

ترم بندی مهندسی حرفه ای خودرو

| ترم | کد درس | نام درس | نوع درس | واحد نظری | واحد عملی | جمع واحد | پیش نیاز | همیناز |
|-----------------------|---------|---|---------|-------------------------------|-----------|----------|--|-----------------|
| اول | ۹۱۰۳ | اندیشه اسلامی (۲) (نبوت و امامت) | عمومی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| اول | ۷۰۷۰۱۲ | آزمایشگاه مقاومت مصالح | تخصصی | ۰ | ۱ | ۱ | مقاومت مصالح ۲ | |
| اول | ۹۱۱۱ | آشنایی با قانون اساسی | عمومی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| اول | ۷۰۷۰۲۷ | پایش وضعیت و عیب یابی خودرو | تخصصی | ۰ | ۱ | ۱ | | |
| اول | ۷۰۷۰۰۷ | ترمودینامیک ۲ | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| اول | ۷۰۷۰۳۰ | کاربرد مصالح مهندسی در خودرو | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| اول | ۹۹۹۷۵۱۴ | محاسبات عددی | پایه | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| اول | ۹۹۹۷۵۰۷ | معادلات دیفرانسیل | پایه | ۳ | ۰ | ۳ | | |
| اول | ۷۰۷۰۱۱ | مقاومت مصالح ۲ | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| اول | ۷۰۷۰۲۶ | هیدرولیک و نیوماتیک در خودرو و کارگاه | تخصصی | ۱ | ۱ | ۲ | | |
| جمع واحدهای ترم اول | | | | | | | | |
| | | | | ۱۶ | ۳ | ۱۹ | | |
| دوم | ۷۰۷۰۴۴ | اقتصاد مهندسی | اختیاری | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| دوم | ۷۰۷۰۲۵ | بازرسی کیفی مکانیزم های خودرو | تخصصی | ۱ | ۱ | ۲ | | |
| دوم | ۹۱۱۶ | تفسیر موضوعی قرآن | عمومی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| دوم | ۷۰۷۰۱۴ | دینامیک | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | معادلات دیفرانسیل | |
| دوم | ۷۰۷۰۳۱ | روش های ساخت و تولید قطعات خودرو | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| دوم | ۹۹۹۷۵۱۰ | ریاضی مهندسی | پایه | ۲ | ۰ | ۲ | معادلات دیفرانسیل | |
| دوم | ۷۰۷۰۱۳ | طراحی اجزا | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | مقاومت مصالح ۲ | |
| دوم | ۹۱۲۳ | ورزش ۱ | عمومی | ۰ | ۱ | ۱ | | |
| دوم | ۷۰۷۰۲۰ | یاتاقان و مکانیزم روغنکاری آن | تخصصی | ۱ | ۱ | ۲ | | |
| جمع واحدهای ترم دوم | | | | | | | | |
| | | | | ۱۴ | ۳ | ۱۷ | | |
| سوم | ۷۰۷۰۱۵ | ارتعاشات | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | دینامیک - ریاضی مهندسی | |
| سوم | ۷۰۷۰۰۹ | آزمایشگاه مکانیک سیالات | تخصصی | ۰ | ۱ | ۱ | مکانیک سیالات ۲ | |
| سوم | ۹۱۱۴ | تاریخ تحلیلی اسلام | عمومی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| سوم | ۷۰۷۰۱۸ | دینامیک خودرو | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| سوم | ۷۰۷۰۱۶ | دینامیک ماشین | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | دینامیک | |
| سوم | ۷۰۷۰۱۹ | زبان تخصصی | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| سوم | ۷۰۷۰۲۳ | سیستم های مکاترونیکی خودرو و کارگاه | تخصصی | ۱ | ۱ | ۲ | | |
| سوم | ۷۰۷۰۲۱ | طراحی موتورهای پیستونی و شبیه سازی رایانه ای | تخصصی | ۱ | ۱ | ۲ | ترمودینامیک ۲-دینامیک-طراحی اجزا | |
| سوم | ۷۰۷۰۲۸ | کاربرد نرم افزار های تحلیلی در خودرو | تخصصی | ۰ | ۱ | ۱ | معادلات دیفرانسیل | |
| سوم | ۷۰۷۰۰۸ | مکانیک سیالات ۲ | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| جمع واحدهای ترم سوم | | | | | | | | |
| | | | | ۱۴ | ۴ | ۱۸ | | |
| چهارم | ۷۰۷۰۳۴ | ارزیابی تجهیزات دوار | اختیاری | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| چهارم | ۷۰۷۰۱۰ | انتقال حرارت | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | ریاضی مهندسی | مکانیک سیالات ۲ |
| چهارم | ۷۰۷۰۳۳ | پروژه | تخصصی | ۳ | - | ۳ | حداقل ۴۸ واحد پاس شده | |
| چهارم | ۷۰۷۰۲۴ | خودروهای برقی، هیبریدی و کارگاه | تخصصی | ۱ | ۱ | ۲ | سیستم های مکاترونیکی خودرو و کارگاه | |
| چهارم | ۷۰۷۰۴۳ | روش تحقیق | اختیاری | ۲ | ۰ | ۲ | | |
| چهارم | ۷۰۷۰۲۲ | طراحی سیستم های هدایت و کنترل و شبیه سازی رایانه ای | تخصصی | ۱ | ۱ | ۲ | دینامیک خودرو-دینامیک ماشین-کنترل-ارتعاشات | |
| چهارم | ۷۰۷۰۳۲ | کارآموزی | تخصصی | ۰ | ۲ | ۲ | حداقل ۴۸ واحد پاس شده | |
| چهارم | ۷۰۷۰۲۹ | کاربرد نرم افزارهای عددی در خودرو | تخصصی | ۰ | ۱ | ۱ | مکانیک سیالات ۲-محاسبات عددی | |
| چهارم | ۷۰۷۰۱۷ | کنترل | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | ارتعاشات | |
| جمع واحدهای ترم چهارم | | | | | | | | |
| | | | | ۱۳ | ۵ | ۱۸ | | |
| | | | | جمع کل واحد جهت فارغ التحصیلی | | | | |
| | | | | ۷۲ | | | | |