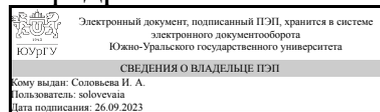


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий выпускающей
кафедрой



И. А. Соловьева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.М1.07 Корпоративные информационные системы на платформе 1С

для направления 38.04.01 Экономика

уровень Магистратура

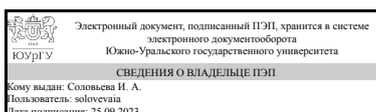
магистерская программа Экономический анализ и контроллинг промышленного предприятия

форма обучения заочная

кафедра-разработчик Экономика и финансы

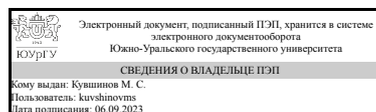
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 11.08.2020 № 939

Зав.кафедрой разработчика,
д.экон.н., доц.



И. А. Соловьева

Разработчик программы,
д.экон.н., проф., профессор



М. С. Кувшинов

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины - освоение информационных технологий ведения бухгалтерского учета на платформе 1С в корпоративной цифровой среде. Задачи дисциплины: 1) понимание подходов к работе в среде облачных технологий для корпоративной информационной среды; 2) получение и ввод данных о всех необходимых реквизитах юридических и физических лиц организаций; 3) ввод данных по исходному финансовому состоянию организации; 4) ведение синтетического и аналитического учета финансово-хозяйственных операций по всем видам деятельности; 5) формирование корпоративной аналитической отчетности для менеджмента всех уровней в необходимых разрезах; 6) формирование обязательной внешней финансовой отчетности.

Краткое содержание дисциплины

Сравнительный анализ программ, позволяющих автоматизировать бухгалтерский, налоговый и управленческий учет в организации, представленных на российском рынке. Классификация программ. Интерфейс и терминология 1С8: Предприятие в среде облачных технологий. Ведение синтетического учета. Формирование и анализ бухгалтерского баланса. Оплата уставного капитала. Оборотно-сальдовая ведомость и карточка счета как документы анализа. Основные средства. Взнос основных средств в уставный капитал. Параметры субконто и их использование в стандартных расчетах и формулах. Заготовление материальных ценностей. Переход к многоуровневому аналитическому учету. Учет на счетах расчетов за поставку материалов. Упорядочение записей в Журнале Операций. Приход материальных ценностей. Приходный ордер. Поступление материалов по предоплате. Учет НДС. Производство. Учет амортизации основных средств. Учет затрат на оплату труда и анализ затрат. Отпуск материалов в производство. Реализация готовой продукции. Расчеты с контрагентами по предоплате. Закрытие месяца для целей финансового учета. Формирование корпоративной аналитической отчетности для менеджмента всех уровней в необходимых разрезах. Формирование обязательной внешней финансовой отчетности.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-5 Способен аккумулировать, контролировать и анализировать основные показатели финансово-хозяйственной деятельности организации, вести их мониторинг	Знает: Методы и инструменты анализа и контроля основных показателей финансово-хозяйственной деятельности организации на основе программных продуктов 1С Умеет: Применять программные продукты 1С в целях анализа и контроля основных показателей финансово-хозяйственной деятельности организации Имеет практический опыт: Использования информации, содержащейся в корпоративных информационных системах на базе 1С, в целях анализа и контроля показателей финансово-хозяйственной деятельности организации

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
<p>Анализ и контроллинг финансовой отчетности предприятия, Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (1 семестр), Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (2 семестр), Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)</p>	<p>Российские и международные стандарты финансовой отчетности, Производственная практика (преддипломная) (5 семестр)</p>

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
<p>Анализ и контроллинг финансовой отчетности предприятия</p>	<p>Знает: Методы анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия, Методы, инструменты, алгоритмы обработки и анализа информации, содержащейся в финансовой отчетности предприятия Умеет: Анализировать отчетную финансовую документацию предприятия, Применять и разрабатывать методики обработки и анализа информации, содержащейся в системе финансовой отчетности предприятия Имеет практический опыт: Выявления резервов повышения эффективности и ресурсного потенциала организации , Анализа финансовой отчетности предприятия в целом с целью контроля и мониторинга основных финансовых показателей и разработки мероприятий по их улучшению</p>
<p>Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (1 семестр)</p>	<p>Знает: современные коммуникативные технологии для академического и профессионального взаимодействия, включая цифровые, и в том числе, на иностранном языке, Методы, инструменты, понятия, показатели для анализа информации, содержащейся в финансовой документации предприятия Умеет: пользоваться современными коммуникативными технологиями, в том числе, на иностранном языке, Анализировать методы, инструменты, понятия и показатели для анализа информации, содержащейся в системе финансовой документации предприятия Имеет практический опыт: использования коммуникативных технологий для осуществления академического и профессионального взаимодействия, Сравнительного анализа основных понятий и содержания показателей для анализа</p>

	информации, содержащейся в системе финансовой документации предприятия
Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)	<p>Знает: основные методы, формы и приемы учебного процесса в высшей школе. включая методы активного обучения; методы проведения самооценки; критерии приоритезации видов собственной деятельности на основе результатов самооценки, способы самосовершенствования за счет участия в учебной деятельности, основные методы, формы и приемы учебного процесса в высшей школе. включая методы активного обучения, приемы критического анализа этих методов и форм, с точки зрения адаптации к особенностям, цели и задачам изучаемой дисциплины, основы командной работы в системе образования, формы командной работы в решении кейсов и деловых играх, основы формирования команд для проектной работы над совместным исследованием, Методы, инструменты, алгоритмы сбора, обработки, анализа и контроля показателей использования экономических ресурсов предприятия Умеет: проводить самооценку, использовать выбранные критерии для установления приоритетов собственной деятельности и ее совершенствования за счет участия в учебном процессе, проводить критический анализ возможных проблемных ситуаций в процессе обучения студентов, на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий, формировать команду, ставить цель и задачи перед ней, способы вовлечения членов команды в работу, распределения ролей при решении кейсовых заданий, либо в деловых играх, Систематизировать методики сбора и обработки информации об использовании экономических ресурсов предприятия Имеет практический опыт: выполнения различных методы, форм и приемов учебного процесса в высшей школе, использования умения проведения критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий в разрабатываемых активных формах обучения, работы в команде и руководства командой при решении задач в процессе обучения , Анализа отчетной документации и показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия</p>
Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (2 семестр)	<p>Знает: современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), и современные информационно-коммуникативные технологии, Методы, инструменты, методики сбора, обработки и анализа информации, содержащейся в отчетной финансовой документации предприятия Умеет: использовать современные информационно-</p>

	коммуникативные технологии для академического и профессионального взаимодействия, в том числе, электронные учебники, электронные энциклопедии и справочники, образовательные интернет ресурсы, , Анализировать методики обработки и анализа информации, содержащейся в отчетной финансовой документации предприятия Имеет практический опыт: поиска необходимой электронной литературы и другой интернет информации, Обоснования выбора методики для анализа показателей отчетной финансовой документации предприятия в целом
--	---

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 21,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		3	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	12	12	
Лекции (Л)	8	8	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	4	4	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	86,5	86,5	
Подготовка к экзамену	26,5	26,5	
Выполнение курсовой работы	60	60	
Консультации и промежуточная аттестация	9,5	9,5	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен, КР	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Организация базы данных и первичная настройка 1С Бухгалтерия	2,5	2	0,5	0
2	Формирование структуры организации по подразделениям, персоналу и источникам финансирования	1,5	1	0,5	0
3	Расчеты с контрагентами	1,5	1	0,5	0
4	Учет затрат на производство	2,5	2	0,5	0
5	Выпуск и реализация готовой продукции	2	1	1	0
6	Учет финансовых результатов и формирование отчетности	2	1	1	0

5.1. Лекции

							ПА
1	3	Текущий контроль	Задание 1	0,14	1	1 балл за верный результат. 0 баллов за неверный результат.	экзамен
2	3	Текущий контроль	Задание 2	0,14	1	1 балл за верный результат. 0 баллов за неверный результат.	экзамен
3	3	Текущий контроль	Задание 3	0,14	1	1 балл за верный результат. 0 баллов за неверный результат.	экзамен
4	3	Текущий контроль	Задание 4	0,14	1	1 балл за верный результат. 0 баллов за неверный результат.	экзамен
5	3	Текущий контроль	Задание 5	0,14	1	1 балл за верный результат. 0 баллов за неверный результат.	экзамен
6	3	Текущий контроль	Задание 6	0,14	1	1 балл за верный результат. 0 баллов за неверный результат.	экзамен
7	3	Текущий контроль	Задание 7	0,16	1	1 балл за верный результат. 0 баллов за неверный результат.	экзамен
8	3	Курсовая работа/проект	Задание на КР	-	10	1 балл за верный ответ на вопрос. Всего вопросов 10. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	курсовые работы
9	3	Промежуточная аттестация	Задание на экзамен	-	40	1 балл за верный ответ на любой вопрос из списка. Всего вопросов 10. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	Экзамен проводится в форме устного собеседования по вопросам из задания на экзамен. 1 балл за верный ответ на любой вопрос из списка. Всего вопросов 10. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения
курсовые работы	Защита курсовой работы проводится в форме устного собеседования по вопросам из задания на курсовую работу. 1 балл за верный ответ на любой вопрос из списка. Всего вопросов 10. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	В соответствии с п. 2.7 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ПК-5	Знает: Методы и инструменты анализа и контроля основных показателей финансово-хозяйственной деятельности организации на основе программных продуктов 1С	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-5	Умеет: Применять программные продукты 1С в целях анализа и контроля основных показателей финансово-хозяйственной деятельности организации	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-5	Имеет практический опыт: Использования информации, содержащейся в корпоративных информационных системах на базе 1С, в целях анализа и контроля показателей финансово-хозяйственной деятельности организации	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Корпоративные информационные системы на платформе 1С

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Корпоративные информационные системы на платформе 1С

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Голубева, О. Л. 1С: Бухгалтерия : учебник для вузов / О. Л. Голубева. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 158 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14685-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/519909
2	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Нетесова, О. Ю. Информационные системы и технологии в экономике : учебное пособие для вузов / О. Ю. Нетесова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 178 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15926-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/510292

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1С-1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
-------------	--------	--

Самостоятельная работа студента	501 (1)	20 компьютерных рабочих мест с выходом в Internet
Лекции	502 (1)	Электронная доска с выходом в Internet
Экзамен	501 (1)	20 компьютерных рабочих мест с выходом в Internet
Контроль самостоятельной работы	501 (1)	20 компьютерных рабочих мест с выходом в Internet
Практические занятия и семинары	501 (1)	20 компьютерных рабочих мест с выходом в Internet