

روز	تاریخ	ساعت 9-11	ساعت 14-16
شنبه	97/10/15	-	-
یکشنبه	97/10/16	-	-
دوشنبه	97/10/17	-	-
سه‌شنبه	97/10/18	آنتن‌های فرابهن باند (CFD)	الکترونیک قدرت 1 (EPA) محركه الكتريكي (PD) سیستم‌های فازی (EAD)
چهارشنبه	97/10/19	مباحث ویژه در مهندسی مخابرات (CSA) برنامه‌ریزی سیستم‌های قدرت (SPA)	نانوتکنولوژی (MA)
پنجشنبه	96/10/21	97/10/20	
جمعه	96/10/22	97/10/21	
شنبه	97/10/22	روش‌های عددی در الکترومغناطیس (CFD) بررسی و کاربرد سیستم‌های موازی (EAD)	توزیع انرژی الکتریکی (SPA) حفاظت پیشرفته (PD) تئوری و تکنولوژی نیمه‌هادی‌ها (EMA)
یکشنبه	97/10/23	طراحی سیستم‌های برق خورشیدی (EPA)	
دوشنبه	97/10/24	بازشناخت الگو (CSA) انتشار امواج رادیویی (CFAD)	
سه‌شنبه	97/10/25		آزمایشگاه سیستم‌های میکرونانو (MA)
چهارشنبه	97/10/26	مباحث ویژه در مهندسی برق (CSA) VHDL (ED) فیلترهای وقتی (CFA)	کنترل توان راکتیو (ESPA) قابلیت اطمینان (PD)
پنجشنبه	96/10/28	97/10/27	
جمعه	96/10/29	97/10/28	
شنبه	97/10/29	اصول سیستم‌های رادار (CFA) فرآیندهای تصادفی (CSA)	تئوری جامع ماشین (EPA) مدارهای مجتمع دیجیتال (EAD)
یکشنبه	97/10/30	ارتعاشات سیستم‌های پیوسته در ساختارهای میکروالکترومکانیک (MA)	مدارهای مجتمع فرکانس بالا RF (EAD)
دوشنبه	97/11/1	الکترومغناطیس پیشرفته (CFA) کنترل مدرن (ESPA)	پردازش تصویر (CSA)
سه‌شنبه	97/11/2	Data Converter (ED) طراحی مکانیکی سیستم‌های میکروالکترومکانیک (MA)	الکترونیک کوانتومی

روز	تاریخ	ساعت 9-11	ساعت 14-16
شنبه	97/10/15	ریاضیات مهندسی (3N) آنتن (7C) ماشین‌های الکتریکی 3 (67P)	مدارهای الکتریکی 2 مدارهای پالس و دیجیتال (7E)
یکشنبه	97/10/16	ریاضی 1 (1N) سیستم‌های دیجیتال 1 (54N)	
دوشنبه	97/10/17	عایق‌ها و فشار قوی (7P) ماشین‌های الکتریکی 2 (5N)	ریاضی 2 (32) فیلترها و سنتز مدار (76C)
سه‌شنبه	97/10/18	محاسبات عددی (3N)	
چهارشنبه	97/10/19	تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی (5N)	پردازش سیگنال‌های دیجیتال (7C) فیزیک 2 (32) طرح خطوط هوایی انتقال و پروژه
پنجشنبه	97/10/20	تعطیل	
جمعه	97/10/21	تعطیل	
شنبه	97/10/22	سیستم‌های کنترل خطی (5N) فیزیک 1 (1N) الکترومغناطیس (3) مدارهای مخابراتی	تاسیسات الکتریکی (8)
یکشنبه	97/10/23	الکترونیک 3 (76EC)	ماشین‌های الکتریکی 1 (54N)
دوشنبه	97/10/24	معادلات دیفرانسیل (32) ماشین‌های الکتریکی مخصوص (7P)	الکترونیک 2 (5N)
سه‌شنبه	97/10/25	طراحی مدارهای CMOS (7E) برنامه‌نویسی کامپیوتر	مخابرات دیجیتال
چهارشنبه	97/10/26	احتمال مهندسی (3N) اصول سیستم‌های مخابراتی (5N)	الکترونیک صنعتی (76P-7EC)
پنجشنبه	97/10/27	تعطیل	
جمعه	97/10/28	تعطیل	
شنبه	97/10/29	سیگنال‌ها و سیستم‌ها (54N) طراحی سیستم‌های ریزپردازنده‌ای	آشنایی با مهندسی برق زبان تخصصی (76)
یکشنبه	97/10/30	مدارهای الکتریکی 1 (3N) سیستم‌های دیجیتال 2 (76N)	الکترونیک 1 (2 واحدی) (54N)
دوشنبه	97/11/1	دروس عمومی	دروس عمومی
سه‌شنبه	97/11/2	دروس عمومی	دروس عمومی

	مدارهای مجتمع آنالوگ (ED)	97/11/3	چهارشنبه
--	---------------------------	---------	----------

دروس عمومی	دروس عمومی	97/11/3	چهارشنبه
------------	------------	---------	----------