

Сведения об учебно – методическом обеспечении образовательной деятельности

Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова

(наименование учреждения образования)

направление 740600 «Технология полиграфического и упаковочного производства»

специальности (шифр, название, направления и подготовки кадров)

очная, заочная

(форма подготовки очная, заочная)

№	Наименование дисциплин учебного плана по курсам обучения	Формы обучения и применяемые технологии	Кол-во студентов, изучающ. дисц.	Кол-во учеб.	Реквизиты учебника и других материалов в твердом переплете (автор, название, год издания)	Реквизиты электронных учебников и электронных материалов (ссылка)
<b>ГУМАНИТАРНЫЙ, СОЦИАЛЬНЫЙ И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЦИКЛ</b>						
1	Кыргызский язык 1,2	Бакалавр	13	2	1.Рысбекова Д.А. Учебно-методическое пособие для начинающих изучать кыргызский язык “Практикум кыргызской разговорной речи” Б-2016, 112 стр	
				50	2.Жусаев Ж., Карабеков А. Кыргыз тили. Кыргыз Республикасынын ЖОЖдорунун орус тайпаларында окугандар жана кыргыз тилин өз алдынча үйрөнүүчүлөр үчүн окуу китеби. –Б.; Мектеп, 2000-ж., 320 б.	
				5	3.Исираилова А.М. Кыргыз тили. Студенттердин өз алдынча иштөөсү үчүн усулдук көрсөтмө. –Б.; 2016-ж., 80 б.	
2	Русский язык	Бакалавр	13	201	1. Е. Е. Жуковская, Г. А. Золотова и др. Учебник русского языка для студентов-иностранцев естественных и технических специальностей: 1-2 курсы. Практическая грамматика.- М.: Русский язык. 1984г.- 336	
				12	2.Плещенко, Т. П. Основы стилистики и культуры речи [Текст] : учеб. пособие для студ. вузов / Т.П. Плещенко, Н.В. Федотова, Р.Г. Четет; Под ред. П.П. Шубы. - Минск : ТетраСистемс, 1999г. - 264 с.	
				1	3.Ковалевская Е.Г.Ковалевская Е.Г. Русский язык: Универсальный справочник по орфографии и	

					пунктуации. Со словарем и тестами/ Е.Г. Ковалевская, М.Б. Елисеева. -СПб.: Паритет, -Список лит.:с. 250 - 256 с. ГРНТИ 16.41.99 + 16.01.33	
					1. Русский язык и культура профессиональной речи: учебное пособие / Н.К. Гарифуллина, И.В. Вяткина; Министерство образования и науки России, Казанский национальный исследовательский технологический университет. – Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013. – 83 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=258637">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=258637</a>
					2. Леонова, А.В. Русский язык и культура речи: учебное пособие / А.В. Леонова. – Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012. – 108 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228851">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228851</a>
3	Иностранный язык	Бакалавр	13	20	1.New Inside Out Sue Kay & Vaughan Jones (Beginner Student book, Workbook) 2007	
				60	2. New Inside Out Sue Kay & Vaughan Jones, Peter Maggs, Catherine Smith (Elementary Students book, Workbook) 2007	
				20	3. New Inside Out Sue Kay & Vaughan Jones (Pre-Intermediate Student book, Workbook) 2008.	
				10	4. New Inside Out Sue Kay & Vaughan Jones (Intermediate Student book, Workbook) 2009	
4	История Кыргызстана	Бакалавр	10	10	1.Плоских, Мокрынин “История Кыргызстана”	
				10	2. Чотонов Ү.Ч. “Суверенный Кыргызстан” Б. 2003	
				5	3. Кыргызстандын тарыхы 1-2- бөлүм. Окуу курсу. Акунов А.Садыкулов З.С.,Утуров Э.З.,Куттубекова В.М.,Алимова К.Т. 2017ж. 91 бет.	
				5	4. Акунов А. Кыргызстан эгемендик доорунда (1991-2017). Б.: 2017. 594 бет.	
5	Философия	Бакалавр	10	4	1.Алексеев П.В., Панин А.В. Философия. - М., 2002. Ломоносова Филосовский факультет). Философия. - М., 2002.	
				4	2.Алексеев П.В-2-е изд.. переработ и доп. – М.: Проспект. 2014.-568 с. (Московский государственный унив-т им. М.В.	
				5	3.Радугин, А. А. Философия : курс лекций / А. А. Радугин ; рец. А. С. Кравец. - М. : Владос , 1995.	
					1.Тяпин, И.Н. Философские проблемы технических наук: учебное пособие / И.Н. Тяпин. – Москва: Логос,	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=234008">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=234008</a>

					2014. – 215 с.	
6	Манасоведение	Бакалавр	13	8	1.Бакчиев Т.А. Манасоведение. Б-2012.	
				20	2. Орозобекова Ж. Манастаануу. Б. 2014.,. – 228 с.	
				10	3. Байгазиев. Манастаануу. Б.2000. – 264 с.	
7	География Кыргызстана	Бакалавр	13		1. Природа Кыргызстана: учебное пособие по географии / С. Д. Дудашвили; рец.: К. К. Касымов, Л. М. Данилевская. - Бишкек: Раритет, 2000. - 36 с.: цв.ил.	
					2. Кыргызстан географиясы [Текст]: Энциклопедиялык окуу куралы. - Б.: Б/и, 2004. - 720с.	
					3. Кыргызстандын жер-суу аталыштарынын создугу [Текст] / О. Бараталиев, М. Дуйшонакунов, Т. Мамбетжунушов. - Б.: Мамлектик тил жана энциклопедия борбору, 2004. - 204б с.	
					4.Кыргызстандын туризм географиясы [Текст]: монография / К. Атышов. - Б. : Б.и., 1996. - 152 с.	
8	Психология коммуникаций	Бакалавр	10	1	1. Психология делового общения и управления. Учебник / Л. Д. Столяренко. — Ростов н/Д: Феникс, 2005. — 416 с.	
				1	2. Рытченко Т.А., Татаркова Н.В. Психология деловых отношений: Учебное пособие, руководство по изучению дисциплины, учебная программа по дисциплине / Московский государственный университет экономики, статистики и информатики. – М., 2005. – 91 с.	
				1	3. Вердербер Р., Вердербер К. Психология общения. — СПб.: ПРАЙМ-ЕВРОЗНАК, 2003. — 320 с.	
					4.Психология влияния: учебное пособие / Т.М. Харламова. – 4-е изд., стер. – Москва: ФЛИНТА, 2017. – 111 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=103799">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=103799</a>
					5.Деловое общение: курс лекций / А.Н. Мунин. – 3-е изд. – Москва: ФЛИНТА, 2016. – 376 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83389">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83389</a>
9	Экономика	Бакалавр	10	10	1.Койчув Т. К. Экономика переходного периода - Бишкек, Илим, 1992 г.	
				8	2.Абдымаликов К. Экономика Кыргызстана - Бишкек, 2017.	

**МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЦИКЛ**

1	Математика 1,2	Бакалавр	13	1	1.Руководство решении задач по высшей математике. Аширбаев Ы., Уметалиев М.У., Усенов А.У. 2001г. 129 с.	
				1	2.Дифференциальные уравнения второго порядка Сабиров Я.А., Каденова Р.Ж. 2015г. 24 с.	
2	Физика 1,2	Бакалавр	13	1474	1.Савельев И.В. «Курс физики». 1-3 том. М., Наука 1970 - 2009 г.	
					2. Савельев И.В. Курс физики [Текст] : Учебник для вузов. В 3-х т. Т.1 : Механика. Молекулярная физика, 1989. - 352 с. (Введено оглавление)	
					3. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Физика атомного ядра и элементарных частиц. - 1989. - 304 с	
				196	4. Трофимова Т.И. «Курс физики». М.: Высшая школа.1985 - 2011 г.	
				159	5. Яворский Б.М. Детлаф А.А. «Курс физики». М.: Наука 1985 – 2011г.	
				503	6. Волькенштейн В.С. «Сборник задач по общему курсу физики». М.: Наука 1979 - 1999г.	
				48	7. Сивухин Д. В. «Общий курс физики». Т.1, Т.2. 1989г.	
				320	8. Чертов А. Г., Воробьев А. А. «Задачник по физике». 1981 – 2007г.	
				50	9. Карашев Т. К. «Физика курсу» 2002ж.	
3	Информатика в полиграфии 1,2	Бакалавр	13	1	1.Информатика: учебник для сред, проф, образования / Е.В. Михеева, О.И. Титова. — М Издательский центр «Академия», 2007. — 352 с.	
					2.Уразалина, З.К. Microsoft Windows для начинающего пользователя: практическое пособие / З.К. Уразалина. – 2-е изд., испр. – Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. – 134 с.: ил.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429099">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429099</a>
4	Химия 1,2	Бакалавр	13	122	1. Карапетьянц М.Х. Общая и неорган. химия. – М.: Высшая школа, 1994 г.	
				113	2. Фролов В.В., Некрасов Б.В. Курс общей химии. – М.: Химия, 1986г.	
				51	3. Павлов Н.Н. Неорганическая химия – М.: Высшая школа, 1986г.	

				2	4. Голдъбрайт З.Е., Маслов Е.И. Сборник задач и упражнений по химии. – М.: Высшая школа, 1997г.	
				18	5. Базылова С.Б., Элеманова Б. Химия: методическое пособие для студентов ИДОиПК технических направлений: Б.: Текник 2018 г.	
				4	6. Молдобаев С.М. и др. Химия илиминин кыскача тарыхы Б.: КУУ,2014 г	
				2	7. Кудайбергенова Д.С., Элеманова Р.Ш. Химия в схемах, рисунках, таблицах, ч.1. Б.: Текник, 2014 г.	
				5	8. Абдыкеримова А.С. Химия (учебно-методическое пособие) – Б.: Текник, 2016 г.	
5	Электроника и электротехника	Бакалавр	10	48	1.Электротехника : учебник / В. Ю Ломоносов, В. Ю Ломоносов, К. М Поливанов, О. П Михайлов. - М. : Энергоатомиздат, 1990. - 400 с.	
				10	2. Задачник по электротехнике [Текст] : учеб. пособие / П. Н Новиков, В. Я Кауфман, О. В Толчеев. - М. : Высшая школа, 1992. - 336 с.	
				59	3. Борисов Ю.М., Липатов Д.Н., Ю.Н. Зорин Ю.Н. «Электротехника» -М; Энергоатомизд.2016г.	
					4. Электротехника: учебник для студ. вузов / Ю. М. Борисов, Д. Н. Липатов, Ю. Н. Зорин; рец. Б. Г. Меньшов. - Доп. и перераб. изд. 2-е. - М.: Энергоатомиздат, 1985. - 552 с.	
				21	5. Морозов А.Г. «Электротехника» «Электроника и импульсная техника»-М; Высшая школа 1986г.	
					6. Электротехника, электроника и импульсная техника: учебник для студ. вузов инженерно-экономических специальностей / А. Г. Морозов; рец.: Н. Н. Седов, В. Т. Мелехин. - М.: Высшая школа, 1987. - 448 с.	
6	Безопасность жизнедеятельности	Бакалавр	10	5	1.Основы безопасности жизнедеятельности на производстве [Текст] : учебное пособие для студ всех спец. Дневной формы обучения / Е. А. Бобровская, В. О. Таштанбаева ; рец.: М. М. Шамсутдинов, А. В. Анохин, В. И. Саньков, 2014	
				1	2. Щербатых Ю.В. Психология труда и кадрового менеджмента в схемах и таблицах [Текст] : справочное пособие / Ю. В. Щербатых ; рец.: П. Н. Ермаков, О. К. Труфанова, 2014	
				1	3. Трудовой кодекс Кыргызской Республики по	

					состоянию на 14 мая 2014 г. [Текст] : законы и законодательные акты, 2014	
				1	4. Мельников А.А. Безопасность жизнедеятельности. Топографо-геодезические и землеустроительные работы [Текст]: учеб. Пособие для студ. Вузов / А. А. Мельников ; рец.: Е. Б. Ключин, В. Н. Баранов, В. В. Шлапак, 2012	
				1	5. Собурьт С.В. Установки пожарной сигнализации. Пожарная безопасность предприятия [Текст]: учеб. - справ. Пособие / С. В. Собурьт; рец. В. И. Фомин, 2012.	
				1	6. Буралев Ю.В. Безопасность жизнедеятельности на транспорте [Текст] : учебник для студ. Вузов, обучающихся по транспортным направлениям / Ю. В. Буралев ; рец.: Г. В. Колошеина, Е. А. Шакун, 2012.- 20 шт	
				1	7. Безопасность жизнедеятельности [Текст] : Учебник для вузов / Л. А. Михайлов, В. П. Соломин, Т. А. Беспамятных и др.; Под ред. Л. А. Михайлова, 2009	
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>						
1	Инф. технологии в полиграфии 1,2	Бакалавр	10	1	1.Миловская О.С. 3ds max. Экспресс курс. - СПб.: БХВ-Петербург, 2005. – 208с.	
					2.Г.Н. Ершова. Информационные технологии в книжном деле: Учебное пособие / М: МГУП, 2004. 87 с.	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook355/01/topicsw.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook355/01/topicsw.htm</a>
					3. Кент, Л. Photoshop. 100 простых приемов и советов: практическое пособие / Л. Кент; пер. с англ. О.В. Готлиб. – Москва: ДМК Пресс, 2010. – 254 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=86477">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=86477</a>
					4. Информационные технологии в издательском деле и полиграфии. Книга I: Учебное пособие для вузов / Гасов В.М., Цыганенко А.М.; МГУП Москва: Издательство МГУП «Мир книги», 1998. 639 с.	URL: <a href="http://hi-edu.ru/e-books/xbook945/01/title.htm">http://hi-edu.ru/e-books/xbook945/01/title.htm</a>
2	Допечатные процессы	Бакалавр	10	1	1.Никулина, И.А. Верстка, дизайн и допечатная подготовка в полиграфическом процессе: учебник / И.А. Никулина. Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2010. 236 с. 123 ил. 300 экз.	
					2. Технологии полиграфии: учебное пособие / О.И. Клещев; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. –	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455450">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455450</a>

					Екатеринбург: Архитектон, 2015. – 108 с.: схем., ил.	
					3. Технология допечатных процессов: Учебное пособие / Е.Б. Козлова, Моск. гос. ун-т печати Москва: МГУП, 2009. 162 с.	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook784/01/title.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook784/01/title.htm</a>
3	Материаловедение/ Полиграф. материалы	Бакалавр	13		1.Полиграфические материалы. Ч. I: Бумага и переплетные материалы: Лабораторные работы для специальностей: 2809 - "Технология полиграфического производства"; 2809.04 - "Материалы для специальных видов печати"; 2809.06 - "Полиграфическое материаловедение и промышленная экология"; 0705 - "Экономика и организация полиграфического производства"; 0516 - "Графика" / Отв. за выпуск Т.А. Полетаева Москва: Издательство МПИ "Мир книги", 1992. 102 с.	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook318/01/title.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook318/01/title.htm</a>
4	Печатные процессы	Бакалавр	13	1	1.Технология печатных процессов: учеб. / А.А. Нечитайло, Н.Т. Тихонов, Е.В. Шокова. – Самара: Изд-во СГАУ, 2013. – 168 с.: ил.	
					2. Литунов, С.Н. Основы печатных процессов: учебное пособие / С.Н. Литунов, Е.Н. Гусак; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. – Омск: Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2017. – 166 с. : табл., граф., схем., ил.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493345">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493345</a>
5	Допечатные системы (КП)	Бакалавр	13		1.Грибков А.В., Ткачук Ю.Н. Допечатное оборудование: Учебное пособие. М: МГУП, 2008. 263 с.	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook700/01/title.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook700/01/title.htm</a>
6	Послепечатные процессы	Бакалавр	13		1.Горшкова И.О., Корнилов И.К. Курс лекций по технологии послепечатных процессов. Учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 261700.62 - Технология полиграфического и упаковочного производства.	URL: <a href="http://hi-edu.ru/e-books/xbook1013/01/title.htm">http://hi-edu.ru/e-books/xbook1013/01/title.htm</a>
					2.Марченко, И.В. Технология послепечатных процессов: учебное пособие / И.В. Марченко. – Минск: Вышэйшая школа, 2013. – 256 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=235765">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=235765</a>
7	Печатные системы (КП)	Бакалавр	13		1.Раскин А.Н. Технология печатных процессов. Учебник для студентов вузов. - М.: "Книга", 1989. - 301 с.	
8	Послепечатные	Бакалавр	8		1.Послепечатное оборудование. Часть I:	<a href="http://hi-edu.ru/e-">http://hi-edu.ru/e-</a>

	системы (КП)				Брошюровочное оборудование: Учебное пособие / Ю.И. Хведчин; Моск. гос. ун-т печати, Москва: МГУП, 2003. 466 с.	<a href="books/xbook418/01/title.htm">books/xbook418/01/title.htm</a>
9	Начертательная геометрия и инженерная графика	Бакалавр	10	3	1. Начертательная геометрия. Инженерная и машинная графика [Текст] : программа, контрольные задания и методич. указания для студ.- заочников инженерно-техн. и педагогических специальностей вузов / А.А. Чекмарев, А.В. Верховский, А.А. Пузииков; Под ред. А.А. Чекмарева. - 2-е изд., испр. - М. : Высшая школа, 2001. - 154 с.	
				4	2. Гордон, В. О.Сборник задач по курсу начертательной геометрии : учебное пособие для втузов / В.О. Гордон, Ю.Б. Иванов, Т.Е. Солнцева; Под ред. Ю.Б. Иванова. - 8-е изд., стереотип. - М. : Высшая школа, 2002. - 320 с.	
				2	3. Большаков, В. П.Инженерная и компьютерная графика [Текст] : практикум / В.П. Большаков. - СПб. : БХВ-Петербург, 2004. - 592 с.	
				1	4. Соколова, Т. Ю.AutoCAD 2011. Учебный курс : к изучению дисциплины / Т. Ю. Соколова. - СПб. : Питер, 2011. - 576 с.	
				130	5. Фролов, С. А.Начертательная геометрия : учебник для студ. втузов / С. А. Фролов ; рец. А. В. Бубенников. - М. : Машиностроение, 1978. - 240 с.	
				1	6. Чекмарев, А. А.Начертательная геометрия и черчение : учебник для прикладного бакалавриата / А. А. Чекмарев ; рец.: Г. П. Вяткин, Э. Д. Новожилов ; МИЭиМ. - 5-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2016. - 460 с.	
					7. Колесниченко, Н.М. Инженерная и компьютерная графика: учебное пособие / Н.М. Колесниченко, Н.Н. Черняева. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2018. – 237 с.: ил.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493787">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493787</a>
					8. Начертательная геометрия и инженерная графика: лабораторный практикум: [16+] / сост. Ю.А. Владыкина, С.С. Врублевская; СевероКавказский федеральный университет. – Ставрополь: СевероКавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 184 с. : ил.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563224">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563224</a>
10	История науки и	Бакалавр	16	1.Муртазина, С.А. История науки и техники: учебное	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index">https://biblioclub.ru/index</a> .	

	техники				пособие / С.А. Муртазина, А.И. Салимова, Р.Р. Яманова; Министерство образования и науки России, Казанский национальный исследовательский технологический университет. – Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2018. – 140 с.	<a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook821/01/title.htm">php?page=book&amp;id=560923</a>
					2.История науки и техники. Учебно-методическое пособие. /Под ред. Ткачева А.В. – СПб.: СПб ГУ ИТМО, 2006. – 143 с.	
11	Основы производственных процессов	Бакалавр	10		1.Маеева Т.А. Методическое руководство по изучению дисциплины «Основы производственных процессов»	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook821/01/title.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook821/01/title.htm</a>
12	Компьютерная верстка	Бакалавр	13		1. Макетирования и верстка. Методическая указания/ Б.К. Курманалиев. –Бишкек: КГТУ, 2008. – 38с.	
				2. Верстка, дизайн и допечатная подготовка в полиграфическом процессе. Учебник/ И.А. Никулина. – Краснодар: КГУ, 2010. – 236с.		
13	Метрология, стандарт. и сертиф. в полиграфии	Бакалавр	10	3	1. Сергеев А.Г. Метрология: Учебник; М: Логос 2015, -272 с.	
				6	2. Шишкин И.Ф., Яншин В.Н. Прикладная метрология. М., 2016.	
				4	3. Марусина М.Я. и др. Основы метрологии, стандартизация и сертификации. Учебное пособие. – СПб., 2013. – 164 с.	
				5	4. Димов Ю.В. Метрология, стандартизация и сертификация. С-П., 2014, - 432 с.	
				4	5. Ефимов В.В. Внутренний аудит качества и самооценка организации: учебное пособие. – Ульяновск, 2017. – 123 с.	
				3	6. Старченко, О.П., Метрология, стандартизация и управление качеством полиграфической продукции: учеб. метод. пособие для студентов специальностей 1-47 01 01 «Издательское дело», 1-47 02 01. «Технология полиграфических производств» / О.П. Старченко, И.В. Марченко. – Минск: БГТУ, 2014. – 138 с.	
14	Издательский бизнес	Бакалавр	10		1. Есенькин Б.С., Коган А.Ф. Предпринимательство в книжном деле: Учебное пособие М: МГУП, 2004. 284 с.	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook408/01/title.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook408/01/title.htm</a>

15	Логистика книжного дела	Бакалавр	13		1.Есенькин Б.С., Крылова М.Д. Логистика в книжном деле: Учебник / Моск. гос. ун-т печати М.: Изд-во МГУП, 2002. 335 с.	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook118/01/index.html?part-010.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook118/01/index.html?part-010.htm</a>
					2. Логистика: учебник: [16+] / А.М. Гаджинский. – 21-е изд. – Москва: Дашков и К°, 2017. – 419 с.: ил.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495765">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495765</a>
16	Управление персоналом и качеством в полиграфии	Бакалавр	13		1.Автоматизированные информационные системы управления персоналом: практическое пособие / П.Т. Бакетин. – Москва: Лаборатория книги, 2011. – 138 с.: табл., схем.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=139185">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=139185</a>
					2.Управление человеческими ресурсами: учебное пособие / Ф.А. Красина; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – Томск: Эль Контент, 2013. – 158 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480534">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480534</a>
					3.Управление качеством: учебное пособие / А.К. Ершов. – Москва: Логос, 2008. – 287 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=84860">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=84860</a>
17	Утилизация отходов производства	Бакалавр	13		1.Комплексное использование сырья и утилизация отходов: сборник задач / Ю.С. Перегудов, О.А. Козадерова, С.И. Нифталиев; Воронежский государственный университет инженерных технологий. – Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. – 73 с.: схем., табл.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488016">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488016</a>
					2. Утилизация, переработка и захоронение промышленных отходов. Опорные конспекты / Т.А. Ларичев. – Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2013. – 80 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=232762">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=232762</a>
18	Автоматизированные системы управления технологическими процессами в полиграфии	Бакалавр	13		1.Принципы и методы создания надежного программного обеспечения АСУТП: методическое пособие / Д.В. Мякишев. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2017. – 115 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=466489">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=466489</a>
19	Методы и средства научных исследований и проектирование информационных систем	Бакалавр	8	1	1. Методы и средства научных исследований: учебное пособие / Ю. Я. Чукарев; Сыкт. лесн. ин-т. — Сыктывкар: СЛИ, 2017. — 44 с.	
				1	2. Методы и средства научных исследований: учеб. пособие / Ю. Н. Колмогоров [и др.]. — Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2017. — 152 с.	
				1	3. Коцюба И.Ю., Чунаев А.В., Шиков А.Н. Основы проектирования информационных систем. Учебное пособие. – СПб: Университет ИТМО, 2015. – 206 с.	

					3.Путь в науку: учебно-методическое пособие: [12+] / под ред. О.В. Туляковой. – Изд. 2-е, стер. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2019. – 183 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576758">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576758</a>
20	Технология полиграф. производства	Бакалавр	8		1.Организация полиграфического производства: Учебное пособие / Под ред. Г.В. Мироновой. М.: Изд-во МГУП, 2002. 352 с.	URL: <a href="http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook106/01/title.htm">http://www.hi-edu.ru/e-books/xbook106/01/title.htm</a>
					2.Технология полиграфического производства: учебник / М.И. Кулак, С.А. Ничипорович, Н.Э. Трусевич. – Минск: Белорусская наука, 2011. – 373 с.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=89360">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=89360</a>
21	Полиграфический консалтинг	Бакалавр	8		1.Марусева, И.В. Современный менеджмент (Классический и прикладной аспекты): учебное пособие для вузов / И.В. Марусева. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. – 540 с. : ил., схем., табл.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494455">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494455</a>
					2.Шапиро, С.А. Практикум по дисциплине «Управленческий консалтинг»: учебное пособие: [16+] / С.А. Шапиро, А.Б. Вешкурова. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 98 с. : табл.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571003">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571003</a>
22	Проектирование полиграфического производства	Бакалавр	8		1.Сафонов, А.В. Проектирование полиграфического производства: учебник / А.В. Сафонов, Р.Г. Могинов; под общ. ред. А.В. Сафонова. – Москва: Дашков и К°, 2018. – 490 с.: ил.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573430">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573430</a>
23	Принципы двухмерной анимации	Бакалавр	13		1.Введение в двумерную компьютерную графику с использованием библиотеки OpenGL: учебное пособие: [16+] / А.Г. Задорожный, Д.В. Вагин, Ю.И. Кошкина; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. – 103 с.: ил., табл.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576583">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576583</a>
24	Практические приемы выполнения эскизов	Бакалавр	13	1	1.Жвалевский А.В., Гурский Ю.А. Работа в CorelDRAW 12 (2-е изд.), 2016 – 406 с.	
				1	2.Молочков В.П. Работа в CorelDRAW X5 (2-е изд.), 2016 – 176 с.	
				1	3.Молочков В.П. Работа в CorelDRAW Graphics Suite X7, 2016 – 284 с.	
25	Основные принципы графики и иллюстрирования	Бакалавр	8	1	1.Гучкевич Е. И. Самоучитель Adobe Illustrator CC 2018. — СПб.: БХВ-Петербург, 2019. — 384 с.: ил.	
				1	2. Adobe Illustrator. Руководство пользователя. 2016	
					3. Компьютерная графика: учебное пособие / С.Г. Шульдова. – Минск: РИПО, 2020. – 301 с.: ил., табл.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599804">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599804</a>

26	Основы дизайна и визуализации	Бакалавр	8	1.Писаренко Т.А., Ставнистый Н.Н., Основы дизайна, Владивосток, 2005	URL: <a href="http://window.edu.ru/catalog/pdf2txt/997/40997/18302">http://window.edu.ru/catalog/pdf2txt/997/40997/18302</a>
				2.Дизайн в рекламе: основы графического проектирования / Р.Ю. Овчинникова; ред. Л.М. Дмитриева. – Москва: Юнити, 2015. – 239 с. : ил.	URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115010">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115010</a>

И.о. ректора КГТУ им. И.Раззакова  
проф.



Султаналиева Р.М.

Директор НТБ

Мамутова Н.С.

Зав. каф. «Полиграфия»

Раззаков М.И.