

بنام خداوند بخشنده مهربان

دانشجویان عزیز،

با سلام و خیر مقدم و آرزوی موفقیت و سلامتی، پس از طی مراحل ثبت نام و فعال شدن شناسه کاربری جهت انتخاب واحد به سایت آموزشیار (edu.iau.ac.ir) مراجعه و حداکثر تا ۱۴ واحد درسی با در نظر گرفتن دروس جبرانی را از جدول زیر انتخاب نمایید. دانشجویان ضروری است تا به موارد مندرج در بخش توضیحات توجه نمایند.

در صورت وجود هرگونه مشکلی در انتخاب واحد با ایمیل مدیر گروه به آدرس s.laali@yahoo.com یا شناسه @slaali مکاتبه نمایید.

با آرزوی موفقیت

سارا لالی

مدیر گروه مهندسی برق، پزشکی، رباتیک و مکاترونیک

جدول دروس کارشناسی ارشد مهندسی برق - گرایش سیستم‌های کنترل

| گرایش | اسم درس | کد ارائه کلاس | نوع | تعداد واحد | کد درس | توضیحات |
|-------|---------------------------|---------------|--------|------------|------------|--|
| کنترل | کنترل بهینه | 3038936796 | اصلی | 3 | 1291161623 | در گرایش کنترل، درس کنترل دیجیتال نیز جزء دروس جبرانی است که در صورتی که دانشجویی از سایر گرایش‌های رشته برق باشد و این درس را نگذرانیده و یا با نمره زیر ۱۲ گذرانیده است ملزم به اخذ آن در نیمسال بعد خواهد بود. اخذ درس روش تحقیق برای همه دانشجویان الزامی است. صحت انتخاب واحد بر عهده دانشجو خواهد بود و در صورت بررسی توسط گروه و وجود هرگونه مغایرت، عواقب ناشی از آن بر عهده دانشجو خواهد بود. |
| | مباحث ویژه (کنترل فرآیند) | 4378108932 | اصلی | 3 | 1291143364 | |
| | کنترل چند متغیره | 100045 | اصلی | 3 | 1291161658 | |
| | اصول کنترل مدرن | 3038936794 | جبرانی | 3 | 1291106719 | |
| | روش تحقیق | 99850 | جبرانی | 2 | 10441574 | |