

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Аннотация РПП

| | | | |
|-------------------------|--|------------------------------|---|
| Закреплена за кафедрой | Комплексной профессиональной подготовки | | |
| Направление подготовки | 07.03.01. Архитектура | | |
| Уровень ВО | Бакалавриат | | |
| Форма обучения | очная | | |
| Общая трудоемкость | 6 ЗЕТ | | |
| Часов по учебному плану | 216 | зачеты с оценкой - 9 семестр |] |
| в том числе: | | | |
| аудиторные занятия | | | |
| самостоятельная работа | 216 | | |

Программу составили: Проф.Демидова М.А.

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с ФГОС:
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ
ПОДГОТОВКИ 07.03.01 АРХИТЕКТУРА (уровень бакалавриата)

Утвержден

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. N 463
составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 07.03.01 Архитектура (уровень бакалавриата), утвержденного учёным советом вуза от 28.03.2018 протокол № 6-17/18.

Цель освоения практики:

Целью производственной практики является приобщение к среде проектной (научно-исследовательской) организации с целью приобретения социально-личностных и профессиональных компетенций, а также опыта самостоятельной работы в сфере архитектурной деятельности. В соответствии с видами и задачами профессиональной деятельности организаций, целями практики являются изучение студентом основных приемов, подходов, требований и непосредственное его участие при разработке творческих проектных решений и при выполнении проектной и проектно-строительной документации, а также изучение им материально-технической базы и ресурсного обеспечения для их выполнения, в приобретении навыков оценки эффективности исследований и значимости архитектурных решений.

В процессе прохождения практики студент подтверждает следующие компетенции:

- ОК-11: способностью находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готов нести за них ответственность.
- ОК-7: стремится к саморазвитию, повышению квалификации и мастерства, умеет ориентироваться в быстроменяющихся условиях.
- ОК-15: осознанием значения гуманистических ценностей для сохранения и развития современной цивилизации; готовностью принять на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, другим людям и к самому себе
- ПК-12: способностью участвовать в организации проектного процесса, исходя из знания профессионального, делового, финансового и законодательного контекстов, интересов общества, заказчиков и пользователей.
- ПК-13: способностью оказывать профессиональные услуги в разных организационных формах

В результате проведения практики обучающийся должен

- Знать:** законодательную, нормативную базу проектирования, основы профессиональной этики и менеджмента, основные технические виды и формы работы с документацией, основные принципы бизнеса и организации проектной деятельности
- Уметь:** разрабатывать оптимальные проектные задания, использовать методы многофакторности в организации проектного процесса, организовывать эффективный процесс проектирования
- Владеть:** современными технологиями и методами принятия управленческих решений в архитектурной деятельности, навыками разработки и принятия самостоятельных и коллективных решений. навыками обеспечения эффективной профессиональной деятельности и саморазвития

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ.

I этап формирования компетенций

Проектные задачи в архитектурном бюро

Сбор информации для предпроектного анализа

II этап формирования компетенций

Анализ выполнения проектных задач

Критика работы над конкретным проектом и результатов

Обсуждение проекта с заказчиком

В течение прохождения Практики производственной в качестве форм промежуточной аттестации студентов используются такие формы, как:

- заслушивание и оценка непосредственного руководителя за ходом выполняемых заданий студентом-практикантом,
- отзыв руководителя проектного бюро, в котором проходит практику студент,
- отчет по итогам практики,
- оценка преподавателями кафедры и независимой комиссией доклада студента о прохождении практики в проектном бюро и его отчета в виде графического альбома выполненных работ.

Спектр проектных работ практиканта определяется актуальностью задач и концепций компании. Конкретные задания:

- обмер объекта проектирования (квартира в новостройке, участок строительства);
- выполнение рабочих чертежей (лестница в жилом доме, витраж, раздвижная перегородка);
- эскизные проектные предложения малого архитектурного объекта (остановки общественного транспорта, киоск, рекламная установка) (1 этап освоения компетенций);
- подбор мебели и оборудования для уже спроектированных помещений (офис, квартира, торговый зал магазина);
- концептуальные предложения по средовой организации генплана крупного объекта (городской парк, сквер, спортзона);
- средовая 3D-визуализация уже спроектированного объекта (индивидуальный жилой дом, автостоянка, торговый комплекс);
- образный макет на стадии архитектурно-дизайнерской концепции (музей, выставочный павильон, бульвар). (2 этап освоения компетенций)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ.

Предлагаемые формы контроля

- Работа в проектной организации в соответствии с расписанием ее работы.
- Практическая письменная работа (ППР) – отчет о прохождении практики по установленному плану;

Сроки проведения контрольной оценки

- Текущий контроль – середина практики, отзыв руководителя практики;
- Промежуточная аттестация по итогам практики – зачет с оценкой, академическая и 100-балльная система оценки