



## دروس ترمی دانشجویان کارشناسی ارشد ساخت و تولید

ترم اول			
توضیحات	نوع درس	تعداد واحد	درس
	الزامی	۳	ریاضیات پیشرفته ۱
	الزامی	۳	شکل‌دهی فلزات
	الزامی	۳	سیستم‌های تولید صنعتی
	تخصصی	۳	مکانیک مواد مرکب
ترم دوم			
توضیحات	نوع درس	تعداد واحد	درس
	تخصصی	۳	متالورژی در تولید
	تخصصی	۳	هیدرولیک و پنوماتیک پیشرفته
	تخصصی	۳	تکنولوژی پلاستیک پیشرفته
	الزامی	۲	سمینار
ترم سوم			
توضیحات	نوع درس	تعداد واحد	درس
	تخصصی	۳	روش اجزای محدود
	الزامی	۶	پایان‌نامه
ترم چهارم			
تمدید پایان نامه			

تذکر : کلیه دانشجویان ( بجز دانش‌آموختگان گرایش‌های کارشناسی مهندسی مکانیک، مهندسی کشتی و مهندسی صنایع) بایستی از دروس جبرانی : روش‌های تولید ( ۳ واحد ) ، طراحی قالب‌های پرس (۲ واحد) ، تولید مخصوص ( ۲ واحد) و زبان تخصصی ( ۲ واحد) سه درس را با نظر گروه آموزشی طی ترم اول و دوم اخذ و بگذرانند .

گروه آموزشی کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک