

طرح درس رادیولوژی نظری ۲

موضوع درس: رادیو گرافی دیجیتال

گروه آموزشی: رادیولوژی دهان، فک و صورت

مدرس: دکتر مهرداد پنج نوش

هدف کلی:

دانشجو با رادیو گرافی دیجیتال آشنا شود.

اهداف ویژه:

دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود

۱. تصاویر انالوک و دیجیتال را با هم مقایسه کند
۲. اصول تصویر برداری دیجیتال را بداند
۳. مزایای رادیوگرافی دیجیتال نسبت به رادیو گرافیهای با فیلم را بر شمرد.
۴. انواع گیرنده های تصویری را در تصویر برداری دیجیتال با هم مقایسه نماید
۵. مزایای انجام رادیوگرافی دیجیتال ساب تراکشن را بداند

روش آموزشی مجازی:

غیر همزمان (آفلاین با استفاده از سامانه نوید)

محتوا و تکلیف و ... در سیستم نوید:

- = تعداد و نوع محتوایی که در سامانه بارگذاری می شود: یک پاور پوینت صدا گذاری شده
- = تعداد تکالیفی که در سامانه قرار داده می شود: یک سوال
- = زمان تقریبی برای مهلت ارسال پاسخ به تکالیف: ۷ روز

= در صورتی که از بسترهای آنلاین دانشگاه/غیر دانشگاه(مانند اسکای روم، زوم و ...)، برای آموزش همزمان استفاده می کنید، نام بستر و نحوه اطلاع رسانی جلسه آنلاین به دانشجویان را، درج نمایید:

= خیر

= آیا برای درس فعالیت مجازی دیگری در نظر گرفته اید؟ بلی خیر

عنوان(خود آزمون / کلاس مجازی/اتاق بحث/ گفتگوی همزمان)	تاریخ	ساعت	اداره کننده

نحوه ارزشیابی:

۰/۳۳ درصد نمره تکالیف مربوط به تکلیف این ۱ جلسه است
به تکالیفی که با تاخیر پاسخ داده شوند، نمره تعلق نخواهد گرفت.

۱ نمره آزمون کتبی چهارگزینه ای پایان ترم از این ۱ جلسه است

نحوه ارتباط با استاد:

از طریق پیام در سامانه نوید

در صورتی که روشی برای رفع اشکال در نظر گرفته اید، در اینجا درج نمایید.

پرسش و پاسخ در سامانه نوید