

معاونت توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی اهواز

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

فرم دانشجو

شناسنامه درس و جدول دوره واحد درسی

عنوان درس: رادیو نظری 1	رشته تحصیلی: دکترای حرفه ای دندانپزشکی	دانشکده: دندانپزشکی
کد درس:	سال تحصیلی: 1402-1403	پیش نیاز :
تعداد واحد: 1 واحد		
گروه مدرسین : دکتر حبیبی کیا- دکتر شکوهی فر		
روز و ساعت درس: شنبه 7:30 الی 8:30		
مدرس مسئول: دکتر شکوهی فر		
پست الکترونیکی:		
روزهای حضور در دفتر کار : همه روزه		
اهداف کلی درس :		

جلسه	تاریخ	رئوس مطالب (مفاهیم مورد انتظار تدریس)	فعالیت فراگیران	روش تدریس	نام مدرس
اول	1 مهر ماه	فیزیک اشعه (ساختار اتم + ماهیت اشعه) (فصل 1 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر حبیبی کیا
دوم	8 مهر	فیزیک اشعه (ماشین مولد اشعه) (فصل 1 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر حبیبی کیا
سوم	15 مهر	فیزیک اشعه (تولید اشعه X و عوامل موثر بر آن) (فصل 1 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر حبیبی کیا
چهارم	22 مهر	فیزیک اشعه X (تداخلات اشعه X و واحد های اندازه گیری) (فصل 1 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر حبیبی کیا
پنجم	29 مهر	بیولوژی اشعه X (فصل 2 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر حبیبی کیا
ششم	6 آبان	بیولوژی اشعه X (فصل 2 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر حبیبی کیا
هفتم	13 آبان	حفاظت در برابر اشعه X (فصل 3 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر حبیبی کیا
هشتم	20 آبان	فیلم و صفحات تقویت کننده (فصل 5 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر شکوهی فر
نهم	27 آبان	ظهور و ثبوت و خطاهای آن (فصل 5 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر شکوهی فر
دهم	4 آذر	خصوصیات بصری تصویر (فصل 5 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر شکوهی فر
یازدهم	11 آذر	خصوصیات ژئومتری تصویر (فصل 6 وایت)	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	پاورپوینت	دکتر شکوهی فر
دوازدهم	18 آذر	آشنایی با تکنیک پری اپیکال (فصل 7	پرسش و پاسخ و	پاورپوینت	دکتر شکوهی

فر		آزمون کلاسی	(وایت)		
دکتر شکوهی فر	پاورپوینت	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	آشنایی با رادیوگرافی بایت وینگ و اکلوزال (فصل 7 وایت)	25 آذر	سیزدهم
دکتر شکوهی فر	پاورپوینت	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	آناتومی نرمال در تصاویر داخل دهانی) (فصل 8 وایت)	2 دی	چهاردهم
دکتر شکوهی فر	پاورپوینت	پرسش و پاسخ و آزمون کلاسی	آناتومی نرمال در تصاویر داخل دهانی) (فصل 8 وایت)	9 دی	پانزدهم
وظایف دانشجوی: شرکت در امتحانات هر جلسه					
نحوه ارزشیابی واحد درسی: امتحان پایان ترم و امتحانات جلسه ای					
منابع اصلی درس و مصوب وزارتخانه: کتاب رادیولوژی دهان وایت و فارو (2019)					