

## آخذ آن

## گروه آموزشی درس: گروه ساخت و تولید

زمان: ۱۴۰۰/۰۸/۱۱ - ۱۱:۴۵

صفحه : ۱ از ۲

ردیف	درستاره و گروه	نام درس	واحد	ظرفیت	ثبت نام	تعداد لیست	نام استاد	زمان و مکان امتحان	زمان و مکان ارائه	نام انتظار جنس	کل	ع	شده	نام	تعداد	نام درس	شماره و گروه		
۱	پیشرفتی محاسبات عددی	۱۷۱۱۰۵۶_۰۱	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک ترم ورود از ۳۹۶۱ تا ۳۹۹۱	۱۳۹۹/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	درس (ت): شنبه ۱۶:۳۰-۱۵:۰۰، درس (ت): یک شنبه ۱۶:۳۰-۱۶:۰۰	کدخدابپور جواد	مختلط	۰	۱۴	۴۰	۰	۳	نام درس	شماره و گروه
۲	پیشرفتی محاسبات عددی	۱۷۱۱۰۵۶_۰۲	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	۱۳۹۹/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	درس (ت): سه شنبه ۱۶:۳۰-۱۵:۰۰، درس (ت): چهار شنبه ۱۶:۳۰-۱۶:۰۰	رفاهی اسکوئی امیر	مختلط	۰	۰	۲۰	۰	۳	نام درس	شماره و گروه
۳	شکل دادن فلزات	۱۷۱۱۰۵۷_۰۱	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	۱۳۹۹/۱۱/۰۳ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۳ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	درس (ت): سه شنبه ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰، درس (ت): ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	حسین پور محمد	مختلط	۰	۲	۲۰	۰	۳	نام درس	شماره و گروه
۴	سیستمهای تولید صنعتی	۱۷۱۱۰۵۹_۰۱	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	۱۳۹۹/۱۱/۰۴ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۴ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	درس (ت): دو شنبه ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰، درس (ت): چهار شنبه ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	کازرونی افشنین	مختلط	۰	۰	۲۰	۰	۳	نام درس	شماره و گروه
۵	ابزارشناسی و ماشینکاری	۱۷۱۱۰۶۱_۰۱	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	درس (ت): سه شنبه ۱۶:۳۰-۱۵:۰۰، درس (ت): ۱۸:۳۰-۱۷:۰۰	شیخی محمد مراد	مختلط	۰	۳	۲۰	۰	۳	نام درس	شماره و گروه

ردیف	شماره و گروه درس	نام درس	کل ع	فیت	شده	ثبت نام	تعداد لیست	نام استاد	نام جنس	نتیجہ	مختلط	زمان و مکان امتحان	محدودیت اخذ	نحوه ارائه درس	دوره درس	واحد			
																نام درس	نام درس		
۶	۱۷۱۰۶۷_۰۱	تست غیرمکرب پیشرفتہ	۳	۰	۲۰	۳	۰	دریں (ت): سه شنبه ساعت: ۱۴:۳۰-۱۵:۰۰، دریں (ت): چهار شنبه ۱۵:۰۰-۱۶:۳۰	شنبه مصطفیٰ عرب نصرالله	مختلط	۱۳۹۹/۱۱/۰۵	مجاز برای مقطع سی اثر	کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکتر، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	عادی	ندراد	نحوه ارائه درس	دوره درس	نحوه ارائه درس	نحوه ارائه درس
۷	۱۷۱۱۰۶۹_۰۱	پیغینه سازی در طراحی و تولید	۳	۰	۲۰	۰	۰	دریں (ت): دو شنبه ولی ساعت: ۱۱:۰۰-۱۱:۳۰ دریں (ت): سه شنبه ۱۳:۳۰-۱۵:۰۰	پیناهی زاده ولی الله	مختلط	۱۳۹۹/۱۱/۰۱	مجاز برای مقطع سی اثر	کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکتر، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	عادی	ندراد	نحوه ارائه درس	دوره درس	نحوه ارائه درس	نحوه ارائه درس
۸	۱۷۱۱۰۷۲_۰۱	مباحث منتخب ۱	۳	۰	۲۰	۰	۰	دریں (ت): شنبه ۰۹:۳۰، دریں (ت): سه شنبه ۱۱:۰۰، دریں (ت): سه شنبه ۰۹:۳۰-۱۰:۰۰	حمزه لو سیدرضا	مختلط	۱۳۹۹/۱۰/۲۹	مجاز برای مقطع سی اثر	کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکتر، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	عادی	ندراد	نحوه ارائه درس	دوره درس	نحوه ارائه درس	نحوه ارائه درس

## دوروس ارائه شده در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ و شرایط

## اخذ آن

گروه آموزشی درس: گروه مکانیک خودرو

دانشکده درس: دانشکده مهندسی مکانیک

زمان: ۱۱:۴۵ - ۱۱:۰۰/۰۸/۱۱

صفحه: ۱ از ۱

ردیف	شماره و گروه درس	نام درس	کل ع	فیت	ظر شده	تعداد لیست ثبت نام	نام استاد	نام جنس	تعداد انتظار	تعداد مختلط	زمان و مکان ارتقاء	زمان و مکان امتحان	حدودیت اخذ	نحوه ارائه درس	واحد	
															کل	واحد
۱	۱۷۱۲۰۵۹_۰۱	دبامیک سیالات محاسباتی	۳	۰	۲۰	۰	مهدی میراعلم	مختلط	۰	۱۶:۳۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲	زمان و مکان ارتقاء	محاذ برای مقطعی اثر	عادی	نحوه ارائه درس	دوره درس
۲	۱۷۱۲۰۶۰_۰۱	طراحی بهینه	۳	۰	۴	۰	بناهی زاده ولی	مختلط	۰	۱۲:۳۰-۱۳:۳۰	درس(ت): دو شنبه سه شنبه	درس(ت): دو شنبه ساعت: ۱۰:۰۰-۱۸:۰۰	مجاز برای داشتنکه دانشکه مکانیک، مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه مهارت، سوالات و تاسیسات، رشته مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی، ترم ورود از ۳۹۳۲ تا ۳۹۹۱	عادی	نحوه ارائه درس	دوره درس

## اخذ آن

## گروه آموزشی درس: گروه حرارت، سیالات و تاسیسات

دانشکده درس: دانشکده مهندسی مکانیک

ردیف	نام درس	شماره و گروه درس	واحد	نام استاد	تعداد لیست	ثبت نام شده	ظرفیت	کل ع	نام درس	شماره و گروه درس	ردیف
۱	انتقال حرارت پیشرفتہ (جایگا)	۱۷۱۳۰۵۲_۰۱	مختلط	میبینی کامران	۰	۱۸	۳۰	۰	۳	نام استاد	زمان و مکان ارائه
۲	مکانیک سیالات پیشرفتہ	۱۷۱۳۰۵۳_۰۱	مختلط	ورمزیار مصطفی	۰	۵	۳۰	۰	۳	دروس(ت): شنبه ۰۰:۰۰-۰۸:۰۰ ساعت: ۱۳۹۹/۱۱/۰۶	زمان و مکان امتحان
۳	ترمودینامیک و مکانیک سیستمها	۱۷۱۳۰۵۷_۰۱	مختلط	علی گودرزی محمد رضا	۰	۹	۳۰	۰	۳	دروس(ت): شنبه ۱۴:۳۰-۱۶:۳۰ ساعت: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲	زمان و مکان امتحان
۴	ترمودینامیک پیشرفتہ	۱۷۱۳۰۵۸_۰۱	مختلط	مقصودی مهریان کریم	۰	۶	۳۰	۰	۳	دروس(ت): یک شنبه ۱۵:۰۰-۰۸:۰۰ ساعت: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰	زمان و مکان امتحان

## آخذ آن

### گروه آموزشی درس: گروه طراحی جامدات

ردیف	درس	نحوه درس	ارائه درس	دروس اجباری/متضاد	مخصوص درس	ورودی اخذا	محدودیت اخذ	زمان و مکان امتحان	زمان و مکان ارائه	نام استاد	نام لیست انتظار جنس	تعداد ثبت نام شده	ظرفیت فیت شده	واحد		نام درس	شماره و گروه درس	
														کل	ع			
۱	دینامیک پیشرفته	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات، ترم ورود از تا ۳۹۹۱	۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ شنبه: ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	دروس (ت): شنبه ۱۱:۰۰-۱۰:۳۰، درس (ت): یک ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰ شنبه: ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	رحمانی هنرمندی علی	مخالط	۰	۰	۲۰	۰	۳	دینامیک پیشرفته	۱۷۱۵۰۰۶_۰۱
۲	محیط بیوسته	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات،	۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ شنبه: ۰۸:۰۰-۰۷:۰۰ درس (ت): یک ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰ شنبه: ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	دروس (ت): شنبه ۱۰:۰۰-۰۹:۳۰ درس (ت): یک ۱۰:۳۰-۰۹:۰۰ شنبه: ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰	پورکمالی اتارکی علی	مخالط	۰	۱	۲۰	۰	۳	محیط بیوسته	۱۷۱۵۰۰۸_۰۱
۳	خش خستگی وشكست	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات، ترم ورود از تا ۳۹۹۱	۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ شنبه: ۱۳:۳۰-۱۲:۰۰ درس (ت): شنبه ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ درس (ت): یک ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ شنبه: ۱۳:۳۰-۱۲:۰۰	دروس (ت): شنبه ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ درس (ت): یک ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ شنبه: ۱۳:۳۰-۱۲:۰۰	پورکمالی اتارکی علی	مخالط	۰	۲	۲۵	۰	۳	خش خستگی وشكست	۱۷۱۵۰۱۲_۰۱
۴	رفتار مکانیکی مواد	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات،	۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ شنبه: ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰ درس (ت): یک ۱۱:۰۰-۱۰:۰۰ شنبه: ۱۰:۰۰-۰۹:۰۰	دروس (ت): شنبه ۱۱:۰۰-۱۰:۰۰ درس (ت): یک ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰ شنبه: ۱۰:۰۰-۰۹:۰۰	اشنای قاسمی فرامرز	مخالط	۰	۲	۲۰	۰	۳	رفتار مکانیکی مواد	۱۷۱۵۰۱۳_۰۱
۵	ارتعاشات غیرخطی	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای مقطعه کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات، رشته مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - دینامیک - کنترل و ارتعاشات، ترم ورود از تا ۳۹۹۱	۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ شنبه: ۱۳:۳۰-۱۲:۰۰ درس (ت): شنبه ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ درس (ت): یک ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ شنبه: ۱۳:۳۰-۱۲:۰۰	دروس (ت): شنبه ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ درس (ت): یک ۱۵:۰۰-۱۴:۰۰ شنبه: ۱۳:۳۰-۱۲:۰۰	شاهقی مجید	مخالط	۰	۳	۲۰	۰	۳	ارتعاشات غیرخطی	۱۷۱۵۰۱۴_۰۱
۶	مواد مرکب (کامپوزیت ها)	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای مقطعه دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات،	۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ شنبه: ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰ درس (ت): یک ۱۱:۰۰-۱۰:۰۰ شنبه: ۱۰:۰۰-۰۹:۰۰	دروس (ت): شنبه ۱۰:۰۰-۰۹:۰۰ درس (ت): یک ۱۱:۰۰-۱۰:۰۰ شنبه: ۱۰:۰۰-۰۹:۰۰	اشنای قاسمی فرامرز	مخالط	۰	۳	۲۰	۰	۳	مواد مرکب (کامپوزیت ها)	۱۷۱۵۰۱۶_۰۱
۷	کنترل بهینه	روزانه	عادی	ندارد	بی اثر	مجاز برای مقطعه دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات،	۱۳۹۹/۱۱/۰۴ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۴ دو شنبه: ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰ درس (ت): یک شنبه: ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	دروس (ت): یک شنبه ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰ درس (ت): یک ۱۰:۳۰-۰۹:۰۰ دو شنبه: ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	نکوکار و هاب	مخالط	۰	۱	۲	۰	۳	کنترل بهینه	۱۷۱۵۰۷۲_۰۱