

برنامه امتحانی مهندسی برق نیم سال اول ۰۱-۰۲، تاریخ بروزرسانی: ۱۴۰۱/۰۶/۰۶

روز	ساعت ۹	ساعت ۱۴
شنبه ۱۰/۱۷	ریاضی ۱	
یکشنبه ۱۰/۱۸		
دوشنبه ۱۰/۱۹		
سه شنبه ۱۰/۲۰		
چهارشنبه ۱۰/۲۱		
پنج شنبه ۱۰/۲۲		
شنبه ۱۰/۲۴	فیزیک ۱ اصول سیستم‌های مخابراتی (5) مدار منطقی (ک)	احتمال مهندسی (3) ماشین‌های الکتریکی مخصوص (7P) مدارهای مجتمع CMOS (7E) آنتن (7C)
یکشنبه ۱۰/۲۵	مدارهای الکتریکی (ک)	الکترونیک ۱ (54)
دوشنبه ۱۰/۲۶	سیستم‌های دیجیتال ۱ (54)	سیگنال‌ها و سیستم‌ها (54)
سه شنبه ۱۰/۲۷	سیستم‌های کنترل خطی (5) آشنایی با مهندسی برق (1)	الکترومغناطیس (3) مخابرات دیجیتال (7EC) طرح خطوط هوایی انتقال و پروژه (7P)
چهارشنبه ۱۰/۲۸	کنکور سراسری	
پنج شنبه ۱۰/۲۹		
شنبه ۱۱/۱		
یکشنبه ۱۱/۲	تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی ۱ (5) برنامه نویسی کامپیوتری	ریاضیات مهندسی (3) پردازش سیگنال‌های دیجیتال (7C) فیزیک الکترونیک (76E) تاسیسات الکتریکی (7P)
دوشنبه ۱۱/۳	مدارهای الکتریکی ۲ (54) آمار و احتمال مهندسی (ک) مبانی مهندسی برق ۱ و ۲ (مکانیک)	ماشین‌های الکتریکی ۱ (54)
سه شنبه ۱۱/۴	فیزیک ۲ الکترونیک ۲ (5)	مدارهای الکتریکی ۱ (3) عایق‌ها و فشار قوی (7P) طراحی سیستم‌های ریزپردازنده‌ای (7EC+ک)
چهارشنبه ۱۱/۵	نقشه کشی صنعتی ماشین ۲ (5)	زبان تخصصی برق (76EPC) محاسبات عددی (3)