

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

1. Виноградова М.В., Белоусова В.И. Унифицированный процесс разработки программного обеспечения: учебное пособие / Виноградова М.В., Белоусова В.И. – М.: МГТУ им.Н.Э. Баумана. – 2015 г. – 82 с. - Режим доступа: <http://ebooks.bmstu.ru/catalog/193/book1303.html> (дата обращения: 17.12.2017). — ISBN: 978-5-7038-4265-2

Дополнительная литература

2. Орлов С.А., Цилькер Б.Я. Технологии разработки программного обеспечения, 4-е изд. — СПб.: Питер, 2012 г. — 608 с. — ISBN: 9785459011012.
3. Гамма Э. и др. Приемы объектно-ориентированного проектирования. Паттерны проектирования: Пер. с англ. - СПб.:Питер. - 2009 г. – 368 с.
4. Мацяшек Л.А., Лионг Б.Л. Практическая программная инженерия: Пер. с англ. - М.: Бином. - 2009 г. – 956 с.
5. Фаулер М. Архитектура корпоративных приложений: Пер. с англ. - М.:Изд.дом Вильямс. - 2008 г. – 544 с.
6. Фримен Эрик, Фримен Элизабет, Сьерра Кэтти и др. Паттерны проектирования: Пер. с англ. – СПб.: Питер, 2014. – 656 с.