1. Заходим на страничку «Библиотека»:



2. Заходим ИРБИС 64+ электронная библиотека:



3. Входим как «ГОСТЬ» (если получали в библиотеке штрих-код вводим его в поля «Логин» и «Пароль»).

<u>Ф</u> айл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акладки <u>И</u> нструменты <u>С</u> правка						- 2	×
😫 (48) Одноклассники 📣 🗙 🎙 Яндекс 🛛 🗙	и Новости х	КрасГАУ. Библиотека/ Нов.	× ИРБИС64+ Электрон	иная би × +			
() 212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe			С С Поиск	1	注自 🛡		≡
🖇 Яндекс 🔄 Почта 🍺 Часто посещаемые 🛞 Начальная страница	S https://yabs.yandex.ru						
Ирбис64+					Формуляр читателя	выход	^
				Читатель			
	РБИС 64			Гостья			
Элеқтр	онная библиоте	қa		Закладки			
База данных: Тестовая библиотечная БД						*	1
Чтобы слово было найдено в точности в том вид	е, как указано, заключите его в двойные ка	вычки. Например: "Соколов"	$ \subset / $	MA		Искать	
У ищу: Предлоги, инициалы и знаки прелинания можно н	не вводить					Incitatio	
Библиографический поиск +							
Открыть танель библиографического поиска							
212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe#	Стати	стика обращений (расГ 🕒 иръи 🎬	APM	🖾 докла 🖾 Докум	🖾 алгор	0.13	× 3:48
		ipodi m 🖉 ni Dn 👔	a / a / a / a / a / a / a / a / a / a /		E asirop		

4. Открываем «Библиографический поиск»:

<u>Ф</u> айл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> ур	рнал <u>З</u> акладки <u>И</u> нструменты	<u>С</u> правка									- ×
😫 (48) Одноклассники	📣 🗙 <mark>Я</mark> Яндекс	🗙 🔛 Новости	× КрасГА	/. Библиотека/ I	нов × ИР	РБИС64+ Электро	нная би ×	+			
€ (1) 212.41.20.10:808	0/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_	_ft.exe#			C	Q , Поиск		1	i	↓ ⋒	≡
🖇 Яндекс 🔄 Почта 🔎 Ч	асто посещаемые 🛞 Начальная	а страница 홄 https://yabs.yandex.r	ru								
	Эл	еқтронная bubл	иотеқа				Закладки				^
База данных: Тест	говая библиотечная БД									*	
	Чтобы слово было найдено в точнос	ти в том виде, как указано, заключите его и	в двойные кавычки. Напр	имер: "Соколов"							
Я ищу:										Искать	
	Предлоги, инициалы и знаки препина	ания можно не вводить									
Библиографический г	поиск 🕈	Δ					()		111		
Заглавие								1 P N			
Тематика (ГРНТИ)									*		
Вид издания									*		
Год издания с	по										
Дата поступления с	по										_
Наличие полного текста											
Коллекция 💙									*	Очистит	ь
Дополнительные возможности											
Дополнительные параметри		$\Gamma \Gamma \Gamma $		D			10^{-1}	()			
			Статистика обра	ашений							
		Copyright @ 2018 //F	РБИС64+ Электронная б	иблиотека. Все пр	ава защищены.				F a		~
🦺 пуск 🔰 🖉 🔍 🕻) 🗄 🖸 🐻 🔟 🕯 🖉 🚔	🦉 🦈 🗀 C:\Do 🛛 🌉 APM "	😺 КрасГ	🔒 ИРБИ	АРМ "	192.1	🛯 докла	🔛 Докум	📲 алгор	· 🔇 🛃	13:50

5. Открываем «Дополнительные возможности»

<u>Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка</u>			7 🗙
😫 (48) Одноклассники 🐠 🗙 🗍 Яндекс × 🛛 🖼 Новости × 🛛 КрасГАУ. Библиотека/ Нов × 🗍 ИРБИС64+ Электронная би × +			
(€) © 212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe# С Q. Поиск Д (С) Q. Поиск	9 4	Â	≡
🖇 Яндекс 🖸 Почта 🙍 Часто посещаемые 🛞 Начальная страница 🚺 https://yabs.yandex.ru			
Электронная вивлиотека закладии			
База, Дополнительные возможности	×	~	
Поиск по классификатору УДК			
		ать	
Автор	50		
Заглавие			
Тематика (ГРНТИ)	•		
Вид издания	~		
Год издания с по			
текста			
		истить	
дополительные параметры			
Статистика обращений			
Соруна © 2018 ИРБИС64+ Электронная библиотела. Все права защищены.	20		12.50
	op	Y -	13.30

6. Выбираем «Формирование таблиц по книгообеспеченности»

Файл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акл	адки <u>И</u> нструменты	<u>С</u> правка											- 8	X
🤮 (48) Одноклассники 🛛 🚸 🗙	Яндекс	× 🛛 🗷 Нов	ости	× КрасГАУ. Би	юлиотека/ Нов	× и	РБИС64+ Электронная	би ×	ИРБИС64+	Электро	онная би	. ×	+	
(212.41.20.10:8080/cgi-bin/irb	is64r_plus/cgiirbis_64	_ft.exe?C21COM=F&F	21DBN=IBIS&I21DBN=	IBIS_KO&Z21ID=1	823U7S156T1E	C	Q, Поиск			☆	≜	÷	俞	≡
🖇 Яндекс 🔄 Почта 🖻 Часто посеш	аемые 🛞 Начальна	я страница https	//yabs.yandex.ru											
Вид таблицы (учебники по Б	Д каталога IBIS)													^
Учебники с данными по книгообеспече	енности											*		
Параметры отбора														
Факультет									`	,				
Кафедра					1				1	,				
Форма обучения						- 1	<u> </u>		1	1				
Специальность														
Направление								\						
Дисциплина								1						
Тип литературы	🗆 Основная 🗌	Дополнительная	1											
Заголовки (не более 2-х)														
🔲 Форма обучения														
🔲 Факультет								<u>۱</u>						
🗆 Кафедра									۱					
Специальность									\					
С. Цисциплина					1				\					
Печеть таблицы														
					1									
									\					
									\					
														~
🦺 пуск 🛛 🖉 🔍 🛱 🖬 🗄	5 🔄 I 🖮 🖉 🖿	🦻 🦉 🗁 C:\Do.	🎇 APM " 🚺	🕑 КрасГ 🥫	ирби 🎆	APM "	192.1 🖼	докла	📓 Докун		🗃 алгор	. 🤇	1	:53
							1			1				
о <u>М</u> п				<		TC	1	ሐ			~			

Задаем: Параметры отбора: Факультет, Кафедра, Форма обучения. 2. Заголовки (отмечаем в квадратике)

7. Заполняем поля : (пример 1 – по кафедре)

Файл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акла	дки <u>И</u> нструменты	<u>С</u> правка										E 🔀
😫 (48) Одноклассники 🔹 🖌 🖇	Яндекс	🗙 💌 Ново	сти	× КрасГА	У. Библиотека/ I	нов × И	IРБИС64+ Электрон	нная би × ИР	БИС64+ Элек	тронная би	× +	
(212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbi	s64r_plus/cgiirbis_64_	ft.exe?C21COM=F&P2	1DBN=IBIS&I21DB	N=IBIS_KO&Z211	ID=1823U7S156T	1EI C	Q , Поиск		☆	≙ ♥	÷ 🕯	=
🖇 Яндекс 🔄 Почта 🆻 Часто посеща	емые 🛞 Начальная	а страница 🚺 https:/	/yabs.yandex.ru									
Вид таблицы (учебники по Б] каталога IBIS)											^
Учебники с данными по книгообеспече	нности										~	
Параметры отбора												
Факультет	Институт пищевых	производств							~			
Кафедра	Технология жиров,	эфирных масел и пар	фюмерно-космет	ических продукт	0B				~			
Форма обучения	Дневное отделение	9							*			
Специальность												
Направление												
дисциплина												
типлитературы	М Основная №	дополнительная										
Заголовки (не более 2-х)												
Форма обучения												
Факультет												
Споциальность												
П Лисциппина												
Печать таблицы												
X												
												~
	6 1 🕷 🖉 🐚	🏹 👋 📴 C:\Do	APM "	B KnacF	😫 ирби	APM "	192.1	🖾 локла	🔊 Локум	🖾 алгор	. 01	13:54
IJCK COULD IN			400			490			_		<u> </u>	
ΠΕΥΔΤЬ ΤΔ	БЛИЦ	Ы										
		μυτ.										

8. Ждем результата:

<u>Ф</u> айл	Правка	Вид	<u>Ж</u> урнал	<u>З</u> акладки	Инструменты	<u>С</u> правка												6	
2	(48) Одно	класс	. 🔹 🗙	Яндекс		х Новости	×	КрасГ	ГАУ. Библиотека/	×	ИРБИС64+ Электронна	×	ИРБИС64+ Электронна 🗙	O Co	едине	ние		×	+
(i) about:	blank									х Q,п	оиск		☆	Ê		÷	⋒	≡
Q SH	лекс 🗔 Г	юцта	9 Часто	посещаемы	е 🛞 Нацальна	a ctnawwa 🚺 https:	//vahs vande	ex ru											

Ожидание ответа от 212.41.20.10... И пуск 🖉 🕫 🕫 🕫 🕫 🕼 🖉 📽 📽 📽 📽 🛸 С:\Do... 🞇 АРМ "... 🕑 КрасГ... 🕲 Могиі... 💱 АРМ "... 💀 Ногиі... 💱 Докла... 🖾 Докум... 🖆 алгор... 🔇 🐉 13:55

<u>Ф</u> айл <u>П</u> ра	вка <u>В</u> і	ид <u>Ж</u> урнал Закладки <u>И</u> нструменты <u>С</u> правка						- 8	×
😫 (48) (Эднокла	асс 🚸 🗙 🗍 Яндекс 🛛 🗙 Новости 🛛 🗙 КрасГАУ. Библиотека/ 🗙 🛛 ИРБИС64+ Электронн	а × ИРБИС64-	- Электронна	a × http	://212S210	HK=on	×	Þ
() 2	12.41.20	0.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?P21DBN=IBIS&I21DBN=IBIS_TBLIST&LNG=&S21COLORTERMS=0&S21 C	2, Поиск		1	☆ 自 🛡	÷	⋒	≡
Я Яндекс	🔄 Поч	та 🔎 Часто посещаемые 🛞 Начальная страница https://yabs.yandex.ru							
		Учебники с данными по книгообеспеченности							^
		Отбор по параметрам: факультет: ИПП кафедра: П-6 форма обучения: д/о Заданы заголовки таблицы: по специальности по дисциплине							
	№	Краткое описание	Кол-во экземпляров	Кол-во студент	ов	СКО			
		Специальность: 151000.62.1							
		Дисциплина: Химия пищевых продуктов					_		
	1	Пищевая химия : [учебник для студентов высших учебных заведений / А. П. Нечаев и др.] ; под ред. А. П. Нечаева Гиорд, 2001 580, [8]	85	700	0	0.12			
		Специальность: 260100.62							
		Дисциплина: Введение в специальность							
	1	Пищевая и перерабатывающая промышленность [Электронный ресурс] : сборник статей : 1985-2009 гг. / Центр. науч. сх. 6-ка Россельхозакадемии ЦНСХБ Россельхозакадемии 1 эл. опт. диск (CD-ROM)	1	300	(0			
		Дисциплина: Введение в технологии продуктов питания							
	1	Типсина, Нелли Николаевна. Введение в технологии продуктов питания : учебное пособие для студентов направления подготовки 260100.62 "Продукты питания из растительного сырья" по очной и заочной форме обучения / Н. Н. Типсина, Н. В. Присухина, Д. А. Кох КрасГАУ, 2014 190	60	0	0	0			
	2	Типсина, Нелли Николаевна. Введение в технологии продуктов питания [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов направления подготовки 260100.62 "Продукты питания из растительного сырья" по	0	0		0			*
🐉 пуск		🖉 🕒 🛱 🛱 🐻 🕼 🏽 🏙 🖉 🛤 👺 🎽 😂 C:\Do 🛛 🞇 APM " 🕑 KpacF 🕑 Mozill 👹 APM "	192.1	докла	📓 Докум	. 📲 алгор	. 🔇	13	:56

Таблицу можно выделить и скопировать в «Тестовый документ», отредактировать

10.	Пр	имер 2	2 (по д	исци	плин /	e):							
Файл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> ур	онал Заклад	ки <u>И</u> нструменты 🤇	Справка										- 🗙
😫 (48) Одноклассники	- ● × 	Яндекс	🗙 🔤 новост	/ /	🗙 🛛 КрасГА	У. Библиотека/	нов × ИРЕ	ИС64+ Электро	нная би 🗙	ИРБИС64+ Элен	стронная би	× +	
 (1) 212.41.20.10:8080 Яндекс О Почта (2) 44 	0/cgi-bin/irbis6 асто посещае	i4r_plus/cgiirbis_64_ft мые Начальная с	exe?C21CCM=FxP21 граница https://y	DBI = IBIS&I21DB abs.yandex.ru	N=IBIS_KO&Z211	D=1823U7S156	T1Eł C	🔍 Поиск		4	1 🖻 💟	↓ 俞	≡
Вид таблицы (учебн	ики по БД	каталога <mark>I</mark> BIS)	\mathcal{N}										^
Учебники с данными по кни	игообеспеченн	юсти	X									*	
Параметры отбора			/										
Факультет	[1							*			
Кафедра		///	'							~			
Форма обучения		Дневное отделение	1							*			
Специальность		/											
Направление													
Дисциплина		КОНЕВОДСТВО											
Тип литературы	/	🗹 Основная 🔲 🛛	Сополнительная										
Заголовки не боле	2-x)												
🔲 Форма обучения													
🗹 Факультет													
🗆 Кафедра													
Специальность													
🔲 Дисциплина													
Печать таблицы													
				-	-		_					_	~
🦺 пуск 🔰 🖉 😫 🕻) 🗎 🖾 🐻	🖸 🚺 🛍 🔗 😂 🖥	🞐 🎽 🗀 C:\Do	АРМ "	🕹 КрасГ	😺 ИРБИ	APM "	192.1	📓 докла	📓 Докум	📓 алгор	33	13:57

авка <u>В</u>	ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акладки <u>И</u> нструменты <u>С</u> правка					7 🕨
) Однокла	сс 🚸 🗙 🗍 Яндекс 🛛 🗙 🚾 Новости 🛛 🗙 КрасГАУ. Библиотека/ 🗙 ИРБИС64+ Электронна	× ИРБИС64+Эл	пектронна × h	ttp://212S21CHK=	on ×	+
212.41.2	0.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?P21DBN=IBIS&I21DBN=IBIS_TBLIST&LNG=&S21COLORTERMS=0&S21	, Поиск		合自 🛡 🥊		Ξ
с 🔄 Поч	та 😰 Часто посещаемые 🛞 Начальная страница 🚺 https://yabs.yandex.ru					
	Учебники с данными по книгообеспеченности					
	Отбор по параметрам: форма обучения: д/о дисциплина: КОНЕВОДСТВО для основной литературы Заданы заголовки таболицы: по факультету по специальности					
N⊵	Краткое описание	Кол-во экземпляров	Кол-во студентов	кко		
	Факультет: ИПБИВМ - Институт прикладной биотехнологии и ветеринарн	ой медицины				
	Специальность: 110401.65					
1	Степанов, Дмитрий Васильевич. Практические занятия по животноводству [Электронный учебник] : учебное пособие / Д. В. Степанов, Н. Д. Родина, Т. В. Попкова Лань, 2012 348 с. ТЕКСТ	0	225	1		
	Специальность: 111100.62.1					
1	Содержание, кормление и болезни лошадей : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Ветеринария"] / А. А. Стекольников [и др.] ; под общ. ред. А. А. Стекольникова Лань, 2007 618	51	75	0.68		
2	Степанов, Дмитрий Васильевич. Практические занятия по животноводству [Электронный учебник] : учебное пособие / Д. В. Степанов, Н. Д. Родина, Т. В. Попкова Лань, 2012 348 с. ТЕКСТ	0	225	1		
	Специальность: 36.03.02(111100.62.7)					
1	Красников, Андрей Сергеевич. Коневодство : [учебное пособие для зооинженерных факультетов сельскохозяйственных вузов] / А. С. Красников, В. Х. Хотов Издательство МСХА, 1995 190, [2]	52	0	0		
K	2 🔍 🗅 🖻 🛱 🐻 🕇 🕷 🖉 🐚 🙋 " 🎽 C:\Do 🛛 🗱 APM " 🔛 KoacF 🔛 Mozill 🗮 APM "	🖫 192.1 🖾 до	окла 🖾 Докум	🖾 алгор	 Image: Image: Ima	13:5

12. Пример 3 (по специальности):

<u>Факл Правка Вид Журнал закладки Листрумента Спрагка</u>				= 🔀
😫 (48) Одноклассники 🐠 🗙 🕺 Яндекс 🛛 🗴 🛛 Чөвости 🖍 КрасГАУ. Библиотека/ Нов 🗙 ИРБИС64+ Электронная би 🗴 ИР	БИС64+ Элект	гронная би	× +	
(€) ① 212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?C21COM=F&v21D4=BIS&V276N=BIS_K0&Z21ID=1823U7S156T1EI C Q Поиск		ê 🛡	• 🏠	≡
🖇 Яндекс 💟 Почта 🙍 Часто посещаемые 🛞 Начальная страница 🕓 https://yebs.yap.ex.ru				
Вид таблицы (учебники по БД каталога IBIS)				^
Учебники с данными по книгообеспеченности			*	
Параметры отбора				
Факультет Инстутут пищевых призводств	*			
Кафедра	*			
Форма обучения Дневное уделение	*			
Специальность 35.03 (110900.62)				
Направление				
Дисциплина				=
Тип литературу 🔽 Основная 🗵 Дополнительная				
Заголовки (не более 🗶 х)				
🗹 Факультет				
П Кафедра				
П Специальность				
🗹 Дисциплина				
Печать таблицы				
				_
				~
🚼 пусск 🖉 🖉 🛱 🛱 🛱 🚺 1 🕷 🖉 🐚 🔹 🐃 Садон. 🗒 АРМ " 🕑 КрасГ 🕑 ИРБИ 🔯 АРМ " 🖳 192.1 🖼 докла	🖾 Докум	🖾 алгор		13:59

айл <u>П</u> р	авка <u>В</u> и	ід <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акладки	Инструменты	<u>С</u> правка												_ 6	X
8 (48)	Однокла	сс 🐠 🗙 🕺 Яндекс	:	🗙 💌 Новости	×	КрасГАУ. Библиот	тека/ ×	ИРБИС64+ Элект	ронна	× ИРБИС64+	Электрон	на ×	http://	212\$210	CHK=on	×	+
	212.41.20	.10:8080/cgi-bin/irbis64r_	_plus/cgiirbis_64	4_ft.exe?P21DBN=IBI	5&I21DBN=IBI	S_TBLIST&LNG=&S21	ICOLORTERI	MS=0&S21 C	Q, Nov	іск			☆	ê 🛡	÷	⋒	≡
Яндекс	: 🔄 Почт	га 🔎 Часто посещаемы	е 🛞 Начальна	ая страница 홄 http	s://yabs.yand	ex.ru											
					Учебни	ки с данными по	книгообее	спеченности									^
					ci	Отбор по пар факультет форма обуче пециальность: 35.0 Заданы заголов по факул по дисция	оаметрам: : ИПП ения: д/о)3.07(1109 ки таблиц ьтету плине	00.62) ы:									
	№	Краткое описание							Ко	ол-во земпляров	Кол-в студен	о ітов	кк	0			
					Факультет	г: ИШІ - Институ	т пищевь	их производств									
				Дисциплина:	Адаптивнь	іе информационн	ные и ком	муникационны	е технол	югин							
	1	Информационные и і Роберт [и др.] ; под р	коммуникаци ед. И. В. Робе	онные технологии ерт Дрофа, 2008.	и в образова - 312, [1]	нии : [учебно-мет	одическое	пособие] / И.В.	1	0	4		2.5	0			
	2	Соколов, Александр I Соколов, В. Ф. Шаны	Васильевич. 3 гин ДМК П	Защита информаці Іресс, 2002 655	ии в распре,	деленных корпора	тивных се	тях и системах /	A. B. 1		100		0.0	1			
	3	Царев, Роман Юрьев направлению подгот 339	ич. Информа овки 15.03.02	ционные технолог 2 "Технологически	чии : учебно е машины и	е пособие для студ оборудование" / Р	ентов, обу Р. Ю. Царен	учающихся по в КрасГАУ, 201	.7 4	D	4		10				
	4	Царев, Роман Юрьев обучающихся по напр КрасГАУ, 2017 339	ич. Информа равлению под	ционные технолог цготовки 15.03.02	ии [Электр "Технологич	онный ресурс] : уч ческие машины и о	ебное пос оборудова	обие для студент ние" / Р. Ю. Царе	тов, зв 0		4		0				
					Дисципл	ина: Безопасност	гь жизнед	еятельности									
		Панова, Зинаида Нин	олаевна. Безо	опасность жизнед	еятельности	: учебное пособи	е для студе	ентов, обучающи	хся								
	K 1	S 🖸 🖸 🛱 🗖 🖗	1 🗰 🖉 😂) 🦉 👋 🔽 🍋 C:\Do	🕅 API	м " 😥 КрасГ	B Mo	zill 🗱 APM ".		92.1	локла	🖾 Доку	/M	🗐 алгор.			4:01

14. Учебники по специальностям – дисциплинам:

Файл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акла	дки <u>И</u> нструменты <u>С</u> пј	равка											
😫 (48) Одноклассники 🛭 🔹 🎙	Яндекс	🗙 💌 Новости		× КрасГАУ.	Библиотека/ Но	в ×	ИРБИС64+ Электрон	іная би ×	ИРБИС64+ Эл	ектронная	яби >	+	
(Ill 212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbis	s64r_plus/cgiirbis_64_ft.ex	ke?LNG=&C21COM=F	&J21DBN=IBIS_KC	O&P21DBN=IBIS8	&S21CNR=10&Z2	21 C	Q , Поиск		7	計画			≡
🖇 Яндекс 🔄 Почта 🍺 Часто посеща	емые 🛞 Начальная стр	аница 🚺 https://ya	bs.yandex.ru										
Вид таблицы (учебники по БД	ļ каталога IBIS)												^
Учебники по специальностям-дисципли	нам										*		
Параметры отбора													
Факультет	Институт пищевых про	изводств							*				
Кафедра	Химия								*				
Форма обучения	Дневное отделение								*				
Срок новизны	5]											
Тип литературы	🗹 Основная 🗹 До	полнительная											
🗹 Только учебники текущего се	местра												
Печать таблицы													
			C	татистика обран	тений								~
🛃 ПУСК 🔰 🖉 🖏 🛱 🕅	i 🔯 🕴 🛍 🖉 🐚 👺	» ն C:\Do	🞇 АРМ "	🕑 КрасГ	ۏ ирби	🎇 АРМ ".	😼 192.1	📓 докла	📑 Докум	📓 න	пгор	(14:01

равка [ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акладки <u>И</u> нструменты <u>С</u> правка					_ 2
3) Однокл	асс 🚸 🗙 👖 Яндекс 🛛 🗙 💌 Новости 🛛 🗙 КрасГАУ, I	Библиотека/ × И	IРБИС64+Электронна ×	ИРБИС64+ Электронна ×	http://212S21CHK=	=on × +
212.41.2	0.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?P21DBN=IBIS&I21DBN=IBIS_TBSPEC&L1	IG=&S21COLORTERMS	=0&S2 С Q Поиск		合 自 🛡 🖣	
кс 🔄 По	нта 🙍 Часто посещаемые 🛞 Начальная страница 🚺 https://yabs.yandex.ru					
	Учебники по спет	циальностям-дисці	нплинам			
	Отбор фаа ко форм срок (данные дл	по параметрам: культет: ИПП афедра: П-3 а обучения: д/о ковизны (лет): 5 я текущего семестра	a)			
No	Специальность	Объем фонда уч методической ли	ебной и учебно- итературы (с учетом ЭУ)	Реальная обеспеченность	Доля экземпляров за последние	
		Количество наименований	Количество экземпляров	литературой (экз./студ.)	годы	
1	Машины и аппараты пищевых производств (151000.62.1)	321	12189		3.88%	
	Химия	15	1318	0.20	0%	
2	Продукты питания из растительного сырья (260100.62)	239	7446	7446.00	4.43%	
	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	26	939	0.19	8.52%	
	Неорганические вещества в пищевой промышленности	7	300	0.14	0%	
	Химия. Неорганическая	9	9		0%	
	Химия. Органическая	5	5	0.40	0%	
3	Технология бродильных производств и виноделие (260100.62.3)	284	8824		6.46%	
	Органическая химия	7	387	0.29	0%	
	Основы общей и неорганической химии	15	934	0.20	10.71%	
4	технология бродильных производств и виноделие (260204.65)	231	7247	3623.50	4.95%	
	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	26	939	0.19	8.52%	
		_		- · · ·		1

Выходят только цифры.

16. Выходная форма - «Дисциплины вуза»:

<u>Ф</u> айл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акла	дки <u>И</u> нструменты	<u>С</u> правка										<u>- X</u>
😫 (48) Одноклассники 🛭 🔹 🖡	Яндекс	× 🗷 Hoe	зости	× КрасГА	У. Библиотека/ Н	нов × И	IРБИС64+ Электрон	іная би × И	РБИС64+ Элек	тронная би	× +	
(i) 212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbi	s64r_plus/cgiirbis_64	_ft.exe?LNG=&C21CC	M=F&I21DBN=IBI	IS_KO&P21DBN=IBI	IS&S21CNR=10&	Z21 C	Q , Поиск		☆	ê 🛡		≡
🖇 Яндекс 🔄 Почта 🍙 Часто посеща	емые 🛞 Начальна	я страница https	://yabs.yandex.ru									
Вид таблицы (учебники по БД] каталога IBIS)											^
Дисциплины ВУЗа											*	
Параметры отбора												
Форма обучения									*			
Факультет									~			
Кафедра									*			
Цикл									*			
Специальность												
Направление												
Тип литературы	🗆 Основная 🗌	Дополнительна	я									
🗆 Только дисциплины, имеющие	е учебники											
Заголовки (не более 2-х)												
Форма обучения												
Факультет												
🗆 Кафедра												
🗆 Цикл												
Специальность												
Печать таблицы												
												_
												2.0

17. Заполняем поля: (параметры отбора)

<u>Ф</u> айл <u>П</u> равка <u>В</u> ид <u>Ж</u> урнал <u>З</u> акла	дки <u>И</u> нструменты <u>С</u> пр	звка										- ×
😫 (48) Одноклассники 📣 🗙 🖇	Яндекс	× 💌 Новости	и	× КрасГА	У. Библиотека/ Н	ов × и	ИРБИС64+ Электрон	іная би × ИР	РБИС64+ Элект	ронная би	× +	
(212.41.20.10:8080/cgi-bin/irbi	s64r_plus/cgiirbis_64_ft.ex	PLNG=&C21COM=	F&J21DBN=IBIS_	KO&P21DBN=IBI	S&S21CNR=10&Z	21 C	Q, Поиск		☆	ê 🛡	• 🕯	≡
🖇 Яндекс 🔄 Почта 🖻 Часто посеща	емые 🛞 Начальная стра	ница <u>S</u> https://ya	abs.yandex.ru									
Вид таблицы (учебники по Б	ļ каталога IBIS)											^
Дисциплины ВУЗа										[*	
Параметры отбора												
Форма обучения	Дневное отделение								~			
Факультет	Институт агроэкологиче	жих технологий							*			
Кафедра	Почвоведения и агрохим	ия							~			
Цикл									*			
Специальность												
Направление												
Тип литературы	🗹 Основная 🗹 Дог	олнительная										
🔲 Только дисциплины, имеющи	е учебники											
Заголовки (не более 2-х)												
Форма обучения												
🗹 Факультет												
🔲 Кафедра												
🔲 Цикл												
Специальность												
Печать таблицы												
												_
	6 1 🕷 🖉 🐚 🙋	» 🗀 C:\Do	APM "	🔋 КрасГ	😫 ИРБИ	🗱 АРМ "	. 🖳 192.1	🖾 докла	🖾 Докум	🖾 алгор		14:12

18. Результат:

Однов	класс 🔹 🗙 🗍 Яндекс 🛛 🗙 🗷 Новости	× Кра	асГАУ. Библиотека	⊿/×∣и	РБИС64+ Элек	тронна ×	ИРБИС64+Э	лектронна 🗴	http://212.	S21CH	K=on ×	ĸ
212.41	.20.10:8080/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?P21DBN=VUZ	AI21DBN=VUZ_TBD	ISC&LNG=&S21C0	DLORTERMS	=0&S21	; Q. Поисн	(☆ €		+ 1	î
П	ючта 🍺 Часто посещаемые 🛞 Начальная страница 🚺 https	://vabs.vandex.ru										
-		π		FI VIIZ								
			асциплины по	ыд тег								
			Отбор по парам	етрам:								
			кафедра: А	-2								
		_	форма обучени	ıя: д∕о								
		3a/	цаны заголовки	таблицы: ту								
			по специальн	ости								
_						_					_1	
N₂	Дисциплина	Циюл	Уровень	Кафедра	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Среднее	Посл. год	Кол-во	>	
		THE REAL PROPERTY PARTY	KOMII.		наимен.	экз-ов	студ.	KKU	изд.	39	-	
	Wak											
			enna arnorr: (50501 65	ких техноло	Лин					_	
1	Агрометеорология (С 1 А2 3)	Сп	ециальность: (50501.65					2011			
1	Агрометеорология (С.1.А2.3) Агрохимия (С.1.А2.1)	Сп	ецнальность: (A-2 A-2	8	540			2011		_	
1 2 3	Агрометеорология (С.1.А2.3) Агрохимия (С.1.А2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А2.2)	Сп Сд Сд ЕН	ециальность: (A-2 A-2 A-2 A-2	8	540			2011 2012 2003			
1 2 3 4	Агрометеорология (С.1.А.2.3) Агрохимия (С.1.А.2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А.2.2) Методика научного исследования (Е.1.А.2.3)	Сд Сд Сд Ен Ен	ециальность: (A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2	8	540			2011 2012 2003 1987			
1 2 3 4 5	Агрометеорология (С.1.А2.3) Агрохимия (С.1.А2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А2.2) Методика научного исследования (Е.1.А2.3) Основы научных исследования (С.1.А2.4)	Сд Сд СД ЕН ЕН СД	ецнальность: (A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2	8 	540			2011 2012 2003 1987 2003			
1 2 3 4 5 6	Агрометеорология (С.1.А.2.3) Агрохимия (С.1.А.2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А.2.2) Методика научного исследования (Е.1.А.2.3) Основы научных исследования (С.1.А.2.4) Почвоведение с основами геологии (С.1.А.2.2)	Сп Сд Сд Ен Ен Сд Сд	ецнальность: (50501.65 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2	8 9	540 737			2011 2012 2003 1987 2003 2015			
1 2 3 4 5 6	Агрометеорология (С.1.А2.3) Агрохимия (С.1.А2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А2.2) Методика научного исследования (Е.1.А2.3) Основы научных исследования (С.1.А2.4) Почвоведение с основами геологии (С.1.А2.2)	Сп Сд Сд Ен Ен Сд Сд Сд	ециальность: (50501.65 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 II0100.62	8 9	540			2011 2012 2003 1987 2003 2015			
1 2 3 4 5 6	Агрометеорология (С.1.А.2.3) Агрохимия (С.1.А.2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А.2.2) Методика научного исследования (Е.1.А.2.3) Основы научных исследований (С.1.А.2.4) Почвоведение с основами геологии (С.1.А.2.2) Агрохимия (С.1.А.2.1)	Сл Сд СД ЕН ЕН СД СД СД СД	аститут агроз іециальность: (50501.65 A-2	8 9 14	540 540 737 521			2011 2012 2003 1987 2003 2015 2012			
1 2 3 4 5 6 1 2	Агрометеорология (С.1.А.2.3) Агрохимия (С.1.А.2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А.2.2) Методика научного исследования (Е.1.А.2.3) Основы научных исследования (С.1.А.2.4) Почвоведение с основами геологии (С.1.А.2.2) Агрохимия (С.1.А.2.1) Физико-химические методы анализа (Е.1.ЭБЗ.2)	Сд СД ЕН СД СД СД СД СД СД ЕН	ециальность: 1	A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2 A-2	8 9 14	540 540 737 521			2011 2012 2003 1987 2003 2015 2012 2009			
1 2 3 4 5 6 1 2	Агрометеорология (С.1.А.2.3) Агрохимия (С.1.А.2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А.2.2) Методика научного исследования (Е.1.А.2.3) Основы научных исследования (С.1.А.2.4) Почвоведение с основами геологии (С.1.А.2.2) Агрохимия (С.1.А.2.1) Физико-химические методы анализа (Е.1.ЭБЗ.2)	Сд Сд ЕН ЕН СД СД СД СД СД СД СД СД СД	ециальность: 1	A-2 A-2 I0100.62 A-2		540 737 521			2011 2012 2003 1987 2003 2015 2012 2009			
1 2 3 4 5 6 1 2 1	Агрометеорология (С.1.А.2.3) Агрохимия (С.1.А.2.1) Методика активного эксперимента (Е.1.А.2.2) Методика научного исследования (Е.1.А.2.3) Основы научных исследования (С.1.А.2.4) Почвоведение с основами геологии (С.1.А.2.2) Агрохимия (С.1.А.2.1) Физико-химические методы анализа (Е.1.ЭБЗ.2) Агрометеорология (С.1.А.2.3)	Сд Сд ЕН ЕН СД СД СД ЕН СД СД	еццальность: (еццальность: (еццальность:) еццальность:]	A-2 A-2 A-2 A-2	9 14	540 540 737 521			2011 2012 2003 1987 2003 2015 2012 2009 2011			