



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Комсомольский-на-Амуре государственный  
университет»

## ПРОТОКОЛ

29.11.2023 № 2(42)

г. Комсомольск-на-Амуре

[ Заседания УМС университета ]

Председатель – Григорьев Я.Ю., проректор по УР

Присутствовали - члены УМС и приглашенные руководители образовательных программ (27 чел.)

Повестка дня:

1. Регламент проведения независимого мониторинга качества знаний и требования к оценочным средствам по ключевым компетенциям образовательных программ.
2. Разное.

1. СЛУШАЛИ: Григорьева Я.Ю., проректора по УР, Поздееву Е.Е., начальника УМУ – по вопросу требований к оценочным средствам по ключевым компетенциям образовательных программ.

Участие университета в мероприятиях НОКО (независимой оценки качества подготовки обучающихся), проводимых Национальным аккредитационным агентством в сфере образования (ФГБУ «Росаккредагентство»), в 2022 и 2023 гг. показало, что студенты университета проходят компьютерное тестирование по общепрофессиональным компетенциям в среднем на 3 – 3,5 баллов. Необходимо готовить студентов к прохождению диагностического тестирования по проверке сформированности компетенций на постоянной основе.

В период 5-19 февраля 2024 г. запланированы мероприятия по тестированию и анкетированию обучающихся. К этому сроку необходимо внести информационную систему тестирования порядка 286 тестов.

По каждой образовательной программе бакалавриата и специалитета определены по три компетенции, как правило, это одна универсальная, одна

обще профессиональная и одна профессиональная компетенции (при наличии). Определен перечень освоенных дисциплин, на базе ФОС которых будут сформированы тесты. Создаваемые тесты должны соответствовать планируемым результатам обучения по дисциплинам и компетенциям.

СЛУШАЛИ: Ларченко Ю.Г., заместителя начальника УМУ – о регламенте проведения независимого мониторинга качества знаний.

1) Для мониторинга качества образования в ФГБОУ ВО «КнАГУ» определен старший (невыпускной) курс по очной форме обучения.

2) По учебному плану соответствующего направления подготовки / специальности для выбранных групп составлен перечень изученных дисциплин, участвующих в формировании каждой из универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

3) Перечень отобранных компетенций и формирующих их дисциплин, а также список преподавателей, которые читали данные дисциплины, направлен в ИТУ. На основании полученной информации ИТУ подготовит пустые базы для формирования тестов в программе «Конструктор тестов». Программа для подготовки тестов может быть установлена на рабочем месте преподавателя на кафедре самостоятельно или с помощью сотрудника ИТУ.

4) В программе «Конструктор тестов» преподаватель формирует вопросы тестов открытого и закрытого типа по шаблону, утвержденному на заседании УМС 16.11.2022. Подробную инструкцию по работе с вкладкой «Мастер тестов» программы «Конструктор тестов» предоставляет ИТУ.

5) Все сформированные тесты согласно перечню дисциплин должны быть переданы в УМУ.

6) Тестирование студентов планируется проводить с 5 февраля по 19 февраля 2024 года в компьютерных классах университета.

7) Расписание тестирования студентов будет составлено диспетчерской службой и размещено на сайте университета не позднее, чем за 5 рабочих дней до даты тестирования. Кроме того, РОПу необходимо разместить информацию о тестировании в личных кабинетах студентов.

8) Планируется, что студенты будут тестироваться сразу по всем отобранным компетенциям в течение двух пар в один день. Тест должен состоять из 20 вопросов – 5 вопросов закрытого типа и 15 вопросов открытого типа. За каждый правильный ответ по вопросу закрытого типа студент получает 1 балл, открытого типа – 2 балла. Максимальное количество баллов за тест – 45. Продолжительность тестирования – не более 60 минут.

9) После тестирования назначенный заведующим кафедрой преподаватель проверяет ответы студентов по вопросам открытого типа и заносит оценки в базу данных в ИТУ. Оценка за тест формируется по следующей шкале:

Критерий оценки результатов тестирования	Оценка за тест	Уровень сформированности компетенции по дисциплине
до 30 %	неудовлетворительно	Компетенция не сформирована
от 31 % до 50 %	удовлетворительно	Компетенция сформирована ча-

		слично
от 51 % до 70 %	хорошо	Компетенция сформирована в достаточном объеме
более 71 %	отлично	Компетенция сформирована в полном объеме

10) По окончании проверки ИТУ и УМУ формируют аналитический отчет по результатам тестирования. В аналитическом отчете будут показаны:

- итоги тестирования по каждой компетенции в рамках всех дисциплин, закрепленных за ней, в разрезе группы;
- статистика ответов на тестовые задания.

11) Аналитические отчеты будут представлены заведующим кафедрам для изучения и формулирования рекомендаций в части: замены дисциплин в учебном плане, участвующих в формировании компетенции(й), пересмотра структуры и содержания конкретной дисциплины, замены теста или отдельных вопросов и т.п. При необходимости внесения изменений в учебные планы заведующие кафедрами направляют соответствующие докладные записки в УМУ.

СЛУШАЛИ: Абарникову Е.Б., начальника ИТУ – о технических требованиях к подготовке тестовых заданий.

В ходе презентации были рассмотрены правила композиции тестовых заданий, требования к формированию тестовых заданий открытой и закрытой форм и инструкций к ним, правила составления тестов с использованием ранжирования и последовательности, а также распространенные ошибки в создании тестов.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить регламент проведения независимого мониторинга качества знаний и требования к оценочным средствам по ключевым компетенциям образовательных программ.

2. Утвердить график подготовки и проведения тестирования:

Этап работы	Сроки выполнения	Исполнители
1. Назначение преподавателей, ответственных за формирование тестов	До 5 декабря 2023 года	Заведующие кафедрами
2. Анализ и корректировка содержательной части тестов	До 10 декабря 2023 года	Назначенные преподаватели, РОП, заведующие кафедрами
3. Формирование тестов в программе «Конструктор тестов»	До 10 января 2024 года	Назначенные преподаватели
4. Отправка сгенерированных тестов по утвержденному списку в УМУ	До 10 января 2024 года	Заведующие кафедрами
5. Формирование и размещение расписания тестирования групп	До 29 января 2024 года	Диспетчерская УМУ, РОП

6. Тестирование студентов	С 5 по 19 февраля 2024 года	Назначенные преподаватели
7. Формирование и анализ результатов тестирования	До 1 марта 2024 года	ИТУ, УМУ

3. Требования к оценочным средствам принять к сведению и исполнению.

**Результаты голосования:**

«За» – 25.

«Против» – 1.

«Воздержался» – 1.

Председатель

Секретарь



Я.Ю. Григорьев

Е.А. Свирина

## Лист присутствия на УМС 29.11.2023

	ФИО	Должность	Подпись
1	Григорьев Я.Ю.	проректор по УР (председатель УМС)	
2	Поздеева Е.Е.	начальник УМУ (заместитель председателя УМС)	
3	Коньрева И.В.	директор Колледжа	
4	Катунцева Н.Л.	заведующий кафедрой ОиСД	
5	Красильникова О.А.	декан ФАМТ	
6	Марьин С.Б.	заведующий кафедрой АС	
7	Куриный В.В.	заведующий кафедрой ККИ	
8	Смирнов А.В.	заведующий кафедрой ТЭУ	
9	Гринкруг Н.В.	декан ФКС	
10	Муллер Н.В.	и.о. заведующего кафедрой КТБ	
11	Сысоев О.Е.	заведующий кафедрой СиА	
12	Трещев И.А.	декан ФКТ	
13	Обласов А.А.	и.о. заведующего кафедрой ИБАС	
14	Петрова А.Н.	заведующий кафедрой ПУРИС	
15	Григорьева А.Л.	заведующий кафедрой ПМ	
16	Саблин П.А.	декан ФМХТ	
17	Башков О.В.	заведующий кафедрой МТНМ	
18	Бахматов П.В.	заведующий кафедрой ТСМП	
19	Шакирова О.Г.	заведующий кафедрой ХиХТ	
20	Отряскина Т.А.	заведующий кафедрой МС	
21	Гудим А.С.	декан ФЭУ	
22	Мешков А.С.	и.о. заведующего кафедрой ММГУ	
23	Любушкина Н.Н.	заведующий кафедрой ПЭ	
24	Горькавый М. А.	заведующий кафедрой УИПП	
25	Сериков А. В.	заведующий кафедрой ЭМ	
26	Черный С.П.	заведующий кафедрой ЭПАПУ	
27	Яковлева Т.А.	заведующий кафедрой ЭФБУ	
28	Цевелева И.В.	декан СГФ	
29	Петрунина Ж.В.	заведующий кафедрой ИК	
30	Шушарина Г.А.	заведующий кафедрой ЛМК	
31	Наливайко Т.Е.	заведующий кафедрой ППСР	
32	Кузьмина О.А.	и.о. заведующего кафедрой ПЧП	
33	Валеев А.М.	заведующий кафедрой ФВС	
34	Мурашев	РКС	
35	Сорокин А.Н.	УИПП	