

Структура видеопрезентации научных результатов участника Международной олимпиады Ассоциации «Глобальные университеты» по треку постдоков

1. Общие рекомендации к видеопрезентации научных результатов

1.1 Видеопрезентация научных результатов участника Международной олимпиады Ассоциации «Глобальные университеты» (далее – участник, Олимпиада) по треку постдоков – это самопрезентация участника в формате видеозаписи, в которой участник должен продемонстрировать уровень владения английским/ русским языком (язык для участия участник Олимпиады выбирает при регистрации), собственные научные компетенции, владение научной терминологией и научным инструментарием в предметной области, содержание собственного исследовательского опыта, аргументацию выбора научного проекта (далее – НП), потенциал применения в НП имеющихся компетенций.

1.2 Продолжительность видеопрезентации научных результатов участника Олимпиады составляет не более 600 сек (10 мин).

1.3 Видеопрезентация должна быть представлена участником Олимпиады лично, на английском или русском языке, речь должна быть четкой, разборчивой.

2. Рекомендуемая структура видеопрезентации научных результатов участника Олимпиады по треку постдоков

Блок 1. Личная информация (до 60 сек), оценивается в рамках общей оценки качества видеопрезентации

- Полное имя, учёная степень и год присуждения учёной степени
- Страна проживания, должность и место работы в настоящее время

Блок 2. Исследовательский опыт и научные результаты в предметной области (до 300 сек)

- Тема диссертации, основные результаты диссертационного исследования
- Область/области научных интересов, владение методами и инструментами исследований в указанных областях
- Реализованные научные проекты, функции в них, полученные результаты
- Личные научные результаты, научные результаты совместно с научным руководителем/консультантом, научные результаты в коллаборации (назвать партнёров по исследованиям с указанием их учёной степени, статуса, места работы)
- Опыт работы в научной, образовательной организации или высокотехнологичной компании

Блок 3. Потенциал применения имеющихся научных компетенций в НП (до 120 сек)

- Названия всех интересующих НП, аргументы в пользу выбора одного или нескольких НП из предложенного перечня
- Исследовательские задачи в НП, которые участник готов решать на позиции постдока
- Владение конкретными методами и инструментами исследования, которые могут быть полезны для решения задач НП на позиции постдока

Блок 4. Опыт преподавания, научного руководства и академической коммуникации (до 120 сек)

- Опыт преподавательской деятельности, читаемые дисциплины и курсы, самостоятельно разработанные специальные курсы при наличии
- Опыт руководства научно-исследовательской деятельностью студентов и (или) аспирантов, научные тематики
- Опыт участия в научных конференциях, семинарах и симпозиумах в роли докладчика на пленарных заседаниях и в тематических секциях по направлению научного исследования; опыт организации научных мероприятий

3. Технические требования к видеопрезентации научных результатов участника Олимпиады по треку постдоков

- 3.1 Формат видеозаписи MP4, MOV, WMV или AVI.
- 3.2 Минимальное разрешение видео 640x480.
- 3.3 Размер видео не более 1000 Мб.
- 3.4 Отсутствие посторонних шумов, хорошая освещённость в помещении.
- 3.5 Лицо участника крупным планом, постоянно присутствует на экране.
- 3.6 Речь участника чёткая, разборчивая.
- 3.7 Допускается демонстрация слайдов в видеопрезентации, но не является обязательной; одновременно с демонстрацией слайдов на экране должно располагаться окно с видеоизображением лица участника.