Эволюция технологий. Модернизация обслуживания.

С. Ф. Мустафина Директор библиотеки ФГБОУ ВПО УГАТУ

mustafina@mail.rb.ru

Приоритетные задачи библиотеки:

- Применение современных технологий доступа к информации;
- Информирование и обучение пользователей;
- Формирование ресурсного обеспечения учебного процесса, соответствующего тенденциям цифрового тысячелетия.



<u>Краткая справка по образовательному</u> процессу ФГБОУ ВПО УГАТУ:

Обучение ведется

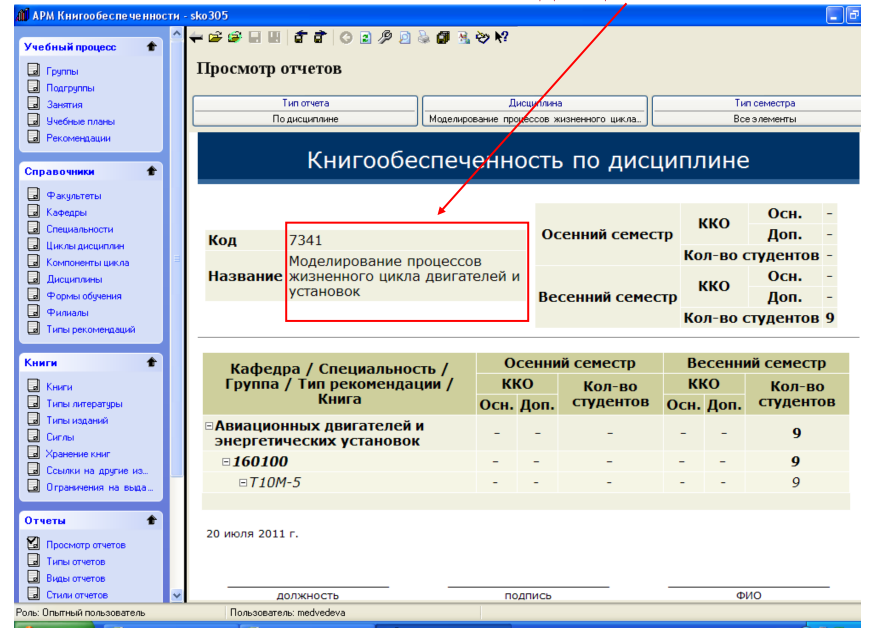
- по 18 направлениям
- 63 специальностям
- изучается 2 590 дисциплин
- общее количество обучающихся около 20 000
- количество групп 1 курса дневного отделения:
- 102 (2009/2010 уч. г.)
- 79 (2010/2011уч. г.)

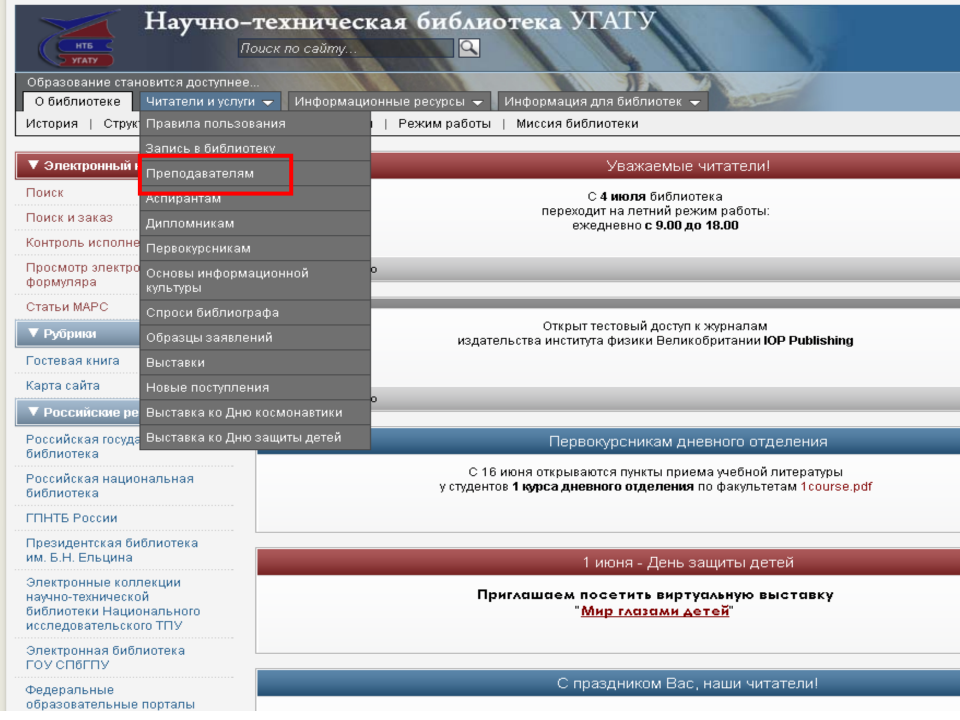
АРМ Книгообеспеченности как инструмент управления формированием фонда.

Январь 2011г. -

583 необеспеченных дисциплины по вузу (согласно нормативным требованиям Минобразования РФ)

Отчет по необеспеченной дисциплине





Уважаемые преподаватели!

Для ознакомления с книжными новинками приглашаем Вас на Ассортиментную выставку в читальный зал открытого доступа (ЧЗО-1, библиотека, 2 эт., левое крыло) или обратитесь к следующей сслыке:

Ассортиментная выставка новых изданий

На сайтах ведущих издательств России Вы мож<mark>ете ознакомиться с новой литературой и оформить заявку на её приоб</mark>ретение в фонд библиотеки УГАТУ. Ждем от вас заявок на приобретение книг по дисциплинам вашей кафедры:

• электронная версия по адресу dmitrieva@mail.rb.ru;

или

• печатная версия в Отделе комплектования фондов (1 этаж, 7-115).

Заявка на литературу, при заказе от 1 до 5 экземпляров.

Заявка на литературу , при заказе от 6 и более экземпляров.

Издательства

- Издательство "Высшая школа"
- Издательство «Наука»
- Издательство «Машиностроение»
- Издательство "ФИЗМАТЛИТ"
- Издательство "МГТУ имени Н.Э. Баумана"
- Издательство МЭИ
- Издательство "Радио и связь"
- Издательство "Радиотехника"
- ИД "Интеллект"
- Издательство "Интермет" :
- Издательско-книготорговый дом "Логос":
- Издательство "Лань" :
- Издательство "Феникс":
- Издательство "Академия" ;
- Издательство "Горячая линия Телеком":
- Издательский дом "Додэка-ХХІ"
- Издательство "Научные основы и технологии"
- Издательство БХВ Петербург
- Издательский дом "Вильямс»
- Издательский дом "Равновесие"
- Книготорговое объединение "Юристъ-гардарика"
- Издательский торговый дом "КноРус"

Ассортиментная выставка

Авиация и космонавтика. Летательные аппараты -

629.78(07)

Т83 Туманов, А. В. Основы компоновки бортового оборудования космических аппаратов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Ракетостроение и космонавтика", специальности "Космические летательные аппараты и разгонные блоки"] / А. В. Туманов, В. В. Зеленцов, Г. А. Щеглов .— Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2010 .— 341 с. : ил. ; 22 см .— Библиогр.: с. 340-341 .— ISBN 978-5-7038-3374-2. ЧЗО-1(АВ): 1 экземпляр ЧЗТЛ: 1 экземпляр

Оглавление

Заказать литературу (до 5 экземпляров) | Заказать литературу (более 5 экземпляров)

Ассортиментная выставка

аявка на издания, заказываемые в количестве от 1 до 5 экземпляров рошу приобрести в читательный зал библиотеки: 29.78(07) Т83 Туманов, А. В. Основы компоновки бортового оборудования космических аппаратов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, бучающихся по направлению "Ракетостроение и космонавтика", специальности "Космические летательные аппараты и разгонные блоки"] / А. В. Туманов, В. В. еленцов, Г. А. Щеглов .— Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2010 .— 341 с. : ил. ; 22 см .— Библиогр.: с. 340-341 .— ISBN 978-5-7038-3374-2. ЧЗО-1 (АВ): 1 земпляр ЧЗТЛ: 1 экземпляр
здание будет использовано по специальности
дисциплине
афедра, контактный телефон
оличество
ведите Ваше ФИО
рнтактный e-mail
Отправить заявку

) () -
		УГАТУ мация для библиотек		
▼ Электронный каталог		Acc	сортиментная выставка	Carlo Carlo
Поиск				
Поиск и заказ	Выбранное изздание:	6		
Контроль исполнения заказа	обучающихся по направлению "Ракетостроен	ие и космонавтика", сг	пециальности "Космические летательны	е пособие для студентов высших учебных заведений е аппараты и разгонные блоки"] / А. В. Туманов, В. В.
Просмотр электронного формуляра	экземпляр ЧЗТЛ: 1 экземпляр			c. 340-341 .— ISBN 978-5-7038-3374-2. ЧЗО-1(ÁB): 1
Статьи МАРС	Заявка на издания, заказываемые в количес Кафедра	тве от 6 и более зкзем	пляров	
▼ Рубрики	Факультет			
Гостевая книга	Телефон			
Карта сайта	629.78(07) Т83 Туманов, А. В. Основы компон	овки бортового оборуд ие и космонавтика" сг	ования космических аппаратов : (учебно тепиальности "Космические петательны	е пособие для студентов высших учебных заведений е аппараты и разгонные блоки"] / А. В. Туманов, В. В
▼ Российские ресурсы	Зеленцов, Г. А. Щеглов.— Москва : Изд-во МГ экземпляр ЧЗТЛ: 1 экземпляр	ТУ им. Н. Э. Баумана, :	2010.— 341 с. : ил. ; 22 см.— Библиогр.:	c. 340-341 .— ISBN 978-5-7038-3374-2. 430-1(AB): 1
Российская государственная библиотека	Количество экземпляров Учебник является основной ✓ литер	*от 6 и более і ратурой	штук	
Российская национальная	Издание будет использовано по специально			
библиотека	и дисциплине			
ГПНТБ России	на факультете			
Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина	дневного отделения О	курсе О	семестре О	кол-во студентов
	вечернего отделения О	курсе О	семестре О	кол-во студентов
Электронные коллекции научно- технической библиотеки	заочного отделения О	курсе О	семестре О	кол-во студентов
Национального исследовательского ТПУ	Введите Ваше ФИО			
	Контактный e-mail			
Электронная библиотека ГОУ СПбГПУ	Отправить заявку			

Федеральные образовательные

Уважаемые преподаватели!

Для ознакомления с книжными новинками приглашаем Вас на Ассортиментную выставку в читальный зал открытого доступа (ЧЗО-1, библиотека, 2 эт., левое крыло) или обратитесь к следующей сслыке:

Ассортиментная выставка новых изданий

На сайтах ведущих издательств России Вы можете ознакомиться с новой литературой и оформить заявку на её приобретение в фонд библиотеки УГАТУ. Ждем от вас заявок на приобретение книг по дисциплинам вашей кафедры:

• электронная версия по адресу dmitrieva@mail.rb.ru;

или

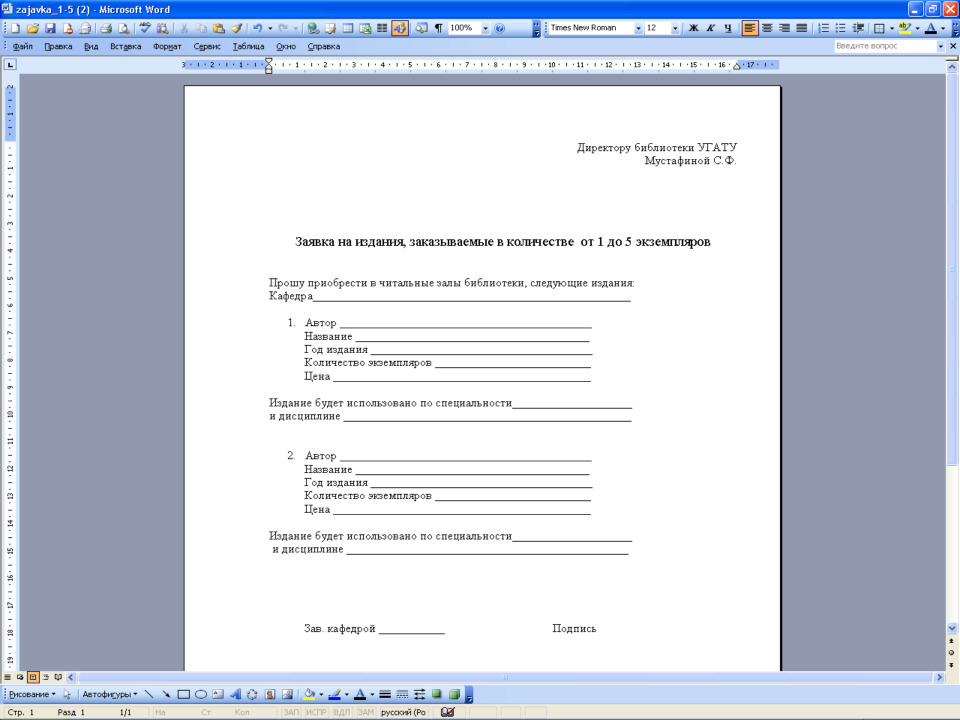
печатная версия в Отделе комплектования фондов (1 этаж, 7-115).

Заявка на литературу, при заказе от 1 до 5 экземпляров.

Заявка на литературу , при заказе от 6 и более экземпляров.

Издательства

- Издательство "Высшая школа"
- Издательство «Наука»
- Издательство «Машиностроение»
- Издательство "ФИЗМАТЛИТ"
- Издательство "МГТУ имени Н.Э. Баумана"
- Издательство МЭИ
- Издательство "Радио и связь"
- Издательство "Радиотехника"
- ИД "Интеллект"
- Издательство "Интермет" :
- Издательско-книготорговый дом "Логос":
- Издательство "Лань" :
- Издательство "Феникс":
- Издательство "Академия" ;
- Издательство "Горячая линия Телеком":
- Издательский дом "Додэка-ХХІ"
- Издательство "Научные основы и технологии"
- издательство научные основы
 издательство БХВ Петербург
- Издательский дом "Вильямс»
- Издательский дом "Равновесие"
- Книготорговое объединение "Юристъ-гардарика"
- Издательский торговый дом "КноРус"



Проректор по УР Н.К. Криони _

«(___)»_____

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»

ЗАЯВКА НА УЧЕБНУЮ ЛИТЕРАТУРУ (от 6 и более экземпляров)

Кафедра	a		
			телефон
Учебния	к: Автор		<u> </u>
Названи	œ		
Издател	њство	Год издания	
Гриф		Количество	3K3.
Учебнии по учеби	к является: основной, ной дисциппине, спет	Год издания_ Количество до полинительной* литературой циальности (расшифровать) №	(нужное подчеркнуть)
будет и	спользована на		факультет
д/o	курсе	семестре	к-во студентов
в/о	курсе	семестре	к-во студентов
		семестре	
Киигооб	беспеченность:		
Зав. от	делом библиотеки	«	
Зав. каф	редрой(подпис	ь, Ф.И.О.)	«»20 r.
Начальн	ник ООУП (подпис	ь, Ф.И.О.)	«»20 r.
Директо	ор библиотеки (подпис	ь, Ф.И.О.)	«»20r.
См. при	пожение на обороте	_	

Приложение

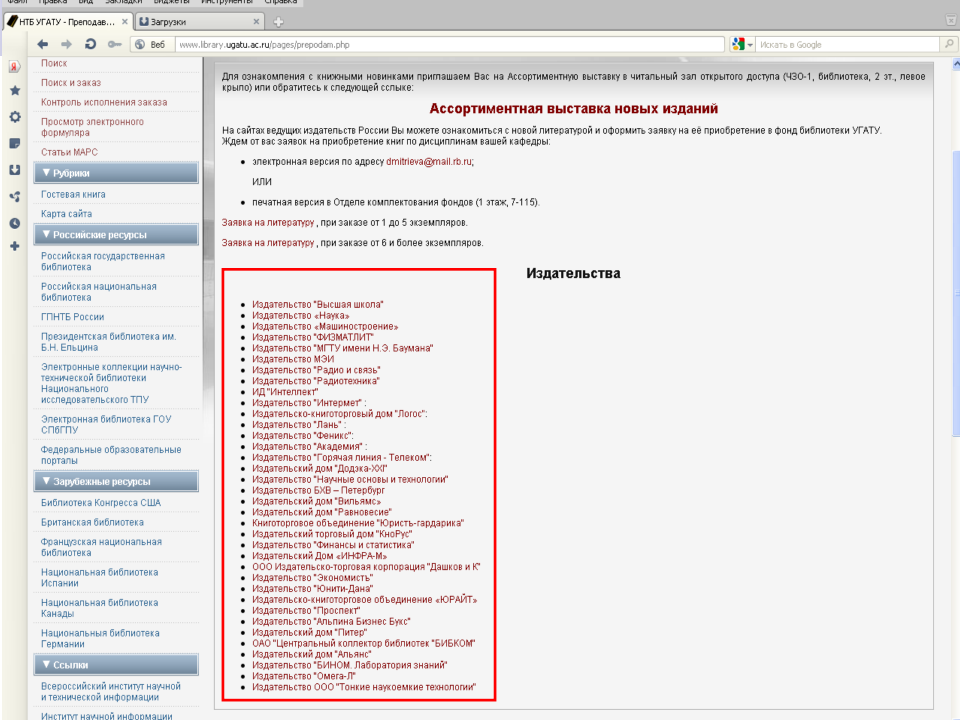
Основная (с грифом Минобј и других федеральных исполнительной власти РФ)	киньвосьо воньтор	Циклы дисциплин		Кингообеспеченность (минимальная)
учебники, задачники, пособия и т.п. документы	учебные	Общегуманитарные социально-экономические	и	0,5
		Есте ствен но-научные мате матиче ские	И	0,5
		Общепрофессиональные		0,5
		Специальные		0,3
Дополнитель ная				0,25
Учебники, задачники, уче пособия и т.п. докумен		По всем циклам дисциплии		

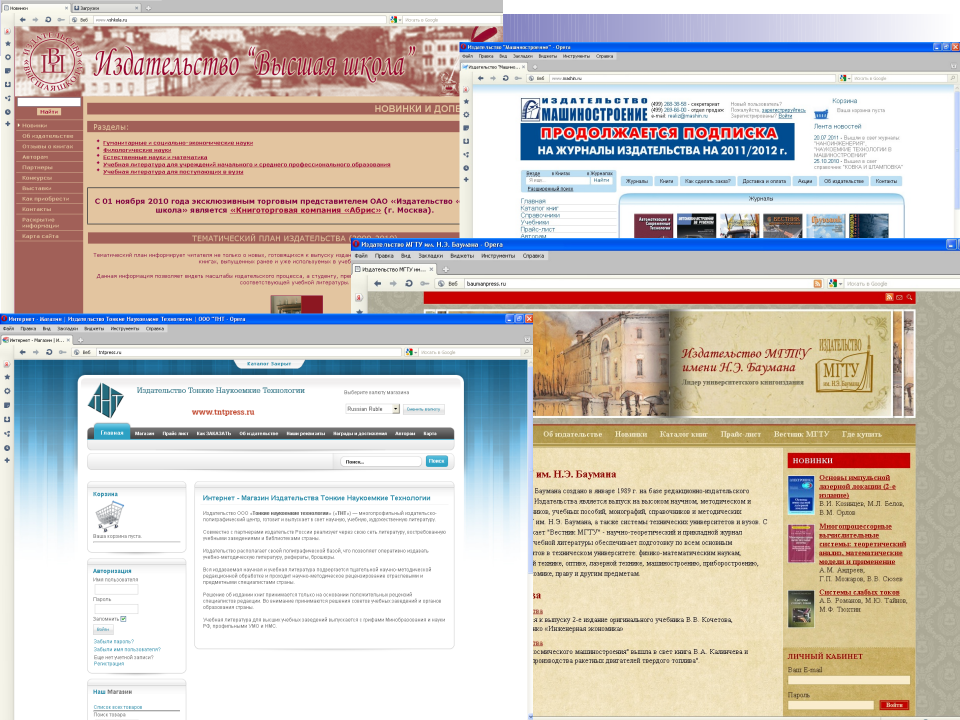
Степень устареваемости основных учебников устанавливается по циклам дисциплин:

Общегуманитарные и социально-экономические - последние 5 лет Естественно-научные и математические - последние 10 лет Общепрофессиональные - последние 10 лет Специальные - последние 5 лет

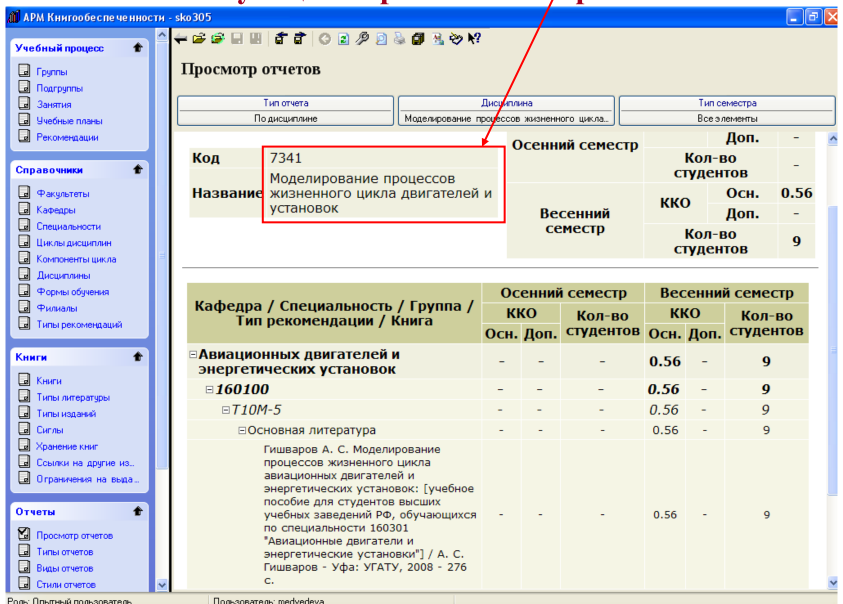








Отчет по книгообеспеченности дисциплины соответсвующей нормативным требованиям



Книгообеспеченность по преподающей кафедре

					Осн.	0.30
Код	2	Осенний семестр		кко	Доп.	0.27
код	2			Кол-во с	тудентов	498
Название	Авиационных двигателей и энергетических установок				• • • •	0.33
Факультет	Авиационных двигателей		1	кко	OCH.	0.33
		Bece	ний семестр	1	Доп.	0.34
				Кол-во с	тудентов	450

		Осенний семестр		Весенний семестр			
Дисциплина / Специальность / Книга		кко	Кол-во	кко		Кол-во	
	Осн.	Доп.	студентов	Осн.	Доп.	студентов	
□Детали машин	0.66	0.35	31	-	-	-	
- 160901	0.66	0.35	31	-	-	-	
Дунаев П. Ф. Конструирование узлов и деталей машин: [учебное пособие для студентов технических специальностей вузов] - М.: Академия, 2004 - 496 с.	1.00	-	31	-	-	-	
Эрдеди А. А. Детали машин: учебник для среднего специального образования / А. А. Эрдеди, Н. А. Эрдеди - М.: Academia, 2003 - 298 с.	-	0.32	31	-	-	-	
Иванов М. Н. Детали машин: [учебник для студентов высших технических учебных заведений] / М. Н. Иванов, В. А. Финогенов М.: Высшая школа, 2005 - 408 с.	0.32	-	31	-	-	-	

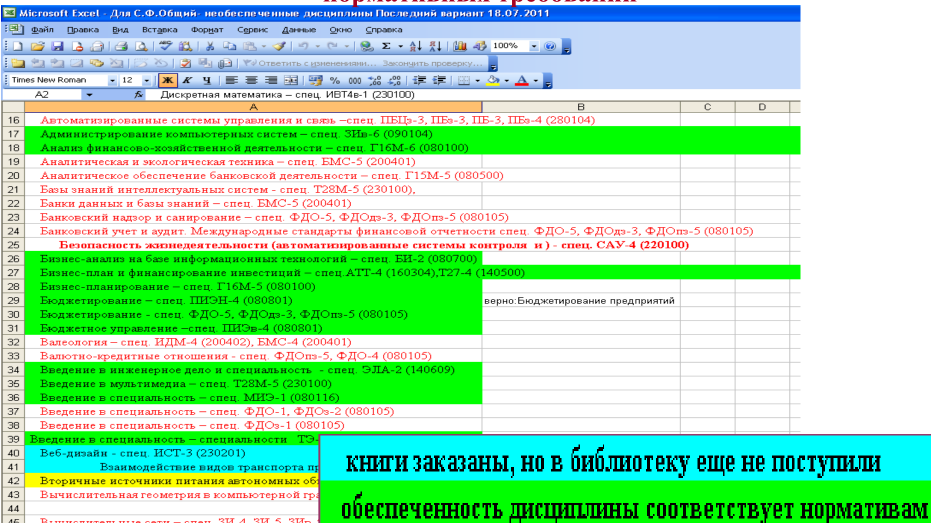
Шейнблит А. Е. пособие для срапо техническим Янтарный сказ,

Необеспеченные дисциплины кафедры АДиЭУ:

- 1.Введение в авиационную и ракетно-космическую технику специальности ТМВУ 1 (151001)
- 2. Введение в специальность специальности ТЭ-1 (160901)
- 3. Динамика полета специальности ТЭ-3 (160901)
- 4.Зарубежные летательные аппараты специальности ТЭ-4 (160901)
- 5.Информационные технологии в авиаракетостроении специальности АТТ-4 (160304)
- 6.История развития авиации специальности ТЛ-2 (190701)
- 7. Конструкция и прочность ЛА специальности ТЭ-3(160901), ТЭ-4(160901), ТЭ-4(160901)
- 8. Математическое моделирование технических систем специальности АДВУ-3 (160301)
- 9. Методология интегрированной логистической поддержки АД и ЭУ специальности АД-3(160301)

Сводный (рабочий) список дисциплин, обеспеченных ниже

нормативных требований



обеспеченность дисциплины ниже нормативной Гидравлика – специальности РМП-3 (15 Графика в нейронных сетях – спец. Т28М-5 (23) Динамика двигателей - специальности ' Законодательство РФ в сфере ИТ – спец. ВМ-5 (

Вычислительные сети - спец. ЗИ-4, ЗИ-5, ЗИв-Геометрическое моделирование - спец. Т28М-6

Геопорталы - спец. ИСТ-4 (230201)

Зашита баз панных – спец. ЗИ-5 (090104).

45

46

48 49

50

лиспиплина необеспеченна.

Январь 2011г. -

583 необеспеченных дисциплины по вузу,

Июль 2011г. -

124 необеспеченных дисциплины

АРМ Книгообеспеченности как инструмент оптимизации процесса массового обслуживания пользователей учебной литературой

Отчет по специальности 190701 для массовой выдачи комплектов учебников по дисциплинам для студентов 1 курса

				<i> </i>			
Код		ТЛ-1					
Кол-во студентов		19			Осн.	0.58	
		Прикладной /		кко	Осн.	0.56	
Кафедра	,	гидромеханики	/ /		Доп.	0.85	
Специальност	гь	190701	7//	Кол-во ст	удентов	19	
Форма обучен	пия	Очное	7				
Филиал		Главный г. Уфа					

	I		T T
Семестр / Специальность //Дисциплина / Книга /	K	co	Кол-во
Аналоги	Осн.	Доп.	студентов
1-й семестр	0.58	0.85	19
190701	0.58	0.85	19
Начертательная геометрия	0.63	0.58	19
Левицкий В.С. Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей: Учебник для вузов - М.: Высш школа 2000 - 422¢.	1.00	-	19
Иностранный язык	0.64		19
Агабекян И. П. Английский для технических вузов: [учебное пособие] / И. П. Агабекян, П. И. Коваленко - Ростов-на-Дону: Феникс, 2007 - 350 с.	0.64	-	19
Информатика 🕨	0.43		19
Браун С. Visual Basic 6: учебный курс / С. Браун - СПб.: Питер, 2005 - 574 с.	0.67	-	19
Острейковский В. А. Информатика: [учебник для студ. техн. направлений и специальностей вузов] / В. А. Острейковский - М.: Высшая школа, 2007 - 510, [1] с.	0.18	-	19
Отечественная история	0.45	-	19
История России: учебнии / А. С. Орлов [и др.]; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Исторический факультет - М.: Проспект, 2006 - 528 с.	0.45	-	19
Русский язык и культура речи	0.51	I	19

Результаты массовой выдачи комплектов учебников студентам 1 курса (сентябрь 2010)

			_
Факультет	Место обслуживания	Выдано	Выдано книг
		комплектов	2-3
		2-3	сентября
		сентября	
инэк	2-й этаж ОНП	444	3374
IIIOR	2 Holan, Olli	'''	3571
ФИРТ	3-й этаж ЧЗТЛ	338	4056
11111	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
ФАТС	3-й этаж. ЧЗП	220	2948
	<i>-</i> 11014, 1011		25.0
ОНФ	1-й этаж. ОУЛ-1	77	893
ФАЛ	4-й этяж ОСЭН	215	2365
±114			2505
ФАП	5-й этаж. ОУЛ-2	286	3032
	,		
ФЗЧС	4-й этаж. ОБиЭР	82	820
 Всего выла	но 2-3 сентября	1662	17488
			
	ИНЭКФИРТФАТСОНФФАДФАПФЗЧС	ИНЭК 2-й этаж, ОНЛ ФИРТ 3-й этаж, ЧЗТЛ ФАТС 3-й этаж, ЧЗП ОНФ 1-й этаж, ОУЛ-1 ФАД 4-й этаж, ОСЭН ФАП 5-й этаж, ОУЛ-2	ИНЭК 2-й этаж, ОНЛ 444 ФИРТ 3-й этаж, ЧЗТЛ 338 ФАТС 3-й этаж, ЧЗП 220 ОНФ 1-й этаж, ОУЛ-1 77 ФАД 4-й этаж, ОСЭН 215 ФАП 5-й этаж, ОУЛ-2 286 ФЗЧС 4-й этаж, ОБиЭР 82

Читальный зал открытого доступа (обслуживание пользователей в режиме одного окна)

- ✓ Ассортиментная выставка
- ✓ Фонд контрольного экземпляра учебной литературы
- ✓ Естественно-научная и техническая литература
- ✓ Мультимедиаресурсы по тематике зала
- ✓ Доступ к мировым электронным ресурсам





Научно-техническая библиотека УГАТ

Поиск по сайту...



Образование становится доступнее. Поиск и заказ О библиотеке Читатели и услуги

Структура и контакты

История

Электронный каталог

Поиск

Поиск и заказ

контроль исполнения заказа Просмотр электронного

Статьи МАРС

формуляра

▼ Рубрики

▼ Российские ресурсы

Зарубежные ресурсы.

▼ Ссылки Всероссийский институт научной и технической

Возможность заказа литературы предоставлена только зарегистрированным пользователям при наличии штрих-кода

читательского/студенческого билета и пароля. Пароль могут получить

студенты 1,2 курсов в отделе обслуживания учебной литературой на 5 этаже;

студенты 3-6 курсов в отделе обслуживания учебной литературой на 1 этаже;

преподаватели, сотрудники, аспиранты в отделе обслуживания научной литературой на 2 этаже.

Предварительный заказ книг возможен в рабочие дни из фондов:

абонемента учебной литературы - 1 и 5 этаж (кроме воскресенья)

абонемента научной литературы - 2 этаж (кроме воскресенья)

абонемента социально-экономических наук - 4 этаж (кроме субботы и воскресенья)

Единовременно возможно заказать не более 5-ти изданий. Для заказа литературы необходимо ввести свой идентификатор (штрихкод · читательского билета) и пароль. При этом проверьте правильность установки регистра клавиатуры!

Не забудьте проконтролировать исполнение заказа!

Идентификатор 0000400571 Пароль Вход

Очистить поля

Схема онлайн-бронирование литературы

Сведения о действующих в России межгосударственных стандартах (ГОСТ) и национальных стандартах Российской Фе

p) B

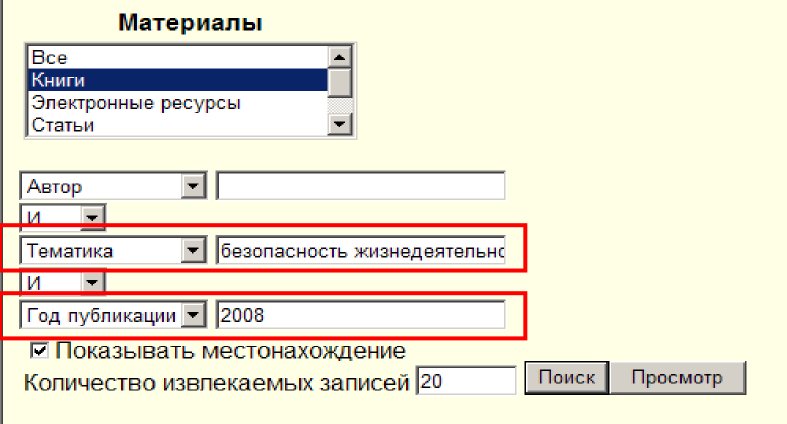
Уважаемые пользователи!

(ГОСТ Р) Вы можете получить на сайтах http://www.standards.ru/ или http://www.gost.ru. На сайте http://www.gost.ru в раз «Техническое регулирование» представлены действующие технические регламенты.

[Расширенный поиск] [Виртуальная клавиатура] [Справка]

Научно-техническая библиотека Уфимского госуда

Электро



[Расширенный поиск] [Виртуальная клавиатура][Справка]

Записи с 1 по 1 из 16

 $[\Phi$ орма запроса $][\ge]$

"Безопасность жизнедеятельности в техносфере" и направлению 280200 "Защита окружающей среды"] / И. В. Кусова, Н. Н. Красног с. : ил. ; 21 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКУ" или кликнете на URL-> .— ISBN 978-5-86911-709-0 .— <URL: http://www.library.
— 1. гриф УМО РФ, учебные пособия, техносфера, химические вещества, биосфера, атмосфеоа, гидросфера, литосфера, круго

антропогенные нарушения, биогеохимические циклы, природная среда, ионосфера Земли, климат Земли, лабораторные практикумы

Кусова, И. В. . Физико-химические процессы в техносфере : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающи

<u>исспедования, безопасность жизнедеятельности, защита окружающей среды.</u> USATU 21.05.2008 USATU 10.08.2009

Местонахождение и доступность

Отдел (коллекция)	Всего экз.	Свободных экз.	Шифр
Отдел научной литературы	9	9	504(07) K945
430-1	1	1	504(07) K945

Заказать

[<u>Форма запроса</u>][>>]

[форма запроса]

Заказ

Пользователь: 0000400579

Документ: Кусова, И

Кусова, И. В. . Физико-химические процессы в техносфере : [учебное пособие для заведений, обучающихся по специальности 280101 "Безопасность жизнедеятельности 280200 "Защита окружающей среды"] / И. В. Кусова, Н. Н. Красногорская .— Уфа : см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКУ" или кликнете на URL-> .— ISBN 978-5-8691 <URL:http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kusova.pdf>.

— 1. гриф УМО РФ, учебные пособия, техносфера, химические вещества, биосфера, литосфера, круговороты химических веществ, антропогенные нарушения, биогеохимической ионосфера Земли, климат Земли, лабораторные практикумы, почвы, экспериментальных жизнедеятельности, защита окружающей среды.

USATU 21.05.2008 USATU 10.08.2009

Местонахождение и доступность

Отдел (коллекция)	Всего экз.	Свободных экз.	фиЩ
	УГАТУ		
Отдел научной литературы	9	9	504(07) K945
чзо-1	1	1	504(07) K945

Том / выпуск / номер

Вы желаете получить Документ во временное пользование , который находится в одном из указанных мест:

Отдел научной литературы - место выдачи Абонемент отдела научной литературы - место выдачи Абонемент отдела научной литературы

Продолжить

[Форма запроса]

Заказ документа

Пользователь: 0000400579

Документ:

Кусова, И. В. . Физико-химические процессы в техносфере : [учебное пособие для заведений, обучающихся по специальности 280101 "Везопасность жизнедеятельности 280200 "Защита окружающей среды"] / И. В. Кусова, Н. Н. Красногорская .— Уфа : см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКУ" или кликнете на URL-> .— ISBN 978-5-869 <URL: http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kusova.pdf>.

— 1. гриф УМО РФ, учебные пособия, техносфера, химические вещества, биосфера литосфера, круговороты химических веществ, антропогенные нарушения, биогеохими ионосфера Земли, климат Земли, лабораторные практикумы, почвы, экспериментальн жизнедеятельности, защита окружающей среды.

USATU 21.05.2008 USATU 10.08.2009

Местонахождение и доступность

Отдел (коллекция)	Всего экз.	Свободных экз.	фиЩ
	УГАТУ		
Отдел научной литературы	9	9	504(07) K945
Ч30-1	1	1	504(07) K945

Если документ в настоящее время недоступен, то

Поступить в соответствии с правилами библиотеки 💌

Заказать

[Форма запроса] Заказ Пользователь: 0000400579 Номер заказа: 2553 Дата заказа: 28.09.2009 09:41:19 Статус: Еще не выполнен Документ: Кусова, И. В. . Физико-химические процессы в техносфере : [учебное пособие для студент заведений, обучающихся по специальности 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техно 280200 "Защита окружающей среды"] / И. В. Кусова, Н. Н. Красногорская .— Уфа : УГАТУ, см .- см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКУ" или кликнете на URL-> .- ISBN 978-5-86911-709-0 <URL:http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kusova.pdf>. - 1. гриф УМО РФ, учебные пособия, техносфера, химические вещества, биосфера, атмосф литосфера, круговороты химических веществ, антропогенные нарушения, биогеохимические ц ионосфера Земли, климат Земли, лабораторные практикумы, почвы, экспериментальные иссле жизнедеятельности, защита окружающей среды. USATU 21.05.2008 USATU 10.08.2009

m m = =

Подробности: Заказывался в: ОНЛ/АбонОНЛ.

gerault[1]

Не забудьте проконтролировать исполнение заказа!



Научно-техническая библиотека УГАТ

Поиск по сайту...



Образование становится доступне О библиотеке

Читатели и услу

История Структура и контакты

Контроль исполнения заказа 🔿

Электронный каталог

Поиск

Поиск и заказ

Просмотр электронного формуляра

Статьи МАРС

⁷ Рубрики

Российские ресурсы.

Зарубежные ресурсы

7 Ссылки

Всероссийский институт научной и технической ишформоции

Контроль исполнения заказа

Контроль исполнения заказа доступен только зарегистрированным пользователям.

Поиск заказа можно производить по номеру заказа или по дате заказа. Дату следует вводить в формате ГГГГММДД, в конце обязательно ставить знак «*».

Заказанные книги можно получить в течение 3 суток с момента исполнения заказа.

Исполнение заказов осуществляется в часы работы библиотеки: с 9.00 до 19.00.

Срок исполнения заказа с момента его получения - 2 часа. После того, как статус заказа будет изменен на «выполнен», можно идти за книгой в библиотеку.

Заказанные книги можно получить вне очереди, назвав номер и дату заказа.

Уважаемые читатели! Экономьте свое время, пользуйтесь

системой предварительного заказа!

Идентификатор 0000400571 Пароль Очистить поля Вход Схема контроля исполнения заказ

Уважаемые пользо

Сведения о действующих в России межгосударственных стандартах (ГОСТ) и (ГОСТ Р) Вы можете получить на сайтах http://www.standards.ru/ или http://wv «Техническое регулирование» представлены действующие технические регл [<u>Расширенный поиск</u>] [<u>Виртуальная клавиатура</u>] [<u>Справка</u>]

Научно-техническая библиотека Уфимского госуда

Статус заказа Любой ▼

Номер заказа 🔽 2553

Количество извлекаемых записей 20 Поиск Очистить поля

[<u>Расширенный поиск</u>] [<u>Виртуальная клавиатура</u>] [<u>Справка</u>]

[Расширенный поиск] [Виртуальная клавиатура][Справка]

Научно-техническая библиотека Уфимского госуда

Статус заказа Любой

Дата создания <u>▼</u> 20090928*

Количество извлекаемых записей 20

Поиск Очистить поля

[Расширенный поиск] [Виртуальная клавиатура][Справка]

[форма запроса]

Результаты поиска

Записи с 1 по 1 из 1

Пользователь: 0000400579

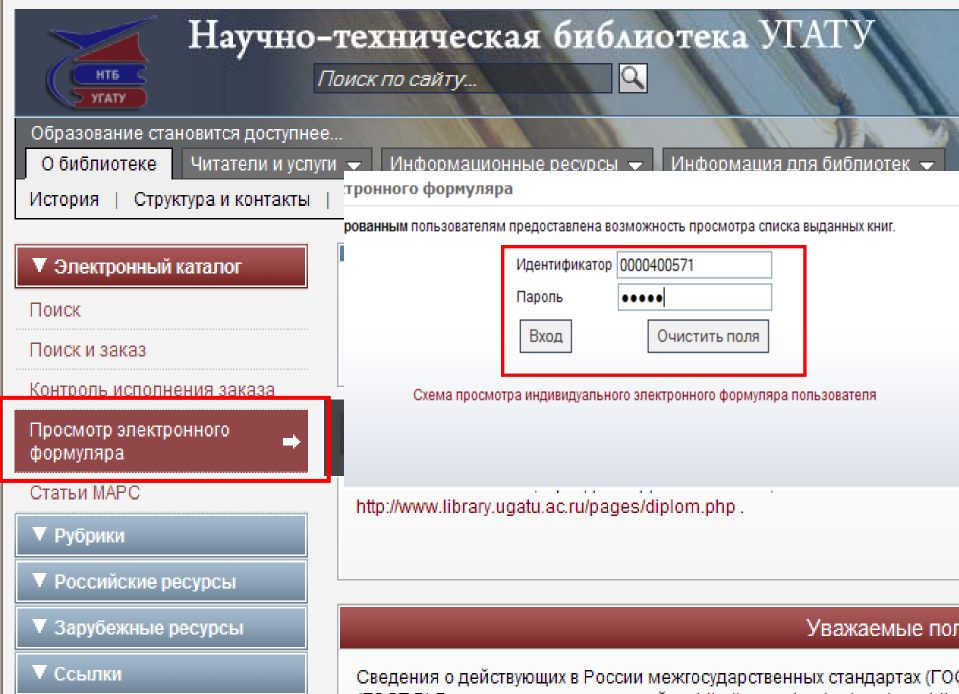
Номер заказа: 2553

Дата заказа: 28.09.2009 09:41:19

Статус: Выполнен

[Детальная информация]

[<u>Форма запроса</u>]



Всероссийский институт

(ГОСТ Р) Вы можете получить на сайтах http://www.standards.ru/ или http:

Список книг на индивидуальном электронном формуляре

Результаты поиска

Записи с 1 по 8 из 8

Робисон, У. С# без лишних слов = Pure C# / У. Робисон; Пер. с англ. А. А. Слинкин .— М. : ДМК Пресс, 2002 .— 352 с. : ил. ; 24 см .— (Для программистов) .— Прилож.: Краткий справочник по основным типам .— Предм. указ.: с. 338-342 .— ISBN 5-94074-177-0 .— ISBN 0-672-32266-8.

Дата выдачи: 14.08.2008, дата возврата: 10.08.2009, выдавалась в отделе ОУЛ

[Детальная информация]

Гафаров, **Р. Х.** Сборник задач по сопротивлению материалов : [учебное пособие для студентов высших аэрокосмических учебных заведений по дисциплине "Сопротивление материалов"] / Р. Х. Гафаров ; УГАТУ .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — Уфа : УГАТУ, 2005 .— 384 с. : ил. ; 21 см .— (Изучаем науку о прочности) .— Библиогр.: с. 381 .— ISBN 5-86911-488-8.

Дата выдачи: 22.09.2008, дата возврата: 17.09.2009, выдавалась в отделе ОУЛ

[Детальная информация]

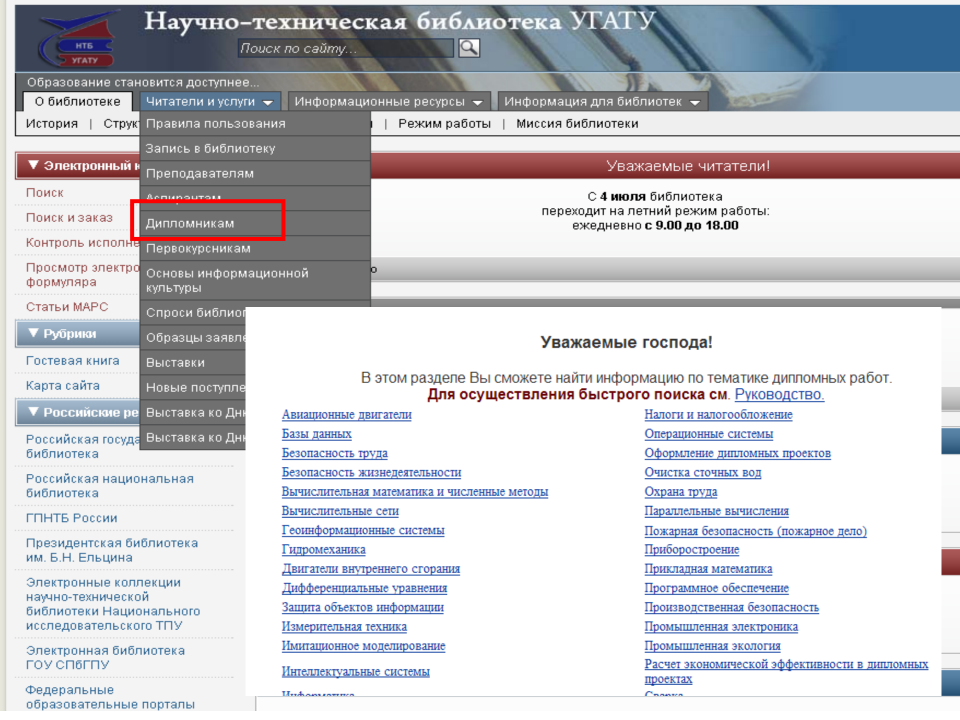
Трофимова, Т. И. Курс физики : учебное пособие для вузов / Т. И. Трофимова .— 11 изд., стер. — М. : Академия, 2006 .— 558 с. : ил. ; 23 см .— (Высшее профессиональное образование) .— Предметный указатель: с. 537-549 .— ISBN 5-7695-2629-7.

Дата выдачи: 11.01.2009, дата возврата: 06.01.2010, выдавалась в отделе ОУЛ

[Детальная информация]

Беляев, Н. М. Сопротивление материалов : [учебное пособие] / Н. М. Беляев .— Изд. 15-е, перераб. — М. : Наука, 1976 .— 608 с. : ил. ; 21 см .— Указ. имен.: c.598-599 .— Указ. предм.: c.600-607 .— 01.15.

Дата выдачи: 12.01.2009, дата возврата: 07.01.2010, выдавалась в отделе ОУЛ



Авиационные двигатели ЧЗТЛ (3 этаж), ЧЗО-1(2 этаж)

Авиадвигателестроение: двигатели, организации, люди: энциклопедия / общ. ред. и предисл. В. М. Чуйко. - М.: Авиамир, 1999. - 300 с.: ил., порт.; 21 см На форзаце информация об ОАО "Рыбинские моторы" и НПО ""Авиатехнология ISBN 5-901081-01-3: 124.00

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/aviadvigatelestroenie.pdf

Авиадвигателестроение. Качество, сертификация и лицензирование : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров "Авиа- и ракетостроение" и направлению подготовки дипломированных специалистов "Двигатели летательных аппаратов"] / А. Ю. Замятин [и др.] ; под общ. ред. В. Ф. Безъязычного .— М. : Машиностроение, 2003 .— 840 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 799-821 (362 назв.) .— ISBN 5-217-03155-7 : 396-00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bez'yazychnyj aviadvigatelestroenie.pdf

Авиационная и ракетно-космическая техника с использованием новых технических решений : материалы Международной школы-конференции молодых ученых, аспирантов и студентов им. П. А. Соловьева и В. Н. Кондратьева / АН России, РГАТА им. П. А. Соловьева , ОАО "НПО "Сатурн", Академия инженеров-трибологов России. - Рыбинск : РГАТА им. П. А. Соловьева, 2006-Ч. 2. - 2006. - 240 с. : ил.; 20 см ISBN 5-88435-211-5 : 119,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/aviatcionnaja_i_raketno-kosmicheskaja_tehnika.pdf

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕ	НИЕ	12
Часть	1. ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ СЛОВАРНО-ТЕРМИЛ ЛОГИЧЕСКИЕ И СУЩНОСТНО-ОБЪЕКТН СВЕДЕНИЯ ОБ АВИАДВИГАТЕЛЕСТРОИТЕ НОМ КОМПЛЕКСЕ (АДСК) РОССИИ	ЫЕ
Глава 1	1. Общее представление об АДСК	16
1.1	. Определение основополагающих понятий в перечне предметов и категорий рассмотрения	16
1.2	. Виды и общая характеристика субъектов, устанавливающих, контролирующих и исполняющих нормы, правила и порядки в АДСК	20
Глава	2. Представление о продукции АДСК	30
2.1	. Виды продукции, ее поставщики, потребители, покупатели	30
2.2	. Основные группы преднамеренной материальной продукции	32
2.3	. Классификация, основные составляющие и принцип действия ГТД	43
2.4	. Примеры образцов отечественных АД различных поколений и конструкторов	48
2.5	. Воздушные винты самолетных двигателей	52

АБИС «Руслан» как инструмент управления сохранностью библиотечного фонда

430-1

Выборка из базы АБИС «Руслан» штрихкодов: 5304

Считано сканером-накопителем для проверки штрихкодов (далее называемый проверяемый

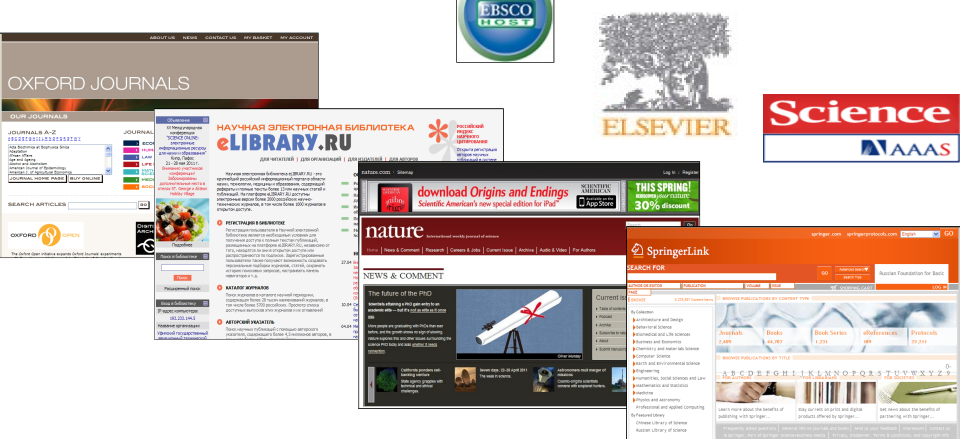
список): 5322

Штрихкоды отсутствущие в проверяемом

списке (кол.:29):	Штрихкоды числящиеся в других фондах
0000235454	(кол.:38):
0000235453	0000658081
0000306153	0000542896
0000046434	0000553237
0000046674	0000165007
0000320855	0000664333
0000134002	0000664335
0000130969	0000440510
0000130820	0000064053
0000118665	0000652658
0000190051	0000431692
0000114860	0000642315
0000113328	0000642301
0000165527	0000654709
0000526621	0000652689
0000542755	0000652274
0000485428	0000170331
0000482728	0000137180
0000594228	0000118666
0000585089	0000303359
0000606254	0000485426
0000636172	0000642283
0000802096	0000642264

РЕСУРСЫ МИРОВОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА

AMERICAN INSTITUTE F PHYSICS Information that matters®



Позиция УГАТУ по работе с электронными ресурсами в 2010 г.

в рамках ФЦП «Развитие инфраструктуры наноиндустрии в РФ на 2008-2011»

N_2	Ресурс	ATHUS.	фев	март	апрель	май	июнь	иволь	abr	сент	QKT	ROH	дек
1.	Издательство Sage	35	34	22	20 среди			26	26	26	****		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	Publications	среди 100	среди 102	среди 173	170			среди 56	среди 56	среди 56			
2.	Электрохимическое	5 среди	5 среди	5	5 среди	5 среди		3 среди	б среди	5 среди	7 среди	8 среди	8 среди
	общество The	69	69	среди	69	69		50	53	51	53	53	53
<u> </u>	Electrochemical Society	1.4	10	69	1.4	10	10	10			10	27	27
3.	Журналы Nature	14	18	14	14 среди 126	13	19	19			19	27	27
	Nature Physics Nature Nanotechnology	среди 176	среди 190	среди 192	176	среди 190	среди 193	среди 193			среди 190	среди 200	среди 200
	Nature Photonics	170	190	172		190	193	173			190	200	200
4.	Патентные базы			12	13 среди	13	23	23			20	20	19
	данных QPAT			среди	106	среди	среди	среди			среди	среди	среди
	компании Questel			112		100	97	среди 97			100	100	среди 107
5.	Американское химич.	116	116	109		100	103	103	96	103		106	
	общество American	среди	среди	среди		среди	среди	среди	среди	среди		среди	
	Chemical Society	152	152	150		160	162	162	150	162		151	
6.	Американский инст-т	72	87	46					52	55	63	63	64
	физики American Institute of Physics	среди 153	среди 153	среди 154					среди 150	среди 150	среди 150	среди 150	среди 177
7.	Реферативная	12	16	20	12 среди	12	12	12	12	12	150	150	1//
''	англоязычная база	среди	среди	среди	90	среди	среди	среди	среди	среди			
	данных ИНСПЕК	90	99	75		90	90	90	90	90			
8.	Международное	17	17	28	17 среди	17	17	17					
	оптическое сообщ-во	среди	среди 48	среди	48	среди	среди	среди 48					
	Optical Society of	48	48	62		48	48	48					
	America			-									
9.	Реферативная база данных CSA			5 cp. 38									
10.	Справочный ресурс по	5 среди	4 среди	3	3 среди	бсреди	5 среди		3 среди	3 среди			
10.	химии Science of	41	40	среди	42	52	3 среди 41		42	38			
	Synthesis	'-		50	· -		·-						
11.	Журналы изд-ва		3 среди		7 среди	10							
	« Наука » на сайте		90		86	среди							
	H9É eLibrary ni					86							

Позиция УГАТУ по работе с электронными ресурсами в 2010 г.

в рамках ФЦП «Исследование и разработка по приоритетным направлениям

научно-технологического комплекса

России на 2007-2012 годы»

1.	Издательство Оксфордского университета (Oxford University Press)	23 среди 66	5 среди 18	5 среди 18			29 среди 59	29 среди 59			14 среди 59		
2.	Издательство Тейпор и Френсис	17 среди 135	7 среди 134	13 среди 146	14 среди 147	15 среди 155	20 среди 149	20 среди 149			13 среди 130		
3.	Электронная библиотека в области оптики SPIE Digital Library	22 среди 74	21 среди 75	21 среди 75				31 среди 72	30 среди 76	26 среди 76	26 среди 76		
4.	Зарубежный журнал «Наука» издательства American Association for the Advancement of Science	24 среди 185	10 среди 86	10 среди 86	22 среди 188	21 среди 183	20 среди 291	12 среди 141	26 среди 128	22 среди 190		25 среди 160	
5.	Ресурсы компании ЭБСКО	72 среди 230	40 среди 178	29 среди 212	40 среди 188								
6.	АСМ по вычислительной технике		2 среди 53	3 среди 53	4 среди 57	4 среди 53	Организациям за 5 лет использования ресурсов улучшить статистику не удалось. Ротации издательство не проводит. Поэтому подлиска на это ресурс не будет продлена. С 1 июня 2010 года доступ прекращен. Все организации, заинтересованные в этом ресурсе смогут подлисать его за свои деньги.						

Успехов нам, нашим партнерам и вам, коллеги!