

* فرم طرح دوره عملی- مادر

دانشکده

پرديس مادر	A
ارتودانتیکس	A
ارتودنسی عملی / عملی / ترم ۸ / ۲۳۴۴۰۰۲	A
ندارد	A
دکتر محمدعلی کشواد	A

نام بخش/گروه آموزشی مسئول درس

عنوان/ نوع واحد/ ترم/ کد درس

پیش نیاز/هم زمان

نام مسئول درس

* پیامدهای یادگیری مورد انتظار:

دانشجویان از یکدیگر قالب گیری کنند و آن را بریزند
پلایر ۱۳۹ را صحیح در دست گرفته و با آن کار کنند
دو نوع فنر z spring و finger spring را بسازند
یک کلاسهپ آدامز روی کست بسازند
یک آرک لبیال ساده روی کست بسازند
با ساخت پلاک ارتودنسی ساده آشنا شوند
آنالیز فضا انجام دهند و با آنالیز فضا در دوره دندانپزشکی آشنا شوند
نقاط سفالومتری را روی یک گرافی لترال سفالومتری تعیین و آنالیز سفالومتری انجام دهند

۹۱

* وظایف و مسؤولیت‌های دانشجویان در دوره بالینی (سیاستها و ضوابط دوره):

حضور به موقع و فعال در بخش
انجام ریکوارمنت های هر جلسه و تحویل آن به استاد
رعایت اصول حرفه ای و کنترل عفونت و مهارت‌های ارتباطی
مطالعه منابع معرفی شده و مشارکت فعال در برنامه های کلاس

۹۱

* ریکوارمنت های مورد انتظار:

قالبگیری و ثبت بایت
فرم دهی اشکال هندسی
ساخت صحیح انواع فنرها
ساخت کلاسهپ آدامز
ساخت لبیال بو
انجام آنالیز کست
انجام آنالیز سفالومتری
آزمون

۹۱

* نحوه ارزیابی دانشجویان (در صورتی که از هر یک از روش های زیر به منظور ارزیابی استفاده می شود لطفا سهم هر نوع/ روش در نمره نهایی دانشجو ذکر شود):

<input type="checkbox"/>	آزمون Dops در پایان دوره
<input type="checkbox"/>	ارزشیابی اساتید در طول دوره
<input checked="" type="checkbox"/>	لاگ بوک
	ده نمره
<input type="checkbox"/>	آزمون ورود به بخش (نوع آزمون)
<input checked="" type="checkbox"/>	آزمون خروج از بخش
	۶نمره ساخت واپرها در جلسه امتحان (یک آیتم ۴ نمره و آیتم دیگر ۲ نمره) و ۴ نمره آنالیز کست و سفالومتری در جلسه امتحان
<input type="checkbox"/>	آزمون OSCE
<input type="checkbox"/>	ارائه کیس یا مباحث درسی (ارائه کنفرانس های آموزشی)
<input checked="" type="checkbox"/>	حضور و غیاب
	به ازای غیبت یک نمره و به ازای تاخیر نیم نمره کم خواهد شد
<input type="checkbox"/>	سایر موارد

توضیحات تکمیلی در خصوص نحوه ارزیابی را در این قسمت ذکر کنید.

۹۱

