

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»
Политехнический институт

Кафедра художественной и пластической обработки материалов

WEB-ТЕХНОЛОГИИ В ДИЗАЙНЕ

Учебный модуль для направления подготовки
54.04.01 – Дизайн Профиль – Графический дизайн

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

СОГЛАСОВАНО

Принято на заседании Ученого
совета ИПП

«29» 06 2017 г.

Протокол № 16

Директор ИПП

А.Н. Чадин



Разработал

Доцент кафедры

В.А. Попов

«08» 06 2017 г.

Принято на заседании кафедры

Протокол № 8 от 08.06.2017 г.

Заведующий кафедрой ХПОМ

Е.Г. Бердичевский

«08» 06 2017 г.

**Паспорт фонда оценочных средств
по модулю «Web-технологии в дизайне»
для направления подготовки 54.04.01 –Дизайн**

№ п/п	Модуль, раздел (в соответствии с РП)	Контролируемые компетенции (или их части)	ФОС	
			Вид оценочного средства	Количество вариантов заданий
1	Тема 1. Разработка web-сайта	ОПК-6, ОПК-7, ПК-5, ПК-6	ЛР-1 ЛР-2	По кол-ву студентов
2	Тема 2. Web-дизайн	ОПК-6, ОПК-7, ПК-5, ПК-6	ЛР-3 ЛР-4 ЛР-5 ЛР-6 ЛР-7	По кол-ву студентов
3	Тема 3. Анимация элементов web-страниц.	ОПК-6, ОПК-7, ПК-5, ПК-6	ЛР-8 ДЗ	По кол-ву студентов
4	Аттестация	ОПК-6, ОПК-7, ПК-5, ПК-6	Дифференциальный зачет	

Характеристики оценочных средств

1 Отчет по лабораторной работе в соответствии с паспортом ФОС

Студентам предлагается выполнить и защитить в течение семестра следующие лабораторные работы:

ЛР-1. Анализ существующих типов сайтов (домашняя страничка, корпоративный сайт, Internet-магазин, портал).

ЛР-2 Устройство сайта. Формат страницы. Заглавия и заголовки. Навигация. Блоки текста. Позиционирование.

ЛР-3. Особенности дизайна Web-сайтов. Разработка сайтов в различных стилях.

ЛР-4. Разработка информационной архитектуры сайта.

ЛР-5. Размещение информации на странице. Разработка модульной сетки.

ЛР-6. Оптимизация изображений.

ЛР-7. Подготовка Web-графики.

ЛР-8. Создание анимации для WEB.

Параметры оценочного средства

Параметр	Характеристика
Длительность контроля	10-15 мин.
Предполагаемое количество работ из	3

одного контролируемого раздела	
Критерии оценки	
«5», если	Лабораторная работа выполнено в срок в полном объеме. Отчет содержит необходимые теоретические материалы. При защите отчета студент демонстрирует знание и владение разносторонними навыками создания web-сайта.
«4», если	Лабораторная работа выполнено в срок в полном объеме. Отчет содержит теоретические материалы по web-дизайну. При защите отчета студент демонстрирует знание теории и навыки web-дизайна.
«3», если	Лабораторная работа выполнено с нарушением графика, в минимальном объеме. Отчет содержит фрагментарные теоретические сведения. При защите отчета студент делает ошибки при демонстрации навыков web-дизайна.

2 Домашнее задание в соответствии с паспортом ФОС

Домашнее задание «Создание тематического Web-сайта» направлено на развитие комплекса профессиональных компетенций, повышение творческого потенциала обучающихся и включает в себя следующие работы:

- анализ проектной ситуации;
- определение круга пользователей и потребителей;
- проектная концепция;
- разработка элементов тематического оформления Web-сайта

Параметры оценочного средства

Параметр	Характеристика
Длительность контроля	10-15 мин.
Предполагаемое количество работ из одного контролируемого раздела	1
Критерии оценки	
«5», если	Грамотно выполнен анализ проектной ситуации, сформулирована концепция. Самостоятельно выбраны и применены средства и инструменты создания Web-сайта.
«4», если	Студент испытывает незначительные трудности при анализе проектной ситуации, формулировке концепции. При выборе и применении средств и инструментов создания Web-сайта допущены некоторые неточности.
«3», если	Студент делает ошибки при анализе проектной ситуации, формулировке концепции. Затрудняется в применении средств и инструментов создания Web-сайта.