



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Выборнова Любовь Алексеевна
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.02.2024 15:02:07
Уникальный программный ключ:
c3b3b9c625f6c113afa2a2c42baff9e05a38b76e

Приложение №1
к приказу №

16/06 от 24.01.2022

УТВЕРЖДАЮ
Ректор университета

 Л.А. Выборнова
« 24 » 01 2022 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

№ 02/07 от 24.01.2022

о проведении конкурса «Лучший студент года» в номинации
«Научно-исследовательская деятельность»

г. Тольятти, 2022

	Должность	Фамилия / Подпись	Дата
Разработали	Руководитель студенческого научного общества	Нестерова Л.Г. 	24.01.2022
Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 24.01.2022, 14.00	Кол-во экз. <u>1</u> Экз. № <u>1</u>	Стр. 1 из 5



1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

1.1. Конкурс «Лучший студент года» в номинации «Научно-исследовательская деятельность», посвященный Дню российской науки проводится в Поволжском государственном университете сервиса (далее – Университет) с целью выявления и поощрения обучающихся Университета, наиболее активно занимающихся научно-исследовательской деятельностью.

1.2. Задачами конкурса являются:

- выявление и поддержка талантливых, активно занимающихся научной деятельностью, перспективных студентов;
- стимулирование высоких достижений в научном процессе;
- повышение престижа высшего образования;
- выявление претендентов в систему послевузовского образования;
- информирование общественности Поволжья о достижениях студентов Университета.

1.3. Лучший студент года в номинации «Научно-исследовательская деятельность» определяется отдельно по каждому институту/факультету.

1.4. В конкурсе имеют право участвовать обучающиеся Университета 2 - 5 курсов, имеющие высокие достижения в научно-исследовательской деятельности. Претенденты на звание должны иметь за последние 2 семестра только оценки «хорошо» и «отлично».

1.5. Сроки проведения конкурса:

Конкурс проводится с 25 января по 8 февраля 2022 года.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

2.1 Конкурс проводится в два этапа – на уровне института/факультета и вузовский этап. Организаторами конкурса являются:

а) на первом этапе:

- директора институтов/деканов факультетов;
- заведующие выпускающими кафедрами;
- студенческое научное общество института/факультета;

б) на втором этапе:

- проректор по научной и инновационной деятельности;
- начальник управления научных исследований;
- руководитель студенческого научного общества;
- председатель студенческого научного общества Университета;
- ведущие ученые по направлениям с возможным привлечением специалистов отраслей в зависимости от выдвинутых на конкурс работ.

2.2 Проректор по научной и инновационной деятельности формирует оргкомитет, в состав которого входят представители организаторов конкурса.

2.3 Оргкомитет решает вопросы финансового, кадрового, технического, информационного и других видов обеспечения конкурса.

2.4 Каждый участник конкурса в срок до 1 февраля 2022 года представляет в комиссию университета следующие документы и материалы:

- список публикаций студента, подписанный заведующим выпускающей кафедры;
- список достижений студента, а также копии документов (дипломы, грамоты, патенты и т.п.), свидетельствующих о достижениях студента в науке, технике и творчестве и подтверждающих участие студента в научных мероприятиях.

2.5 Итоги второго этапа конкурса подводятся оргкомитетом и оглашаются ко Дню российской науки.

	Должность	Фамилия / Подпись	Дата
Разработали	Руководитель студенческого научного общества	Нестерова Л.Г.	24.01.2022
Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 24.01.2022, 14.00	Кол-во экз. <u>1</u> Экз. № <u>1</u>	Стр. 2 из 5



3. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ РАБОТ

3.1. Первый этап конкурса проходит в институтах/факультетах до 1 февраля 2022 года. Количество кандидатов на участие во втором этапе конкурса не должно превышать 12 человек (по 3 человека с института/факультета).

3.2. Второй этап конкурса проходит в период с 1 февраля по 7 февраля 2022 года.

4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

4.1. При подведении итогов конкурса в первую очередь рассматриваются конкурсные заявки номинантов. Для оценки работ используются критерии научной деятельности студента (Приложение 1).

4.2. Результаты конкурса представляются в виде протокола заключительного заседания оргкомитета конкурса, где подводятся итоги конкурса.

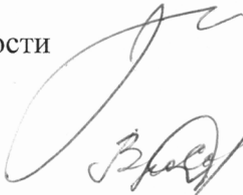
4.3. Победители конкурса награждаются специальными дипломами на торжественном мероприятии, посвященном празднованию Дню российской науки в Университете.

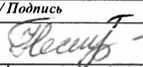
	Должность	Фамилия / Подпись	Дата
Разработали	Руководитель студенческого научного общества	Бестерова Л.Г.	24.01.2022
Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 24.01.2022, 14.00	Кол-во экз. 7	Экз. № 1
			Стр. 3 из 5



ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к Положению № 0.2/07 от «24» 01.2022
«о проведении конкурса «Лучший студент года» в номинации
«Научно-исследовательская деятельность»

Проректор по научной и инновационной деятельности		Э.А. Джалилов
Начальник управления научных исследований		В.В. Степанова
Председатель совета студентов и аспирантов		А.С. Колесникова
Ведущий юрисконсульт		Л.Г. Лабгаева
И.о. начальника отдела качества		А.Ю. Долгополова

	Должность	Фамилия / Подпись	Дата
Разработали	Руководитель студенческого научного общества	Нестерова Л.Г. 	24.01.2022
Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 24.01.2022, 14:00	Кол-во экз. <u> 1 </u> Экз. № <u> 1 </u>	Стр. 4 из 5



Приложение 1

Критерии оценки претендентов на звание «Лучший студент года» номинации «Научно-исследовательская деятельность»

Общий критерий – успеваемость на хорошо/отлично за последние 2 семестра

№	Критерии за календарный год	Балл	
		Без соавторов	С соавторами
1.	Опубликованные научные работы: - научные статьи в изданиях, входящих в базы данных WoS и SCOPUS - статьи, в научных журналах, входящих в текущий Перечень ВАК - публикации в изданиях, индексируемых в РИНЦ - другие публикации	- 10 8 5	20 8 4 2
2.	Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец, либо авторское свидетельство на программу ЭВМ	15	
3.	Грантовые конкурсы: - победа (с получением финансирования) - участие	20 5-10	
4.	Конкурсы на лучшую научно-исследовательскую работу: - победа - участие	10 5	
5.	Олимпиады: - 1 место - 2 место - 3 место - участие	7 6 5 2	
6.	Участие в работе научных конференций (семинаров, форумов) с докладом: - 1 место - 2 место - 3 место - участие	5 4 3 1	
7.	Творческие (технические) конкурсы и выставки: - 1 место - 2 место - 3 место - участие	6 3 2 1	
8.	Обладатель персональных стипендий: Стипендии Президента РФ и Правительства РФ Стипендии фондов, именные Стипендии Губернатора Самарской области Стипендии главы администрации г.о. Тольятти	5 4 3 3	
9.	Участие в работе студенческого научного общества	3	
10.	Награды, знаки отличия, благодарственные письма	2-5	

	Должность	Фамилия / Подпись	Дата
Разработали	Руководитель студенческого научного общества	Нестерова Л.Г.	24.01.2022
Версия: 1.0	Без подписи документ действителен 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 24.01.2022, 14:00	Кол-во экз. 7 Экз. № 7	Стр. 5 из 5