

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УД

1.1. Цели и задачи, результаты освоения (знания, умения)

Цели:

- освоение основных вопросов экономики отрасли для технически и экономически грамотного оценивания различных вариантов сочетания основных элементов процесса производства материальных благ в целях достижения наилучшего конечного результата при наименьших затратах трудовых, материальных и денежных ресурсов;
- формирование экономического мышления у студентов, определение факторов, способов, путей и средств разрешения экономических проблем.

Задачи:

- усвоение теоретических основ и технико-экономического обоснования принимаемых решений при изготовлении продукции, выполнении работ, оказании услуг;
- освоение основных знаний об экономической деятельности людей, экономике России;
- овладение умением применять полученные знания для объяснения разнообразных экономических явлений и процессов;
- развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе самостоятельного приобретения экономических знаний с использованием различных источников информации;
- воспитание ответственности за экономические решения, уважения к труду и предпринимательской деятельности;
- формирование готовности использовать приобретенные знания о функционировании рынка труда, сферы малого предпринимательства и индивидуальной трудовой деятельности для ориентации в выборе для ориентации в выборе профессии и траектории дальнейшего образования;
- овладение умением подходить к событиям общественной и политической жизни с точки зрения, используя различные источники информации.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания, компетенции

Код компетенции	Умения	Знания
ОК 1., ОК3.- ОК 6., ОК 9. ПК 1.5., ПК 3.3.	<ul style="list-style-type: none">- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;-рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);- разрабатывать бизнес-план;	<ul style="list-style-type: none">- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность-материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;- основы организации работы коллектива исполнителей;- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;-производственную и организационную структуру организации- методику разработки бизнес-плана;- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;

		- основы маркетинговой деятельности, менеджмента и принципы делового общения; - основы планирования, финансирования и кредитования организации;
--	--	--

1.2. Место дисциплины в структуре ИПССЗ.

Программа по учебной дисциплине «Основы экономики организации» является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 22.02.03 Литейное производство черных и цветных металлов, утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ № 357 от 21.04.2014 г, в части освоения профессионального цикла (в рамках освоения общепрофессиональных дисциплин).

Учебная дисциплина «**Основы экономики организации**» обеспечивает формирование и развитие профессиональных и общих компетенций ОК 1., ОК 3.-ОК 6., ОК 9., ПК 1.5, ПК 3.3.

1.3. Количество часов на освоение программы

Максимальная учебная нагрузка обучающегося **120 час.**, в том числе:

-обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося - **80 час.**;

- самостоятельной работы обучающегося - **40 час.**

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УД

2.1. Объем и виды учебной работы (по каждой форме обучения: очная/заочная заполняется отдельная таблица)

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	120/80*
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	80/80*
в том числе:	
теоретическое обучение	40/40*
лабораторные работы	-
практические занятия	20/20*
курсовая работа (проект)	20/20*
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	40
в том числе:	10
- работа над курсовой работой (проектом)	
- указываются другие виды самостоятельной работы при их наличии: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к тестированию; Подготовка к выполнению практических работ; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	30
<i>Текущий контроль:</i> контроль над выполнением практических работ, тестирование, устный опрос	
<i>Промежуточная аттестация:</i> дифференцированный зачет	

* В случае необходимости использования в учебном процессе частично/ исключительно дистанционных образовательных технологий - количество часов работы ППС с обучающимися в дистанционном формате с применением электронного обучения.

2.2. Тематический план и содержание

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Форма текущего контроля
1	2	3	4	5
Раздел 1 Отрасль в условиях рынка		3		
Тема 1.1	Содержание учебного материала	3		
Отрасль в системе национальной экономики	Понятие отрасли (машиностроения) и её место в народном хозяйстве Общественное разделение труда. Структура отрасли. Факторы определяющие отраслевую структуру машиностроения. Концентрация, специализация, кооперирование		2	Устный опрос
	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к дифференцированному зачету	1		Устный опрос
Раздел 2		6		
Организация как хозяйствующий субъект в рыночной экономике				
Тема 2.1	Содержание учебного материала	3		
Сущность организации как основного звена экономики	Понятие юридического лица. Принципы организации в условиях рыночной экономики. Типы организаций. Классификация по виду и характеру деятельности организации. Классификация по размеру организации. Организационно-правовые формы		2	Устный опрос
	Теоретическое обучение	2		
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия	-		
	Самостоятельная работа обучающихся:	1		Устный

	<p>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</p> <p>Подготовка к устному опросу;</p> <p>Подготовка к дифференцированному зачету</p>				опрос
Тема 2.2 Организация производственного и технологического процессов	Содержание учебного материала				
	Производственная структура организации. Понятие рабочего места, цеха, участка. Специализация цехов. Факторы влияющие на производственную структуру. Понятие и структура производственного цикла.	3	2		тестирование
	Теоретическое обучение	2			
	Лабораторные работы	-			
	Практические занятия	-			
	Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Подготовка к дифференцированному зачету	1			тестирование
Раздел 3 Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы организации, показатели их эффективного использования		57			
Тема 3.1 Основные фонды предприятия и показатели их эффективного использования	Содержание учебного материала	15			
	Состав и структура основных средств. Оценка основных средств.		2		Устный опрос,
	Износ и амортизация основных средств.		2		Решение задач
	Показатели эффективности использования основных средств. Производственная мощность цеха (участка)		2		
	Теоретическое обучение	6			
	Лабораторные работы	-			
	Практические занятия	4			

<p>Тема 3.2 Оборотные фонды предприятия и показатели их использования</p>	<p>№ 1 Расчет стоимости основных средств, амортизации</p>				
	<p>№ 2 Расчет показателей эффективности использования основных фондов</p>				
	<p>Самостоятельная работа обучающихся Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к тестированию; Подготовка к дифференцированному зачету</p>	5		Тестирование	
	<p>Содержание учебного материала</p>				
	<p>Состав и структура оборотных средств. Кругооборот оборотных средств. Источники формирования оборотных средств.</p>	9	2	Устный опрос, Решение задач	
	<p>Нормирование оборотных средств. Показатели эффективности использования оборотных средств</p>		2		
	<p>Теоретическое обучение</p>	4			
	<p>Лабораторные работы</p>				
	<p>Практические занятия</p>	2			
	<p>№ 3 Расчет показателей использования оборотных средств</p>				
<p>Тема 3.3 Трудовые ресурсы, показатели их использования</p>	<p>Индивидуальные занятия</p>				
	<p>Контрольная работа</p>				
	<p>Самостоятельная работа обучающихся Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к тестированию; Подготовка к дифференцированному зачету</p>	3		тестирование	
	<p>Содержание учебного материала</p>				
	<p>Состав и структура персонала предприятия. Численность и движение трудовых ресурсов предприятия. Определение потребности предприятия в рабочих и специалистах.</p>	12	2	Устный опрос, решение задач	
	<p>Понятие производительности труда. Показатели производительности труда: выработка и трудоемкость, их взаимосвязь. Факторы роста производительности труда. Основные первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев</p>		2		

	Теоретическое обучение	4			
	Лабораторные работы	-			
	Практические занятия	4			
	№ 4 Расчет численности работников				
	№ 5 Расчет производительности труда. Учет рабочего времени				
	Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к тестированию; Подготовка к дифференцированному зачету	4		Тестирование	
	Содержание учебного материала				
Тема 3.4 Формы и системы оплаты труда в современных условиях	Сущность заработной платы, формы и системы оплаты труда, принципы и методы исчисления и планирования заработной платы	6	2	Устный опрос, решение задач	
	Теоретическое обучение	2			
	Лабораторные работы	-			
	Практические занятия	2			
	№6 Расчет заработной платы работников по действующим формам и системам оплаты труда				
	Индивидуальные занятия				
	Контрольная работа				
	Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к тестированию; Подготовка к дифференцированному зачету	2		Тестирование	
	Содержание учебного материала				
Тема 3.5 Основы финансирования и кредитования организации	Формы финансирования хозяйственной деятельности предприятия. Функции финансов предприятия. Собственные ресурсы предприятия	6	2	Устный опрос	
	Кредитование как источник финансирования инвестиционного проекта		2		
	Теоретическое обучение	4			

	Лабораторные работы		-		
	Практические занятия		-		
	Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к дифференцированному зачету		2		Устный опрос
	Содержание учебного материала				
Тема 3.6 Издержки производства	Сущность и классификация издержек. Понятие себестоимости продукции (работ, услуг)		9	2	Устный опрос
	Теоретическое обучение		4		
	Лабораторные работы		-		
	Практические занятия		2		
	№ 7 Составление сметы затрат и калькуляции. Определение полной себестоимости продукции				
	Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к тестированию; Подготовка к дифференцированному зачету		3		Тестирование
Раздел 4 Экономический механизм управления организацией			15		
	Содержание учебного материала				
Тема 4.1 Механизмы ценообразования на продукцию , работу, услуги	Понятие цены и ценообразования. Виды цен. Ценовая политика организации. Методы установления цен		6	2	Устный опрос
	Теоретическое обучение		2		
	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	№ 8 Определение цены продукции, работ, услуг		2		
	Индивидуальные занятия				

	<p>Контрольная работа</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся:</p> <p>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</p> <p>Подготовка к устному опросу;</p> <p>Подготовка к тестированию;</p> <p>Подготовка к дифференцированному зачету</p>	2		тестирование
<p>Тема 4.2</p> <p>Финансовые результаты хозяйственной деятельности организации</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Прибыль как экономическая категория. Формирование и использование прибыли организации</p> <p>Понятие и показатели рентабельности</p> <p>Теоретическое обучение</p> <p>Лабораторные работы</p> <p>Практические занятия</p> <p>№ 9 Расчет прибыли, рентабельности и экономической эффективности деятельности предприятия</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся:</p> <p>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</p> <p>Подготовка к устному опросу;</p> <p>Подготовка к тестированию;</p> <p>Подготовка к дифференцированному зачету</p>	9	2	Устный опрос
<p>Раздел 5</p> <p>Планирование деятельности организации</p>		9		
<p>Тема 5.1</p> <p>Методика разработки бизнес-плана</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Понятие бизнес-плана. Роль бизнес-плана в планировании. Функции бизнес планирования. Содержание бизнес-плана.</p> <p>Оценка эффективности инвестиционного проекта</p> <p>Теоретическое обучение</p> <p>Лабораторные работы</p> <p>Практические занятия</p> <p>№ 10 Технико-экономическое планирование</p>	9	2	Устный опрос
		4	2	
		2		

	<p>Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к тестированию; Подготовка к дифференцированному зачету</p>	3		Устный опрос
<p>Примерная тематика курсовой работы (проекта) Расчет технико - экономических показателей производства отливки « _____ » (наименование отливки)</p>		20		
<p>Самостоятельная работа обучающихся над курсовой работой</p> <p>Перечень вопросов к дифференцированному зачету</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие основных фондов. Их оценка 2. Показатели эффективности использования основных фондов 3. Виды износа основных фондов 4. Амортизация основных фондов 5. Оборотные фонды предприятия. Понятие, классификация 6. Нормирование оборотных фондов предприятия 7. Показатели использования оборотных фондов предприятия 8. Производительность труда 9. Формы и системы оплаты труда 10. Классификация затрат на производство 11. Себестоимость продукции 12. Экономическая сущность прибыли 13. Виды прибыли 14. Экономическая сущность рентабельности 15. Цена продукции, работ , услуг 16. Методы расчета цены на продукцию 17. Порядок формирования цен на продукцию 18. Виды экономической эффективности производственной деятельности 19. Калькулирование себестоимости продукции 20. Трудовые ресурсы 21. Финансовые ресурсы 22. Основные разделы бизнес-плана 23. Основные показатели эффективности бизнес-плана 		10		

<p>24. Виды цен. 25. Ценовая политика организации 26. Формирование и использование прибыли 27. Показатели характеризующие финансовое состояние предприятия</p>			
Всего		120/80*	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УД

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация УД требует наличия

Помещение - 33. Кабинет экономических дисциплин для проведения лабораторных занятий, практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки.

Аудитория укомплектована ученической мебелью и доской. Автоматизированные рабочие места на 8 компьютеров, принтер

Помещение - 24. Библиотека, читальный зал с зоной для самостоятельной работы. Аудитория укомплектована ученической мебелью. Компьютеры (3 шт) с доступом в Интернет, ЭИОС, ЭБС. Принтер

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Перечень рекомендуемых учебных изданий:

- Основные источники:

1. Барышникова, Н. А. Экономика организации : учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. А. Барышникова, Т. А. Матеуш, М. Г. Миронов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 184 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12885-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468317>.

- Дополнительные источники:

1. Чалдаева, Л. А. Экономика предприятия : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. А. Чалдаева. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 435 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11534-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/457124>.

2. Борисов, Е. Ф. Основы экономики : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ф. Борисов. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 383 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02043-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450684>.

- Периодические издания:

1. Экономический журнал высшей школы экономики [Электронный ресурс] / Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". - Москва, 2015-2021. - ISSN 1813-8691. - <https://dlib.eastview.com/browse/publication/80287>.

2. Экономический журнал [Электронный ресурс] / Российский государственный гуманитарный университет. - Смоленск, 2011-2021. - Открытый доступ ELIBRARY. - ISSN 2072-8220. - <https://elibrary.ru/contents.asp?id=38534093>.

3. Экономика региона [Электронный ресурс] / Институт экономики УрО РАН ; Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина. - Екатеринбург, 2016-2021. - Открытый доступ ELIBRARY. - ISSN 2072-6414. - <https://elibrary.ru/contents.asp?id=37155385>.

- Учебно-методические:

1. Власова Ю. Н. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Основы экономики организации» обучающихся по специальности 22.02.03 Литейное производство черных и цветных металлов очной формы обучения / Ю. Н. Власова; УлГУ, Автомех. техникум. - Ульяновск : УлГУ, 2020. – Режим доступа: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4273>.

Согласовано:

И. В. Библиотечка
Должность сотрудника научной библиотеки

Мелехова И. И.
ФИО

Мещин 25.05.2021
подпись дата

- Информационные справочные системы современных информационно-коммуникационных технологий:
 1. Электронно-библиотечные системы:
 - 1.1. IPRbooks: электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. - Саратов, [2021]. –URL:<http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
 - 1.2. ЮРАЙТ :электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательствоЮРАЙТ. – Москва, [2021]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
 - 1.3. Консультант студента:электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2021]. –URL:<https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
 - 1.4. Консультант врача : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. – Москва, [2021]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
 - 1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. – Томск, [2021]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
 - 1.6. Лань:электронно-библиотечная система : сайт/ ООО ЭБС Лань. –Санкт-Петербург, [2021]. –URL:<https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
 - 1.7. **Znanium.com**:электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2021]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
 - 1.8. ClinicalCollection : коллекция для медицинских университетов, клиник, медицинских библиотек // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
 - 1.9.Русский язык как иностранный :электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». – Саратов, [2021]. – URL: <https://ros-edu.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
 2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон.дан. - Москва :КонсультантПлюс, [2021].
 - 3.Базы данных периодических изданий:
 - 3.1. База данных периодических изданий: электронныежурналы/ ООО ИВИС. - Москва, [2021]. –URL:<https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
 - 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2021]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный
 - 3.3. «Grebennikon» : электроннаябиблиотека / ИД Гребенников. – Москва, [2021]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз.

пользователей. – Текст : электронный.

4. Национальная электронная библиотека:электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт /Министерство культуры РФ ; РГБ. – Москва, [2021]. –URL:<https://нэб.рф>. – Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. SMARTImagebase //EBSCOhost : [портал].– URL:<https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам :федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ.– URL:<http://window.edu.ru/> . – Текст : электронный.

6.2. Российское образование :федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотека УлГУ : модуль АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL:<http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа :для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

- Программное обеспечение (минимально необходимый набор)
 1. Операционная система Windows
 2. Пакет офисных программ Microsoft Office

Согласовано:

Заместитель УИТИТ | Клеочвал.В. | [Подпись] | 125.05.212
Должность сотрудника УИТИТ | ФИО | Подпись | дата

3.3. Специальные условия для обучающихся с ОВЗ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

- В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учётом их индивидуальных психофизических особенностей

4. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).

Форма обучения: очная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
Тема 1.1 Отрасль в системе национальной экономики	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	1	Устный опрос, дифференцированный зачет
Тема 2.1 Сущность организации как основного звена экономики	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к устному опросу; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	1	Устный опрос, дифференцированный зачет
Тема 2.2 Организация производственного и технологического процессов	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	1	Тестирование, дифференцированный зачет
Тема 3.1 Основные фонды предприятия и показатели их эффективного использования	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к тестированию; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	5	Тестирование, Защита КР дифференцированный зачет
Тема 3.2 Оборотные фонды предприятия и показатели их	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения	3	Тестирование, Защита КР дифференцированный зачет

использования	дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к тестированию; Подготовка к защите КР Подготовка к сдаче дифференцированного зачета		
Тема 3.3 Трудовые ресурсы, показатели их использования	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к тестированию; Подготовка к защите КР Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	4	тестирование, Защита КР дифференцированный зачет
Тема 3.4 Формы и системы оплаты труда в современных условиях	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к защите КР Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	2	Тестирование, Защита КР дифференцированный зачет
Тема 3.5 Основы финансирования и кредитования организации	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к устному опросу; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	2	Устный опрос дифференцированный зачет
Тема 3.6 Издержки производства	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к тестированию; Подготовка к защите КР Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	3	тестирование, Защита КР дифференцированный зачет
Тема 4.1 Механизмы	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-	2	тестирование проверка

ценообразования на продукцию, работу, услуги	методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к тестированию; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета		дифференцированный зачет
Тема 4.2 Финансовые результаты хозяйственной деятельности организации	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к тестированию; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	3	Тестирование, дифференцированный зачет
Тема 5.1 Методика разработки бизнес-плана	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к практическим занятиям; Подготовка к устному опросу; Подготовка к сдаче дифференцированного зачета	3	Устный опрос, дифференцированный зачет
Курсовая работа	Выполнение заданий на КР; Подготовка к защите КР	10	Защита КР
Всего		40	

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УД

Контроль и оценка результатов освоения УД осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, исследований.

Результаты (усвоенные знания, освоенные умения и компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы, методы контроля и оценки результатов обучения
У1- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев; У2-рассчитывать основные технико-экономические	- оформление первичных документов по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев; - расчет основных технико-экономических показателей	Текущий контроль: выполнения практических работ; тестовых заданий; устный опрос; контрольные срезы; защита курсовой

<p>показатели деятельности подразделения (организации); У3 -разрабатывать бизнес-план</p>	<p>деятельности подразделения (организации); - применение методики разработки бизнес-плана</p>	<p>работы Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет</p>
<p>31 –действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;</p>	<p>- анализ действующих законодательных и нормативных актов, регулирующих производственно-хозяйственную деятельность;</p>	
<p>32 – материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования</p>	<p>- понимание и точность воспроизведения материально-технических, трудовых и финансовых ресурсов отрасли и организации, - оценка показателей для анализа их эффективного использования;</p>	
<p>33 -методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации</p>	<p>- применение методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;</p>	
<p>34- методику разработки бизнес-плана</p>	<p>- точность описания и применения методики разработки бизнес- плана</p>	
<p>35- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях</p>	<p>- анализ механизмов ценообразования на продукцию, работы, услуги. Изложение форм и систем оплаты труда</p>	
<p>36 – основы маркетинговой деятельности</p>	<p>-понимание основ маркетинговой деятельности</p>	
<p>37- основы организации к-коллектива исполнителей</p>	<p>- понимание основ организации работы коллектива исполнителей;</p>	
<p>38- основы планирования, финансирования и кредитования организаций</p>	<p>- изложение основ планирования, финансирования и кредитования организации</p>	
<p>39- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности</p>	<p>- понимание особенностей менеджмента в области профессиональной деятельности;</p>	
<p>310-производственную и</p>	<p>- анализ производственной и</p>	

организационную структуру организации	организационной структуры организации	
ОК 1. Понимать сущность и значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Демонстрация интереса к будущей профессии	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебной дисциплины
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	умение определять проблему в профессионально ориентированных ситуациях; умение предлагать способы и варианты решения проблемы, оценивать ожидаемый результат; - умение планировать поведение в профессиональной деятельности ориентированных проблемных ситуациях, вносить коррективы	
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	умение самостоятельно работать с информацией: пользоваться словарями, справочной литературой; умение отделять главную информацию от второстепенной	
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	взаимодействие с обучающимися, преподавателями в ходе обучения	
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	умение ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	
ПК 1.5. Рассчитывать основные технико-экономические показатели производства отливок	Методика расчета основных технико-экономических показателей производства отливок	Текущий контроль: выполнения практических работ; тестовых заданий;
ПК 3.3. Рассчитывать основные технико-экономические показатели работы коллектива	Методика расчета основных технико-экономических показателей работы коллектива	устный опрос; решение задач Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет

Разработчик Власова

/преподаватель/ Власова Юлия Николаевна

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2022]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2022]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. – Томск, [2022]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2022]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС **Znanium.com** : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2022]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.8. Clinical Collection : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

1.9. База данных «Русский как иностранный» : электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». – Саратов, [2022]. – URL: <https://ros-edu.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2022].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2022]. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2022]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. – Москва, [2022]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2022]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. SMART Imagebase : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . – URL: <http://window.edu.ru/> . – Текст : электронный.

6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Зам. зам. УлГУТ : Кочкова А.В. : [подпись]

25.05.2022

Приложение 2

б) Программное обеспечение

1. ОС Microsoft Windows
2. MicrosoftOffice 2016
3. «МойОфис Стандартный»

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2023]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2023]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС **Znanium.com** : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. **Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. **Электронная библиотечная система УлГУ** : модуль «Электронная библиотека» АБИС МегаПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст: электронный.

Согласовано:

Инженер ведущий / Щуренко Ю.В. /  / 23.05.2023
Должность сотрудника УИТТ / ФИО / подпись / дата

Приложение 3

3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2024]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС **Znanium.com** : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Инженер ведущий / Щуренко Ю.В. /  / 27.05.2024
Должность сотрудника УИИТ / ФИО / подпись / дата