

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«Эргономика в дизайне среды»
по основной образовательной программе академического бакалавриата
07.03.01 «Архитектура»

1. Цель дисциплины: научить студентов проводить функциональное зонирование при организации средового пространства, научить студентов проводить эргономический анализ при проектировании, научить студентов методам грамотной организации рабочих мест и любых фрагментов средового пространства, которые позволяют выполнять высокопродуктивную работу и ведут к всеобщему духовному и физическому развитию, соблюдать правила техники безопасности при проектировании.

2. Результаты обучения по дисциплине (приобретаемые компетенции):

Общекультурные компетенции (ОК)

ОК-16: готовностью принять на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, другим людям и к самому себе

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-6: способностью собирать информацию, определять проблемы, применять анализ и проводить критическую оценку проделанной работы на всех этапах предпроектного и проектного процесса и после осуществления проекта в натуре

ПК-7: Способностью разрабатывать проектные задания путем определения потребностей общества, конкретных заказчиков и пользователей, проводить оценку контекстуальных и функциональных требований к искусственной среде обитания

ПК-8: Способностью проводить всеобъемлющий анализ и оценку здания, комплекса зданий или фрагментов искусственной среды обитания

3. Трудоёмкость дисциплины: - 6 ЗЕ (216 часов).

4. Содержание дисциплины. Дисциплина включает следующие разделы:

- Модуль 1
- Модуль 2

5. Форма промежуточной аттестации – экзамен, курсовые проекты, расчетное задание.

Разработал доцент каф.



Поморова Ю.Г.

Проверил директор Института

Поморов С.Б.