

برنامه هفتگی رشته بهداشت حرفه ای و ایمنی کار - ترم چهارم - نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۳۹۹-۱۴۰۰ از تاریخ ۹۹/۱۱/۱۱ لغایت

۱۴۰۰/۰۳/۲۰

۶-۸	۴-۶	۲-۴	۱۲-۲	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		<p>نقشه کشی صنعتی (تئوری) دکتر غدیری کلاس ۴</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/industrial-drawing-health-engineering4-dr-ghadiri">https://www.skyroom.online/ch/shmu/industrial-drawing-health-engineering4-dr-ghadiri</a></p>		<p>ایمنی در عملیات عمرانی (تئوری) مهندس کریمی کلاس ۵</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/safety-in-civil-operations-health-engineering4-mohandes-karimi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/safety-in-civil-operations-health-engineering4-mohandes-karimi</a></p>	<p>ارگونومی شغلی ۱ دکتر صادقیان کلاس ۵</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/occupational-ergonomics-health-engineering4-dr-sadeghian-dr-ebrahimi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/occupational-ergonomics-health-engineering4-dr-sadeghian-dr-ebrahimi</a></p>	شنبه
		<p>ایمنی در عملیات عمرانی (عملی) مهندس کریمی کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/safety-in-civil-operations-health-engineering4-mohandes-karimi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/safety-in-civil-operations-health-engineering4-mohandes-karimi</a></p>		<p>تنش های گرمایی و سرمایی (عملی) دکتر جمشیدی کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/heat-and-cold-stresses-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/heat-and-cold-stresses-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi</a></p>	<p>ارگونومی شغلی ۱ دکتر ابراهیمی کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/occupational-ergonomics-health-engineering4-dr-sadeghian-dr-ebrahimi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/occupational-ergonomics-health-engineering4-dr-sadeghian-dr-ebrahimi</a></p>	یکشنبه
		<p>صدا در محیط کار (عملی) دکتر جمشیدی کلاس ۴</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/sound-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/sound-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi</a></p>		<p>ارتعاش در محیط کار (تئوری و عملی) دکتر جمشیدی کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/vibration-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/vibration-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi</a></p>	<p>صدا در محیط کار (تئوری) دکتر جمشیدی کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/sound-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/sound-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi</a></p>	دوشنبه

		<p>نقشه کشی صنعتی (عملی)</p> <p>دکتر غدیری کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/industrial-drawing-health-engineering4-dr-ghadiri">https://www.skyroom.online/ch/shmu/industrial-drawing-health-engineering4-dr-ghadiri</a></p>		<p>دینامیک گازها و آبروسل ها</p> <p>دکتر برخوردار کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/dynamics-of-gases-and-aerosols-health-engineering4-dr-barkhordari">https://www.skyroom.online/ch/shmu/dynamics-of-gases-and-aerosols-health-engineering4-dr-barkhordari</a></p>	<p>تنش های گرمایی و سرمایی در محیط کار</p> <p>(تئوری)</p> <p>دکتر جمشیدی کلاس ۶</p> <p><a href="https://www.skyroom.online/ch/shmu/heat-and-cold-stresses-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi">https://www.skyroom.online/ch/shmu/heat-and-cold-stresses-in-the-workplace-health-engineering4-dr-jamshidi</a></p>	سه شنبه
						چهارشنبه
						پنجشنبه

تعداد ۴ واحد گروه معارف اخذ گردد.