

Карта учебно-методической обеспеченности дисциплины

№	Факультет	Код и наименование специальности	Наименование дисциплины	Авторы и название учебника	Количество в библиотеке КазНУ имени аль-Фараби			
					основная		дополнительная	
					каз.	рус.	каз.	рус.
1	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Матвеев А.Н. Молекулярная физика - М.: Высшая школа. 1986. - 320 б.		96 экз.		
2	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Иродов И.Е. Механика. Основные законы /И.Е.Иродов – 9- е изд. - М.: БИНОМ. Лаборатория Знаний, 2007. –309 с.: ил		127 экз.		
3	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	TPHS 1201 - Механика	Савельев И.В. Курс общей физики. Механика. - М.: 000АСТ, 2003. - 360 с.: ил		201 экз.		
4	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	И.Е.Иродов Задачи по общей физике. Учеб. пособие для вузов. / И.Е.Иродов - 8-е изд. - М.: БИНОМ Лаборатория знаний, 2007. - 431с. :ил.		300 экз.		
5	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Кашкаров В.В. Пособие по физике для самостоятельной работы студентов первого курса физического факультета. – Алматы: Казахский университет, 1998. – 42 с.		0 экз.		
6	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Савельев И.В. Жалпы физика курсы. 1т. Механика. Молекулалық физика. Алматы, 2004. - 508 б.		495 экз.		
7	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Ақылбаев Ж.С., Гладков В.Е., Ильина Л.Ф., Турмухамбетов А.Ж. Механика.: Оқулық. –Астана: Фолиант баспасы, 2005.-464 б.		200 экз.		
8	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Стрелков С.П. Механика. Учебник. 4-е изд. Стер.-СПБ.: Издательство “Лань”, 2005. -560с.:ил.-(Учебник для вузов. Специальная литература)		3 экз.		
9	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Қадыров Н., Қойшыбаев Н. Механика. Молекулалық физика: Оқу құралы. – Алматы: Қазақ университеті, 2001. – 272 бет.			0 экз.	
10	Физико-	«5В060400 –	8В85 1403,1204,2403 –	Сивухин Д.В. Общей курс физики Том 1.				0 экз.

	технический	Физика»	Молекулалық физика	Механика. –М.: Наука, 1989.-576с.				
11	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Киттель Ч., Найт У., Рудерман М. Механика. - М.: Наука, 1971. - 479 б.				0 экз.
12	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Джанколи Д.Физика Т.1. - М.: Мир,1989. - 653 б.				2 экз.
13	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Фейнман Р., Лейтон Р., Сэндс М. Фейнмановские лекции по физике. Т.1., Т.2. - М.: Мир, 1976. - 439 б.				60 экз.
14	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Волькенштейн В.С. Жалпы физика курсының есептер жинағы. -М.: Наука, 1985. - 385б.			181 экз.	
15	Физико-технический	«5В060400 – Физика»	8В85 1403,1204,2403 – Молекулалық физика	Исатаев С.И., Асқарова Ә.С., Локтионова И.В., Төлеуов Ғ. және т.б. Жалпы физикалық практикум. Механика: Жоғарғы оқу орындарының студенттеріне арналған оқу құралы. – Алматы: Қазақ университеті, 2001. – 176 бет.			75 экз.	

Исполнитель

Айтқожае А.З.