

Положение
о проведении Конкурса на разработку массовых открытых онлайн-курсов

1. Общие положения

1.1. Массовые открытые Онлайн-Курсы (далее МООК) Университета Лобачевского – это обучающие видеокурсы в формате онлайн, размещённые на открытой (доступной для любых интернет-пользователей) образовательной платформе moos.unn.ru.

1.2. Целью проведения Конкурса на разработку массовых открытых онлайн-курсов (далее – Конкурс) является повышение конкурентоспособности и доступности образования, распространение лучших преподавательских практик ННГУ, повышение академической мобильности обучающихся.

1.3. Основные задачи Конкурса:

1.3.1. Продвижение основных и дополнительных образовательных программ по приоритетным направлениям подготовки.

1.3.2. Вовлечение преподавателей университета в работу по созданию образовательного контента в формате МООК.

1.3.3. Увеличение количества студентов, проходящих обучение на открытых онлайн-курсах ННГУ.

1.4. На Конкурс могут быть представлены заявки в виде проекта МООК (Форма 1) в соответствии с требованиями, представленными в п. 2.

1.5. В Конкурсе могут принимать участие отдельные преподаватели и творческие коллективы, а также научные сотрудники ННГУ.

1.6. Информационные материалы по Конкурсу должны быть расположены на сайте ННГУ в течение 3 дней с даты начала приёма заявок.

1.7. Заявки авторов (авторских коллективов) подаются в электронном виде по адресу электронной почты Центра развития открытого онлайн-образования moos@unn.ru.

1.8. Отбор победителей Конкурса проводится Комиссией Конкурса. Состав комиссии утверждается приказом ректора.

1.9. Победители Конкурса получают организационную, методическую и финансовую поддержку, а также поддержку на всех этапах производства цифрового контента. Финансовая поддержка определяется из расчёта 50 тысяч рублей за 1 зачётную единицу.

1.10. Итоги Конкурса, включающие список победителей, названия курсов, утверждаются приказом ректора на основании протокола Комиссии Конкурса.

2. Общие требования к массовым открытым онлайн-курсам

2.1. Учебный материал массовых открытых онлайн-курсов должен быть актуальным, последовательным и лаконичным.

2.2. Курс должен быть построен на основе недельного планирования, одна неделя приравнивается к одному модулю, одна зачётная единица состоит из не менее трёх модулей.

2.3. Трудоемкость одной недели (модуля) определяется автором в соответствии с рабочей программой дисциплины, но включает в себя не менее:

- 1 видеолекции (7-12 минут);
- 1 тренировочного испытания (неоцениваемый тест с возможностью увидеть верные ответы после прохождения);

- 1 контрольного испытания (оцениваемый тест, результаты которого учитываются при формировании итоговой оценки).

2.4. Результаты обучения онлайн-курсов должны быть соотнесены с компетенциями, описанными в ФГОС ВО или ОС ННГУ.

2.5. Применяемые в рамках курса методы и средства обучения должны допускать неограниченный рост количества слушателей без существенного роста трудоемкости сопровождения курса.

2.6. Обучение на MOOK не предусматривает обязательное участие слушателей в синхронных мероприятиях, достижение результатов обучения должно быть обеспечено независимо от места нахождения обучающихся.

2.7. В материалах MOOK должна быть соблюдена лицензионная чистота, использование объектов авторского права (видео, звуковых, графических, текстовых) должно соответствовать законодательству Российской Федерации.

2.8. В случае использования внешнего ресурса (в том числе в домене университета) доступ обучающихся к ресурсам должен осуществляться абсолютно бесплатно в течение всего периода освоения курса.

2.9. Задания, используемые для тренировочных и контрольных испытаний, должны обеспечивать вариативность и оформляться в форме банка вопросов. Количество заданий в банке вопросов одного испытания должно втрое превышать количество заданий этого испытания.

3. Порядок проведения отбора заявок

3.1. Основными критериями отбора проектов онлайн-курсов в формате MOOK являются:

- соответствие тематического содержания курса обозначенным в заявке образовательным целям;
- соответствие контрольно-измерительных материалов формату автоматизированной обработки ответов;
- востребованность темы курса на рынке открытого образования;
- уникальность темы, результатов или методов обучения;
- ожидаемое количество обучающихся из числа студентов ННГУ;
- возможность внедрения курсов в программы заочной формы обучения для повышения качества самостоятельной работы студентов.

4. Обязательства авторов, прошедших отбор заявок, при создании MOOK:

4.1. Победители Конкурса обязаны предоставить все необходимые материалы для производства MOOK в срок, согласованный с Центром развития открытого онлайн-образования:

- лекционный материал (сценарий, конспект лекций);
- информационные и сопроводительные материалы к каждому разделу;
- контрольно-измерительные материалы.

4.2. Материалы лекций не должны содержать некорректных заимствований.

4.3. Автор (авторский коллектив) участвует в реализации курса в течение 3-х лет с момента запуска.

Проект массового открытого онлайн-курса « _____ »

Наименование курса, для которого создается проект	
Направления подготовки	
Описание онлайн-курса	<i>Опишите содержание курса и планируемые результаты обучения (используйте конкретные условия (т.е., создавать, анализировать, интерпретировать, применять, совершенствовать опыт) и избегайте общих терминов (т.е., узнать, понять, обучиться). При необходимости укажите планируемые методы обучения.</i>
Целевая аудитория	<i>Опишите целевую аудиторию слушателей и необходимый уровень их предварительной подготовки</i>
Существуют ли аналогичные массовые открытые онлайн-курсы с похожими результатами обучения?	<i>Укажите название и площадку, на которой курс представлен, или поставьте прочерк.</i>
Тематическая структура онлайн-курса	<i>Отразите список понедельных тем курса. В каждой теме укажите виды работ и количество видеолекций с указанием места их записи (запись в студии, в аудитории, в лаборатории, натурные выездные видеосъемки)</i>
Соответствие курса образовательным программам ННГУ	<i>Укажите конкретные дисциплины по направлениям подготовки, уровням и формам обучения программ, в рамках которых может быть реализован курс</i>
Участники проекта <i>указать информацию о всех авторах курса, включая ФИО, ученую степень и звание, должность, e-mail, телефон</i>	
Фамилия, имя, отчество	
Должность, ученая степень и ученое звание	
Телефон	
E-mail	
Выполняемые функции в проекте	
Сведения об участии в выполнении подобных проектов (если имеется)	
Опыт обучения на массовых открытых онлайн-курсах в качестве слушателя (если имеется)	

Подпись(и) автора(ов) _____ ФИО _____

Заведующий кафедрой _____ ФИО _____