

* فرم طرح درس نظری- مادر

دانشکده	A	پرديس مادر
گروه آموزشی مسئول درس	A	پروتزهای دندانی
عنوان درس/نوع واحد/ ترم دانشجویان/ کد درس	A	پروتز پیشرفته نظری ۲ / واحد نظری/ ترم ۱۰ /۲۷۲۰۰۴۲
پیش نیاز/هم نیاز	A	مبانی ثابت ، ثابت نظری ۱
مبحث	A	لمینیت (صول تراش و سمان کردن لمینیت)
نام و نام خانوادگی مدرس	A	فائزه عطري
ارتباط با استاد (ایمیل و ...)	A	f-atr@sina.tums.ac.ir
تعداد جلسات این مبحث (لطفا فقط عدد وارد فرمایید.)	A	۱

* اهداف ویژه

انتظار می رود فراغیران پس از گذراندن این جلسه:

1. انواع تراش لمینیت را بشناسند.
2. قوانین مرتبط با لمینیت را بدانند.
3. نحوه رسیدگی به مشکلات لمینیت را بدانند.
4. موارد تجویز لمینیت را بشناسند.
5. انتخاب رنگ و سرامیک مرتبط با لمینیت را بدانند.



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



* روش ارائه جلسه/جلسات این مبحث

حضوری



* نوع محتواهی آموزشی (در کلاسهای مجازی غیر همزمان)

محتواهی الکترونیکی (...Storyline, iSpring Suite)	<input type="checkbox"/>
پاورپوینت صدآگذاری شده	<input type="checkbox"/>
پاورپوینت بدون صدا	<input type="checkbox"/>
فیلم آموزشی	<input type="checkbox"/>
Word/PDF	<input type="checkbox"/>
سایر موارد	<input type="checkbox"/>

* آیا از سامانه نوید استفاده می کنید؟

▼	خیر	▼
---	-----	---

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

محتواهای و منابع اصلی	<input type="checkbox"/>
محتواهای و منابع بیشتر	<input type="checkbox"/>
تکلیف	<input type="checkbox"/>
خود آزمون	<input type="checkbox"/>
کلاس مجازی	<input type="checkbox"/>
گفتگو	<input type="checkbox"/>
پیام	<input type="checkbox"/>

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

کلاس وارونه (مخصوص کلاس های حضوری)	<input type="checkbox"/>
یاددهی مبتنی بر تیم (مخصوص کلاس های حضوری)	<input type="checkbox"/>
یاددهی مبتنی بر بازی	<input type="checkbox"/>
یاددهی مبتنی بر سناریو	<input type="checkbox"/>
سایر موارد	<input checked="" type="checkbox"/>

* آزمون این مبحث در پایان/میان ترم

تستی	A
------	---

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

کتاب/جزوه/اسلاید/مقاله	A
------------------------	---

منبع آزمون این مبحث

* منابع (مشخصات دقیق کتاب شامل سال انتشار/ویرایش، فصول/صفحات مربوطه) حتماً ذکر شود.

کتاب پروتژ های ثابت shillinburg



توضیحات:

