

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Комплексное проектирование и оборудование интерьеров
Содержание	Изучение: Эволюция эстетической и технологической составляющей дизайна интерьера. Композиционные, колористические и других средства выразительности в интерьерных решениях. Современные отделочные материалы, мебель и санитарные приборы. Разработка концепции и раскрытие её в эскизном проекте. Оформление концептуальных и технологических решений в соответствии с требованиями системы проектной документации .
Реализуемые компетенции	ПК-3 Способен использовать традиционные и новые художественно-графические техники для средового проектирования, способы и методы пластического моделирования формы
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ПК-3</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные способы выражения архитектурно-дизайнерского замысла, включая графические, макетные, компьютерные, вербальные, видео; - художественно-графические приемы представления авторской концепции, способы и методы пластического моделирования формы. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать традиционные и новые художественно-графические техники, способы и методы пластического моделирования формы для целей проектирования архитектурной среды; - пользоваться современными программными комплексами проектирования, создания чертежей, моделей, макетов. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - традиционными и новыми художественно-графическими техниками, способами и методами пластического моделирования формы для целей проектирования архитектурной среды; - современными программными комплексами проектирования, создания чертежей, моделей, макетов.
Трудоемкость, з.е.	5 з.е.
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	5 семестр - экзамен
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	Музалевская, Ю. Е. Дизайн-проектирование: методы творческого исполнения дизайн-проекта : учебное пособие / Ю. Е. Музалевская. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 73 с. — ISBN 978-5-4486-0566-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/83264.html .
Дополнительная литература	Воличенко, О. В. Архитектурное проектирование. Концептуально-прототипное моделирование архитектурных объектов : учебное пособие / О. В. Воличенко ; под редакцией Д. Д. Омуралиева. — Саратов : Вузовское

	<p>образование, 2020. — 140 с. — ISBN 978-5-4487-0634-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/89676.html . — Режим доступа: для авторизир. пользователей. - DOI: https://doi.org/10.23682/89676</p>
--	--