

برنامه امتحانی دانشکده فنی و حرفه ای امام خامنه ای - نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ - رشته برق صنعتی

| ردیف | تاریخ | ترم اول | ترم دوم | ترم سوم | ترم چهارم |
|------|--------------------------------------|--|---|---|---|
| ۱ | شنبه (۱۰/۱۳) ساعت ۱۶-۱۷:۳۰ | ریاضی عمومی | ماشین الکتریکی DC - آزمایشگاه ماشین الکتریکی ۱ (مهندس حیدری نوکار) | کنترل صنعتی (مهندس پورمحمد) | ریاضی کاربردی (مهندس به نژاد) |
| ۲ | یکشنبه (۱۰/۱۴) ساعت ۱۰-۱۱:۳۰ | | | | آزمایشگاه ماشین ۲ (مهندس کامیار) |
| ۳ | دوشنبه (۱۰/۱۵) ساعت ۸-۹:۳۰ | آزمایشگاه اندازه گیری (مهندس بهارلو) | زبان فارسی | | آزمایشگاه کنترل صنعتی (مهندس پورمحمد) |
| ۴ | سه شنبه (۱۰/۱۶) ساعت ۱۶-۱۷:۳۰ | | | ماشین الکتریکی AC (مهندس حیدری نوکار) | |
| ۵ | چهارشنبه (۱۰/۱۷) ساعت ۱۰-۱۱:۳۰ | تربیت بدنی | | | |
| ۶ | پنجشنبه (۱۰/۱۸) ساعت ۸-۹:۳۰ | اندیشه اسلامی ۱ | اخلاق اسلامی | | مبانی سیستم های قدرت (مهندس حیدری نوکار) |
| ۷ | شنبه (۱۰/۲۰) ساعت ۱۶-۱۷:۳۰ | طراحی و اجرای مدارهای فرمان صنعتی - کارگاه مدار فرمان (دکتر حیدری) | آزمایشگاه مدار الکتریکی (مهندس کامیار) | تجهیزات پست و نیروگاه (دکتر محمدی) | |
| ۸ | یکشنبه (۱۰/۲۱) ساعت ۱۰-۱۱:۳۰ | | | | ماشین الکتریکی سه فاز (مهندس حیدری نوکار) |
| ۹ | دوشنبه (۱۰/۲۲) ساعت ۸-۹:۳۰ | زبان خارجی | طراحی روشنایی داخلی و خارجی - روشنایی فنی (مهندس عباسی) | زبان فنی (مهندس به نژاد) | آزمایشگاه هیدرولیک و پنوماتیک (مهندس اکبری) |
| ۱۱ | چهارشنبه (۱۰/۲۴) ساعت ۱۰-۱۱:۳۰ | | | کاربرد میکروکنترلر (مهندس زنگنه) - الکترونیک صنعتی (مهندس شهرپور) | آزمایشگاه الکترونیک صنعتی (مهندس بندری) |

| | | | | | |
|--|---|--|---|-------------------------------------|----|
| | آزمایشگاه الکترونیک عمومی (مهندس قدیمی) | تحلیل مدار DC (مهندس زارعی) | الکترونیک عمومی (مهندس قدیمی) | پنجشنبه (۱۰/۲۵) ساعت ۸-۹:۳۰ | ۱۲ |
| ماشین مخصوص (مهندس عباسی) | ماشین مخصوص (مهندس عباسی) | هیدرولیک و نیوماتیک-هیدرولیک و پنوماتیک (مهندس اکبری) | ایمنی در برق (مهندس قدیمی) | شنبه (۱۰/۲۷) ساعت ۱۶-۱۷:۳۰ | ۱۳ |
| | | | کارگاه مکانیک عمومی (مهندس اکبری) | دوشنبه (۱۰/۲۹) ساعت ۸-۹:۳۰ | ۱۴ |
| کاربرد رایانه در برق (مهندس کامیار) | کاربرد نرم افزارهای تحلیلی در برق (مهندس کامیار) | کاربرد نرم افزارهای ترسیمی در برق (مهندس کامیار) | | سه شنبه (۱۰/۳۰) ساعت ۱۶-۱۷:۳۰ | ۱۵ |
| مبانی دیجیتال (مهندس بهادران) | تحلیل مدار AC - تحلیل مدارهای الکتریکی (مهندس عباسی) | اخلاق حرفه ای (آقای کردی) | فیزیک عمومی برق | پنجشنبه (۱۱/۲) ساعت ۸-۹:۳۰ | ۱۷ |

