

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد



دانشگاه علوم پزشکی و
خدمات بهداشتی درمانی استان اردبیل
دانشکده دندانپزشکی

الف: طرح دوره (Course plan)

نام استاد درس: دکتر سهیلا دریسای

عنوان درس: پوسیدگی شناسی

تعداد و نوع واحد: ۳۵/۰۰۰ نظری

رشته و مقطع: دکترای عمومی دندانپزشکی

پیش نیاز درس: باکتری شناسی نظری.....

هدف کلی درس

آشنایی دانشجویان با مبحث .. بافت شناسی دندان

اهداف اختصاصی: (جدول زمان بندی جلسات)

شماره جلسه	عنوان یا موضوع هر جلسه
۱	مراحل تشکیل دندان
۲	: مینا : ترکیب تشکیل و ساختار
۳	مینا : ترکیب تشکیل و ساختار
۴	کمپلکس عاج-پالپ
۵	کمپلکس عاج-پالپ
۶	بافت های نگهدارنده دهان فقط قسمت سمان :
۷	
۸	
۹	

نحوه ارائه درس (Teaching Method): سخنرانی پرسش - پاسخ بحث گروهی آزمایشگاهی نمایشی حل مسأله

نحوه ارزشیابی: تکوینی (میان ترم) تراکمی (پایان ترم) کتبی: (تشریحی تستی شفاهی عملی

فهرست منابع درس: : کتاب بافت شناسی تن کیت ۲۰۱۸ فصول ۵-۷-۸ و ۹ فقط قسمت سمان

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد

ب: طرح درس (lesson plan)

عنوان درسی:	موضوع درس:	رشته و مقطع تحصیلی:	نیمسال و سالتحصیلی:	شماره جلسه*:			
پوسیدگی شناسی	بافت شناسی دندان	دندانپزشکی - دکتری حرفه ای	دوم-۹۷-۹۸	۱			
هدف کلی: دانشجو با مراحل تشکیل دندان آشنا باشد							
تدوین کننده: دکتر سهیلا دریسای							
ردیف	هدفهای رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	مراحل تشکیل دندان در دوران جنینی را بیان کند	شناختی	کلاس	کار گروهی - سخنرانی - پرسش و پاسخ	ویدئو - پروژکتور	60	کتبی - پاسخ کوتاه- تستی
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد

ب: طرح درس (lesson plan)

عنوان درسی:	موضوع درس:	رشته و مقطع تحصیلی:	نیمسال و سال تحصیلی:	شماره جلسه*:			
پوسیدگی شناسی	بافت شناسی دندان	دندانپزشکی - دکتری حرفه ای	دوم - ۹۷-۹۸	۲			
هدف کلی: دانشجو با مینا: ترکیب تشکیل و ساختار آن آشنا باشد							
تدوین کننده: دکتر سهیلا دریسای							
ردیف	هدفهای رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	خصوصیات ساختاری مینا را شرح دهد	شناختی	کلاس	کار گروهی - سخنرانی - پرسش و پاسخ	ویدئو - پروژکتور	60	کتبی - پاسخ کوتاه- تستی

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد

ب: طرح درس (lesson plan)

عنوان درسی:	موضوع درس:	رشته و مقطع تحصیلی:	نیمسال و سال تحصیلی:	شماره جلسه*:			
پوسیدگی شناسی	بافت شناسی دندان	دندانپزشکی - دکتری حرفه ای	دوم - ۹۷-۹۸	۳			
هدف کلی: دانشجو با مینا: ترکیب تشکیل و ساختار آن آشنا باشد تدوین کننده: دکتر سهیلا دریسای							
ردیف	هدفهای رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	با توجه به ساختار مینا علل بروز پوسیدگی را شرح دهد	ادراکی	کلاس	کار گروهی سخنرانی- پرسش و پاسخ	ویدئو - پروژکتور	60	کتبی - پاسخ کوتاه- تستی
۲	با توجه به ساختار مینا علل بروز تغییرات سطح دندان را شرح دهد						

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد

ب: طرح درس (lesson plan)

عنوان درسی: پوسیدگی شناسی	موضوع درس: بافت شناسی دندان	رشته و مقطع تحصیلی: دندانپزشکی - دکتری حرفه ای	نیمسال و سال تحصیلی: دوم-۹۷-۹۸	شماره جلسه*: ۴			
هدف کلی: دانشجو با کمپلکس عاج-پالپ آشنا باشد تدوین کننده: دکتر سهیلا دریسای							
ردیف	هدفهای رفتاری(دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	ساختار عاج دندان را شرح دهد	شناختی	کلاس	کار گروهی- سخنرانی- پرسش و پاسخ	ویدئو - پروژکتور	60	کتبی - پاسخ کوتاه- تستی
۲	ارتباط مینا و عاج را شرح دهد	ادراکی					
۳							
۴							

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد

ب: طرح درس (lesson plan)

عنوان درسی: پوسیدگی شناسی	موضوع درس: بافت شناسی دندان	رشته و مقطع تحصیلی: دندانپزشکی - دکتری حرفه ای	نیمسال و سال تحصیلی: دوم-۹۷-۹۸	شماره جلسه*: ۵			
هدف کلی: دانشجو با کمپلکس عاج-پالپ آشنا باشد							
تدوین کننده: دکتر سهیلا دریسای							
ردیف	هدفهای رفتاری(دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	ساختار پالپ را شرح دهد	شناختی	کلاس	کار گروهی- سخنرانی- پرسش و پاسخ	ویدئو - پروژکتور	60	کتبی - پاسخ کوتاه- تستی
۲	ارتباط عاج و پالپ را بیان کند	ادراکی					

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد

ب: طرح درس (lesson plan)

عنوان درسی: پوسیدگی شناسی	موضوع درس: بافت شناسی دندان	رشته و مقطع تحصیلی: دندانپزشکی - دکتری حرفه ای	نیمسال و سال تحصیلی: دوم-۹۷-۹۸	شماره جلسه*: ۶		
هدف کلی: دانشجو با سمان ریشه دندان آشنا باشد						
تدوین کننده: دکتر سهیلا دریسای						
هدفهای رفتاری(دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
ساختار و عملکرد سمان را بیان کند	شناختی	کلاس	کار گروهی- سخنرانی- پرسش و پاسخ	ویدئو - پروژکتور	60	کتبی - پاسخ کوتاه- تستی



دانشگاه علوم پزشکی و
خدمات بهداشتی، درمانی استان اردبیل

دانشکده دندانپزشکی

فرم تدوین طرح درس روزانه استاد

