



دانشگاه صنعتی شریف  
دانشکده مهندسی مکانیک

فرم تطبیق واحدهای دروس دوره کارشناسی مهندسی مکانیک  
دانشجویان ورودی ۹۰ و ماقبل

شماره دانشجویی: .....

نام و نام خانوادگی: .....

نام استاد راهنما: .....

جمع واحدهای گذرانده			
واحد گذرانده	واحد با نمره N	واحد لازم	نوع درس
		۲۰	دروس عمومی
		۲۷	دروس پایه
		۷۴	دروس اصلی الزامی
		۱۹	دروس تخصصی اختیاری
		۱۴۰	جمع واحدها

همه واحدهای لازم برای فارغ التحصیلی اخذ و گذرانده شده است.

دانشجو پس از گذراندن واحدهای زیر فارغ التحصیل می شود.

.....

.....

..... توضیح :

امضاء استاد راهنما :

..... توضیح :

امضاء معاون آموزشی دانشکده :

الف - دروس عمومی								
نمره	واحد	نیمسال	واحد	نام درس	شماره درس	واحد	گرایش	
			۲	اندیشه اسلامی ۱ (مبداء و معاد)	۳۷۴۴۵	۲	مبانی نظری اسلام ۱	
			۲	معارف اسلامی ۱	۳۷۴۴۳			
			۲	اندیشه اسلامی ۲ (نبوت و امامت)	۳۷۴۴۶	۲	مبانی نظری اسلام ۲	
			۲	معارف اسلامی ۲	۳۷۴۴۴			
			۲	انسان در اسلام	۳۷۴۴۷			
			۲	حقوق اجتماعی و سیاسی در اسلام	۳۷۴۴۸			
			۲	فلسفه اخلاق (مباحث تربیتی)	۳۷۱۲۶	۲	اخلاق اسلامی	
			۲	اخلاق اسلامی (مبانی و تفاهیم)	۳۷۱۲۳			
			۲	آئین زندگی (اخلاق کاربردی)	۳۷۱۲۷			
			۲	عرفان عملی اسلام	۳۷۱۲۸			
			۲	آشنایی با ارزشهای دفاع مقدس	۳۷۶۳۴	۲	انقلاب اسلامی	
			۲	انقلاب اسلامی ایران	۳۷۶۲۴/۳۷۶۲۶			
			۲	آشنایی با قانون اساسی ج.ا. ایران	۳۷۶۲۷			
			۲	اندیشه سیاسی امام خمینی (ره)	۳۷۶۲۸			
			۲	تاریخ اسلام	۳۷۶۱۲	۲	تاریخ و تمدن اسلامی	
			۲	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۳۷۶۱۸			
			۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۳۷۶۲۰			
			۲	تاریخ امامت	۳۷۶۲۲			
			۲	قرائت متون اسلامی	۳۷۴۸۸	۲	منابع اسلامی	
			۲	تفسیر موضوعی قرآن	۳۷۴۸۹			
			۲	تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۳۷۴۹۰			
			۳	ادبیات فارسی/آشنایی با ادبیات فارسی	۳۱۱۱۹/۳۷۹۹۱	۳	ادبیات	
			۳	زبان خارجی	۳۱۱۲۳	۳	زبان	
			۱	تربیت بدنی ۱/ تربیت بدنی	۳۰۰۰۳/۳۰۰۰۱	۲	تربیت بدنی	
			۱	تربیت بدنی ۲/ ورزش ۱	۳۰۰۰۴/۳۰۰۰۲			
			۰	دانش خانواده	۳۷۵۱۴	۰	تنظیم خانواده	
			۲۰	جمع				

ب- دروس پایه						
نمره	واحد	نیمسال	واحد	نام درس	شماره	
			۴	ریاضی عمومی ۱	۲۲۰۱۵	
			۳	فیزیک پایه ۱	۲۴۰۱۱	
			۱	آز- فیزیک پایه ۱	۲۴۰۰۱	
			۴	ریاضی عمومی ۲	۲۲۰۱۶	
			۳	فیزیک پایه ۲	۲۴۰۱۲	
			۱	آز- فیزیک پایه ۲	۲۴۰۰۲	
			۳	شیمی عمومی ۱	۲۳۰۱۱	
			۳	معادلات دیفرانسیل	۲۲۰۳۴	
			۳	برنامه سازی کامپیوتر	۴۰۱۵۳	
			۲	محاسبات عددی	۲۸۶۳۷	
			۲۷	جمع		

شماره دانشجویی: .....

نام و نام خانوادگی دانشجو: .....

امضاء استاد راهنما:

نام استاد راهنما: .....



