|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 34.5я7 В 927 | Выпускная работа бакалавра : учебное пособие для вузов / В. А. Рогов, А. С. Кошеленко, О. В. Жедь, И. Н. Орлова. – Старый Оскол : Изд-во ТнТ, 2013. – 213 с. : ил. |
|  |  |  |
|  | 39.931я7 К 889 | Кудрявцев, Е. М. Выполнение выпускной квалификационной работы на компьютере : учебное пособие для вузов / Е. М. Кудрявцев, В. В. Степанов. – Москва : Бастет, 2013. – 239 с. |
|  |  |  |
|  | 32.85я7 Л 934 | Любушкина, Н. Н. Итоговая аттестация : учебное пособие для вузов / Н. Н. Любушкина. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2016. – 110 с. |
|  |  |  |
|  | 72.6(2)24я7 М 125 | Магистерская диссертация. Подготовка и защита : учебное пособие для вузов / А. В. Ступин, В. С. Щетинин, О. Ю. Еренков, М. Ю. Сарилов. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2016. – 60 с. |
|  |  |  |
|  | 72я7 М 207 | Малышева, Н. В. Организация научно-исследовательской деятельности студентов : учебное пособие для вузов / Н. В. Малышева, О. В. Чибисова, Г. А. Шушарина. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2015. – 89 с. |
|  |  |  |
|  | 65.9(2)32-51я7 Н 316 | Насонова, Н. И. Порядок подготовки и защиты выпускной квалификационной работы бакалавров по направлению 21.03.02 – «Землеустройство и кадастры» : учебно-методическое пособие / Н. И. Насонова, Н. Г. Чудинова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2017. – 91 с. |
|  |  |  |
|  | 32.973.2-018.2я7 П 305 | Петрова, А. Н. Рекомендации к выпускной квалификационной работе бакалавра по направлению «Информационные системы и технологии» : учебное пособие для вузов / А. Н. Петрова, М. Е. Щелкунова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2020. – 164 с. : ил. |
|  |  |  |
|  | 73я7 Р 362 | Рекомендации к выпускной квалификационной работе бакалавра по направлению «Информатика и вычислительная техника» : учебное пособие для вузов / сост. М. Е. Щелкунова, А. Н. Петрова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2019. – 125 с. : табл. |
|  |  |  |
|  | 34.5я7 Т 183 | Танкова, С. Г. Руководство к выпускной квалификационной работе по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» : учебное пособие / С. Г. Танкова, А. И. Пронин. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2014. – 63 с. |
|  |  |  |
|  | 72.6(2)24я7 У 74 | Усанов, Г. И. Научные исследования магистрантов управленческого профиля : учебное пособие для вузов / Г. И. Усанов, И. Г. Усанов. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2018. – 113 с. |
|  |  |  |

**Электронные ресурсы.**

***ЭБС IPRbooks.***

Гараев, И. Х. Основы дипломного проектирования и выполнения ВКР для студентов полимерных специальностей : учебно-методическое пособие / И. Х. Гараев, Л. А. Зенитова, А. М. Кочнев. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2019. – 188 c. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/100679.html> (дата обращения: 04.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Казачихина, И. А. Магистерская диссертация. Методологические основы и методика подготовки : учебно-методическое пособие / И. А. Казачихина. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. – 68 c. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/91381.html> (дата обращения: 04.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Чепегин, И. В. Безопасность жизнедеятельности. Выпускная квалификационная работа бакалавра : учебное пособие / И. В. Чепегин, Т. В. Андрияшина. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2018. – 128 c. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/96540.html> (дата обращения: 04.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС Znanium.com.***

Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления : учебно-методическое пособие / И. Н. Кузнецов. – 9-е изд., перераб. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. – 204 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1093240> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Лазарова, Л. Б. Выпускная квалификационная работа: бакалавриат : учебное пособие / Л. Б. Лазарова, Ф. А. Каирова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 228 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/991919> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Менеджмент: магистерская диссертация : учебное пособие / под общ. ред. д-ра экон. наук, проф. С. Д. Резника. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 282 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/958993> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Технологии машиностроения. Выпускная квалификационная работа для бакалавров : учебное пособие / Н. М. Султан-заде, В. В. Клепиков, В. Ф. Солдатов [и др.]. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 288 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1036513> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Толстых, Ю. О. Организация выполнения и защиты дипломного проекта (работы) и выпускной квалификационной работы бакалавра : учебное пособие / Ю. О. Толстых, Т. В. Учинина, Н. Я. Кузин. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 119 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-005651-7. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1039197> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Фомин, Е. В. Выпускная квалификационная работа бакалавра : учебно-методическое пособие / Е. В. Фомин, Ю. В. Климов, Ю. Ю. Кузнецова. – Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2018. – 161 с. // Znanium.com : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/979291> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС Юрайт.***

Емельянова, И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 115 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/455367> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Павловская, Е. Э. Графический дизайн. Выпускная квалификационная работа : учебное пособие для вузов / Е. Э. Павловская, П. Г. Ковалев. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 227 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/454540> (дата обращения: 10.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

Цыпин, Г. М. Работа над диссертацией. Навигатор по «трассе» научного исследования : для вузов / Г. М. Цыпин. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 35 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru/bcode/445665> (дата обращения: 10.03.2021). – Режим доступа: по подписке.

***НЭБ eLIBRARY.RU.***

Бесчасная, А. А. Научно-исследовательская работа магистранта: опыт подготовки, написания и апробации магистерской диссертации / А. А. Бесчасная, О. Н. Шемчук // Материалы научно-методической конференции СЗИУ РАНХиГС. – 2018. – № 1. – С. 24-27. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36498682> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Борисов, В. И. Применение современных CAD-систем при выполнении выпускных квалификационных работ технических направлений подготовки / В. И. Борисов, Н. В. Борисова // Научное обозрение. Международный научно-практический журнал. – 2018. – № 4. – С. 3. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36644966> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Бычкова, Г. М. Приемы, используемые при разработке выпускной квалификационной работы / Г. М. Бычкова // Современные технологии и научно-технический прогресс. – 2019. – Т. 1. С. – 307-308. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38219472> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Кий, М. И. Принцип непрерывности в работе над ВКР / М. И. Кий // Труды Санкт-Петербургского государственного института культуры. – 2019. – Т. 219. – С. 74-77. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44260708> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Кремнева, Л. В. Научно-исследовательская работа при дипломном проектировании / Л. В. Кремнева, Н. Н. Зайцева, С. Д. Галейченко // Вестник научных конференций. – 2018. – № 3-2 (31). – С. 44-47. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35055901> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Лазарев, Л. В. Дипломная работа, как объект гражданских правоотношений / Л. В. Лазарев // Юридический факт. – 2019. – № 55. – С. 5-6. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39248472> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Мамедова, А. Д. Правила выполнения выпускной квалификационной работы / А. Д. Мамедова // Вестник современных исследований. – 2018. – № 3.2 (18). – С. 16-17. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35033306> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Плаксина, Е. Б. Технологические аспекты подготовки студентов к защите выпускной квалификационной работы / Е. Б. Плаксина // Филологическое образование в период детства. – 2018. – № 25. – С. 235-243. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32819427> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Этапы выполнения выпускной квалификационной работы на примере непрерывных технологических процессов / Е. Г. Петрашов, К. Г. Рыльский, С. Ю. Золотарев, Л. И. Медведева // Наукосфера. – 2020. – № 6. – С. 203-207. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43073198> (дата обращения: 05.03.2021). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.