

برنامه امتحانات پایان ترم نیمسال دوم ۹۹

نام دروس	ساعت آزمون	تاریخ آزمون مجازی	روز
کارآفرینی - تجزیه و تحلیل سیستم ها - آزمایشگاه سیستم عامل - ماشین الکتریکی DC و آزمایشگاه	۱۱الی ۹.۳۰ صبح	۱۴۰۰/۳/۲۲	شنبه
بهداشت و صیانت از محیط زیست - مدار منطقی - تجهیزات پست و نیروگاه - کنترل صنعتی (الکترونیک) - آشنایی با معماری داخلی	۱۱الی ۱۷.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۳/۲۳	پیشنبه
کنترل صنعتی و آزمایشگاه - کاربرد نرم افزار ترسیمی در برق - برنامه نویسی مبتنی بر وب - پایگاه داده ها - میکرورامپیوتور ۱	۱۱الی ۱۳.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۳/۲۴	دوشنبه
مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی ۱- مبداء و معاد) - الکترونیک صنعتی و آزمایشگاه - عکاسی و ارائه - اجرای سازه های بتی	۱۱الی ۹.۳۰ صبح	۱۴۰۰/۳/۲۵	سه شنبه
محیط های چند رسانه ای - آز نرم افزار گرافیکی - کاربرد میکرورامپیوتور و آزمایشگاه - اصول سربرستی - کار راه شفابی - متده و برآورد و استاندارهای اجرائی	۱۱الی ۱۷.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۳/۲۶	چهارشنبه
زبان فنی الکترونیک و الکترونیک (برق) - الکترونیک عمومی و آزمایشگاه - آز پایگاه داده ها - الکتروموگانیک کاربردی - متده و برآورد - آنالیزها و پروژه	۱۱الی ۱۳.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۳/۲۷	پنج شنبه
سیستم عامل - هیدرولیک و پنوماتیک و آزمایشگاه - ماشین الکتریکی AC و آزمایشگاه - برنامه نویسی سخت افزار - سربرستی و مدیریت کارگاه - تجهیز کارگاه	۱۱الی ۹.۳۰ صبح	۱۴۰۰/۳/۲۹	شنبه
کارگاه مکانیک عمومی - تحلیل مدار DC - ساختمان داده ها - مصالح شناسی ساختمان - ماشین های الکتریکی (الکترونیک) - آشنایی با شبکه های توزیع	۱۱الی ۱۷.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۳/۳۰	پیشنبه
نرم افزار توسعه موبایل - آشنایی معماری اسلامی - تحلیل مدار الکتریکی AC - محوطه سازی و پروژه	۱۱الی ۱۳.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۳/۳۱	دوشنبه
مبانی شبکه های کامپیوتری - طراحی وب - کاربرد نرم افزار تحلیلی در برق - سیستم های مدیریت محتوا - آشنایی با شبکه هوشمند برق - مدار مجتمع خطی	۱۱الی ۹.۳۰ صبح	۱۴۰۰/۴/۰۱	سه شنبه
ایمنی در برق - درگ و بیان معماری ۲ - مبانی ساختمان گستته - مدل سازی ساختمان BMI - تجاری سازی محصول	۱۱الی ۱۷.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۴/۰۲	چهارشنبه
فیزیک عمومی - برنامه سازی پیشرفته - کارگاه کابل و مفصل - تولید و نیروگاه - فیزیک مکانیک - الکترونیک ۱ - طراحی و نصب نیروگاه بادی	۱۱الی ۱۳.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۴/۰۳	پنج شنبه
ریاضی عمومی - تاریخ تحلیلی صدر اسلام - اصول و فنون مذکوره	۱۱الی ۹.۳۰ صبح	۱۴۰۰/۴/۰۵	شنبه
دانش خانواده و جمعیت - طراحی خطوط انتقال انرژی - برنامه نویسی موبایل ۱ - ریاضی کاربردی	۱۱الی ۱۷.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۴/۰۶	پیشنبه
زبان انگلیسی عمومی - تأسیسات مکانیکی نور و صدا - عناصر و جزئیات	۱۱الی ۱۳.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۴/۰۷	دوشنبه
اخلاق اسلامی - تأسیسات الکتریکی و بروزه - مباحث ویژه در برنامه نویسی - درگ رفتار سازه	۱۱الی ۹.۳۰ صبح	۱۴۰۰/۴/۰۸	سه شنبه
زبان فارسی - کارگاه شبکه کامپیوتری	۱۱الی ۱۷.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۴/۰۹	چهارشنبه
طراحی و اجرای مدار فرمان صنعتی - زبان فنی کامپیوتر - طراحی روشنایی داخلی و خارجی - طراحی و اجرای تابلوهای صنعتی LV و MV - نقشه برداری معماری - آزمایشگاه مکانیک خاک	۱۱الی ۱۳.۳۰ عصر	۱۴۰۰/۴/۱۰	پنج شنبه