**Поддержанные проекты молодых ученых за 2013 – 2016 гг.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование фонда | Ф.И.О. молодого ученого | Тема проекта | Срок выполнения  и объем финансирования | Руководитель молодого ученого |
| 1 | Фонд М. Прохорова конкурс для молодых ученых «Академическая мобильность» | Наследов В.Г., студент | Российско-американская компания : способы хозяйственного освоения и механизмы взаимодействия с коренным населением Аляски и Калифорнии (1799 – 1867 гг.). Договор № АМ - 84/13. | 2013 г.  40 т.р. | Ахметова А.В. к.и.н., доц. |
| 2 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых | Тимофеева И.Ю., канд. культ., доц. | Культура повседневности провинциального города | 2012 – 2013 гг.  1200 т.р. | - |
| 3 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых | Свиридов А.В., канд. техн. наук, доц. | Разработка теоретических и технологических основ получения высокоточных керамических литейных форм с использованием нового метода электрофоретического формообразования. | 2012 – 2013 гг.  1200 т.р. | - |
| 4 | Фонд М. Прохорова конкурс для молодых ученых «Академическая мобильность» | Сукоркина Е.С., студент | Власть и этнос: социально-экономические и культурные преобразования у коренных малочисленных народов Дальнего Востока в 1920 – 1930-е гг. Договор № АМ - 174/13. | 2013 г.  40 т.р. | к.и.н., доц. Ахметова А.В. |
| 5 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых | Бормотин К.С., канд. физ.-мат. наук, доц. | Итеративный метод регуляризации решения обратных задач формообразования элементов конструкций из легких сплавов в режимах ползучести | 2013 – 2014 гг.  1200 т.р. | - |
| 6 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых | Саблин П.А., канд. техн. наук, доц. | Разработка теоретических основ и прогрессивных технологий повышения работоспособности режущего инструмента при обработке заготовок из специальных сталей и сплавов | 2013 – 2014 гг.  1200 т.р. | - |
| 7 | Фонд М. Прохорова конкурс для молодых ученых «Академическая мобильность» | Клименко Е.М., студент | Проблемы сохранения и выживания традиционных этносов Дальнего Востока в условиях политических и социально-экономических трансформаций в 1985 - 2008 гг. Договор № АМ –325/13. | 2014 г.  40 т.р. | к.и.н., доц. Ахметова А.В. |
| 8 | Фонд М. Прохорова конкурс для молодых ученых «Академическая мобильность» | Смирнова Е.С., студент | Культура детства коренных малочисленных народов Дальнего Востока России как способ социализации и инкультурации | 2014 г.  18 т.р. | д. культ. доц. Иващенко Я.С. |
| 9 | Фонд М. Прохорова конкурс для молодых ученых «Академическая мобильность» | Шумайлова Е.С., студент | Национально-культурные особенности языкового выражения политкорректности в западных и восточных лингвокультурах» | 2014 г.  11 т.р. | к. культ. доц. Воробец Л.В. |
| 10 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых | Бормотин К.С., канд. физ.-мат. наук, доц. | Разработка математических моделей, метода и численной реализации решения трехмерных обратных задач формообразования монолитных деталей аэрогидродинамических форм | 2015 – 2016 гг.  1200 т.р. | - |
| 11 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых | Филипова А.Г., докт. соц. наук, доц. | Отечественная социология детства: теоретико-методологические и эмпирические проблемы институционализации и развития | 2015 – 2016 гг.  2 000 т.р. | - |
| 12 | РФФИ «Мой первый грант» | Проценко А.Е., аспирант | Разработка методов понижения анизотропии прочностных свойств и увеличения предела прочности многослойных полимерных композиционных материалов (Создание нового продукта | 2014 – 2015 гг.  800 т.р. | - |
| 13 | РФФИ «Мой первый грант» | Васильев А.С., аспирант кафедры «Кораблестроение» | Исследование собственных динамических характеристик тонкостенных оболочечных конструкций с инерционной и жесткостной неоднородностями | 2016 – 2017 гг.  800 т.р. | - |
| 14 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых | Ахметова А.В., канд. истор. наук, доц. | Региональная модель трансформации культуры коренных малочисленных этносов в условиях социалистической модернизации Дальнего Востока России во второй половине 1930-х–1970-е гг. | 2016 – 2017 гг.  1 200 т.р. | - |