



**МИНИСТЕРСТВО
НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И
МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КУЗБАССА**

ПРИКАЗ

от « 10 » октября 2023 г. № 01-09/333
г. Кемерово

**О проведении областного конкурса
«Лучший студент 2023 года»**

В целях выявления и поддержки наиболее инициативных и талантливых молодых ученых Кемеровской области-Кузбасса

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить и провести в октябре-декабре 2023 года областной конкурс «Лучший студент 2023 года».
2. Утвердить:
 - 2.1. Положение о проведении областного конкурса «Лучший студент 2023 года».
 - 2.2. Состав конкурсной комиссии по подведению итогов областного конкурса «Лучший студент 2023 года».
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра науки, высшего образования и молодежной политики Кузбасса О.Н. Трофименко.

Министр науки,
высшего образования и
молодежной политики Кузбасса

С.А. Пфетцер

Утверждено
приказом Министерства науки,
высшего образования и молодежной
политики Кузбасса
от 10.10.2023 № 01-09/333

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении областного конкурса
«Лучший студент 2023 года»

1. Общие положения

1.1. Областной конкурс «Лучший студент 2023 года» (далее – конкурс) проводится в целях выявления и поощрения студентов образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Кемеровской области – Кузбасса, наиболее активно проявивших себя в научно-исследовательской работе, и в целях реализации мероприятий программы деятельности научно-образовательного центра мирового уровня «Кузбасс».

1.2. Задачи конкурса:

активизация научно-исследовательской работы студентов и повышение интереса к учебе;

стимулирование высоких достижений студентов образовательных организаций высшего образования в учебном процессе, научно-исследовательской работе и мотивация к разностороннему развитию;

формирование благоприятного имиджа и повышение престижа образовательных организаций высшего образования Кемеровской области.

2. Участники конкурса

2.1. В конкурсе могут принимать участие студенты, обучающиеся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры очной формы обучения образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Кемеровской области – Кузбасса, обучающиеся на «хорошо» и «отлично», проявившие незаурядные способности и добившиеся существенных результатов в направлениях деятельности, соответствующих номинациям.

2.2. К участию в конкурсе не допускаются победители аналогичного конкурса прошлых лет.

3. Организация и проведение конкурса

3.1. Конкурс проводится по итогам одного учебного года (с 1 сентября 2022 г. по 31 августа 2023 г.) по трем номинациям:

- научно-исследовательская работа в области гуманитарных и общественных наук (экономические, исторические, философские, филологические, юридические, педагогические, психологические, социологические, политологические, культурологические);

- научно-исследовательская работа в области естественных наук (химические, биологические, геолого-минералогические, географические, медицинские, фармацевтические, ветеринарные, сельскохозяйственные);

- научно-исследовательская работа в области физико-технических наук (физико-математические, технические, архитектура).

В каждой номинации 3 призовых места.

3.2. Конкурс проводится в два этапа:

I этап – в срок с 11 октября по 11 ноября 2023 г. проведение конкурса в образовательных организациях высшего образования;

II этап – в срок до 11 декабря 2023 г. проведение областного конкурса.

3.3. Для организации I этапа конкурса и подведения его итогов в образовательных организациях высшего образования создаются конкурсные комиссии.

По итогам проведения I этапа конкурса образовательные организации высшего образования направляют документы победителей (не более 3 человек по каждой номинации) для участия во II этапе конкурса.

3.4. Организатором II этапа конкурса является Министерство науки, высшего образования и молодежной политики Кузбасса (далее – Министерство), которое осуществляет следующие функции:

готовит информационные сообщения для освещения проведения конкурса и его результатов в средствах массовой информации, на сайте Министерства;

определяет и назначает приказом образовательную организацию высшего образования, ответственную за организационно-техническое обеспечение проведения II этапа конкурса (по согласованию), подготовку протокола II этапа конкурса и направление его в Министерство, а также, каждому эксперту конкурсной комиссии за 1 сутки до очного проведения этапа;

организует награждение победителей конкурса.

3.5. Образовательные организации высшего образования представляют конкурсные заявки для участия во II этапе в образовательную организацию высшего образования, ответственную за организационно-техническое обеспечение проведения II этапа конкурса в срок с 13 по 17 ноября 2023 г.

3.6. Конкурсные заявки должны содержать:

а) опись документов, представленных на конкурс;

б) заявку на участие в конкурсе (с указанием фамилии, имени, отчества (полностью), даты и места рождения, образовательной организации высшего образования (полное название организации, института/факультета), направления

подготовки/специальности, курса и формы обучения, образовательной организаций высшего образования, адреса регистрации по месту жительства или месту пребывания, контактного телефона, e-mail;

в) характеристику, завизированную ректором или проректором по соответствующему направлению или директором института или деканом факультета;

г) справку об обучении или ксерокопию зачетной книжки, заверенную печатью;

д) список публикаций (доклады на научных конференциях, тезисы докладов, статьи с указанием уровня публикации статьи с приложением копий, патентов на изобретения и полезные модели, свидетельств на программы для ЭВМ и БД, подписанный директором института или проректором по научной работе (по итогам одного года – с 1 сентября предыдущего года по 31 августа текущего года);

е) документы, подтверждающие достижения конкурсанта в соответствующей номинации конкурса (ксерокопии дипломов, сертификатов, грамот, иных наград, подтверждающих участие / победу в конкурсах, конференциях, соревнованиях и олимпиадах) (по итогам одного года – с 1 сентября предыдущего года по 31 августа текущего года);

ж) копии подтверждающих документов по грантам, хоздоговорам, заданиям на НИР и НИОКР со стороны внешних (по отношению к образовательной организации высшего образования) заказчиков, в которых студент принимал участие (по итогам одного года – с 1 сентября предыдущего года по 31 августа текущего года);

з) анкету самооценки в соответствии с критериями, установленными пунктами 4.2-4.5 настоящего Положения, по форме:

| Критерий | Балл | Оценка конкурсанта | |
|---|------|--------------------|---------------------|
| | | Кол-во | Итог (балл* кол-во) |
| опубликованные научные работы, в том числе: | | | |
| в журналах, индексируемых базой данных RSCI | 20 | | |
| в журналах, входящих в перечень ВАК | 10 | | |
| в рецензируемых журналах | 4 | | |
| в материалах конференций, в том числе: | | | |
| региональных | 1 | | |
| всероссийских | 2 | | |
| международных | 4 | | |
| зарубежных | 12 | | |
| участие в работе конференций, научных олимпиад, выставок, в том числе: | | | |
| региональных/межрегиональных | 1 | | |
| всероссийских | 2 | | |

| Критерий | Балл | Оценка конкурсанта | |
|---|-----------|--------------------|---------------------|
| | | Кол-во | Итог (балл* кол-во) |
| международных зарубежных | 3 6 | | |
| участие в выполнении грантов, контрактов, хозяйственных договоров на основе оплаты, в том числе: | | | |
| городских | 1 | | |
| областных | 2 | | |
| федеральных | 4 | | |
| международных | 6 | | |
| руководство грантами в области науки, в том числе: | | | |
| студенческим, в том числе: | | | |
| внутривузовским | 5 | | |
| областным | 8 | | |
| федеральным | 10 | | |
| международным | 15 | | |
| индивидуальным, в том числе: | | | |
| внутривузовским | 3 | | |
| областным | 5 | | |
| федеральным | 8 | | |
| международным | 12 | | |
| коммерциализация объекта интеллектуальной собственности | 25 | | |
| объекты интеллектуальной собственности, в том числе: | | | |
| патент на изобретение | 15 | | |
| патент на полезную модель | 7 | | |
| ноу-хау | 5 | | |
| свидетельство на программы для ЭВМ, базы данных и топологии интегральных микросхем | 3 | | |
| участие в малых инновационных предприятиях | 3 | | |
| победитель олимпиад, конкурсов студенческих научных работ, научных мероприятий, в том числе: | | | |
| городских и областных: | | | |
| 1 место | 3 | | |
| 2 место | 2 | | |
| 3 место | 1 | | |
| всероссийских: | | | |
| 1 место | 5 | | |
| 2 место | 4 | | |
| 3 место | 3 | | |

| Критерий | Балл | Оценка конкурсанта | |
|--|-------------|--------------------|---------------------|
| | | Кол-во | Итог (балл* кол-во) |
| международных: 1 место 2 место 3 место | 7 6 5 | | |
| медаль открытого конкурса Минобрнауки России, медаль отраслевых министерств Российской Федерации | 15 | | |
| диплом открытого конкурса Минобрнауки России, диплом отраслевых министерств Российской Федерации | 10 | | |
| медаль РАН | 5 | | |
| обладатель стипендий, в том числе: | | | |
| Правительства Российской Федерации | 10 | | |
| Президента Российской Федерации | 15 | | |
| награды, знаки отличия, благодарственные письма, кроме наград, описанных выше, в том числе: | | | |
| городские награды | 1 | | |
| областные награды | 2 | | |
| награды негосударственных научных обществ | 3 | | |
| награды Российской Федерации | 4 | | |

3.6. Оригиналы документов, подтверждающих достижения кандидата, предоставляются в случае возникновения спорных вопросов.

3.7. Победители конкурса определяются конкурсной комиссией по подведению итогов областного конкурса «Лучший студент 2023 года» (далее – конкурсная комиссия).

4. Конкурсная комиссия

4.1. Конкурсная комиссия осуществляет следующие функции:
рассматривает документы участников конкурса в соответствии с критериями, установленными пункта 4.2 настоящего Положения;
подводит итоги и определяет победителей в каждой номинации;
подписывает итоговый протокол конкурса.

4.2. Для оценки кандидатур, представивших заявки на конкурс, используются следующие критерии (личный вклад конкурсанта при участии в коллективной работе определяется путем деления баллов, набранных коллективом, на число авторов):

а) опубликованные научные работы: в журналах, индексируемых базой данных RSCI – 20 баллов, в журналах, входящих в перечень ВАК – 10 баллов, в рецензируемых журналах – 4 балла,

б) опубликованные научные работы в материалах конференций: региональных – 1 балл, всероссийских – 2 балла, международных – 4 балла; зарубежных – 12 баллов;

в) участие в работе конференций, научных олимпиад, выставок: региональных/межрегиональных – 1 балл, всероссийских – 2 балла, международных – 3 балла, зарубежных – 6 баллов;

г) участие в выполнении грантов, контрактов, хозяйственных договоров на основе оплаты: городских – 1 балл, областных – 2 балла, федеральных – 4 балла, международных – 6 баллов;

д) руководство студенческим грантом: внутривузовским – 5 баллов, областным – 8 баллов, федеральным – 10 баллов, международным – 15 баллов;

е) руководство индивидуальным грантом: внутривузовским – 3 баллов, областным – 5 баллов, федеральным – 8 баллов, международным – 12 баллов;

ж) коммерциализация объекта интеллектуальной собственности – 25 баллов;

з) патент на изобретение – 15 баллов;

и) патент на полезную модель – 7 баллов;

к) ноу-хау – 5 баллов;

л) свидетельство на программы для ЭВМ, базы данных и топологии интегральных микросхем – 3 балла;

м) участие в малых инновационных предприятиях – 3 балла;

н) победитель олимпиад, конкурсов студенческих научных работ, научных мероприятий: городских и областных 1-3 места соответственно – 3-1 балла, всероссийских 1-3 места соответственно – 5-3 балла, международных 1-3 места соответственно – 7-5 баллов, медаль открытого конкурса Минобрнауки России, медаль отраслевых министерств Российской Федерации – 15 баллов, диплом открытого конкурса Минобрнауки России, диплом отраслевых министерств Российской Федерации – 10 баллов, медаль РАН – 15 баллов;

о) обладатель стипендий: Правительства Российской Федерации – 10 баллов, Президента Российской Федерации – 15 баллов;

п) награды, знаки отличия, благодарственные письма, кроме наград, описанных выше (количество баллов в зависимости от уровня награды по решению конкурсной комиссии): городские награды – 1 балл, областные награды – 2 балла, награды негосударственных научных обществ – 3 балла, награды Российской Федерации – 4 балла.

4.3. Количественная оценка заслуг кандидата определяется путем суммирования баллов по всем критериям.

4.4. Решение конкурсной комиссии принимается простым большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 от ее состава. В случае равенства голосов при подсчете итогов голосования голос председателя конкурсной комиссии является решающим.

Члены конкурсной комиссии имеют право на особое мнение по любому из рассматриваемых вопросов, что отражается в итоговом протоколе.

4.5. В случае если в какой-либо номинации представлено менее 3 заявок, определяется один победитель конкурса в данной номинации, место которого определяет конкурсная комиссия.

4.6. Решение конкурсной комиссии о результатах конкурса оформляется в виде итогового протокола, который подписывается всеми членами конкурсной комиссии, участвовавшими в заседании. В протоколе обязательно указывается личная информация о каждом победителе и призере (фамилия, имя, отчество, образовательная организация высшего образования, факультет, курс).

4.7. Итоговый протокол заседания конкурсной комиссии является основанием для подготовки документов о награждении победителей и призеров конкурса.

5. Награждение победителей и призеров

5.1. По итогам конкурса победителям и призерам в каждой номинации вручается диплом.

5.2. Вручение дипломов победителям и призерам конкурса проводится в торжественной обстановке.

Утвержден
приказом Министерства науки,
высшего образования и молодежной
политики Кузбасса
от 10.10.2023 № 01-09/333

Состав
конкурсной комиссии по подведению итогов
областного конкурса «Лучший студент 2023 года»

- | | |
|----------------------------------|---|
| Пфетцер Сергей Александрович | - министр науки, высшего образования и молодежной политики Кузбасса, председатель комиссии |
| Боровикова Анастасия Павловна | - начальник научно-инновационного управления ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет» (по согласованию) |
| Гордеева Любовь Викторовна | - проректор по молодежной политике и воспитательной деятельности ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет» (по согласованию) |
| Кашталап Василий Васильевич | - заведующий отделом клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (по согласованию) |
| Константинова Ольга Борисовна | - проректор по научно-инновационной деятельности ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия» (по согласованию) |
| Костиков Кирилл Сергеевич | - проректор по научной работе и международному сотрудничеству ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» (по согласованию) |

- Костюк
Наталья Васильевна
- проректор по научной и инновационной деятельности ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры» (по согласованию)
- Кувшинов
Дмитрий Юрьевич
- помощник проректора по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» (по согласованию)
- Саблин
Кирилл Сергеевич
- ведущий научный сотрудник филиала ФГБОУ ВО «Российский государственный институт сценических искусств» в Кемерово - «Сибирская Высшая школа музыкального и театрального искусства» (по согласованию)
- Сторожев
Станислав Андреевич
- заместитель начальника учебного отдела ФКОУ ВО Кузбасский институт ФСИН России (по согласованию)
- Трофименко
Олеся Николаевна
- заместитель министра науки, высшего образования и молодежной политики Кузбасса
- Юракова
Алена Юрьевна
- председатель Совета молодых ученых ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН» (по согласованию)