|  |
| --- |
| **КАФЕДРА ФИЗИОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ** |
| **1 курс** |
| **Наименование проекта** | **Руководитель проекта** | **Вместимость****(макс. кол-во участников)** | **Участники проекта** |
| Влияние физической нагрузки на выполнение корректурной пробы | Глумов А.Г. | 5 человек |  |
| Формирование здорового образа жизни в ходе цифрового образования (международный проект Erasmus+) | Павловская М.А. | 5 человек |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **КАФЕДРА ФИЗИОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ** |
| **2 курс** |
| **Наименование проекта** | **Руководитель проекта** | **Вместимость****(макс. кол-во участников)** | **Участники проекта** |
| Методы коррекции функционального состояния человека | Кундупьян О.Л. | 5 человек |  |
| Формирование здорового образа жизни в ходе цифрового образования (международный проект Erasmus+) | Павловская М.А. | 5 человек |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **КАФЕДРА ФИЗИОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ** |
| **3 курс** |
| **Наименование проекта** | **Руководитель проекта** | **Вместимость****(макс. кол-во участников)** | **Участники проекта** |
| Психофизиологические особенности восприятия и воспроизведения тестовой информации | Кундупьян О.Л. | 5 человек |  |
| Формирование здорового образа жизни в ходе цифрового образования (международный проект Erasmus+) | Павловская М.А. | 5 человек |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **КАФЕДРА ФИЗИОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ** |
| **Магистратура 1 курс** |
| **Наименование проекта** | **Руководитель проекта** | **Вместимость****(макс. кол-во участников)** | **Участники проекта** |
| Психофизиологические показатели выполнения когнитивной нагрузки разного уровня сложности | Кундупьян О.Л. | 5 человек |  |
| Исследование когнитивных функций в ходе цифрового образования (международный проект Erasmus+) | Павловская М.А. | 5 человек |  |
|  |  |  |  |