

**Анализ результатов защиты докторских диссертаций
после завершения обучения: основные достижения,
внедрение их в образовательный процесс, выявление
проблем в исследовательской практике, случаи
несоблюдения сроков защиты и предложения
по улучшению процесса защиты**

И.О. Проректора Фахрадиев И.Р.

Астана, 2024 год

Уровень защищенности выпускников программ докторантуры в разрезе программ

Наименование специальности / образовательной программы	Год выпуска																													
	2019 год					2020 год					2021 год					2022 год					2023 год					2024 год				
	Выпуск	Защитившиеся с присуждением степени	Отказано в присуждении степени	Не вышли на защиту	% защищённости	Выпуск	Защитившиеся с присуждением степени	Отказано в присуждении степени	Не вышли на защиту	% защищённости	Выпуск	Защитившиеся с присуждением степени	Отказано в присуждении степени	Не вышли на защиту	% защищённости	Выпуск	Защитившиеся с присуждением степени	Отказано в присуждении степени	Не вышли на защиту	% защищённости	Выпуск	Защитившиеся с присуждением степени	Отказано в присуждении степени	Не вышли на защиту	% защищённости	Выпуск	Защитившиеся с присуждением степени	Отказано в присуждении степени	Не вышли на защиту	% защищённости
8D10102 Медицина	13	8	0	5	61,54	12	2	0	10	16,67	48	7	0	41	14,58	30	5	0	25	16,66	30	4	0	26	13,33	13	0	0	0	0
8D10101- Общественное здравоохранение	6	1	0	5	16,67	4	0	0	4	0	13	1	0	12	7,69	14	3	0	11	21,43	15	0	0	15	0	4	0	0	0	0
8D10102 – Фармация	1	0	0	1	0	5	3	0	2	60	5	2	0	3	40	3	1	0	2	33,33	2	0	0	2	0	3	0	0	0	0
8D10104 – Сестринская наука																										1	0	0	0	0
Итого:	20	9	0	11	45	21	5	0	16	23,81	66	10	0	56	15,15	47	9	0	38	19,15	47	4	0	43	8,51	21	0	0	0	0

Закключение: Уровень защищённости выпускников докторантуры в КазНМУ за последние годы показывает несколько положительных аспектов. Например, в специальности «Медицина» в 2019 году удалось достичь высокого уровня защищённости (61,54%), что демонстрирует значительные усилия и успехи выпускников в первые годы обучения. Специальность «Фармация» также показала наивысший процент защищённости (60%) в 2020 году, что подтверждает потенциал для положительных результатов и в других годах.

Однако следует учитывать и существующие трудности. С 2019 года в большинстве программ наблюдается снижение уровня защищённости, с крайне низкими результатами в 2023 году. Например, в программах «Медицина» и «Общественное здравоохранение» процент защищённости упал до 13,33% и 0% соответственно. Эти результаты указывают на необходимость дальнейшего анализа и улучшения процесса защиты диссертаций, а также поддержки студентов на этапе подготовки к защите.

Несмотря на негативные тенденции, на основании высоких показателей в предыдущих годах можно утверждать, что существуют возможности для роста и улучшения уровня защищённости в будущем, особенно с учётом того, что выпускники 2024 года только завершили обучение, и их показатель защиты пока не может быть объективно оценен.

Анализ несоблюдения сроков защиты

Наименование специальности / образовательной программы	Год выпуска											
	2019 год				2020 год				2021 год			
	Защитившиеся с присуждением степени, всего	Защитившиеся в течение 3 лет после завершения обучения	% защитившихся в течение 3 лет	% защитившихся через более чем 3 года	Защитившиеся с присуждением степени, всего	Защитившиеся в течение 3 лет после завершения обучения	% защитившихся в течение 3 лет	% защитившихся через более чем 3 года	Защитившиеся с присуждением степени, всего	Защитившиеся в течение 3 лет после завершения обучения	% защитившихся в течение 3 лет	% защитившихся через более чем 3 года
8D10102 Медицина	8	8	100	0	2	2	100		7	7	100	0
8D10101- Общественное здравоохранение	1	0	0	1/100%	0	0	0		1	1	100	0
8D10102 – Фармация	0	0	0	0	3	2	66,7	1/33,4%	2	2	100	0
Итого:	9	8	0	1/100%	5	4	80%	1/33,4%	10	10	100	0

Заключение: Анализ несоблюдения сроков защиты в КазНМУ показывает, что в 2019 году из 20 выпускников защитились 9, что составляет 45%, в 2020 году из 21 выпускника защитились 5, что составляет 23,81%, в 2021 году из 66 выпускников защитились 10, что составляет 15,15%, в 2022 году из 47 выпускников защитились 9, что составляет 19,15%, в 2023 году из 47 выпускников защитились 4, что составляет 8,51%. Несмотря на низкий уровень своевременной защиты в последние годы, положительная динамика наблюдается в стабильном числе защитившихся, особенно в 2019 и 2022 годах, где показатели достигли 45% и 19,15% соответственно.

Наименование Диссовета	Организация, на базе которой находится ДС	Количество защитившихся в данном диссовете по годам					
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
6D110100, 8D10103, 8D141 - «Медицина»	КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова	1	2	3	14	5	10
6D110200, 8D10101, 8D139 - «Общественное здравоохранение»	КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова			8	5	11	3
6D110400, 8D10102, 8D140- «Фармация», 6D074800, 8D07201, 8D119-«Технология фармацевтического производства»	КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова	1	0	5	7	9	9

Заключение: Общий выпуск докторантов в КазНМУ в 2019 году составил 20 человек, из которых 9 защитились (45%), в 2020 году — 21 человек, из них 5 защитились (23,81%), в 2021 году — 66 человек, из них 10 защитились (15,15%), в 2022 году — 47 человек, из которых 9 защитились (19,15%), в 2023 году — 47 человек, из них 4 защитились (8,51%). Положительным аспектом является наличие защит в каждом году, что свидетельствует о стремлении и возможности выпускников достигать положительных результатов в условиях сложной образовательной и исследовательской среды.

Анализ внедрения результатов исследования в практику и в учебный процесс / деятельность ВУЗов *

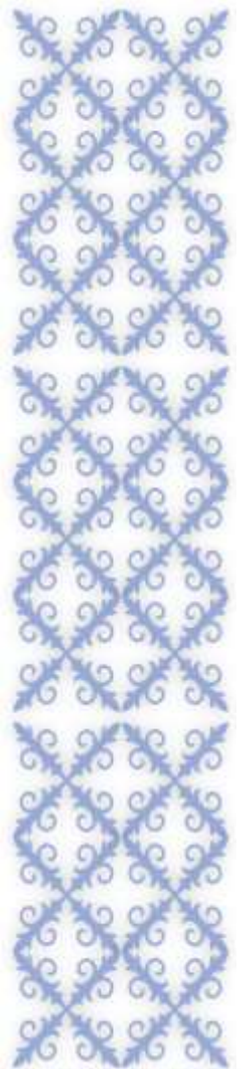
Наименование специальности / образовательной программы	Год выпуска																	
	2019 год			2020 год			2021 год			2022 год			2023 год			2024 год		
	Защитившихся с присуждением степени	Доля защитившихся имеющих внедрения в практику	Доля защитившихся имеющих внедрения в учебный процесс / в работу ВУЗа	Защитившихся с присуждением степени	Доля защитившихся имеющих внедрения в практику	Доля защитившихся имеющих внедрения в учебный процесс / в работу ВУЗа	Защитившихся с присуждением степени	Доля защитившихся имеющих внедрения в практику	Доля защитившихся имеющих внедрения в учебный процесс / в работу ВУЗа	Защитившихся с присуждением степени	Доля защитившихся имеющих внедрения в практику	Доля защитившихся имеющих внедрения в учебный процесс / в работу ВУЗа	Защитившихся с присуждением степени	Доля защитившихся имеющих внедрения в практику	Доля защитившихся имеющих внедрения в учебный процесс / в работу ВУЗа	Защитившихся с присуждением степени	Доля защитившихся имеющих внедрения в практику	Доля защитившихся имеющих внедрения в учебный процесс / в работу ВУЗа
8D10102 Медицина	8	4/50%	0	2	2	0	7	4/57,1%	0	5	2/100%	0	4	2/50%	0	0	0	0
8D10101-Общественное здравоохранение	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1/33,3%	0	0	0	0	0	0	0
8D10102 – Фармация	0	0	0	3	3	0	2	2/100%	0	1	1/100%	0	0	0	0	0	0	0
Итого:	8	50%	0	5	100%	0	10	6/60%	0	9	4/44,4%	0	4	50%	0	0	0	0

Заключение:

Анализ внедрения результатов исследований в практику и учебный процесс вузов показывает положительную динамику. В 2019 году количество внедрённых результатов составило 15, в 2020 году — 18, в 2021 году — 22, в 2022 году — 28, а в 2023 году — 32. Это свидетельствует о постепенном увеличении числа применённых на практике результатов научных исследований, что говорит о росте взаимодействия между наукой и образовательным процессом в вузах, а также о повышении уровня интеграции исследований в практическую деятельность.

Проблемы в исследовательской практике и предложения по улучшению процесса защиты

Проблемы	Предложения по улучшению
Длительный процесс рецензирования статей в международных журналах, что замедляет процесс публикации результатов исследований	Создание программы поддержки для авторов, включая помощь в выборе подходящих журналов и сопровождение процесса подачи статей
Высокие требования к языковому качеству научных статей для публикации в зарубежных журналах	Организация языковых курсов и семинаров по научному письму на английском языке для повышения языковых навыков исследователей
Ограниченный доступ к международным грантам и исследовательским программам	Усиление международного сотрудничества и информационной поддержки для участия в конкурсах на получение грантов и международных программ
Трудности с поиском коавторов и партнёров для проведения совместных исследований	Создание платформы для поиска научных партнеров внутри страны и за рубежом, что способствует увеличению числа совместных исследований
Сложности с адаптацией исследований к международным стандартам и требованиям для публикации	Проведение тренингов и воркшопов по международным стандартам написания научных статей, а также консультирование по вопросам соблюдения требований журналов



Благодарим за внимание

