

Изменения и (или) дополнения от 01.09.2018 г (протокол №1 МК факультета ИВТ) к рабочей программе дисциплины (программе практики) «Функциональное и логическое программирование» (направление подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»):

к перечню учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»

№ п/п	Рекомендуемая основная литература
1	Рогозин О.В. Функциональное и рекурсивно-логическое программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.В. Рогозин. – Электрон. текстовые данные. – М. : Евразийский открытый институт, 2009. – 139 с. – 978-5-374-00182-2. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11119.html
2	Функциональное и логическое программирование: метод. указания к лабораторным работам / сост. И.А. Обломов; Чуваш. ун-т. – Чебоксары, 2007. – 88 с.
3	Козырева Г.Ф. Функциональное и логическое программирование [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Г.Ф. Козырева. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. – 120 с. – 978-5-4486-0122-4. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71596.html
Рекомендуемая дополнительная литература	
1	Практикум по дисциплине Логическое и функциональное программирование [Электронный ресурс] / сост. А.С. Доткулова. – Электрон. текстовые данные. – М. : Московский технический университет связи и информатики, 2016. – 16 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61489.html

к перечню информационных технологий, включая перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование Рекомендуемого ПО	Условия доступа/скачивания
1.	Microsoft Visual Studio	свободное лицензионное соглашение: https://visualstudio.microsoft.com/ru/free-developer-offers
2.	Microsoft Windows	из внутренней сети университета (договор)
3.	Microsoft Office	
4.	Strawberry Prolog version 3/0 Beta 4	http://www.dobrev.com/
5.	XLispWin32	http://soft.sibnet.ru/soft/20486-gnu-common-lisp-2-6-7/ , http://www.lispworks.com/downloads/
6.	Справочная правовая система «Гарант»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35

Декан факультета



А.В. Щипцова

Изменения и (или) дополнения от 30.08.2019 г (протокол №1 МК факультета ИВТ) к рабочей программе дисциплины (программе практики) «Функциональное и логическое программирование» (направление подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»):

к перечню учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»

№ п/п	Рекомендуемая основная литература
1	Рогозин О.В. Функциональное и рекурсивно-логическое программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.В. Рогозин. – Электрон. текстовые данные. – М. : Евразийский открытый институт, 2009. – 139 с. – 978-5-374-00182-2. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11119.html
2	Функциональное и логическое программирование: метод. указания к лабораторным работам / сост. И.А. Обломов; Чуваш. ун-т. – Чебоксары, 2007. – 88 с.
3	Козырева Г.Ф. Функциональное и логическое программирование [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Г.Ф. Козырева. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. – 120 с. – 978-5-4486-0122-4. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71596.html
Рекомендуемая дополнительная литература	
1	Практикум по дисциплине Логическое и функциональное программирование [Электронный ресурс] / сост. А.С. Доткулова. – Электрон. текстовые данные. – М. : Московский технический университет связи и информатики, 2016. – 16 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61489.html
2	Учебно-методическое пособие по дисциплине Логическое и функциональное программирование [Электронный ресурс]/ — Электрон. текстовые данные.— Москва: Московский технический университет связи и информатики, 2016.— 23 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61490.html

к перечню информационных технологий, включая перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование Рекомендуемого ПО	Условия доступа/скачивания
1	Microsoft Visual Studio	свободное лицензионное соглашение: https://visualstudio.microsoft.com/ru/free-developer-offers
2	Microsoft Windows	из внутренней сети университета (договор)
3	Microsoft Office	
4	Strawberry Prolog version 3/0 Beta 4	http://www.dobrev.com/
5	XLispWin32	http://soft.sibnet.ru/soft/20486-gnu-common-lisp-2-6-7/ , http://www.lispworks.com/downloads/
6	Свободно распространяемый браузер Chrome	URL: https://www.google.ru/chrome/browser/desktop/index.html
7	Справочная правовая система «Гарант»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35
8	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35

Декан факультета



А.В. Щипцова

Изменения и (или) дополнения от 31.08.2020 г (протокол №1 МК факультета ИВТ) к рабочей программе дисциплины (программе практики) «Функциональное и логическое программирование» (направление подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»):

к перечню учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»

№ п/п	Рекомендуемая основная литература
1	Рогозин О.В. Функциональное и рекурсивно-логическое программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.В. Рогозин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2009. — 139 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11119.html
2	Функциональное и логическое программирование: метод. указания к лабораторным работам/ сост. И. А. Обломов; Чуваш. ун-т.- Чебоксары, 2007. – 88 с.
3	Кубенский, А. А. Функциональное программирование : учебник и практикум для вузов / А. А. Кубенский. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 348 с. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/451097
4	Козырева Г.Ф. Функциональное и логическое программирование [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Г.Ф. Козырева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 120 с. — 978-5-4486-0122-4. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71596.html
	Рекомендуемая дополнительная литература
1	Практикум по дисциплине Логическое и функциональное программирование [Электронный ресурс] / — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский технический университет связи и информатики, 2016. — 16 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61489.html
2	Учебно-методическое пособие по дисциплине Логическое и функциональное программирование [Электронный ресурс]/ — Электрон. текстовые данные.— Москва: Московский технический университет связи и информатики, 2016.— 23 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61490.html

к перечню информационных технологий, включая перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование Рекомендуемого ПО	Условия доступа/скачивания
1	Microsoft Visual Studio	свободное лицензионное соглашение: https://visualstudio.microsoft.com/ru/free-developer-offers
2	Microsoft Windows	из внутренней сети университета (договор)
3	Microsoft Office	
4	Strawberry Prolog version 3/0 Beta 4	
5	XLispWin32	http://soft.sibnet.ru/soft/20486-gnu-common-lisp-2-6-7/ , http://www.lispworks.com/downloads/
6	Свободно распространяемый браузер Chrome	URL: https://www.google.ru/chrome/browser/desktop/index.html
7	Свободно распространяемый браузер Firefox	URL: https://www.mozilla.org/ru/firefox/
8	Справочная правовая система «Гарант»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35
9	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35
10	Научная электронная библиотека eLIBRARY	http://elibrary.ru/

Декан факультета



А.В. Щипцова