

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМ. И.РАЗЗАКОВА**

**Список опубликованных учебников, учебно-методических трудов  
за 2020-2025 гг.**

**Кафедра «Полиграфия им. К. Курманалиева»  
полное наименование кафедры**

**Бишкек, 2025**

к Государственной аттестации научно-исследовательских  
учреждений и научно-исследовательской  
деятельности высших учебных заведений КР

**Список  
опубликованных научных трудов ППС кафедры “Полиграфия”  
сокращенное наим.кафедры**

№	ФИО, ученая степень, ученое звание	Долж- ность	Название Учебников, учебно-методических трудов	Печатные данные	Кол -во п.л.	ФИО соавторов	Наличие грифа МОН КР
<b>2020</b>							
1.	Байгазиев М.С., к.т.н., доцент	Доцент	Методическое указание к лабораторным работам по дисциплине «Моделирование измерительных процессов» (часть 1) (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова, - Бишкек, 2020. – 130 с.	8,12		/-
2.			Методическое указание к лабораторным работам по дисциплине «Моделирование измерительных процессов» (часть 2) (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова Бишкек, 2020 г. – 130 с.	8,1		/-
3.	Раззаков М.И., к.т.н., доцент	Доцент	Методические указания по прохождению всех видов практик студентами направления подготовки бакалавров 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» и 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие) (методич. пособие)	КГТУ. -Бишкек, 2020. - 24 с.	1,5	Садыкова Э.А., Турдукулова А.К.	/-
4.			Методические указания по прохождению всех видов практик направления подготовки магистров 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2020, - 24 с.	1,5		/-
5.			Языки информационного обмена (XML). Методические указания для выполнения практических работ по направлению 710200 “Информационные системы и технологии” (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2020, - 24 с.	1,5		/-
6.	Садыкова Э.А.	Доцент	Методические указания по прохождению всех видов практик студентами направления подготовки бакалавров 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» и 710200	КГТУ. -Бишкек, 2020. - 24 с.	1,5	Раззаков М.И., Турдукулова А.К.	/-

			«Информационные системы и технологии» (методич. пособие) (методич. пособие)				
7.	Турдукулова А.К.	Ст. преп.	Методические указания по прохождению всех видов практик студентами направления подготовки бакалавров 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» и 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие) (методич. пособие)	КГТУ. -Бишкек, 2020. - 24 с.	1,5	Раззаков М.И., Садыкова Э.А.	/-
<b>2021</b>							
1.	Байгазиев М.С., к.т.н., доцент	Доцент	Педагогическая практика. Рабочая программа и методическое указание для магистрантов по направлениям 690300 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 690200 «Радиотехника» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем», - Бишкек, 2021. – 20 с.	1,25	Каримов Б.Т.	/-
2.			Методическое указание по дисциплине “АСУТПвП” для студентов направления 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем», - Бишкек, 2021. – 32 с.	2		/-
3.			Методическое указание по дисциплине “АУП” для магистров направления 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем», - Бишкек, 2021. – 32 с.	2		/-
4.	Раззаков М.И., к.т.н., доцент	Доцент	Руководство по конфиденциальности и настройки безопасности. (учебное пособие для направления 710200 «Информационные системы и технологии») (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2021, - 44 с.	2,75	Аскарбеков Р.Н., Качаганова Г.Д.	/-
5.			Введение в специальность. Методические указания для выполнения практических работ по направлению 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Эл. вар. - Бишкек, 2021, - 20 с.	1,25		/-
6.	Аскарбеков Р.Н., к.ф.-м.н., доцент	Доцент	Руководство по конфиденциальности и настройки безопасности. (учебное пособие для направления 710200 «Информационные системы и технологии») (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2021, - 44 с.	2,75	Раззаков М.И., Качаганова Г.Д.	/-
7.	Садыкова Э.А.	Доцент	«Материаловедение/полиграфические материалы» Методические указания для выполнения лабораторных работ по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2021, - 32 с.	2		/-

8.	Айманбаева Д.К.	Доцент	«Логистика книжного дела» Методические рекомендации к практическим занятиям для студентов направления 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2021, - 24 с.	1,5		/-
9.	Качаганова Г.Д.	Преп.	Руководство по конфиденциальности и настройки безопасности. (учебное пособие для направления 710200 «Информационные системы и технологии») (учебник) (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2021, - 44 с.	2,75	Аскарбеков Р.Н., Раззаков М.И.	/-

**2022**

1.	Байгазиев М.С., к.т.н., доцент	Доцент	Компьютерная графика (учебник)	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем», Бишкек, 2022. – 130 с.	8,12		/-
2.			Методические указания к практическим занятиям по дисциплине “Основы современного бизнес-инжиниринга” Часть 1 для магистрантов направления: 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем» - Бишкек, 2022. – 32 с.	2	Садыкова А.Д.	/-
3.			Методические указания к практическим занятиям по дисциплине “Основы современного бизнес-инжиниринга” Часть 2 для магистрантов направления: 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем» - Бишкек, 2022. – 64 с.	4	Качаганова Г.Д.	/-
4.	Садыкова Э.А.	Доцент	Методическое указание к практическим занятиям по дисциплине «Печатные системы» для студентов направления «Технология полиграфического и упаковочного производства (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Айманбаева Д. К., Джумагулов С. Дж.	/-
5.			Методическое указание к практическим занятиям по дисциплине “Основные принципы графики и иллюстрирования”, для бакалавров направления: 710200 «Информационные системы и технологии», по профилю: «Информационные системы и технологии в медиаиндустрии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» всех форм обучения (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Качаганова Г.Д.	/-
6.			Методическое указание к практическим занятиям по дисциплине “Портфолио иллюстрации”, для бакалавров направления: 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства», всех	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Качаганова Г.Д.	/-

			форм обучения (методич. пособие)				
7.			«Управление персоналом в полиграфии» Методические рекомендации к практическим занятиям для студентов по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Айманбаева Д.К.	/-
8.	Джумагулов С. Дж., к.т.н., доцент	Проф.	Методическое указание к практическим занятиям по дисциплине «Печатные системы» для студентов направления «Технология полиграфического и упаковочного производства (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Айманбаева Д.К., Садыкова Э.А.	/-
9.	Айманбаева Д. К.	Доцент	Методическое указание к практическим занятиям по дисциплине «Печатные системы» для студентов направления «Технология полиграфического и упаковочного производства (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Садыкова Э.А., Джумагулов С. Дж.	/-
10.			«Управление персоналом в полиграфии» Методические рекомендации к практическим занятиям для студентов по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Садыкова Э.А.	/-
11.	Курманалиев Б.К.	Ст. преп.	«Информационные технологии в полиграфии 2», Методические указания к выполнению лабораторных работ по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 64 с.	4	Турдукулова А.К.	/-
12.	Турдукулова А.К.	Ст. преп.	«Информационные технологии в полиграфии 2», Методические указания к выполнению лабораторных работ по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 64 с.	4	Курманалиев Б.К.	/-
13.	Садыкова А.Д.	Преп.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине “Основы современного бизнес-инжиниринга” Часть 1 для магистрантов направления: 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем» - Бишкек, 2022. – 32 с.	2	Байгазиев М.С.	/-
14.	Качаганова Г.Д.	Преп.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине “Основы современного бизнес-инжиниринга” Часть 2 для магистрантов направления:	КГТУ им. И. Раззакова, Издательский дом «Калем» - Бишкек, 2022. – 64 с.	4	Байгазиев М.С.	/-

			710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)				
15.			Методическое указание к практическим занятиям по дисциплине “Основные принципы графики и иллюстрирования”, для бакалавров направления: 710200 «Информационные системы и технологии», по профилю: «Информационные системы и технологии в медиаиндустрии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» всех форм обучения (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Садыкова Э.А.	/-
16.			Методическое указание к практическим занятиям по дисциплине “Портфолио иллюстрации”, для бакалавров направления: 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства», всех форм обучения (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2022, - 32 с.	2	Садыкова Э.А.	/-

**2023**

1.	Байгазиев М.С., к.т.н., доцент	Доцент	Методическое указание к практической работе по дисциплине «Автоматизированные системы управления тех-нологическими процессами в полиграфии» (Часть 2) для студентов направления: 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» для всех форм обучения (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова. Издательский дом «Калем». – Бишкек, 2023. - 64 с.	4		/-
2.			Методическое указание для выполнения практических работ по дисциплине «Интерфейсные приложения в медиаиндустрии» для магистрантов по направлению: 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова. Издательский дом «Калем». – Бишкек, 2023. - 40 с.	2,5	Раззаков М.И., Орусколов Т.Р.	/-
3.			«Информационная безопасность» методическое указание для выполнения практических занятиям для студентов направлению: 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова. Издательский дом «Калем». – Бишкек, 2023. – 32 с.	2	Аскарбеков Р.Н.	/-
4.	Раззаков М.И., к.т.н., доцент	Доцент	Методическое указание для выполнения практических работ по дисциплине «Интерфейсные приложения в медиаиндустрии» для магистрантов по направлению: 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	КГТУ им. И. Раззакова. Издательский дом «Калем». – Бишкек, 2023. - 40 с.	2,5	Байгазиев М.С., Орусколов Т.Р.	/-
5.	Орусколов Т.Р.,	Проф.	Методическое указание для выполнения практических	КГТУ им. И. Раззакова.	2,5	Раззаков М.И.,	

	к.п.н., доцент		работ по дисциплине «Интерфейсные приложения в медиаиндустрии» для магистрантов по направления: 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Издательский дом «Калем». – Бишкек, 2023. - 40 с.		Байгазиев М.С.	/-
6.	Джумагулов С. Дж., к.т.н., доцент	Проф.	«Принцип двухмерной анимации» Методические указания к практическим занятиям для студентов по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2023, - 32 с.	2	Кыркэшикова Р.З.	/-
7.	Садыкова Э.А.	Доцент	Методическое указание к подготовке и выполнению курсовых проектов по дисциплине «Печатные системы» для студентов направления «Технология полиграфического и упаковочного производства (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2023, - 32 с.	2		/-
8.	Айманбаева Д.К.	Доцент	«Полиграфический консалтинг» Методические рекомендация к практическим занятиям для студентов по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2023, - 24 с.	1,5		/-
9.	Качаганова Г.Д.	Преп.	Методическое указание к подготовке и выполнению курсовых проектов по дисциплине «Печатные системы» для студентов направления «Технология полиграфического и упаковочного производства (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2023, - 32 с.	2	Садыкова Э.А.	/-
10.	Крманалиев Б.К.	Ст. преп.	«Компьютерная графика», Методические указания к выполнению практических работ по направлению 710200 «Информационные системы и технологии», по профилю: «Информационные системы и технологии в медиаиндустрии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2023, - 64 с.	4	Турдукулова А.К.	/-
11.	Турдукулова А.К.	Ст. преп.	«Компьютерная графика», Методические указания к выполнению практических работ по направлению 710200 «Информационные системы и технологии», по профилю: «Информационные системы и технологии в медиаиндустрии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2023, - 64 с.	4	Крманалиев Б.К.	/-
12.	Кыркэшикова Р.З.	Преп.	«Принцип двухмерной анимации» Методические указания к практическим занятиям для студентов по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2023, - 32 с.	2	Джумагулов С. Дж	/-

	2024							
1.	Байгазиев М.С., к.т.н., доцент	Доцент	Методические указания для выполнения практических работ по дисциплине «Командная разработка программного обеспечения» по направлению подготовки бакалавров 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2024, -51 с.	3,19	Раззаков М.И.		/-
2.	Раззаков М.И., к.т.н., доцент	Доцент	Методические указания для выполнения практических работ по дисциплине «Информационная безопасность, защита информации и надежность информационных систем» направления подготовки бакалавров 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2024, -44 с.	2,75	Аскарбеков Р.Н., Айманбаева Д.К.		/-
3.			Методические указания для выполнения практических работ по дисциплине «Командная разработка программного обеспечения» по направлению подготовки бакалавров 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2024, -51 с.	3,19	Байгазиев М.С.		/-
4.	Аскарбеков Р.Н., к.ф.-м.н., доцент	Доцент	Методические указания для выполнения практических работ по дисциплине «Информационная безопасность, защита информации и надежность информационных систем» направления подготовки бакалавров 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2024, -44 с.	2,75	Раззаков М.И., Айманбаева Д.К.		/-
5.	Айманбаева Д.К.	Доцент	Методические указания для выполнения практических работ по дисциплине «Информационная безопасность, защита информации и надежность информационных систем» направления подготовки бакалавров 710200 «Информационные системы и технологии» (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2024, -44 с.	2,75	Аскарбеков Р.Н., Раззаков М.И.		/-
2025								
6.	Байгазиев М.С., к.т.н., доцент	Зав. каф.	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра по направлению 710200 «Информационные системы и технологии» профиль «Информационные системы и технологии в медиаиндустрии», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -59 с.	3,6	Раззаков М.И.		/-
7.			Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра по направлению	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -55 с.	3,5	Садыкова Э.А.		/-

			740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» профиль «Технология полиграфического производства», для всех форм обучения. (методич. пособие)				
8.			Методическое указание к лабораторной работе по дисциплине «Основы дизайна и визуализации» Часть 1 для студентов по направлению 710200 «Информационные системы и технологии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -65 с.	4	Раззаков М.И., Аскарбеков Р.Н.	/-
9.			Методические указания к практическим работам по дисциплине «Допечатные процессы и системы» для студентов по направлениям 710200 “Информационные системы и технологии”, 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» для всех форм обучения	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -61 с.	4	Курманалиев Б.К.	/-
10.			Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» профиль «Технология полиграфического производства», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -55 с.	3,5	Байгазиев М.С.	/-
11.	Садыкова Э.А.	доцент	Методические указания к практическим работам по дисциплине «Основы производственных процессов» для студентов по направлениям 710200 “Информационные системы и технологии”, 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» для всех форм обучения	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -49 с.	3	Джумагулов С.	/-
12.			Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра по направлению 710200 «Информационные системы и технологии» профиль «Информационные системы и технологии в медиаиндустрии», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -59 с.	3,6	Байгазиев М.С.	/-
13.	Раззаков М.И., к.т.н., доцент	доцент	Методическое указание к лабораторной работе по дисциплине «Основы дизайна и визуализации» Часть 1 для студентов по направлению 710200	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -65 с.	4	Байгазиев М.С., Аскарбеков Р.Н.	

			«Информационные системы и технологии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства», для всех форм обучения. (методич. пособие)				
14.			Методическое указание к практической работе по дисциплине "Системное программное обеспечение" для студентов по направлению 710200 «Информационные системы и технологии», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -32 с.	2	Кененсариева Т.К.	
15.	Джумагулов С. к.т.н., доцент	Проф.	Методические указания к практическим работам по дисциплине «Основы производственных процессов» для студентов по направлениям 710200 «Информационные системы и технологии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -49 с.	3	Садыкова Э.А.	/-
16.	Аскарбеков Р.Н., к.ф.-м.н., доцент	доцент	Методическое указание к лабораторной работе по дисциплине «Основы дизайна и визуализации» Часть 1 для студентов по направлению 710200 «Информационные системы и технологии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -65 с.	4	Байгазиев М.С., Раззаков М.И.	/-
17.	Орусколов Т.Р. к.п.н., доцент	Проф.	Методические указания к практическим работам по дисциплине «Принципы двухмерной анимации» для студентов по направлениям: 710200 «Информационные системы и технологии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -40 с.	2,5		/-
18.	Айманбаева Д.К.	доцент	Методические указания к практическим работам по дисциплине «Издательский бизнес» для студентов по направлению 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -33 с.	2		/-
19.	Курманалиев Б.К.	ст. преп.	Методические указания к практическим работам по дисциплине «Допечатные процессы и системы» для студентов по направлениям 710200 «Информационные системы и технологии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства» для	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -61 с.	4	Байгазиев М.С.	/-

			всех форм обучения. (методич. пособие)				
20.	Султангазиева А.К.	ст. преп.	Методическое указание к лабораторной работе по дисциплине «Компьютерная верстка» для студентов по направлению 710200 «Информационные системы и технологии», 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -34 с.	2		/-
21.	Кененсариева Т.К.	ст. преп.	Методическое указание к практической работе по дисциплине “Системное программное обеспечение” для студентов по направлению 710200 «Информационные системы и технологии», для всех форм обучения. (методич. пособие)	Эл. вар. -Бишкек, 2025, -32 с.	2	Раззаков М.И.	/-

Зав. каф. «Полиграфия»  
им. К. Курманалиева, к.т.н., доцент

Байгазиев М.С.