



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری های پیشرفته
گروه مهندسی برق-قدرت

برنامه هفتگی نیم سال ۱۴۰۳۲-دکتر فرهادی

m.farhadi@urmia.ac.ir

۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	۸:۳۰-۱۰:۳۰	
مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	شنبه
مطالعه و پژوهش	مدارهای الکتریکی ۱	حضور در دفتر کار	حضور در دفتر کار	یکشنبه
مطالعه و پژوهش	حضور در دفتر کار	جلسات شورای گروه/شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	دوشنبه
مطالعه و پژوهش	کنترل محرکه های الکتریکی	حضور در دفتر کار	مطالعه و پژوهش	سه شنبه
مطالعه و پژوهش	حضور در دفتر کار	کنترل محرکه های الکتریکی	مدارهای الکتریکی ۱	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری های پیشرفته
گروه مهندسی برق-قدرت

برنامه هفتگی نیم سال ۱۴۰۳۲-دکتر نازیلا نیکدل

n.nikdel@urmia.ac.ir

۱۸ تا ۱۶	۱۶ تا ۱۴	۱۲/۳۰ تا ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ تا ۸/۳۰	
		مدارهای الکتریکی ۲	حضور در دفتر کار	شنبه
سیستم های کنترل خطی	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	سیگنال ها و سیستم ها	یکشنبه
سیگنال ها و سیستم ها	مدارهای الکتریکی ۲	جلسه گروه/حضور در دفتر	سیستم های کنترل خطی	دوشنبه
	کارهای پژوهشی	کارهای پژوهشی	کارهای پژوهشی	سه شنبه
	کارهای پژوهشی	کارهای پژوهشی	کارهای پژوهشی	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری های پیشرفته
گروه مهندسی برق قدرت

برنامه هفتگی نیم سال ۱۴۰۳۲- دکتر رضا بهین فراز
r.behinfaraz@urmia.ac.ir

۱۶ تا ۱۸	۱۴ تا ۱۶	۱۰/۳۰ تا ۱۲/۳۰	۸/۳۰ تا ۱۰/۳۰	
ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	شنبه
ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	یکشنبه
-	اقتصاد مهندسی	جلسات فرهنگی دانشگاه	ریاضی مهندسی	دوشنبه
ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	ارتباط با صنعت	سه شنبه
اقتصاد مهندسی	آز مدار	ریاضی مهندسی	زبان تخصصی	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری های پیشرفته
گروه مهندسی برق قدرت

برنامه هفتگی نیم سال ۱۴۰۳۲- دکتر وحید تلاوت

v.talavat@urmia.ac.ir

۱۶ تا ۱۸	۱۴ تا ۱۶	۱۰/۳۰ تا ۱۲/۳۰	۸/۳۰ تا ۱۰/۳۰	
-	مطالعه و پژوهش	حضور در دفتر معاون آموزشی دانشکده	حضور در دفتر معاون آموزشی دانشکده	شنبه
-	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	حضور در دفتر معاون آموزشی دانشکده	یکشنبه
-	جلسه دانشکده	جلسات فرهنگی دانشگاه	حضور در دفتر معاون آموزشی دانشکده	دوشنبه
-	مطالعه و پژوهش	توزیع انرژی الکتریکی	کمیسیون موارد خاص دانشگاه	سه شنبه
-	مطالعه و پژوهش	توزیع انرژی الکتریکی	حضور در دفتر معاون آموزشی دانشکده	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری‌های پیشرفته
گروه مهندسی برق قدرت

برنامه هفتگی نیم‌سال ۱۴۰۲-۱۴۰۳ دکتر بهروز طوسی
b.tousi@urmia.ac.ir

۱۶ تا ۱۸	۱۴ تا ۱۶	۱۴ تا ۱۲/۳۰	۱۲/۳۰ تا ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ تا ۸/۳۰	
	پژوهش و مطالعه		پژوهش و مطالعه	پژوهش و مطالعه	شنبه
		مراجعه دانشجویان	ماشین های الکتریکی ۳	مراجعه دانشجویان	یکشنبه
		امور دانشجویان ارشد و دکترا با هماهنگی قبلی	جلسات فرهنگی دانشگاه	امور دانشجویان ارشد و دکترا با هماهنگی قبلی	دوشنبه
	امور دانشجویان ارشد و دکترا با هماهنگی قبلی	مراجعه دانشجویان	ماشین های الکتریکی ۳	کنترل توان راکتیو	سه‌شنبه
	پژوهش و مطالعه	پژوهش و مطالعه	مراجعه دانشجویان	کنترل توان راکتیو	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری‌های پیشرفته
گروه مهندسی برق قدرت

برنامه هفتگی نیم‌سال ۱۴۰۳۲- دکتر توحید غنی زاده (دانشیار گروه مهندسی برق قدرت)
t.ghanizadehbolandi@urmia.ac.ir

۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰/۳۰-۱۲	۸/۳۰-۱۰	
مراجعه دانشجویان	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	شنبه
مراجعه دانشجویان	طرح پست ۱۰۶	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	یکشنبه
معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	دوشنبه
تولید پراکنده ۱۰۵	حفاظت پیشرفته ۱۱۰	معاونت برنامه بودجه	طرح پست ۱۱۰	معاونت برنامه بودجه	سه‌شنبه
تولید پراکنده ۱۰۷	حفاظت پیشرفته ۱۰۶	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	معاونت برنامه بودجه	چهارشنبه

**توجه: دانشجویان محترم لطفا جهت پیگیری پروژه و رفع اشکال درسی با تعیین وقت قبلی در ساعت مراجعه دانشجویان مراجعه فرمایند.



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری‌های پیشرفته
گروه مهندسی برق قدرت

برنامه هفتگی نیم‌سال ۱۴۰۳۲- دکتر سجاد گلشن نواز
s.golshannavaz@urmia.ac.ir

۱۶ تا ۱۸	۱۴ تا ۱۶	۱۰/۳۰ تا ۱۲/۳۰	۸/۳۰ تا ۱۰/۳۰	
مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	شنبه
مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	یکشنبه
ماشین‌های الکتریکی ۲ کلاس ۱۰۹	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	مراجعه دانشجویان	دوشنبه
مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	تجدیدساختار سیستم‌های قدرت کلاس ۱۰۵	مراجعه دانشجویان	سه‌شنبه
مطالعه و پژوهش	ماشین‌های الکتریکی ۲ کلاس ۱۱۱	تجدیدساختار سیستم‌های قدرت کلاس ۱۰۶	زبان تخصصی برق کلاس ۱۱۰	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری های پیشرفته

گروه مهندسی برق قدرت ----

برنامه هفتگی نیم سال ۲-۱۴۰۳ -- دکتر -- نظریور ----

d.nazarpour@urmia.ac.ir

۱۸-۱۶	۱۴ - ۱۶	۱۲/۳۰ - ۱۴	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	
		وقت استرحت	کار های دانشکده	کار های دانشکده	شنبه
	کار های پژوهشی	وقت استرحت	مراجعه دانشجویان	الکترونیک صنعتی	یکشنبه
	کار های پژوهشی	وقت استرحت	جلسه گروه	مراجعه دانشجویان	دوشنبه
		وقت استرحت	مراجعه دانشجویان	الکترونیک قدرت 2	سه شنبه
	الکترونیک قدرت 2	وقت استرحت	الکترونیک صنعتی	کار های پژوهشی	چهارشنبه



دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و فناوری‌های پیشرفته
گروه مهندسی برق قدرت

برنامه هفتگی نیم‌سال ۱۴۰۳۲- دکتر یوسف نیشابوری

y.neyshabouri@urmia.ac.ir

۱۶ تا ۱۸	۱۴ تا ۱۶	۱۰/۳۰ تا ۱۲/۳۰	۸/۳۰ تا ۱۰/۳۰	
-	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	شنبه
-	حضور در دفتر کار	ماشین‌های الکتریکی ۱	مطالعه و پژوهش	یکشنبه
امور دانشجویان تحصیلات تکمیلی	امور دانشجویان تحصیلات تکمیلی	جلسه فرهنگی / جلسه گروه	امور دانشجویان تحصیلات تکمیلی	دوشنبه
روش‌های نوین کنترل مبدل های الکترونیک قدرت	آز الکترونیک صنعتی	ماشین‌های الکتریکی ۱	مطالعه و پژوهش	سه‌شنبه
-	حضور در دفتر کار	حضور در دفتر کار	روش‌های نوین کنترل مبدل های الکترونیک قدرت	چهارشنبه