



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ СОВЕТ

О НОВОМ ФОРМАТЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ В ДОКТОРАНТУРУ

23 апреля 2021 г.

Алматы



НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ПРОЦЕДУРУ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ В ДОКТОРАНТУРУ

1. Закон о Республики Казахстан от 27 июля 2007 года «Об образовании»
2. Типовые правила приема на обучение в организации образования, реализующие образовательные программы высшего и послевузовского образования (Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 октября 2018 года № 600. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 31 октября 2018 года № 17650)
3. подпункт 1) статьи 10 Закона Республики Казахстан от 15 апреля 2013 года "О государственных услугах"
4. Государственный стандарт послевузовского образования. Докторантура (Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 октября 2018 года № 604.)



ПРИЕМ В ДОКТОРАНТУРУ В 2021-2022 УЧЕБНОМ ГОДУ

Сроки приема заявлений	С 3 июля по 3 августа 2021 г.
Сроки проведения вступительных экзаменов	С 4 августа по 20 августа
Зачисление	До 28 августа 2021 г.
Категории поступающих	Лица, имеющие степень «магистра» и стаж работы не менее 9 (девяти) месяцев или завершившие обучение в резидентуре по медицинским специальностям.



ПРИЕМ В ДОКТОРАНТУРУ В 2021-2020 УЧЕБНОМ ГОДУ

РЕГИСТРАЦИЯ
НА САЙТЕ НЦТ

СДАЧА
ВСТУПИТЕЛЬНОГО
ЭКЗАМЕНА В РЦТ

ОПУБЛИКОВАНИЕ
РЕЗУЛЬТАТОВ
ВСТУПИТЕЛЬНОГО
ЭКЗАМЕНА

ПОДАЧА
ЗАВЛЕНИЯ
НА
АПЕЛЛЯЦИЮ

ОПУБЛИКОВАНИЕ
РЕЗУЛЬТАТОВ
С УЧЕТОМ
АПЕЛЛЯЦИИ

ОПУБЛИКОВАНИЕ
ОБЛАДАТЕЛЕЙ
ГРАНТОВ

ПОСТУПАЮЩИЕ В ОВПО, ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ МКС И МЗ СДАЮТ
ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ НА БАЗЕ СВОИХ ВУЗОВ



ПОДАЧА ЗАЯВЛЕНИЯ НА СДАЧУ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

**ПРИЕМ
ДОКУМЕНТОВ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ
НА САЙТЕ НЦТ**

ПОСТУПАЮЩИЕ ЗАПОЛНЯЮТ ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

ВЫБИРАЮТ 1 ВУЗ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В ДОКТОРАНТУРУ

ВЫБИРАЮТ 1 ГОП ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В ДОКТОРАНТУРУ

ВЫБИРАЮТ МЕСТО СДАЧИ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

**НЦТ ФОРМИРУЕТ РАСПИСАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ЭКЗАМЕНОВ В РАЗРЕЗЕ РЕГИОНОВ**

ПРОГРАММЫ ПРОВЕДЕНИЯ И РАСПИСАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ ДОВОДЯТСЯ ДО СВЕДЕНИЯ ПОСТУПАЮЩИХ ЗА 3 ДНЯ ДО НАЧАЛА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА



ФОРМАТ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ В ДОКТОРАНТУРУ

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ

ВИДЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ	БАЛЛЫ	СОДЕРЖАНИЕ
ЭССЕ	20	ТЕМЫ ЭССЕ УТВЕРЖДАЮТСЯ ВУЗАМИ
ТЕСТ НА ГОТОВНОСТЬ К ОБУЧЕНИЮ	30	ВОПРОСЫ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ НЦТ
ЭКЗАМЕН ПО ПРОФИЛЮ ГОП	50	ВОПРОСЫ УТВЕРЖАЮТСЯ ВУЗАМИ (ПО 3 ВОПРОСА В БИЛЕТЕ)
ВСЕГО	100	

Проходной балл для поступления в докторантуру по государственному образовательному заказу – 75 баллов.

Проходной балл для поступления в докторантуру на платной основе – 50 баллов

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ ПО ПРОФИЛЮ ГОП

Теория – 20%
(10 баллов)

Практика – 30%
(15 баллов)
1 уровень сложности

Практика – 50%
(25 баллов)

Разработан проект единой технической спецификации

Разработан проект единых критериев оценивания

ЭССЕ

Разработан проект единых критериев оценивания эссе

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ЭКЗАМЕНА: 4 ЧАСА

Поступающему предоставляется право выбора блока для ответа по желанию

Проводится на базе Регионального центра тестирования в компьютерном формате

Электронный экзаменационный билет – перечень 3 вопроса и темы эссе формируются в случайном порядке

Ответы претендентов кодируются



ЭССЕ

Виды эссе	Описание	Объем эссе
Мотивационное	Раскрывает побудительные мотивы к научно-исследовательской деятельности (Research statement)	Эссе не должно содержать графические объекты, символы и формулы. Рекомендуемое количество слов в эссе не менее 250-300.
Научно-аналитическое (исследовательское)	Обосновывает актуальность и методологию предполагаемого исследования (Research proposal)	
Проблемное/тематическое	Изложение авторской позиции по актуальным аспектам предметного знания	

Критерии оценивания эссе (разрабатываются вузами, исходя из специфики ГОП)	Дескрипторы	Баллы
1. Глубина раскрытия темы 6 баллов	проблема раскрыта на теоретическом уровне, с корректным использованием научных терминов и понятий	3
	представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы	2
	использована информация из различных источников	1
2. Аргументация, доказательная база 6 баллов	наличие аргументов из научной литературы и источников, соответствующих теме эссе	3
	выявление причинно-следственных связей	2
	наличие фактов и доказательств из исторического, социального и личного опыта	1
3. Композиционная цельность и логика изложения 6 баллов	наличие композиционной цельности, структурные компоненты эссе логически связаны	3
	наличие внутренней логики, умение идти от частного к общему, от общего к частному	2
	наличие выводов и обобщений	1
4. Речевая культура (академическое письмо) 2 балла	демонстрация высокого уровня академического письма (лексика, знание научной терминологии, грамматика, стилистика)	2
Максимальное количество баллов		20



Экзамен по профилю группы образовательных программ

- Экзаменационные вопросы разрабатываются и утверждаются ОВПО.
- Количество экзаменационных вопросов для социально-гуманитарных напр. – 210, для естественно-технических напр. -150

С результатами экзамена можно ознакомиться **в день проведения или на следующий день** в личном кабинете

Электронный экзаменационный билет состоит из 3 вопросов:

Блоки	Характер вопроса	Количество баллов
1-й вопрос	теоретический - определяет уровень и системность теоретических знаний	10
2-й вопрос	практический - выявляет степень сформированности функциональных компетенций (умение применять методики, технологии и техники в предметной области)	15
3-й вопрос	выявляет системное понимание изучаемой предметной области, специализированные знания в области методологии исследования (системные компетенции)	25
ИТОГО		50

Вопрос	Критерии оценивания ответов на вопросы электронного экзаменационного билета	Количество баллов
1	демонстрирует знание основных процессов изучаемой предметной области; глубина и полнота раскрытия вопроса	5
	логично и последовательно выражает собственное мнение по обсуждаемой проблеме	3
	владеет понятийно-категориальным аппаратом, научной терминологией	2
	Итого	10
2	применяет методы, техники, технологии для решения проблем в предметной области	7
	аргументирует, сравнивает, классифицирует явления, события, процессы; делает выводы и обобщения на основе практических навыков	5
	анализирует информацию из различных источников	3
	Итого	15
3	критически анализирует и оценивает теоретические и практические разработки, научные концепции и современные тенденции развития науки	10
	синтезирует методологические подходы в интерпретации основных проблем предметного знания	8
	выявляет причинно-следственные связи при анализе процессов, явлений, событий	7
	Итого	25
	Всего	50 баллов



ПРЕДЛАГАЕТСЯ

- 1. Утвердить Техническую спецификацию для вступительных экзаменов в докторантуру по группам образовательных программ на 2021-2022 уч.год**
- 2. Утвердить Критерии оценивания эссе и ответов на вопросы электронного экзаменационного билета**
- 3. ВУЗам РК до 3 мая 2021 г. предоставить в ДВПО первые проекты тем эссе и экзаменационных вопросов по профилю групп образовательных программ**