

به نام خدا



برنامه ۴ ترمی دوره کارشناسی ارشد ریاضی و کاربردها-گرایش آنالیز ریاضی  
دانشگاه مازندران ورودی ۱۴۰۳ و مابعد

(مطابق سرفصل کارشناسی ارشد ریاضیات و کاربردها-گرایش آنالیز ریاضی مصوب وزارت عتف (۱۳۹۵/۱۲/۰۱))

نیمسال دوم		نیمسال اول	
ملاحظات	درس	ملاحظات	درس
تعیین استاد راهنما تصویب پروپوزال تا پایان نیمسال	سه درس از دروس: آنالیز محذب، آنالیز تابعی ۱، آنالیز غیرخطی، آنالیز همساز و آنالیز ماتریسی و مباحث ویژه در آنالیز		آنالیز حقیقی هندسه خمینه ۱ یا جبر پیشرفته
نیمسال چهارم		نیمسال سوم	
ملاحظات	درس	ملاحظات	درس
دفاع از پایان نامه	پایان نامه		یکی از دروس باقیمانده ترم ۲ سمینار ۱ و ۲ پایان نامه

- ۱- دانشجو موظف است برای اخذ مدرک کارشناسی ارشد در مجموع ۳۲ واحد بگذراند، شامل: ۸ واحد تخصصی، ۱۶ واحد اختیاری، ۲ واحد سمینار و ۶ واحد پایان نامه.
- ۲- دانشجو در هر ترم باید حداقل ۸ و حداکثر ۱۴ واحد بگذراند.
- ۳- انتخاب استاد راهنما برحسب اولویت‌های دانشجو در شروع نیمسال دوم صورت می‌گیرد.
- ۴- دانشجو باید در پایان نیمسال دوم و قبل از ثبت نام نیمسال سوم پروپوزال در گروه تصویب گردد.
- ۵- دانشجو باید در نیمسال چهارم و تا زمانی که دفاع نکرده درس پایان نامه را در زمان انتخاب واحد، انتخاب کند.

