

برنامه امتحانی نیم سال ۱

روز	تاریخ	برق الکترونیک	الکtronیک	مکانیک	ساعت امتحان
شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	ریاضی عمومی (۱)	ریاضی عمومی (۱)	ریاضی عمومی (۱)	۱۶ عصر
پیشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۹				۱۰ صبح
دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	الکترونیک عمومی و آر	مدارهای الکتریکی (۱)	میانی برق و الکترونیک	۸ صبح
سه شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	-	-	-	-
چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	آزمایشگاه اندازگیری	آزمدار الکتریکی	انتقال قدرت معمولی	۰ صبح
پنج شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	طراحی مدار فرمان	---	کارگاه انتقال amt	۸ صبح
شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	اندیشه اسلامی	اندیشه اسلامی	سیستم هدایت کنترل خودرو	۱۶ عصر
یک شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۶	-	-	کارگاه سیستم هدایت	۰ صبح
دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۷	زبان عمومی	زبان عمومی	زبان عمومی	۸ صبح
سه شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	زبان فارسی	-	زبان فارسی	۱۶ عصر
چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	فیزیک عمومی	فیزیک الکتریسیته	فیزیک مکانیک	۰ صبح
شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	ایمنی در برق	مدار دیجیتال و ریز پرداز	هیدرولیک	۱۶ عصر
روز	تاریخ	برق الکترونیک	الکtronیک	مکانیک	ساعت امتحان
شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	تحلیل مدار dc	الکترونیک ۱	فیزیک حرارت	۱۶ عصر
پیشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	-	-	-	-
دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	اخلاق حرفه ای	ازمایشگاه الکترونیک		۰ صبح
سه شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۱		مدیریت کسب کار	مکانیک سیالات	۱۶ عصر
چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	تربیت بدنی	تربیت بدنی	تربیت بدنی	۰ صبح
پنج شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	هیدرولیک و نیوماتیک	ماشین الکتریکی	کارگاه انتقال cvt	۱۶ عصر
شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	کاربرد میکروکنترولر			
یک شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۶	-	-	روش تحقیق	۰ صبح
دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۷		میکرو کامپیووتر		۰ صبح
سه شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	طراحی تابلوهای صنعتی	ریاضی کاربردی	ریاضی ۲ مکانیک	۱۶ عصر
چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	-	آزمایشگاه میکرو کامپیووتر ۱		۰ صبح
پنج شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	الکترونیک صنعتی و آزمایشگاه		الکترونیک کاربردی خودرو	۰ صبح
شنبه	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	ماشین الکتریکی dc و آر	کاربرد نرم افزار در الکترونیک	استاتیک	۱۶ عصر
دوشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۰۴	زبان فنی	زبان فنی	زبان فنی	۰ صبح
چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۱/۰۶	-	-	نقشه کشی	۰ صبح

ساعت امتحان	مکانیک	الکترونیک	برق الکترونیک	تاریخ	روز
۱۶ عصر	شبکه ارتباطی خودرو و کارگاه	الکترونیک ۲	تجهیزات پست	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	شنبه
۱۰ صبح		-	-	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	یکشنبه
۸ صبح	کارگاه سیستم اینمنی خودرو	طراحی مدار چاپی	طراحی و روشنایی	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	دوشنبه
۱۶ عصر	دانش خانواده	دانش خانواده	دانش خانواده	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	سه شنبه
۱۰ صبح	کارگاه سوخت تراکمی		ماشین الکتریکی ac و آر	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	چهارشنبه
۸ صبح	کارگاه سوخت احتراق جرقه ای	-	تحلیل مدار ac	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	پنج شنبه
۱۶ هصر	اخلاق اسلامی	اخلاق اسلامی	اخلاق اسلامی	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	شنبه
-	-	-	-	۱۴۰۰/۱۰/۲۶	یک شنبه
۸ صبح	از الکترونیک صنعتی		-	۱۴۰۰/۱۰/۲۷	دوشنبه
۱۶ عصر	مقاومت مصالح	---	میانی دیجیتال	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	سه شنبه
۱۰ صبح		کنترل صنعتی	-- کنترل صنعتی و آر	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	چهارشنبه
۸ صبح	ماشین ایزار			۱۴۰۰/۱۰/۳۰	پنج شنبه
۱۶ عصر	سوخت رسانی موتور احتراقی	الکترونیک صنعتی	میکروکنترلر پیشرفته	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	شنبه
۸ صبح	سیستم اینمنی خودرو	آر الکترونیک ۲	کاربرد نرم افزار برق	۱۴۰۰/۱۱/۰۴	دوشنبه
۱۰ صبح	ترمودینامیک	اصول سرپرستی	-	۱۴۰۰/۱۱/۰۶	چهارشنبه

ساعت امتحان	مکانیک	الکترونیک	برق	تاریخ	روز
۱۶ عصر	کارگاه نیرو متحرکه	اصول سیستم مخابرات	ماشین مخصوص و آزمایشگاه	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	شنبه
-	-	-	-	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	یکشنبه
۸ صبح	-----	مدار مجتمع خطی	متره برآورد	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	دوشنبه
۱۶ عصر	طراحی اجزاماشین	مباحث ویژه		۱۴۰۰/۱۰/۲۱	سه شنبه
۱۰ صبح	کارآفرینی	کارآفرینی	کارآفرینی	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	چهارشنبه
۸ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۲۳	پنج شنبه
۱۶ عصر	آزمایشگاه سیستم مخابرات	تکنولوژی الکتریکی	کاربرد نرم افزارهای ترسیمی برق	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	شنبه
-	-	-	-	۱۴۰۰/۱۰/۲۶	یک شنبه
۸ صبح		---- کارگاه ماشین الکتریکی	--- بهره برداری نیروگاه	۱۴۰۰/۱۰/۲۷	دوشنبه
۱۶ عصر	تکنولوژی سوخت بنزین	----	----	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	سه شنبه
۱۰ صبح	-	-	الکترومکانیک	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	چهارشنبه
۸ صبح	نیروی متحرکه خودرو		کاربردی		پنج شنبه
۱۶ عصر	مالتی پلکس و کارگاه		رله و حفاظت سیستم و آزمایشگاه	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	شنبه
۸ صبح	کارگاه سوخت بنزین	-	-	۱۴۰۰/۱۱/۰۴	دوشنبه

ساعت امتحان		کارشناسی برق	کارشناسی مکانیک	تاریخ	روز
۱۶ عصر		معادلات دیفرانسیل	معادلات دیفرانسیل	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	شنبه
۱۰ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۱۹	یکشنبه
۸ صبح		مدار منطقی	مقاومت مصالح	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	دوشنبه
۱۶ عصر				۱۴۰۰/۱۰/۲۱	سه شنبه
۱۰ صبح		اندیشه ۲	اندیشه ۲	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	چهارشنبه
۸ صبح		تریبت بدنه	تریبت بدنه	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	پنج شنبه
۱۶ عصر		ریاضی ۲ کارشناسی	هیدرولیک ماشین سنگین	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	شنبه
۱۰ صبح		---	کارگاه ماشین ابزار	۱۴۰۰/۱۰/۲۶	یک شنبه
۸ صبح		--		۱۴۰۰/۱۰/۲۷	دوشنبه
۱۶ عصر		آمار احتمالات	آمار و احتمالات	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	سه شنبه
۱۰ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۲۹	چهارشنبه
۸ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۳۰	پنج شنبه
۱۶ عصر		مدار الکتریکی ۲	ترمودینامیک کارشناسی	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	شنبه
۸ صبح			تکنولوژی سوخت گازی	۱۴۰۰/۱۱/۰۴	دوشنبه
۱۰ صبح		برنامه نویسی	برنامه نویسی	۱۴۰۰/۱۱/۰۶	چهارشنبه

ساعت امتحان		کارشناسی برق قدرت	کارشناسی مکانیک	تاریخ	روز
۱۶ عصر		محاسبات	محاسبات	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	شنبه
۱۰ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۱۹	یکشنبه
۸ صبح			ریاضی مهندسی	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	دوشنبه
۱۶ عصر		الکترومغناطیس		۱۴۰۰/۱۰/۲۱	سه شنبه
-		-	-	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	چهارشنبه
۸ صبح		آزمایشگاه مدار منطقی	کارگاه الکترونیک	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	پنج شنبه
۱۶ عصر		----- ماشین الکتریکی ۲	کاربرد نرم افزار خودرو	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	شنبه
۱۰ صبح		-----	کارگاه تراشکاری	۱۴۰۰/۱۰/۲۶	یک شنبه
۸ صبح		تفسیر موضوعی قرآن	تفسیر موضوعی قرآن	۱۴۰۰/۱۰/۲۷	دوشنبه
۱۶ عصر		زبان تخصصی	زبان تخصصی	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	سه شنبه
۱۰ صبح		تاریخ اسلام	تاریخ اسلام	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	چهارشنبه
-----		-----	-----	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	پنج شنبه
۱۶ عصر		ریاضی مهندسی	طراحی اجزاء کارشناسی	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	شنبه
۸ صبح		بررسی سیستم قدرت ۱	دینامیک	۱۴۰۰/۱۱/۰۴	دوشنبه
۱۰ صبح			الکترونیک خودرو	۱۴۰۰/۱۱/۰۶	چهارشنبه

ساعت امتحان		کارشناسی برق قدرت	کارشناسی مکانیک	تاریخ	روز
۱۶ عصر		تجزیه سیگنال	ارتعاشات	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	شنبه
۱۰ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۱۹	پیکشنبه
۸ صبح		ماشین الکتریکی ۳	آر مکانیک سیالات	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	دوشنبه
----		----	----	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	سه شنبه
۱۰ صبح		آزمایشگاه ماشین الکتریکی	تئوری حرکت خودرو	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	چهارشنبه
۸ صبح			کارگاه مدل سازی	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	پنج شنبه
۱۶ عصر		سیستم کنترل خطی	کاربرد تکنولوژی صنعت خودرو	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	شنبه
۱۰ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۲۶	یک شنبه
۸ صبح		بررسی سیستم قدرت ۲	تحقیق و سمینار	۱۴۰۰/۱۰/۲۷	دوشنبه
۱۶ عصر		انقلاب اسلامی	انقلاب اسلامی	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	سه شنبه
۱۰ صبح		--	--	۱۴۰۰/۱۰/۲۹	چهارشنبه
۸ صبح		عایق و فشار قوی	مکانیک سیالات ۲	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	پنج شنبه
۱۶ عصر			انتقال حرارت	۱۴۰۰/۱۱/۰۲	شنبه
۸ صبح			مدیریت و اقتصاد صنعتی	۱۴۰۰/۱۱/۰۴	دوشنبه

ساعت امتحان		کارشناسی برق قدرت	کارشناسی مکانیک	تاریخ	روز
۱۶ عصر		ماشین مخصوص	اصول طراحی پیستون	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	شنبه
۱۰ صبح				۱۴۰۰/۱۰/۱۹	پیکشنبه
۸ صبح		تأسیسات الکتریکی	مهارت دانشجویی	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	دوشنبه
۱۶ عصر			----	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	سه شنبه
۱۰ صبح		آزمایشگاه بررسی سیستم قدرت	یاتاقان	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	چهارشنبه
۸ صبح			----	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	پنج شنبه
۱۶ عصر		طراحی خطوط	--	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	شنبه
۱۰ صبح			---	۱۴۰۰/۱۰/۲۶	یک شنبه
۸ صبح		تولید و نیروگاه	---	۱۴۰۰/۱۰/۲۷	دوشنبه
۱۶ عصر		----	----	۱۴۰۰/۱۰/۲۸	سه شنبه
۱۰ صبح		آزمایشگاه سیستم کنترل خطی		۱۴۰۰/۱۰/۲۹	چهارشنبه
-	-	-	-	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	پنج شنبه