

Пәннің оқу-әдістемелік жабдықталу картасы «Жасушалық және молакулалық биологияның қазіргі замандағы әдістері» пәні

Әннің аты	№	Оқулықтардың атауы мен авторлары	ҚазҰУ кітапханасындағы саны				2000 жылдан кейінгі саны			
			негізгі		қосымша		негізгі		қосымша	
			қазақша	орысша	қазақша	орысша	қазақша	орысша	қазақша	орысша
Жасушалық және молакулалық биологияның қазіргі замандағы әдістері	1	Ленченко Е.М. Цитология, гистология и эмбриология. М., «Колос», 2009						6		
	2	Тейлор Д, Грин Н., Стаут У. . Биология 1-3 тома М. «Мир» 2007						5		
	3	Спейчер М. Р., Антонаракис С. Е., Мотулски А. Г. Генетика человека по Фогелю и Мотулски. Проблемы и подходы. ООО "Издательство Н-Л", 2014. 1056с.						4		
	4	Албертс Б., Брей Д. и др. Молекулярная биология клетки. М., 1994, 1 т., 223 с.		5						
	5	Мушкамбаров Н.Н., Кузнецов С.Л. Молекулярная биология. М., 2003, 544 с.						9		
	6	Глик Б., Пастернак Дж. Молекулярная биотехнология. Принципы и применение. М., Мир.2002						8		
	7	С.Ж. Стамбеков, В.Л. Петухов Молекулалық биология. Новосибирск 2003ж	12							
	8	Ашмарин А.Н. Молекулярная биология. Л., 1977ж			4					

9	Спарин А.С. Молекулярная биология. М., 1980ж Структура рибосом и биосинтез белка.			6					
10	Бозшатаева Г.Т Молекулалық биология: Оқу құралы Бозшатаева Г.Т-Шымкент, 2001ж							13	
11	Стент Г. Молекулярная генетика. М., 1982ж			5					
12	Новое в клонировании ДНК. Методы. /Под ред. Д.Гловера. М.Мир, 1989г				1				
13	Маниатс Т., Фрич Э. Дж. Сэмбрук. Методы генетической инженерии. Молекулярное клонирование. М.Мир 1984г.				2				
14	Пирузян Э.С. Основы генетической инженерии растений. М Наука,1988г.				2				
15	Мобильность генома растений /Под ред.Б.Хон и Е.С. Деннис.М.Во “Агропромиздат” ,1990г				1				