

ردیف	رشته	نام درس	نام استاد	نام خانوادگی استاد	برنامه زمانی	محل کلاس
1	مهندسي کامپیوتر - نرم افزار	الگوریتم هاي پیشرفته	احسان اله	کوزه گر	۱۴:۳۰-۱۳ پنجشنبه	8
2	مهندسي کامپیوتر - نرم افزار	پردازش موازي	اسدالله	شاه بهرامي	۱۲:۳۰-۱۱ پنجشنبه	8
3	مهندسي کامپیوتر - نرم افزار	تحليل ها و سيستم هاي داده هاي حجيم	اسدالله	شاه بهرامي	۹:۳۰-۱۱ پنجشنبه	9
4	مهندسي کامپیوتر - نرم افزار	کامپایلر پیشرفته	فرید	فیضي	۹:۳۰-۱۱ پنجشنبه	8
5	مهندسي فناوری اطلاعات - تجارت الکترونيکی	هوش تجاري	سیدابوالقاسم	میرروشندل	۸-۹:۳۰ پنجشنبه	8

ردیف	رشته	نام درس	نام استاد	نام خانوادگی استاد	برنامه زمانی	محل کلاس
1	مهندسي برق - مخابرات سيستم	پردازش سيگنال ديجیتال - (DSP) جبراني	بهمن	زنج	8-9:30	18
2	مهندسي برق - مخابرات سيستم	تامین کیفیت در شبکه هاي مخابراتي و کامپيوتري	جليل	سیفعلی هرسيني	9:45-11:15	19
3	مهندسي برق - مخابرات سيستم	رياضيات مهندسي پیشرفته	غلامرضا	باقر سليمي	9:45-11:15	18
4	مهندسي برق - مخابرات سيستم	شبکه هاي مخابراتي	جليل	سیفعلی هرسيني	13:15-14:45	19

19	11:15-13	سیفعلی هرسینی	جلیل	فرایندهای اتفاقی	مهندسی برق- مخابرات سیستم	5
18	15-16:30	نادراحمیدیان	یاشار	فیلترهای وفقی	مهندسی برق- مخابرات سیستم	6
19	8-9:30	سیفعلی هرسینی	جلیل	مباحث ویژه ا	مهندسی برق- مخابرات سیستم	7
18	13:15-14:45	باقر سلیمی	غلامرضا	مخابرات دیجیتال- جبرانی	مهندسی برق- مخابرات سیستم	8
18	11:15-13	باقر سلیمی	غلامرضا	مخابرات ماهواره ای	مهندسی برق- مخابرات سیستم	9

ردیف	رشته	نام درس	نام استاد	نام خانوادگی استاد	برنامه زمانی	محل کلاس
1	آموزش زبان انگلیسی	اصول و روش تدریس زبانهای خارجی	عبدالرضا	تحریری	9:30-11	17
5	آموزش زبان انگلیسی	تدریس عملی	مسعود	خلیلی ثابت	9:30-11	15
6	آموزش زبان انگلیسی	تهیه و تدوین مطالب درسی	ژاله	حساس خواه	12:30-14	15
7	آموزش زبان انگلیسی	درآمدی بر تحلیل گفتمان	محمد امین	صراحی	11-12:30	17
8	آموزش زبان انگلیسی	زیباشناسی در آموزش زبان	منصور	شعبانی	12:30-14	17

13	11-12:30	خليلي ثابت	مسعود	سمينار در مسائل آموزش زبان	آموزش زبان انگليسي	9
15	8-9:30	خليلي ثابت	مسعود	سنجش و ارزشيابي زبان	آموزش زبان انگليسي	10
15	17-18:30	مهدوي زفرقندي	امير	فرهنگ و هويت در آموزش زبان	آموزش زبان انگليسي	11
15	11-12:30	حساس خواه	ژاله	فن آوري در آموزش زبان	آموزش زبان انگليسي	12

ردیف	رشته	نام درس	نام استاد	نام خانوادگی استاد	برنامه زمانی	محل کلاس
1	برنامه ريزي منطقه اي	آشنايي با منطقه (کارگاه شهرسازي مقدماتي)	نادر	زالي	15-17	16
2	برنامه ريزي منطقه اي	اقتصاد منطقه اي	حسن	احمدي	8-10	17
3	برنامه ريزي شهري	برنامه ريزي کاربري زمين	صابر	محمدپور	15-17	سالن شورا طبقه ۲
4	برنامه ريزي منطقه اي	برنامه ريزي حمل و نقل منطقه اي	صابر	محمدپور	17-19	16
5	برنامه ريزي منطقه اي	برنامه ريزي حوزه هاي مادر شهري	اسماعيل	نصيري هنده خاله	15-17	9
6	برنامه ريزي شهري	برنامه ريزي راهبردي	مريم علي اکبر	سجودي چاله سرا سالاري پور	13:30-15	13

سالن شورا طبقه ۲	10-12	زالي	نادر	برنامه ريزي راهبردي	برنامه ريزي منطقه اي	7
سالن دفاع همكف	12-13:30	محمدپور	صابر	برنامه ريزي مسكن	برنامه ريزي شهري	8
سالن شورا طبقه ۲	17-19	احمدي	حسن	برنامه ريزي ملي و منطقه اي در ايران	برنامه ريزي منطقه اي	9
9	13-15	برنافر	مهدي	توان و محدوديت هاي رشد و توسعه منطقه اي (اقتصادي - اجتماعي - زيست محيطي و...) ...	برنامه ريزي منطقه اي	10
9	8-10	سجودي چاله سرا سالاري پور	مريم علي اكبر	حقوق شهري	برنامه ريزي شهري	11
سالن دفاع همكف	8-10	احمدي	حسن	روش هاي برنامه ريزي شهري	برنامه ريزي شهري	12
11	13-15	مولايي هاشجين	نصرالله	سمينار مسائل شهري ايران	برنامه ريزي شهري	13
سالن دفاع همكف	17-19	مولوي	مهرناز	شناخت و تحليل فضاي شهري	برنامه ريزي شهري	14
16	10-12	آزاده	سيد رضا	طراحي و كاربرد نظام اطلاعات جغرافيايي	برنامه ريزي منطقه اي	15
9	17-19	زالي	نادر	فناوري هاي نوين در برنامه ريزي منطقه اي	برنامه ريزي منطقه اي	16
13	17:30-19	محمدپور برنافر	صابر مهدي	كارگاه برنامه ريزي شهري ۲	برنامه ريزي شهري	17

16	8-10	زالي	نادر	کارگاه برنامه ريزي منطقه اي ۲	برنامه ريزي منطقه اي	18
سالن دفاع همکف	15-17	مولوي	مهرناز	کارگاه شهرسازي مقدماتي	برنامه ريزي شهري	19
سالن دفاع همکف	13-15	آزاده	سيد رضا	مدلهاي کمي در شهرسازي	برنامه ريزي شهري	20
سالن دفاع طبقه ۲	10-12	علي مرادي	علي	مديريت شهري	برنامه ريزي شهري	21
سالن دفاع همکف	10-12	سجودي چاله سرا سالاري پور	مريم علي اکبر	نظريه هاي برنامه ريزي شهري	برنامه ريزي شهري	22
سالن شورا طبقه ۲	13-15	زالي	نادر	نظريه هاي برنامه ريزي منطقه اي با تاکيد بر رويکرد اسلامي	برنامه ريزي منطقه اي	23
13	15:30-17	سجودي چاله سرا	مريم	GIS پيشرفته	برنامه ريزي شهري	24

محل کلاس	برنامه زمانی	نام خانوادگی استاد	نام استاد	نام درس	رشته	ردیف
11	8-9:30	جواهرده	کوروش	انتقال حرارت جابجايي	مهندسي مکانیک- تبدیل انرژی	1
10	11-12:30	چائي بخش لنگرودي	علي	پايش ماشين ها و عيب يابي	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	2
11	10-11:30	جواهرده	کوروش	ترمودينامیک پيشرفته	مهندسي مکانیک- تبدیل انرژی	3

14	11-12:30	محمدي	كتايون	خستگي، خزش و شکست	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	4
10	8-9:30	نريمان زاده	نادر	دينامیک پيشرفته	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	5
11	12-13:30	نقاش زادگان	محمد	روش هاي سرمايش سنتي	مهندسي مکانیک- تبديل انرژي	6
14	9:30-11	باستي	علي	روشهاي اجزاي محدود	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	7
13	8-9:30	دولتي	فريد	رياضيات پيشرفته ۱	مهندسي مکانیک- تبديل انرژي	8
14	13-15	نوروززاده	امير	رياضيات پيشرفته ۱	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	9
11	14-15:30	جميل نيا	رضا	سمينار	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	11
10	9:30-11	باقري	احمد	کنترل پيشرفته ۲	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	12
14	8-9:30	اسدي گيلاکجاني	حسن	مکانیک محيط پيوسته ۱	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	13
10	12:30-14	ميري پور فرد	بهنام	مباحث منتخب در کنترل	مهندسي مکانیک- طراحي کاربردي	14
13	10-11:30	دولتي	فريد	محاسبات عددي پيشرفته	مهندسي مکانیک- تبديل انرژي	15