

Пять проектов аспирантов ДГУ победили на конкурсе грантов РФФИ

Добавил(а) Пресс-служба

13.08.20 09:26 - Последнее обновление 18.09.20 00:04



По итогам конкурса Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) 2020 года на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, выполняемых молодыми учеными, обучающимися в аспирантуре («Аспиранты»), победу одержали пять научных проектов молодых ученых физического, химического, биологического факультетов и факультета иностранных языков ДГУ.

Данный конкурс проводился Российским фондом фундаментальных исследований в рамках федерального проекта «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок» национального проекта «Наука» в мае - августе 2020 года. Условия конкурса были утверждены решением бюро совета РФФИ.

Задача конкурса – создание молодым ученым - аспирантам условий для подготовки

Пять проектов аспирантов ДГУ победили на конкурсе грантов РФФИ

Добавил(а) Пресс-служба

13.08.20 09:26 - Последнее обновление 18.09.20 00:04

диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, содействие в трудоустройстве и закрепление молодых ученых в российских научных организациях.

Среди победителей конкурса пять аспирантов второго года обучения ДГУ:

- **Марьям Курбангаджиева**: проект *«Экспериментальное исследование нестационарных эффектов взаимодействия коротких импульсов полихроматического лазерного излучения с газоразрядной плазмой в неоне вблизи узких резонансов поглощения»* (кафедра физической электроники, научный руководитель - профессор Н.А. Ашурбеков),
- **Аида Рабаданова**: проект *«Закономерности, связывающие электросопротивление и дифференциальное относительное изменение объема ВТСП выше и ниже температуры перехода в сверхпроводящее состояние»* (кафедра физики конденсированного состояния и наносистем, научный руководитель - профессор Палчаев Д.К.),
- **Шамиль Чалабов**: проект *«Механизмы адаптации липидного состава мембран эритроцитов сусликов в разные сезоны года и в ходе пробуждения от зимней спячки»* (кафедра биохимии и биофизики, научный руководитель - профессор Н.К. Кличханов),
- **Асият Магомедова**: проект *«Гетерогенные магнитно-разделяемые железосодержащие катализаторы для Фентон-подобных процессов окисления»* (кафедра экологической химии и технологии, научный руководитель – доцент А.Б. Исаев),
- **Асият Абдулкадырова**: проект *«Концептосфера духовных ценностей в английской и русской лингвокультурах»* (кафедра английской филологии, научный руководитель – доцент Х.М.Кадачиева).

Срок выполнения проектов составляет два года. Размер одного гранта на весь срок реализации проекта: 1.2 млн. рублей.

Заметим, что в данном же конкурсе РФФИ 2019 года победителями стали еще три аспиранта ДГУ. Общий объем финансирования восьми проектов аспирантов ДГУ составляет 9.6 млн. рублей.

Пять проектов аспирантов ДГУ победили на конкурсе грантов РФФИ

Добавил(а) Пресс-служба

13.08.20 09:26 - Последнее обновление 18.09.20 00:04

Поздравляем наших аспирантов и их научных руководителей с победой в конкурсе лучших проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых молодыми учеными, обучающимися в аспирантуре.