

برنامه هفتگی رشته بهداشت محیط - ترم چهارم - نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۳۴۰-۱۳۹۹ از تاریخ ۹۹/۱۱/۱۱ لغایت ۱۴۰۰/۰۳/۲۰

هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۲	۲-۴	۴-۶	۶-۸
شنبه	<p>اصول مدیریت و خدمات بهداشتی</p> <p>دکتر امیری - کلاس ۱</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/principles-of-health-service-management-environmental-health4-dr-amiri</p>	<p>استاتیک و مقاومت مصالح</p> <p>دکتر بهنام طلب - کلاس ۱</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/statics-and-strength-of-materials-environmental-health4-dr-behnamtalab</p>		<p>کلیات پسماند (عملی)</p> <p>دکتر رودباری</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/generalities-about-waste-environmental-health4-dr-roodbari</p>		
یکشنبه	<p>انتقال توزیع آب (عملی)</p> <p>دکتر غدیری</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/water-transmission-and-distribution-environmental-health4-dr-ghadiri</p>	<p>انتقال توزیع آب (تئوری)</p> <p>دکتر غدیری - کلاس ۲</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/water-transmission-and-distribution-environmental-health4-dr-ghadiri</p>	<p>اصول ترمودینامیک و انتقال حرارت</p> <p>دکتر کیوان - کلاس ۱</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/principles-of-thermodynamics-and-heat-transfer-environmental-health4-dr-keivan</p>	<p>کلیات پسماند (تئوری)</p> <p>دکتر رودباری - کلاس ۲</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/generalities-about-waste-environmental-health4-dr-roodbari</p>		
دوشنبه	<p>جمع آوری فاضلاب و آبهای سطحی (عملی)</p> <p>دکتر غدیری</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/collecting-sewage-and-surface-water-environmental-health4-dr-ghadiri</p>					

				<p>جمع آوری فاضلاب و آبهای سطحی (تئوری) دکتر غدیری - کلاس ۲</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/collecting-sewage-and-surface-water-environmental-health4-dr-ghadiri</p>	<p>هیدرولوژی آبهای سطحی و زیر زمینی دکتر قنبریان - کلاس ۲</p> <p>https://www.skyroom.online/ch/shmu/surface-water-and-groundwater-hydrology-environmental-health4-dr-ghanbarian</p>	سه شنبه
						چهارشنبه
						پنجشنبه

۲ واحد تاریخ تحلیلی صدر اسلام اخذ شود.