

مرتضی ولی زاده

برنامه هفتگی نیم سال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۰

آدرس ایمیل: mo.valizadeh@urmia.ac.ir

۴-۶	۲-۴	۱۰/۳۰-۱۲/۳۰	۸/۳۰-۱۰/۳۰	
کارهای تحقیقاتی	مباحث ویژه پیشرفته در مهندسی برق ۱	کارهای تحقیقاتی	سیگنال ها و سیستم ها	شنبه
پایان نامه های ارشد و دکتری (نازلو)	پایان نامه های ارشد و دکتری (نازلو)	سیستم های فازی	سیستم های فازی	یکشنبه
مباحث ویژه پیشرفته در مهندسی برق ۱	مطالعه	جلسات گروه (نازلو)	سیگنال ها و سیستم ها	دوشنبه
مطالعه	مطالعه	مراجعه دانشجو (نازلو)	مطالعه	سه شنبه
پایان نامه های ارشد و دکتری (نازلو)	پایان نامه های ارشد و دکتری (نازلو)	پایان نامه های ارشد و دکتری (مجازی)	مطالعه	چهارشنبه

برنامه هفتگی دکتر قبادی نیم سال 14002

6 - 2	2 - 12/30	12/30-10/30	10/30 - 8/30	
آنتن 2	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	شنبه
تحقیق و پژوهش و ارزیابی پروژه‌های دانشجویان	آنتنهای فرا پهن باند	مراجعه دانشجویان	مایکروویو	یکشنبه
تحقیق و پژوهش و ارزیابی پروژه‌های دانشجویان	جلسه شواری آموزشی و جلسه گروه	جلسه شواری آموزشی و جلسه گروه	مایکروویو	دوشنبه
تحقیق و پژوهش و ارزیابی پروژه‌های دانشجویان	مراجعه دانشجویان	آنتنهای فرا پهن باند	آنتنهای فرا پهن باند	سه‌شنبه
آنتن 2	مباحث ویژه	مباحث ویژه	مباحث ویژه	چهارشنبه

دانشجویان محترم، دفتر اصلی کار اینجانب در پردیس شهر آزمایشگاه آنتن میباشد برای دیدار حضوری میتوانید به دفتر

کارم تشریف بیاورید و برای تماس با من از طریق تلفن 09143410349 و یا ایمیل [ch.ghobadi@urmia.ac.ir](mailto:ch.ghobadi@urmia.ac.ir)

میتوانید اقدام فرمایید.

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰

(مهدی چهل امیرانی [m.amirani@urmia.ac.ir](mailto:m.amirani@urmia.ac.ir))

روز	ساعت	۸:۳۰	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰	۱۴	۱۶	۱۸
شنبه	اصول سیستم های خبراتی	تئوری آشکارسازی	مراجعه دانشجویان	پردازش سیگنال دیجیتال پیشرفته			
یکشنبه	بنیاد نخبگان	بنیاد نخبگان	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش			
دوشنبه	اصول سیستم های خبراتی	جلسات گروه	تئوری آشکارسازی	پردازش سیگنال دیجیتال پیشرفته			
سه شنبه	بنیاد نخبگان	بنیاد نخبگان	بنیاد نخبگان	بنیاد نخبگان			
چهارشنبه	بنیاد نخبگان	بنیاد نخبگان	بنیاد نخبگان	بنیاد نخبگان			

# سیدصدرا کاشف

استادیار گروه مخابرات

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰/۱۴۰۱:

روزهای هفته/ ساعتها	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	۱۲:۳۰ - ۱۰:۳۰	۱۴ - ۱۲:۳۰	۱۶ - ۱۴	۱۸-۱۶
شنبه	تئوری پیشرفته مخابرات	مطالعه و پژوهش	شبکه‌های مخابرات داده	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
یکشنبه	حضور در محل کار				مطالعه و پژوهش
دوشنبه	تئوری پیشرفته مخابرات	مطالعه و پژوهش	شبکه‌های مخابرات داده	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
سه‌شنبه	حضور در محل کار				مطالعه و پژوهش
چهارشنبه	حضور در محل کار				مطالعه و پژوهش

اطلاعات تماس:

آدرس اتاق: نازلو، دانشکده برق، بلوک ۱، طبقه ۴

آدرس ایمیل: [s.kashef@urmia.ac.ir](mailto:s.kashef@urmia.ac.ir)

تلفن: 044-31124250

ماهرخ غنی شایسته (گروه مهندسی برق-مخابرات)

تلفن: ۰۹۱۲۱۰۳۷۹۸۲ , m\_shayesteh@yahoo.com , m.shayesteh@urmia.ac.ir

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

ساعت	روز	۸/۳۰	۱۰/۳۰	۱۲:۳۰	۱۶	۱۸
شنبه		سیستمهای MIMO	آمار و احتمالات	مطالعه	مباحثی در مخابرات دیجیتال	
یکشنبه		حضور در دانشکده (دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترا)	مطالعه مقالات و بررسی پایان نامه ها			
دوشنبه		حضور در دانشکده	جلسات گروه	مطالعه مقالات و بررسی پایان نامه ها		
سه شنبه		سیستمهای MIMO	آمار و احتمالات	مطالعه	مباحثی در مخابرات دیجیتال	
چهارشنبه		حضور در دانشکده (دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترا)	مطالعه مقالات و بررسی پایان نامه ها			

سارا پورمحمد

استادیار گروه مخابرات

برنامه هفتگی نیم سال دوم 1401-1400

روز / ساعت	10:30 تا 8:30	12:30 تا 10:30	12:30 تا 14	14 تا 16	16 تا 18
شنبه	تحقیق و مطالعه	تحقیق و مطالعه	استراحت	مبانی مهندسی برق	حل تمرین
یکشنبه	میدان ها و امواج	تحقیق و مطالعه	استراحت	تحقیق و مطالعه	الکترومغناطیس
دوشنبه	تحقیق و مطالعه	تحقیق و مطالعه	استراحت	مبانی مهندسی برق	حل تمرین
سه شنبه	تحقیق و مطالعه	مراجعه دانشجو (نازلو)	استراحت	مراجعه دانشجو (نازلو)	پروژه کارشناسی
چهارشنبه	میدان ها و امواج	تحقیق و مطالعه	استراحت	تحقیق و مطالعه	الکترومغناطیس

ایمیل :

s.poormohammad@urmia.ac.ir