

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 10.06.2024 11:02

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e49775c4ba1f58486412a1c8e1977

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Светоцветовая организация городской среды и современные системы освещения
Краткое содержание	История городского освещения. Светоцветовая среда города. Средства освещения. Градостроительные задачи и средства формирования световой среды. Основные элементы освещения современного города. Ландшафтное освещение
Результаты освоения дисциплины	Освоение методики проектирования свето-цветового решения объекта; методики колористического архитектурно-градостроительного проектирования. Определять различные факторы, влияющие на выбор свето-цветового решения в системе архитектурно-дизайнерского и архитектурно-градостроительного проектирования. Умение выявлять формы знаний, необходимых для разработки колористического решения в системе архитектурно-дизайнерского и архитектурно-градостроительного проектирования. Умение выявлять иерархию и взаимно согласовывать различные факторы в процессе проектирования колористического решения Овладение методами комплексного анализа, сбора информации из различных областей, в том числе нормативных документов, в процессе разработки колористического решения искусственной среды обитания.
Трудоемкость, з.е.	3
Формы отчетности	зачет
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	Слукин, В.М. Проектирование естественного освещения зданий различного назначения : учебное пособие / В.М. Слукин, Л.Н. Смирнов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). - 3-е изд., перераб. и доп. - Екатеринбург : УралГАХА, 2013. - 96 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7408-0181-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436741 (02.11.2017).
Дополнительная литература	Смирнов, Л.Н. Световой дизайн городской среды : учебное пособие / Л.Н. Смирнов. - Екатеринбург : Архитектон, 2012. - 143 с. - ISBN 978-5-7408-0154-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=222109 (28.09.2016).