**Расписание экзаменов: зимняя сессия 2019/20 уч. г. Магистратура, 2 курс.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название предмета | **201 гр.** | **203 гр.** | **206 гр.** | **204 гр.** | **205 гр.** |
|  | **дата аудитория** | **дата аудитория** | **дата аудитория** | **дата аудитория** | **дата аудитория** |
| Базы данных |  | *Кузнецов С.Д.* | *Кузнецов С.Д.* |  |  |
|  | 24.01 - 809 | 24.01 - 809 |  |  |
| Методы построения инф.систем дистанционного мониторинга |  | *Лупян Е.А.* |  |  |  |
|  | *13.01 -* 813 |  |  |  |
| Современная философия и методология науки |  | *Эрекаев В.Д.* | *Эрекаев В.Д.* |  |  |
|  | 20.10 - 809 | 20.01 - 809 |  |  |
| Внутреннее строение планет |  |  | *Гудкова Т.В.* |  |  |
|  |  | 13.01 - 810 |  |  |
| Кл. модели неравновесно излучающей косм. плазмы |  |  |  | *Краснобаев К.В.* |  |
|  |  |  | 20.01 - 813 |  |
| Механика контактного  взаимодействия |  |  |  | *Федотенков Г.В.* |  |
|  |  |  | 23.01 - 813 |  |
| Теория оптимальных двумерных аэродинамич. форм |  |  |  | *Остапенко Н.А.* |  |
|  |  |  | 14.01 - 813 |  |
| Гарантир. тестирование  качества персонального упр.к.с. | *Лемак С.С.* |  |  |  |  |
| 13.01 - 809 |  |  |  |  |
| Технология виртуальной реальности и захват движения | *Чертополохов* |  |  |  |  |
| 08.01 - 813 |  |  |  |  |
| Колебания и волны  (на англ. яз.) | *Буданов В.М.* |  |  |  |  |
| 17.01 - 810 |  |  |  |  |
| Дисциплины по выбору | 04.01 *Данилина В.В.* |  |  |  |  |
| 22.01 - 814 |  |  | 06.01 |  |
| Русский язык в области проф. коммуникации |  |  |  | *Житенева А.М.* |  |
|  |  |  | 10.01 - 804 |  |
| Современные проблемы биологии |  |  |  |  | *Буравкова Л.Б*. |
|  |  |  |  | 20.01 - ИМБП |
| Практическая биология |  |  |  |  | *Буравкова Л.Б.* |
|  |  |  |  | 24.01 - ИМБП |