|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «УТВЕРЖДАЮ» |  |  |  |  |  |  |  |
| Проректор по учебной работе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.В.Петрова | | |  |  |  |  |  |
| « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. | |  |  |  |  |  |  |
| **Расписание аспирантов очной формы обучения направления**  **"03.06.01 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ"**  **Направленности образовательных программ**  **01.04.07 «Физика конденсированного состояния»,**  **01.04.10 «Физика полупроводников»**  **в весеннем семестре 2018/2019 учебного года** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дни недели** | **Время занятий** | **Номера групп** | | | | | | |
| **1-о-010407** | **2-о-010407** | **3-о-010407** | **4-о-010407** | **1-о-010410** | **2-о-010410** | **4-о-010410** |
| понедельник | 13:00-14:30 |  | Актуальные проблемы теории оптических явлений в полупроводниках и полупроводниковых структурах  Бурдов В.А. каф. ТФ (до 17.00)  (3 корп. Ауд 537) 25.02, 8.04 |  |  | Научно-исследовательский семинар,  Павлов Д.А.  (3 корп. ауд.227). | Научно-исследовательский семинар,  Павлов Д.А.  (3 корп. ауд.227). |  |
| 14.40-16.10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.20-17.50 |  |  | Современные методы определения местоположения источников излучения, Морозов О.А.  (3 корп. Ауд 527) |  |  |  |  |
| вторник | 13.00-14.30 |  | Актуальные проблемы теории оптических явлений в полупроводниках и полупроводниковых структурах  Бурдов В.А. каф. ТФ (до 17.00)  (3 корп. Ауд 537) 26.02, 9.04 |  |  |  |  |  |
| 16.20-17.50 |  |  |  |  |  |  |  |
| среда | 10.50-12.20 |  |  | Новые электронные и спиновые эффекты в полупроводниковых структурах и графене Хомицкий Д.В., Максимосва Г. М.  (3 корп. Ауд. 539) |  |  |  |  |
| 13.00-14.30 |  | Актуальные проблемы теории оптических явлений в полупроводниках и полупроводниковых структурах  Бурдов В.А. каф. ТФ (до 17.00)  (3 корп. Ауд 537), 27.02, 10.04 |  |  |  |  |  |
| 18.00-20.25 | История и философия науки Маслов В.М.,  корп. 4 а. 511 (3 акад. часа)  Начало занятий 27.02.2019. Завершение занятий – 22.05.2019. |  |  |  | История и философия науки Маслов В.М.,  корп. 4 а. 511 (3 акад. часа)  Начало занятий 27.02.2019. Завершение занятий – 22.05.2019. |  |  |
| четверг | 13.00-14.30 |  | Актуальные проблемы теории оптических явлений в полупроводниках и полупроводниковых структурах  Бурдов В.А. каф. ТФ (до 17.00)  (3 корп. Ауд 537), 28.02, 11.04 |  |  |  | Лазерные и ионно-лучевые методы в нанотехнологиях Данилов  3 корп. 207 ауд |  |
| 16.20-17.50 |  |  | Современные методы рентгенофлуоресцентного элементного анализа Фаддеев М.А.  (3 корп. Ауд 505) |  |  |  |  |
| пятница | 13.00-14.30 |  | Актуальные проблемы теории оптических явлений в полупроводниках и полупроводниковых структурах  Бурдов В.А. каф. ТФ (до 17.00)  (3 корп. Ауд 537), 1.03, 12.03 |  |  |  |  |  |
| суббота | 13.00-14.30 |  | Актуальные проблемы теории оптических явлений в полупроводниках и полупроводниковых структурах  Бурдов В.А. каф. ТФ (до 17.00)  (3 корп. Ауд 537), 2.03, 13.04 |  |  |  |  |  |
| 15.30-17.45 | Англ. яз.  Лаврова А.Н.  Пр. Гагрина, 23, кор. 1, ауд. 209 (3 ак часа)  (Начало занятий - 02.03.2019. Завершение занятий – 25.05.2019) |  |  |  | Англ. яз.  Лаврова А.Н.  Пр. Гагрина, 23, кор. 1, ауд. 209 (3 ак часа)  (Начало занятий - 02.03.2019. Завершение |  |  |

Дискретная практика проводится по расписанию, согласно утвержденной индивидуальной программе практики

Научные исследования проводятся в соответствии с индивидуальным планом. Расписание консультаций с научными руководителями размещены на кафедрах

Декан физического факультета\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Малышев А.И. /