

**Учебники и методические труды ППС каф. ПИ, опубликованные за 2021-2022 уч год.**

№	Название монографии, учебника или учебного пособия, учебно-методического труда (методички)	Автор(ы)	Выходные данные книги или брошюры (пособия, методички), (город, ВУЗ или НИИ, издательство, год, количество страниц)	Кол. печ. листов
<b>Учебники и книги</b>				
	Стулов В.П. Газдар динамикасы боюнча лекциялар/ Орусчадан Осмонов К.Т. котормосундагы окуу китеби	Осмонов К.Т.	Бишкек, 2021, 178 б.	11,1
	The Shanghai Cooperation Organization Exploring New Horizons. Шанхайская организация сотрудничества: изучение новых горизонтов (электронная книга eBook ISBN 9781003170617Б Лондон) (многострановая коллективная монография)	С Марочкин, Ю. Безбородов, Орозобекова А.К. и др.  ISBN 9780367772802 Май 16, 2022, 248 с. Доступно в электронных книгах <b>Taylor &amp; Francis</b> <a href="https://doi.org/10.4324/9781003170617">https://doi.org/10.4324/9781003170617</a> Исследования Рутледжа по Азии в мире	<a href="https://www.routledge.com/The-Shanghai-Cooperation-Organization-Exploring-New-Horizons/Marochkin-Bezborodov/p/book/9780367772802">https://www.routledge.com/The-Shanghai-Cooperation-Organization-Exploring-New-Horizons/Marochkin-Bezborodov/p/book/9780367772802</a>  Лондон, 2022 г.	31
<b>2021 г</b>				
1.	Coreldraw Методическое указание к выполнению лабораторных работ по курсу “Компьютерный дизайн” для студентов направления 710400-Программная инженерия” КГУСТА им. Н. Исанова,	Орозобекова А.К., Укуева Г.Б., Жангазиева Г.А.	КГУСТА, -Бишкек, Авангард, 2021, 68 с.	8,5
2.	Adobe Photoshop Методическое указание к выполнению лабораторных работ по курсу “Компьютерный дизайн” для студентов направления 710400-Программная инженерия” КГУСТА им. Н. Исанова,	Орозобекова А.К., Укуева Г.Б., Жангазиева Г.А.	КГУСТА, -Бишкек, Авангард, 2021, 56 с. (метод. указ. к вып. лабор. работ)	7
3.	MS SQL SERVER Методическое указание к выполнению лабораторных работ по курсу “Базы данных” для студентов направления 710400-Программная инженерия” КГУСТА им. Н. Исанова КГУСТА	Орозобекова А.К., Шаршенбасва А.К., Жангазиева Г.А.	КГУСТА, -Бишкек, Авангард, 2021, 56 с.(метод. указ. к вып. лабор. работ).	7
4.	Методические указания по выполнению выпускных квалификационных работ для	Орозобекова А.К.	Бишкек: КГУСТА, учебно-издательский центр «Авангард»,	3,6

	магистров направления – 710400 Программная инженерия.		2021, 29 с.	
5.	Методическое указание для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Инновационная информатика»	Мукамбетова С.А., Шаршенбаева А.К. Жангазиева Г.А.	Бишкек: Изд. «Авангард», 2021. -88 с.	11
6.	Ыктымалдуулуктар теориясы жана математикалык статистика боюнча күндүзгү жана аралык окуган 1–курстун студенттери үчүн окуу-методикалык көрсөтмө, 2 бөлүк (метод. указ. к вып. практ работ).	Орозобекова А.К., Дыйканова А.Т., Жумалиев Т.Ж., Жусупбекова С.Т., Сагындыкова Р.К.	КНАУ им. К.Н Скрябина, - Бишкек: 2 часть, ОсОО “Кут-Бер” 2021, 35 с.	4,3
7.	Методическая указания «Система счисления» к выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Инновационная информатика» для бакалавров по направлению 710400 «Программная инженерия»	Мекенбаев Б.Т., Жумабекова М.Ж.	Бишкек: Изд. «Авангард», 2021.-86 с.	1,75
8.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу Алгоритмический язык 1 (1-часть),2021г.	Мукамбетова С.А., Шаршенбаева А.К., Жангазиева Г.А.	Бишкек: Изд. «Авангард», 2021. -87 с.	10,8
9.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу Алгоритмический язык 1 (2-часть),2021г.	Мукамбетова С.А., Шаршенбаева А.К., Жангазиева Г.А.	Бишкек: Изд. «Авангард», 2021. -81 с.	10,1

Зав. каф. ПИ

Орозобекова А.К.