

روز	شیفت	نام درس
سه شنبه	۱	
۹۸/۱۰/۱۷	۲	معادلات دیفرانسیل
چهارشنبه	۳	مقاومت مصالح ۱
۹۸/۱۰/۱۸	۱	ترمودینامیک ۲
پنجشنبه	۲	برنامه نویسی کامپیوتر
۹۸/۱۰/۱۹	۳	
یکشنبه	۱	
۹۸/۱۰/۲۱	۲	ریاضی عمومی ۱
دوشنبه	۳	مکانیک سیالات ۲
۹۸/۱۰/۲۲	۱	دینامیک ماشین
سه شنبه	۲	
۹۸/۱۰/۲۳	۳	مقدمه ای بر اجزای محدود
چهارشنبه	۱	استاتیک
۹۸/۱۰/۲۴	۲	زبان تخصصی
پنجشنبه	۳	
یکشنبه	۱	علم مواد
دوشنبه	۲	ریاضی عمومی ۲
۹۸/۱۰/۲۵	۳	
سه شنبه	۱	مکانیک سیالات ۱
۹۸/۱۰/۲۶	۲	ریاضیات مهندسی
چهارشنبه	۳	
پنجشنبه	۱	
۹۸/۱۰/۲۸	۲	روشهای تولید و کارگاه
یکشنبه	۳	طراحی مبدلهای حرارتی
دوشنبه	۱	
۹۸/۱۰/۲۹	۲	فیزیک ۱
سه شنبه	۳	طراحی اجزا ۱
۹۸/۱۰/۳۰	۱	
چهارشنبه	۲	فیزیک ۲
پنجشنبه	۳	
یکشنبه	۱	
دوشنبه	۲	
سه شنبه	۳	

برنامه هفتگی ترم ۹۸۱ مهندسی مکانیک																						
روز	ساعت	۸:۱۵	۸:۴۵	۹:۱۵	۹:۴۵	۱۰:۱۵	۱۰:۴۵	۱۱:۱۵	۱۱:۴۵	۱۲:۱۵	۱۲:۴۵	۱۳:۱۵	۱۳:۴۵	۱۴:۱۵	۱۴:۴۵	۱۵:۱۵	۱۵:۴۵	۱۶:۱۵	۱۶:۴۵	۱۷:۱۵	۱۷:۴۵	۱۸:۱۵
شنبه	درس	طراحی سیستمهای تبرید و سردخانه																				
	استاد	مجتبی سپهرنیا																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۹۰																				
	کد																					
	درس	طراحی اجزا ۱																				
	استاد	احمدرضا شاه محمدی																				
	ظرفیت	۸۱۶۰۰۰																				
	کد	۸۱۶۰۱۰																				
	درس	دینامیک																				
	استاد	احمدرضا شاه محمدی																				
	ظرفیت	۸۱۶۰۳۰																				
	کد	۸۱۶۰۳۰																				
یکشنبه	درس	فیزیک ۱ (حرارت و مکانیک)																				
	استاد	عمومی																				
	ظرفیت	۸۳۶-۸۱																				
	کد																					
	درس	طراحی مبدلهای حرارتی																				
	استاد	مجتبی سپهرنیا																				
	ظرفیت	۸۱۶۰۶۰																				
	کد	۸۱۶۰۷۰																				
	درس	مکانیک سیالات ۲																				
	استاد	مجتبی سپهرنیا																				
	ظرفیت	۸۱۶۰۸۰																				
	کد	۸۱۶۰۹۰																				
دوشنبه	درس	دینامیک ماشین																				
	استاد	کامیل حسین پور																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۰۰																				
	کد																					
	درس	نقشه کشی صنعتی ۱ (آتله)																				
	استاد	سید محمدصادق ابراهیمی																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۲۰																				
	کد	۸۳۶۱۷۱																				
	درس	مقدمه ای بر اجزای محدود																				
	استاد	کامیل حسین پور																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۳۰																				
	کد	۸۱۶۱۵۰																				
سه شنبه	درس	برنامه نویسی (سایت)																				
	استاد	مهدی ساده وند																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۶۰																				
	کد	۸۱۶۱۶۰																				
	درس	مقاومت مصالح ۱																				
	استاد	محمدحسن سبحانی																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۶۰																				
	کد	۸۱۶۱۶۰																				
	درس	مقاومت مصالح ۲																				
	استاد	محمدحسن سبحانی																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۶۰																				
	کد	۸۱۶۱۶۰																				
چهارشنبه	درس	ریاضی عمومی (۲)																				
	استاد	محمدحسن سبحانی																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۸۰																				
	کد	۸۱۶۱۸۰																				
	درس	ریاضی عمومی (۲)																				
	استاد	محمدحسن سبحانی																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۸۰																				
	کد	۸۱۶۱۸۰																				
	درس	ریاضی عمومی (۲)																				
	استاد	محمدحسن سبحانی																				
	ظرفیت	۸۱۶۱۸۰																				
	کد	۸۱۶۱۸۰																				
پنجشنبه	درس	کارآموزی ۱																				
	استاد	کارآموزی ۲																				
	ظرفیت	پروژه پایانی																				
	کد																					
	درس	کارآموزی ۱																				
	استاد	کارآموزی ۲																				
	ظرفیت	پروژه پایانی																				
	کد																					
	درس	کارآموزی ۱																				
	استاد	کارآموزی ۲																				
	ظرفیت	پروژه پایانی																				
	کد																					