

І.О. Чернозубкін, Ю.Є. Добришин

Дипломний проект (робота) молодшого спеціаліста: методичні рекомендації щодо виконання дипломного проекту (роботи) для здобувачів вищої освіти за напрямом підготовки 6.050101 «Комп'ютерні науки» зі спеціальностей 5.05030101 «Розробка програмного забезпечення», 5.05010101 «Обслуговування програмних систем і комплексів» – К.: Університет економіки та права «КРОК», 2014. – 34 с

В частині третій Методичних рекомендацій щодо виконання дипломного проекту (роботи) для здобувачів вищої освіти за напрямом підготовки 6.050101 «Комп'ютерні науки» зі спеціальностей 5.05030101 «Розробка програмного забезпечення», 5.05010101 «Обслуговування програмних систем і комплексів» розглядаються питання структури дипломного проекту (роботи), надаються рекомендації щодо переліку розділів, а також вимоги щодо назви та змісту структурних елементів дипломного проекту (роботи).

И.А. Чернозубкин, Ю.Е. Добрышин

Дипломный проект (работа) младшего специалиста: методические рекомендации по выполнению дипломного проекта (работы) для соискателей высшего образования по направлению подготовки 6.050101 «Компьютерные науки» по специальностям 5.05030101 «Разработка программного обеспечения», 5.05010101 «Обслуживание программных систем и комплексов» - К.: Университет экономики и права «КРОК», 2014. - 34 с

В части третьей Методических рекомендаций по выполнению дипломного проекта (работы) для соискателей высшего образования по направлению подготовки 6.050101 «Компьютерные науки» по специальностям 5.05030101 «Разработка программного обеспечения», 5.05010101 «Обслуживание программных систем и комплексов» рассматриваются методические вопросы, которые связанные с выбором разделов дипломного проекта (работы), их названия, структуры. Описываются рекомендации и требования, которые предъявляемые к содержанию составных частей дипломного проекта (работы).

I. Chernozubkin, Y. Dobryshin

Diploma project (work) Junior Specialist: guidelines for the implementation of the degree project (work) seeker of higher education in the direction of preparation 6.050101 "Computer Science" on the specialty 5.05030101 "Software" 5.05010101 "Maintenance of software systems and complexes" - K.: KROK University 2014 – 34 p.

The third part of Guidelines on the implementation of the degree project (work) seeker of higher education (the direction of preparation 6.050101 "Computer Science", the specialty 5.05030101 "Software" and 5.05010101 "Maintenance of software systems and complexes") deals with methodological issues related to the choice of the number and titles of the sections of the degree project (work) and describes the recommendations and requirements that are apples to the content components of the degree project (work).