|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Понедельник** | **Вторник** | **Среда** | **Четверг** | **Пятница** |
| I | II | I | II | I | II | I | II | I | II |
| **1 пара**9:2010:55 | **Автоматика эл.энергетических систем** **(лаб.)**, Г-101в(2,6,10,14-1/2 гр., 4,8,12,16-1/2 гр.)**ТВН** **(лаб.)**, Техники и электрофизики высоких напряженийнед.: 3, 7, 11, 15 \* | **Автоматика энергоситем**, Д-407[Расщепляев А. И.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=RasshcheplAI) | **Программные средства релейной защиты**, Д-105[Бусыгин Т. Г.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=BusyginTG)(Волошин А.А.) | **ЭАУ** **(лаб.)**, Д-105(2,6,10,14-1/2 гр., 4,8,12,16-1/2 гр.)**ЭАУ** **(Консультация КП)**, Релейной защиты и автоматизации энергосистем | **(День самостоятельных занятий)** |
| **2 пара**11:1012:45 | **Автоматика эл.энергетических систем** **(лаб.)**, Г-101в(2,6,10,14-1/2 гр., 4,8,12,16-1/2 гр.)**ТВН** **(лаб.)**, Техники и электрофизики высоких напряженийнед.: 3, 7, 11, 15 \* | **Техника высоких напряжений** **(Лекция)**, Г-200[Матвеев Д. А.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=MatveevDA) | **Электромеханические переходные процессы в ЭЭС**, Г-200[Кузнецов О. Н.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=KuznetsovON) | **ЭАУ** **(лаб.)**, Д-105(2,6,10,14-1/2 гр., 4,8,12,16-1/2 гр.)**ЭАУ**, Д-405[Рыбин С. Н.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=RybinSN) |
| **обед**12:4513:45 | **(Обед)** | **(Обед)** | **(Обед)** | **(Обед)** |
| **3 пара**13:4515:20 | **Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем** **(Лекция)**, Г-200[Темкина Р. В.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=TemkinaRV) | **Элементы автоматических устройств**, Д-418[Рыбин С. Н.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=RybinSN) | **Электроснабжение** **(Лекция)**, Г-200[Файницкий О. В.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=FainitskyOV) | **Электромеханические переходные процессы в ЭЭС** **(лаб.)**, Электроэнергетических систем(1,5,9,13-1/2 гр., 3,7,11,15-1/2 гр.)**Релейная защита ЭЭС** **(лаб.)**, Д-116(2,6,10,14-1/2 гр., 4,8,12,16-1/2 гр.) |
| **4 пара**15:3517:10 | **Электромеханические переходные процессы в ЭЭС**, Д-421 | **ТВН**, Д-421[Калугина И. Е.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=KaluginaIY) |  | **Релейная защита**, Д-418[Темкина Р. В.](http://mpei.ru/personal/Pages/result.aspx?param=TemkinaRV) | **Электроснабжение**, Г-304 | **Релейная защита ЭЭС** **(лаб.)**, Д-116(2,6,10,14-1/2 гр., 4,8,12,16-1/2 гр.)**Электромеханические переходные процессы в ЭЭС** **(лаб.)**, Электроэнергетических систем(1,5,9,13-1/2 гр., 3,7,11,15-1/2 гр.) |