

ترم بندی دانشجویان رشته مهندسی مکانیک بیوسیستم

ترم دوم						ترم اول								
کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش	کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش			
۹	انقلاب اسلامی ایران	۲	۲	-	-	۱	زبان فارسی	۳	۳	-	-			
۱۰	ریاضیات (۲)	۳	۳	-	-	۲	شیمی عمومی	۳	۳	-	-			
۱۱	فیزیک (۲)	۲	۲	-	۳ و ۴	۳	فیزیک (۱)	۲	۲	-	-			
۱۲	استاتیک	۳	۳	-	۳ و ۴	۴	ریاضیات (۱)	۳	۳	-	-			
۱۳	ماشینهای کشاورزی عمومی	۳	۲	۱	-	۵	نقشه کشی صنعتی (۱)	۲	۱	۱	-			
۱۴	زبان انگلیسی	۳	۳	-	-	۶	آز. فیزیک (۱)	۱	-	۱	همزمان با ۳			
۱۵	زراعت عمومی	۳	۲	۱	-	۷	تربیت بدنی (۱)	۱	-	۱	-			
۱۶	آز. فیزیک (۲)	۱	-	۱	همزمان با ۱۱	۸	اندیشه اسلامی (۱)	۲	۲	-	-			
جمع واحد					۲۰	۱۸	۲	-	۱۴	۳	-			
ترم چهارم						ترم سوم								
کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش	کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش			
۲۵	ابزار اندازه گیری و کنترل	۳	۲	۱	۲۰ و ۲۱	۱۷	مدیریت و کنترل پروژه	۲	۲	-	-			
۲۶	نقشه کشی صنعتی (۲)	۲	۱	۱	۵	۱۸	مقاومت مصالح (۱)	۳	۳	۱۲	-			
۲۷	اندیشه اسلامی (۲)	۲	۲	-	-	۱۹	جوشکاری و ورقکاری	۱	-	۱	سال دوم و بالاتر			
۲۸	مقاومت مصالح (۲)	۲	۲	-	۱۸	۲۰	ریاضیات (۳)	۳	۳	۴	-			
۲۹	مکانیک سیالات (۱)	۳	۳	-	۲۰ و ۱۲	۲۱	مبانی مهندسی برق (۱)	۲	۲	۱۱	-			
۳۰	آزمایشگاه مقاومت مصالح	۱	-	۱	همزمان با ۲۸	۲۲	آزمایشگاه مبانی مهندسی برق (۱)	۱	-	۱	همزمان با ۲۱			
۳۱	علم مواد	۳	۳	-	۲	۲۳	آمار مهندسی	۳	۳	۴	-			
۳۲	دینامیک	۳	۳	-	۲۰	۲۴	باغبانی عمومی	۳	۲	۱	-			
۳۳	ماشین ابزار و ابزار سازی	۱	-	۱	سال دوم و بالاتر	جمع واحد					۱۸	۱۵	۳	-
جمع واحد					۲۰	۱۶	۴	-						
ترم ششم						ترم پنجم								
کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش	کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش			
۴۰	اخلاق اسلامی	۲	۲	-	-	۳۴	ترمودینامیک	۳	۳	-	۲۹			
۴۱	ارتعاشات مکانیکی	۳	۳	-	۳۲ و ۳۵	۳۵	ریاضیات مهندسی	۳	۳	-	۲۰			
۴۲	انتقال حرارت	۳	۳	-	۳۴	۳۶	طراحی اجزا ماشین (۱)	۳	۳	-	۱۸ و ۳۱			
۴۳	محاسبات عددی	۲	۲	-	۳۷	۳۷	برنامه نویسی رایانه	۳	۲	۱	۴			
۴۴	سامانه انرژی، ذخیره سازی و انتقال	۲	۲	-	-	۳۸	مبانی فیزیک و مکانیک خاک	۳	۲	۱	۱۸			
۴۵	موتورهای درون سوز	۳	۳	-	۳۴	۳۹	شناخت و کاربرد سامانه هیدرولیک و پنوماتیک	۳	۲	۱	۲۹			
۴۶	کارگاه موتورهای درون سوز	۱	-	۱	همزمان با ۴۵	جمع واحد					۱۸	۱۵	۳	-
۴۷	کارروزی (عملیات تکمیلی ماشینهای کشاورزی)	۲	-	۲	سال سوم به بعد									
جمع واحد					۱۸	۱۵	۳	-						
تایستان سال سوم						کد: ۴۸								
۲ واحد عملی						درس: کارروزی (دوره فنی حرفه‌ای)								
ترم هشتم						ترم هفتم								
کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش	کد	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش			
۵۵	تفسیر موضوعی قرآن	۲	۲	-	-	۴۹	مبانی کشاورزی دقیق	۲	۲	-	-			
۵۶	دانش خانواده و جمعیت	۲	۲	-	-	۵۰	تاریخ و تمدن اسلامی	۲	۲	-	-			
۵۷	ماشینها و تجهیزات آبیاری	۳	۳	-	۴	۵۱	انرژی باد	۲	۲	-	-			
۵۸	تربیت بدنی (۲)	۱	-	۱	۷	۵۲	سامانه های حرارتی انرژی خورشیدی در کشاورزی	۳	۳	-	۴۲			
۵۹	طراحی ماشینهای برداشت	۲	۲	-	۱۳ و ۳۶	۵۳	خواص مهندسی مواد بیولوژیکی	۳	۳	-	۴۲ و ۱۸، ۲۹			
۶۰	ماشینها و تجهیزات بسته بندی مواد غذایی	۲	۲	-	۵۳	۵۴	آز خواص مهندسی مواد بیولوژیکی	۱	-	۱	همزمان با ۵۲			
جمع واحد					۱۲	۱۰	۲	-	۱۲	۱	-			
تایستان سال چهارم						کد: ۶۱								
۲ واحد عملی						درس: کارروزی (دوره کارآموزی)								