برنامه دروس **ترم هفتم** رشته مهندسی پلیمر ورودي 94

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ردیف** | **نام درس** | **كد درس** | **تعداد واحد** | **گروه** | **حداكثر ظرفيت** | **حداقل ظرفيت** | **تاريخ امتحان** | **ساعت امتحان** | **كد استاد** | **نام استاد** | **روز** | **هفته زوج يا فرد** | **كد كلاس** | **ساعت** |
| 1 | کنترل فرایندها | 101346 | 3 | 1 | 50 | 30 | 15/10 | 14:30 | 130 | اعتمادی | شنبه  دوشنبه | هر هفته  زوج | 201  201 | 15-13  17-15 |
| 2 | مهندسی پلاستیک | 101467 | 3 | 1 | 50 | 30 | 22/10 | 14:30 | 130 | اعتمادی | یک شنبه  دوشنبه | هر هفته  فرد | 201  110p | 17-15  17-15 |
| 3 | مهندسی کامپوزیت | 101477 | 3 | 1 | 50 | 30 | 18/10 | 11 | 925 | اسمی زاده | دوشنبه  چهارشنبه | هرهفته  زوج | 201  135 | 15-13  17-15 |
| 4 | اصول مهندسی پلیمریزاسیون | 101469 | 3 | 1 | 50 | 30 | 25/10 | 8:30 | 130 | اعتمادی | سه شنبه  دوشنبه | هر هفته  زوج | 201  201 | 10-8  19-17 |
| 5 | آز.عملیات واحد | 101355 | 1 | 1 | --- | --- | --- | --- | 130 | اعتمادی | سه شنبه | هرهفته | 37 | 17-15 |
| 6 | آز.عملیات واحد | 101355 | 1 | 2 | --- | --- | --- | --- | 130 | اعتمادی | سه شتبه | هر هفته | 37 | 19-17 |
| 7 | زبان تخصصی | 101581 | 2 | 1 | 50 | 30 | 27/10 | 8:30 | 925 | اسمی زاده | شنبه | هرهفته | 201 | 19-17 |
| 8 | آز.شیمی پلیمر | 1014810 | 1 | 1 | 12 | 7 | -- | -- | 758 | حاتمی | دوشنبه | هرهفته | 38 | 10-8 |
| 9 | آز.شیمی پلیمر | 1014810 | 1 | 2 | 12 | 7 | -- | -- | 758 | حاتمی | دوشنبه | هرهفته | 38 | 12-10 |
|  | درس عمومی |  | 3-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |