

Действителен с 29.09.2021 по 29.12.2022

ОПИСАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

TC	00 02 02 П
Код, направление	09.03.03 Прикладная информатика
подготовки /	
специальность	
Направленность	Прикладная информатика в экономике
Квалификация	Бакалавр
Формы обучения	очная
Объем программы	240 з. ед.
Срок получения	4 года
образования	
Факультет (институт),	Экономический факультет, Кафедра информационных систем в
выпускающая кафедра	экономике
Содержание ОПОП	Деловые коммуникации и культура речи
(дисциплины,	История (история России, всеобщая история)
практики)	Операционные системы
	Правоведение
	Социология
	Безопасность жизнедеятельности
	Дискретная математика
	Объектно-ориентированное программирование
	Теория систем и системный анализ
	Философия
	Экология и концепции устойчивого развития
	Информационные технологии
	Моделирование микроэкономических систем и процессов
	Программная инженерия
	Базы данных
	Проектирование информационных систем
	Информационная безопасность
	Проектный практикум
	Физика
	Физическая культура и спорт
	Экономическая теория
	Алгоритмизация и программирование
	Иностранный язык
	Иностранный язык Математика
	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации
	Введение в инженерную деятельность
	ИС бухгалтерского и управленческого учета
	Рынки ИКТ и организация продаж
	Технико-экономический анализ деятельности предприятия
	Интернет-технологии в электронном бизнесе
	Основы технологического предпринимательства. (Эффективность
	ИТ-проектов)
l	

	lm v I
	Теория риска и моделирование рисковых ситуаций
	Проектирование баз знаний
	Теория оптимального управления экономическими системами
	Анализ данных
	Информационные системы и технологии в экономике
	Бухгалтерский и управленческий учет
	Управление информационными ресурсами
	Экономика организации
	Архитектура информационных систем
	Информационные системы планирования
	Эконометрика
	Общая физическая подготовка
	Занятия в спортивных секциях
	Специальная дисциплина для лиц с ОВЗ
	Программирование в Microsoft Office
	Процедурное программирование
	Компьютерная графика
	Графические средства в ИС
	ИС управления производственным предприятием
	Банковские ИС
	Производственная практика. Технологическая (проектно-
	технологическая) практика
	Учебная практика. Ознакомительная практика
	Преддипломная практика
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
	Методы социально-экономического прогнозирования
	Анализ, совершенствование и управление бизнес-процессами
Выбранные	06.015 Профессиональный стандарт "Специалист по
профессиональные	информационным
стандарты	системам", утвержденный приказом Министерства труда и
-	социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 г.
	N 896н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской
	Федерации 24 декабря 2014 г., регистрационный N 35361), с
	изменением, внесенным приказом Министерства труда и
	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г.
	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской
Планируемые	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230)
Планируемые результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения
1 2	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие
результаты освоения	изменением, внесенным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. N 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный N 45230) УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

- УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
- УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
- УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
- УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
- УК-10 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению
- ОПК-1 Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности
- ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности
- ОПК-3 Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
- ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью
- ОПК-5 Способен инсталлировать программное и аппаратное обеспечение для информационных и автоматизированных систем ОПК-6 Способен анализировать и разрабатывать организационнотехнические и экономические процессы с применением методов системного анализа и математического моделирования
- ОПК-7 Способен разрабатывать алгоритмы и программы, пригодные для практического применения
- ОПК-8 Способен принимать участие в управлении проектами создания информационных систем на стадиях жизненного цикла
- ОПК-9 Способен принимать vчастие реализации профессиональных коммуникаций c заинтересованными участниками проектной деятельности и в рамках проектных групп ПК-1 Способность проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей. формировать требования к информационной системе
- ПК-2 Способность разрабатывать и адаптировать прикладное программное обеспечение
- ПК-3 Способность проектировать ИС по видам обеспечения

İ	ПК-4 Способность составлять технико-экономическое
	обоснование проектных решений и техническое задание на
	разработку информационной системы
	ПК-5 Способность моделировать прикладные (бизнес) процессы и
	предметную область
Формы аттестации	зачет, балльно-рейтинговый контроль, экзамен, государственный
Формы аттестации	экзамен, защита выпускной квалификационной работы,
	дифференцированные зачеты
Область	Связь, информационные и коммуникационные технологии в
профессиональной	сфере проектирования, разработки, внедрения и эксплуатации
деятельности	информационных систем, управления их жизненным циклом
Объекты	Информационные системы, Информационные технологии,
профессиональной	Прикладные и информационные процессы
деятельности	прикладиме и информационные процессы
Типы задач	Проектный
профессиональной	Просктиви
деятельности	
Условия и	Потребность в выпускниках направления подготовки 09.03.03
перспективы	«Прикладная информатика» существует у различных
профессиональной	работодателей, включая государственные и бизнес-структуры, в
карьеры	том числе: в органах государственного управления, в финансовых,
Карверы	экономических и аналитических подразделениях предприятий и
	учреждений всех организационно-правовых форм, включая
	отделы развития и маркетинга частных фирм и ассоциаций, ІТ-
	отделы банков и страховых компаний, инвестиционных и
	пенсионных фондов, инновационных компаний
Договоры о	В рамках реализации ОПОП большое внимание уделяется
стратегическом	теоретической и практической подготовке выпускников с учетом
партнерстве, договоры	требований потенциальных работодателей.
о местах проведения	
практики, о сетевой	Договоры о стратегическом партнерстве заключены со
форме реализации	следующими организациями
форме решлизидии	- АО "Марийский машиностроительный завод"
	- ГУ РМЭ «Информсреда» - Отделение Марий Эл №8614 Сбербанка России
	Договоры о проведении практики обучающихся заключены со следующими организациями
	- Отделение Марий Эл №8614 Сбербанка России
	- Олделение Марии Эл меоот4 Соероанка госсии - ОАО ОКТБ «Кристалл»
	- УФНС России по РМЭ
	- ООО «1С-Рарус Йошкар-Ола»
	- ООО «ТС-1 арус Иошкар-Ола» - Филиал ОАО Банк ВТБ в г. Йошкар-Ола
	- Филиал ОАО ванк в г. ношкар-Ола - Филиал Газпромбанк (ОАО) в г. Йошкар-Ола
	- OAO «MM3»
Условия реализации	Общесистемные, кадровые и финансовые условия, а также учебно
ОПОП	-методическое и материально-техническое обеспечение ОПОП
	полностью соответствуют требованиям ФГОС ВО.
	Имеются в достаточном количестве современные библиотечные и
	информационные ресурсы с неограниченным доступом
	обучающихся к ним.
	В процессе обучения применяются современные
	информационные технологии – ресурсы сети Интернет,
	информационные базы данных ведущих отечественных и
	пиформационные осоы данных ведущих отслественных и

	зарубежных агентств, средства мультимедиа, специальное
	программное обеспечение.
	Создана и зарегистрирована в установленном порядке электронно
	-библиотечная система университета, предоставляющая
	возможность круглосуточного дистанционного индивидуального
	доступа обучающихся из любой точки, в которой имеется доступ
	к сети в Интернет.
	Применяемые механизмы оценки качества образовательной
	деятельности и подготовки обучающихся обеспечены системой
	внутренней и внешней оценок.
	В Университете внедрена внутренняя система менеджмента
	качества образовательных услуг высшего образования
Состав общественно-	Председатель ОПЭС: Жубрин Алексей Анатольевич, помощник
профессионального	генерального директора ОАО «ММЗ» по информатизации –
экспертного совета	начальник управления информационных технологий
	Секретарь ОПЭС: Иванов Олег Евгеньевич, Председатель
	методической комиссии ЭФ
	Члены ОПЭС: Моисеева Лилия Рафисовна, заместитель
	генерального директора по экономике и финансам ЗАО
	"Марийский завод силикатного кирпича"; Торощин Алексей
	Анатольевич, министр финансов Республики Марий Эл; Шургин
	Дмитрий Иванович, финансовый директор ООО "Бекар-сервис"

СОГЛАСОВАНО: