

**Сибирский институт управления – филиал РАНХиГС**  
Кафедра менеджмента

**ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА**

*«Менеджмент организации»*

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ЦИФРОВОЙ 2 (WEB-ДИЗАЙН)**

**Б1.В.ДВ.04.03**

краткое наименование дисциплины – Ц2 ВД

по направлению подготовки:

38.03.02 Менеджмент

формы обучения: очная, очно-заочная

Год набора – 2023

Новосибирск, 2022

## 1. Планируемые результаты освоения дисциплины

Дисциплина **(Б1.В.ДВ.04.03, Цифровой 2 (web-дизайн))** обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код компонента компетенции	Наименование компонента компетенции
УК ОС-6	Способен выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК ОС-6.4	Способность определять необходимые источники получения надпрофессиональных навыков

## 2. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины – 10 зачетных единиц.,

Количество академических часов, выделенных на **очной форме** обучения на контактную работу с преподавателем - 88 часов (88 часов практических (семинарских) занятий); самостоятельную работу обучающихся – 272 часа.

Количество академических часов, выделенных на **очно-заочной форме** обучения на контактную работу с преподавателем - 46 часов (46 часов практических (семинарских) занятий); самостоятельную работу обучающихся – 314 часов.

место дисциплины в структуре образовательной программы:

«Цифровой 1 (практический анализ данных)» (Б1.В.ДВ.04.02) изучается студентами очной формы обучения на 3-4 курсах, очно-заочной формы обучения на 3-4 курсах.

## 3. Структура дисциплины

### Очная форма обучения

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины, час.					Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации	
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					СР
			л	лр	пз	КСР		
Раздел 1	Введение в web-дизайн							
Тема 1.1	Основные теоретические положения web-дизайна	24			8		16	О
Тема 1.2	Тенденции развития web-дизайна	24			6		18	О
Тема 1.3	Колористика и типографика	24			6		18	ПЗ
	<b>Итого по разделу 1</b>	<b>72</b>			<b>20</b>		<b>52</b>	<b>Зачет</b>
Раздел 2	Создание web-документов							
Тема 2.1	Основы web-верстки	38			12		26	ПЗ
Тема 2.2	Визуальное форматирование страниц	36			10		26	ПЗ
Тема 2.3	Графика для web-сайта	34			8		26	ПЗ
	<b>Итого по разделу 2</b>	<b>108</b>			<b>30</b>		<b>78</b>	<b>Зачет</b>

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины, час.					СР	Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					
			л	лр	пз	КСР		
Раздел 3	Основы разработки web-проекта							
Тема 3.1	Методы разработки идеи web-проекта	36			6		30	ПЗ
Тема 3.2	Выбор визуального стиля web-проекта	38			8		30	ПЗ
Тема 3.3	Основные инструменты и методы прототипирования	34			6		28	ПЗ
	<b>Итого по разделу 3</b>	<b>108</b>			<b>20</b>		<b>88</b>	<b>Зачет</b>
Раздел 4	Web-дизайн как проектная деятельность							
Тема 4.1	Составление технического задания и проекта	36			10		28	ПЗ
Тема 4.2	Подготовка презентации и портфолио проекта	36			8		26	ПЗ
	<b>Итого по разделу 4</b>	<b>72</b>			<b>18</b>		<b>54</b>	<b>Зачет с оценкой</b>
Промежуточная аттестация								Зачет, Зачет, Зачет, Зачет с оценкой
Всего:		360			88		272	

Используемые сокращения:

Л - занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся);

ЛР - лабораторные работы (вид занятий семинарского типа);

ПЗ - практические занятия (виды занятий семинарского типа за исключением лабораторных работ);

КСР - индивидуальная работа обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации);

ДОТ - занятия, проводимые с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе с применением виртуальных аналогов профессиональной деятельности;

СРО - самостоятельная работа, осуществляемая без участия педагогических работников организации и (или) лиц, привлекаемых организацией к реализации образовательных программ на иных условиях.

Примечание:

\* формы заданий текущего контроля успеваемости (контрольные работы (К), опрос (О), тестирование (Т), коллоквиум (Кол) и т.п.) и виды учебных заданий (эссе (Эс), реферат (Реф), диспут (Д) и др.), с применением которых ведется мониторинг успешности освоения образовательной программы обучающимися

\*\* формы промежуточной аттестации: экзамен (Э), зачет (З)/зачет с оценкой (З/О)

### **Очно-заочная форма обучения**

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины, час.					СР	Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					
			л	лр	пз	КСР		
Раздел 1	Введение в web-дизайн							
Тема 1.1	Основные теоретические положения web-дизайна	24			4		20	О
Тема 1.2	Тенденции развития web-дизайна	24			4		20	О

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины, час.					СР	Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					
			л	лр	пз	КСР		
Тема 1.3	Колористика и типографика	24			2		22	ПЗ
	<b>Итого по разделу 1</b>	<b>72</b>			<b>10</b>		<b>62</b>	<b>Зачет</b>
Раздел 2	Создание web-документов							
Тема 2.1	Основы web-верстки	36			6		30	ПЗ
Тема 2.2	Визуальное форматирование страниц	36			6		30	ПЗ
Тема 2.3	Графика для web-сайта	36			4		32	ПЗ
	<b>Итого по разделу 2</b>	<b>108</b>			<b>16</b>		<b>92</b>	<b>Зачет</b>
Раздел 3	Основы разработки web-проекта							
Тема 3.1	Методы разработки идеи web-проекта	36			4		32	ПЗ
Тема 3.2	Выбор визуального стиля web-проекта	36			4		32	ПЗ
Тема 3.3	Основные инструменты и методы прототипирования	36			2		34	ПЗ
	<b>Итого по разделу 3</b>	<b>108</b>			<b>10</b>		<b>98</b>	<b>Зачет</b>
Раздел 4	Web-дизайн как проектная деятельность							
Тема 4.1	Составление технического задания и проекта	36			6		32	ПЗ
Тема 4.2	Подготовка презентации и портфолио проекта	36			4		30	ПЗ
	<b>Итого по разделу 4</b>	<b>72</b>			<b>10</b>		<b>62</b>	<b>Зачет с оценкой</b>
Промежуточная аттестация								Зачет, Зачет, Зачет, Зачет с оценкой
Всего:		360			46		314	

Используемые сокращения:

Л - занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся);

ЛР - лабораторные работы (вид занятий семинарского типа);

ПЗ - практические занятия (виды занятий семинарского типа за исключением лабораторных работ);

КСР - индивидуальная работа обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации);

ДОТ - занятия, проводимые с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе с применением виртуальных аналогов профессиональной деятельности;

СРО - самостоятельная работа, осуществляемая без участия педагогических работников организации и (или) лиц, привлекаемых организацией к реализации образовательных программ на иных условиях.

Примечание:

\* формы заданий текущего контроля успеваемости (контрольные работы (К), опрос (О), тестирование (Т), коллоквиум (Кол) и т.п.) и виды учебных заданий (эссе (Эс), реферат (Реф), диспут (Д) и др.), с применением которых ведется мониторинг успешности освоения образовательной программы обучающимися

\*\* формы промежуточной аттестации: экзамен (Э), зачет (З)/зачет с оценкой (З/О)

#### 4.Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой

## 5.Основная литература

1. Тузовский, А. Ф. Проектирование и разработка web-приложений : учебное пособие для академического бакалавриата / А. Ф. Тузовский. — Москва : Издательство Юрайт, 2018. — 218 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-00515-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/413954> (дата обращения: 13.06.2022).