

- ۱ - ثبت نام در دانشگاه و دریافت کارت دانشجویی .
- ۲ - مراجعه به دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و گروه مربوطه و مشخص کردن استاد راهنما در بدو ورود .(تکمیل فرم تعیین استاد راهنما و تحویل به آموزش).
- ۳ - انتخاب دروس اصلی و جبرانی زیر نظر استاد راهنما با مجوز گروه مربوطه
- ۴ - گذراندن ۱۵ واحد در طی ۲ یا ۳ نیم سال زیر نظر استاد راهنما و بر اساس ضوابط گروه .
- ۵ - پس از گذراندن کلیه دروس، انتخاب درس آمادگی برای آزمون جامع و شرکت در آزمون کتبی و شفاهی در پایان همان نیم سال (تکمیل کاربرگ مجوز آزمون دو هفته قبل از برگزاری آزمون)
- ۶ - در صورت مردودی در آزمون، انتخاب مجدد آن در نیم سال بعد
- ۷ - در صورت قبولی در آزمون، اخذ درس دفاع از طرح پیشنهادی رساله و دفاع در همان نیمسال (ارائه نمره کامل زبان جهت صدور مجوز دفاع ضروری است)
- ۸ - در صورت مردودی در دفاع، انتخاب مجدد در نیم سال بعد .
- ۹ - در صورت قبولی در دفاع از طرح پیشنهادی رساله، شروع دوره پژوهشی و انتخاب پایان نامه در نیم سال بعد.
- ۱۰ - تمدید پایان نامه در نیم سال های بعد .
- ۱۱ - ارائه سمینار شش ماهه در هر نیم سال (طبق جدول زمان بندی دانشکده)
- ۱۲ - در صورت عدم دفاع از پایان نامه در پایان نیم سال نهم به بعد، تکمیل کاربرگ تمدید نیم سال بعدی قبل از شروع نیم سال بعدی

• تذکر:

- ✓ تعداد واحد های دوره ۳۶ واحد (۱۵ واحد درس و ۲۱ واحد پایان نامه)
- ✓ حد اقل تعداد واحد در ترم ۶ و حد اکثر ۹ واحد