

برنامه امتحانی مهندسی برق نیم سال اول ۰۱-۰۰، تاریخ بروزرسانی: ۱۴۰۲/۰۵/۱۰

روز	تاریخ	ساعت ۹	ساعت ۱۴
شنبه	۱۰/۱۶	ریاضی عمومی ۱ (1) محاسبات عددی (3)	الکترونیک ۲ (5)
یکشنبه	۱۰/۱۷	ماشین های الکتریکی مخصوص (7P) مدارهای مجتمع CMOS (7E) آنتن (7C)	سیستم های دیجیتال ۱ (54)
دوشنبه	۱۰/۱۸	ریاضی عمومی ۲ (32)	ماشین های الکتریکی ۲ (5)
سه شنبه	۱۰/۱۹	ریاضیات مهندسی (3) فیزیک الکترونیک (76E) طرح خطوط هوایی انتقال و پروژه (7P) پردازش سیگنال های دیجیتال (7C)	الکترونیک ۱ (54)
چهارشنبه	۱۰/۲۰	برنامه نویسی کامپیوتر (1) معادلات دیفرانسیل (32) زبان تخصصی (76EPC)	سیستم های کنترل خطی (5)
پنجشنبه	۱۰/۲۱		
جمعه	۱۰/۲۲		
شنبه	۱۰/۲۳	فیزیک ۱ (1) مدارهای الکتریکی ۱ (3)	اصول سیستم های مخابراتی (5)
یکشنبه	۱۰/۲۴	عایق ها و فشارقوی (7P) طراحی سیستم های ریزپردازنده ای (7EC)	مدارهای الکتریکی ۲ (54)
دوشنبه	۱۰/۲۵	فیزیک ۲ (32)	
سه شنبه	۱۰/۲۶		تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱ (5)
چهارشنبه	۱۰/۲۷	آشنایی با مهندسی برق (1) مخابرات دیجیتال (7EC)	سیگنال ها و سیستم ها (54)
پنجشنبه	۱۰/۲۸		
جمعه	۱۰/۲۹		
شنبه	۱۰/۳۰	الکترومغناطیس (3) تاسیسات الکتریکی (7P) تکنیک پالس (7E)	ماشین های الکتریکی ۱ (54)
یکشنبه	۱۱/۰۱	درس عمومی	درس عمومی
دوشنبه	۱۱/۰۲	درس عمومی	درس عمومی
سه شنبه	۱۱/۰۳	درس عمومی	درس عمومی
چهارشنبه	۱۱/۰۴	درس عمومی	درس عمومی