دانشکده فناوریهای نوین
6	1345107	روش تصویربرداری با 1MR	01	1/5	دکتر محمدباقر توکلی	یکشنبه 8-10			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	گروه فیزیک پزشکی
7	1345999	زبان انگلیسی تخصصی	01	2	دکتر سلامت	سه‌شنبه 10-12			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	گروه فیزیک پزشکی
8	413318	روش تحقیق در علوم پزشکی		2		شنبه 8-10			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	دانشکده بهداشت گروه آمار
9	123362	آناتومی	01	1		یکشنبه 2-4			5	ترم یک کارشناسی ارشد فیزیک ورودی مهر 1402	گروه تشریح و آناتومی
10	1345881	پایان نامه	01	6	گروه استادان	-				کارشناسی ارشد فیزیک ترم چهارم و بالاتر	گروه فیزیک پزشکی

برنامه دروس انتخاب واحد دانشجویان مقطع Ph.D رشته فیزیک پزشکی نیمسال اول 402-403

ردیف	شماره درس	نام درس	کد	واحد	مسئول درس	برنامه هفتگی	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	ظرفیت	دانشجویان واجد شرایط اخذ این درس	گروه سرویس دهنده
18	134620	رساله	01	20	گروه استادان	-				دکترای فیزیک پزشکی ترم چهارم و بالاتر غیر از ورودی بهمن 94 به بعد	گروه فیزیک پزشکی
19	134702	رساله	01	22	گروه استادان					دکترای فیزیک پزشکی ورودی مهر 94 به بعد	گروه فیزیک پزشکی
20	134655	حفاظت در برابر پرتوهای یونیزان در مراکز پرتوپزشکی	01	2	دکتر شانی	سه شنبه 4-6			4	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی
21	134657	فیزیک رادیوتراپی (1)	01	2	دکتر توکلی	شنبه 10-12			4	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی
22	134658	روش تصویربرداری با MRI	01	1/5	دکتر توکلی	یکشنبه 10-12			4	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی
23	134662	مباحث نوین در فیزیک رادیوتراپی	01	2	دکتر توکلی	دوشنبه 2-4			4	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی
24	134663	مباحث جدید در رادیوبیولوژی	01	2	دکتر توکلی	چهارشنبه 10-12			4	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی
25	134659	امواج فراصوت و کاربرد آنها در پزشکی	01	1/5	دکتر محمدباقر توکلی	شنبه 8-10			4	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی
26	134660	مبانی نظری در تشکیل تصویر	01	2	دکتر شهبازی	یکشنبه 10-12			4	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی

گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	4		دوشنبه 10-12	دکتر اتحاد توکل	2	01	اصول و مبانی شبیه سازی مونته کارلو و کاربرد آن در پزشکی	134664	27
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	4		یکشنبه 8-10	دکتر ایرج عابدی	2	01	اصول آشکارسازی و دزیمتری	134653	28
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	4		شنبه 4-6	دکتر احمد شائنی	2	01	مبانی رادیوبیولوژی	134654	29
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	4		دوشنبه 4-6	دکتر احمد شائنی + دکتر مسعود مصلحی	2	01	فیزیک پزشکی هسته‌ای	134656	30
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی ترم یک	4		شنبه 8-10	دکتر شائنی	2	01	امواج و میدانهای الکترومغناطیس غیر یونساز و کاربرد آن...	134661	31
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی گرایش پرتودرمانی ترم سه	3		سه شنبه 10-12	دکتر محسن صائب	2	01	مبانی فیزیکی و کاربردی دستگاههای جدید پرتودرمانی	134679	32
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی گرایش پرتودرمانی ترم سه	3		سه شنبه 8-10	دکتر شهبازی	2	01	مباحث نوین در پزشکی هسته‌ای	134667	33
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی گرایش پرتودرمانی ترم سه	3		یکشنبه 8-10	دکتر محمدرضا سلامت	2	01	مباحث جدید در براکی تراپی	134691	34
گروه فیزیک پزشکی	دکترای فیزیک پزشکی گرایش پرتودرمانی ترم سه	3		سه شنبه 2-4	دکتر محسن صائب	2	01	کارروزی و کسب مهارت‌های بالینی در رادیوتراپی	134693	35

برنامه دروس انتخاب واحد دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد رشته فناوری تصویربرداری پزشکی نیمسال اول 403-402

ردیف	شماره درس	نام درس	کد	واحد	مسئول درس	برنامه هفتگی	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	ظرفیت	دانشجویان واجد شرایط اخذ این درس	گروه سرویس دهنده
36	413595	روش تحقق		1 واحد		یکشنبه 10-12			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	دانشکده بهداشت گروه آمار
37	413594	آمار زیستی		2 واحد		دوشنبه 10-12			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	دانشکده بهداشت گروه آمار
38	613544	روشهای ریاضی در فیزیک		2 واحد		دوشنبه 2-4			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی گروه ریاضی
39	نظری 613543 عملی 611527	سیستمهای اطلاع رسانی پزشکی (کد 09)	09	1 واحد		دوشنبه 4-6			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی
40	123559	آناتومی مقطعی		1 واحد		چهارشنبه 10-8			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	گروه آناتومی
41	123558	آناتومی عمومی		2 واحد		سه شنبه 10-8			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	گروه آناتومی
42	129508	فیزیولوژی		2 واحد		سه شنبه 2-4			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	گروه فیزیولوژی
43	913500	مبانی سیگنال و سیستم		2 واحد	دکتر ندا داداشی	یکشنبه 4-2			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	دانشکده فناوریهای نوین
44	1345139	فیزیک اتمی هسته ای	02	2 واحد	دکتر ایرج عابدی	یکشنبه 2-4			5	کارشناسی ارشد فناوری تصویربرداری پزشکی ترم یک	گروه فیزیک پزشکی

