|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5 КУРС ОСЕННИЙ СЕМЕСТР (СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА)**  ***06.11.2023-18.11.2023 Лабораторно-экзаменационная сессия*** | | | | | | | |
|  | **Дисциплина** | | **Ч** | | **Контрольная работа** | **Зачет** | **Экзамен** |
|  | Иностранный язык | | 128/3,5 | | **+** |  | **+** |
|  |  | **Дисциплины специализации.** | | | | | |
|  | **Иммунология** | |  | |  |  |  |
|  | Методы иммунологических исследований | | 216/5,5 | | + |  | + |
|  | Экология и иммунитет | | 84/2,5 | | + | + |  |
|  | Анализ данных в иммунологии | | 68/2 | | + | + |  |
|  | **Радиобиология** | |  | |  |  |  |
| 1. | Молекулярная медицина | | 190/5 | | **+** |  | **+** |
| 2. | Физиология адаптационных процессов | | 102/3 | | **+** | **+** |  |
| 3. | Радиационная биохимия | | 76/2 | | **+** | **+** |  |
|  | **Эпидемиология** | |  | |  |  |  |
| 1. | Методы обработки информации | | 160/4,5 | | **+** |  | **+** |
| 2. | Общественное здоровье | | 100/2,5 | | **+** | **+** |  |
| 3. | Частная эпидемиология | | 108/3 | | **+** | **+** |  |
|  |  | **Производственная практика** | | | | | |
|  | **Преддипломная (эколого-аналитическая) практика 3 недели** | |  | 04.12.2023-23.12.2023 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Дипломное проектирование** | 25.12.2023-20.01.2024 |
| **Итоговая аттестация** | 22.01.2024-17.02.2024 |