Информация об актуализации рабочей программы по дисциплине (модулю) «Системы управления базами данных»

направление подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика», направленность профиль «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»

No	Прилагаемый к рабочей программе документ, содержащий текст обновления	Решение МК факультета		Подпись	И. О. Ф.
п/п		Дата	протокол №	декана	декана
1.	Приложение №1	01.09.2018	1	All	А.В. Щипцова
2.	Приложение №2	30.08.2019	1	All	А.В. Щипцова
3.	Приложение №3	31.08.2020	1	Ally	А.В. Щипцова
4.					
5.					
6.					

Приложение 1 от 01.09.2018

Внести изменения и (или) дополнения в части перечня учебной литературы и ресурсов сети «Интернет» (по необходимости); состава программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

к перечню учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»

No	Рекомендуемая основная литература		
Π/Π	т скомендуемая основная литература		
1	Бурков A.B. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio		
	2008 (учебное пособие). М.: Национальный открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 310 с. —		
	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52166.html		
2	Култыгин О. П. Администрирование баз данных. СУБД MS SQL Server : учеб. пособие / О. П.		
	Култыгин. — М.: Московская финансово-промышленная академия, 2012. — 232 с. — Режим		
	доступа: http://www.iprbookshop.ru/17009.html		
3	Кара-Ушанов В. Ю. SQL - язык реляционных баз данных [Электронный ресурс]: Учебное пособие.		
	- Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016 156 с. – Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/68419.html		
	Рекомендуемая дополнительная литература		
1	Медведкова И.Е. Базы данных [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Е. Медведкова, Ю.В.		
	Бугаев, С.В. Чикунов. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный		
	университет инженерных технологий, 2014. — 104 с. — Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/47418.html		
2	Ткачев О.А. Создание и манипулирование базами данных средствами СУБД Microsoft SQL Server		
	2008 [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.А. Ткачев. — Электрон. текстовые данные. — М.		
	: Московский городской педагогический университет, 2013. — 152 с. — Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/26613.html		
3	Полякова Л.Н. Основы SQL [Электронный ресурс] / Л.Н. Полякова. — Электрон. текстовые		
	данные. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 273 с.		
	— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52210.html		
4	Димитриев, А. П. Базы данных: учебное пособие для 2 курса по направлениям подготовки		
	бакалавров Прикладная информатика и Программная инженерия / А. П. Димитриев, отв. ред. Е. В.		
	Сидиряков ; Чуваш. гос. ун-т им. И. Н. Ульянова. – Чебоксары : Изд-во Чуваш. ун-та, 2015. – 80 с.		
	Интернет-ресурсы и открытые онлайн-курсы		
1	Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ» URL: http://www.intuit.ru		
2	Каталог ГОСТ [Электронный ресурс]. URL: http://www.internet-law.ru/gosts/		
3	ГОСТы и стандарты [Электронный ресурс]. URL: http://standartgost.ru/		
4	Единое окно доступа к образовательным ресурсам URL: http://window.edu.ru/catalog/		

к составу лицензионного программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

No	Наименование	Условия доступа/скачивания
п/п	рекомендуемого ПО	
	Лицензионное ПО	
1.	Microsoft Visual Studio	https://visualstudio.microsoft.com/ru/free-developer-
		offers/ (свободное лицензионное соглашение)
2.	Microsoft SQL Server 2008 R2 Express Edition	https://www.microsoft.com/ru-
		ru/download/details.aspx?id=30438
3.	Microsoft Windows	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
4.	Microsoft Office	из внутренней сети университета (договор)
	Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы	
1.	Справочная правовая система «Консультант	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35
	Плюс»	
2.	Справочная правовая система «Гарант»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35
3.	Научная электронная библиотека eLIBRARY	http://elibrary.ru/

А.В. Щипцова

Декан факультета

Приложение 2 от 30.08.2019

Внести изменения и (или) дополнения в части перечня учебной литературы и ресурсов сети «Интернет» (по необходимости); состава программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

к перечню учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»

3.0			
№ п/п	Рекомендуемая основная литература		
1	Бурков А.В. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio		
	2008 (учебное пособие). М.: Национальный открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 310 с. —		
	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52166.html		
2	Дорофеев А. С., Дорофеев Р. С., Рогачева С. А., Сосинская С. С. Разработка баз данных		
	[Электронный ресурс]:Учебное пособие Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018 241 с. – Режим		
	доступа: http://www.iprbookshop.ru/70276.html		
3	Кара-Ушанов В. Ю. SQL - язык реляционных баз данных [Электронный ресурс]: Учебное пособие.		
	- Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016 156 с. – Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/68419.html		
	Рекомендуемая дополнительная литература		
1	Медведкова И.Е. Базы данных [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Е. Медведкова, Ю.В.		
	Бугаев, С.В. Чикунов. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный		
	университет инженерных технологий, 2014. — 104 с. — Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/47418.html		
2	Ткачев О.А. Создание и манипулирование базами данных средствами СУБД Microsoft SQL Server		
	2008 [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.А. Ткачев. — Электрон. текстовые данные. — М.		
	: Московский городской педагогический университет, 2013. — 152 с. — Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/26613.html		
3	Полякова Л.Н. Основы SQL [Электронный ресурс] / Л.Н. Полякова. — Электрон. текстовые		
	данные. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 273 с.		
	— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52210.html		
4	Димитриев А. П. Базы данных: учебное пособие. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2015. 80 с.		
5	Култыгин О. П. Администрирование баз данных. СУБД MS SQL Server : учеб. пособие / О. П.		
	Култыгин. — М.: Московская финансово-промышленная академия, 2012. — 232 с. — Режим		
	доступа: http://www.iprbookshop.ru/17009.html		
1	Интернет-ресурсы и открытые онлайн-курсы		
1	Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ» URL: http://www.intuit.ru		
2	Каталог ГОСТ [Электронный ресурс]. URL: http://www.internet-law.ru/gosts/		
3	ГОСТы и стандарты [Электронный ресурс]. URL: http://standartgost.ru/		
4	Единое окно доступа к образовательным ресурсам URL: http://window.edu.ru/catalog/		

к составу лицензионного программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

No	Наименование	Условия доступа/скачивания	
Π/Π	рекомендуемого ПО		
	Лицензионное ПО		
1.	Microsoft Visual Studio	https://visualstudio.microsoft.com/ru/free-developer-	
		offers/ (свободное лицензионное соглашение)	
2.	Microsoft SQL Server 2008 R2 Express Edition	https://www.microsoft.com/ru-	
		ru/download/details.aspx?id=30438	
3.	Яндекс-браузер	свободное лицензионное соглашение	
		https://browser.yandex.ru/	
4.	Microsoft Windows	из внутренней сети университета (договор)	
5.	Microsoft Office	из внутренней сети университета (договор)	
	Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы		
1.	Справочная правовая система «Консультант	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35	
	Плюс»		
2.	Справочная правовая система «Гарант»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35	
3.	Научная электронная библиотека eLIBRARY	http://elibrary.ru/	
4.	Научная электронная библиотека	http://cyberleninka.ru	

	«Киберленинка»	
5.	Научная библиотека ЧГУ	http://library.chuvsu.ru/

Декан факультета

Приложение 3 от 31.08.2020

Внести изменения и (или) дополнения в части перечня учебной литературы и ресурсов сети «Интернет» (по необходимости); состава программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

к перечню учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»

No			
п/п	Рекомендуемая основная литература		
1	Стружкин Н.П., Годин В.В. Базы данных: проектирование [Электронный ресурс]: Учебник		
	Москва: Издательство Юрайт, 2019 477 – Режим доступа: https://www.biblio-		
	online.ru/bcode/432177		
2	Дорофеев А. С., Дорофеев Р. С., Рогачева С. А., Сосинская С. С. Разработка баз данных		
	[Электронный ресурс]:Учебное пособие Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018 241 с. – Режим		
	доступа: http://www.iprbookshop.ru/70276.html		
3	Кара-Ушанов В. Ю. SQL - язык реляционных баз данных [Электронный ресурс]: Учебное пособие.		
	- Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016 156 с. – Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/68419.html		
-	Рекомендуемая дополнительная литература		
1	Медведкова И.Е. Базы данных [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Е. Медведкова, Ю.В.		
	Бугаев, С.В. Чикунов. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный		
	университет инженерных технологий, 2014. — 104 с. — Режим доступа:		
2	http://www.iprbookshop.ru/47418.html		
	Ткачев О.А. Создание и манипулирование базами данных средствами СУБД Microsoft SQL Server 2008 [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.А. Ткачев. — Электрон. текстовые данные. — М.		
	: Московский городской педагогический университет, 2013. — 152 с. — Режим доступа:		
	http://www.iprbookshop.ru/26613.html		
3	Полякова Л.Н. Основы SQL [Электронный ресурс] / Л.Н. Полякова. — Электрон. текстовые		
	данные. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 273 с.		
	— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52210.html		
4	Димитриев А. П. Базы данных: учебное пособие. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2015. 80 с.		
5	Култыгин О. П. Администрирование баз данных. СУБД MS SQL Server : учеб. пособие / О. П.		
	Култыгин. — М.: Московская финансово-промышленная академия, 2012. — 232 с. — Режим		
	доступа: http://www.iprbookshop.ru/17009.html		
6	Бурков A.B. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio		
	2008 (учебное пособие). М.: Национальный открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 310 с. —		
	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52166.html		
	Интернет-ресурсы и открытые онлайн-курсы		
1	Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ» URL: http://www.intuit.ru		
2	Каталог ГОСТ [Электронный ресурс]. URL: http://www.internet-law.ru/gosts/		
3	ГОСТы и стандарты [Электронный ресурс]. URL: http://standartgost.ru/		
4	Единое окно доступа к образовательным ресурсам URL: http://window.edu.ru/catalog/		

к составу лицензионного программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

No	Наименование	Условия доступа/скачивания	
Π/Π	рекомендуемого ПО		
	Лицензионное ПО		
1.	Microsoft Visual Studio	https://visualstudio.microsoft.com/ru/free-developer-	
		offers/ (свободное лицензионное соглашение)	
2.	Свободно распространяемые браузеры	https://www.google.com/chrome/	
	Chrome, Firefox, Opera, Yandex	https://www.mozilla.org/ru/firefox/	
		https://www.opera.com/ru	
		https://browser.yandex.ru/	
3.	Microsoft SQL Server 2008 R2 Express Edition	https://www.microsoft.com/ru-	
		ru/download/details.aspx?id=30438	
4.	Microsoft Windows		
5.	Microsoft Office	из внутренней сети университета (договор)	
	Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы		
1.	Справочная правовая система «Консультант	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35	
	Плюс»		
2.	Справочная правовая система «Гарант»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35	

3.	Научная электронная библиотека eLIBRARY	http://elibrary.ru/
4.	Научная электронная библиотека	http://cyberleninka.ru
	«Киберленинка»	
5.	Научная библиотека ЧГУ	http://library.chuvsu.ru/
6.	WebofScience	http://webofscience.com (из сети университета)
7.	Scopus	www.scopus.com (из сети университета)

Декан факультета