



نیمسال اول		نیمسال دوم		نیمسال سوم		نیمسال چهارم	
جمع واحدها	۱۹	جمع واحدها	۱۷	جمع واحدها	۱۶	جمع واحدها	۲۰
ادبیات فارسی عمومی	۳	کارگاه عمومی عملی پایه	۱	مکانیک مواد تخصصی الزامی	۲	ریاضی مهندسی پایه	۳
-	-	-	-	استاتیک	-	معادلات دیفرانسیل	-
-	-	-	-	-	-	-	-
ریاضی عمومی ۱ پایه	۳	تربیت بدنی ۱ عملی عمومی	۱	تربیت بدنی ۲ عملی عمومی	۱	فیزیک حالت جامد تخصصی الزامی	۲
-	-	-	-	تربیت بدنی ۱	-	فیزیک ۲	-
-	-	-	-	-	-	-	-
شیمی عمومی پایه	۳	ریاضی عمومی ۲ پایه	۳	آز فیزیک ۲ پایه	۱	ترمودینامیک ۱ تخصصی الزامی	۳
-	-	ریاضی عمومی ۱	-	فیزیک ۲	-	شیمی فیزیک مواد	-
-	-	-	-	-	-	-	-
فیزیک ۱ پایه	۳	فیزیک ۲ پایه	۳	معادلات دیفرانسیل پایه	۲	مبانی مهندسی برق تخصصی الزامی	۳
-	-	فیزیک ۱	-	ریاضی ۲	-	فیزیک ۲	-
-	-	-	-	-	-	-	-
تاریخچه و مبانی مهندسی مواد تخصصی الزامی	۲	آز فیزیک ۱ پایه	۱	مبانی و برنامه سازی کامپیوتر تخصصی الزامی	۲	مبانی مهندسی برق تخصصی الزامی	۳
-	-	فیزیک ۱	-	متالورژی فیزیکی مواد ۱	-	متالورژی فیزیکی مواد ۱	-
-	-	-	-	-	-	-	-
انگلیسی همگانی عمومی	۳	استاتیک تخصصی الزامی	۲	شیمی فیزیک تخصصی الزامی	۳	آز مبانی مهندسی برق عملی تخصصی الزامی	۱
-	-	فیزیک ۱	-	فیزیک ۱ ریاضی ۲	-	مبانی مهندسی برق	-
-	-	-	-	-	-	-	-
نقشه کشی صنعتی عملی پایه	۲	آز شیمی عمومی پایه	۱	متالورژی فیزیکی مواد ۱ تخصصی الزامی	۳	متالورژی فیزیکی مواد ۲ تخصصی الزامی	۲
-	-	شیمی عمومی	-	فلورشناسی و آزمایشگاه	-	متالورژی فیزیکی مواد ۱	-
-	-	-	-	-	-	-	-
فلورشناسی و آز تخصصی الزامی	۳	اندیشه اسلامی ۲ عمومی	۲	خواص مکانیکی مواد ۱ تخصصی الزامی	۳	خواص مکانیکی مواد ۱ تخصصی الزامی	۳
-	-	شیمی عمومی	-	مکانیک مواد	-	مکانیک مواد	-
-	-	-	-	-	-	-	-
اندیشه اسلامی ۱ عمومی	۲	تنظیم خانواده و جمعیت عمومی	۲	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-



نیمسال هشتم		نیمسال هفتم		نیمسال ششم		نیمسال پنجم	
جمع واحدها	۱۳	جمع واحدها	۱۶	جمع واحدها	۲۰	جمع واحدها	۱۹
پروژه کارشناسی	تخصصی الزامی ۳	اصول مهندسی سطح	تخصصی الزامی ۲	پیشگاه انجماد و ریخته گری	تخصصی الزامی ۱	خواص مکانیکی مواد 2	تخصصی الزامی ۲
انتقال مطالب علمی و فنی		خوردگی و حفاظت مواد		اصول انجماد مواد		خواص مکانیکی 1	
کار آموزی	عملی ۱۱	پراخی و انتخاب مواد مهندسی	تخصصی الزامی ۲	نابو مواد *	تخصصی الزامی ۲	محاسبات عددی	پایه ۲
گذراندن ۱۰۰ واحد		گذراندن بیش از 100 واحد		گذراندن بیش از ۸۰ واحد		مبانی و برنامه سازی کامپیوتر	
اخلاق اسلامی	عمومی ۲	روش های شناسایی و آنالیز مواد	تخصصی الزامی ۲	تفسیر موضوعی قرآن	عمومی ۲	خوردگی و حفاظت	تخصصی الزامی ۲
		گذراندن بیش از 100 واحد				ترمودینامیک 1	
		مواد مرکب *		انتقال مطالب علمی و فنی	تخصصی الزامی ۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	عمومی ۲
		گذراندن بیش از ۸۰ واحد		گذراندن ۸۰ واحد			
		انقلاب اسلامی ایران	عمومی ۲	* نابو مواد	اصولی ۱	از خواص مکانیکی مواد 1	تخصصی الزامی ۱
				گذراندن بیش از ۸۰ واحد		خواص مکانیکی مواد 1	
				ان مهندسی بلیمبر *	اصولی ۳	بدیه های انتقال	تخصصی الزامی ۲
				گذراندن بیش از ۸۰ واحد		معادلات دیفرانسیل	
				ریان تخصصی	تخصصی الزامی ۲	اصول مهندسی سرامیک	تخصصی الزامی ۳
				گذراندن بیش از ۸۰ واحد		متالورژی فیزیکی مواد 2	
						اصول تولید مواد مهندسی	تخصصی الزامی ۳
						ترمودینامیک مواد ۱	
هفت واحد از دروس اختیاری		شش واحد از دروس اختیاری		هفت واحد از دروس اختیاری		اصول انجماد و ریخته گری مواد	اصولی ۲
						متالورژی فیزیکی مواد 1	

