


УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной
и международной работе


А.А. Добровольский
«14» апреля 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе докладов, представленных для участия в студенческой конференции по физике

Общие положения

Целью проведения конкурса докладов, представленных для участия в студенческой конференции по физике (далее – Конкурса), является поощрение талантливых и склонных к научным исследованиям студентов младших курсов.

Конкурс направлен на решение следующих **задач**:

- выявление и привлечение к научно-исследовательской деятельности одаренной молодежи;
- повышение уровня академических знаний и развитие творческого потенциала молодежи;
- формирование навыков проведения публичных выступлений.

Организация конкурса

1. Конкурс является открытым.
2. Для проведения Конкурса формируется конкурсное жюри из представителей организационного комитета конференции и преподавателей кафедры.
3. На выступлениях студентов с докладами должно присутствовать не менее 3х членов жюри.

Порядок участия

1. Для участия в Конкурсе участникам необходимо направить материалы доклада на e-mail: physics@spbftu.ru. Окончательный срок подачи материалов указывается в информационном письме о конференции.
2. К участию в Конкурсе допускаются доклады, выполненные не более чем 3-мя авторами под кураторством научного руководителя(ей).
3. В Конкурсе принимают участие все приславшие материалы и выступившие с докладом участники: гости из других учебных заведений, студенты и магистранты СПбГЛТУ.

Оценка конкурсных материалов

1. Оценка докладов проводится членами жюри по оценочным таблицам и критериям (Приложение 1).
2. Победители (1, 2, 3 место) определяются наибольшим количеством баллов, по результатам суммирования оценок по каждому критерию (Приложение 2). В том случае, если несколько участников, претендующих на одно место, набрали одинаковое количество баллов, победитель определяется в результате закрытого голосования членов жюри.
3. Итоги работы жюри оформляются протоколом (Приложение 3).

Подведение итогов конкурса

Победители, занявшие 1, 2, 3 место, награждаются грамотами. Участники, занявшие 4, 5, 6 место, награждаются благодарностями.

ОЦЕНОЧНАЯ ТАБЛИЦА

		(Ф.И.О. члена жюри)																	
ФИО докладчика	Критерии оценки																		
		1. Содержание в т.ч. актуальность темы или проблемы, теоретическая обоснованность основных положений и выводов, практическая значимость и результативность, новизна предлагаемых решений																	
2. Форма представления доклада в т.ч. оригинальность представления доклада, Логика выступления (структура доклада)																			
3. Культура выступления в т.ч. язык изложения, стиль изложения (научность), наличие обратной связи с аудиторией																			
4. Владение темой доклада при ответах на вопросы																			
ИТОГО:																			

- 5 - критерий ярко выражен (отлично)
 4 - критерий выражен хорошо (хорошо)
 3 - критерий присутствует (удовлетворительно)
 2 - критерий выражен слабо и/ или ошибочно
 0 - критерий отсутствует

подпись

СВОДНАЯ ИТОГОВАЯ ТАБЛИЦА УЧАСТНИКОВ ПО ВСЕМ КРИТЕРИЯМ

Ф.И.О. докладчика	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	...
1-ый член жюри															
2-ой член жюри															
3-ий член жюри															
...															
ИТОГО:															

Председатель

подпись

Ф.И.О.

**Министерство науки и высшего образования РФ
Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет
имени С.М. Кирова (СПбГЛТУ)**

ПРОТОКОЛ РАБОТЫ ЖЮРИ

от « » _____ 20 г.

Присутствовало: _____

(общее количество присутствующих)

Председатель: _____

(Ф.И.О., должность, ученая степень, звание)

Члены жюри: _____

*(Ф.И.О., должность, ученая степень, звание)***ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Выступление, обсуждение, оценка докладов.
2. Подведение итогов.

1. Выступили:

№ п/п	Ф.И.О. (полностью), вуз	Количество баллов
1.		
2.		
...		

2. Решение жюри:

№ п/п	Ф.И.О. (полностью), вуз	Присужденное место
1.		1 место
2.		2 место
3.		3 место

Председатель

_____ *Подпись*_____ *ФИО*