

برنامه هفتگی دکتر قبادی نیم سال اول ۱۴۰۱

۶ - ۲	۲ - ۱۲/۳۰	۱۲/۳۰-۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۸/۳۰	
تحقیق و پژوهش و ارزیابی پروژه‌های دانشجویان	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	شنبه
تحقیق و پژوهش و ارزیابی پروژه‌های دانشجویان	مراجعه دانشجویان	آنتن	مراجعه دانشجویان	یکشنبه
تحقیق و پژوهش و ارزیابی پروژه‌های دانشجویان	جلسه شواری آموزشی و جلسه گروه	مراجعه دانشجویان	آنتن	دوشنبه
سیستم رادار	مراجعه دانشجویان	فیلترهای وفقی	فیلترهای وفقی	سه‌شنبه
	مراجعه دانشجویان	آنتنهای فرا پهن باند	آنتنهای فرا پهن باند	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 ۰۹۱۴۳۴۱۰۳۴۹ و یا ایمیل

ch.ghobadi@urmia.ac.ir میتوانید اقدام فرمایید.

16-19	13-16	ناهار و نماز	8-12	
	روشهای عددی در الکترومغناطیس (پردیس)		پارک علم و فناوری	شنبه
	جلسه گروه مخابرات		پارک علم و فناوری	یکشنبه
ریاضی مهندسی پیشرفته	انتشار امواج رادیویی		پارک علم و فناوری	دوشنبه
	کارگروه صلاحیت عمومی		پارک علم و فناوری	سه شنبه
	روشهای عددی در الکترومغناطیس		هیات ممیزه و کمیسیون تخصصی	چهارشنبه

دکتر جواد نوری نیا

گروه مهندسی برق مخابرات

نیمسال اول 1401

دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

گروه مهندسی برق-مخابرات

Email: m_shayesteh@yahoo.com , m.shayesteh@urmia.ac.ir

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲ دکتر ماهرخ شایسته

ساعت روز	۸/۳۰	۱۰	۱۱/۳۰	۱۳	۱۴	۱۵
شنبه		تئوری تخمین	سیستمهای MIMO	مراجعه دانشجویان		
یکشنبه		مطالعه مقالات و بررسی پایان نامه ها				
دوشنبه		جلسات گروه				
سه شنبه		تئوری تخمین	سیستمهای MIMO	مراجعه دانشجویان		
چهارشنبه		مطالعه مقالات و بررسی پایان نامه ها				

برنامه هفتگی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱

(مهدی چهل امیرانی m.amirani@urmia.ac.ir)

روز	ساعت	۸:۳۰	۱۰	۱۱:۳۰	۱۳	۱۴	۱۶	۱۸
شنبه	بازشناخت الگو	نخس از راه دور	مراجعه دانشجوین	اصول سیستم های خبراتی	مطالعه و پژوهش			
یکشنبه	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بازشناخت الگو	مراجعه دانشجوین			
دوشنبه	مراجعه دانشجوین	نخس از راه دور	جلسات گروه	مطالعه و پژوهش	اصول سیستم های خبراتی			
سه شنبه	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان			
چهارشنبه	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان	بنیاد نخجان			



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری‌های پیشرفته
گروه مهندسی برق-مخابرات

برنامه هفتگی نیم‌سال اول ۱۴۰۱- دکتر مرتضی ولی زاده

Mo.valizadeh@urmia.ac.ir

۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۱-۱۳/۳۰	۱۱/۳۰-۱۰	۸-۱۰/۳۰	
	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	پردازش تصویر	مباحث پیشرفته در مهندسی برق	پردازش سیگنال های دیجیتال	شنبه
		مباحث پیشرفته در مهندسی برق	پردازش تصویر	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	یکشنبه
	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	شورای پژوهشی دانشکده	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	دوشنبه
	پردازش سیگنال های دیجیتال	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	شورای پژوهشی دانشگاه	سه‌شنبه
مباحث پیشرفته در مهندسی برق (پردیس)	مباحث پیشرفته در مهندسی برق (پردیس)	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	پردازش تصاویر پزشکی	مراجعه دانشجویی دفتر معاونت پژوهشی	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری‌های پیشرفته
گروه مهندسی مخابرات

برنامه هفتگی نیم‌سال ۱۴۰۱-۱۱ دکتر سیدصدرا کاشف
s.kashef@urmia.ac.ir

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۱:۳۰-۱۳	۱۱:۳۰ - ۱۰	۸/۳۰-۱۰	
فرآیندهای اتفاقی (نازلو)	مراجعه دانشجویی (نازلو)	اصول سیستم های مخابراتی (نازلو)	مخابرات دیجیتال (نازلو)	مخابرات نوری (نازلو)	شنبه
شبکه های مخابراتی (دانشجویان خارجی)	مطالعه و پژوهش	مخابرات دیجیتال (نازلو)	مخابرات نوری (نازلو)	فرآیندهای اتفاقی (نازلو)	یکشنبه
شبکه های مخابراتی (دانشجویان خارجی)	مطالعه و پژوهش	جلسه با دانشجویان پروژه (نازلو)	مراجعه دانشجویی (نازلو)	جلسات پروژه (نازلو)	دوشنبه
مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش (نازلو)	مطالعه و پژوهش (نازلو)	مراجعه دانشجویی (نازلو)	اصول سیستم های مخابراتی (نازلو)	سه‌شنبه
مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش (پردیس شهر)	مطالعه و پژوهش (پردیس شهر)	مطالعه و پژوهش (پردیس شهر)	چهارشنبه

سارا پورمحمد

استادیار گروه مخابرات

برنامه هفتگی نیم سال اول ۱۴۰۲-۱۴۰۱

روز / ساعت	۱۰ تا ۸:۳۰	۱۰ تا ۱۱:۳۰	۱۱:۳۰ تا ۱۳	۱۴ تا ۱۶	۱۶ تا ۱۸
شنبه	تحقیق و مطالعه	آمار و احتمال	الکترومغناطیس	الکترومغناطیس	آمار و احتمال
یکشنبه	تحقیق و مطالعه	الکترومغناطیس	تحقیق و مطالعه	الکترومغناطیس	تحقیق و مطالعه
دوشنبه	جلسات پروژه	مخابرات ماهواره ای	مراجعه دانشجو (نازلو)	تحقیق و مطالعه	حل تمرین
سه شنبه	تحقیق و مطالعه	مراجعه دانشجو (نازلو)	مخابرات ماهواره ای	مراجعه دانشجو (نازلو)	پروژه کارشناسی
چهارشنبه	تحقیق و مطالعه	آمار و احتمال	آمار و احتمال	تحقیق و مطالعه	حل تمرین

ایمیل :

s.poormohammad@urmia.ac.ir