

برنامه امتحانات پایان ترم نیمسال اول کاردانی و کارشناسی سالتحصیلی ۹۸-۹۷ آموزشکده فنی شهید بهشتی ارومیه

روز و تاریخ	ساعت	۸/۳۰- ۱۰/۳۰	۱۱/۳۰- ۱۳/۳۰	۱۴-۱۶
		مواد امتحانی	مواد امتحانی	مواد امتحانی
شنبه	۹۷/۱۰/۱۵	آشنایی با ارزشهای دفاع مقدس- پلیمر- مبانی الکترونیک- ترمودینامیک(خودرو)- شیمی مواد غذایی- انتقال حرارت ۲- ریاضی عمومی ۲- معادلات دیفرانسیل	ریاضی عمومی ۱- ریاضی عمومی ۲- ریاضی کاربردی- ریاضی عمومی- ریاضی کاربردی	مکانیک سیالات(خودرو)- شیمی فیزیک- مباحث ویژه- سم شناسی- چاپ ماشین- صنایع روغن- مکانیک سیالات(شیمیایی)
یکشنبه	۹۷/۱۰/۱۶	کار آفرینی- تاریخ اسلام	اصول تعمیر نگهداری- روش های سریع ارزیابی موادغذایی- اصول طراحی کارخانه	آمار احتمال- هیدرولیک- سوخت و احتراق
دوشنبه	۹۷/۱۰/۱۷	دانش خانواده- استاتیک- آمار احتمال	شیمی آلی ۲- فیزیک الکترواستاتیک- استاتیک(خودرو)- سیستمهای کنترل- شیمی آلی- ارتباطات و تبلیغات- فیزیک نور- طراحی سیستمهای تهویه مطبوع- محیط زیست و بهداشت- انتقال حرارت	خوردگی فلزات- تکنولوژی بنزین- ویژگیهای فیزیکی مواد غذایی- صنایع بسته بندی- انتقال جرم
سه شنبه	۹۷/۱۰/۱۸	اندیشه اسلامی ۱- پایگاه داده- معارف ۲	مبانی مهندسی نرم افزار- اجزای ماشین- مکانیک سیالات(تاسیسات)- اصول کاربرد رایانه- روش تحقیق- ترمودینامیک ۲- صنایع فرآورده های گوشت- تصفیه پسابهای صنعتی	تصفیه آب- شبکه های محلی- تکنولوژی هدایت کنترل- آلودگی محیط زیست- دینامیک
چهارشنبه	۹۷/۱۰/۱۹	زبان فارسی- جداسازی	شیمی معدنی- اصول روش نگهداری- زبان تخصصی- اصول نگهداری- فیزیک الکترواستاتیک	آبکاری- شیوه و نوشتاری- تهویه تابستانی ۱- زبان تخصصی(غذایی)- شناخت هنر ۲- سوخت رسانی دیزل- مدیریت و بهره وری انرژی- زبان تخصصی(شیمیایی)- برنامه نویسی رایانه
شنبه	۹۷/۱۰/۲۲	زبان خارجی عمومی- برق تاسیسات- شیمی فیزیک- ترمودینامیک(خودرو)	اصول عملیات واحد- ذخیره و بازیابی- فیزیک حرارت- تجزیه مواد غذایی- اقتصاد کشاورزی- شیمی تجزیه	انتقال حرارت- زبان ماشین- مبانی برق و الکترونیک- انتقال حرارت(تاسیسات)- اصول فرایند- طراحی تبرید و سردخانه- فرایند حرارتی- عملیات واحد
یکشنبه	۹۷/۱۰/۲۳	اصول سرپرستی- متون اسلامی	فیزیک مکانیک- سخت افزار ۲- تکنولوژی مولد قدرت- تکنولوژی ساختمان- مواد و مصالح در تاسیسات	ساختمان داده- تهویه مطبوع ۲- اثر فرایند بر ارزش غذایی- تجزیه تحلیل آثار گرافیکی- مالتی پلکس- تکنولوژی قند
دوشنبه	۹۷/۱۰/۲۴	کنترل فرایند- مهارت های زندگی- مکانیک سیالات ۲- شیمی رنگ- مقاومت مصالح ۲(خودرو)	موازنه مواد- سیستم عامل ۲- تکنولوژی انتقال قدرت اتوماتیک- بیوشیمی- کاربرد انرژی تجدید پذیر- موازنه مواد	مکانیک سیالات- برنامه سازی پیشرفته ۲- تکنولوژی انتقال قدرت معمولی- ترمودینامیک(تاسیسات)- ارزیابی حسی- کنترلهای تاسیسات- مدیریت و بازاریابی- کنترل فرایند
سه شنبه	۹۷/۱۰/۲۵	آیین زندگی- انقلاب اسلامی	شیمی تجزیه- برنامه نویسی وب- حرارت مرکزی با هوای گرم- تغذیه کاربردی- الکترونیک	نرم افزار ریاضی- زبان فنی(خودرو)- زبان فنی(تاسیسات)- استاندارد و قوانین- صنایع تخمیر- طراحی راکتورهای شیمیایی
چهارشنبه	۹۷/۱۰/۲۶	طراحی راکتور- مقاومت مصالح(خودرو)- برنامه سازی پیشرفته ۱- تجهیزات حرارتی و برودتی- صنایع محصولات سستی	ترمودینامیک- زبان فنی(کامپیوتر)- تکنولوژی الکتریکی خودرو- حرارت مرکزی با آب گرم- HAACCP- مقاومت مصالح- تصفیه آب و فاضلاب- شیمی آلی ۳	زبان فنی(کاردانی شیمیایی)- فیزیک مکانیک- هیدرولیک ماشین آلات سنگین