

بسمه تعالی

برنامه هشت نیمسال رشته مهندسی مکانیک بیوسیستم

تعداد واحد			نیمسال دوم	تعداد واحد			نیمسال اول
ت	ع	ج	نام درس	ت	ع	ج	نام درس
۲	-	۲	اندیشه اسلامی ۲	۲	-	۲	اندیشه اسلامی ۱
۱	۱	-	تربیت بدنی ۱	۲	-	۲	فیزیک ۱
۳	-	۳	استاتیک	۱	۱	-	آزمایشگاه فیزیک ۱
۳	۱	۲	برنامه نویسی رایانه	۳	-	۳	شیمی عمومی
۲	۱	۱	نقشه کشی صنعتی ۲	۳	۱	۲	ماشین های کشاورزی عمومی
۳	-	۳	ریاضیات ۲	۳	-	۳	ریاضیات ۱
۲	-	۲	فیزیک ۲	۲	۱	۱	نقشه کشی صنعتی ۱
۱	۱	-	آزمایشگاه فیزیک ۲	۱۶			جمع
۱۷			جمع				
تعداد واحد			نیمسال چهارم	تعداد واحد			نیمسال سوم
ت	ع	ج	نام درس	ت	ع	ج	نام درس
۲	-	۲	اخلاق اسلامی	۲	-	۲	تاریخ تحلیلی اسلام
۳	۱	۲	زراعت عمومی	۳	-	۳	ریاضیات (۳)
۳	-	۳	ریاضیات مهندسی	۲	-	۲	مبانی مهندسی برق ۱
۳	-	۳	مکانیک سیالات ۱	۱	۱	-	آزمایشگاه مبانی مهندسی برق ۱
۲	-	۲	مقاومت مصالح ۲	۳	-	۳	علم مواد
۳	-	۳	دینامیک	۳	-	۳	مقاومت مصالح ۱
۱	۱	-	آزمایشگاه مقاومت مصالح	۳	۱	۲	باغبانی عمومی
۱	۱	-	تربیت بدنی ۲	۲	-	۲	محاسبات عددی
۱۸			جمع	۱۹			جمع
تعداد واحد			نیمسال ششم	تعداد واحد			نیمسال پنجم
ت	ع	ج	نام درس	ت	ع	ج	نام درس
۲	-	۲	انقلاب اسلامی ایران	۲	-	۲	تفسیر موضوعی نهج البلاغه
۱	۱	-	جوشکاری و ورق کاری	۳	-	۳	آمار مهندسی
۳	۱	۲	ابزار اندازه گیری و کنترل	۳	-	۳	طراحی اجزاء ماشین ۱
۳	-	۳	موتورهای درون سوز	۱	۱	-	ماشین ابزار و ابزارسازی
۱	۱	-	موتورهای درون سوز	۳	-	۳	ارتعاشات مکانیکی
۳	-	۳	طراحی اجزاء ماشین ۲	۳	-	۳	ترمودینامیک
۳	-	۳	فارسی	۳	-	۳	زبان خارجی
۲	-	۲	جمعیت و تنظیم خانواده	۱۸			جمع
۲	-	۲	مدیریت و کنترل پروژه				
۲۰			جمع				
			تعداد واحد			تابستان نیمسال ششم	
			ت	ع	ج	نام درس	
			-	۶	۶	کارورزی	
				۶		جمع	
تعداد واحد			نیمسال هشتم	تعداد واحد			نیمسال هفتم
ت	ع	ج	نام درس	ت	ع	ج	نام درس
۲	-	۲	طراحی ماشین های خاک ورزی	۳	۱	۲	مبانی فیزیک و مکانیک خاک
۲	-	۲	طراحی ماشین های برداشت	۲	-	۲	طراحی ماشین های کاشت و داشت
۳	۱	۲	شناخت و کاربرد سامانه های هیدرولیک و پنوماتیک	۳	۱	۲	مکانیک تراکتور
۵			دروس اختیاری	۶			دروس اختیاری
۱۲			جمع	۱۴			جمع