

Баишев Университетінің Кітапханасы  
Библиотека Университета Баишева



**№ 8**  
**Ақпараттық бюллетень**  
**Информационный бюллетень**  
**Жаңа кітаптар тізімі**  
**Список новых книг**

**2019-2020 оқу жылы/ учебный год**

Ақтөбе 2020

**Құрметті оқырмандар!**  
 Сіздерді кітапханаға келген жаңа кітаптармен таныстырамыз.  
**Уважаемые читатели!**  
 Знакомим вас с новой литературой, поступившей в библиотеку.  
**Dear readers!**  
 We acquaint you with the new literature that came to the library.

<b>Библиографическое описание</b>									
<b>№</b>	<b>Раздел</b>	<b>Автор. Название. Год.</b>	<b>Чит. зал</b>	<b>Абонемент</b>					
<b>Управление экономикой</b>									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1</td> <td style="width: 10%;">338.24 Ж27</td> <td> <b>Жанадилов А.Ю. Современные экологические аспекты обеспечения продовольственной и энергетической безопасности Республики Казахстан : монография / А.Ю. Жанадилов.- Алматы: ИП "LP-Zhasulan", 2019.- 406с.</b>             В монографии рассматриваются теоретические и экологические вопросы обеспечения продовольственной и энергетической безопасности Республики Казахстан.         </td> <td style="width: 10%;">3</td> <td style="width: 10%;">7</td> </tr> </table>					1	338.24 Ж27	<b>Жанадилов А.Ю. Современные экологические аспекты обеспечения продовольственной и энергетической безопасности Республики Казахстан : монография / А.Ю. Жанадилов.- Алматы: ИП "LP-Zhasulan", 2019.- 406с.</b>  В монографии рассматриваются теоретические и экологические вопросы обеспечения продовольственной и энергетической безопасности Республики Казахстан.	3	7
1	338.24 Ж27	<b>Жанадилов А.Ю. Современные экологические аспекты обеспечения продовольственной и энергетической безопасности Республики Казахстан : монография / А.Ю. Жанадилов.- Алматы: ИП "LP-Zhasulan", 2019.- 406с.</b>  В монографии рассматриваются теоретические и экологические вопросы обеспечения продовольственной и энергетической безопасности Республики Казахстан.	3	7					
<b>Экология</b>									
2	502 Қ12	<b>Қабышева Ж.К. Экология және тұрақты даму : оқу құралы / Ж.К. Қабышева, А.К. Мурзалимова, А.Б. Жексенаева.- Алматы: ЖК "LP-ZHASULAN", 2019.- 1926.</b>  Оқу құралында экология түсінігіне, маңыздылығы, оның негізгі бөлімдеріне (автоэкология, демэкология, синэкология); тұрақты даму түсінігіне және оның концепциясына қатысты негізгі сұрақтар мазмұндалған.	3	7					
3	574 Қ12	<b>Қабышева Ж.К. Геоэкология: оқу құралы / Ж.К. Қабышева.- Алматы: ЖК "LP-ZHASULAN", 2019.- 946.</b>  Оқу құралы студенттерге, магистранттарға, мұғалімдерге, ғылыми қызыметкерлерге, экология және өмір қауіпсіздігі және қоршаған ортаны қорғау мамандарына арналған.	3	7					
<b>Агрономия</b>									
4	631.5 A21	<b>Агрономиядағы тәжірибе ісінің әдістемесі : оқу құралы / С.К. Курманбаев [ж.б].- Алматы: LP-Zhasulan, 2019.- 166 б.</b>  Оқу құралында зерттеуді жоспарлаудың заманауи әдістері қысқаша айтылған, тәжірибе алқаптарында агротехниканың ерекшеліктері туралы, есеп және бақылаудың біркелкіленген әдістері келтірілген.	3	7					

5	631.5 К93	<b>Курманбаев С.К. Методика опытного дела в агрономии</b> : учебное пособие / С.К. Курманбаев, С.М. Сейлгазина, Б.Х. Каламов.- Алматы: ИП "LP-Zhasulan", 2019.- 168с.  В учебном пособии кратко описаны современные методы планирования исследований, рассказано о закладке опытов и особенностях агротехники на опытных участках, приведены унифицированные методики учета и наблюдений.	3	7
<b>Почловедение</b>				
6	631.4 Ж27	<b>Жанадилов А.Ю. Почловедение</b> : учебное пособие / А.Ю. Жанадилов.- Алматы: ИП "LP-Zhasulan", 2019.- 119с.  Описаны основные виды лабораторных работ по физичес- ким, физико-химическим, химическим и биохимическим анализам почв, рассмотрены квалификация и диагностика почв по морфологическим и химическим признакам, приведены вопросы для самоконтроля.	3	7
7	631.4 Ж27	<b>Жанадилов А.Ю. Практикум по почловедению</b> : учебное пособие / А.Ю. Жанадилов.- Алматы: ИП "LP-Zhasulan", 2019.- 128с.  Описаны основные виды лабораторных работ по физичес- ким, физико-химическим, химическим и биохимическим анализам почв, рассмотрены квалификация и диагностика почв по морфологическим и химическим признакам, приведены вопросы для самоконтроля.	3	7
8	631.4 К93	<b>Курманбаев С.К. Модели почвенного плодородия</b> : учебное пособие / С.К. Курманбаев, А.Е. Койгельдина.- Алматы: ИП "LP-Zhasulan", 2019.- 78с.  Учебное пособие написано с целью обеспечения студентов и магистрантов основными моделями почвенного плодоро-3 7дия, необходимыми для теоретической и практической работы в борьбе за получение высоких и устойчивых урожаев сельскохозяйственных культур в регионе.	3	7
<b>Вредители растений</b>				
9	632 К93	<b>Курманбаев С.К. Карантинные сорняки,вредители и болезни растений</b> : учебное пособие / С.К. Курманбаев, Б.С. Сарсембаев, А.Е. Койгельдина.- Алматы: ИП "Zhasulan", 2019.- 182с.  В учебном пособии сведения о карантинных сорняках, вредителях, и болезнях растений Казахстана.	3	7
10	632 К93	<b>Курманбаев С.К. Экологические основы организации защиты растений</b> : учебное пособие / С.К. Курманбаев, Г.И. Джаманова.- Алматы: ИП "Zhasulan", 2019.- 200с.	3	7

		Главная цель книги-обучение магистрантов сельскохозяйственным вузов, специалистов-практиков эффективным способам агротехнического ведения сельского хозяйства, повышающим рентабельность производства и экологическую безопасность защиты растений.		
--	--	---	--	--