

<u>آزمایشگاه بیوشیمی عمومی</u>	<u>آزمایشگاه بیوشیمی پزشکی 2</u>	<u>آزمایشگاه بیوشیمی پزشکی 1</u>	<u>آزمایشگاه ایمونوهماتولوژی</u>
<u>آزمایشگاه هماتولوژی 2</u>	<u>آزمایشگاه هماتولوژی 1</u>	<u>آزمایشگاه شیمی عمومی</u>	<u>آزمایشگاه خون شناسی و بانک خون</u>
<u>اصول مدیریت و قوانین آزمایشگاهی</u>	<u>اصول فنی و نگهداری تجهیزات آزمایشگاهی</u>	<u>اصول ایمنی و حفاظت در آزمایشگاه</u>	<u>آزمایشگاه هورمون شناسی</u>
<u>بیوشیمی بالینی</u>	<u>بیهوشی 2</u>	<u>یهداشت عمومی و اپیدمیولوژی</u>	<u>ایمونوهماتولوژی اپیدمیولوژی</u>
<u>بیوشیمی پزشکی 2</u>	<u>بیوشیمی پزشکی (1) 2</u>	<u>بیوشیمی پزشکی 1</u>	<u>بیوشیمی پزشکی (1) 1</u>
<u>روشهای کنترل کیفی در آزمایشگاههای بالینی</u>	<u>باتولوژی عمومی</u>	<u>بیوشیمی عمومی</u>	<u>بیوشیمی عمومی (1)</u>
<u>فیزیولوژی عمومی علوم آزمایشگاهی</u>	<u>طرح درس میکروب شناسی رشته هوشی (نظری - عملی)</u>	<u>شیمی عمومی نظری</u>	<u>ثنیتک پزشکی</u>
<u>هماتولوژی 1</u>	<u>کامپیوتر</u>	<u>کارآموزی در عرصه 2</u>	<u>کارآموزی در عرصه 1</u>
	<u>هورمون شناسی</u>	<u>هماتولوژی</u>	<u>هماتولوژی 2</u>