

# АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

## Производственная практика «Технологическая (проектно-технологическая) практика» по направлению 38.03.01 «Экономика» (бакалавриат) профиль «Экономика предпринимательства»

### 1. Цели и задачи практики

**Цели прохождения практики:** закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им профессиональных практических навыков и компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности и навыков научно-исследовательской деятельности.

**Задачи прохождения практики:**

- изучение основных сведений о предприятии (месте прохождения практики), его организационной структуре, направлений деятельности, микроокружении;
- ознакомление студентов с условиями и особенностями будущей профессиональной деятельности, расширение профессионального кругозора;
- применение на практике и развитие знаний, умений и навыков, приобретенных в процессе обучения;
- получение опыта самостоятельной профессиональной деятельности, овладение умениями и навыками самостоятельного решения доступных профессиональных задач в условиях реального рабочего места (организация своей работы, контакты с клиентами, руководством и коллегами по работе, адаптация в организации и т.д.);
- самостоятельное изучение студентами учебной, научной, специальной и нормативно-методической литературы;
- приобретение опыта работы в коллективах при решении производственно-экономических вопросов;
- получение дополнительной информации, необходимой студентам для научно-исследовательской работы студентов.
- содействие в формировании мотивации (целевых установок) дальнейшего обучения, опирающейся на опыт практической работы, создание условий, способствующих осознанному выбору студентами своего профиля обучения на следующем этапе образовательного процесса.

Задачи практики конкретизируются в индивидуальных заданиях, которые составляются с учетом вида деятельности предприятия (места прохождения практики) и согласуются с руководителем от профильной организации.

### 2. Место практики в структуре ОПОП ВО

«Технологическая (проектно-технологическая) практика» – производственная практика обязательной части учебного плана (Б2.О.03(П)). Она является важнейшей составляющей комплексной системы непрерывной практической подготовки студентов в период обучения в вузе. Практика реализуется в форме выполнения самостоятельных научных исследований, ориентированных на профессиональную подготовку студентов, с применением знаний, полученных на данном этапе освоения ОПОП ВО.

До прохождения производственной практики студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин (практик) с формированием соответствующих компетенций (или их части): Государственное регулирование экономики (ОПК-4), Налоги и налогообложение (ОПК-4), Менеджмент (ОПК-4), Экономика организации (предприятия) (ОПК-4), Управленческий учет (ОПК-4), Ознакомительная практика (ПК-3, ПК-5), Финансовый ме-

неджмент / Оценка бизнеса (ПК-3), Экономика труда (ПК-6), Стратегический анализ в предпринимательстве (ПК-2), Управление стартапами в социальном предпринимательстве / Теория и практика предпринимательской конкуренции (ПК-2), Отчетность организаций (ПК-5), Экономическое обоснование бизнес-решений (ПК-3), Современные финансовые инструменты социального предпринимательства / Организация инвестиций в социальном предпринимательстве (ПК-3), Налоговые расчёты и оптимизация в налогообложении (ПК-2, ПК-3), Экономическое прогнозирование / Основы прогнозирования и планирования (ПК-5), Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности (ПК-5), Управление персоналом (ПК-6), Логистика (ПК-2), Управление качеством (ПК-2), Организация товарных рынков / Отраслевая экономика (ПК-2, ПК-3).

Производственная практика проходит в одном семестре с дисциплинами: Поведение потребителей / Бенчмаркинг (ПК-2), Внешнеэкономическая деятельность (ПК-5), Организация оптовой и розничной торговли (ПК-2), Организация предпринимательской деятельности (ПК-2), Ценообразование (ПК-2, ПК-5), Деловое администрирование предпринимательства (ПК-3).

Производственная практика предшествует изучению дисциплин (прохождению практик) и дальнейшему формированию соответствующих компетенций: Производственный менеджмент / Организация производства (ПК-2), Мерчандайзинг / Теория товароведения (ПК-2), Деловое администрирование предпринимательства (ПК-3), Финансовая безопасность бизнеса (ПК-2), а также преддипломной практики и ГИА.

### 3. Перечень планируемых результатов при прохождении практики

Процесс прохождения практики направлен на формирование следующих компетенций:

| Индекс и наименование реализуемой компетенции   | Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций  |
|---|--|
| ОПК-4<br>Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности; | Знать: пути повышения эффективности работы предприятий в различных сферах деятельности<br>Уметь: выбрать оптимальные управленческие решения в зависимости от сложившейся ситуации<br>Владеть: методикой экономического обоснования управленческих решений  |
| ПК-2<br>Способен формировать возможные решения на основе разработанных для них целевых показателей  | Знать: предметную область и специфику деятельности организации в объеме, достаточном для решения задач бизнес-анализа<br>Уметь: анализировать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на деятельность организации<br>Владеть: методиками выявления, сбора и анализа бизнес-информации для формирования возможных решений  |
| ПК-3<br>Способен анализировать, обосновывать и выбирать решения   | Знать: предметную область и специфику деятельности организации в объеме, достаточном для решения задач бизнес-анализа<br>Уметь: анализировать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на деятельность организации<br>Владеть: навыками оценки эффективности каждого варианта решения как соотношения между ожидаемым уровнем использования ресурсов и ожидаемой ценностью |
| ПК-5  | Знать: методы экономического анализа и учета показате-   |

|  |   |
|--|---|
| Способен рассчитать и проанализировать результаты экономической деятельности организации       | лей деятельности организации и ее подразделений<br>Уметь: применять методики определения экономической эффективности производства<br>Владеть: навыками проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик  |
| ПК-6<br>Способен управлять системой оплаты труда и материального стимулирования на предприятии | Знать: общие принципы организации труда и управления персоналом;<br>Уметь: анализировать формы и системы оплаты труда и материального стимулирования персонала;<br>Владеть: навыками расчета целевых и фактических значений ключевых показателей эффективности (производительности) труда персонала с целью определения размеров стимулирующих выплат (по основным и дополнительным системам премирования) с подготовкой исходных данных для начисления премии и дополнительного вознаграждения |

#### 4. Общая трудоемкость практики

| Объем практики |      | Продолжительность практики |
|----------------|------|----------------------------|
| з.е.           | часы | недели                     |
| 3              | 108  | 2                          |

#### 5. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике

При выполнении различных видов работ на практике используются следующие технологии:

1. Работа в команде – совместная деятельность студентов в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением полномочий и ответственности.
2. Проблемное обучение – стимулирование студентов к самостоятельному приобретению знаний, необходимых для решения конкретной проблемы.
3. Контекстное обучение – мотивация студентов к усвоению знаний путем выявления связей между конкретным знанием и его применением.
4. Обучение на основе опыта – активизация познавательной деятельности студентов за счет ассоциации собственного опыта с предметом изучения.

При прохождении практики студенты также изучают и применяют в работе передовой отечественный и зарубежный опыт из источников учебной, научной и специальной литературы, периодической печати и сети Интернет в соответствии с полученным индивидуальным заданием. Основным разделом научно-исследовательской практики является: «Анализ и оценка состояния проблемы в организации в соответствии с темой исследования».

#### 6. Контроль успеваемости

Программой практики предусмотрены следующие виды текущего контроля: общий контроль, проверка выполнения заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме: дифференцированный зачет (с оценкой).