

برنامه درس

(۳) تعداد واحد: یک واحد نظری	(۲) کد واحد درسی: ۱۵۱۱۹۶۱۲۲	(۱) نام واحد درسی: مبانی مواد دندانی	
(۵) مدرسان واحد درسی: خانم دکتر کیمیایی خانم دکتر مصلحی آقای دکتر رضاعی خانم دکتر پورنقی آذر		(۴) نام مدرس مسئول: دکتر یاشاررضاعی	
(۸) نام دانشکده: دندانپزشکی	(۷) مقطع تحصیلی: دکترای حرفه ای	(۶) رشته تحصیلی: دندانپزشکی	
(۹) هدف کلی: شناخت انواع مواد دندانی و خواص و ویژگیهای آنها			
(۱۰) اهداف اختصاصی: شناخت ترکیبات و خصوصیات مواد دندانی انتخاب ماده مناسب با توجه به خواص و هزینه آن توانایی در جستجوی و انتخاب مواد جدید و مناسب			
(۱۱) روش تدریس:			
<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input checked="" type="checkbox"/> مجازی <input type="checkbox"/> ترکیبی <input type="checkbox"/> سخنرانی <input type="checkbox"/> پرسش و پاسخ			
(۱۲) جدول زمانبندی درس:			
نام مدرس	تاریخ جلسه	عنوان مبحث جلسه	جلسه
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۷/۴	تعریف و طبقه بندی مواد	۱
دکتر کیمیایی	۱۴۰۲/۷/۱۸	مروری بر مبانی و کاربرد مواد ترمیمی (آمالگام)	۲
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۷/۲۵	خواص مکانیکی مواد دندانی ۱	۳

دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۸/۲	خواص مکانیکی مواد دندانی ۲	۴
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۸/۹	خواص الکتریکی و حرارتی و نوری مواد دندانی	۵
دکتر پورنقی آذر	۱۴۰۲/۸/۱۶	مروری بر مبانی و کاربرد مواد ترمیمی (کامپوزیت) ۱	۶
دکتر پورنقی آذر	۱۴۰۲/۸/۲۳	مروری بر مبانی و کاربرد مواد ترمیمی (کامپوزیت) ۲	۷
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۸/۳۰	مواد قالبگیری و انواع آن ۱	۸
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۹/۷	مواد قالبگیری و انواع آن ۲	۹
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۹/۱۴	موم، گچ و اینوستمنت ها در دندانپزشکی	۱۰
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۹/۲۱	پلیمر و فرایند پلیمریزاسیون و رزین های آکریلی	۱۱
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۹/۲۸	مروری بر مبانی و کاربرد ادهزیوها	۱۲
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۱۰/۵	آشنایی با سمانهای دندانی	۱۳
دکتر رضاعی	۱۴۰۲/۱۰/۱۲	تقسیم بندی آلیاژها و خواص فیزیکی سیستمهای آلیاژی	۱۴
دکتر مصلحی	۱۴۰۲/۱۰/۱۹	مروری بر مبانی و کاربرد سرامیکهای دندانی ۱	۱۵
دکتر مصلحی	۱۴۰۲/۱۰/۲۶	مروری بر مبانی و کاربرد سرامیکهای دندانی ۲	۱۶

امضاء

دکتر باشار رضاعی
شماره ۱۰۰۲۱۱

