|  |
| --- |
| **Расписание занятий аспирантов**  **2018/2019 учебный год** **по очной форме обучения** |
| Направление подготовки 19.06.01 «Промышленная экология и биотехнологии»  Направленность (профиль) 05.18.04 «Технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств» |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дни** | **2016 год поступления**  **(1 год обучения)** | **2017 год поступления**  **(2 год обучения)** | **2018 год поступления**  **(3 год обучения)** | **2019 год поступления**  **(4 год обучения)** |
| **Понедельник** | **Психология и педагогика высшей школы**  14.00-16.00 ауд. 511  **Научные исследования** | **Научные исследования** | **Научные исследования** | **Педагогическая практика** (апрель)  **Научные исследования**  Подготовка к ГИА |
| **Вторник** | **Немецкий язык**  10.00-13.00 ауд. 511  **Научные исследования** | **Технология рыбы и рыбных продуктов** (Технология мясных, молочных, рыбных …)  10.00- 11.30 ауд. 511  **Статистический анализ данных**  10.00-13.00 в ИПЭЭИ РАН  **Научные исследования** | **Научные исследования** | **Морские водоросли – биология, распространение, добыча, переработка**  10.00-11.30 ауд. 511  **Научные исследования**  Подготовка к ГИА |
| **Среда** | **Английский язык**  11.00-14.00 ауд. 511  **Дисциплина по выбору** (Технология мясных, молочных, рыбных …)  **Научные исследования** | **Устройство орудий лова и технология добычи водных биологических ресурсов** (Технология мясных, молочных, рыбных …)  10.00-12.30 ауд. 511  **Научные исследования** | **Научные исследования** | **Научные исследования**  Подготовка к ГИА |
| **Четверг** | **История и философия науки**  10.00-13.00 ауд. 511  **Английский язык**  10.00-12.30 ауд. 511  15.00-18.00 ауд. 511  **Научные исследования** | **Научные исследования** | **Научные исследования** | **Научные исследования**  Подготовка к ГИА |
| **Пятница** | **Английский язык**  16.00- 17.30 ауд. 511  16.00-17.30  **Научные исследования** | **Государственная система охраны и использования водных биоресурсов и среды их обитания** (Технология мясных, молочных, рыбных …)  14.00-15.30 конференц-зал  **Факультатив** (Технология мясных, молочных, рыбных …)  **Научные исследования** | **Научные исследования** | **Научные исследования**  Подготовка к ГИА |
| **Экзамены/**  **Зачеты** | **Зачеты**  Дисциплина по выбору  **Экзамены**  (промежуточная аттестация, июнь)  **Кандидатские экзамены**  История и философия науки  Иностранный язык  **Обязательная дисциплина**  Психология и педагогика высшей школы | **Зачеты**  Технология рыбы и рыбных продуктов  Устройство орудий лова и технология добычи водных биологических ресурсов  Статистический анализ данных  **Экзамены**  (промежуточная сессия, июнь)  Государственная система охраны и использования водных биоресурсов и среды их обитания |  | **Зачеты**  Морские водоросли – биология, распространение, добыча, переработка  **Кандидатский экзамен (июнь)**  Технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств  **ГИА**  Государственный экзамен (июнь)  Защита НКР (октябрь) |