**Календарный план работ ЦКП**

**«Живая коллекция диких видов млекопитающих» на 2018г**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата начала работы** | **Дата окончания работы** | **Организация** | **Тема** |
| 01.02.2018 | 30.05.2018 | ИПЭЭ РАН | Различия во взаимоотношениях кошачьих в период гона  |
| 10.01.2018 | 25.12.2018 | ИПЭЭ РАН | Изучение закономерностей лактационной и трансплацентарной передачи суперэкотоксикантов в поколениях мелких млекопитающих, экспонированных диоксинами в естественной среде обитания. |
| 01.04.2018 | 25.06.2018 | ИПЭЭ РАН | Экспериментальный анализ репродуктивного потенциала домовых мышей Mus musculus sensu lato (Rodentia, Muridae) Закавказья и других регионов. |
| 15.01.2018 | 25.12.2018 | ИПЭЭ РАН | Изучение рациона питания крупных хищных млекопитающих  |
| 15.02.2018 | 16.02.2018 | ФГБОУ ВО МГУ им. М.В. Ломоносова  | Разработка технологии криоконсервация спермы кошачьих |
| 28.04.2018 | 25.06.2018 | ФГБОУ ВО Тульский государственный университет  | научно-образовательная деятельность |
| 31.05.2018 | 8.06.2018 | ИАТЭ НИЯУ МИФИ | научно-образовательная деятельность |
| 01.06.2018 | 01.10.2018 | ИПЭЭ РАН | Влияние стероидных гормонов на развитие детенышей млекопитающих |
| 01.06.2018 | 01.10.2018 | ИПЭЭ РАН | Влияние физиологического состояния матери на иммунную систему детенышей у кошачьих |
| 1.07.2018 | 30.08.2018 | РУДН | Асимметрия в поведении у кошачьих |
| 01.06.2018 | 30.08.2018 | ИПЭЭ РАН | Адаптивное значение спонтанной агрессии в онтогенезе |
| 1.06.2018 | 30.07.2018 | ФГБУН Институт систематики и экологии животных СО РАН  | Исследование характера реакции грызунов на муравьев, их возможных трофических взаимодействий на примере нескольких видов полевок и лесной мыши  |
| 01.06.2018 | 31.10.2018 | ФГБОУ ВО МГУ им. М.В. Ломоносова  | Онтогенез дальневосточных котов |
| 01.06.2018 | 31.07.2018 | ФГБОУ ВО МГУ им. М.В. Ломоносова  | Факторы определяющие исследовательское поведение животных |
| 25.06.2018 | 21.07.2018 | ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева  | научно-образовательная деятельность |
| 2.07.2018 | 9.07.2018 | ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева  | научно-образовательная деятельность |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 01.07.2018 | 30.09.2018 | ИБГ РАН | Проведение иммунизации одного верблюда препаратом рекомбинантного белка Bet v 1 (аллергена пыльцы березы) и его пептидных фрагментов, конъюгированных с белками-носителем KHL |
| 1.08.2018 | 20.08.2018 | Государственный природный биосферный заповедник «Даурский» | Исследование концентрации гормонов и встречаемости патогенов у дзерн |
| 01.10.2018 | 01.06.2019 | ФГБУН «Научно-исследовательский институт морфологии человека» | Изучение инфрадианной ритмичности температуры тела в процессе зимней спячки у ежей |
| 10.08.2018 | 20.12.2018 | ФГБУН Институт географии РАН | Роль кортикостерона в регуляции миграционного состояния воробьиных птиц |
| 25.08.2018 | 25.09.2018 | Зоологического музея МГУ имени М. В. Ломоносова | Определение концентрации гормонов у ящериц |
| 01.09.2018 | 20.12.2018 | ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева | Оценка взаимосвязи гематологических показателей крови и физического состояния кошачьих |
| 24.09.2018 | 5.10.2018 | ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева  | научно-образовательная деятельность |
| 1.10.2018 | 30.10.2018 | Уссурийский государственный природный заповедник | Исследование концентрации гормонов и встречаемости патогенов у хищных млекопитающих |
| 3.10.2018 | 3.10.2018 | Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №75, г. Черноголовка  | научно-образовательная деятельность |
| 5.10.2018 | 31.10.2018 | ФГБУ «Земля леопарда» | Исследование концентрации гормонов и встречаемости патогенов у хищных млекопитающих |
| 1.10.2018 | 31.10.2018 | Заповедник "Калужские Засеки" | Исследование концентрации гормонов у зубров |
| 1.11.2018 | 10.12.2018 | Департамент промышленной и сельскохозяйственной политики Чукотского автономного округа | Исследование концентрации половых гормонов у гренландских и серых китов |
| 4.11.2018 | 4.11.2018 | ГБОУ ДО ДТДМ «Хорошево»  | научно-образовательная деятельность |