

Рекомендуемая литература по дисциплине «Интернет-технологии» (ДонНТУ)

Учебная литература в библиотеке ДонНТУ:

1. Аноприенко А.Я. Интернет-технологии для студентов и преподавателей: учебное пособие. Кн. 1: Графическая информация в Интернете; Программное обеспечение для просмотра и верстки сайтов; В помощь веб-разработчику / А. Я. Аноприенко, С. В. Иваница, Т. В. Завадская; ДонНТУ. – Донецк: «Технопарк ДонНТУ «УНИТЕХ», 2015. – 260 с. – 5 экз.
2. Иваница С.В. Веб-типографика. Искусство оформления текстов для Интернета / С. В. Иваница; ред. А.Я. Аноприенко. – Донецк: ДонНТУ, УНИТЕХ, 2013. – 384 с. – 5 экз.
3. Ашманов И., Иванов А. Оптимизация и продвижение сайтов в поисковых системах. – СПб: Питер, 2011. - 464 с. – 1 экз.
4. Фокс Д. Не торопитесь посылать резюме. – М.: Альпина Бизнес Букс, 2008. – 192 с. – 1 экз.
5. Соломенчук В.Г. Понятный самоучитель Интернет. – СПб: Питер, 2008. – 400 с. – 1 экз.
6. Кисленко Н.П. HTML. Самое необходимое / Н. П. Кисленко; Н.П. Кисленко. - СПб.: БХВ-Петербург, 2008. – 352 с.: ил.+CD-ROM. – 3 экз.
7. Олифер В., Олифер Н. Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы: Учебник для вузов. – СПб.: Питер, 2016. – 992 с. – 108 экз. (разные издания).

Всего количество экземпляров учебной литературы по дисциплине – 124.

Электронные образовательные ресурсы в библиотеке ДонНТУ:

1. Аноприенко А.Я. Интернет-технологии. Конспект лекций [Электронный ресурс]. – Донецк: ДонНТУ, 2017. – 658 с. – 1 файл. 42 Мбайта. – Системные требования: Acrobat Reader.
2. Аноприенко А.Я. Интернет-технологии для студентов и преподавателей: учебное пособие. Кн. 1: Графическая информация в Интернете; Программное обеспечение для просмотра и верстки сайтов; В помощь веб-разработчику [Электронный ресурс] / А. Я. Аноприенко, С. В. Иваница, Т. В. Завадская; ДонНТУ. - Донецк: ООО «Технопарк УНИТЕХ», 2015. – 260 с. – 1 файл. 42 Мбайта. – Системные требования: Acrobat Reader.
3. Ашманов И., Иванов А. Оптимизация и продвижение сайтов в поисковых системах [Электронный ресурс]. – СПб: Питер, 2011. – 464 с. – 1 файл. 27 Мбайт. – Системные требования: Acrobat Reader.
4. Фокс Д. Не торопитесь посылать резюме [Электронный ресурс]. – М.: Альпина Бизнес Букс, 2008. – 192 с. – 1 файл. 1 Мбайт. – Системные требования: Acrobat Reader.
5. Соломенчук В.Г. Понятный самоучитель Интернет [Электронный ресурс]. – СПб: Питер, 2008. – 400 с. – 1 файл. 27 Мбайт. – Системные требования: Acrobat Reader.
6. Кисленко Н.П. HTML. Самое необходимое [Электронный ресурс]. – СПб: БХВ-Петербург, 2008. – 352 с. – 1 файл. 5 Мбайт. – Системные требования: Acrobat Reader.
7. Олифер В., Олифер Н. Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы: Учебник для вузов [Электронный ресурс]. – СПб: Питер, 2016. – 992 с. – 1 файл. 49 Мбайт. – Системные требования: Acrobat Reader.

Методические издания (на портале магистров ДонНТУ):

1. Методические указания к лабораторным работам по курсу «Интернет-технологии» (для магистрантов всех специальностей ДонНТУ). Составители: Аноприенко А.Я., Цололо С.А., Завадская Т.В., Мирошкин А.Н., Надеев Д.В., Иваница С.В., Щербаков А.С. [Электронный ресурс на портале магистров ДонНТУ] – Донецк: ДонНТУ, 2013 г. – 40 с. – 1 файл. 1,8 Мбайта. – Системные требования: Acrobat Reader.
2. Методические указания к самостоятельной работе по курсу «Интернет-технологии» (для магистрантов всех специальностей ДонНТУ). Составители: Аноприенко А.Я., Цололо С.А., Завадская Т.В., Мирошкин А.Н., Надеев Д.В., Иваница С.В., Щербаков А.С. [Электронный ресурс на портале магистров ДонНТУ] – Донецк: ДонНТУ, ООО «Технопарк ДонНТУ УНИТЕХ», 2013. – 43 с. – 1 файл. 2,5 Мбайта. – Системные требования: Acrobat Reader.

Периодические издания (в электронном и печатном виде)

1. Информатика и кибернетика (с 2015 года) – на сайте издания.
2. Вестник Донецкого национального технического университета (с 2015 года).
3. Системный анализ и информационные технологии в науках о природе и обществе (с 2011 года).
4. Научные труды Донецкого национального технического университета. Серия «Проблемы моделирования и автоматизации проектирования» (2008-2013 гг.)
5. Научные труды Донецкого национального технического университета. Серия «Информатика, кибернетика и вычислительная техника» (2008-2014 гг.).

Электронные образовательные ресурсы:

1. Портал магистров ДонНТУ, <http://masters.donntu.org>
2. Электронный архив ДонНТУ, <http://ea.donntu.org>
3. Электронная коллекция ДонНТУ, <http://ec.donntu.org>