Перечень названий НИОКР и научно-технических услуг, выполняемых Инновационным Евразийским университетом в 2019 -2020 уч. году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование НИР или ОКР | Объем финанси-рования, тыс. тенге | Источник финансирования, заказчик | Ф.И.О. руководителя / координатора и исполнителейпроекта  |
| **НИР** |  |  |  |
| Мониторинг общественно-политической ситуации Западно-Казахстанской области. | 2015,92 | ГУ «Управление внутренней политики Западно-Казахстанской области» | Шеломенцева В.П.,Ифутина Е.А.,Сулейменов М.А.,Нурова Н.Ш. |
| Оценка социально-психологического самочувствия и выявление потенциального уровня напряженности среди населения в Карагандинской области. | 1120,0 | ГУ «Управление внутренней политики Карагандинской области» | Шеломенцева В.П.,Шеломенцев П.Ю.,Абишева Г.О.,Нурова Н.Ш. |
|  | 3135,92 |  |  |
| Научное обеспечение при проведении работ по снижению численности комаров и мошек в г. Павлодаре и поселке Мойылды на 2019 год (1 этап) | 0 | ТОО «Научно-исследовательский институт промышленного биосинтеза» | Оспанова А.К.Оспанова А.К.Комардина Л.СУтилова А.МКрасноперова Е.Ф |
| Научное обеспечение при проведении работ по снижению численности комаров и мошек в г.Павлодаре и поселке Мойылды на 2019 год (2 этап) | 0 | ТОО «Научно-исследовательский институт промышленного биосинтеза» | Оспанова А.К.Комардина Л.СУтилова А.МКрасноперова Е.Ф |
| Научное обеспечение при проведении работы подготовка маркетингового исследования по прогнозированию развития рынка свекличного сахара, картофельного крахмала, с учетом строительства в регионе сахарного и крахмального завода согласно стратегий развития Павлодарской области» | 0 | Павлодарская сельско-хозяйственная опытная станция | Оспанова А.К.Утилова А.МКолот Р.Тулеубаева А,Т. |
| Научное обеспечение при проведение фитопатологических наблюдений за распространением растения Циклахена дурнишколистная в Павлодарской области | 0 | РГУ «Респуб-ликанский методический центр фитосани-тарной диагностики и прогнозов» | Оспанова А.К.Утилова А.МКолот Р.Тулеубаева А.Т. |
| Система методов обучения в средней школе: инновационные технологии, метапредметный подход | 100,0 | Коммунальное государственное учреждение «Отдел образования района Аққулы» | Каримова К.К.Кильдибекова Б.Е.,Каббасова А.Т. |
| Проект «Прокладывая путь к межрегиональной мобильности и обеспечения целесообразность, качество и равноправие «PAWER по программе Европейского Союза Erasmus + | 2 563,85 | Европейский Союз | Алиясова А.В.Чуйкина А.С.,Смагулова З.К. |
| Проект «Модернизация высшего образования в Центральной Азии с помощью новых технологий (HiEdTec)»  | 0 | Европейский Союз | Алиясова А.В.Никитин Е.Б.,Абыкенова Д.Б..,Асаинова А.Ж.Рахимбаев М.М., Тюлегенова Л.Б. |
| Проект «Создание магистерских программ по управлению человечес-кими ресурсами и развитию талантов в Центральной Азии (TALENT)»  | 0 | Европейский Союз | Алиясова А.В.Арынова З.А.Смагулова З.К.Кайдарова Л.К.Бекниязова Д.С.Давиденко Л.М.,Стародубцева Е.А. |
| Дуальное образование для промышленной автоматизации и робототехники в Казахстане / DIARKAZ   | 0 | Европейский Союз | Кадырова А.С. Бокаева М.С.Асаинова А.Ж.Алиясова А.В. |
| Исследование условий и формирование сценариев применения универсальной роботизированной платформы базирования беспилотных летательных аппаратов для мониторинга линейных объектов автомобильного, железнодорожного и трубопроводного транспорта Республики Казахстан и стран Центральной Азии в целях разработки программ и методик испытаний УРП и отдельных её систем | 585,1 | Тамбовский государственный университет им. Г.Р. ДержавинаДоговор от 9 декабря 2019 г. | Свидерская Д.С.Уалханов Б.Н. |
| **Итого из внешних источников** | **6384,87** |  |  |
| Собственные средства университета | **13 992,09** |  |  |
| **Всего** | **20 376,96** |  |  |