

برنامه امتحانی نیم سال ۱

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

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	متده 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		بررسی سیستم قدرت ۲		۱۴۰۰/۱۰/۲۶	یک شنبه
۸ صبح			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