

Конкурсы, стипендии, гранты

До 1 октября – 1 этап конкурса «Лучший аспирант-2022»

Уважаемые аспиранты стартовала заявочная кампания областного конкурса «Лучший аспирант 2022 года». К участию допускаются аспиранты (до 30 лет) очной формы обучения.

Победители ежегодного конкурса определяются в 3 номинациях:
в области естественных наук;
в области технических наук;
в области гуманитарных наук.

Конкурс проводится в 2 этапа.

I этап – в срок с 12 по 01 октября 2022 г. проведение конкурса в КемГМУ

II этап – в срок до 01 декабря 2022 г. проведение областного конкурса.

Подробная информация о содержании конкурсной заявки [здесь](#).

До 15 ноября - конкурс «Молодые ученые 2.0»

Уважаемые аспиранты!

Фонд имени Геннадия Комиссарова проводит конкурс «Молодые ученые 2.0» 2022-2023 года.

К участию в конкурсе приглашаются перспективные молодые исследователи в сфере естественных и технических наук в возрасте от 18 до 30 лет включительно.

Научные направления конкурса

01.00.00 – Физ-мат науки

02.00.00 – Химические науки

03.00.00 – Биологические науки

05.00.00 – Технические науки

06.00.00 – Сельскохозяйств. науки

14.00.00 – Медицинские науки

25.00.00 – Науки о земле.

Для участия в конкурсе необходима регистрация на сайте конкурса с указанием научной специальности, предоставлением информации о научном проекте. К заявке следует приложить презентацию проекта, план-график и смету расходов (в случае подачи заявки на покупку материалов и оборудования).

Победителям конкурса предоставляется:
Стипендиальная поддержка 20 000 руб./мес. в течение пяти месяцев;
Гранты до 200 000 руб. на закупку лабораторных материалов и оборудования.

Заявки на участие в конкурсе принимаются до 15 ноября 2022 года.

В случае победы в конкурсе, победители получают уведомления на электронную почту. В личном кабинете станет доступен договор, который необходимо скачать, заполнить, подписать и прикрепить в течение 10 дней.

Отчеты предоставляются в формате уведомления в свободной форме, с результатами научной деятельности в соответствии с планом-графиком, с фотографиями с научных занятий. Первый отчет отправляется через 3 месяца после подписания договора.

Заключение договоров на получение поддержки - до 30 апреля 2023 года.

Информация о конкурсе на сайте Фонда имени Геннадия Комиссарова: <https://komissarov-foundation.ru/molodye-uchenye/c>.

До 30 мая - конкурс исследовательских работ молодых ученых «Теоретические и прикладные исследования»

Уважаемые аспиранты,
с целью стимулирования участия студентов, магистрантов, аспирантов высших учебных заведений в возрасте от 18 до 36 лет (включительно) в научных исследованиях в различных областях наук; содействия развитию исследовательских, творческих способностей молодых ученых, повышению уровня знаний и стремления к достижению высоких результатов; выявления и поощрение наиболее одаренной студентов, магистрантов и аспирантов проводится конкурс исследовательских работ молодых ученых «Теоретические и прикладные исследования».

Заявки и участие в конкурсе бесплатное!

Прием заявок с 01 сентября 2022 г. до 30 мая 2023 г.

Сертификат (при необходимости) подтверждает участие в конкурсе, а также подтверждает Вашу публикацию в СМИ "Наука и образование ON-LINE" (зарегистрировано Роскомнадзором, свидетельство ЭЛ № ФС 77 — 70153 от 30.06.2017).

Промежуточные итоги подводятся каждую неделю. По итогам недели формируется перечень работ - победителей и оформляются наградные документы по требованию (именные дипломы победителей и лауреатов)

Итоговые результаты подводятся по окончании годового конкурса в течении 2-х недель. Также подготавливаются наградные документы по требованию (именные дипломы победителей и лауреатов).

Для участия в конкурсе принимаются исследовательские работы и проекты любой тематической направленности по следующим профильным направлениям:

Для участия в конкурсе принимаются исследовательские работы и проекты любой тематической направленности по следующим профильным направлениям:

Естественные науки (математика и механика, компьютерные науки и информатика, физические науки, химические науки, биологические науки, науки о земле и окружающей среде);

Технические науки (строительство и архитектура, электроника, фотоника, приборостроение и связь, информационные технологии и телекоммуникации, энергетика и электротехника, машиностроение, химические технологии, науки о материалах, металлургия, биотехнологии, недропользование и горные науки, транспортные системы);

Медицинские науки (клиническая медицина, профилактическая медицина, медико-биологические науки, фармацевтические науки);

Сельскохозяйственные науки (агрономия, лесное и водное хозяйство, зоотехния и ветеринария, агроинженерия и пищевые технологии);

Социальные и гуманитарные науки (право, экономика, психология, социология, политология, исторические науки, философия, педагогика, филология, искусствоведение и культурология, теология, когнитивные науки).

Подробная информация здесь: <https://eee-science.ru/theoretical-applied-research-2022-2023/>