

برنامه درسی کارشناسی ارشد گروه فیزیک و مهندسی پزشکی [1]

تاریخ ایجاد شنبه، 1397/12/18-7:45

واحد	عملی	نظری	نام درس	نیمسال
1		*	روش تصویر برداری با MR [2]	اول
2		*	اصول آشکارسازی و دزیتمتری پرتوها [3]	دوم
2	*	*	اصول فیزیک دستگاههای علوم آزمایشگاهی [4]	
2		*	رادیوبیولوژی [5]	
3	*	*	اصول کامپیوتر و برنامه ریزی [6]	
			فیزیک تصویر برداری پزشکی هسته ای [7]	
2		*	فیزیک سی تی اسکن [8]	
2	*	*	فیزیک پزشکی هسته ای [9]	
2	*	*	امواج فراصوت و کاربرد آنها در پزشکی [10]	
2	*	*	فیزیک رادیوتراپی (2) [11]	
2		*	سیستمهای تصویر برداری در پزشکی [12]	
6	*		بیان نامه [13]	چهارم

برنامه درسی کارشناسی ارشد [14]

Links:

- [1] <http://med.mui.ac.ir/?q=content/%D8%A8%D8%B1%D9%86%D8%A7%D9%85%D9%87-%D8%AF%D8%B1%D8%B3%DB%8C-%DA%A9%D8%A7%D8%B1%D8%B4%D9%86%D8%A7%D8%B3%DB%8C-%D8%A7%D8%B1%D8%B4%D8%AF-%DA%AF%D8%B1%D9%88%D9%87-%D9%81%DB%8C%D8%B2%DB%8C%DA%A9-%D9%88-%D9%85%D9%87%D9%86%D8%AF%D8%B3%DB%8C-%D9%BE%D8%B2%D8%B4%DA%A9%DB%8C>
- [2] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5752>
- [3] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5756>
- [4] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5757>
- [5] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5758>
- [6] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5759>
- [7] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5715>
- [8] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5768>
- [9] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5761>
- [10] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5762>
- [11] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5764>
- [12] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5767>
- [13] <http://med.mui.ac.ir/?q=node/5720>
- [14] http://med.mui.ac.ir/sites/default/files/users/physicmed/nimrokh%20arshad_1.pdf