

ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ
«ДИЗАЙН-ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ПРЕДМЕТНО-
ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СРЕДЫ»

для поступающих на направление магистратуры

54.04.01 Дизайн

Программа

№	Раздел \ Тема	Содержание
1	Профессия дизайнер	Основные школы дизайна: ВХУТЕМАС, БАУХАУЗ. Виды дизайна: индустриальный дизайн, дизайн среды, графический дизайн, арт-дизайн.
2	Эргономика в дизайне	Понятие «эргономика». Эргономические требования. Метрические системы в эргономике. Эргономические модели.
3	Современные технологии и материалы в дизайне	Современные материалы и новое формообразование в дизайне. Развитие технологий в промышленном производстве и появление новых предметных форм.
4	Этапы дизайн-проектирования	Предпроектное исследование на основе технического задания. Поиск проектных аналогов отечественного и зарубежного опыта. Эскизные разработки функционально-образного решения. Заключительная стадия эскизного проектирования: художественно-конструкторское решение. Композиционно-графический и художественно-стилистический поиск форм в дизайн-проектировании.

Список рекомендованной литературы

1. Кириенко И.П. История и методология дизайн-проектирования : учебное пособие / Кириенко И.П.. — Сочи : Сочинский государственный университет, 2023. — 72 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL:

<https://www.iprbookshop.ru/150350.html> (дата обращения: 11.01.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

2. Лобанов Е.Ю. Дизайн-проектирование : учебное пособие / Лобанов Е.Ю.. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2022. — 123 с. — ISBN 978-5-7937-2124-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/140111.html> (дата обращения: 11.01.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

3. Лобанов Е.О. Основы дизайна среды : учебное пособие / Лобанов Е.О.. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2020. — 97 с. — ISBN 978-5-7937-1926-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/118404.html> (дата обращения: 11.01.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей