

Аннотация
программы итоговой аттестации
направления подготовки
38.03.05 Бизнес-информатика
образовательная программа
«Электронный бизнес»
Уровень образования
бакалавриат
Форма обучения
очная, заочная

| | |
|---|---|
| <p>1. Общие положения</p> | <p>Программа итоговой аттестации составлена в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Положением об итоговой аттестации обучающихся в АНО ВО «Межрегиональный открытый социальный институт» по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры от 5 декабря 2016 г. – требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «11» августа 2016 г. №1002; – учебным планом и календарным учебным графиком по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика. <p>Итоговая аттестация в полном объеме относится к базовой части образовательной программы 38.03.05 Бизнес-информатика и завершается присвоением квалификации «бакалавр».</p> <p>В итоговую аттестацию выпускников по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.</p> |
| <p>2. Требования к выпускной квалификационной работе и порядок ее выполнения</p> | <p>Выпускная квалификационная работа рассматривается как самостоятельная заключительная работа обучающегося, в которой систематизируются, закрепляются и расширяются теоретические знания и практические умения и навыки, полученные при освоении дисциплин (модулей) и прохождении практик, предусмотренных образовательной программой 38.03.05 Бизнес-информатика.</p> <p>Выпускная квалификационная работа демонстрирует уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.</p> <p>Выпускная квалификационная работа выполняется по следующим примерным темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование требований заказчика к ИС электронного мониторинга 2. IT-технологии как инструмент личной эффективности современного менеджера 3. Анализ экономических временных рядов комплексными методами сегментации, локализации и аппроксимации 4. Автоматизация процесса контрактования поставщиков 5. Использование IT-технологий в командной работе 6. Внедрение информационной системы управления логистикой и складом |

7. Аудит информационных систем и бизнес-процессов
 8. Разработка проектного решения по автоматизации процесса управления заданиями в компании сферы услуг
 9. Обоснование выбора информационной системы для автоматизации системы финансового управления
 10. Создание, разработка стратегии развития и продвижение интернет-сообщества вокруг бренда некоммерческой организации
 11. Проектирование информационной системы поддержки курьерской доставки
 12. Внедрение концепции открытых инноваций в управлении качеством ОАО «МТС»
 13. Разработка рекламной сети для мобильных приложений
 14. Разработка бизнес-плана и стратегии развития предприятия электронной коммерции на основе сервиса спонтанных покупок
 15. Разработка требований к информационной системе «Обслуживание корпоративных клиентов»
 16. Выбор вендора приложений, работающих с хранилищами данных типа SAP BW
 17. Мобильные приложения как носители рекламы
 18. Автоматизация задач финансового управления с использованием программных продуктов компании Oracle
 19. Разработка информационно-аналитической системы для управления аудиторным фондом университета
 20. Патентование разработок программного обеспечения в Евросоюзе
 21. Использование нейронных сетей для прогнозирования и принятия автоматизированных решений при инвестировании на фондовом рынке
 22. Разработка системы оценки рисков для кредитования внешнеэкономической деятельности
 23. Проектирование и разработка хранилищ данных и аналитической системы для компании
 24. Управление проектом подготовки и продвижения социального веб-сервиса
 25. Управление проектом разработки социального веб-сервиса
 26. Автоматизация взаимодействия пользователей системы импортных закупок
 27. Формирование, развитие и трансформация команды проекта
 28. Применение ИТ для поддержки процессов слияния и поглощения
 29. Разработка функциональных требований к информационной системе электронного мониторинга
 30. Внедрение методологии ITIL в управлении ИТ-службы компании
 31. Анализ эффективности внедрения информационной системы на предприятии
- Обучающиеся, по их письменному заявлению, могут сами предложить темы выпускных квалификационных работ с обоснованием целесообразности их разработки для практического применения в соответствующей области профессиональной деятельности или на конкретном объекте профессиональной деятельности.

| | |
|--|--|
| 3. Критерии оценки выпускных квалификационных работ | Критерии оценки результатов защиты выпускных квалификационных работ отражены в программе итоговой аттестации обучающихся по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, ОП «Электронный бизнес». |
|--|--|