

## \* فرم طرح درس نظری- مادر

دانشکده

گروه آموزشی مسئول درس

عنوان درس/نوع واحد/ ترم دانشجویان/ کد درس

پیش نیاز/هم نیاز

مبحث

نام و نام خانوادگی مدرس

ارتباط با استاد (ایمیل و ...)

تعداد جلسات این مبحث (لطفا فقط عدد وارد فرمایید).

پرديس مادر	A
دندانپزشکی ترمیمی	A
دندانپزشکی ترمیمی نظری ۲ / واحد نظری / ترم ۹ / ۲۴۳۳۰۰۰۲	A
دندانپزشکی ترمیمی نظری ۱	A
صول زیبایی در دندانپزشکی ترمیمی	A
دکتر لادن رنجبر عمرانی	A
ladanomrani@yahoo.com	A
۱	A

## \* اهداف ویژه

انتظار می‌رود در پایان دوره دانشجو بتواند:	۹
۱- اصول و پارامترهای زیبایی (آنالیز صورت و لبخند) را بیان نماید.	
۲- ارتباط پارامترهای زیبایی با درمانهای زیبایی ترمیمی را بیان کند.	
۳- پروتکل قدم به قدم ارزیابی بیماران متقاضی در مانهای ترمیمی و زیبایی را بیان کند.	
۴- موارد کاربرد درمانهای زیبایی محافظه کارانه را بداند.	

در صورتی که قوانین و مقررات خاصی برای کلاس، ارائه تکالیف و... در نظر دارید ذکر بفرمایید:

	A
--	---

## \* روش ارائه جلسه/جلسات این مبحث

حضور	▼
------	---

## \* نوع محتوای آموزشی (در کلاسهای مجازی غیر همزمان)

محتوای الکترونیکی (Storyline, iSpring Suite, ...)	<input type="checkbox"/>
پاورپوینت صداگذاری شده	<input type="checkbox"/>
پاورپوینت بدون صدا	<input type="checkbox"/>

فیلم آموزشی

Word/PDF

سایر موارد

\* آیا از سامانه نوید استفاده می کنید؟

خیر

\* از کدام یک از ویژگی های سامانه نوید استفاده می کنید؟

محتواها و منابع اصلی

محتواها و منابع بیشتر

تکلیف

خود آزمون

کلاس مجازی

گفتگو

پیام

از کدامیک از روش های یاددهی-یادگیری زیر استفاده می شود؟

کلاس وارونه (مخصوص کلاس های حضوری)

یاددهی مبتنی بر تیم (مخصوص کلاس های حضوری)

یاددهی مبتنی بر بازی

یاددهی مبتنی بر سناریو

سایر موارد

\* آیا کوئیز کلاسی در نظر گرفته شده است؟

بله

خیر

\* آزمون این مبحث در پایان/میان ترم

شکل آزمون این مبحث ( سؤالات تشریحی شامل انواع سؤالات کوتاه پاسخ، جور کردنی، صحیح/غلط، key feature و .... نیز می باشد).

تستی/تشریحی

A

کتاب/جزوه/اسلاید/مقاله

A

منبع آزمون این مبحث

\* منابع این مبحث با ذکر نام منبع و فصول مربوطه

Summitt JB, Robbins JW, Hilton TJ, Schwartz RS: Fundamentals of operative dentistry; a contemporary approach. 4th, Quintessence Publishing co, 2013, chapter 3  
Roberson TM, Heymann HO, Swift EJ: Art and science of operative dentistry. 7th, Mosby, 2019, chapter 9, 264- 274  
Power point

٩١

توضیحات:

٩٢