



# ДЕНЬ НАУКИ 2026

## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ДОКЛАДОВ УЧАСТНИКОВ СЕКЦИИ

№	Критерий	Описание критерия (что оценивается)	Балл
1	<b>Актуальность научной проблемы</b>	Степень убедительности обоснования социальной и/или научной востребованности исследуемой проблемы.	1 2 3 4 5
2	<b>Корректность постановки цели исследования</b>	Конкретность, измеримость и достижимость сформулированной цели, ее прямая связь с решением заявленной проблемы.	1 2 3 4 5
3	<b>Релевантность выбранных методов исследования</b>	Логическое соответствие методов исследования поставленной цели, понимание их ограничений и возможностей.	1 2 3 4 5
4	<b>Самостоятельность и оригинальность авторского подхода</b>	Наличие индивидуального исследовательского замысла, творческого компонента в постановке и решении задач.	1 2 3 4 5
5	<b>Логичность и полнота представления результатов</b>	Структурированность, последовательность и ясность изложения эмпирических и/или теоретических результатов.	1 2 3 4 5
6	<b>Теоретическая значимость результатов</b>	Потенциал работы для развития фундаментальных знаний в дисциплинарном поле, постановки новых исследовательских вопросов.	1 2 3 4 5
7	<b>Практическая значимость результатов</b>	Потенциал работы для решения прикладных задач, возможность использования выводов в реальной деятельности.	1 2 3 4 5
8	<b>Культура публичного выступления</b>	Целостность, логичность и убедительность устного доклада, навыки ораторского мастерства и владение вниманием аудитории.	1 2 3 4 5
9	<b>Эффективность презентационных материалов</b>	Способность слайдов выполнять функцию визуальной поддержки доклада: наглядность, информативность, эстетичность.	1 2 3 4 5