КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ Кафедра всемирной истории, историографии и источниковедения

Программа итогового экзамена по дисциплине «Методика преподавания в высшей школе»

7MO1602 - История и география 1 Курс, русское отделение

5 кредитов

1 РАЗРАБОТАНА И ВНЕСЕНА КазНУ им. аль-Фараби

2.	COCTA	АВИТЕЛИ	к.и.н.	лопент	Мийма	інбаева	Ф.Н.
			17.11.11	доцент	TATELLIAL	moucha	¥ .11.

3 РАССМОТРЕНА истории, историографии и и				заседании	кафедры	всемирной	
OT «»	_2024	_ года		протокол №			
Зав.кафедрой				Мырзабекова Р.С.			
Председатель Академическо	ОГО						
комитета по качеству преподавания и обучения				Бижанова М.			
преподавания и обутения				אוואל	umobu M.		

Форма проведения итогового экзамена –устный экзамен: традиционный – ответы на вопросы

Используемая платформа ИС «Универ»

ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ УСТНОГО ЭКЗАМЕНА:

- 1.При проведении устного экзамена обязательно осуществляется видеозапись. Видеозапись экзамена в офлайн режиме осуществляется в аудиториях с видеокамерами и транслируется проверяющим из деканата и других соответствующих структур университета. Отснятый видеоматериал экзамена находится на хранении в Департаменте обеспечения развития ІТ инфраструктуры в течение 1-го месяца после проведения экзамена. Для проведения устного офлайн экзамена распоряжением декана факультета создается экзаменационная комиссия.
- 2. На экзамене студентам (магистрантам) запрещается иметь при себе и/или использовать шпаргалки, сотовые телефоны, смарт—часы и другие технические и иные средства, которые могут быть использованы для несанкционированного доступа к вспомогательной информации.
- 3. На экзамене запрещается разговаривать с другими студентами (магистрантами) и посторонними лицами, делать идентификационные записи на ответах, отмечать фамилию и имя.
- 4. В случае нарушения Правил проведения экзамена результаты экзамена аннулируются.
- 5. В аудитории одновременно не может находиться более 5 экзаменуемых.
- 6. В случае опоздания или неявки на экзамен экзаменуемого или его отказе отвечать на вопросы экзаменационного билета в ведомости проставляется оценка «F».
- 7. Студенту (магистранту) необходимо прийти на экзамен з 30 минут до его начала.

ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ УСТНОГО ЭКЗАМЕНА.

Устный экзамен проводится в соответствии с утвержденным расписанием.

- 1. При входе в аудиторию проведения экзамена обучающийся обязан предоставить экзаменатору удостоверение личности и поставить подпись в явочном листе.
- 2. Вставать или меняться местами, выходить из аудитории до завершения своего ответа на билет в ходе экзамена запрещено.
- 3. При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменующийся.
- 4. При подготовке к ответу обучающемуся выдаются листы для составления конспекта (тезисов) ответа, которые после сдачи экзамена передаются экзаменатору.
- 5. Время подготовки устного ответа обучающимся составляет 15 минут. Для защиты ответа обучающийся выступает перед экзаменатором не более 15 минут.
- 6. После объявления его фамилии обучающийся начинает свой ответ по билету. Каждый вопрос оценивается, исходя из указанных в вопроснике максимально возможных баллов.
- 7. Экзаменатор имеет право с целью более глубокого выяснения уровня знаний обучающегося задавать ему дополнительные вопросы.
- 8. Экзаменационная комиссия в составе не менее 2-х преподавателей ведет протокол экзамена для разрешения спорных вопросов. Протоколы вместе с ведомостями всех устных экзаменов обучающихся передаются в деканат.
- 9. После окончания экзамена члены экзаменационной комиссии проводят обсуждение ответов экзаменуемых и выставляют оценку. Затем оценки объявляются всем студентам (магистрантам), сдавшим экзамен.
- 10. Экзаменатор после экзамена вносит баллы в электронную экзаменационную ведомость по учебной дисциплине в системе Univer. Заполненная ведомость распечатывается, подписывается и передается в деканат в день проведения экзамена.

Методика преподавания в высшей школе

1. Вводная лекция. Цель, задачи освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины: в соответствии с направлениями подго-товки целью освоения дисциплины является формирование у аспирантов представления о работе преподавателя высшего учебного заведения, методи-ческих принципах и средствах методического обеспечения и организации учебного процесса в вузе.

Задачи:

- изучение целей и системы организации образования в высшей школе;
- рассмотрение особенностей профессиональной деятельности препо-давателя;
- знакомство с современными педагогическими технологиями;
- изучение методов организации самостоятельной работы студентов;
- формирование у будущих преподавателей навыков и умений управ-лять педагогическим процессом в высшей школе;
- развитие у аспирантов стремления к овладению достаточно высоким уровнем профессиональной педагогической деятельности.

Дисциплина ориентирована на формирование и развитие у аспирантов профессиональной компетентности, позволяющей осуществлять рефлексию сущности, перспективных направлений и проблем инновационной педагоги-ческой деятельности в высшей школе; развитие способностей к проектирова-нию и внедрению педагогических инноваций в среду образовательного учреждения, к их оцениванию и анализу полученных результатов.

Тема 1. Высшее образование в современном Казахстане

Сущность, структура и содержание современного высшего образования. Нормативные документы, регламентирующие содержание высшего образования.

Становление высшего образования в мире. Система высшего образования России в XVIII – начале XX вв. Система высшего образования советского периода.

Высшее образование в мире. Международный контекст современного этапа высшего образования. Болонская декларация и Болонский процесс. Социальные нормы европейского пространства высшего образования.

Введение в курс «Методика преподавания в высшей школе». Методика преподавания как наука, ее предмет и роль в педагогической деятельности. Теоретические основы методики преподавания в высшей школе.

Тема 2. Организационное-методологическое обеспечение учебного процесса в высшей школе.

Организация планирования и программирование учебного процесса в высшей школе. Федеральный государственный образовательный стандарт.

Основная образовательная программа (ООП). ГОСТ как нормативно-правовая основа проектирования и реализации образовательных программ. Требования ГОСТ к структуре и условиям реализации ООП. Учебный план специальности. Рабочая программа дисциплины. Компетентностный подход в системе высшего образования. Образовательные компетенции. Компетентностно-ориентированная ООП. Компетентностный формат результатов обучения. Модуль как учебная единица образовательной программы. Модульное построение процесса обучения в вузе. Расчет трудоемкости образовательной программы в зачетных единицах. Проблемы непрерывного образования в системе высшей школы.

Тема 3. Формы организации обучения в вузе.

Организационные формы обучения в вузе. Лекция как ведущая органи-зационная форма обучения. Стандартные и нестандартные формы проведения лекций.

Семинарские и практические занятия в высшей школе. Лабораторный практикум. Анализ учебного занятия.

Внеаудиторная работа в вузе. Организация и формы самостоятельной работы студентов. Роль самостоятельной работы студентов в образовательном процессе. Мотивация и управление самостоятельной работой студентов. Приемы активизации самостоятельной работы студентов.

Методическое обеспечение и контроль самостоятельной работой студентов.

Научно-исследовательская работа студентов вуза как часть профессиональной подготовки. Организация НИР студентов. Формы организации научно-исследовательской работы студентов в высшей школе. Научно-практические конференции студентов. Формирование компетенций в системе реализации ООП в учебном процессе. Методы уточнения набора компетенций.

Тема 4. Методы обучения в высшей школе.

Методы обучения: общая характеристика. Классификация методов обучения в высшей школе.

Традиционные методы обучения: *преподавания* (лекция, рассказ, показ-демонстрация, объяснение, беседа и др.), *учения* (слушание, осмысление, упражнение, изучение учебников и первоисточников, моделирование, в т.ч. практические работы, учебное исследование и др.), *контроля* (опрос, контрольная, коллоквиум, зачет, экзамен, защита проекта и др.). Словесные методы: рассказ, беседа, инструктаж и другие; практические методы: упражнение, тренировка и другие; наглядные методы: иллюстрирование, предъявление материала, демонстрация, презентация.

Инновационные методы обучения.

Методы проблемного обучения. Проблемная ситуация.

Активные методы обучения. Активизация учебного процесса в условиях реализации компетентностно-ориентированных образовательных про-грамм.

Интерактивные методы обучения. Компетентностно-организационные формы активного и интерактивного обучения.

Тема 5. Контроль и оценка знаний студентов высшей школы.

Контроль учебной деятельности студентов. Виды и значение контроля учебной деятельности. Оценка результатов учебной деятельности. Методы контроля знаний и умений студентов. Традиционные методы контроля знаний студентов. Инновационные оценочные средства в современной высшей школе (портфолио, кейс-измерители, рубежные аттестационные тесты, тесты практических умений и т.п.). Тестовый контроль знаний. Рейтинговая система оценки качества освоения ООП.

Контроль качества профессионального образования. Компетентностная модель выпускника высшей школы. Нормативное и методическое обеспечение системы контроля и качества освоения ООП обучающимися.

Правила построения системы непрерывного контроля знаний студентов.

Тема 6. Современные образовательные технологии в высшей школе.

Сущность и особенности образовательных технологий. Технология модульного обучения. Технология игрового обучения. Технологии интерактивного обучения. Технология

дискуссионного общения. Метод коллективного анализа ситуаций. Модерация как педагогическая технология.

Средства обучения. Традиционные и современные средства обучения. Сущность и особенности информационно-компьютерной технологии обучения. Электронные средства обучения.

Интернет-ресурсы в процессе обучения в высшей школе.

Дистанционное обучение: особенности, технологии, проблемы. Преимущества и недостатки дистанционной формы обучения. Перспективы дистанционного обучения.

Тема 7. Психолого-педагогические факторы мотивации обучения студентов в высшей школе.

Возрастная характеристика познавательной деятельности студентов.

Проблема адаптации студентов к условиям учебной работы в вузе. Психологопедагогическое сопровождение студентов на этапе адаптации к обучению в вузе. Процесс самоадаптации личности, формирования ее социальной и профессиональной идентичности. Формы включения студентов в образовательную среду вуза.

Особенности формирования внутренней учебной мотивации студентов.

Мотивация учебной деятельности студентов в условиях реализации компетентностноориентированных образовательных программ.

Тема 8. Профессиональная подготовка и деятельность преподавателя высшей школы.

Педагогическая деятельность преподавателя высшей школы. Профессионально значимые качества личности преподавателя. Педагогические способности, их содержание. Виды педагогической деятельности и соответствующие им педагогические действия. Компетентность и профессионализм преподавателя высшей школы. Профессиональная подготовка и повышение квалификации педагога. Профессиональное мышление педагога и

Педагогическое общение в образовательной среде высшей школы. Стили педагогического общения. Основы коммуникационной культуры педагога. Педагогический этикет и педагогический такт. Творчество в педагогической деятельности.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЛИТЕРАТУРЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ

Основная:

1. Резник С.Д. Преподаватель вуза: технологии и организация деятельности [Электронный ресурс]: учебник // под общ. ред. С.Д. Резника. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2019. - 372 с.

Дополнительная:

пути его развития.

- 1. Блинов В.И. Методика преподавания в высшей школе [Книга]: учеб-но-практическое пособие. М.: ЮРАЙТ, 2020. 315 с.
- 2. Бурняшева Л.А. Активные и интерактивные методы обучения в об-разовательном процессе высшей школы: методическое пособие. М.: КНОРУС; Пятигорск, 2020. 192 с.
- 3. Колдаев В. Д. Методология и практика научно-педагогической дея-тельности [Электронный ресурс]: учебное пособие. М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2019. 400 с.
- 4. Современные образовательные технологии [Электронный ресурс]: учебное пособие / под ред. Н.В. Бордовской. 3-е изд., стер. M.: КноРус, 2021. 432 с. -
- 5. Торгашев, Г. А. Методика преподавания юриспруденции в высшей школе: учебное пособие / Г. А. Торгашев. 2-е изд., испр. и доп. Москва: РГУП, 2021. 260 с.

РУБРИКАТОР СУММАТИВНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ЭКЗАМЕНА

«Хорошо»

«Удовлетворительно»

Критерий

«Отлично»

rep.i. ep.iii	"O IVIII IIIO"	«торошо»	" Aobiic i Bopii i cii biio"
	Макс. вес 20-25 %	Макс. вес 15-20%	Макс. вес 10-15%
1. знание и	глубокое понимание и знание	понимание понятий и терминов,	Ограниченное знание
понимание	понятийного аппарата,		понятийного аппарата
понятий и	правильные формулировки	Владеет хронологией событий,	
терминов, их	терминов,	хорошо ориентируется в	слабо ориентируется в датах,
точные	Хорошо связывает ключевые	исторических событиях	слабо владеет историческими
определения;	понятия профессиональной		фактами
2.знание	идентичности с изучаемым		
исторических дат,	предметом		
умение	Отлично владеет и оперирует		
ориентироваться в	историческими датами,		
исторических	ориентируется в причинно-		
событиях	следственных связях событий		
2.обоснованность	Отличное обоснование	Хорошее использование	Ограниченное использование
и четкость	аргументов доказательствами	результатов прочитанных	материалов прочитанного при
изложения	рекомендуемого исследования;	исследований в ходе беседы.	характеристике исторических
материала;	демонстрирует ясность,		личностей или социально-
	лаконичность и правильность		экономического или политическог
	мышления		строя отдельной страны
			r r y
• •	Отличная ориентировка в	Хорошая реакции при обсуждении	Ограниченное понимание ключев
ориентироваться в	прочитанном материале, умение	ключевых вопросов заданной темы,	вопросов темы, причинно-
потоке	выделить ключевые моменты в	переходе рассмотрения одного	следственных связей историческог
информации,	исследовании и историографии	вопроса к другому	процесса
выделять главное;			
,			