

برنامه ترم به ترم گرایش مخابرات میدان

نیمسال اول

ردیف	نام درس (فارسی)	نام درس (انگلیسی)	تعداد واحد	پیشنیاز	همنیاز	نوع درس	مدرس
۱	ریاضیات مهندسی پیشرفته	Advanced Engineering Mathematics	۳	-	-	تخصصی الزامی	دکتر استوارزاده
2	الکترومغناطیس پیشرفته	Advanced Electromagnetics	3	-	-	تخصصی الزامی	دکتر رضوی پاریزی
3	میدان ها و امواج	Fields and Waves	3	-	-	جبرانی	دکتر رضوی پاریزی
4	ریزموج و آنتن (ریزموج ۱)	Microwaves I	۳	-	-	جبرانی	دکتر استوارزاده

نیمسال دوم

ردی ف	نام درس (فارسی)	نام درس (انگلیسی)	تعداد واحد	پیشنیاز	همنیاز	نوع درس	مدرس
۱	آنتن ۲	Antennas II	۳	-	ریزموج ۱	تخصصی انتخابی	دکتر رضوی پاریزی
۲	ریزموج ۲	Microwaves II	۳	-	ریزموج ۱	تخصصی انتخابی	دکتر استوارزاده
3	آنتن های مدار چاپی	Printed Circuits Antennas	۳	-	آنتن ۲	تخصصی اختیاری	دکتر رضوی پاریزی
۴	پراکندگی امواج	Scattering of Waves	۳	الکترومغناطیس پیشرفته	-	تخصصی اختیاری	دکتر فرحبخش

نیمسال سوم

مدرس	نوع درس	همنیاز	پیشنیاز	تعداد واحد	نام درس (انگلیسی)	نام درس (فارسی)	ردیف
دکتر فرحبخش	تخصصی اختیاری	-	-	3	Radar Principles and Systems	اصول و سیستم های رادار	۱
دکتر فرحبخش	تخصصی اختیاری	ریزموج ۱	-	۳	Metamaterials	فرامواد	۲
اساتید گروه آموزشی	تخصصی الزامی	-	-	3	M.Sc. Project	پروژه تحقیق	3
اساتید گروه آموزشی	تخصصی الزامی	-	-	2	Seminar	سمینار	۴

نیمسال چهارم

مدرس	نوع درس	همنیاز	پیشنیاز	تعداد واحد	نام درس (انگلیسی)	نام درس (فارسی)	ردیف
اساتید گروه آموزشی	تخصصی الزامی	-	-	3	M.Sc. Project	پروژه تحقیق	۱