

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
по направлению подготовки 03.03.02 Физика,
профиль «Физика конденсированного состояния вещества»

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем, п.л.	Авторы
1	Учебное пособие «Излучения релятивистских электронов в квазипериодических структурах при больших энергиях»	печатная	Нальчик, КБГУ, 2022, 71 с. 4,18 усл.п.л. 3,0 уч.-изд.л. ISBN 978-5-905770-58-6	71 с.	Хоконов М.Х.
2	Учебное пособие «Избранные вопросы классической теории излучения релятивистских электронов»	печатная	Нальчик, КБГУ, 2022, 44 с. 2,56 усл.п.л. 2,0 уч.-изд.л. ISBN 978-5-85108-278-8	44 с	Хоконов М.Х., Тугуз Ф.К.
3	Учебное пособие «Прхождение заряженных частиц сверхвысоких энергий через вещество»	печатная	Нальчик, КБГУ, 2021, 54 с. 3,25 усл.п.л. 3,0 уч.-изд.л.	54 с.	Хоконов М.Х.
4.	Учебное пособие «Изучение поверхностных свойств жидкостей с использованием современных автоматизированных экспериментальных установок»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. у-т, 2021. – 150 экз.	142 с	Алчагиров Б.Б., Р.Х. Дадашев, Ф.Ф. Дышекова, О.Х. Канаметова, Д.З. Элимханов.
5.	Учебное пособие «Общий физический практики по молеку-	печатная	Нальчик: Каб.- Балк. ун-т, 2020.	175 с.	Шебзухова И.Г.

	лярной физике»				
6.	Учебное пособие «Радио-электроника. Лабораторный практикум»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк.ун-т, 2019.-197 с.	197 с.	Каров Б.Г., Калажиков Х.Х., Калажиков Заур Х., Шебзухова И.Г.
7.	Учебное пособие «Методы реконструкции изображений в томографии»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2019.	3,95	Н.С. Реуцкая, А.А. Алиханов, А.М. Апеков, З.А. Коков, Л.А. Хамукова
8.	Учебное пособие «Физика усилителей рентгеновского изображения»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2019.	3,25	З.А. Коков, Н.С. Реуцкая, А.М. Табухов, А.М. Апеков
9.	Лабораторный практикум. «Компьютерные технологии в научных исследованиях»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2016.	0,65	З.Х. Калажиков, Х.Х. Калажиков, Б.С. Карамурзов
10.	Методические указания по выполнению лабораторных работ: «Электропитание и элементы электромеханики»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2017. .	1,0	Молоканова О.О., Кучерова В.Ю.
11.	Учебное пособие «Молекулярная физика. Задачник – практикум по общей физике. Часть 2.»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2017.	7,80	И.Г. Шебзухова, А.М. Апеков
12.	Учебное пособие «Излучения релятивистских электронов в упорядоченных средах»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2019.	5,90	М.Х. Хоконов

13.	Учебное пособие «Избранные главы математической физики»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2014.	2,70	А.Х. Кяров, А.П. Савинцев
14.	Методические рекомендации «Электричество»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2015.	0,33	Б.И.Кунижев, Р.Б. Тхакахов, Л.В. Барагунова
15.	Методические рекомендации «Строение и свойства полимерных наноматериалов»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2015.	0,33	Б.И.Кунижев, Р.Б. Тхакахов, Л.В. Барагунова
16.	Учебное пособие «Атмосферные аэрозоли и их использование для определения содержания радона в воздухе»	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2018.	5,0	В.В.Кузьминов, А.Х. Хоконов, М.Б. Масаев
17.	Учебное пособие. «Определение поверхностного натяжения жидкостей методом отрыва полого цилиндра и расчеты адсорбции компонентов в растворах».	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2014.	3,12	Б.Б. Алчагиров, Р.Х. Дадашев, Р.Х. Архестов, А.М. Апеков
18.	Методические рекомендации. «Практика студентов» Нальчик, КБГУ, 2015.	печатная	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2015.	1,6	Б.И.Кунижев, Р.Б. Тхакахов, Л.В. Барагунова
19.	Электронный курс: «Физическая кинетика»	Электронный	http://mkhokonov.zbaza.ru/forstudents.html	14 тем	М.Х. Хоконов

	тика (Кинетические уравнения)»				
20.	Электронный курс: «Основы интроскопии»	Электронный	http://zkokov.zbaza.ru/forstudents.html	12 тем	З.А. Коков
21.	Электронный курс: «Основы рентгеновской диагностики и терапии»	Электронный	http://zkokov.zbaza.ru/forstudents.html	9 тем	З.А. Коков
22.	Учебное пособие «Теоретическая механика в примерах и задачах».	печатная	Магас, ИГУ, 2015.	9,26	Кунижев Б.И., Торшхоева З.С., Ахриев А.С., Гайтукиева З.Х., Куготова А.М.
23.	Учебное пособие «Аналитическая геометрия»	печатная	Нальчик: Каб.- Балк. ун-т, 2019.	7,21	Журтов А.Х., Нирова М.С., Исакова М.М., Токбаева А.А.
24.	Учебное пособие «Линейные операторы в векторных пространствах»	печатная	Нальчик: Каб.- Балк. ун-т, 2017.	5,0	Пачев У.М., Исакова М.М., Токбаева А.А., Канкулова С.Х.
25.	Учебное пособие «Сборник задач по математике и математическим методам в биологии. Часть I.»	печатная	Нальчик: Каб.- Балк. ун-т, 2018.	5,0	Лесев В.Н., Бжеумихова О.И., Кудаева Ф.Х., Кайгермазов А.А.
26.	Учебное пособие «Дифференциальные уравнения»	печатная	Нальчик: Каб.- Балк. ун-т, 2017.	6,97	Жемухов Р.Ш., Яхутлова М.Р., Кумышев Р.М.
27.	Учебное пособие «Построение графиков функций»	печатная	Нальчик: Каб.- Балк. ун-т, 2017.	5,58	Жемухов Р.Ш., Эржибова Ф.А., Кумышев Р.М., Кодзоков А.Х., Думаева Л.В.
28.	Учебное пособие «Мате-	печатная	Нальчик: Каб.- Балк. ун-т, 2017.	5,1	Водахова В.А., Яхутлова М.Р.,

	матическая статистика»				Тлупова Р.Г., Езаова А.Г.
29.	Электронный курс: «Излучение движущегося заряда»	Электронный	http://mkhokonov.zbaza.ru/forstudents.html	7 тем	М.Х. Хоконов