

ترم ۲						ترم ۱					
شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز	شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز
۱۰	تاریخ اسلامی	۲	۲	۰	-	۱	فارسی	۳	۳	۰	-
۱۱	ریاضیات ۲	۳	۳	۰	۴	۲	شیمی عمومی	۳	۳	-	-
۱۲	فیزیک ۲	۲	۲	۰	۴ و ۳	۳	فیزیک ۱	۲	۲	۰	-
۱۳	استاتیک	۳	۳	۰	۴ و ۳	۴	ریاضیات ۱	۳	۳	۰	-
۱۴	زبان انگلیسی	۳	۳	۰	-	۵	زراعت عمومی	۳	۲	۱	-
۱۵	ماشین های کشاورزی عمومی	۳	۲	۱	-	۶	آز. فیزیک (۱)	۱	۰	۱	همزمان با فیزیک ۱
۱۶	آز. فیزیک (۲)	۱	۰	۱	همزمان با ۱۲	۷	تربیت بدنی (۱)	۱	۰	۱	-
						۸	آیین زندگی	۲	۲	۰	-
						۹	نقشه کشی صنعتی ۱	۲	۱	۱	-
جمع واحد						جمع واحد					
۱۷						۲۰					

ترم ۴						ترم ۳					
شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز	شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز
۲۶	ابزار اندازه گیری و کنترل	۳	۲	۱	۲۱ و ۲۰	۱۷	مدیریت و کنترل پروژه	۲	۲	۰	-
۲۷	نقشه کشی صنعتی (۲)	۲	۱	۱	۹	۱۸	مقاومت مصالح ۱	۳	۳	۰	۱۳
۲۸	اندیشه اسلامی (۱)	۲	۲	-	-	۱۹	جوشکاری و ورقکاری	۱	-	۱	سال دوم و بالاتر
۲۹	مقاومت مصالح (۲)	۲	۲	-	۱۸	۲۰	ریاضیات ۳	۳	۳	۰	۴
۳۰	آزمایشگاه مقاومت مصالح	۱	-	۱	همزمان با ۲۹	۲۱	مبانی مهندسی برق ۱	۲	۲	۰	فیزیک ۲
۳۱	علم مواد	۳	۳	-	۲	۲۲	آز. مبانی مهندسی برق ۱	۱	-	۱	همزمان با ۲۱
۳۲	دینامیک	۳	۳	-	۲۰	۲۳	مکانیک سیالات ۱	۳	۳	-	۱۳ و ۲۰
۳۳	ماشین ابزار و ابزار سازی	۱	-	۱	سال دوم به بعد	۲۴	آمار مهندسی	۳	۳	-	۴
						۲۵	دانش خانواده	۲	۲	۰	-
کارورزی (فنی حرفه‌ای) تابستان سال دوم ۲ واحد عملی						جمع واحد					
۱۷						۲۰					

ترم ۶						ترم ۵					
شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز	شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز
۴۱	انقلاب اسلامی	۲	۲	-	-	۳۴	ترمودینامیک	۳	۳	-	۲۳
۴۲	ارتعاشات مکانیکی	۳	۳	-	۳۲ و ۳۵	۳۵	ریاضیات مهندسی	۳	۳	-	۲۰
۴۳	برنامه نویسی رایانه	۳	۲	۱	۴	۳۶	طراحی اجزا ماشین (۱)	۳	۳	-	۳۱ و ۱۸
۴۴	طراحی اجزا ماشین (۲)	۳	۳	-	۳۶	۳۷	ماشین های غیرجاده ای	۲	۲	۰	-
۴۵	مبانی فیزیک و مکانیک خاک	۳	۲	۱	۱۸	۳۸	شناخت و کاربرد سامانه هیدرولیک و پنوماتیک	۳	۲	۱	۲۳
۴۶	موتورهای درون سوز	۳	۳	-	۳۴	۳۹	اندیشه اسلامی (۲)	۲	۲	-	۲۸
۴۷	کارگاه موتورهای درون سوز	۱	-	۱	همزمان با ۴۶	۴۰	باغبانی عمومی	۳	۲	۱	-
۴۸	کارورزی	۲	-	۲	تابستان دوم به بعد						
کارورزی (فنی حرفه‌ای) تابستان سال دوم ۲ واحد عملی						جمع واحد					
۲۰						۱۹					

ترم ۸						ترم ۷					
شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز	شماره	نام درس	تعداد واحد	نظری	عملی	پیش‌نیاز
۵۴	تفسیر موضوعی قرآن	۲	۲	-	-	۴۹	اقتصاد مهندسی	۲	۲	-	-
۵۵	مبانی کشاورزی دقیق	۲	۲	-	-	۵۰	مکانیک تراکتور	۳	۲	۱	۴۶
۵۶	تربیت بدنی (۲)	۱	-	۱	۷	۵۱	طراحی ماشین کاشت و داشت	۲	۲	-	۳۶ و ۱۵
۵۷	طراحی ماشین های برداشت	۲	۲	-	۳۶ و ۱۵	۵۲	طراحی ماشین های خاکورزی	۲	۲	-	۳۶ و ۴۵، ۱۵
۵۸	تکنولوژی پس از برداشت	۳	۳	-	-	۵۳	محاسبات عددی	۲	۲	-	۴۳
۵۹	انرژی باد	۲	۲	-	-						
جمع واحد						جمع واحد					
۱۲						۱۱					