Перечень методических и иных документов, разработанных для обеспечения образовательного процесса по образовательной программе

<u>08.04.01-12 Деревообрабатывающие технологии в строительстве</u> и размещенных в электронно-библиотечной среде БГТУ им. В.Г. Шухова

- 1. Абакумов, Р. Г., Чеченина И. В. Операции с недвижимостью: учеб. пособие для студентов очной и заоч. формы обучения направлений 08.03.01 Стр-во профиля подгот. "Экспертиза и упр. недвижимостью", 08.04.01 Стр-во. Ч. 1. Управленческие решения по операциям с недвижимостью / Р. Г. Абакумов; И. В. Чеченина; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. 120 с. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015013114492824200000651258
- 2. Архипова Н.А. Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению практ. работ / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. технологии машиностроения ; сост.: Н. А. Архипова; Т. А. Блинова. Электрон. текстовые дан. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015032414005911900000654942
- 3. Афанасьев А. А. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2008. 122с. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919374856493600009515
- 4. Герасименко В. Б. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие для студентов вузов / В. Б. Герасименко. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. 104 с.
- 5. Глаголев, С. Н. Строительные машины, механизмы и оборудование: учебное пособие / С. Н. Глаголев. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. 455 с. https://elib.bstu.ru/Reader/ Book/2014040921153397469200005607
- 6. Гридчин, А. М. Строительное материаловедение. Бетоноведение: лаб. практикум / А. М. Гридчин, М. М. Косухин, Р. В. Лесовик ; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород : БелГТАСМ, 2002. 307 с
- 7. Гридчин, А. М. Основы физико-химической механики строительных композитов / А. М. Гридчин, М. М. Косухин, В. В. Ядыкина; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. 288 с.
- 8. Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. технологии машиностроения; сост.: Н. А. Архипова, Т. А. Блинова. Электрон. текстовые дан. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918165682513300002679
- 9. Косухин М. М. Регулирование свойств бетонных смесей и бетонов комплексными добавками с разными гидрофильными группами: монография/ М. М. Косухин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005. 193 с. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921061820395900008949

- 10. Лапин О.Ф. Патентоведение (защита интеллектуальной собственности) : метод. указания / сост.: О.Ф. Лапин, Ю.Г. Овсянников, В. А. Минко, И. Н. Логачев, Т.П. Стрелкина. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2005. 16 с.
- 11. Лесовик, В. С. Повышение эффективности производства строительных материалов с учетом генезиса горных пород / В. С. Лесовик. Москва: Изд-во ACB, 2006. 525 с.
- 12.Информационные технологии в строительной индустрии метод. Указания/ Логачев К. И. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015092413203111800000659709
- 13.Основы научных исследований: метод. указания к выполнению лаб. работ/сост.: Н. В. Чернышева, М. Ю. Елистраткин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. 36 с.
- 14.Определитель пороков древесины: методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Древесиноведение и лесное товароведение" для студентов направления 08.04.01 Строительство профиля "Деревообрабатывающие технологии в строительстве" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. строит. материаловедения, изделий и конструкций; сост. С. И. Овсянников. Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. 42 с.
- 15.Определение показателей механических свойств древесины: методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Древесиноведение и лесное товароведение" для студентов направления 08.04.01 Строительство профиля "Деревообрабатывающие технологии в строительстве" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. строит. материаловедения, изделий и конструкций; сост. С. И. Овсянников. Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. 22 с.
- 16.Определение показателей физических свойств древесины : методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Древесиноведение и лесное товароведение" для студентов направления 08.04.01-Строительство профиля "Деревообрабатывающие технологии в строительстве" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. строит. материаловедения, изделий и конструкций ; сост. С. И. Овсянников. Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. 22 с.
- 17. Определение пород древесины по внешнему виду: методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Древесиноведение и лесное товароведение" для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.04.01 Строительство профиля "Деревообрабатывающие технологии в строительстве" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. строит. материаловедения, изделий и конструкций; сост. С. И. Овсянников. Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. 24 с.
- 18. Семиненко А.С. Патентный поиск [Электронный ресурс]: метод. указания практ. работ по дисциплине Патентоведение / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. теплогазоснабжения и вентиляции; сост.: А. С. Семиненко, А. И. Алифанова. Электрон. текстовые дан. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.

Режим доступа:

https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918143876114300002245

19. Сенина Г. М. Английский язык : метод. указания для студентов 3-4 курсов направления бакалавриата 080100- "Экономика," 080200 " - Менеджмент" и Методические указания Белгород: Изд-во БГТУ специальности 080502 Режим 2011 доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919045381251300007255

- 20. Строительные материалы для эксплуатации в экстремальных условиях : учеб. пособие / А. М. Гридчин, Ю. М. Баженов, В. С. Лесовик, Л. Х. Загороднюк, А. С. Пушкаренко, А. В. Васильченко. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова; Москва: Изд-во ACB, 2008. 594 c. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920410394218500004790
- 21. Строкова, В. В. Наносистемы в строительном материаловедении : учеб. пособие / В. В. Строкова, И. В. Жерновский, А. В. Череватова ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 206 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28364
- 22. Строкова В.В., Бондаренко Д.О. Теория и методология проектирования в строительной индустрии Методические указания Белгород: Изд-во БГТУ им. Шухова 2015. В.Г Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015092412482037300000651012
- 23.Строкова, В. В. Наносистемы в строительном материаловедении: учебное пособие для студентов ВПО, обучающихся по программе бакалавриата по "Строительство" направлению (профиль "Производство строительных материалов, изделий и конструкций") / В. В. Строкова, И. В. Жерновский, А. В. Череватова. - 2-е изд., испр. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 234 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28364
- 24. Тарасова, Г. И. Основы микробиологии и биотехнологии: учеб. пособие / Г. И. Тарасова, С. В. Свергузова. - Белгород: БелГТАСМ, 1997 - Ч. 1. - 1997. -108 c.
- 25. Толстой, А. Д. Технологические процессы и оборудование предприятий строительных материалов: учеб. пособие / А. Д. Толстой, В. С. Лесовик. -Санкт-Петербург; Москва; Краснодар: Лань, 2015. - 328 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1 id=64342
- 26. Толстой, А. Д. Материаловедение: учеб. пособие / А. Д. Толстой, Р. В. Лесовик, Е. Н. Карпачева; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ Шухова, 2013. им. В. Γ. 261 c. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014082809464425500000651520
- 27. Ядыкина, В. В. Управление процессами формирования и качеством строительных композитов с учетом состояния поверхности дисперсного сырья: монография / В. В. Ядыкина. - Москва: Изд-во АСВ, 2009. - 374 с.