ترم بندی کارشناسی ارشد مکانیک-مکاترونیک

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ترم اول  ریاضی مهندسی پیسرفته  ریاضی جبرانی  مکاترونیک 1  کنترل خودکار پیشرفته | تعداد واحد  3  بدون تاثیر در واحد و معدل  3 | ترم دوم  مکاترونیک2  شبکه های عصبی  هوش مصنوعی  اتوماسیون صنعتی | تعداد واحد  3  3  3  3 |
| جمع | 9 |  | 12 |
| ترم سوم  بینائی ماشین  سمینار  پایان نامه | تعداد واحد  3  2  6 | ترم چهارم  تمدید پایان نامه | تعداد واحد |
| جمع | 11 |  |  |