

به نام خدا

موارد مهم انتخاب واحد نیمسال ۱۴۰۲۲ - مقطع کارشناسی ارشد

- ۱- حداقل تعداد واحد برای اخذ کردن در هر ترم، ۸ واحد و حداکثر تعداد واحد برای اخذ کردن در هر ترم، ۱۴ واحد می‌باشد. البته بدیهی است که اگر تمام دروس (به جز پایان‌نامه) توسط دانشجو در ترم‌های قبلی گذرانده شده باشد و فقط درس پایان‌نامه برای این ترم باقی مانده باشد؛ دانشجو فقط همان درس پایان‌نامه (۶ واحد) را اخذ خواهد کرد.
- ۲- بدیهی است که انتخاب واحد باید دقیقاً بر اساس نظر استاد راهنمای اول دانشجو (و با هماهنگی مدیر گروه آموزشی مربوطه) انجام شود؛ در غیر این صورت، عواقب این امر مستقیماً بر عهده خود دانشجو خواهد بود. همچنین، توجه به این نکته ضروری است که هر دانشجو برای فارغ‌التحصیلی باید تعدادی از دروس را با توجه به سرفصل‌های مصوب رشته مربوطه، به صورت الزامی پاس کند.
- ۳- تعداد کل واحدهای گذرانده لازم برای فارغ‌التحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد برای دانشجویان ورودی ۹۶ تا ۹۹، ۲۹ واحد (با احتساب ۶ واحد پایان‌نامه) برای دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ و مابعد، ۳۲ واحد (با احتساب ۶ واحد پایان‌نامه) و برای دانشجویان ورودی ۹۵ و ماقبل نیز، ۳۲ واحد (با احتساب ۶ واحد پایان‌نامه) می‌باشد.
- تبصره - دانشجویان بین‌المللی ورودی‌های ۹۹ و ماقبل برای فراغت از تحصیل می‌توانند حداقل ۲۹ و حداکثر ۳۲ واحد بگذرانند؛ در حالی که دانشجویان بین‌المللی ورودی‌های ۱۴۰۰ و مابعد برای فراغت از تحصیل همانند سایر دانشجویان ایرانی و غیر ایرانی ورودی ۱۴۰۰ و مابعد، باید دقیقاً ۳۲ واحد بگذرانند.
- ۴- دروسی که با کد گروه ۹۹ ارائه شده‌اند؛ مختص دانشجویان بین‌المللی (اتباع خارجی) است و دانشجویان ایرانی نمی‌توانند این دروس را اخذ نمایند. در صورت عدم رعایت این بند، دروس مذکور توسط مدیر گروه آموزشی مربوطه مورد قبول واقع نخواهند شد و در نتیجه، در اواسط ترم از لیست انتخاب واحد دانشجو حذف خواهند گردید و مسئولیت عواقب و مشکلات آموزشی ناشی از این امر، مستقیماً بر عهده دانشجویی خواهد بود که در هنگام انتخاب واحد (و یا موعد حذف و اضافه) این بند را رعایت نکرده است.

۵- دروسی که با **کد گروه ۵۱ یا ۵۲** ارائه شده‌اند؛ **مختص دانشجویان پردیس دانشگاه (پردیس تبریز و خودگردان ارس)** است و دانشجویان غیر پردیس نمی‌توانند این دروس را اخذ نمایند. در صورت عدم رعایت این بند، دروس مذکور توسط مدیر گروه آموزشی مربوطه مورد قبول واقع نخواهند شد و در نتیجه، در اواسط ترم از لیست انتخاب واحد دانشجوی حذف خواهند گردید و مسئولیت عواقب و مشکلات آموزشی ناشی از این امر، مستقیماً بر عهده دانشجویی خواهد بود که در هنگام انتخاب واحد (و یا موعد حذف و اضافه) این بند را رعایت نکرده است.

۶- بر اساس مصوبه شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه، گذراندن درس ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE)، شرط لازم برای تصویب پروپوزال دانشجویان است. بنابراین، دانشجویانی که تا به حال، درس HSE را پاس نکرده‌اند؛ حتماً باید قبل از ارائه پروپوزال، نسبت به اخذ و گذراندن این درس اقدام نمایند. لازم به ذکر است که حداقل نمره قبولی در این درس نیز مانند سایر دروس مقطع کارشناسی ارشد، ۱۲ می‌باشد؛ با این تفاوت که نمره درس HSE در معدل دانشجوی به حساب نخواهد آمد.

۷- درس سمینار با کد درس ۹۴۳۳۰۲۶۲ مختص دانشجویان رشته مهندسی برق - الکترونیک (همه گرایش‌ها)، مهندسی فتونیک - نانوفتونیک و مهندسی سیستم‌های میکرو و نانو الکترومکانیک، درس سمینار با کد درس ۹۴۳۴۰۵۹۹ مختص دانشجویان رشته مهندسی برق - مخابرات (سیستم، میدان و امواج و مخابرات نوری)، درس سمینار با کد درس ۹۴۳۱۶۳۹۹ مختص دانشجویان رشته مهندسی برق - قدرت (همه گرایش‌ها)، درس سمینار با کد درس ۹۴۳۲۶۸۵۳ مختص دانشجویان رشته مهندسی برق - کنترل و مهندسی هوا - فضا، درس سمینار با کد درس ۹۴۷۱۵۰۱۱ مختص دانشجویان رشته‌های مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (همه گرایش‌ها) و درس سمینار با کد درس ۹۴۹۰۱۲۰ مختص دانشجویان رشته مهندسی پزشکی - بیوالکترونیک است و دانشجویان دانشکده باید به هنگام انتخاب درس سمینار به کد آن توجه فرمایند و با توجه به رشته خود و دسته‌بندی ذکر شده در این بند، نسبت به انتخاب درس سمینار اقدام کنند. در صورت عدم رعایت این بند، درس مذکور توسط مدیر گروه آموزشی مربوطه مورد قبول واقع نخواهد شد و در نتیجه، در اواسط ترم از لیست انتخاب واحد دانشجوی حذف خواهد گردید و مسئولیت عواقب و مشکلات آموزشی ناشی از این امر، مستقیماً بر عهده دانشجویی خواهد بود که در هنگام انتخاب واحد (و یا موعد حذف و اضافه) این بند را رعایت نکرده است.

۸- لازم است دانشجویان محترم درس پایان‌نامه را با **کد درس ۱۱۱۱۱۱۱** (و **کد گروه مطابق با توضیحات بند ۹**) اخذ نمایند. توجه به این نکته ضروری است که پس از این که دانشجویی برای اولین بار درس «پایان‌نامه» را در یک نیمسال اخذ کرد؛ در ترم‌های بعدی نیز تا زمان فراغت از تحصیل، همچنان باید درس «پایان‌نامه» را انتخاب واحد نماید.

۹- نکته مهم: لازم است دانشجویان محترم هنگام اخذ واحد «پایان‌نامه» در موعد انتخاب واحد، گروهی را انتخاب نمایند که نام مدرس نوشته شده در آن گروه، استاد راهنمای اول ایشان باشد. لازم به ذکر است که در فیلد مربوط به نام مدرس علاوه بر نام استاد راهنمای اول، عبارت «مدیر گروه آموزشی مربوط به آن استاد» نیز وجود خواهد داشت (مثلاً مدیر گروه مهندسی برق - کنترل یا مدیر گروه مهندسی پزشکی یا ...). اما آنچه که مهم است و در اخذ واحد «پایان‌نامه» باید به آن دقت شود؛ وجود نام استاد راهنمای اول در آن گروهی است که باید توسط دانشجو انتخاب شود.

۱۰- نکته مهم: لازم است دانشجویان محترم، هنگام اخذ دروس مقطع کارشناسی ارشد توجه داشته باشند که مجاز نیستند دروسی را انتخاب واحد کنند که نام یکسان (یا تشابه اسمی زیاد) با دروسی داشته باشند که در مقطع کارشناسی گذرانده‌اند (مگر با مجوز و تأییدیه کتبی مدیر گروه آموزشی ممه‌ور به مهر). بدیهی است در هنگام فراغت از تحصیل، کارنامه کارشناسی ارشد دانشجویان در کنار کارنامه کارشناسی آنان مورد بررسی قرار خواهد گرفت و چنانچه در این دو کارنامه، دروسی با نام یکسان (یا تشابه اسمی زیاد) وجود داشته باشد؛ فراغت از تحصیل آنان با مشکل مواجه خواهد شد.

۱۱- نکته بسیار مهم: با توجه به موضوع بند (ج) مصوبه (۴) صورت جلسه مورخ ۹۴/۰۳/۳۱ شورای دانشگاه تبریز که طی نامه شماره ۹۸۰/د مورخ ۹۴/۰۴/۱۳ از طرف معاون محترم دانشجویی و دبیر شورای دانشگاه ابلاغ گردیده بود؛ هر دانشجویی مقطع کارشناسی ارشد در کل طول دوره تحصیلی کارشناسی ارشد مجاز است **حداکثر ۲ ماده درسی** (حداکثر ۶ واحد آموزشی) با **یک استاد** بگذراند (دروس با عناوین «سمینار» و «پایان‌نامه» **واحد آموزشی محسوب نمی‌شوند**) و **در صورتی که دانشجویی در مقطع کارشناسی ارشد بیشتر از ۶ واحد آموزشی را با یک استاد برداشته و گذرانده باشد؛ مدیران گروه‌های آموزشی مجاز خواهند بود با استناد به بند (ج) مصوبه (۴) صورت جلسه مورخ ۹۴/۰۳/۳۱ شورای دانشگاه تبریز، از امضای نامه فراغت از تحصیل دانشجو اجتناب کنند.** (به عبارت دیگر، در چنین شرایطی فارغ‌التحصیلی دانشجو با مشکل مواجه خواهد شد.)

۱۲- در صورت نیاز به انتخاب درس از سایر دانشکده‌ها (صرفاً در موارد بسیار استثنائی و فقط در صورت تأیید مدیر گروه آموزشی مربوطه و معاون آموزشی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر)، باید پس از اتمام ایام انتخاب واحد (از روز دوشنبه به مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۳)، فرم «انتخاب درس از سایر دانشکده‌ها» را از وبسایت دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر به آدرس ece.tabrizu.ac.ir دانلود و تایپ نموده و سپس، در صورت امضاء و مهر مدیر گروه آموزشی مربوطه و معاون آموزشی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، فرم را به دانشکده مقصد برده و به امضاء و مهر معاون آموزشی دانشکده مربوطه برسانید. سپس، فرم تکمیل شده را **حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه به مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۰۲** به مدیر آموزش دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (آقای موحد) تحویل دهید. در صورت تحویل فرم مربوطه تا موعد مقرر، این دسته از دانشجویان می‌توانند درس مورد نظر را خودشان در روز چهارشنبه به مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۰۹ از سیستم سما انتخاب واحد نمایند.

۱۳- در ایام انتخاب واحد، حتی‌الامکان از مراجعه حضوری به دانشکده خودداری نمایید و هرگونه سؤال یا اشکال خود را از طریق تماس تلفنی با کارشناس مربوطه در اداره آموزش دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر مطرح نمایید. شماره تماس همه کارشناسان اداره امور آموزشی و دانشجویی دانشکده در صفحه ۶ همین فایل، قابل مشاهده است.

تبصره- در صورت نیاز به افزایش ظرفیت دروس، فقط با مدیر آموزش دانشکده (آقای موحد) تماس بگیرید و از تماس با سایر کارشناسان اداره آموزش در این مورد خاص (افزایش ظرفیت دروس)، اجتناب کنید.

زمان‌بندی انتخاب واحد و نیز حذف و اضافه نیمسال ۱۴۰۲

ساعت	تاریخ	روز	دسته‌بندی دانشجویان
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۱/۱۴	شنبه	ورودی‌های ۱۳۹۹ و ماقبل (کارشناسی)
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۱/۱۵	یک‌شنبه	ورودی‌های ۱۴۰۰ (کارشناسی)
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۱/۱۶	دوشنبه	ورودی‌های ۱۴۰۱ (کارشناسی)
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۱/۱۷	سه‌شنبه	ورودی‌های مهر ۱۴۰۲ (کارشناسی)
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۱/۱۷	سه‌شنبه	دانشجویان تحصیلات تکمیلی (کارشناسی ارشد و دکتری)
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۱/۱۸	چهارشنبه	دانشجویانی که در ایام فوق‌الذکر موفق به انتخاب واحد نشده‌اند. (از جمله انتخاب واحد دروس افتاده در ترم‌های قبلی)
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۲/۰۱ و ۱۴۰۲/۱۲/۰۲	سه‌شنبه و چهارشنبه	ایام حذف و اضافه (برای کلیه مقاطع تحصیلی)
۹ لغایت ۲۴	۱۴۰۲/۱۲/۰۹	چهارشنبه	انتخاب واحد دانشجویان متقاضی از سایر دانشکده‌ها (به شرطی که حداکثر تا روز چهارشنبه ۱۴۰۲/۱۲/۰۲، مجوز مهر و امضاء شده کتبی را به آموزش دانشکده خودشان تحویل داده باشند).

نام دانشکده		دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	
آدرس پستی دانشکده		تبریز، بلوار ۲۹ بهمن، دانشگاه تبریز، دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، طبقه همکف، اتاق ۱۰۳، اداره امور آموزشی و دانشجویی دانشکده، کد پستی: ۵۱۶۶۱۵۸۱۳	
ردیف	نام و نام خانوادگی	پست سازمانی	شماره تلفن تماس (با پیش‌شماره‌ی ۰۴۱)
۱	آقای رضا موحد	مدیر آموزش دانشکده (رئیس اداره امور آموزشی و دانشجویی)	۳۳۳۹۳۷۰۵
۲	آقای احمد کریم‌زاد استادی	مقاطع تحصیلات تکمیلی: کارشناس آموزش رشته‌های مهندسی پزشکی و علوم شناختی – رایانش و هوش مصنوعی (تمام ورودی‌ها) و کارشناس آموزش دانشجویان بین‌المللی در رشته‌های مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (تمام ورودی‌ها)	۳۳۳۹۳۷۹۲
		مقطع کارشناسی: کارشناس آموزش ورودی‌های ۱۴۰۰ در رشته‌های مهندسی برق و مهندسی پزشکی	
۳	آقای عباس پاکزاد	مقاطع تحصیلات تکمیلی: کارشناس آموزش دانشجویان ایرانی در رشته‌های مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (تمام ورودی‌ها)	۳۳۳۹۳۷۰۷
		مقطع کارشناسی: کارشناس آموزش تمام ورودی‌ها در رشته مهندسی کامپیوتر	
۴	آقای مرتضی کوچه مشکی پوران	مقاطع تحصیلات تکمیلی: کارشناس آموزش رشته‌های مهندسی برق – کنترل و مهندسی هوافضا – دینامیک پرواز و کنترل (تمام ورودی‌ها)	۳۳۳۹۳۷۳۵
		مقطع کارشناسی: کارشناس آموزش ورودی‌های ۱۴۰۱ در رشته‌های مهندسی برق و مهندسی پزشکی	
۵	آقای یونس اکبران	مقاطع تحصیلات تکمیلی: کارشناس آموزش رشته‌های مهندسی برق – قدرت (تمام ورودی‌ها)	۳۳۳۹۳۷۶۶
		مقطع کارشناسی: کارشناس آموزش ورودی‌های ۱۴۰۲ در رشته‌های مهندسی برق و مهندسی پزشکی	
۶	خانم خدیجه محمودی	مقاطع تحصیلات تکمیلی: کارشناس آموزش رشته‌های مهندسی برق – الکترونیک و مهندسی فتونیک – نانوفتونیک (تمام ورودی‌ها)	۳۳۳۹۳۷۳۷
		مقطع کارشناسی: کارشناس آموزش ورودی‌های ۱۳۹۸ در رشته‌های مهندسی برق و مهندسی پزشکی	
۷	آقای حسین عنصرودی	مقاطع تحصیلات تکمیلی: کارشناس آموزش رشته‌های مهندسی برق – مخابرات (تمام ورودی‌ها)	۳۳۳۹۳۸۵۵
		مقطع کارشناسی: کارشناس آموزش ورودی‌های ۱۳۹۹ در رشته‌های مهندسی برق و مهندسی پزشکی	

دروس مقطع کارشناسی ارشد

نیمسال ۱۴۰۲۲

(ویرایش ۱۴۰۲/۱۱/۱۲)

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت وقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۱	۴۳۰۱	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و صبحی	×		مشتر	
۲	۴۳۰۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و فرون	×		مشتر	
۳	۴۳۰۳	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و رستم	×		مشتر	
۴	۴۳۰۴	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و بهرا	×		مشتر	
۵	۴۳۰۵	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و ولاد	×		مشتر	
۶	۴۳۰۶	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و بدی	×		مشتر	
۷	۴۳۷۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و کوهستانی-بهروز	×		مشتر	
۸	۴۳۶۵	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و بالافر-محمدعلی	×		مشتر	
۹	۴۳۶۶	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و فرزین وش-لیلی	×		مشتر	
۱۰	۴۳۶۷	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و تنها - جعفر	×		مشتر	
۱۱	۴۳۶۸	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و اسدیپور-محمد	×		مشتر	
۱۲	۴۳۶۹	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و صالح پور-پدرام	×		مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت وقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۱۳	۴۳۷۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و مرتضوی - سیدامیر	×		مشتر	
۱۴	۴۳۵۷	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی کامپیوتر و فیزی درختی-	×		مشتر	
۱۵	۴۳۵۹	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی کامپیوتر و اقدسی-هادی	×		مشتر	
۱۶	۴۳۶۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی کامپیوتر و معلمی خیابوی	×		مشتر	
۱۷	۴۳۶۱	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی کامپیوتر و شعاران-مریم	×		مشتر	
۱۸	۴۳۶۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی کامپیوتر و سخندان سرخا	×		مشتر	
۱۹	۴۳۶۴	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی IT و پاشازاده-سعید	×		مشتر	
۲۰	۴۳۵۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی پزشکی و مشگیننی-سعید	×		مشتر	
۲۱	۴۳۵۱	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی پزشکی و یوسفی رضایی-تو	×		مشتر	
۲۲	۴۳۵۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی پزشکی و عباسیان-کریم	×		مشتر	
۲۳	۴۳۵۳	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی پزشکی و سرباز-یاشار	×		مشتر	
۲۴	۴۳۵۵	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی کامپیوتر و محمد خانلی-	×		مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت موقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۲۵	۴۳۵۶	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی کامپیوتر و زلفی لیقوان	×		مستر	
۲۶	۴۳۴۴	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و پور رس	×		مستر	
۲۷	۴۳۴۵	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و محصل ف	×		مستر	
۲۸	۴۳۴۶	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و نان گی	×		مستر	
۲۹	۴۳۴۷	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و صوفی-ه	×		مستر	
۳۰	۴۳۴۸	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی پزشکی و گراوانچی زاده-	×		مستر	
۳۱	۴۳۴۹	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی پزشکی و ماکویی-سمیه	×		مستر	
۳۲	۴۳۳۸	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و نیک مه	×		مستر	
۳۳	۴۳۳۹	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و موسوی	×		مستر	
۳۴	۴۳۴۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و بهزاد-	×		مستر	
۳۵	۴۳۴۱	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و کاظمی-	×		مستر	
۳۶	۴۳۴۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و پورزیا	×		مستر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت وقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۴۹	۴۳۳۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - کنترل و برادران	×		مشتر	
۵۰	۴۳۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و سیدی-هیرش	×		مشتر	
۵۱	۴۳۲۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و صباحی-مهر	×		مشتر	
۵۲	۴۳۲۱	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و زارع-کاظم	×		مشتر	
۵۳	۴۳۲۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و محمدی ایو	×		مشتر	
۵۴	۴۳۲۳	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و توحیدی-سج	×		مشتر	
۵۵	۴۳۲۴	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و عباپور-مه	×		مشتر	
۵۶	۴۳۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و طوفا	×		مشتر	
۵۷	۴۳۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و حسینی-سید	×		مشتر	
۵۸	۴۳۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و فیضی-محمد	×		مشتر	
۵۹	۴۳۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و بناء شریف	×		مشتر	
۶۰	۴۳۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و طرفدارحق-	×		مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت موقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۶۱	۴۳۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - قدرت و قاسم زاده	×		مشتر	
۶۲	۴۳۰۷	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و دایی	×		مشتر	
۶۳	۴۳۰۸	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و کریم	×		مشتر	
۶۴	۴۳۰۹	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و مطلو	×		مشتر	
۶۵	۴۳۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و گل م	×		مشتر	
۶۶	۴۳۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - الکترونیک و باغب	×		مشتر	
۶۷	۴۳۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	پایان نامه	۶	۲۰	۲۰	۰			۰	مدیر گروه مهندسی برق - مخابرات و واحد ک	×		مشتر	
۶۸	۴۳	۵۵۵۵۵۵۵	ایمنی؛ بهداشت و محیط زیست (HSE) (ارشد)	۰	۲۰۰	۲۰۰	۰			۰	نان گیر - مهدی	×	۱۰:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۳	مشتر	
۶۹	۱	۹۴۳۱۶۳۳۹	سمینار	۲	۱۶	۱۶	۰			۰	بابایی- ابراهیم		۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۱	مشتر	
۷۰	۲	۹۴۳۱۶۳۳۹	سمینار	۲	۱۶	۱۶	۰			۰	قاسم زاده-سعید		۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۱	مشتر	
۷۱	۰	۹۴۳۲۶۸۵۳	سمینار	۲	۳۰	۳۰	۰			۰	برادران نیا-مهدی		۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴	مشتر	
۷۲	۰	۹۴۳۳۰۲۳۲	ادوات ویژه سیستمهای میکروالکترومکانیکی	۳	۲۰	۲۰	۰			۰	ولادی-هادی		۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت وقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۸۵	۰	۹۴۵۰۲۱۴	تحلیل کلان داده ها	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	صالح پور-پدرام	(ش ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های فرد ۲۲۵ برق(ش) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۲۵ برق	۱۴۰۳/۰۴/۰۲ ۱۴:۰۰	مشتر	
۸۶	۰	۹۴۵۰۲۱۶	پایگاه داده پیشرفته	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	تقی نژاد نیار - احمد	(س ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هر هفته ۲۳۴ برق(س) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های فرد ۲۳۴ برق	۱۴۰۳/۰۴/۰۹ ۱۴:۰۰	مشتر	
۸۷	۹۹	۹۴۵۰۲۱۶	پایگاه داده پیشرفته	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	تقی نژاد نیار - احمد	(ی ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۲۵ برق(س) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های زوج ۲۲۵ برق	۱۴۰۳/۰۴/۰۲ ۱۴:۰۰	مشتر	
۸۸	۰	۹۴۵۰۲۲۲	سیستم های عامل پیشرفته	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	پاشازاده-سعید	(چ ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۳۴ برق(چ) ۱۲:۰۰- (۱۰:۰۰) هفته های فرد ۲۳۴ برق	۱۴۰۳/۰۳/۲۹ ۱۴:۰۰	مشتر	
۸۹	۹۹	۹۴۵۰۲۲۸	زبان های برنامه نویسی پیشرفته	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	بالافر-محمدعلی	(ی ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۲۵ برق(د) ۱۰:۰۰- (۸:۰۰) هفته های فرد ۲۲۵ برق	۱۴۰۳/۰۳/۳۰ ۱۴:۰۰	مشتر	
۹۰	۰	۹۴۵۵۱۰۵	طراحی وسائط نقلیه برقی و ترکیبی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	بناء شریفیان-محمدباقر	(ش ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های زوج ۲۵۰ برق(ش) ۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۵۰ برق	۱۴۰۳/۰۴/۱۰ ۱۱:۰۰	مشتر	
۹۱	۰	۹۴۵۵۱۰۸	منابع تغذیه و شارژرها	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	صباحی-مهران	(د ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های فرد ۲۵۰ برق(د) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۵۰ برق	۱۴۰۳/۰۴/۰۳ ۱۱:۰۰	مشتر	
۹۲	۰	۹۴۵۶۰۰۵	فوتونیک	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	صوفی-هادی	(ی ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های فرد ۲۶۶ برق(س) (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هر هفته ۲۶۶ برق	۱۴۰۳/۰۳/۲۷ ۰۸:۳۰	مشتر	
۹۳	۰	۹۴۵۶۰۰۶	فیبر نوری	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	پورزیاد-علی	(ش ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های زوج ۲۶۶ برق(س) ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۶۷ برق	۱۴۰۳/۰۳/۳۱ ۰۸:۳۰	مشتر	
۹۴	۰	۹۴۵۶۰۰۸	الکترونیک نوری	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	واحد کلانکش-حمید	(ش ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های فرد ۲۶۶ برق(س) (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۶۶ برق	۱۴۰۳/۰۴/۰۴ ۰۸:۳۰	مشتر	
۹۵	۰	۹۴۵۷۰۰۶	سیستم های مخابرات بی سیم	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	پور رستم-جعفر	(ش ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هر هفته ۲۴۳ برق(ی) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های زوج ۲۶۶ برق	۱۴۰۳/۰۳/۳۱ ۰۸:۳۰	مشتر	
۹۶	۰	۹۴۵۷۰۰۷	شبکه های مخابراتی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	موسوی نیا-میرجواد	(ش ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های فرد ۲۶۶ برق(د) (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۶۶ برق	۱۴۰۳/۰۳/۲۹ ۰۸:۳۰	مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت موقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۹۷	۰	۹۴۵۷۰۱۰	تئوری اطلاعات	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	محصل فقهی-محمود	ی (۸:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های فرد ۲۶۶برق(د) هر هفته ۲۶۶برق (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴	مشتر	
۹۸	۰	۹۴۵۷۰۱۳	پردازش تصویر	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	سیدعربی-میرهادی	د (۱۶:۰۰-۱۸:۰۰) هر هفته ۲۶۶برق(ج) ۱۲:۰۰- هفته های زوج ۲۶۶برق (۱۰:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۲	مشتر	
۹۹	۰	۹۴۵۷۰۱۴	تئوری آشکارسازی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	بهزاد-مظفری تازه کند	ی (۱۶:۰۰-۱۸:۰۰) هفته های فرد ۲۶۶برق(س) هر هفته ۲۶۶برق (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۱	مشتر	
۱۰۰	۰	۹۴۵۷۰۱۵	فیلترهای وقتی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	طینتی-محمد علی	ش (۸:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۶۶برق(ی) ۱۰:۰۰- هفته های زوج ۲۶۶برق (۸:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۰۱	۰	۹۴۶۳۰۰۶	مدارهای مجتمع خیلی فشرده (VLSI)	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	صبحی قشلاقی-جعفر	ش (۸:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۲۹برق(د) ۱۶:۰۰- هفته های زوج ۲۲۹برق (۱۴:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۳/۳۰	مشتر	
۱۰۲	۰	۹۴۶۳۰۰۹	VHDL	۳	۲۰	۲۰	۰			۰	فرونچی-جواد	ی (۱۰:۰۰-۱۲:۰۰) هر هفته ۲۲۹برق(د) ۱۰:۰۰- هفته های فرد ۲۵۸برق (۸:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۰۳	۰	۹۴۶۳۰۱۳	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته (CMOS)	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	طوفان-سیروس	ش (۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۲۹برق(ی) هفته های فرد ۲۲۹برق (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۲	مشتر	
۱۰۴	۰	۹۴۶۳۰۱۶	فیلترهای مجتمع	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	دایی کوزه کنان-ضیالالدین	ش (۱۶:۰۰-۱۸:۰۰) هفته های زوج ۲۲۹برق(ی) هر هفته ۲۲۹برق (۱۰:۰۰-۸:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	
۱۰۵	۰	۹۴۶۴۰۰۳	افزازه های نیم رسانا	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	رستمی-علی	د (۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های زوج ۲۴۹برق(س) هر هفته ۲۴۹برق (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۰۶	۰	۹۴۶۴۰۱۲	زیست حسگرها	۳	۱۸	۱۸	۰			۰	بهرامی-منوچهر	د (۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های فرد ۲۲۹برق(س) هر هفته ۲۵۸برق (۱۰:۰۰-۸:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۹	مشتر	
۱۰۷	۰	۹۴۶۴۰۱۶	شبیه سازی افزاره های نیم رسانا	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	مطلوب-سامیه	س (۸:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۲۹برق(ج) ۱۰:۰۰- هفته های زوج ۲۲۹برق (۸:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۲	مشتر	
۱۰۸	۰	۹۴۶۵۰۰۴	دینامیک سیستم های قدرت ۱	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	بابایی-ابراهیم	ش (۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های فرد ۲۵۰برق(د) هر هفته ۲۴۹برق (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۲	مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت موقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۱۰۹	۰	۹۴۶۵۰۲۵	تحلیل و محاسبه تلفات شبکه های برق	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	طرفدارحق-مهرداد	چ (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های زوج ۲۵۰برق(چ) هر هفته ۲۵۰برق (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۱۰	۰	۹۴۶۶۰۰۶	طراحی ماشین های الکتریکی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	فیضی-محمدرضا	ش (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۵۰برق(د) هفته های فرد ۲۵۰برق (۱۰:۰۰-۸:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴	مشتر	
۱۱۱	۰	۹۴۶۶۰۰۷	الکترونیک قدرت ۲	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	حسینی-سیدحسین	ی (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۵۰برق(ی) ۱۲:۰۰- هفته های زوج ۲۵۰برق (۱۰:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۳۰	مشتر	
۱۱۲	۰	۹۴۶۶۰۱۱	کنترل ماشین های الکتریکی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	توحیدی-سجاد	ش (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۵۰برق(ی) ۱۸:۰۰- هفته های زوج ۲۵۰برق (۱۶:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۹	مشتر	
۱۱۳	۰	۹۴۶۶۰۲۵	مدلسازی دینامیکی و کنترل خودروهای الکتریکی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	رستمی-نقی	د (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هفته های زوج ۲۵۰برق(د) هر هفته ۲۵۰برق (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	
۱۱۴	۰	۹۴۶۷۰۰۵	قابلیت اطمینان سیستم های انرژی الکتریکی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	عباپور-مهدی	س (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های زوج ۲۵۰برق(چ) هر هفته ۲۵۰برق (۱۰:۰۰-۸:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۹	مشتر	
۱۱۵	۰	۹۴۶۷۰۰۷	شبکه های هوشمند انرژی الکتریکی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	قاسم زاده-سعید	چ (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۵۰برق(چ) ۱۶:۰۰- هفته های فرد ۲۵۰برق (۱۴:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴	مشتر	
۱۱۶	۰	۹۴۶۸۰۰۳	کنترل غیر خطی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	قائمی-سحرانه	ی (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۴۳برق(س) هفته های فرد ۲۴۳برق (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۳۰	مشتر	
۱۱۷	۰	۹۴۶۸۰۰۴	کنترل چندمتغیره	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	باقری کلجاهی-پیمان	د (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های فرد ۲۴۳برق(چ) هر هفته ۲۴۳برق (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳	مشتر	
۱۱۸	۰	۹۴۶۸۰۲۰	کنترل تطبیقی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	سلیم-مینا	ی (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۴۳برق(د) ۱۸:۰۰- هفته های فرد ۲۴۳برق (۱۶:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۱	مشتر	
۱۱۹	۰	۹۴۶۸۰۲۶	بهینه سازی محدب	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	نان گیر - مهدی	ش (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های زوج ۲۶۶برق(چ) هر هفته ۲۶۶برق (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰)	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۰	مشتر	
۱۲۰	۰	۹۴۶۸۰۳۶	نظریه گراف	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	برادران نیا-مهدی	ی (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۴۳برق(س) هفته های زوج ۲۴۳برق (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰)	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت موقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۱۲۱	۰	۹۴۶۸۰۳۷	شبکه های عصبی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	بادامچی زاده-محمدعلی	(د ۸:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۴۳برق(س) ۱۰:۰۰- (۸:۰۰) هفته های زوج ۲۴۳برق	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۹	مشتر	
۱۲۲	۰	۹۴۶۸۰۴۸	کنترل سیستم های مقیاس بزرگ	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	ریخته گرغیائی-امیر	(ی ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های زوج ۲۴۳برق(ج) (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۴۳برق	۱۱:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۲۳	۰	۹۴۶۹۰۰۵	ریزموج ۲	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	نیک مهر-سعید	(ی ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰) هفته های فرد ۲۶۶برق(س) (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۶۶برق	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۳/۳۱	مشتر	
۱۲۴	۰	۹۴۶۹۰۰۶	آنتن ۲	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	پورزیاد-علی	(ی ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های فرد ۲۶۶برق(د) (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۶۷برق	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۲۵	۰	۹۴۶۹۰۲۰	اندازه گیری و سنجش مایکروویو	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	کاظمی-رباب	(ی ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های زوج ۲۶۶برق(د) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۴۹برق	۰۸:۳۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴	مشتر	
۱۲۶	۱	۹۴۷۱۵۰۱۱	سمینار	۲	۱۶	۱۶	۰			۰	تنها - جعفر	(د ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۰	مشتر	
۱۲۷	۲	۹۴۷۱۵۰۱۱	سمینار	۲	۱۶	۱۶	۰			۰	تنها - جعفر	(د ۱۶:۰۰-۱۸:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۰	مشتر	
۱۲۸	۹۹	۹۴۷۱۵۰۱۱	سمینار	۲	۳۰	۳۰	۰			۰	بالافر-محمدعلی	(ج ۸:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۲۵برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۰	مشتر	
۱۲۹	۰	۹۴۸۱۰۶۰	یادگیری عمیق	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	شعاران-مریم	(ش ۱۶:۰۰-۱۸:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق(ی) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های فرد ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۲	مشتر	
۱۳۰	۰	۹۴۸۲۲۱۱	طراحی مدارهای مجتمع پر تراکم پیشرفته	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	معلمی خیابوی-عبدالحمید	(ی ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های زوج ۲۳۴برق(د) (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۳۰	مشتر	
۱۳۱	۰	۹۴۸۲۲۱۲	معماری کامپیوتر پیشرفته	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	زلفی لقیوان-مینا	(د ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق(ج) ۱۲:۰۰- (۱۰:۰۰) هفته های زوج ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	
۱۳۲	۰	۹۴۸۲۲۶۶	نظریه بهینه سازی و کاربردهای آن در شبکه	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	اقدسی-هادی	(ش ۸:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های زوج ۲۳۴برق(ش) (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت وقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۱۳۳	۹۹	۹۴۸۴۲۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	اقدسی-هادی	(د ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های زوج ۲۲۵برق(د) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۲۵برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴	مشتر	
۱۳۴	۰	۹۴۸۴۲۱۲	شبکه های بی سیم	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	فرزین وش-لیلی	(د ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۲۵برق(س) (۱۰:۰۰-۸:۰۰) هفته های فرد ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۹	مشتر	
۱۳۵	۰	۹۴۸۴۲۱۵	سیستم های توزیع شده	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	محمد خانلی-لیلی	(ی ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق(س) ۱۸:۰۰- (۱۶:۰۰) هفته های فرد ۲۴۹برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۲	مشتر	
۱۳۶	۹۹	۹۴۸۵۲۱۳	شناسایی الگو	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	بالافر-محمدعلی	(ش ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته ۲۲۵برق(د) ۱۰:۰۰- (۸:۰۰) هفته های زوج ۲۲۵برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۳۷	۰	۹۴۸۵۲۱۵	مبانی یادگیری آماری	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	فیضی درخشی-محمد رضا	(ش ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۲۵برق(ش) (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های زوج ۲۲۵برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۳۸	۰	۹۴۸۵۲۲۳	پنهان سازی اطلاعات	۳	۰	۰	۰			۰	بالافر-محمدعلی	(ش ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۶۷برق(چ) (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های زوج ۲۶۷برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۳۰	مشتر	
۱۳۹	۹۹	۹۴۸۵۲۶۲	مدل های گرافی احتمالاتی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	پاشازاده-سعید	(ش ۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته ۲۶۶برق(چ) (۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های زوج ۲۲۵برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳	مشتر	
۱۴۰	۹۹	۹۴۸۵۲۶۴	تحلیل کلان داده ها	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	صالح پور-پدرام	(س ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هر هفته ۲۲۵برق(س) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های فرد ۲۲۵برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	
۱۴۱	۰	۹۴۸۵۲۶۹	بینائی کامپیوتر سه بعدی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	اسدپور-محمد	(ی ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته ۲۳۴برق(ی) (۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های فرد ۲۳۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	
۱۴۲	۰	۹۴۹۰۱۰۶	سیستم های تصویرگر پزشکی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	افروزیان-رضا	(ش ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هفته های زوج کلاس ۲۴۴برق(ش) ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶	مشتر	
۱۴۳	۰	۹۴۹۰۱۰۷	کنترل سیستم های عصبی عضلانی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	سرباز-یاشار	(د ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته کلاس ۲۴۴برق(د) (۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هفته های فرد کلاس ۲۴۴برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۲۷	مشتر	
۱۴۴	۰	۹۴۹۰۱۱۵	پردازش تصاویر پزشکی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	مشگینی-سعید	(ی ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هفته های فرد کلاس ۲۴۴برق(د) ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هر هفته	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۳/۳۰	مشتر	

ردیف	گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت	مانده	ثبت نامی	مرد	زن	ثبت موقت	مدرس	برنامه هفتگی	زمان امتحان	جنس	پیشنیاز
۱۴۵	۰	۹۴۹۰۱۲۰	سمینار	۲	۳۰	۳۰	۰			۰	عباسیان-کریم	(س ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هر هفته کلاس ۲۴۴ برق	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۱۰	مشتر	
۱۴۶	۰	۹۴۹۰۱۲۶	سیستمهای تصویربرداری کارکردی مغز	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	عباسیان-کریم	(ی ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های زوج کلاس ۲۴۴ برق(ی ۱۸:۰۰-۱۶:۰۰) هر هفته	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۹	مشتر	
۱۴۷	۰	۹۴۹۰۱۳۲	شناسائی آماری الگو	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	گراوانچی زاده-مسعود	(د ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هفته های فرد کلاس ۲۴۴ برق(چ ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هر هفته	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۲	مشتر	
۱۴۸	۰	۹۴۹۰۲۰۳	اختلال شنوایی	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	گراوانچی زاده-مسعود	(د ۱۰:۰۰-۸:۰۰) هفته های زوج کلاس ۲۴۴ برق(س ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳	مشتر	
۱۴۹	۰	۹۴۹۰۲۰۶	نوریو مدیکال	۳	۳۰	۳۰	۰			۰	ماکویی-سمیه	(ی ۱۶:۰۰-۱۴:۰۰) هفته های فرد کلاس ۲۴۴ برق(س ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰) هر هفته	۱۴:۰۰ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴	مشتر	