

Степанова Елена Борисовна



Ученая степень: кандидат физико-математических наук

Ученое звание: старший научный сотрудник

Место работы и должность: доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «Московский инженерно-физический институт», кафедра системного анализа

Контактная информация:

Адрес: 115409, г.Москва, Каширское шоссе, 31

Телефон: +7(499)323-9365

Email: EBStepanova@mephi.ru

Избранные публикации и работы:

1. TOGAF-ASAP: Интегрированный подход к формированию архитектуры предприятия / Б.А.Видякин, Е.Б. Степанова// Аудит и финансовый анализ. Москва 2013, №4.
2. Метод комплексированных описаний при проектировании социальных систем обслуживания / Е.Б. Степанова, А.В. Тимофеев// Вестник РГГУ. Москва 2012, №10.
3. Разработка и использование методов описания процессов и документопотоков для систем терминального управления документооборотом / А.В.Тимофеев, Н.В. Максимов, Е.Б. Степанова// Аудит и финансовый анализ. Москва 2012, №4.
4. Аспекты внедрения терминальных систем с сопровождающей переподготовкой персонала / Е.Б.Степанова, А.В. Тимофеев// Вестник томского государственного университета. Открытое и дистанционное образование. Томск 2010, №2.
5. Учебные пособия университетского цикла по процессно- и объектно-ориентированному моделированию информационных систем /А. В. Тимофеев, Е.Б. Степанова // Научная сессия МИФИ-2009. Сборник научных трудов. - М.: МИФИ, 2009. - XIII Выставка-конференция "Телекоммуникации и новые информационные технологии в образовании". – Т.10.
6. Методическая поддержка подготовки специалистов по объектно-ориентированному описанию и моделированию информационных систем /А. В. Тимофеев, Е.Б. Степанова

- // Научная сессия МИФИ-2008. Сборник научных трудов. - М.: МИФИ, 2008. - XII Выставка-конференция "Телекоммуникации и новые информационные технологии в образовании". – Т.10.
7. Особенности подготовки специалистов по объектно-ориентированному описанию и моделированию информационных систем в ядерной отрасли /А. В. Тимофеев, Е.Б. Степанова // Телематика 2007: труды XII Всероссийской научно-методической конференции. - Санкт-Петербург: Изд. Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики, 2007. - Т.2.
 8. Разработка и внедрение учебного блока в проектах установки систем финансового обслуживания социально незащищенных слоев населения /А. В. Тимофеев, Е.Б. Степанова // Научная сессия МИФИ-2007: труды XI выставки-конференции "Телекоммуникации и новые информационные технологии в образовании". - М.: Изд. МИФИ, 2007. – Т.10.
 9. Объектно-ориентированное описание и моделирование систем на языке UML (лабораторный практикум: учебное пособие) / Е.Б. Степанова, А. В. Тимофеев // Лабораторный практикум: учебное пособие. - М.: МФТИ, 2007. (Рекомендовано Учебно-методическим объединением высших учебных заведений Российской Федерации по образованию в области прикладных математики и физики в качестве учебного пособия).
 10. Разработка методического материала по UML описанию и моделированию процессов организационного терминального контроля /А. В. Тимофеев, Е.Б. Степанова // Научная сессия МИФИ-2006: труды X выставки-конференции "Телекоммуникации и новые информационные технологии в образовании". - М.: Изд. МИФИ, 2006. – Т.10.
 11. Методы объектно-ориентированного описания систем и моделирования на языке UML.(учебное пособие) / Е.Б. Степанова, А. В. Тимофеев // - М.: МИФИ, 2006.