

۱۷ واحد - ترم اول	۲۰ واحد - ترم دوم	۱۹ واحد - ترم سوم	۱۹ واحد - ترم چهارم
آشنایی با مهندسی مکانیک تخصصی --	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس پایه --	آزمایشگاه فیزیک الکتریسیته و مغناطیس پایه آزمایشگاه فیزیک الکتریسیته و مغناطیس ترمودینامیک ۱ --	میانی مهندسی برق تخصصی آزمایشگاه سیالات ۱ MADALAT DIFFERANSİEL / DİNAMİK ۱ --
ریاضی عمومی ۱ پایه --	ریاضی عمومی ۲ پایه ریاضی عمومی ۱ --	ریاضی عمومی ۱ پایه ریاضی عمومی ۱ --	ریاضی مهندسی تخصصی معادلات دیفرانسیل / ریاضی عمومی ۲ --
برنامه نویسی کامپیوتر پایه --	دینامیک ۱ تخصصی ریاضی عمومی ۱ --	معادلات دیفرانسیل پایه ریاضی عمومی ۱ --	طرایح اجزا ماشین ۱ تخصصی مقاومت مصالح ۱ --
شیمی عمومی پایه --	استاتیک تخصصی ریاضی عمومی ۱ --	دینامیک ۲ تخصصی DİNAMİK ۱ / استاتیک --	مقاومت مصالح ۲ تخصصی مقاومت مصالح ۱ --
نقشه کشی صنعتی ۱ تخصصی --	محاسبات عددی پایه برنامه نویسی کامپیوتر --	مقاومت مصالح ۱ تخصصی استاتیک --	آزمایشگاه مقاومت مصالح تخصصی مقاومت مصالح ۲ (هم نیاز) --
دانش خانواده عمومی --	زبان انگلیسی عمومی --	کارگاه جوشکاری و ورقکاری تخصصی --	کارگاه ماشین ابزار و ابزارسازی تخصصی --
زبان فارسی عمومی --	تریتی بدنه عمومی --	زبان تخصصی تخصصی زبان انگلیسی --	آبین زندگی عمومی --
	اندیشه اسلامی ۱ عمومی --	اندیشه اسلامی ۲ عمومی اندیشه اسلامی ۱ --	ورزش ۱ (تربیت بدنه) ۲ عمومی تربیت بدنه --
۱۹ واحد - ترم پنجم	۲۰ واحد - ترم ششم	۱۵ واحد - ترم هشتم	۱۱ واحد - ترم هشتم
میانی مهندسی برق ۲ تخصصی میانی مهندسی برق ۱ --	آزمایشگاه ترمودینامیک تخصصی ترمودینامیک ۲ (هم نیاز) --	کنترل اتومکانیک تخصصی ارتعاشات --	طراحی سیستم‌های تهیه مطبوع اختیاری ترمودینامیک ۲ / انتقال حرارت --
آزمایشگاه میانی مهندسی برق تخصصی میانی مهندسی برق ۲ (هم نیاز) --	ترمودینامیک ۲ تخصصی ترمودینامیک ۱ / مکانیک سیالات ۱ (هم نیاز) --	مقدمه ای بر اجزای محدود تخصصی مقاومت مصالح ۲ / محاسبات عددی --	انرژی‌های تجدیدپذیر و کاربرد آنها اختیاری مکانیک سیالات ۲ / انتقال حرارت --
انتقال حرارت ۱ تخصصی ترمودینامیک ۱ / مکانیک سیالات ۲ (هم نیاز) --	آزمایشگاه مکانیک سیالات تخصصی مکانیک سیالات ۲ (هم نیاز) --	آزمونهای غیر مخرب اختیاری علم مواد --	آزمایشگاه دینامیک ماشین و ارتعاشات تخصصی ارتعاشات / دینامیک ماشین (هم نیاز) --
مکانیک سیالات ۲ تخصصی مکانیک سیالات ۱ --	ارتعاشات تخصصی ریاضی مهندسی / دینامیک ۲ --	نقشه کشی صنعتی ۲ اختیاری نقشه کشی صنعتی ۱ --	رباتیک تخصصی دینامیک ماشین --
طراحی اجزا ماشین تخصصی طراحی اجزا ماشین ۱ --	دینامیک ماشین تخصصی دینامیک ۲ --	اقتصاد مهندسی اختیاری گذراندن ۶۵ واحد --	پلاستیسیته عملی اختیاری روشهای تولید و کارگاه / مقاومت مصالح ۲ --
علم مواد تخصصی شیمی عمومی --	روشهای تولید و کارگاه تخصصی علم مواد --	مدبریت و کنترل پروژه اختیاری کارآموزی --	مکانیک مواد مرکب اختیاری علم مواد / مقاومت مصالح ۱ --
کارگاه اتومکانیک تخصصی --	طراحی به کمک کامپیوتر اختیاری نقشه کشی صنعتی ۱ --	پروژه پایانی گذراندن ۱۰۵ واحد --	پروژه پایانی گذراندن ۱۰۵ واحد --
تفسیر موضوعی قرآن عمومی --	کارآموزی ۱ تخصصی گذراندن ۷۰ واحد --	انقلاب اسلامی عمومی --	انقلاب اسلامی عمومی --
راهنما	تاریخ تحلیلی صدر اسلام تخصصی --	دروس عمومی ۲۲ دورس پایه دروس تخصصی --	دروس اختیاری ۱۵ پروژه جمع کل واحدها ۱۴۰ --
نام درس تعداد واحد پیشیاز (همنیاز)	نوع درس --		