

معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی مازندران
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
فرم اولیه طرح درس

اطلاعات مربوط به استاد:

نام استاد: دکتر یعقوبی آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی رشته تحصیلی: دندانپزشکی ترمیمی سابقه آموزشی: ۲۱ ماه
گروه آموزشی: ترمیمی سابقه تدریس درس مورد نظر: ندارم شرکت در کارگاه های آموزشی: طرح درس روش ارزشیابی دانشجو طراحی سوالات امتحانی روش تدریس

اطلاعات مربوط به فراگیران:

رشته تحصیلی: دندانپزشکی مقطع تحصیلی: دکترای تخصصی نیم سال تحصیلی: نیمسال اول ۱۴۰۰ دانشکده: دندانپزشکی تعداد فراگیران: ۵۸ نفر

اطلاعات مربوط به درس:

نام درس: مبانی ترمیمی نوع درس: تئوری عملی کارآموزی تعداد واحد: ۳ ارزشیابی تکوینی: دارد ندارد

تأیید محتوایی و اجرایی طرح درس:

امضای مدیر گروه

هدف کلی:

جلسه ۱: آشنایی با مقدمات دندانپزشکی ترمیمی و شناخت وسایل

جلسه ۴: آشنایی با تراش حفرات کلاس ۱ آمالگام پر مولر و مولر مندیبل

جلسه ۵: آشنایی با تراش حفرات کلاس ۱ آمالگام پر مولر و مولر ماگزایلا

جلسه ۱۴: آشنایی با تهیه حفرات خلفی کامپوزیت

جلسه ۱۵: آشنایی با تهیه حفرات قدامی کامپوزیت

شماره جلسه	رئوس مطالب	رفتارهاي ویژه عيني (SOB)	حیطه و سطح یادگیری	Must learn Better to learn Nice to learn	روش تدریس- وسایل آموزشی	شیوه ارزشیابی پایان ترم
۱	مقدمات دندانپزشکی ترمیمی و شناخت وسایل	در پایان جلسه از دانشجو انتظار می رود که بتواند مفاهیم دندانپزشکی ترمیمی را بیان کند و موارد کاربرد وسایل لازم در این حیطه را توضیح دهد.	شناختی	Must learn	سخنرانی، پرسش و پاسخ – پاورپوینت	آزمون کتبی، سوالات تشریحی و تستی
۴	تراش حفرات کلاس ۱ آمالگام پرمولر و مولر مندبیل	در پایان جلسه از دانشجو انتظار می رود که بتواند انواع روشهای تراش حفرات کلاس یک در دندانهای پرمولر و مولر فک پایین را توضیح دهد.	شناختی	Must learn	سخنرانی، پرسش و پاسخ – پاورپوینت	آزمون کتبی، سوالات تشریحی و تستی
۵	تراش حفرات کلاس ۱ آمالگام پرمولر و مولر ماگزیلا	در پایان جلسه از دانشجو انتظار می رود که بتواند انواع روشهای تراش حفرات کلاس یک در دندانهای پرمولر و مولر فک بالا را توضیح دهد.	شناختی	Must learn	سخنرانی، پرسش و پاسخ – پاورپوینت	آزمون کتبی، سوالات تشریحی و تستی
۱۴	تهیه حفرات خلفی کامپوزیت	در پایان جلسه از دانشجو انتظار می رود که بتواند روشهای تهیه حفرات دندانهای خلفی با استفاده از کامپوزیت را توضیح دهد.	شناختی	Must learn	سخنرانی، پرسش و پاسخ – پاورپوینت	آزمون کتبی، سوالات تشریحی و تستی
۱۵	تهیه حفرات قدامی کامپوزیت	در پایان جلسه از دانشجو انتظار می رود که بتواند روشهای تهیه حفرات دندانهای قدامی با استفاده از کامپوزیت را توضیح دهد.	شناختی	Must learn	سخنرانی، پرسش و پاسخ – پاورپوینت	آزمون کتبی، سوالات تشریحی و تستی