

ЛИТЕРАТУРА

Основная литература:

1. Атаманчук, Г. В. Теория государственного управления. Курс лекций. – М.:Юрид лит. – 400 с.
2. Годин, В. В., Корнеев, И. К. Информационное обеспечение управленческой деятельности: Учебник. – М.: Мастерство: Высшая школа, 2001. – 353 с.
3. Информационные технологии управления: учеб. для студентов вузов / [под ред. Г. А. Титоренко]. – М.: ЮНИТИ, 2013. – 591с.
4. Делопроизводство (Организация и технологии документационного обеспечения управления): Учебник для вузов / Кузнецова Т.В., Санкина Л.В., Быкова Т.А. и др.; Под ред. Т.В. Кузнецовой. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2001. - 359 с.
5. Д. А. Кононов, С. А. Косяченко, В. В. Кульба, Модели и методы анализа сценариев развития социально-экономических систем в АСУ ЧС, Автомат. и телемех., 1999, выпуск 9, 122 – 136 с.
6. Светлов, Н. М. Информационные технологии управления проектами: [учеб. пособие для студентов вузов] / Н. М. Светлов, Г. Н. Светлова. – М.: ИНФРА-М, 2012. – 231с.
7. Шикин, Е. В., Чхартишвили, А. Г. Математические методы и модели в управлении. МГУ им. М. В. Ломоносова. Изд. Дело. – М. : 2001 г. – 440 с.

Дополнительная литература:

1. Архипова, Н. И., Кульба, В. В., Косяченко, С. А. и др. Организационное управление. Учебное пособие для вузов. – М.: РГГУ, 2006, – 784 с.
2. Гринберг, А. С., Король, И. А. Информационный менеджмент. [Учебное пособие]. – ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 415 с.
3. Колокольникова, А. И. Информационные технологии управления персоналом: рабочая тетрадь. – М.: Директ-Медиа, 2014. – 65 с.
4. Учитель, Ю. Г. Разработка управленческих решений: учебник для студентов вузов. 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 383 с.

Интернет-ресурсы, необходимые для освоения дисциплины:

1. Upgrade: компьютерный еженедельник / Издательский Дом «Венето». Режим доступа: <http://www.upweek.ru/>
2. Библиотека Луганской государственной академии культуры и искусств имени М. Матусовского. Режим доступа :<http://lib.lgaki.info/>
3. База данных о предприятиях, анализа СМИ в разрезе контрагента. Режим доступа: <http://www.integrum.ru/>
4. Библиотека академии наук. Режим доступа: – <http://www.neva.ru/>
5. Библиотека учебников, руководств и текстов по программированию. Режим доступа: <http://www.codenet.ru/>
6. Законодательство связанное с Интернет-деятельностью и информационной безопасностью. Режим доступа: <http://www.internet-law.ru/>
7. Издательство «Открытые системы». Режим доступа: <http://www.osp.ru/>
8. Издательство «Открытые системы»: портал издательства «Открытые системы». Режим доступа: <http://www.osp.ru/>

9. Информационно-правовой сервер «Гарант». Режим доступа: <http://www.garant.ru/>
 10. Информационно-правовой сервер «КонсультантПлюс». Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>
 11. Компания Демос+ (DEMOS). Режим доступа: <http://www.demos.su/>
 12. Компьютер БИЛД: европейский журнал о компьютерах / ИД «Бурда». Режим доступа : <http://www.computerbild.ru/>
 13. Корпорация «Университетские сети знаний» UNICOR. Режим доступа: <http://www.rc.ac.ru>
 14. МАРС: Межрегиональная аналитическая роспись статей. Режим доступа : <http://www/google.ru:come/mars>
 15. Регистрационно-информационная служба InterNIC. Режим доступа: <http://www.internic.net/>
 16. Российский Институт Общественных Сетей. Режим доступа: <http://www.ripn.net>
 17. Российский НИИ Информационных Систем. Режим доступа: <http://www.riis.ru>
 18. Русскоязычная информационная система. Режим доступа: <http://www.ru/>
 19. Сервер телеконференций РАН. Режим доступа: <news://ipsun.ras.ru/>
 20. Форум начинающих и профессиональных программистов, системных администраторов, администраторов баз данных, компьютерный форум. Режим доступа: <http://www.cyberForum.ru>
- Центр информационных технологий МГУ. Режим доступа: <http://www.citforum.ru>