

اخذ آن

گروه آموزشی درس: گروه ساخت و تولید

دانشکده درس: دانشکده مهندسی مکانیک

ردیف	شماره و گروه درس	نام درس	واحد		ظرف	تعداد ثبت نام شده	تعداد لیست انتظار	جنس	نام استاد	زمان و مکان ارائه	زمان و مکان امتحان	محدودیت اخذ	مخصوص ورودی	اجبار/متضاد	دروس ارائه	نحوه دوره	توضیحات
			کل	ع													
۱	۱۷۱۱۰۵۶_۰۱	محاسبات عددی پیشرفته	۳	۰	۴۰	۱۴	۰	مختلط	کدخداپور جواد	درس(ت): شنبه ۱۶:۳۰-۱۸:۰۰ درس(ت): یکشنبه ۱۶:۳۰-۱۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، ترم ورود از ۳۹۶۱ تا ۳۹۹۱	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۲	۱۷۱۱۰۵۶_۰۲	محاسبات عددی پیشرفته	۳	۰	۲۰	۰	۰	مختلط	رفاهی اسکونی امیر	درس(ت): سه شنبه ۱۵:۰۰-۱۶:۳۰ درس(ت): چهارشنبه ۱۶:۳۰-۱۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۳	۱۷۱۱۰۵۷_۰۱	شکل دادن فلزات	۳	۰	۲۰	۲	۰	مختلط	حسین پور محمد	درس(ت): سه شنبه ۰۸:۰۰-۰۹:۳۰ درس(ت): چهارشنبه ۰۸:۰۰-۰۹:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۳ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۴	۱۷۱۱۰۵۹_۰۱	سیستمهای تولید صنعتی	۳	۰	۲۰	۰	۰	مختلط	کازرونی افشین	درس(ت): دو شنبه ۰۸:۰۰-۰۹:۳۰ درس(ت): چهارشنبه ۰۹:۳۰-۱۱:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۴ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۵	۱۷۱۱۰۶۱_۰۱	ایزارشناسی و ماشینکاری	۳	۰	۲۰	۳	۰	مختلط	شیخی محمد مراد	درس(ت): سه شنبه ۱۵:۰۰-۱۶:۳۰ درس(ت): چهارشنبه ۱۷:۰۰-۱۸:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	

اخذ آن

گروه آموزشی درس: گروه ساخت و تولید

دانشکده درس: دانشکده مهندسی مکانیک

ردیف	شماره و گروه درس	نام درس	واحد		ظرفیت	ثابت نام شده	تعداد لیست انتظار	جنس	نام استاد	زمان و مکان ارائه	زمان و مکان امتحان	محدودیت اخذ	مخصوص ورودی	دروس اجبار/متضاد	نحوه ارائه درس	دوره درس	توضیحات
			کل	ع													
۶	۱۷۱۱۰۶۷_۰۱	تست غیرمخرب پیشرفته	۳	۰	۲۰	۳	۰	مختلط عرب نصراله	بنی مصطفی	درس(ت): سه شنبه ۱۳:۳۰-۱۵:۰۰ درس(ت): چهارشنبه ۱۵:۰۰-۱۶:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۵ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۷	۱۷۱۱۰۶۹_۰۱	بهینه سازی در طراحی و تولید	۳	۰	۲۰	۰	۰	مختلط پناهی زاده ولی اله		درس(ت): دو شنبه ۱۱:۰۰-۱۲:۳۰ درس(ت): سه شنبه ۱۳:۳۰-۱۵:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۱ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۸	۱۷۱۱۰۷۲_۰۱	مباحث منتخب ۱	۳	۰	۲۰	۰	۰	مختلط حمزه نو سپیرضا		درس(ت): شنبه ۰۹:۳۰-۱۱:۰۰ درس(ت): سه شنبه ۰۸:۰۰-۰۹:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۲۹ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید، مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه ساخت و تولید،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	

اخذ آن

دانشکده درس: دانشکده مهندسی مکانیک

گروه آموزشی درس: گروه مکانیک خودرو

ردیف	شماره و گروه درس	نام درس	واحد		ظرفیت	تعداد ثبت نام شده	تعداد لیست انتظار	جنس	نام استاد	زمان و مکان ارائه	زمان و مکان امتحان	محدودیت اخذ	مخصوص ورودی	اجبار/متضاد	دروس ارائه	نحوه ارائه	دوره درس	توضیحات
			کل	ع														
۱	۱۷۱۲۰۵۹_۰۱	دینامیک سیالات محاسباتی	۳	۰	۲۰	۳	۰	مختلط	مهدی میراعلم	درس(ت): شنبه ۱۶:۳۰-۱۸:۰۰ درس(ت): دو شنبه ۱۸:۰۰-۱۶:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه حرارت، سیالات و تاسیسات، رشته مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی، ترم ورود از ۳۹۴۲ تا ۳۹۹۱	ندارد	عادی	روزانه			
۲	۱۷۱۲۰۶۰_۰۱	طراحی بهینه	۳	۰	۴	۴	۰	مختلط	پناهی زاده ولی اله	درس(ت): دو شنبه ۱۱:۰۰-۱۲:۳۰ درس(ت): سه شنبه ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۱ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات، رشته مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی، ترم ورود از ۳۹۶۱ تا ۳۹۹۱	ندارد	عادی	روزانه			

اخذ آن

گروه آموزشی درس: گروه حرارت، سیالات و تاسیسات

دانشکده درس: دانشکده مهندسی مکانیک

ردیف	شماره و گروه درس	نام درس	واحد		ظرف	تعداد	تعداد	نام استاد	زمان و مکان ارائه	زمان و مکان امتحان	محدودیت اخذ	مخصوص	دروس	نحوه	دوره	توضیحات
			کل	ع												
۱	۱۷۱۳۰۵۲_۰۱	انتقال حرارت پیشرفته (جابجایی)	۳	۰	۳۰	۱۸	۰	مختلط میمنی کامران	درس(ت): شنبه ۰۸:۰۰-۰۹:۳۰ درس(ت): یک شنبه ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۲۷ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه حرارت، سیالات و تاسیسات، رشته مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی، ترم ورود از ۳۹۷۱ تا ۳۹۹۱	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۲	۱۷۱۳۰۵۳_۰۱	مکانیک سیالات پیشرفته	۳	۰	۳۰	۵	۰	مختلط ورمزیار مصطفی	درس(ت): شنبه ۱۸:۳۰-۲۰:۰۰ درس(ت): یک شنبه ۱۸:۰۰-۱۶:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۶ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه حرارت، سیالات و تاسیسات، ترم ورود از ۳۹۷۱ تا ۳۹۹۱	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۳	۱۷۱۳۰۵۷_۰۱	ترمودینامیک ومکانیک سیستمها	۳	۰	۳۰	۹	۰	مختلط علی گودرز محمدرضا	درس(ت): شنبه ۱۶:۳۰-۱۸:۰۰ درس(ت): یک شنبه ۱۶:۳۰-۱۵:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه حرارت، سیالات و تاسیسات، ترم ورود از ۳۹۷۱ تا ۳۹۹۱	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	
۴	۱۷۱۳۰۵۸_۰۱	ترمودینامیک پیشرفته	۳	۰	۳۰	۶	۰	مختلط مقصودی مهربان کریم	درس(ت): یک شنبه ۱۳:۳۰-۱۵:۰۰ درس(ت): دو شنبه ۱۳:۳۰-۱۵:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه حرارت، سیالات و تاسیسات، ترم ورود از ۳۹۷۱ تا ۳۹۹۱	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه	

ردیف	شماره و گروه درس	نام درس	واحد		ظرفیت	تعداد ثبت نام شده	تعداد لیست انتظار	جنس	نام استاد	زمان و مکان ارائه	زمان و مکان امتحان	محدودیت اخذ	مخصوص	دروس اجبار/متضاد	نحوه ارائه درس	دوره	توضیحات
			کل	ع													
۱	۱۷۱۵۰۰۶_۰۱	دینامیک پیشرفته	۳	۰	۲۰	۰	۰	مختلط رحمانی هنزگی علی	درس(ت): شنبه ۰۹:۳۰- ۱۱:۰۰ درس(ت): یک شنبه ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات، ترم ورود از ۳۹۸۱ تا ۳۹۹۱.	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه		
۲	۱۷۱۵۰۰۸_۰۱	مکانیک محیط پیوسته ۱	۳	۰	۲۰	۱	۰	مختلط پورکمالی انارکی علی	درس(ت): شنبه ۰۸:۰۰- ۰۹:۳۰ درس(ت): یک شنبه ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه		
۳	۱۷۱۵۰۱۲_۰۱	خزش خستگی و شکست	۳	۰	۲۵	۴	۰	مختلط پورکمالی انارکی علی	درس(ت): شنبه ۱۳:۳۰- ۱۵:۰۰ درس(ت): یک شنبه ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات، ترم ورود از ۳۹۷۱ تا ۳۹۹۱.	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه		
۴	۱۷۱۵۰۱۳_۰۱	رفتار مکانیکی مواد	۳	۰	۲۰	۲	۰	مختلط آشنای قاسمی فرامرزی	درس(ت): شنبه ۰۹:۳۰- ۱۱:۰۰ درس(ت): یک شنبه ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه		
۵	۱۷۱۵۰۱۴_۰۱	ارتعاشات غیرخطی	۳	۰	۲۰	۳	۰	مختلط شاهقلی مجید	درس(ت): شنبه ۱۳:۳۰- ۱۵:۰۰ درس(ت): یک شنبه ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ ساعت: ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰	مجاز برای مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات، رشته مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی- دینامیک-کنترل و ارتعاشات، ترم ورود از ۳۹۷۱ تا ۳۹۹۱.	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه		
۶	۱۷۱۵۰۱۶_۰۱	مواد مرکب (کامپوزیت ها)	۳	۰	۴	۳	۰	مختلط آشنای قاسمی فرامرزی	درس(ت): شنبه ۰۹:۳۰- ۱۱:۰۰ درس(ت): یک شنبه ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰		بی اثر	ندارد	عادی	روزانه		
۷	۱۷۱۵۰۷۲_۰۱	کنترل بهینه	۳	۰	۲	۱	۰	مختلط نکوکار وهاب	درس(ت): یک شنبه ۱۱:۳۰-۱۰:۰۰ درس(ت): دو شنبه ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰	تاریخ: ۱۳۹۹/۱۱/۰۴ ساعت: ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰	مجاز برای مقطع دکترا، دانشکده مهندسی مکانیک، گروه آموزشی گروه طراحی جامدات،	بی اثر	ندارد	عادی	روزانه		