



НАО «Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева»

УТВЕРЖДАЮ



Декан
Информационных технологий
специализированного факультета

Ш.Ж. Сеилов

2022 г.

ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ
ИНФОРМАТИКА

наименование кафедры

Информационных технологий

наименование факультета

2021-2022

отчетный период

РАССМОТРЕН

на заседании кафедры

Протокол № 12

от 25.06 2022 г.

Нур-Султан
2022 г

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 2 из 62

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Специальности кафедры, образовательные программы.

Кафедра Информатики осуществляет подготовку кадров по трем уровням: бакалавриат – магистратура – докторантура PhD на русском, казахском и английском языках по следующим направлениям:

Бакалавриат:

- «5B011100 – Информатика»,
- «6B01511- Подготовка учителей информатики»;

Магистратура:

- «7M01124 – Педагогическое измерение»,
- «7M01511-Информатика»,
- «7M0151-Smart-City»,
- «7M01525- STEM –образование»;

Докторантура PhD:

- «8D01511 - Информатика»
- «8D01124 – Педагогическое измерение».

Кафедра является выпускающей по специальности 6B01511- «Информатика» (бакалавриат), 7M01511- «Информатика» (магистратура), 8D01511- «Информатика» (докторантура).

Кафедра обслуживает все специальности университета по преподаванию дисциплины «Информационные-коммуникационные технологии» на английском языке. По окончании бакалаврам присваивается степень бакалавр образования по специальности «6B01511- Подготовка учителей информатики», магистрантам - магистр педагогических наук по специальности 6M01511-«Информатика», степень магистра наук по специальности- «7M01124 – Педагогическое измерение», «7M0151-Smart-City», «7M01525- STEM –образование», докторантам- академическая степень доктор Ph.D по специальности 8D01511- «Информатика», «8D01124 – Педагогическое измерение».

В 2018 году образовательная программа 6D011100 – «Информатика» прошла международную специализированную аккредитацию НААР. В рамках аккредитации были подготовлены отчеты по самооценке на трех-языках, которые содержали информацию о целях, содержании образовательной программы и ее эффективности, количеству студентов, ППС, материально-технической оснащенности.

Образовательная программа «Информатика» для бакалавриата, магистратуры и докторантуры разрабатывается и утверждается ежегодно. Образовательная программа содержит:

- цели образовательной программы;
- ключевые результаты обучения;
- содержание образовательной программы;
- основные модули образовательной программы;
- учебный план образовательной программы;
- организация образовательного процесса;
- критерии оценки результатов обучения.

В образовательной программе «6B01511 - Информатика» включены следующие базовые и профильные дисциплины:

Базовые дисциплины - Алгоритмизация и программирование, Новые подходы к обучению и оцениванию в школе, Применение IT в образовании, Теория чисел и алгоритмы шифрования. Компоненты по выбору базовых дисциплин: Объектно-ориентированное программирование на Visual C/C++, Основы программирования на Python, Интегрированная

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 3 из 62

среда разработки на Delphi, Введение в базы данных Lazarus, Архитектура компьютерной системы, Управление и настройка ПК, Компьютерные системы и сети, Применение методики CLIL на уроках Информатике, Облачные технологии в образовании, Робототехника на базе Lego Mindstorms EV3, Разработка и создание компьютерных игр. Компоненты по выбору профильных дисциплин: Робототехника на платформе Arduino, 2 D/3D моделирование, Компьютерная графика, Инфографика и Flash технологии, Web-программирование, Мобильное программирование на платформе Android, Безопасность и интернет, Визуальное программирование.

Профильные дисциплины - Методика обучения информационно-коммуникационным технологиям в рамках обновленной программы, Практикум по решению олимпиадных задач по программированию, Методика решения задач по информатике. Дисциплины по дистанционному обучению: Адаптация программного содержания для детей с особыми образовательными потребностями, Методика обучения детей с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования, Информационные коммуникационные технологий в инклюзивном образовании.

Каталоги элективных дисциплин формируются ежегодно на 1 учебный год. Также на кафедре сформированы рабочие учебные планы на 2021-2022 учебный год по старшим курсам бакалавриата, магистратуры и докторантуры(без учета приема 2022 года).

1.2 Открытие новых специальностей, разработка новых образовательных программ, аккредитация образовательных программ за отчетный период.

На кафедре информатики в рамках международного проекта Эрасмус + в 2021 году была разработана и утверждена образовательная программа «7M01525 – STEM образование» и в сентябре того же года осуществлен прием магистрантов в количестве 5 человек. Магистранты обучаются на казахском языке, со следующего 2021-2022 учебного года группа будет полиязычной и обучаться на 3-х языках. В начале 2020 года было закуплено оборудование и открыта лаборатория по данному проекту. Подготовка магистров способных применять элементы STEM в сфере образовательной деятельности, осуществлять мониторинг и управление учебного процесса, обладающих навыками научно-исследовательской деятельности.

Профильное направление, срок обучения:2 года, присуждаемая степень: магистр педагогических наук по образовательной программе «7M01525 – STEM образование».

В 2021-2022 учебном году по специальности «6B01511-Информатика» и направлению подготовки магистратуры «7M01511-Информатика» независимое агентство по обеспечению качества в образовании (IQAA) 02.10.2020-05.12.2024 гг. успешно прошел аккредитацию.

(<https://www.enu.kz/downloads/yanvar-2021/6b-mat-meh-inf-kult-do-2024.png>).

Также были приняты первые докторанты по образовательной программе «8D01124-педагогические измерения».

1.3 Количество реализуемых совместных образовательных программ.

В рамках международного проекта Эрасмус +: «SmartCity» ведется работа с возможностью получения дудипломного образования в греческом университете- International Hel-lenic university. В настоящее время 3 магистранта проходят обучение за счет проекта, также они должны владеть английским языком (IELTS -6.5).

По учебной программе «7M01525 – STEM образование» заключается договор по двусторонней образовательной программе с зарубежными вузами, входящими в топ-600 вузов, «Южно-федеральный университет» г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация.

1.4 Итоги рейтинга кафедры.

По итогам Национального рейтинга за 2015-2021 год занял призовые места, что показано ниже в таблице 1.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 4 из 62

РЕЙТИНГ НКАОКО

№	Образовательные программы	Год	Место
Образование			
	6M011100-Информатика	2018	<u>1</u>
		2017	1
		2016	<u>1</u>
		2015	<u>1</u>

РЕЙТИНГ Атамекен

№	Образовательные программы	Год	Место
Образование			
	5B011100-Информатика	2018	11
		2019	7
		2020	12 (не все критерии учтены)
	6B01511-Информатика	2021	1

РЕЙТИНГ НААР

№	Образовательные программы	год	Место
Образование			
	5B011100-Информатика	2019	2
		2020	2
	6B01511-Информатика	2021	2
	6M011100-Информатика	2019	3
		2020	3
	7M01511-Информатика	2021	3
	6D011100-Информатика	2019	1
		2020	1
	8D01511-Информатика	2021	1

2.1 Материально-техническая база кафедры.

Всего за кафедрой информатики закреплено 14 компьютерных классов. В учебном процессе 4 учебных кабинета, (№405,407, 409, 503), 3 учебная лаборатория (№ 401, 412, 414), 8 сервисный (в корпусе ЦИСИ-2 компьютерных класса, учебно-лабораторный корпус - 4 компьютерных класса, учебно-административный корпус - 2 компьютерных класса, корпус №2 (ФИТ)- 6 компьютерных классов). Каждый компьютерный класс оснащен современным компьютерным оборудованием, подключен к локальной сети и сети Интернет.

Компьютерная лаборатория № 401 корпус ФИТ - лаборатория Smart City , оснащена интерактивной доской с 16 персональными компьютерами марки HP (монитор, клавиатура, мышь).

Аудитория № 407 корпус №2(ФИТ) - Кабинет архитектуры компьютера и администрирования систем оснащен 15 персональными компьютерами (компьютер

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 5 из 62

персональный универсальный HP (Intel(R) Core (TM) i5 – 7500TCPU@2.70GHz, HDD 1Тб, ОЗУ 8 ГБ) и интерактивной доской, проектором.

Компьютерная лаборатория № 412 корпус №2(ФИТ) - Лаборатория сетевого тренажера IT-alem оснащена 24 персональными компьютерами (Монитор HP клавиатура, мышь, Настольный тренажер IT-alem (VGA)), 1-интерактивной доской и 1-проектором.

Компьютерная лаборатория № 414 корпус №2(ФИТ) - Лаборатория образовательных роботов оснащена 12 компьютерами сборки: (компьютер персональный универсальный HP 440 офисный универсальный) проектором и интерактивной доской.

Все компьютеры оснащены необходимым программным обеспечением, подключены к локальной сети и имеют доступ к Интернет. В текущем учебном году обновлены компьютерные классы 401, 409, 228, 352 стационарные компьютеры заменены на моноблоки HP.

На кафедре Информатика достаточно развит парк компьютерной и интерактивной техники: общее число компьютеров – 82, все объединены в локальную сеть и подключены к Интернет, имеется 4 интерактивные доски, 4 видеопроектора, обеспечен бесплатный доступ Wi-Fi во всех учебных корпусах университета. В учебном процессе кафедры информатики используются следующие лаборатории: Программирование в среде Apple (ауд. 405), Сетевого тренажера IT-alem (ауд. 412), Образовательных роботов (ауд. 414), и учебные кабинеты: Архитектура компьютера и системное администрирование (ауд. 407), Системное программирование (ауд. 409), Дидактический кабинет информатики (ауд. 503), оснащенные всем необходимым техническим оборудованием (компьютеры, планшеты, проекторы, мультимедийная техника). Программное обеспечение приобретается в соответствии с УМК дисциплин, в которых указано используемое в процессе обучения программное обеспечение. Например, для изучения Информатики используются пакет MSOffice, СУБД Access и программная среда Delphi. Каждая лаборатория обеспечена паспортом, в котором указаны предназначение и оборудование, средствами индивидуальной и противопожарной защиты. В таблице приводится полная информация обеспеченности компьютерами и оргтехникой кафедры Информатика.

Таблица

корпус, № аудитории	Вид помещений (кабинеты, лекционные аудитории, помещения для практических занятий, лаборатории, мастерские по конкретным квалификациям, компьютерный класс) с указание площади помещения, (м ²)*	Год создания лаборатории	Название соответствующей образовательной программы	Оснащаемость лаборатории	Наличие и наименование лицензионных прикладных компьютерных программ	Год приобретения и наименование современного оборудования	Год прохождения последней аккредитации
1	2		3		4		
УЧЕБНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ							
402	Компьютерный класс Виртуальная реальность, 10 м ²	2019	«6В01511- Информатика» «7М01124- Педагогическое измерение», «8D01124- Педагогическое измерение».	1.Универсальный офисный компьютер-5шт. 2.Шлем виртуальной реальности HTC VIVE-8шт 3.Шлем пластмассов для лаб. виртуальной	Python Eclipse Android studio Visual Studio My SQL Server	2019	-

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 6 из 62

				реальности-2шт. 4.Компьютер Ipad Pro-3шт. 5.Ноутбук HP Pavillion-1шт. 6.Высокопроизводительный ноутбук для лабор. виртуальной реальности-1шт. 7.Очки дополнительной реальности для лаборатории виртуальной реальности-1шт.			
405	Компьютерный класс 18 м ²	2015	«6В01511- Информатика»	Компьютер офисный универсальный HP 600 ProOne -10шт. Сейф хранения и зарядки-1шт.	Eclipse Android studio Visual Studio	2022	-
407	Лабораторный класс STEM образование 36 м ²	2022	«8D01511- Информатика»	КомпьютерHP PRO 440 офисный универсальный-15шт. Проектор Epson EB-x12-1шт	Python Eclipse Android studio Visual Studio My SQL Server	2018	-
409	Компьютерный класс 16 м ²	2015	«6В01511- Информатика»	КомпьютерHP PRO 440 офисный универсальный-1шт.	Python Eclipse Android studio Visual Studio My SQL Server	2018	-
412	Лаборатория сетевого тренажера IT-Alem 36 м ²	2019	«6В01511- Информатика»	Настольный тренажер IT-altm (VGA)-35шт. Проектор Epson EB-x12-1шт.	IT-Alem	2019	-
414	Лаборатория роботов в образовании 36 м ²	2015	«6В01511- Информатика», «7M01511- Информатика», «7M01124- Педагогическое измерение», Образовательная программа«STEM –обучение».	КомпьютерHP PRO 440 офисный универсальный-12шт. Проектор Epson EB-x12-1шт. Набор роботов Lego Mindstorms EV3-20шт.	Python Eclipse Android studio Visual Studio My SQL Server C++ MS Excel, Power BAR-duino IDE, Tincercad.com, MatLab, Unity	2015	-

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 7 из 62

401	Компьютерный класс 18 м ²	2019	«6В01511- Информатика»	Компьютер офисный универсальный ИР -16шт. Проектор Epson EB-x12-1шт. Сейф хранения и зарядки-1шт.	Eclipse Android studio Visual Studio	2022	-
-----	--------------------------------------	------	------------------------	---	--	------	---

2 СВЕДЕНИЯ О КАДРОВОМ ПОТЕНЦИАЛЕ КАФЕДРЫ

2.1 Штат ППС

№	Общее количество ППС	Профессоры	Доценты	Ст.преподаватели	Преподаватели
1.	23	3	9	9	3

2.2 Остепененность кафедры

№	Общее количество ППС	Из них доктора наук		Из них кандидаты наук		Из них доктора PhD		Из них без степени					
								специалисты		магистры		окончившие докторантуру PhD, аспирантуру (не получившие степень)	
		кол.	в %	кол.	в %	кол.	в %	кол.	в %	кол.	в %	кол.	в %
1.	23	2	0,1%	11	47	2	0,1%	-	-	8	34%	-	-

2.3 Информация по повышению квалификации ППС.


№	Ф.И.О.	Место повышения квалификации	Сроки	Вид обучения	Документ, выданный по окончании обучения
1.	Серік Меруерт	МОН РК при поддержке Всемирного банка, РК	09.08.2021 - 30.09.2021	Онлайн, Курс по обучению экспертов оценке учебников и учебно-методических комплексов	Сертификат
		Международная сертификационная программа	06.12.2021- 21.12.2021	Онлайн, «Технологии и методики проектирования образовательных программ, конкурентоспособных на международном рынке»	Сертификат

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 8 из 62

		«Назарбаев Университет»	20.04.2021-21.10.2021	Онлайн, «Менеджмент в образовании»	Сертификат
2.	Давлетова Айнаш Халиуллин овна	МОН РК при поддержке Всемирного банка, РК	09.08.2021 - 30.09.2021	Онлайн, Курс по обучению экспертов оценке учебников и учебно-методических комплексов	Сертификат
		Международное повышение квалификации г. Брюссель.	25.04.2022-20.05.2022	Онлайн «Teaching in Times of a Crisis of a Crisis of Teaching»	Сертификат
3.	Абильдинова Гульмира Маратовна	ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
4.	Карымсакова Анар Ералкановна	National and Kapodistrian University of Athens, Astana Kitap	01.08.2021-30.09.2021	Онлайн, Training for Textbooks and TLMs Evaluation Experts	Сертификат
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
		Международное повышение квалификации г. Брюссель.	25.04.2022-20.05.2022	Онлайн «Teaching in Times of a Crisis of a Crisis of Teaching»	Сертификат
5.	Курманбаева (Амирханова) Альмира Амангельдиновна	ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
6.	Шындалиев Нуржан Тажибаевич	ООО «Вебтую», РФ, Санкт-Петербург	05.07.2021-17.07.2021	Оффлайн, Использование современных интернет технологий в образовательном процессе	Сертификат
		МОН РК при поддержке Всемирного банка, РК	09.08.2021 - 30.09.2021	Онлайн, Курс по обучению экспертов оценке учебников и учебно-	Сертификат

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 9 из 62

				методических комплексов	
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
7.	Ермаганбетова Мадина Аскарровна	МОН РК при поддержке Всемирного банка, РК	09.08.2021 - 30.09.2021	Онлайн, Курс по обучению экспертов оценке учебников и учебно-методических комплексов	Сертификат
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
8.	Жалгасбеков а Жупар Кыдырповна	Dialog Consulting г. Париж, Франция	13.09.2021-24.09.2021	Онлайн, Apprentissage distance: application des technologies numériques dans les principaux établissements d'enseignement en Europe	Сертификат
		Назарбаев Университет	17.01.2022-27.01.2022	Онлайн, «Инновациялық технологиялар: білім берудегі интеграция»	Сертификат
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
9.	Зулпыхар Жандос Енсебекұлы	МОН РК при поддержке Всемирного банка, РК	09.08.2021 - 30.09.2021	Онлайн, Курс по обучению экспертов оценке учебников и учебно-методических комплексов	Сертификат
		КазНУ имени Аль-Фараби, г. Алматы	15.11.2021-28.11.2021	Онлайн, Цифровая трансформация в образовании: интерактивный контент и	Сертификат

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 10 из 62

				платформы обучения	
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «NewTelTech»	17.01.2022-23.02.2022	Оффлайн, Настольный сетевой тренажер IT-Алем	Сертификат
10.	Омарбеков Еркин Ершекеевич	ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «NewTelTech»	17.01.2022-23.02.2022	Оффлайн, Настольный сетевой тренажер IT-Алем	Сертификат
11.	Карелхан Нурсауле	МОН РК при поддержке Всемирного банка, РК	09.08.2021 - 30.09.2021	Онлайн, Курс по обучению экспертов оценке учебников и учебно-методических комплексов	Сертификат
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
12.	Садвакасова Айгуль Кадыркановна	ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
13.	Мусина Гульнара Талгатовна	Dialog Consulting г. Париж, Франция	13.09.2021-24.09.2021	Онлайн, Apprentissage distance: application des technologies numériques dans les principaux établissements d'enseignement en Europe	Сертификат
		ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
14.	Ахаева Жанар Берикбаевна	Nazarbayev University Graduate School of Education,	19.05.2021-26.08.2021	Онлайн, INTRODUCTION TO ACADEMIC WRITING	Сертификат
		Санкт-Петербургский	17.06.2021-	Онлайн,	Удостоверение

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 11 из 62

		политехнический университет Петра Великого, РФ, г. Санкт-Петербург	08.09.2021	Формирование цифровых компетенций студентов с использованием технологий SAP	
15.	Майкибаева Эльмира Курметовна	Dialog Consulting г. Париж, Франция	13.09.2021-24.09.2021	Онлайн, Apprentissage distance: application des technologies numériques dans les principaux établissements d'enseignement en Europe	Сертификат
		Белгородский государственный национальный исследовательский университет, г. Белгород, РФ	30.09.2021-08.10.2021	Онлайн, Актуальные вопросы STEM-образования	Удостоверение
16.	Гайнуллина Индира Ильясовна	Dialog Consulting г. Париж, Франция	13.09.2021-24.09.2021	Онлайн, Apprentissage distance: application des technologies numériques dans les principaux établissements d'enseignement en Europe	Сертификат
17.	Мухтарова Айша Жомартовна	ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
18.	Серікқазы Әділет Серікқазыұлы	ЕНУ имени Л.Н. Гумилева с ТОО «KazAeroSpace»	15.01.2022-15.02.2022	Оффлайн, Создание приложения для взаимодействия с 3D моделью в VR	Сертификат
19.	Абдикаримова Самал Корганбековна	Dialog Consulting г. Париж, Франция	13.09.2021-24.09.2021	Онлайн, Apprentissage distance: application des technologies numériques dans les principaux établissements d'enseignement en Europe	Сертификат

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 12 из 62

2.4 Преподаватели, получившие ученое звание «профессора», «доцента», «Лучший преподаватель вуза»; спортивные и почетные звания за отчетный период.

1. Садвакасова А.К.- В 2021 году является обладателем звания "Лучший преподаватель вуза".
2. Альжанов Айтуган Кайыржанович- В 2021 году награжден медалью "25 лет Евразийскому университету".
3. Абильдинова Гульмира Маратовна - В 2021 году присуждено ученое звание ассоциированного профессора (ДЦ№0000461)
4. Серік Меруерт - В 18 февраля 2022 году(приказ№51) присуждено ученое звание ассоциированного профессора ПРН№0000153

Количество ППС, преподающих в полиязычных группах.

- 1.Омарбеков Е.Е.- к.п.н., старший преподаватель
- 2.Ермаганбетова М.А.- к.п.н., доцент
- 3.Майкибаева Э.К.- старший преподаватель
- 4.Карымсакова А.Е.- к.п.н., старший преподаватель
- 5.Ахаева Ж.Б.- старший преподаватель
- 6.Мусина Г.Т.- старший преподаватель
- 7.Мухтарова А.Ж.- старший преподаватель
- 8.Абдикаримова С.К.- преподаватель
- 9.Серікқазы Ә.С.- преподаватель
- 10.Гайнуллина И.И.- старший преподаватель
- 11.Абильдинова Г.М.- к.п.н., доцент
- 12.Курманбаева А.А.- к.п.н., старший преподаватель
13. Ахметова Г.Ж.- преподаватель

3 СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1 Контингент обучающихся по кафедре

Специальность	количество обучающихся				договор	грант	«Алтын белгі»	Призеры предметных олимпиад, научных, творческих конкурсов, конференций, спортивных олимпиад и др.	
	всего	к/о	р/о	в полияз.г руппах				в Республике Казахстан	зарубежом
Бакалавриат									
	68	65	3		6	62	4	2	
Всего	68	65	5		6	62	4	2	

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 13 из 62

Специальность	количество обучающихся				договор	грант	целевая подготовка	Призеры предметных олимпиад, научных, творческих конкурсов, конференций, спортивных олимпиад и др.	
	всего	к/о	р/о	в полн.г. группах				в Республике Казахстан	зарубежом
Магистратура									
	45	24	13	15	1	43		4	
Всего	45	24	13	15	1	43		4	
Докторантура									
	53	30	19	4		53	6	6	
Всего	53	30	19	4		53	6	6	

** Для выпускающих кафедр.*

3.2 Количество иностранных обучающихся (полный курс обучения)

№	Специальность	Количество иностранных обучающихся (страна)
1		6 обучающихся из Туркменистана, 1 обучающийся из Монголия. 1 обучающийся из Узбекистана

4 СВЕДЕНИЯ О ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЕ

4.1 Информация о проведенной профориентационной работе.

В соответствии с планом мероприятий по профориентации и формированию контингента студентов на 2021-2022 учебный год реализованы следующие мероприятия:

- разработан и утвержден план работы кафедры по профориентационной работе;
- разработаны рекламные буклеты для абитуриентов;
- Утвержден план дня Открытых дверей кафедры информатики.

В период с 2021 по 2022 учебный год ППС кафедры осуществлял профориентационную работу в закрепленных за ними учебных заведениях города Нур-Султан. Преподаватели закрепленные за агитационной работой по кафедре информатики на 2022-2023 учебный год.

Таблица 1


№	ФИО	Наименование организации образования, адрес, контакты (г. Нур-султан)	Наименование организации образования, адрес, контакты (РК., область, район, город)	Язык обучения	Директоршколы Телефон(раб., моб.)
1.	Альжанов А.К.	КГУ «Школа-гимназия № 63» г.Нур-Султан, Улица Лепсы, 38 astana_sh63@mail.ru https://63.astana-bilim.kz/?lang=ru	ГУ «Ключевская средняя школа» Акмолинская область, Шортандинский район, с.ключи, без названия, д. б/н, тел. 2-11-44	казахский русский	Серікұлы Мәди +7 (7172) 422-109
2.	Давлетова А.Х.	КГУ «Школа-гимназия № 56» Школа-лицей №56 им. Ш.Құдайбердіұлы http:// 56.astana-bilim.kz/ 56.astana-bilim.kz	г.Орал	казахский	Байгазиев Роман Фа- зылович +7 775 137 0120

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 14 из 62

3.	Садвокасова А.К.	-	«Школа-лицей №20» им. А.С. Пушкина г. Атырау, улица Сабит-Муқанов, 3 http://70.astana-bilim.kz	казахский русский	КожаметоваГуль-нараУсеровна +7 (7122) 45-30-90
4.	Садвокасова А.К.	КГУ «Школа-лицей № 71» район Есиль, ул. Проектная 200, дом 4 https://spglobi.ru/shkola-litsei-20-im-as-pushkina-212912 71_shkola@mail.ru	-	казахский русский	АубакироваШынарАйдархановна 8701-872-16-8050-16-09
5.	Карымсакова А.Е.	КГУ «Школа-лицей №72» район Алматы, ул. А.Байгурсынова, 25 http://72.astana-bilim.kz ast.72.shkola@mail.ru	-	казахский русский	ЖусуповаГульсумАсылыовна 8701-516-01-3231-31-38
6.	Карымсакова А.Е.	КГУ «Школа-лицей №73» район Алматы, ул. А191, здание 2 http://73.astana-bilim.kz lyceum073@mail.ru	г. Актобе	казахский	БайтажиковаКуралайАмангельдиевна 8702-242-00-8849-20-97
7.	Карелхан Н.	ГКП НА ПХВ «Школа-лицей № 66» г. Нур-Султан ул. Кунаева 33/1 https://66.astana-bilim.kz/?lang=ru https://www.instagram.com/66lyceum/	-	казахский	Шаяхметова АйтжанЕрмухановна +7 (7172) 50-18-55
8.	Карелхан Н.	КГУ «Школа-лицей №76» район Есиль, ул. Түркістан д.10/1 http://school-lyceum76.kz/shl_76_astana@inbox.ru	-	казахский	ТулєковаСапураСейдуалиевна 8775-253-36-3057-65-83
9.	Абильдинова Г.М.	VINOM School «Жағалау» районе Есиль – пересечение улиц Е20 https://binom.edu.kz info@srq.binom.edu.kz	-	казахский русский английский	8-771-055-75-91
10.	Ермаганбетова М.А.	«Школа Лицей N 59» г. Нур-Султан, ул. Сауран 5/1 https://mektep59.edu.kz/?page_id=4764&lang=ru astanakktl@gmail.com	-	казахский русский	ЖумабековаАлмаАлтынхановна 8 (7172) 50-17-95, 50-17-99
11.	Курманбаева А.А.	ГКП на ПХВ "Школа-гимназия №22" ул. ЖанайдараЖирентаева 16, Нур-Султан https://22.astana-bilim.kz/22_school.astana@mail.ru	ВКО, г. Усть-Каменогорск	казахскийрусский	МуқышеваКуралай-Балгабаевна 8701-442-59-7649-19-11

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 15 из 62

12.	Шындалиев Н.Т.	Средняя школа №42 г. Нур-Султан (Астана), ж/м Күйгенжар, ул. Жанатурмыс 6/2 http:// 42.astana-bilim.kz sh_42@mail.ru	Кызылорда, Шымкент, Тараз	казахский	Калиев Серик Сабырбекович +7 (7172) 49-64-35
13.	Омарбеков Е.Е.	КГУ «Школа-лицей № 88 Казахстан, Нур-Султан (Астана), ул. Е 321, 18зд. 18 88sh.astana@mail.ru	ВКО., Аягозский район- Коммунальное государ- ственное учреждение «Общеобразовательная средняя школа имени Шыңкожа батыра» 795_000@ayagoz-roo.kz	казахскийрус- ский	АйтоваЖанатТурыс- бековна +7 (7172) 24-80-44 ТолухановаРозаТо- леумухаметовна +7(72237)5-33-78
14.	Ахаева Ж.Б.	-	г. Алматы «ОШ-96» Тлендиева, 35Тастак 2, Алмалинский район, Алматы, http://96.alschool.kz/ school-9696@mail.ru	казахскийрус- ский	БакторазоваБижа- малЗейноллаевна +7(727) 374-03-92
15.	Серікқазы Ә.С.	КГУ «Школа-лицей №73» ул. А191, здание 2 http:// 73.astana-bilim.kz Lyceum073@mail.ru	Школа-интернат № 63 имени Б. Турсынова Восточно-Казахстанская область, г.Шар	казахский	БайтажиковаКура- лайАмангельдиева +7 (7172) 49-20-97
16.	Серікқазы Ә.С.	КГУ «Школа-гимназия №51»Нур-Султан, Аманат 5 http:// 51.astana-bilim.kz 51mektep@mail.ru	Школа-интернат № 62 имени П.Г. Карелина Восточно-Казахстанская область, г. Шар	казахскийрус- ский	ДуйсеноваКу- нимханСмагуловна +7 (7172) 50-17-65
17.	Мусина Г.Т.	КГУ "Школа-гимназия №4 имени Жамбыла Жабаева" г. Нур-Султан, Улица Ш.Айманова, дом 3 http:// 4.astana-bilim.kz Ast_jam4@mail.ru	-	казахский	СыздыковаБазар- кульСагындыковна +7 (7172) 50-16-55
18.	Мусина Г.Т.	КГУ "Гимназия № 90 имени ҚайымаМухамедханова" Есиль район, Нур-Султан шоссе Қорғалжын, 37/1	-	казахский	АхметжанАятжан +7 (7172) 91-83-23
19.	Мұхтарова А.Ж.	КГУ Школа-лицей "ҚАЗҒАРЫШ" №50 им. Райымбека Батыра г. Нур-Султан (Астана), ул. Куйши Дина, 6 50.kazgarish@mail.ru https://50.astana-bilim.kz/	-	казахский	Болатева Роза Абла- кимовна +7 (7172) 35-68-76
20.	Мұхтарова А.Ж.	КГУ "Гимназия №5"	-	казахскийрус-	Труфанов Алексей-

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 16 из 62

		г. Нур-Султан, ул. Ж.Тархана, 16 5.astana-bilim.kz astana-mektep5@yandex.ru		ский	Стефанович +7 (7172) 50-17-42
21.	Ахметова Г.Ж.	ГКП на ПХВ "Школа-лицей № 54" акимата города Нур-Султан г. Нур-Султан, улица Ш.Иманбаева, 4 http:// 54.astana-bilim.kz astmshpd_54@mail.ru	-	казахский	АмринаГалияшКуанышбековна +7 (7172) 68-38-36
22.	Ахметова Г.Ж.	КГУ «Школа-гимназия № 56» Школа-лицей №56 им. Ш.Құдайбердіұлы http:// 56.astana-bilim.kz/ 56.astana-bilim.kz	-	казахский	БайгазиевРоманФазылович +7 775 137 0120
23.	Абдикаримова С.К.		КГУ "общеобразовательная средняя школа №22 имени Қорқыт-Ата" г.Шымкент, Аль-Фарабийский район, улица асем, д. 1а	казахский	Султанова АйнурКаналкызы 8(7252) 53-80-61

Проведена профориентационная работа среди выпускников школ города Нур-Султан.

26 марта 2022 года в Евразийском национальном университете им.Л. Н. Гумилева прошел "День открытых дверей" для выпускников Акмолинской области г. Нур-Султан.

Цель: информирование выпускников-абитуриентов поступающих в Евразийский национальный университет им.Л. Н. Гумилева об образовательных программах университета, порядке работы приемной комиссии и типовых правилах приема в высшие учебные заведения.



	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 17 из 62



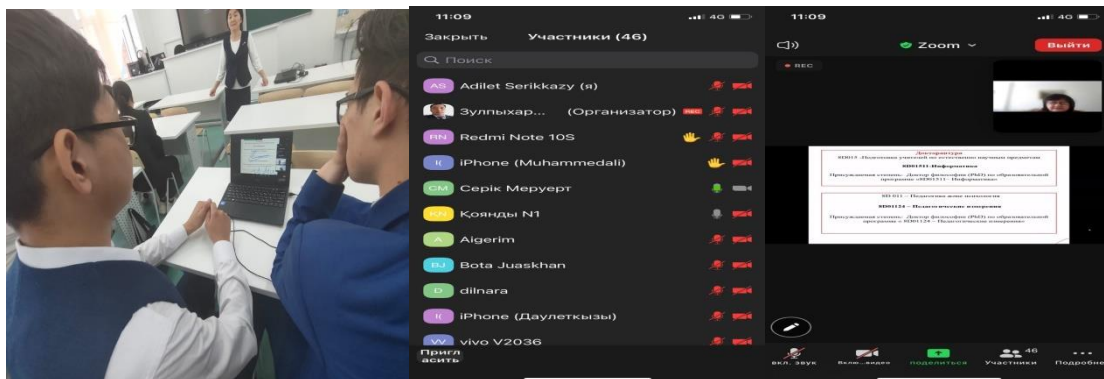
12 апреля 2022 года мы посетили школу-гимназию №87 имени Абая Құнанбайұлы и провели агитационную работу по профориентации. Присутствовали учащиеся 11 классов (3 класса). Учащиеся школы смогли задать свои вопросы и получить ответы.



Встреча с учащимися школы-гимназии №87 по агитационно работе по профориентации

Организаторы и. о. доцент Кариева К. У. и магистр Серікқызы Ә.С.. 14 апреля 2022 года через платформу ZOOM провели очередную онлайн конференцию по профориентационной агитационной работе и приглашению по специальностям бакалавриата. По Целиноградскому району приняли участие 35 школ. Выступили заведующий кафедрой кандидат педагогических наук Зұлпыхар Ж.Е. Организаторами конференции выступили методист по воспитательной работе отдела образования Целиноградского района Ажар Қолғанатқызы и к.п.н. Зұлпыхар Ж. Е., д.п.н., профессор Серік М., магистр Серікқызы Ә.С.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 18 из 62



Онлайн встреча со школами Цилонградского района

Основной целью кафедры информатики является подготовка конкурентоспособных специалистов готовых осуществлять профессиональную деятельность в области науки и образования.

На кафедре информатики: было проведено ознакомление по специальности Информатика "бакалавр образования", Педагогическое измерение, Подготовка учителей информатики, Информатика, Стем образование, Smart-City по подготовке специальностей и об изучаемых дисциплинах были розданы приглашения .

По плану профориентационной работы кафедры" Информатика " старшему преподавателю Ахаевой Ж. Б. была запланирована общеобразовательная агитационная работа в школе № 96 г. Алматы.

22 апреля 2022 года в общеобразовательной школе №96 была проведена агитационная работа с учащимися 11 классов (4 класса из них 2 класса на русском языке и 2 класса на казахском языке).



	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 19 из 62

Во время профориентационной работы Ахаева Ж. Б. провела агитационную работу, роздала буклеты, ответила на вопросы учащихся.

28.02.2022 года от кафедры был проведен Мастер-класс по профориентации. В мероприятии приняли участие учителя информатики и учащиеся старших классов республики.

Л.Н. Гумилев атындагы Еуразия ұлттық университеті
Ақпараттық технологиялар факультеті
Информатика кафедрасы



ЖОҒАРЫ ӨНІМДІ ЕСЕПТЕУЛЕР МАСТЕР-КЛАСС

Қарастырылатын сұрақтар:

1. Процессор ядросының тиімді қолданылуы. Параллель есептеу десетіміз не?
2. Кластерде жоғары өнімді параллель есептеу.
3. Кроссплатформалы қосымшалар құруда параллель есептеу.
4. Графикалық процессорде параллель есептеу.
5. Суперкомпьютерде есептеу.



Баяндамашы: PhD, информатика кафедрасының доценті Нұрсәуле Қарелханқызы
Өтетін күні 28.01.2022 сағ:14-00

Мастер-классқа Zoom келесі сілтеме арқылы кіре аласыздар:
<https://us04web.zoom.us/j/75945707967?pwd=3Q0ctGVQeQ18ZGKk3fNCnRlD166Y089uW.1>

По плану Букетовский университет провел профориентационные консультации и раздали буклеты кафедры в школе-лицей №76 имени Әлихана Бөкейхана г. Нур-Султан и школе-лицей №66 . Учащиеся данной школы были приглашены на день открытых дверей ЕНУ им. Л. Н. Гумилева. Учащиеся школы-лицея №66 посетили кафедру информатики.



В настоящее время изъявили желание поступить в докторантуру на программу образования информатики Мақсатов Шалқар 87022300900, Қарилхан Нұржанар 87021656535.



БІЗДІҢ ЖЕТІСТІКТЕР:
 - "Информатика" ББ ЖОО бойынша Атамекен рейтингі - 1 орын (2021 ж.);
 - Л.Н. Гумилев ат. ЕҮУ педагогикалық мамандарды дағдылау бойынша Атамекен рейтингі - 1 орын (2021 ж.);
 - Л.Н. Гумилев ат. ЕҮУ білім беру бағдарламаларының сапасы бойынша Атамекен рейтингі - 1 орын (2021 ж.).

БАЙЛАНЫС
 НҮР-СҰЛТАН Қ., ПУШКИН К-СІ ТІ, 2-ШІ ҒИМАРАТ (АТФ),
 ТЕЛ. 8(7172) 709-800 (ІШКІ 34405, 34506),
 KAFEDRA_INF@LIST.RU,
 ENU60151P@GMAIL.COM
 WWW.ENU.KZ

АҚПАРАТТЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР ФАКУЛЬТЕТІ
ИНФОРМАТИКА КАФЕДРАСЫ

2022-2023 О.Ж. КЕЛЕСІДЕЙ БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫНА ҚАБЫЛДАЙДЫ

БАКАЛАВРИАТ:
 Бірінші КӨ015- Жаратылыстану пәндері бойынша мұғалімдерді даярлау
 Тобы 0015- Информатика мұғалімдерін даярлау.
 Білім беру бағдарламасы: 6B01511 - Информатика, 4 ж. (NET пәндері Математика және Физика (Информатика), 13,07 дейін арнайы педагогикалық тест тапсыру міндетті).

МАГИСТРАТУРА:
 1. Бағыты: 7M015- Жаратылыстану пәндері бойынша мұғалімдерді даярлау Тобы: M012 - Информатика мұғалімдерін даярлау.
 Білім беру бағдарламасы: 7M01511 - Информатика, 2 ж.
 2. Бағыты: 7M015- Жаратылыстану пәндері бойынша мұғалімдерді даярлау
 Тобы: M012 - Информатика мұғалімдерін даярлау.
 Білім беру бағдарламасы: 7M01525- STEM білім беру, 2 ж. («7M01525- STEM - білім беру» (РФ ЖОО қос дипломы)
 3. Бағыты: 7M011- Педагогика және психология
 Тобы: M001- Педагогика және психология.
 Білім беру бағдарламасы: 7M0124 - Педагогикалық өлшеулер, 2 ж.

БІЗДІҢ БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫН ТАҢДАСАҢЫЗ:

- ШӨКІРТАҚЫ 50400Т. (2023Ж. ҚЫРКҮЙЕК АЙЫНАН 58800Т.);
- САПАЛЫ БІЛІМ;
- ЖОҒАРЫ ДӘРЖЕЛІ ПРОФЕССОР-ОҚЫТУШЫЛАР ҚҰРАМЫ;
- ПЕДАГОГИКАЛЫҚ ТӨЖІРІБЕ;
- 100% ЖҮМІСҚА ОРНАЛУСЫ;
- ҚЫЗЫҚТЫ СТУДЕНТТІК ӨМІР, ОҚУ ПРОЦЕСІНДЕ;
- БІЛІМ БЕРУДЕГІ РОБОТОТЕХНИКА (LEGO MINDSTORMS, ARDUINO);
- STEM-БІЛІМ БЕРУ;
- ОҚЫТУ ӨДІСТЕМЕСІ;
- КОМПЬЮТЕР АРХИТЕКТУРАСЫ ЖӘНЕ ОЖК АДМИНИСТРАЦИЯЛАУ;
- ВІРТУАЛДЫ ШЫНДЫҚ ЗЕРТХАНАЛАРЫ ҚОЛДАНЫЛАДЫ

ДОКТОРАНТУРА:
 1. Бағыты: 8D015- Жаратылыстану пәндері бойынша мұғалімдерді даярлау.
 Тобы: D012 - Информатика мұғалімдерін даярлау.
 Білім беру бағдарламасы: 8D01511- Информатика, 3 ж.
 Кафедрада 8D015- Жаратылыстану пәндері бойынша мұғалімдерді даярлау бағытындағы диссертациялық кеңес бар
 2. Бағыты: 8D011- Педагогика және психология.
 Тобы: D001 - Педагогика және психология.
 Білім беру бағдарламасы: 8D0124- Педагогикалық өлшеулер, 3 ж.
 Кафедрада 8D015- Жаратылыстану пәндері бойынша мұғалімдерді даярлау бағытындағы диссертациялық кеңес бар

Приглашение для выпускников

5 СВЕДЕНИЯ ОБ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЕ

5.1 Выполнение ППС учебной нагрузки по кафедре


На 2020-2021 учебный год общий объем учебной работы по кафедре составил **801,44** кредитов.

Из них:

- бакалавриат - **362,12** кредитов;
- магистратура - **215,31** кредитов;
- докторантура - **224,01** кредитов.

Планируемый почасовой фонд- **203,6** часов.

Ф.И.О.	Должность	Общая ставка	Фактически выполнено	Недовыполнено	Перевыполнено	Причина
Зулпыхар Жандос Еңсебекулы	зав. каф.	0,75	0,75	-	-	-
Серік Меруерт	профессор	1,25	1,25	-	-	-
Мубаракан Акан Мукашевич	и.о. профессор	1,25	1,25	-	-	-
Жалғасбекова Жупар Кыдыровна	и.о. профессор	0,75	0,75	-	-	-

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 21 из 62

Абильдинова Гульмира Маратовна	и.о.доцента	1,25	1,25	-	-	-
Альжанов Айтуган Кайржанович	и.о.доцента	1,25	1,25	-	-	-
Кариева Калия Утеповна	и.о.доцента	1	1	-	-	-
Давлетова Айнаш Халиуллиновна	и.о.доцента	1,25	1,25	-	-	-
Шындалиев Нуржан Тажибаевич	и.о.доцента	1,25	1,25	-	-	-
Ермаганбетова Мадина Аскарловна	и.о.доцента	1	1	-	-	-
Карелхан Нурсауле	и.о.доцента	1,25	1,25	-	-	-
Садвакасова Айгүл Кадыркановна	и.о.доцента	1,25	1,25	-	-	-
Закирова АлмаБолатовна	и.о.доцента	0,25	0,25	-	-	-
Курманбаева Альмира Амангелдиевна	ст. препод	1	1	-	-	-
Омарбеков Еркин Ершекевич	ст. препод	1	1	-	-	-
Карымсакова Анара Ер алкановна	ст. препод	1	1	-	-	-
Ахаева Жанар Берикбаевна	ст. препод	1	1	-	-	-
Мусина Гульнара Талгатовна	ст. препод	1	1	-	-	-
Мухтарова Айша Жомартовна	ст. препод	1	1	-	-	-
Майкибаева Эльмира Курметовна	ст. препод	0,75	0,75	-	-	-
Гайнуллина Индира Ильясовна	ст. препод	0,75	0,75	-	-	-
Абдикаримова Самал Корганбековна	препод.	1	1	-	-	-
Серікказы Әділет Серікказыұлы	препод.	1	1	-	-	-
Ахметова Гульжан Жарылкасыновна	препод.	1	1	-	-	-

5.2 Количество штатных единиц и совместителей

Кол-во ставок	Кол-во штатных	Кол-во внутренних совместителей	Кол-во внешних совместителей
В целом по кафедре			
25	23	1	1 (из них 1 профессора зарубежных стран)

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 22 из 62

5.3 Список опубликованной учебной и учебно-методической литературы

№	Ф.И.О. авторов	Наименование УМЛ	Вид УМЛ, количество п.л.	ISBN	Город издания, издательство
на государственном языке					
кафедра «Информатика»					
1	Шындалиев Н.Т	Компьютер жүйелерінің архитектурасы	УП	978-601-337-623-3	Нур-султан, ЕНУ, 2021
2	Карелхан Н.	Параллель есептеулер кластері.	УП	978-601-337-635-6	Нур-султан, ЕНУ, 2021
на иностранном языке					
кафедра «Информатика»					
1	Karymsakova A.E., Zakirova A.B.	An introduction to programming Lazarus and mySQL	УП		ЕНУ им. Л.Н. Гумилева Протокол №8, 23.12.2021
ИТОГО:			3		

Количественный анализ

кафедра	из них издано					
	учебников	учебных пособии	учебно-методических пособии	а счет средств университета	за счет средств автора	на госуд. языке
Информатика						

Анализ. Не подготовленные учебные пособия перенесены в план выпуска 2022 года

Примечание: вид УМЛ – это учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие; гриф – УМО или НМС, МОН РК.

5.4 Количество полиязычных дисциплин.

группа	Наименование дисциплин	Ф.И.О.	примечание
Осенний семестр			
M012-1525-20-00 STEM	Анализ данных	Ермаганбетова Мадина Аскарловна	
M012-1514-20-00 Smart	Методы исследования	Ермаганбетова Мадина Аскарловна	
D012-1511-21-00	Философия и методология педагогики	Абильдинова Гульмира Маратовна	
M012-1514-20-00 Smart	Разработка мобильных приложений	Ермаганбетова Мадина Аскарловна	

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 23 из 62

M012-1514-21-00 Smart	Компьютерные сети	Карымсакова Анара Ералкановна	
Меж факультет	Информационно-коммуникационные технологии	Карымсакова Анара Ералкановна	
M012-1514-21-00 Smart	ИКТ менеджмент	Карымсакова Анара Ералкановна	
M012-1514-20-00 Smart	Управление IT	Карымсакова Анара Ералкановна	
M012-1514-20-00 Smart	Электронная коммерция и электронное правительство	Курманбаева Альмира Амангельдиновна	
M012-1514-21-00 Smart	Безопасность информационных систем	Карымсакова Анара Ералкановна	
Весенний семестр			
M012-1514-21-00 Smart	Большие данные и облачные вычисления	Ермаганбетова Мадина Аскарловна	
B058-6306-20-01	Цифровые технологии по отраслям применения	Гайнуллина Индира Ильясовна	
M012-1514-21-00 Smart	Интеллектуальный анализ данных	Ермаганбетова Мадина Аскарловна	
D012-1511-21-00	Методологические основы педагогического исследования в сфере образования	Карымсакова Анара Ералкановна	
D012-1511-21-00	Научно-педагогические основы информационно-профессиональной подготовки студентов	Абильдинова Гульмира Маратовна	
M012-1514-21-00 Smart	Интернет вещей	Курманбаева Альмира Амангельдиновна	

5.5 Заявки на учебно-методическую литературу. Результаты выполнения заявок.

5.6 Участие преподавателей и обучающихся кафедры в конференциях, семинарах, олимпиадах учебного, учебно-методического, научно-методического характера (количество участников, достижения).

5.7 Проведение учебно-методических мероприятий (на платформе G-global, олимпиады, семинары и т.д.).

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 24 из 62

1. Проведение методических мероприятий (в онлайн режиме)

кафедра	Название мероприятия	Организаторы	Участники	Дата проведения	Ссылка
Информатика	Организация и проведение обучения студентов дистанционной формы обучения с использованием «Microsoft Teams, Cisco Webex Meeting, ZOOM».	Ответственный по МС. Эдвайзеры	ППС кафедры	Сентябрь 2021 г.	Выполнено
Информатика	О совершенствовании системы трудоустройства выпускников.	Зав. каф. Инф. Серік .М., Ответственный по МС.	ППС кафедры	Декабрь 2021 г.	Выполнено
Информатика	Организация и проведение учебно-методического семинара «STEM-обучение и методы проведения практических занятий»	Зав. каф. Инф. Серік .М., Ответственный по МС.	ППС кафедры	Январь 2022 г.	Выполнено
Информатика	Организация и проведение круглого стола «Современное состояние и перспективы совершенствования преподавания дисциплины «ИКТ на английском языке»»	Зав. каф. Инф. Зулпыхар Ж.Е., Ответственный по МС	ППС кафедры	Март 2022г	Выполнено
Информатика	Семинар по разработке образовательных программ и учебно-методических пособий на основе модульно — компетентностного подхода	Зав. каф. Инф. Зулпыхар Ж.Е., Ответственный по МС	ППС кафедры	Апрель 2022	Выполнено

Методические семинары кафедр проводились согласно плана работ метод.семинаров, отраженных в плане работы кафедры. Часть семинаров рассматривает узкие вопросы специализации кафедр, часть – методические.

2. Информация по открытым занятиям за осенний семестр 2021-2022 уч.года

№	Название кафедры	Количество открытых занятия			ФИО преподавателя не проведшего ОЗ, причины непроведения
		По плану	проведенных	не проведенных	
1	Информатика	6	6	-	-

Все запланированные открытые занятия по кафедре проведены 100%, с применением активных, инновационных методов обучения.

3. Информация по открытым занятиям за осенний семестр


№	Кафедра	ФИО преподавателя	Форма занятий	Дата	Время по расписанию	аудитория	Курс, тобы
1.	Информатика	Мубараков А.М.	Лекция Методика осуществления преемственности в операционно-	30.11.21	17:10 - 18:00	ФИТ, 503 ауд.	D012-1511-21-02

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 25 из 62

		деятельностном компоненте обучения информатике (IOOKS7203)				
2.	Омарбеков Е.Е.	Дәріс Android платформасында мобильдык бағдарламалау	18.10.21	14.00-15.00	ФИТ, 405 ауд	4 курс 5B011100 Информатика в образовании
3.	Зулпыхар Ж.Е.,	Практика Коп деңгелі клиент сервер технологиялар	24.11.21	19.00	Фит 414	Магистратура 1курс Информатика
4.	Карымсакова А	Лекция Computer network	02.12.21	18.10	Фит, 401	Магистратура, 1 курс , англ. 7M01511-Smartcity
5.	Информация по открытым занятиям за весенний семестр 2021-2022 уч.год					
Информатика	Ермаганбетова Мадина Аскарвна	Data mining	Лекция	22.02.2022, 17.10-18.00, 412 ауд	412	1-курс, 7M01514 Smartcity technologies
	Давлетова Айнаш Халиуллинвна	Профессиональная компетентность эксперта образования (BBSK 7303).	Лекция	12.04.2022 17ч-18ч 402 аудитория	402	D001-1124-21-02

Информация о проведенных мероприятиях Школы педагогического мастерства кафедры 2021-2022 уч года

Кафедра	Название мероприятия	Организаторы	Участники	Дата проведения	Ссылка
ФИТ	Педагогикалық шеберлік мектебінің жұмысын ұйымдастыру. Жұмыс жоспарын талқылап, құру./ Организация работы школы педагогического мастерства. Обсуждение и составление плана работы.	ПШМ төрағасы/ председатель ШПМ	Отв. за ШПМ по кафедрам	Октябрь 2021	
ФИТ	Оқыту шеберлігі мектебінің жұмыс жоспарын талқылау және құру/ Обсуждение и	ПШМ төрағасы/ председатель ШПМ	Отв. за ШПМ по кафедрам	Октябрь 2021	

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 26 из 62

	составление плана работы школы педагогического мастерства.(семинар)				
ФИТ	Жаңадан қабылданған мұғалімдермен сұхбат. Мұғалімнің негізгі проблемалары. Жас мұғалімдерге сұрақ қою. Тәлімгерлік. / Собеседование с вновь принятыми педагогами. Основные проблемы педагога. Анкетирование молодых педагогов. Наставничество. (круглый стол)	ПШМ төрағасы/ председатель ШПМ	Отв.за ШПМ по кафедрам	Октябрь 2021	
ФИТ	Пәндерді оқу және оқу-әдістемелік әдебиеттермен, оқу-әдістемелік құжаттамамен қамтамасыз ету карталарын құру/ Составление карт обеспеченности дисциплин учебной и учебно-методической литературой, учебно-методической документацией (семинар в библиотеке	Давлетова А.Х. доцент каф.Информатика Айтуарова Айнагуль Джанбулатовна, руководитель отдела электронных ресурсов и поддержки НИР	Участники ШПМ	Ноябрь 2021	
ФИТ	АКФ жетекші және мұғалімдерінің педагогикалық тәжірибесін зерттеу, қорыту / Изучение и обобщение педагогического опыта ведущих преподавателей ФИТ (круглый стол	ПШМ төрағасы(айымы)/ председатель ШПМ, кафедралар/кафедры	Участники ШПМ	Декабрь 2021	
	Совершенствование управленческой культуры преподавателя	Альжанов А.К., И.О.доцент, к.п.н.	Участники ШПМ	Февраль 2022	

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 27 из 62

	как необходимое условие повышения результативности обучения и воспитания обучающихся. Білім алушыларды оқыту мен тәрбиелеудің нәтижелілігін арттырудың қажетті шарты ретінде оқытушының басқару мәдениетін жетілдіру	Мубараков А.М., Кариева Г.У.			
ФИТ	Международный научный семинар «STEM образование в современной высшей школе»	Доцент кафедры информатики Давлетова А. Х.	Участники ПШМ, Присутствовали профессора вузов Алма-Ата, Павлодара, Москва и Минск,.	25.01.22г.	https://teams.microsoft.com/join/19%3ac17QD1LyTpvpnvPCMzHE6he4cvjrGW2RyBCSCTkR7N81%40thread.tacv2/1642589251997?context=%7b%22Tid%22%3a%225a2fd781-9261-485a-af2b-6171d0efab73%22%2c%22Oid%22%3a%22efc2c599-fe1f-4566-aa6e-1b93ef60e357%22%7d

Школа педагогического мастерства функционирует согласно плана работы. Наставники оказывают содействие молодым ППС в профессиональной адаптации, оказывают помощь в расширении педагогического кругозора.

Выводы. В целом, план работы УМК кафедры выполнен, кроме публикации учебно-методических работ. Часть преподавателей не смогли завершить свои труды в указанные сроки и перенесли издание УМЛ на 2022 год. Высокая активность ППС наблюдается в области повышения квалификации. Большое внимание было уделено проведению методических семинаров кафедр.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 28 из 62

5.8 Количество полиязычных групп.

Количество полиязычных групп.(Смарт).

1-семестр -10

2-семестр -4

Всего – 14.

5.9 Итоги ВОУД.(Нет).

5.10 Результаты итоговой государственной аттестации обучающихся.

Защита дипломных работ по специальности 5В011100-«Информатика» кафедры «Информатика» проходила 20 июня 2022 года согласно расписанию, утвержденному ректором ЕНУ им Л.Н.Гумилева.

Согласно приказу ректора Евразийского национального университета им. Л.Н.Гумилева «Об утверждении председателей государственных аттестационных комиссий» №2148-п от 03 декабря 2021 года председателем ГАК по специальности бакалавриата 5В011100 - «Информатика» утверждена Шаушенова Анаргул Гимрановна, кандидат технических наук, старший преподаватель Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина.

Для проведения итоговой аттестации приказом ректора № 2206-п от 10 декабря 2021 года была утверждена государственная аттестационная комиссия в следующем составе:

1. Серік Меруерт – д.п.н., профессор, заведующий кафедры «Информатика»;

2. Шындалиев Нуржан Тажибаевич – к.п.н., и.о. доцента кафедры «Информатика»;

3. Кариева Калия Утеповна – к.п.н., и.о. доцента кафедры «Информатика»;

4. Гайнуллина Индира Ильясовна – тех. секретарь, ст.преподаватель кафедры «Информатика».

Результаты защиты дипломных работ

Форма итоговой аттестации	Количество допущенных к итоговой аттестации	Количество сдававших итоговую аттестацию	Из них сдала:				Средний балл	Традиционная	Неявка	%качества	% успеваемости отсдававших
			Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно					
Защита дипломной работы	8	8	6	2	-	-	90,6	3,6	-	100	100

о результатах защиты магистерских диссертации по образовательным программам «7M01124 – Педагогические измерения» «7M01514 – SmartCity technologies», «7M01525 - STEM образование», «7M01511 – Информатика» на 2021-2022 учебный год

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 29 из 62

Председателем государственной аттестационной комиссии по образовательной программе «7M01124 –Педагогические измерения» «7M01514 – SmartCity technologies», «7M01525 - STEM образование», «7M01511 – Информатика» утверждена Шаушенова Анаргуль Гимрановна – кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры Информационных систем НАО КАТУ им. С. Сейфуллина.

Члены государственной аттестационной комиссии по приему комплексного экзамена в составе:

по образовательным программам «7M01124 –Педагогические измерения» «7M01514 – SmartCity technologies», «7M01525 - STEM образование», «7M01511 –Информатика»:

1. Серік М - д.п.н., профессор;
2. Мубаракوف А.М. - д.п.н., профессор;
3. Альжанов А.К. - к.п.н., и.о. доцент;
4. Ермаганбетова М.А. – тех. секретарь, к.п.н., и.о. доцент кафедры «Информатика».

К защите магистерской диссертации по образовательной программе «7M01124 –Педагогические измерения» «7M01514 – SmartCity technologies», «7M01525 - STEM образование», «7M01511 –Информатика» были допущены 21 магистрантов:

- «7M01124 –Педагогические измерения» – 7
- «7M01514 – SmartCity technologies» – 3
- «7M01525 - STEM образование» - 5
- «7M01511 –Информатика» - 6

Результаты защиты магистерской диссертации:

ОП	Кол-во «5»	Кол-во «4»	Кол-во «3»	% успеваемости
«7M01124 – Педагогические измерения»	4	3	-	100%
«7M01514 – SmartCity technologies»	-	3	-	100%
«7M01525 - STEM образование» -	5	-	-	100%
«7M01511 – Информатика»	4	2	-	100%

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 30 из 62

6 СВЕДЕНИЯ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРАКТИКЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ

6.1 Общая информация о профессиональной практике

№	Шифр специальности	Курс	Количество обучающихся	Наименование вида практики	Период	Наименование основных баз практик	Место расположения баз практик (область, район, город)	Контактные данные, e-mail баз практик
Бакалавриат								
1	6В01511-Подготовка учителей информатики	1- курс	26	Учебно – ознакомительная практика	17.01.2022 - 23.04.2022	Лицей №54 - договор №02-04-19/828 от 13.10.2020г.	г. Нұр-Сұлтан, Иманова, 4	+7(7172) 6838344 astmshpd5@mail.ru
	6В01511-Подготовка учителей информатики	2-курс	11	Психолого – педагогическая практика	17.01.2022 - 23.04.2022	Лицей №54 - договор №02-04-19/828 от 13.10.2020г.	г. Нұр-Сұлтан, Иманова, 4	+7(7172) 6838344 astmshpd5@mail.ru
	6В01511-Подготовка учителей информатики	3-курс	23	Педагогическая практика	17.01.2022 - 23.04.2022	Лицей №54 - договор №02-04-19/828 от 13.10.2020г.	г. Нұр-Сұлтан, Иманова, 4	+7(7172) 6838344 astmshpd5@mail.ru
	5В011100-Информатика	4- курс	8	Производственная практика	03.01.2022 - 12.02.2022	Лицей №54 - договор №02-04-19/828 от 13.10.2020г., Школа-лицей № 56- договор №02-04-19/827 от 13.10.2020г. 3-х сторонний договор	г. Нұр-Сұлтан, Иманова, 4., г. Нұр-Сұлтан, Челюскинцев 29/1	+7(7172) 6838344 astmshpd5@mail.ru , +7 (7172) 51806 56.astana-bilim.kz
	5В011100-Информатика	4- курс	8	Преддипломная практика	14.02.2022 - 07.05.2022	ФИТ, кафедра Информатика	ЕНУ им. Л.Н.Гумилева, кафедра Информатики, г. Нур-Султан А.С. Пушкина 11	+7(7172) 70-95-00 вн. 34-405 kafedra_inf@enu.kz

№	Шифр специальности	Курс	Количество обучающихся	Наименование вида практики	Период	Наименование основных баз практик	Место расположения баз практик (область, район, город)	Контактные данные, e-mail баз практик
Бакалавриат								
	7М01511-Информатика, 7М01514-Технологии-Smart City, 7М01124- Педагогикалық өлшеулер,	2- курс	22	Педагогическая практика	01..09.2021 – 04.12.2021	Кафедра Информатика ЕНУ им. Л.Н. Гумилева	г. Нұр-Сұлтан, Пушкина, 11	+7(7172)70-95-00 вн. (34405) kafedra_inf@list.ru

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 31 из 62

1	7M01525-STEM образование							
	7M01511- Информатика, 7M01514- Технологии-Smart City, 7M01124- Педагогические измерения, 7M01525-STEM образование	2-курс	22	Исследовательская практика	03.01.2022 - 26.03.2022	Кафедра Информатика ЕНУ им. Л.Н. Гумилева	г. Нұр-Сұлтан, Пушкина, 11	+7(7172)70-95-00 вн. (34405) kafedra_inf@list.ru
	8D01511 – Информатика, 8D01124 – Педагогические измерения	2-курс	19	Педагогическая практика	01.09.2021 - 06.11.2021	Кафедра Информатика ЕНУ им. Л.Н. Гумилева	г. Нұр-Сұлтан, Пушкина, 11	+7(7172)70-95-00 вн. (34405) kafedra_inf@list.ru
	8D01511 – Информатика, 8D01124 – Педагогические измерения	2- курс	19	Исследовательская практика	31.01.2022 - 09.04.2022	Кафедра Информатика ЕНУ им. Л.Н. Гумилева	г. Нұр-Сұлтан, Пушкина, 11	+7(7172)70-95-00 вн. (34405) kafedra_inf@list.ru

6.2 Мероприятия проведенные на базах практик.

Руководитель практик по кафедре Информатика Ахметова Г.Ж. провела следующие ознакомительные работы с обучающимися на базах практики:

- инструктаж по технике безопасности;
- ознакомление с правилами трудового распорядка;
- порядком получения материалов и документов.

Периодически осуществлялся контроль посещаемости студентов на базах практики и ввелся мониторинг проведенных работ.

- Участие в установочной и заключительной конференции на практику
- Ознакомление с правилами ТБ
- Ознакомление с документацией
- Организация лекционных и практических занятий по дисциплинам кафедры
- Организация внеклассного мероприятия


Ответственный по практике (магистратура, докторантура) по кафедре Информатика Карымсакова А.Е. провела следующие работы с обучающимися на базах практики:

- организация установочных и итоговых конференций по практике;
- сбор отчетных документов;
- предоставление протоколов и отчетов по практике.

Периодически осуществлялся контроль посещаемости обучающихся на базах практики и ввелся мониторинг проведенных работ.

- Литературный поиск, обобщение и систематизация опубликованных материалов по разработке информационных систем
- Проведение научного эксперимента в области разработки информационных систем
- Анализ полученных результатов
- Выводы о научной и практической значимости выполненного исследования
- Подготовка и защита отчета о прохождении педагогической, исследовательской и производственной практики.

В соответствии с графиком прохождения педагогической практики докторанты: Обучающиеся 2 курса проходили педагогическую практику. количество докторантов –22. Для орга-

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 32 из 62

низации педагогической практики 1 сентября 2021 года была организована и проведена установочная конференция. На конференции докторанты получили индивидуальные задания кафедры, дневник практики, были ознакомлены с инструкцией по технике безопасности. Проведены консультации в соответствии с программой практики. В ходе практики изучены принципы планирования и организации учебного процесса кафедры «Информатики», принципы организации и методика проведения занятий по различным дисциплинам, изучена познавательная деятельность обучающихся, изучены программы по профильным дисциплинам, курсы лекций, содержание лабораторных и практических занятий, формы проведения занятий учебного процесса кафедры, а также учебно-методическая литература по вопросам теории и практики.

Согласно индивидуального плана докторантами выполнены следующие работы. В результате практики проведены занятия по распределенным дисциплинам бакалавриат и магистратура.

Организационные формы обучения определяются в первую очередь содержанием обучения и в конечном итоге, целями и задачами, которые ставит перед обществом, на данном этапе своего развития.

Исследование взаимосвязи и взаимообусловленности организационных форм и методов обучения позволило вскрыть основные связи и отношения, условия перехода метода и формы обучения.

08.04.2022 года был проведен онлайн-итоговая конференция по педагогической практике, на которой докторанты выступили с докладами с освещением основных результатов практики. На итоговую конференцию была приглашена с отдела Карьеры и Бизнеса партнерства руководитель практики Килибаева У.К.

За время прохождения практики с целью приобретения и улучшения навыков проведения учебных занятий для определения методики обучения и выбора средств обучения технологиям были посещены и проведены лекционные и практические занятия преподавателей кафедры: Серік М., Мубаракон А.М., Альжанов А.К., Ермаганбетова М.А., Давлетовой А.Х., Шындалиев Н.Т., Кариева К.У.

С 31.01.2022 по 09.04.2022 Л.Н. прошла исследовательскую стажировку на кафедре информатики Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева и полностью выполнила требования плана, установленного во время стажировки. Полностью выполнять все поставленные цели и задачи. Во время урока использовались учебно-методические, дидактические и наглядные пособия. Выполнена научно-исследовательская практика на высоком уровне. Научно-исследовательская практика - ключевой компонент образовательной программы, на основе которой практика позволяет докторанту закрепить теоретические знания, полученные в университете, и повысить практические навыки и компетенции. В течение первой недели практики ознакомились с методикой преподавания, организацией и реализацией учебного процесса, целями и задачами преподавания утвержденной дисциплины. Подготовлены и отправили результаты исследования в научные журналы для публикации. 05.11.2021 года была итоговая конференция по педагогической практике, на которой докторанты выступили с докладами с освещением основных результатов практики. На итоговую конференцию была приглашена с отдела Карьеры и Бизнеса партнерства руководитель практики Килибаева У.К.

6.3 Прохождение практик в местах будущего трудоустройства.

Студенты специальности бакалавриат проходили практику в местах будущего трудоустройства- школах.

Преддипломная практика является одним из завершающих разделов учебного плана.

Место практики, как правило, определяется местом будущего трудоустройства студентов на работу после окончания университета. Выполняемая студентами работа должна соответствовать теме дипломного проекта.

Преддипломная практика имеет целью приобретение студентами опыта в решении реальных задач или исследование актуальных научных проблем.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 33 из 62

Преддипломная практика проводится в высших учебных заведениях, научно-исследовательских и проектных институтах и организациях всех форм собственности, имеющих развитую экономическую информационную систему.

Кафедра направляет студентов на преддипломную практику в соответствии с ранее заключенными договорами и на основе отношений от предприятий.

За время исследовательской практики на базах практик обучающимися были изучены:

- специфика работы отделов информационных технологии или его подразделения, являющегося базой практики.

- производственные обязанности специалиста, работающего в данном организационно-правовом субъекте или его подразделении.

- этапы создания, внедрения и применения информационных систем и технологий для решения реальных задач будущей профессиональной, управленческой или научной деятельности;

- способы сбора эмпирического материала для выполнения диссертационной работы.

- научные подходы, принципы и методы управления бизнес-процессами на предприятиях.

За время педагогической практики на базах практик обучающимися были изучены:

- материалы для подготовки к лекционным и практическим занятиям

- платформы для ведения онлайн занятий

- программы для обучения студентов, входящие в курс дисциплин такие как Cisco Packet Tracer, Microsoft Teams, MS SQL Server Express 2016, Visual Studio Community 2017, Visual C#, IDE Lazarus.

Обучающиеся специальности магистратура и докторантура проходят практику на кафедре Информатика ЕНУ им. Л.Н. Гумилева.

Педагогическая практика предусматривает подготовку будущего магистранта и докторанта к осуществлению образовательного процесса в общеобразовательных учреждениях, в колледжах, в высших учебных заведениях.

Выполняемая обучающимися работа должна соответствовать теме диссертационной работы.

Исследовательская практика по направлению подготовки педагогические науки ориентирована на формирование и совершенствование исследовательской компетентности магистранта и докторанта в области проведения экспериментальной работы по теме диссертации, а также использовании диагностического инструментария проведения исследований, написания научных статей, пособий.

Дата начала и окончания профессиональной практики устанавливается графиком проведения профессиональных практик магистрантов и докторантов в соответствии с академическим календарем, рабочей программой и образовательными программами.

7 СВЕДЕНИЯ О ТРУДОУСТРОЙСТВЕ ВЫПУСКНИКОВ (ВЫПУСКАЮЩИЕ КАФЕДРЫ)

№	Шифр и наименование специальности	Общее количество выпускников	Из них обучавшихся по гос.обр.гранту	Трудоустроено (грант + договор)				Трудоустроено (грант)			
				общее количество		из них по специальности		общее количество		из них по специальности	
				КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Итого по бакалавриату	8	8	2	25%	2	25%	2	25%	2	25%

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 34 из 62

2	Итого по магистратуре	21	21	18	86%	18	86%	18	86%	18	86%
3	Итого по докторантуре	14	14	3	21,5%	3	21,5%	3	21,5%	3	21,5%
	Всего:	43	43	23	44,1%	23	44,1%	23	44,1%	23	44,1%

8 СВЕДЕНИЯ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

**Показатели за 1-2 полугодие текущего календарного года*

8.1 Научно-исследовательская работа ППС

8.1.1 Научные публикации в международных научных изданиях Thomson Reuters:


№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала
1	Serik M., Yerlanova G., Karelkhan Y.N., Temirbekov N.	The Use of The High-Performance Computing in The Learning Process	International Journal of Emerging Technologies in Learning. Volume 16, Issue 17, 2021, Pages 240-254. DOI 10.3991/ijet.v16i17.22889	Journal Impact Factor (JIF) 1.06 CiteScore 2020 2.6
Итого :1				

8.1.2 Индекс Хирша согласно базе данных Thomson Reuters:

№ п/п	Ф.И.О. уч. степень, должность	h-index
1		
Итого		

8.1.3 Научные публикации в международных научных изданиях Scopus:

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала (SJR)
1	Serik M., Yerlanova G., Karelkhan Y.N., Temirbekov N.	The Use of The High-Performance Computing in The Learning Process	International Journal of Emerging Technologies in Learning. Volume 16, Issue 17, 2021, Pages 240-254. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85115099809&origin=resultslist DOI	Journal Impact Factor (JIF) 1.06 CiteScore 2020 2.6 Процентиль – 74.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 35 из 62

			10.3991/ijet.v16i17.22889	
2	Serik M., Baumuratova D.	Improving the content of technical and professional education through the inclusion of cloud solutions	Global Journal of Engineering Education, 2021, 23(3), P. 259–264. Scopus - сведения о документе - Improving the content of technical and professional education through the inclusion of cloud solutions .	Процентиль - 79.
3	Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б.	Intelligent support in making technical decisions in the enterprise information infrastructure	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 15th July 2021. Vol.99. No 13, Pages 3144-3154, ISSN: 1992-8645	
4	Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б. Альжанов А.К.	DECENTRALIZED APPROACH FOR COLLECTING AND PROCESSING DATA OF THE ENTERPRISE INFORMATION INFRASTRUCTURE	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 15th February 2022. Vol.100. No 3, Pages 788-798, ISSN: 1992-8645	
5	Serik, M., Balgozhina, G. , Nurgaliyeva, S.	Introducing robotics with computer neural network technologies to increase the interest and inventiveness of students	World Transactions on Engineering and Technology Education, 2022(1) , pp. 33-38. ISSN:1446-2257	Q2, 74% Site Score 2,6
Итого 5				

8.1.4 Индекс Хирша согласно базе данных Scopus:

№ п/п	Ф.И.О. уч. степень, должность	h-index
1	Зұлпыхар Ж.Е. к.п.н., и.о. доцент	1
2	Серік М. д.п.н., профессор	3
3	Мубараков А.М. д.п.н., профессор	1
4	Жалгасбекова Ж.К. к.ф.-м.н. профессор	3
5	Альжанов А.К. к.п.н., и.о. доцент	2
6	Давлетова А.Х. к.п.н., и.о. доцент	1
7	Шындалиев Н.Т. к.п.н., и.о. доцент	1
8	Abildinova G., associate professor	3
9	Карымсакова А.Е. к.п.н., ст. преподаватель	1
10	Карелхан Н. associate professor	3
11	Садвакасова А.К., PhD, доцент м.а.	2
12	Закирова А.Б. к.п.н., и.о. доцент	1
13	Майкибаева Э.К. магистр стр.преп.	1
Итого 13		22

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 36 из 62

8.1.5 Публикации в журналах не входящих в базы Thomson Reuters и Scopus

а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Закирова А.Б., Хасенова А.Е.	Из опыта применения критериального оценивания в рамках преподавания информатики в школе	Казахский национальный педагогический университет имени Абая, ВЕСТНИК серия «Физико-математические науки» №3 (75), 2021 ж., стр. 189-196 , ISSN 1728-7901
2	Ахаева Ж. Б., Касымова А. М.	Информационно-образовательные порталы как дополнительный ресурс обучения информатике в общеобразовательной школе	ВЕСТНИК Торайгыров университета, Физико-математическая серия, № 3 (2021), стр. 38-48 , ISSN 2710-3536
Итого :2			

б) в журналах РК, входящих в перечень ККСОН МОН РК

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Садвакасова А.К., Кыдырбекова А.И.	Возможности использования технологий виртуальной реальности в учебном процессе средней школы	Вестник ЕНУ им Л.Н. Гумилева, 2021, №4 (137), ISSN (Print) 2616-6895 ISSN (Online) 2663-2497, 310-319с.
2	Ж.М.Сейтахметова, С.К.Кумаргажанов, Е.Федькин, А.К. Садвакасова, Л. К. Бобров	Проект персональной образовательной платформы поддержки персонализированного обучения учащихся старшей школы	Вестник ЕНУ им Л.Н. Гумилева, 2021, Vol. 137, №4, P.14-24
3	Садвакасова А.К., Рахметов М.Е.	Онлайн-платформы для использования в образовании	ИЗВЕСТИЯ КазУМОиМЯ имени Абылай хана, 2022, №1 (64), ISSN 2412-2149 (Print) ISSN 2710-3269 (Online), 86-100с.
4	Идиятова Ю.М., Садвакасова А.К.	Теоретические и практические аспекты информационно-контролирующей системы оценки учебных достижений в вузе	ИЗВЕСТИЯ КазУМОиМЯ имени Абылай хана, 2022, №1 (64), ISSN 2412-2149 (Print) ISSN 2710-3269 (Online), 139-156 с.
5	Шындалиев Н. Т., Калкабаева З. К.	Виртуалды және толықтырылған шындық технологияларын оқу процесінде	Вестник Торайгыров университета . серия Педагогика. № 3. 2021. – С. 95-105, ISSN 2710-2661

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 37 из 62

		қолданудың практикалық негізі	
6	Зұлпыхар Ж.Е., Шындалиев Н.Т., Оразбаева Б.А.	Анализ программ, используемых на тестовых экзаменах студентов по дистанционному обучению	Вестник ЕНУ им Л.Н. Гумилева Серия Педагогика. Психология. Социология . № 4(137)/2021. С. 115-122. eISSN: 2663-2497
7	Шындалиев Н.Т., Тастанова А.С. , Жанбаева Л.А.	Применение статистических методов в обработке данных	ВЕСТНИК КазНПУ им. Абая, серия «Физико-математические науки», №1(77), 2022 г. Стр.158-164. ISSN 1728-7901
8	Карымсакова А.Е.,Хасенова А.Е.	Применения критериального оценивания рамках преподавания информатики в школе.	КазНПУ, им. Абая.«Физико-математические науки». 75, 3 (сен. 2021), 189–196. DOI:https://doi.org/10.51889/2021-3.1728-7901.23.
9	Закирова А.Б., Хасенова А.Е.	Мектепте информатика пәнін оқыту шеңберінде критериалды бағалауды қолдану тәжірибесінен	КазНПУ, им. Абая.«Физико-математические науки». №3 (75), 2021 г., 189-196 б., ISSN 1728-7901
10	Ахаева Ж. Б., Касымова А. М.	Жалпы білім беретін мектепте информатиканы оқытудың қосымша ресурсы ретінде білім беру порта	Вестник Торайгыров университета . серия Педагогика. № 3 (2021), 38-48 б., ISSN 2710-3536
11	Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б., Кошанова Д.К.	Identifying competencies in designing the educational program «Smart City»	научный журнал Вестник КазНПУ им.Абая 2021г. стр.174-178 ISSN 1728-7901
12	Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б. Султангазина Н.Б.	Artificial intelligence and machine learning	Вестник Торайгыров университета 2021 стр.49-58 ISSN 2710-3536
13	Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б., Касымова А. М.	EDUCATIONAL INFORMATION PORTALS AS AN ADDITIONAL RESOURCE FOR TEACHING COMPUTER SCIENCE IN SECONDARY SCHOOLS	Вестник Торайгыров университета 2021 стр.38-48 ISSN 2710-3536
14	Серік М., Ерланова Г.Ж.	Жоғары өнімді есептеулерді жүзеге асырудың оқу-әдістемелік негіздері	Вестник Торайгыров университета . серия Педагогическая. – 2021. - №3. – С.106-118. ISSN 2710-3536
Итого: 14			

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 38 из 62

в) в журналах РК, не входящих в перечень ККСОН МОН РК


№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Al.Aktayeva, Kymbat Saginbayeva, Aibek Dautov, Rozamgul Niyazova, Gulzhan Seitbekova, Elena V. Zubareva	Aesthetic education: a conceptual framework of teaching mathematics using the open-source software	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 31st May 2022, Vol.100. No 10, 3299-3308 б., ISSN: 1992-8645
Итого:1			

8.1.6 Научные публикации в сборниках конференций, проведенных в РК:

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование сборника, год, стр.
1			
2			

8.1.7 Научные публикации в научных конференциях, симпозиумах, семинарах за рубежом:

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование сборника, год, стр.	Страна
1	Аркабаева А.Н., Садвакасова А.К.	Основные преимущества использования облачных вычислений в образовании	Проблемы и перспективы развития науки и образования в XXI веке. Материалы международной научно-практической конференции, 2022, 220-224 с.	г. Нефтекамск, Башкортостан
2	Серік М., Ерланова Г.Ж., Копыльцов А.В.	Высокопроизводительные вычисления от параллельных вычислений к квантовым компьютерам	Метрологическое обеспечение инновационных технологий: Материалы III Международного форума. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, 2021. – С.131-132. РИНЦ.	РФ
Итого:2				

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 39 из 62

8.1.8 Количество опубликованных монографий в РК (при наличии указать гриф МОН РК)

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование издания (с указанием города), кол-во п.л.	Указывается наличие грифа МОН РК или ISBN
На русском языке				
1				
Итого				
На казахском языке				
1				
Итого				
Изданных зарубежом (на языке оригинала)				
1				
Итого				
Всего:				

8.2 Организация и проведение на факультетах/кафедре научных мероприятий:

8.2.1 Международные конференции

№	Название	Дата проведения	Количество участников/в т.ч. зарубежных
1	Олимпиада среди школьников по предмету «Информатика»	08.04.2021г.	80
2	XVI Международная научная конференция «GYLYM JÁNE BILIM- 2022». Цифровая трансформация образования	12.04.2022.г	30
3	STEM-подходы к школьному обучению	26.04.2022 ж.	16
Итого:2			

8.2.2 Республиканские конференции

№	Название	Дата проведения	Количество участников/в т.ч. зарубежных
1			
Итого:			

8.2.3 Международные научные форумы, симпозиумы, семинары

№	Название	Дата проведения	Количество участников/в т.ч. зарубежных
1	Технология прогнозирования развития обучающихся для	18.02.2022	32

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 40 из 62

	постановки индивидуальной траектории обучения		
2	Разработка методов обучения по технологии дистанционного зондирования для распознавания физических характеристик объектов	11.03.2022	30
3	Оқу процесінде үлкен көлемді деректерді оқыту	18.03.2022	37
4	Мониторинговое исследование эффективности управления качеством образования в школах с низкой результативностью	15.04.2022	30
5	Студенттердің цифрлық мәдениетін дамыту үшін шет тілінде ашық білім беру ортасын құру әдістемесі	22.04.2022	40
6	Методология и технология создания цифровой методической системы в условиях цифровизации образования	6.05.2022	37
7	Разработка теоретических основ и практическая реализация обучения технологии CLIL будущих педагогов информатики	13.05.2022	45
8	Жоғары оқу орындарында білім	20.05.2022	48

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 41 из 62

	беру үрдісінің сапасын арттыруындағы кейс-технологиялардың қолданылуы		
Итого:8			

8.2.4 Летние (зимние, весенние) школы

№	Название	Дата проведения	Количество участников/в т.ч. зарубежных
1	Летняя школа «STEM в современном образовании: тенденции и развития»	20.06.2022-30.06.2022 г.	"Интеграция инжиниринговых практик в образовании". Гултекин Чак-мачи-профессор естественных наук, Университет Хаджеттепе, Турция. Всего участников-119
Итого:			

8.2.5 Научные круглые столы

№	Название	Дата проведения	Количество участников/в т.ч. зарубежных
Итого:			

8.2.6 Участие в работе редколлегии журналов, входящих в базы данных Thomson Reuters, Scopus

№ п/п	Ф.И.О., уч. степень, должность	Название журнала	Период
1			
Итого:			

8.2.7 Выполняемые научные проекты

№ п/п	Ф.И.О. руководителя	Наименование темы	Заказчик и источник финансирования	№ договора, сумма, дата
1	Координатор –д.п.н. профессор Серік М.	«Интегрированный подход к подготовке преподавателей STEM»	Проект Erasmus+ на 36 месяцев	Договор №73-п от 21.01.2019
2	к.п.н., доцент Абильдинова Г.М.	Модернизация высшего образования в Центральной Азии через новые	Проект Erasmus+ на 36 месяцев	Договор № 1300-п от 14.09.2021

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 42 из 62

		технологии		
Итого:2				

8.2.8 Полученные премии в области науки, научные стипендии (в т.ч. «Болашак») в РК

№	ФИО, уч. степень, должность	Название конкурса, дата и место проведения	Результат
1			
2			
Итого:			

8.2.9 Полученные премии в области науки, научные стипендии, гранты (ErasmusMundus, Tempus, DAAD и др.) за рубежом

№	ФИО, уч. степень, должность	Название конкурса, дата и место проведения	Результат
1			
2			
Итого:			

8.3 Научно-исследовательская работа студентов

8.3.1 Количество научных публикаций студентов в научных журналах, входящих в базу данных Thomson Reuters:

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала
1				
Итого:				

8.3.2 Количество научных публикаций студентов в научных журналах, входящих в базу данных Scopus:

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала
1				
Итого:				


8.3.3 Количество научных публикаций студентов в научных журналах, не входящих в базы Thomson Reuters и Scopus:

а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1			
Итого:			

б) в журналах РК, входящих в перечень ККСОН МОН РК

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1			

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 43 из 62

2			
Итого:			

в) в журналах РК, не входящих в перечень ККСОН МОН РК

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1			
Итого:			

8.3.4 Количество научных публикаций студентов в сборниках конференций, проведенных в РК

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование сборника, год, номер, стр., ISSN
1			
Итого:			

8.3.5 Количество научных публикаций студентов в сборниках конференций за рубежом

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование сборника, год, номер, стр., ISSN	Страна
1				
Итого:				

8.3.6 Список студентов получивших призовые места (I, II, III) в различных конкурсах, выставках, конференциях в РК:

№	Ф.И.О. студента	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; указать призовое место	Наименование конференции олимпиады	Место проведения	Вид награды
1	Сапар Ансар Дулатұлы	Инф.б.-31	22.04.2022, диплом 3 место	республиканский интеллектуальный конкурс «IQ - АЛАМАН 2022»	г. Алматы, Казахский национальный женский педагогический университет	Диплом
2	Сәрсен Исламбек Алтынбекұлы	Инф.б.-31	22.04.2022, диплом 3 место	республиканский интеллектуальный конкурс «IQ - АЛАМАН 2022»	г. Алматы, Казахский национальный женский педагогический университет	Диплом
3	Бозбаев Заманбек Нұрланұл	Инф.б.-31	22.04.2022, диплом 3 место	республиканский интеллектуальный конкурс	г. Алматы, Казахский национальный	Диплом

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 44 из 62

	Ы			«IQ - АЛАМАН 2022»	женский педагогический университет	
4	Жусипали А., Шарипбай Ә.	Инфб-21	10.08.2021 №06-21-451	Ежегодный респуб. конкурс с НИРС по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам по итогам II этапа (в базовых вузах УМС) за 2020-2021 уч.г.	ВКГУ им.С.Аманжолова	Диплом III степени
Итого:4						

8.3.7 Список студентов получивших призовые места (I, II, III) в различных конкурсах, выставках, конференциях за рубежом:

№	Ф.И.О. студента	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; указать призовое место	Наименование конференции олимпиады	Место проведения	Вид награды
1.						
Итого:						

8.3.8 Сведения о работе студенческого научного общества

8.4 Научно-исследовательская работа магистрантов

8.4.1 Количество научных публикаций магистрантов в научных журналах, входящих в базу данных Thomson Reuters

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала
1				
Итого:				

8.4.2 Количество научных публикаций магистрантов в научных журналах, входящих в базу данных Scopus

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала (SJR)

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 45 из 62

1			
Итого:			

8.4.3 Количество научных публикаций магистрантов в научных журналах *не входящих в базы Thomson Reuters и Scopus:*

а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Қасымханқызы Б. , Серік М.	STEM білім беру жағдайында оқушылардың зерттеушілік қабілеттерін дамыту	Информатика негіздері. - Нұр-Сұлтан. – 2022. - №1(121). – Б.2-3.
2	Жалелов Е.,Серік М.	Блокчейн инфрақұрылымына оқытудың әдістемелік негіздері	Central Asian Scientific Journal. – Нұр-Сұлтан. – 2022. Выпуск 1(5). – С.28-36.

б) в журналах РК, входящих в перечень ККСОН МОН РК

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Хасенова А.Е. , Закирова А.Б.	Из опыта применения критериального оценивания в рамках преподавания информатики в школе	Казахский национальный педагогический университет имени Абая, ВЕСТНИК серия «Физико-математические науки» №3 (75), 2021 ж., стр. 189-196 , ISSN 1728-7901
2	Касымова А. М., Ахаева Ж. Б.	Информационно-образовательные порталы как дополнительный ресурс обучения информатике в общеобразовательной школе	ВЕСТНИК Торайгыров университета, Физико-математическая серия, № 3 (2021), стр. 38-48 , ISSN 2710-3536
3	Султангазина Н.Б., Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б.	Artificial intelligence and machine learning	Вестник Торайгыров университета 2021 стр.49-58 ISSN 2710-3536
4	Касымова А. М., Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б.,	EDUCATIONAL INFORMATION PORTALS AS AN ADDITIONAL RESOURCE FOR TEACHING COMPUTER SCIENCE IN SECONDARY SCHOOLS	Вестник Торайгыров университета 2021 стр.38-48 ISSN 2710-3536
Итого:4			

в) в журналах РК, не входящих в перечень ККСОН МОН РК


№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1			
Итого:			

8.4.4 Количество научных публикаций магистрантов в сборниках конференций, проведенных в

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 46 из 62

РК:

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Мичирова Рамиля Рамазановна	Цифровизация инклюзивного образования: готовность будущих учителей информатики общеобразовательной школы.	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022,
2	Муканова Тогжан Талгаткызы	Қашықтықтан оқыту технологиясы, ұйымдастырылуы	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
3	Аимбетова Ж.У., Сағдатұлы А.,Орденхан Айгүл	Мектеп оқушыларын қашықтықтан оқытуға арналған «python бағдарламалау тілі» мобильді қосымшасын жасау	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
4	Есболова А.Ө.	Мектептерде python тілін оқыту ерекшеліктері	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
5	Мұхамеджан Г.	Орта мектептердегі веб-бағдарламалау курстарында оқыту әдістері	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
6	Мейрамов И.Ж.	Трёхмерное моделирование и анимации	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
7	Оразбай Н.Ә.	Виртуалды оқыту технологияларының мүмкіндіктері	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
8	Одаманова М.М., Карилхан Н.	Мектеп оқушыларының логикалық ойлауын дамытуға арналған мобильді қосымша	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
9	Сағдат А.С, Аимбетова Ж.У	Образовательная робототехника как междисциплинарное направление в обучении	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
10	Сабырова С.Б.	ЦИФРОВОЙ КАЗАХСТАН	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
11	Сәлімжан Е.	STEM білім беруде 3D графика мен 3D принтер байланысымен қолданы-	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 47 из 62

	луы	BILIM - 2022
Итого: 11		

8.4.5 Количество научных публикаций магистрантов в сборниках конференций, проведенных за рубежом

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	Страна
1				
Итого:				

8.4.6 Список магистрантов получивших призовые места (I, II, III) в различных конкурсах, выставках, конференциях в РК:

№	Ф.И.О. магистранта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; указать призовое место	Наименование конференции олимпиады	Место проведения	Вид награды
1.	Сәлімжан Е	2 курс магистрант	I-место 12.04.2022г	«XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022	ЕНУ имени Л.Н.Гумилева	диплом
2.	Есболова А	1курс магистрант	II-место 12.04.2022г	«XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022	ЕНУ имени Л.Н.Гумилева	диплом
3.	Мұхамеджан Г	1 курс магистрант	III-место 12.04.2022	«XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022	ЕНУ имени Л.Н.Гумилева	диплом

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 48 из 62

4.	Оразбай Н	2 курс магистрант	III-место 12.04.2022	«XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022»	ЕНУ имени Л.Н.Гумилева	диплом
Итого:4						

8.4.7 Список магистрантов получивших призовые места (I, II, III) в различных конкурсах, выставках, конференциях за рубежом:

№	Ф.И.О. магистранта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; указать призовое место	Наименование конференции олимпиады	Место проведения	Вид награды
1.						
Итого:						

8.5 Научно-исследовательская работа докторантов

8.5.1 Количество научных публикаций докторантов в научных журналах, входящих в базу данных Thomson Reuters

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала
1				
Итого:				

8.5.2 Количество научных публикаций докторантов в научных журналах, входящих в базу данных Scopus

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	импакт-фактор журнала (SJR)
1	Omirezak I.;Ralin, Andrey;Kasatkin, Boris;Vorona-Slivinskaya, Lubov;Dubinina, Natalia	Students` perception about the use of mobile learning in solving engineering problems collaboratively	International Journal of Engineering Pedagogy (iJEP), 2021, 11(6), 102-116 https://doi.org/10.3991/ijep.v11i6.24647 ISSN 21924880	65-й процентиль SJR 2020 0.437
2	Sakhipov, A., Yermaganbetova, M., Lатыпов, R., Ualiyev, N.	Application of Blockchain Technology in Higher Education Institu-	Journal of Theoretical and Applied Information Technology. 2022. Vol.100.	0.153

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 49 из 62

		tions	№ 4, p.1138-1147. ISSN:1992-8645 Процентиль: 36	
<i>Итого:2</i>				

8.5.3 Количество научных публикаций докторантов в научных журналах *не входящих в базы Thomson Reuters и Scopus:*

а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Серік М., Копыльцов А.В. Балгожина Г.Б.	Математические основы подготовки обучающихся в области нейросетевых технологий	Математические методы и модели в высокотехнологичном производстве. – Санкт-Петербург: ГУАП, 10-11 ноября 2021. – С.316-317.
2	Серік М., Копыльцов А.В. Жумагулова С.К.	Математические основы подготовки обучающихся в области параллельных вычислений в базах данных.	Математические методы и модели в высокотехнологичном производстве. – Санкт-Петербург: ГУАП, 10-11 ноября 2021. – С.314-315.
<i>Итого:2</i>			

б) в журналах РК, входящих в перечень ККСОН МОН РК

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Сахипов, А.А., Ермаганбетова, М.А., Байдильдинов, Т.Ж.	Исследование практических аспектов внедрения блокчейн технологии в высших учебных заведениях	Вестник КазНПУ им. Абая, Серия "Педагогические науки", №1 (73), Алматы, С.64-76, 2022
2	Кошанова Д.К. Ахаева Ж.Б., Закирова А.Б.,	Identifying competencies in designing the educational program «Smart City»	научный журнал Вестник КазНПУ им.Абая 2021г. стр.174-178 ISSN 1728-7901
3	Жилмагамбетова Р.З., Мубараков А.М., Алимагамбетова А.З.	Analysis of the effectiveness of the use of adaptive training platforms in secondary vocational education	Scientific Journal of Astana IT University ISSN (P): 2707-9031 ISSN (E): 2707-904X № 9, 2022, Б. 204-208
4	А.К. Kupshakbayeva, А.Н. Davletova,	«Замануи кезеңде информатика пәнін ағылшын тілінде кіріктіріп оқыту әдістемесі»	Қазақстан Республикасының Ұлттық Ғылым академиясының Хабаршысы, 1(395) January-February 2022 140-146 бб. ISSN 2518-1467 (Online), ISSN 1991-3494 (Print)
<i>Итого:4</i>			

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 50 из 62

в) в журналах РК, не входящих в перечень ККСОН МОН РК

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Жилмагамбетова Р.З., Мубараков А.М., Алимагамбетова А.З.	Адаптивное персонализированное обучение математике – инновационный метод онлайн-преподавания в школе	Вестник ЗКУ, 2021 № 4, Стр.154-162, ISSN: 1680-0761
2	Балгинбаева К.Г.	Модернизация системы образования как стратегия опережающего развития	Вестник ЗКУ, 2022 № 1, Стр.30-34, ISSN: 1680-0761
<i>Итого: 2</i>			

8.5.4 Количество научных публикаций докторантов в сборниках конференций в РК

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN
1	Мукашева М.У., Калкабаева З.К.	Оқыту процесінде виртуалды және толықтырылған шынайылықты қолданудың мүмкіндіктері	«В контексте обновления образовательного содержания математика в школах и вузах актуальные вопросы преподавания математики и физики» Материалы международной научно-практической конференции 25-26 ноября 2021 г. С. 360-363.
2	Сейталиева А.А.	Дуалды оқыту жүйесін ұйымдастырудың педагогикалық шарттары	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
3	Тастанова А.С.	Медицинада блокчейн технологияларының мүмкіндіктері	XVII Международной научной конференции студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM - 2022
<i>Итого: 3</i>			

8.5.5 Количество научных публикаций докторантов в сборниках конференций за рубежом

№	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Наименование журнала, год, номер, стр., ISSN	Страна
1	Г. Б. Балгожина, М. С. Серик, А. В. Копыльцов,	Математические основы подготовки обучающихся в области нейросетевых технологий	Математические методы и модели в высокотехнологичном производстве – 2021: Междунар. форум (СПб., 10–11 ноября 2021 г.): сб. докл. – СПб.: ГУАП, 2021. – 328 с. С.316-318 ISBN 978-5-8088-1682-4	Россия
<i>Итого: 1</i>				

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 51 из 62

8.5.6 Список докторантов получивших призовые места (I, II, III) в различных конкурсах, выставках, конференциях в РК:

№	Ф.И.О. докторанта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; указать призовое место	Наименование конференции олимпиады	Место проведения	Вид награды
1	Каратаева Ж., Кыдырбекова А., Мухтаркызы К.	1, 2 курс D012-1511-21-00	Диплом, сертификат	Республиканский Хакатон	Нур-Султан, ЕНУ им.Л.Н.Гумилева	1 место
2	Сейталиева А.	2 курс докторант	III-орын 12.04.2022	«GYLYM JÁNE BILIM-2022» XVII Халықаралық конференциясы	Л.Н.Гумилев атындағы ЕҰУ	диплом
Итого:2						

8.5.7 Список докторантов получивших призовые места (I, II, III) в различных конкурсах, выставках, конференциях за рубежом:

№	Ф.И.О. докторанта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; указать призовое место	Наименование конференции олимпиады	Место проведения	Вид награды
1.						
Итого:						

8.6 Международное научное сотрудничество

8.6.1 Приглашенные зарубежные профессора, для участия в научных мероприятиях (конференции, летние школы)

№	Ф.И.О. приглашенного профессора	Организация/страна приглашенного профессора	Название научного мероприятия	Периоды пребывания
1	Александр Васильевич Копыльцов	Санкт-Петербург мемлекеттік аэроғарыштық аспаптар университеті, Ресей	Чтения лекции, консультации с докторантами	06/09/2022-02/05/2022
Итого:1				

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 52 из 62

9 СВЕДЕНИЯ ПО ВНЕДРЕНИЮ РАЗРАБОТОК В ПРОИЗВОДСТВО/УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС

№	Ф.И.О.	Наименование разработки	Акт внедрения (номер, год организация)
1	Закирова А.Б., Ахаева Ж.Б., Толегенова Г.Б.	Учебно-методический комплекс по программированию роботов Lego Mindstorms EV3	ЕНУ, 2020
2	Закирова А.Б., Ахаева Ж.Б., Толегенова Г.Б.	Lego Mindstorms EV3 роботтары бағдарламалауға арналған оқу-әдістемелік кешен	ЕНУ, 2020

10 СВЕДЕНИЯ О ВЫИГРАННЫХ КОНКУРСАХ ПО КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ

№	Ф.И.О.	Название проекта, наименование выигранного конкурса	Объем финансирования
1.			
Итого:			

11 АКАДЕМИЧЕСКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ

1.1 Академическая мобильность обучающихся: входящая и исходящая – краткосрочная и долгосрочная.

О выезде в рамках программы академической мобильности

№	Ф.И.О.	Страна, зарубежный-ВУЗ-партнер	Уровень (бакалавриат, магистратура, докторантура), группа, форма оплаты	Факультет, специальность	Вид академической мобильности и срок пребывания	Курс

1.2 Академическая мобильность ИПС (входящая, исходящая). Учитывается как краткосрочная, так и долгосрочная мобильность.


2021 год:

1) Серік М. курс повышения квалификации «Менеджмент в образовании» НУ имени Назарбаева – с 20.04.2021 г. Продолжает обучение.

2) Каримсакова А.Е. курс CCNAv7 в сетевой академии Cisco с 13.02.2021 по 13.05.2021. Сертификат

3) Курманбаева А.А. курс повышения квалификации “Модернизация профессиональной деятельности преподавателя”, с 05.05.2021 - 04.08.2021, Modern Education & Research Institute

4) Садвакасова А. курс повышения квалификации “Модернизация профессиональной деятельности преподавателя”, с 05.05.2021 - 04.08.2021, Modern Education & Research Institute

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 53 из 62

5) Ахаева Ж.Б.. Курс летней школы «SMARTCITY: Innovative Approach Towards a Master Programm on Smart Cities Technologies / SMARTCITY» КазНУ им. Аль-Фараби, 26-30.04.2021г, 72 ч.

6) Ермагамбетов М.А. Курс летней школы «SMARTCITY: Innovative Approach Towards a Master Programm on Smart Cities Technologies / SMARTCITY» КазНУ им. Аль-Фараби, 26-30.04.2021г, 72 ч

7) Давлетова А.Х.. Курс повышения квалификации «Методы студентоориентированного обучения в университете». НИТУ «МИСиС», 20.11.2020-15.12.2020., 72 ч., Удостоверение №040000258812, МШБиТ-687/239-ПК, г.Москва

2022жыл:

- к. п. н. доцент Давлетова А. Х. для обучающихся специальности "Информационные системы" в Международном казахско-турецком университете имени Ходжи Ахмеда Ясави с 01.04 по 01.05.2022 г. проведены занятия по дисциплине "база данных"
- к. п. н. Абильдинова Г. М. проходит стажировку по программе "Болашак " с 9.05 по 25.08.2022 г. в Аксарайском университете (Турция). Приказ №333-д от 28.04.2022 г.
- Абдикаримова С. К. проходит стажировку по программе "Болашак " с 14.05 по 01.11.2022 года в Университете Линкольна (Великобритания). Приказ №400-д от 17.05.2022 г.

11.3 Развитие дудипломного образования. Реализация совместных образовательных программ с вузами Ближнего и Дальнего Зарубежья.

Внешняя и внутренняя мобильность обучающихся по ОП 6В01511-Информатика, 7М01511-Информатика, «7М01124-Педагогические измерения».

Абильдинова Г.М. читала лекции (онлайн) для ППС Международной Академии Управления, Права, Финансов и Бизнеса (МАУПФиБ), Кыргызская республика, г. Бишкек по теме: «Цифровые технологии и интерактивные подходы в образовательном процессе», с 19-28 апреля 2021г., в объеме 8 часов. В качестве обмена опытом.

12 СВЕДЕНИЯ О ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

12.1 Мероприятия, выполненные в соответствии с годовым планом работы.

Мероприятия, выполненные в соответствии с годовым планом работы.

В соответствии с планом работ по направлениям:

1. Организационно-методическая работа;
2. Развитие интеллектуальной культуры;
3. Гражданско-патриотическое воспитание;
4. Формирование правовой культуры;
5. Формирование духовно-нравственной культуры;
6. Формирование толерантности и межэтнического согласия;
7. Профилактика воздействия деструктивной религиозной идеологии, глобальных проявлений экстремизма;
8. Профессионально-трудовое и экономическое воспитание;
9. Физическая культура и формирование здорового образа жизни;
10. Формирование эстетической культуры;
11. Работа в общежитии.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 54 из 62

Организационно-методическая работа

В начале года на кафедре «Информатики» было закреплено 6 академических групп, к каждой группе назначены кураторы.

Все кураторы руководствовались СМК ЕНУ имени Л.Н. Гумилева «О курторе академической группы», она утверждена 26 сентября 2021 года.

План кураторов по воспитательной работе состоит из организационно-методической работы, развитие интеллектуальной культуры, гражданско-патриотическое воспитание, формирование правовой культуры, формирование духовно-гуманной культуры, формирование толерантности и межнационального согласия, предотвращение влияния религиозной идеологии, глобальные проявления экстремизма, профессиональное и экономическое развитие, физическая культура и формирование здорового образа жизни, формирование эстетической культуры в общежитиях. На основании индивидуального плана каждого куратора составляется и утверждается общекафедраальный план воспитательных работ.

В течение данного периода кураторами кафедры проведены следующие мероприятия по утвержденному плану:

Общая информация о группе:

Группа Инф.б-11, образовательная программа «6В01511-Информатика», факультет Информационных технологий;

В группе Инф.б-11 обучаются всего 24 студента (20 девочек, 4 мальчика);

Количество студентов из многодетной семьи -8;

Количество студентов окончивших 2021-2022 учебный год на «отлично» -1, на оценку «хорошо» -23 студента.


Активисты группы: староста группы: Болғанбаева Роза, помощник старосты: Аталова Аружан, Профорг, культуролог: Нұрғазин Абат, Физорг: Асылбек Мадина

Член клуба Парасат дебат -Жаркымбек Жармұхаммед.

Работы, проведенные с куратором

22 студента закончили 1 семестр 2021-2022 года на оценку «хорошо», один студент первого семестра (Төрәлі Қарақат) оставлен на летний учебный семестр по предмету «Современная история Казахстана» и один студент (Сағат Назерке) окончила на оценку «удовлетворительно» по иностранному языку. Во 2 семестре 23 студента окончила на оценку «хорошо» и 1 студент (Жунусова Дильназ) на оценку «отлично».

В 1 семестре 2021-2022 учебного года проведены несколько работ по организационно-методической работе. Среди них 6 сентября проведен кураторский час с целью адаптации студентов к учебному процессу. Во время кураторского часа просмотрен видео-ролик об ЕНУ имени Л.Н. Гумилева, ознакомлены с историей университета, со структурой университета. Представлены факультеты университета. Проанализированы научно-исследовательские подразделения ЕНУ имени Л.Н. Гумилева. Показаны учебно-лабораторные аудитории

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 55 из 62

Факультета информационных технологий, ознакомлены с кабинетом робототехники. Назначены: староста группы - Болғанбаева Роза, сектор культуры – Нұрғазин Абат и спортивный сектор - Асылбек Мадина.

7 сентября группа Инф.б-11 ознакомились с научной библиотекой в связи с адаптацией к учебному процессу в университете. Организованы выставки книг по каждой специальности с целью ознакомления преподавателей и студентов с новыми изданиями поступившими в фонд, представлена информация о выполнении заявок кафедр, об обеспеченности студентов книгами. А также, представлены групповые и индивидуальные информации об эффективных способах использования электронных ресурсов в настоящее время и о дистанционной доступности.

13 сентября проведен кураторский час в связи с посланием президента РК народу «Единство народа и системные реформы – прочная основа процветания страны». Во время воспитательного часа была прочитана каждый пункт, была обсуждена и рассмотрены пути их осуществления в будущем. Студенты высказывали свое мнение о послании опубликованного 6 сентября 2021 года «Единство народа и системные реформы – прочная основа процветания страны» экономическое развитие в постпандемический период, повышение эффективности системы здравоохранения, совершенствование региональной политики о качественном образовании, формирование эффективной экосистемы в рыночной экономике, политическая модернизация и защита прав человека, консолидация нации – главный фактор ее дальнейшего развития.

18 октября проведен онлайн-кураторский час на тему «Кодекс чести студента». Дано полное разъяснение кодекса чести и поведения студента Евразийского Национального Университета имени Л.Н. Гумилева, основные этические принципы и нормы, об этических взаимоотношениях между студентами, преподавателями и администрацией, о правах и обязанностях студентов, обязанности студентов, этические основы отношения студентов к университету, здоровый образ жизни.

22 ноября в группе проводился общий пояснительный воспитательный час. На воспитательном часе студентам дана информация о регулярном применении мер чистоты, об уважении к старшим и о заботе о младших. А также рассмотрена успеваемость студентов и сказано о необходимости подготовки к экзаменам. Сделаны предупреждения студентам с низкими рейтинговыми оценками. А также сказано о соблюдении порядка во время летней сессии. В конце кураторского часа даны ответ на вопросы студентов о занятиях, академической мобильности, о поведении в общежитии.

Во 2 семестре проводились кураторские часы по организационно-методической работе. 25 апреля проведен кураторский час на тему «Сессия без коррупции». Во время кураторского часа была рассмотрена успеваемость студента, сказано о подготовке ко второму рубежному контролю. А также об учебно-знакомительной практике и рассмотрены используемые программы.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 56 из 62

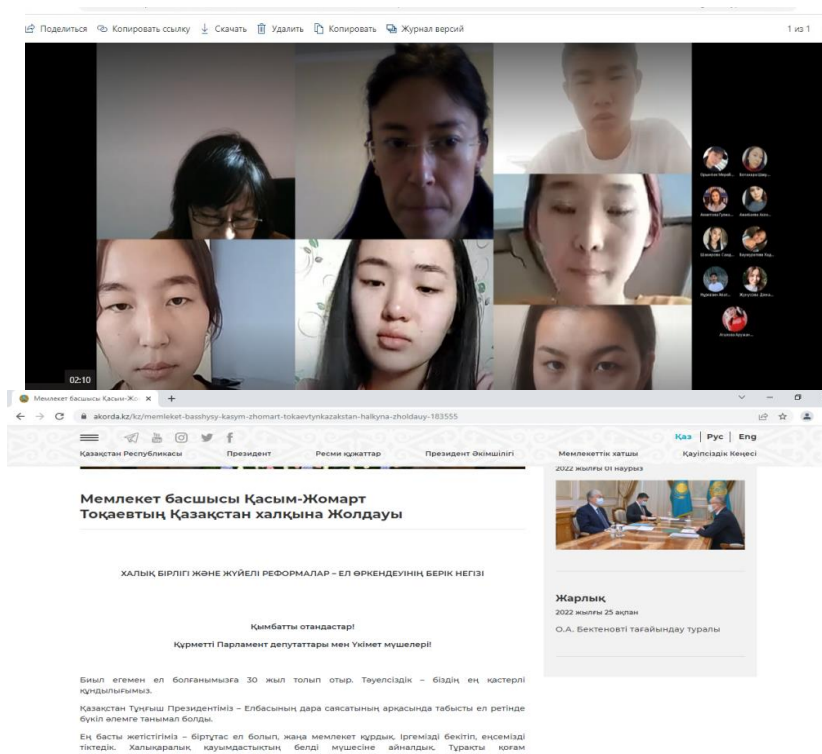
14 мая проведен кураторский час на тему «Отстоявшие огонь за Родину» посвященный ко дню Защитников Отечества, Дню Победы во время Великой Отечественной войны в 1941-1945 годы, к 100-летию Т.Бигелдинова и М.Маметовой, к 30-летию формирования Вооруженных сил Республики Казахстан. В ходе кураторского часа каждый студент делал доклад о героях и об их подвигах, о подвигах Вооруженных сил Республики Казахстан после получения Независимости и студенты рассказывали о своих предках участвовавших в Великой Отечественной войне и о бабушках работавших в тылу.




День ознакомления с научной библиотекой

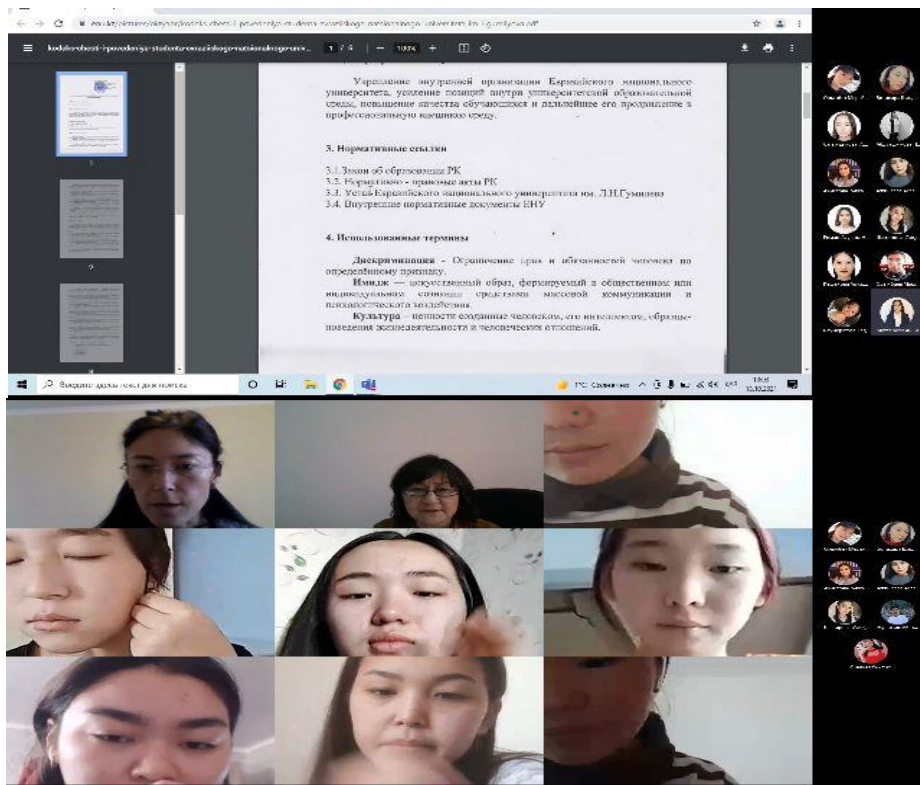


Кураторский час, проведенный с целью адаптации студентов к учебному процессу

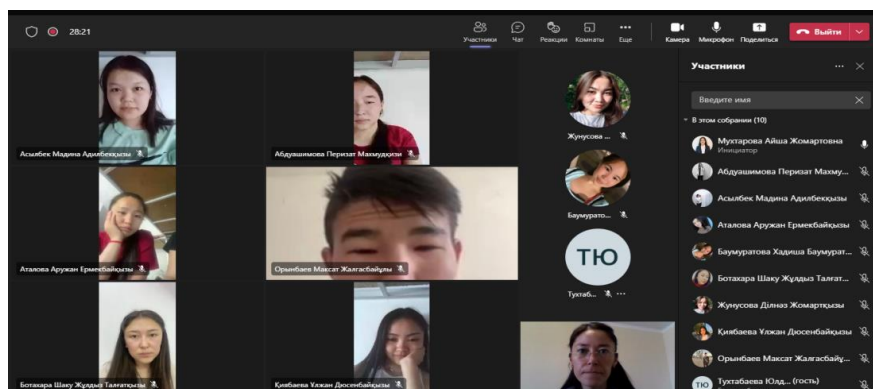
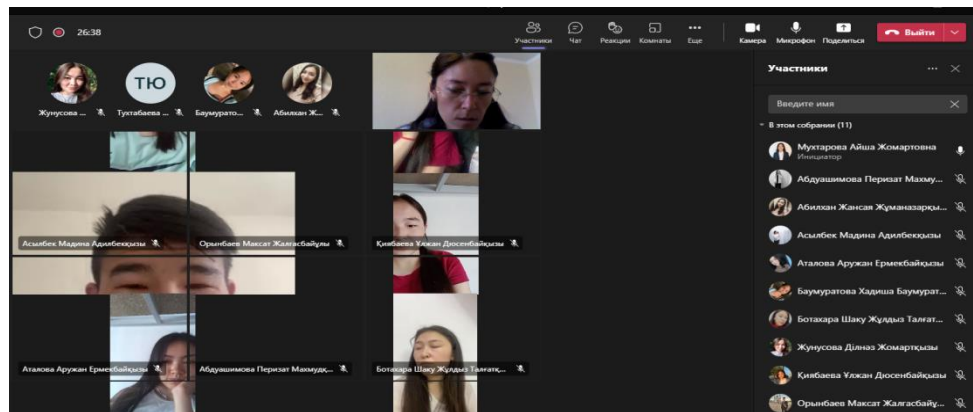


	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 58 из 62


Курторский час о послании президента РК народу «Единство народа и системные реформы – прочная основа процветания страны»



— Курторский час на тему «Кодекс этики и поведения студентов»



Курторский час на тему «Отстоявшие огонь за Родину»

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 59 из 62

Общая информация о группе:

Группа Инф.о-12, по специальности 6В01511-Информатика, факультет Информационных технологий;

В группе Инф.0-12 обучаются всего 2 студента (1 девочка, 1 мальчик);

Количество студентов окончивших II семестр на оценку «отлично» -1.

Количество студентов оставшихся на летний семестр- 1.

Куратор группы Инф.о-12 Серікказы Ә.С. провела следующие кураторские часы согласно плану воспитательных работ на 2021-2022 учебный год:

В 1 семестре 2021-2022 учебного года проведено несколько работ по организационно-методической работе. Среди них, 6 сентября прошел кураторский час с целью адаптации студентов к учебному процессу. Во время кураторского часа просмотрен видео-ролик об ЕНУ имени Л.Н. Гумилева, ознакомлены с историей университета, со структурой университета. Представлены факультеты университета. Проанализированы научно-исследовательские подразделения ЕНУ имени Л.Н. Гумилева. Показаны учебно-лабораторные аудитории Факультета информационных технологий, ознакомлены с кабинетом робототехники.

7 сентября группа Инф.б-11 ознакомились с научной библиотекой в связи с адаптацией к учебному процессу в университете. Организованы выставки книг по каждой специальности с целью ознакомления преподавателей и студентов с новыми изданиями поступившими в фонд, представлена информация о выполнении заявок кафедр, об обеспеченности студентов книгами

- «Организация экскурсии в музей университета»;
- Спартакиада на тему - «Здоровое поколение – здоровое будущее».

Общая информация о группе:

Группа Инф.б-21, по специальности 6В01511-Информатика, факультет Информационных технологий;

В группе Инф.б-21 обучаются всего 11 студентов (8 девочек, 3 мальчика);

Количество студентов окончивших II семестр на оценку «отлично» -3.

Количество студентов оставшихся на летний семестр- 1.

Количество студентов занявших призовое место - 1

Группа Инф.б.-21 вместе с куратором Абдикаримовой С.К. провели экскурсию в музей университета «Күлтегін» и в «Отырарскую библиотеку»;

19.05.2022 группа Инф.б-21 вместе с куратором Абдикаримовой С.К. провели воспитательный час на тему «Сессия без коррупции».

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 60 из 62

13 ноября 2021 года группа Инф.б-21 принимала участие на мероприятии в научной библиотеке посвященный дню Информационных технологий. Целью которого является ознакомление студентов и преподавателей каждой специальности с новыми поступившими книгами.

20 февраля 2022 года прошел воспитательский час на тему "Час честности". В нем принимали участие студенты группы Инф.б-21. Куратор Абдикаримова С.К. показала студентам слайды, проводила беседы и игры. Воспитательский час прошел в форме беседы, студенты рассказывали о недопущении коррупции. Они разбирали разные ситуации, анализировали действия персонажей.

Общая информация о группе:

Группа Инф.б-31, по специальности 6В01511-Информатика, факультет Информационных технологий;

В группе Инф.б-31 обучаются всего 22 студента (11 девочек, 11 мальчиков);

В группе обучаются шесть иностранных (туркмены) студентов.

Количество студентов окончивших II семестр на оценку «отлично» -11.

Количество студентов оставшихся на летний семестр- нет.

Количество студентов занявших призовое место - 1

Работы проведенные с куратором

В начале учебного года студентам группы Инф.б-31 даны разъяснения правилам поведения в университете, о присутствии на уроках, о контроле академических показателей, об участии в различных культурных мероприятиях кафедры.

Согласно плану воспитательных работ на 2021-2022 учебный год проведены следующие кураторские часы:

Тема: Кураторский час «Праздник языков». Дата проведения: 11.10.2021

Тема: Воспитательский час «Борьба с коррупцией». Дата проведения: 21.11.2021

Тема: «Празднование 30 летия Независимости Казахстана». Дата проведения: 10.12.2021

Тема: Кураторский час «Религиозный экстремизм и терроризм». Дата проведения: 17.02.2022

Тема: Кураторский час «Великий народный праздник». Дата проведения: 18.03.2022

Тема: Кураторский час «Культурная коммуникация, этика общения» кураторлык сағаты. Дата проведения: 15.04.2022

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 61 из 62

А также, было отмечено, что во время зимней сессии необходимо соблюдать дисциплину. Вместе с тем, представлены критерий оценивания во время экзаменов, и предупреждены о том, что в случае провала экзамена студент повторно сдает бесплатный экзамен по шкале FX. А также, сообщено о проведении педагогической практики после завершения экзаменов и рассмотрены используемые программы. В конце каждого воспитательского часа студенты предупреждаются о том, что запрещается курить на территории университета и не проявлять недисциплинированность.

Профессионально-служебное и экономическое воспитание

В течение года кураторы вместе со студентами проводили воспитательские часы на тему культурного взаимоотношения, этика взаимоотношения, самоуправление в обществе.

В течение года студенты кафедры «Информатика» участвовали в городских субботниках.

Физическая культура и формирование здорового образа жизни

Физическое воспитание играет важную роль в процессе физического воспитания студентов, формирования здорового образа жизни, во время отдыха и свободного времени, восстановления физических и духовных сил.

Регулярное участие в спортивных мероприятиях на протяжении всего периода способствует формированию и улучшению таких профессиональных качеств, как обща выносливость, оперативное мышление, эмоциональная устойчивость, смелость и настойчивость, инициативность и межличностные навыки.

Целью вышеуказанных кураторских часов является проведение профилактических бесед о вреде курения, алкоголя, наркотиков и психотропных препаратов; объявить студентам о том, что в Евразийском Национальном Университете имени Л.Н. Гумилева постоянно идет борьба с фактами о коррупции; Студенты не должны собирать деньги преподавателям ни по какой причине, не должны дарить подарки преподавателям или предлагать какие-либо материальные услуги. В университете есть телефон доверия для предотвращения коррупции, часто проводится опрос студентов.

Преподаватели кафедры Информатика принимали участие в спартакиаде «Здоровое поколение-Здоровое будущее» и заняли призовое место.

Кураторы академических групп проводят контроль над ежемесячным флюорографическим обследованием студентов.

	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Отчет кафедры	Издание: первое
	Ф ЕНУ 403-15-18		Стр. 62 из 62

Формирование эстетической культуры

В течение года студенты всех групп принимали участие в различных мероприятиях, участвовали во многих концертах, смотрели оперы и балеты с целью формирования эстетической культуры.

Работа со студентами в общежитии

Преподаватели кафедры проводили дежурство в общежитиях №6 и №3 во время всех праздничных дней и в период с 2.03.2022 по 31.03.2022. Во время дежурства преподаватели проводили консультации со студентами.

13 ВЫВОДЫ

Педагогический состав кафедры включает 2 докторов, 2 PhD и 13 кандидатов наук, которые внедряют и используют эффективные и инновационные методы преподавания с целью улучшения качества знаний обучающихся. За текущий учебный год более 50% кафедры прошли языковые курсы в пределах Республики Казахстан и за рубежом (за счет государства, за свой счет). Посетили методический и научно – методические семинары проводимые в университете и за его пределами.

В 2020 году разработанные и утвержденные образовательные программы будут пересмотрены и обновлены через 3 года, каждый год формируются каталоги элективных дисциплин по специальностям. Разработана образовательная программа по направлению «7M012400-Педагогические измерения». Руководителем рабочей группы для сбора документов и разработки образовательной программы является М.Серік. Рабочей группой был собран весь набор документов на открытие новой специальности «7M012400 - Педагогические измерения» (1,5, 2 года обучения) на базе ЕНУ имени Л.Н.Гумилева.

В текущем учебном году разработана образовательная программа «8D012400-Педагогические измерения» на 2020 - 2021гг. В текущем учебном году по программе «8D012400-Педагогические измерения» выделено 2 образовательных гранта. С каждым годом научный потенциал кафедры растет.

ППС кафедры регулярно проводят научную работу со студентами, магистрантами и докторантами.

Учебная нагрузка преподавателей выполнено в полном объеме.

Предложения по деятельности кафедры:

- поддержка опытных преподавателей кафедры для поступления в докторантуру PhD;
- усилить работу по привлечению абитуриентов в группы с русским языком обучения;
- разработать программу по реализации академической мобильности по всем уровням образования;

- для обмена опытом ППС увеличить количество зарубежных стажировок.

Заведующий кафедрой



Ж.Е. Зулыхар