

«Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік
фармацевтика академиясы» АҚ



АО «Южно-Казахстанская государственная
фармацевтическая академия»



ПОЛОЖЕНИЕ
о поэтапном контроле качества усвояемости знаний (ПККУЗ) студентов
044-21/420 -2017

Дата	Копия	Издание
		Первое

Шымкент



- 1 РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО** начальником отдела стратегического развития и международного сотрудничества к.ф.н; и.о. профессора Торлановой Б.О. (протокол №6 от 02.02.2017г.)
- 2 СОГЛАСОВАН** решением Совета по качеству ЮКГФА от 09.02.2017., протокол № 5
- 3 УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ** решением Ученого совета ЮКГФА от 22.02.2017г., протокол № 8

Периодичность проверки – 3 года



Содержание

1. Общие положения	4
2. Термины, определения, обозначения и сокращения	4
3. Основные цели и задачи ПККУЗ	5
4. Основные функции рабочей группы (исполнителей).....	5
5. Порядок проведения ПККУЗ.....	5
6. Методика проведения ПККУЗ.....	6



1. Общие положения

Настоящее положение руководствуется действующими нормативными организационно-распорядительными документами Министерства здравоохранения РК и Министерства образования и науки РК.

ISO 9000:2015	Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь.
ISO 9001:2015	Системы менеджмента качества. Требования.
РК 044/001-2017	Руководство по качеству.
СТ 044/002-2017	Управление внутренними нормативными документами
СТ 044/007-2017	Управление служебными документами
СТ 044/007-2017	Управление записями
СТ 044/009-2017	Планирование улучшений
СТ 044/010-2017	Анализ со стороны руководства.
СТ 044/020-2017	Внутренние проверки
СТ 044/021-2017	Управление несоответствиями, корректирующие действия

Одной из важнейших задач в деле подготовки специалистов с высшим образованием в рамках системы менеджмента качества является повышение качества образовательного процесса. Эффективность организации образовательного процесса обеспечивается реализацией постановлений правительства РК в области высшего образования и здравоохранения, своевременным устранением и предупреждением недостатков, обобщением и распространением передового опыта.

Основным критерием качества образовательных услуг, предоставляемых академией, является высокий уровень усвояемости знаний студентов на всех этапах обучения.

ПККУЗ отражает профессиональную компетентность ППС, дает оценку их учебно-методической и образовательно-воспитательной деятельности

2. Термины, определения, обозначения и сокращения

АО ЮКГФА	Акционерное общество «Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия»
ГОСО	Государственный общеобязательный стандарт образования
МОН РК	Министерство образования и науки Республики Казахстан
МЗ РК	Министерство здравоохранения Республики Казахстан
СМК	Система менеджмента качества



ПККУЗ	Поэтапный контроль качества усвояемости знаний
УМР	Учебно-методическая работа
КТИЦ	Компьютерно-тестовый, издательский центр.
ОМиСМК	Отдел мониторинга и системы менеджмента качества
МС ИСО	Международный стандарт ИСО

3.Основные цели и задачи ПККУЗ

ПККУЗ проводится в целях объективной оценки образовательно-воспитательной деятельности ППС академии, повышения их ответственности за качество подготовки специалистов для практического здравоохранения и фармацевтического сектора экономики.

ПККУЗ дает возможность проверить предоставляемые кафедрами комплекты тестовых заданий по дисциплинам на их валидность, а также взаимосвязь закрепленных знаний в пререквизитах с приобретаемыми знаниями в постреквизитах.

Цель проведения ПККУЗ – определение степени закрепления теоретических знаний и практических навыков по основным дисциплинам на всех этапах обучения.

4.Основные функции рабочей группы (исполнителей)

Исполнителями ПККУЗ является ОМ иСМК, сотрудники которого, собрав входные данные (результаты «среза знаний»), проводят их обработку и анализ. Полученные результаты передаются проректору по УМР для обсуждения на Методическом совете и принятия соответствующих решений.

Анализ результатов ПККУЗ должен оказать конкретную помощь и стать действенным и эффективным средством выявления скрытых резервов и возможностей повышения качества подготовки специалистов. На основе анализа результатов ПККУЗ деканатами на уровне конкретных кафедр должны выявляться причины несоответствий и разрабатываться планы корректирующих действий.

5.Порядок проведения ПККУЗ

Настоящее Положение определяет порядок проведения ПККУЗ в ЮКГФА.

ПККУЗ – это осуществляемая в 4 этапа процедура по установлению уровня усвоения знаний по основным дисциплинам, определяющим профессиональную подготовку специалистов медицинского и фармацевтического профиля.



ПККУЗ проводится в начале каждого семестра (3-4 недели) по обязательным и элективным дисциплинам предшествующей экзаменационной сессии.

Для получения объективной картины ПККУЗ проводится в КТИЦ с помощью компьютерного тестирования 2-3 групп студентов на каждом курсе (2-5 курсы) по каждой специальности, включая выпускной курс. На 1-м ПККУЗ не проводится.

Академические группы для проведения ПККУЗ определяются методом случайной выборки.

Компьютерное тестирование для ПККУЗ проводится 2 раза в год (1 раз в семестр), на 3-4 неделе от начала семестра, на 2-5 курсах по всем специальностям, в свободное от занятий время, по обязательным и элективным дисциплинам предшествующего семестра, вынесенным на экзаменационную сессию. Выбор дисциплин для проведения ПККУЗ осуществляется на основе ГОСО (на основе образовательных программ) по каждой специальности бакалавриата.

6. Методика проведения ПККУЗ

На 1-м этапе ОМиСМК совместно с деканами соответствующих факультетов определяет дисциплины, по которым планируется «срез знаний», т. е. ПККУЗ. По данным дисциплинам КТИЦ составляет соответствующую программу. Программа компьютерного тестирования студентов построена следующим образом: совместно с КТИЦ составлена программа тестирования студентов, которая включает по 30 тестовых заданий для каждого варианта. Если студент проверяется на выживаемость знаний по двум предметам, то каждый вариант составляется из 15+15 тестовых заданий, если по трем предметам, то вариант состоит из 10+10+10 тестовых заданий.

На 2-м этапе ОМиСМК совместно с деканатами составляет расписание проведения ПККУЗ. Расписание составляется таким образом, чтобы «срез знаний» проводился во внеучебное время (до или после занятий).

3-й этап представляет собой собственно ПККУЗ. Деканаты совместно с кураторами и старостами академических групп обеспечивают явку студентов в КТИЦ для проведения «среза знаний».

КТИЦ обеспечивает техническое сопровождение процесса ПККУЗ и помощь операторов при тестировании.

Во время «среза знаний» в КТИЦ со студентами присутствуют только сотрудники ОММК.

На 4-м этапе сотрудниками ОМиСМК проводится обработка результатов ПККУЗ обучающихся.



Таким образом, ПККУЗ обучающихся на 2-5 курсах позволяет определить степень закрепления теоретических знаний и практических навыков, необходимых для усвоения последующих дисциплин, в процентном отношении.

6.1. Критерии оценки результатов

Для характеристики закрепления теоретических знаний и практических навыков утверждена следующая градация:

-если количество правильных ответов по дисциплине 50 % и ниже, то усвояемость знаний неудовлетворительная;

-если количество правильных ответов по дисциплине от 51 % до 65 %, то усвояемость знаний удовлетворительная;

-если количество правильных ответов по дисциплине от 66 % до 80 %, то усвояемость знаний хорошая;

-если количество правильных ответов по дисциплине выше 81 %, то усвояемость знаний высокая.

6.2. Информация о результатах ПККУЗ предоставляется проректору по УМР и на Методический совет академии 2 раза в год.

Приложение

Перечень дисциплин, обязательных для проведения ПККУЗ студентов 2-5 курсов по специальностям бакалавриата

Специальность	Дисциплины I-го этапа ПККУЗ (на II курсе)	
	Осенний семестр	Весенний семестр
1	2	3
Медико-профилактическое дело	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Общественное здравоохранение	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Сестринское дело	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Фармация	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Технология	по дисциплинам	по дисциплинам осеннего



фармацевтического производства	весеннего семестра предыдущего учебного года	семестра текущего учебного года
Общая медицина	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Дисциплины II-го этапа ПККУЗ (на III курсе)		
	Осенний семестр	Весенний семестр
1	2	3
Медико- профилактическое дело	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Общественное здравоохранение	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Сестринское дело	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Фармация	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Технология фармацевтического производства	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Общая медицина	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года
Дисциплины III-го этапа ПККУЗ (на IV курсе)		
	Осенний семестр	Весенний семестр
1	2	3
Медико- профилактическое дело	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам осеннего семестра текущего учебного года



	года	
Общественное здравоохранение	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Сестринское дело	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Фармация	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Технология фармацевтического производства	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Общая медицина	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Дисциплины IV-го этапа ПККУЗ (на V курсе)		
1	2	3
	Осенний семестр	Весенний семестр
Медико-профилактическое дело	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Общественное здравоохранение	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Фармация	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года
Общая медицина	по дисциплинам весеннего семестра предыдущего учебного года	по дисциплинам текущего учебного года

**Разработал:**

Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Начальник отдела СРиМС	Торланова Б.О.	02.02.2017г	

Проверил:

Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Проректор по УМР	Анартаева М.У.	09.02.2017г	
Начальник отдела МиСМК	Хамитова А.Ж.	09.02.2017г	

Согласовал:

Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Проректор по ОЭР	Махатов Б.К.	09.02.2017г	
Проректор СРиМС	Ахметова А.А.	09.02.2017г	
Проректор по НКР	Нурмашев Б.К.	09.02.2017г	
Декан фармацевтического факультета	Жумабаев Н.Ж.	09.02.2017г	
Декан медицинского факультета	Долтаева Б.З.	09.02.2017г	
Начальник КТИЦ	Уксикбаев М.Т.	09.02.2017г	
Начальник ОПО	Биданов Б.Д.	09.02.2017г	