

## АННОТАЦИЯ

дисциплины ФТД.В.02 «Электронная информационно-образовательная среда» (форма обучения – заочная)

**Объем трудоемкости:** 2 зачетные единицы (72 часа, из них - контактная работа 10,2 часа: лекционных 10 час., ИКР 0,2 час; 58 часов самостоятельной работы, 3,8 часа - контроль)

### Цель дисциплины:

Цель дисциплины – формирование у учащихся способности организации учебного процесса с элементами электронного обучения, позволяющей обеспечить функционирование электронной информационно-образовательной среды организации.

### Задачи дисциплины:

- доступ учащихся к изданиям электронных библиотечных систем, указанным в рабочих программах;
- обеспечение хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет».

### Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Электронная информационно-образовательная среда» входит в вариативную часть факультативных дисциплин учебного плана подготовки магистров направления «Бизнес-информатика» и имеет шифр ФТД.В.02.

### Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-13

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК-13	способность организовывать самостоятельную и коллективную научно-исследовательскую работу	Электронные информационно-образовательные технологии и основные требования к информационной безопасности в электронной среде учреждения;	определять уровень обеспеченности информационно-образовательной среды образовательного учреждения; изучать, анализировать и обобщать передовой опыт обеспеченности содержания и использования информационно-образовательной среды образова-	методами анализа проблемы, решаемые образовательным учреждением с помощью информационно-образовательной среды.  владеть практическими способами поиска научной и профессиональной информации с использованием современных компьютерных средств, сетевых технологий, баз

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
				тельными учреждениям;	данных и знаний

### Основные разделы дисциплины:

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице

№ раз-дела	Наименование тем	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Компоненты и факторы формирования информационно-образовательной среды	20	2		-	18
2.	Информационно-образовательное пространство	22	4		-	18
3.	Человек в информационно-образовательной среде	26	4		-	22
	<i>Итого по дисциплине:</i>		<b>10</b>		-	<b>58</b>

**Курсовые работы:** *не предусмотрены*

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** *зачет*

### Основная литература\*:

1. Вайндорф-Сысоева, М. Е. Методика дистанционного обучения : учебное пособие для вузов / М. Е. Вайндорф-Сысоева, Т. С. Грязнова, В. А. Шитова ; под общ. ред. М. Е. Вайндорф-Сысоевой. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 194 с. [Электронный ресурс]. - <https://biblio-online.ru/book/6D39EB23-1AD1-40D4-B8FC-46D1CC6F4600>

2. *Черткова, Е. А.* Компьютерные технологии обучения : учебник для вузов / Е. А. Черткова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 297 с. [Электронный ресурс]. - <https://biblio-online.ru/book/69B7DCC2-98A7-4367-9F26-07D7C339F64E>

\*Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Юрайт».

Авторы: к.э.н, доцент Ариничев И.В.