


|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф – Аннотация программы практики   |       |   |

**АННОТАЦИЯ  
ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**  
**«Технологическая (проектно-технологическая) практика»  
по направлению 38.03.02 «Менеджмент» (бакалавриат)  
профиль «Стратегическое планирование и маркетинг»**

**Цели и задачи практики**

**Цели прохождения практики:** формирование умений и навыков проектной деятельности, выработка самостоятельных исследовательских умений, способствующих развитию творческих способностей и логического мышления обучающихся, объединяющих знания полученные в ходе учебного процесса.

**Задачи прохождения практики:**

- формирование навыков сбора и обработки информации, материалов;
- закрепление навыков командной работы как ведущего способа проектно-технологической деятельности;
- закрепление аналитических умений в рамках поиска и анализа проблем;
- формирование пакета проектных документов;
- отработка навыка публичной защиты проекта.

**Место практики в структуре ОПОП ВО**

Производственная практика: «Технологическая (проектно-технологическая) практика» является важнейшей составной частью комплексной системы непрерывной практической подготовки обучающихся в период обучения в вузе. Практика реализуется в форме выполнения индивидуальных заданий, ориентированных на профессиональную подготовку студентов, с применением знаний, полученных обучающимися и на данном этапе освоения ОПОП ВО.


Производственная практика: «Технологическая (проектно-технологическая) практика» является обязательной и относится к обязательной части Блока Б2 «Практика» основной профессиональной образовательной программы (ОПОП), устанавливаемой вузом.

Производственная практика: «Технологическая (проектно-технологическая) практика» проводится в 6-м семестре 3 курса и базируется на отдельных компонентах компетенций, сформированных у обучающихся в ходе изучения предшествующих учебных дисциплин учебного плана: Математические методы в экономике, Статистика, Вероятностные методы в экономике, Корпоративная социальная ответственность и отчетность, Государственное регулирование экономики.


Результаты прохождения практики будут необходимы для дальнейшего процесса обучения в рамках поэтапного формирования компетенций при изучении следующих дисциплин: Управление проектами, подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

**Перечень планируемых результатов освоения практики**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф – Аннотация программы практики   |       |   |

| Индекс и наименование реализуемой компетенции  | Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций   |
|--|---|
| <p>ОПК - 2</p> <p>Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем</p> | <p><b>Знать:</b></p> <p>ИД 1.1 опк2</p> <p>- методы сбора информации, способы и вид ее представления, применяя современное программное обеспечение</p> <p>ИД 1.2 опк2</p> <p>-инструментарий обработки и анализа данных, современные интеллектуальные информационно-аналитические системы</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>ИД 2.1 опк2</p> <p>- использовать современный инструментарий и интеллектуальные информационно-аналитические системы</p> <p>ИД 2.2 опк2</p> <p>- анализировать данные необходимые для решения поставленных задач</p> <p><b>Владеть:</b></p> <p>ИД 3.1.опк2</p> <p>- способами решения управленческих задач на основе сопоставления бизнес проблем и бизнес возможностей организации</p>  |
| <p>ОПК – 3</p> <p>Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия</p>            | <p><b>Знать:</b></p> <p>ИД 1.1 опк3</p> <p>- методы оценки проблемных ситуаций в деятельности организаций</p> <p>ИД 1.2 опк3</p> <p>- подходы к разработке и обоснованию организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости</p> <p>ИД 1.3 опк3</p> <p>- методы оценки организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>ИД 2.1 опк3</p> <p>- анализировать и оценивать проблемные организационно-управленческие ситуации в деятельности организации</p> <p>ИД 2.2 опк3</p> <p>- оценивать результативность принятия организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды</p> <p><b>Владеть:</b></p> <p>ИД 3.1.опк3</p> <p>- способами выявления и оценивания в деятельности организации проблемных организационно-управленческих ситуаций</p> |


|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф – Аннотация программы практики   |       |   |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>ИД 3.2.опк3<br/>- способами разработки организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости</p> <p>ИД 3.3.опк3<br/>- обосновывать принятие организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды</p>   |
| <p>ОПК – 4<br/>Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций</p> | <p><b>Знать:</b><br/>ИД 1.1.опк4<br/>- инструментарий выявления и оценки возможностей развития организации и предпринимательских структур</p> <p>ИД 1.2.опк4<br/>- методы и инструменты разработки бизнес-планов проектов</p> <p><b>Уметь:</b><br/>ИД 2.1.опк4<br/>- анализировать возможности развития организации и предпринимательских структур</p> <p>ИД 2.2.опк4<br/>- использовать методические подходы к разработке бизнес – планов и новых направлений деятельности</p> <p>ИД 2.3.опк4<br/>- использовать методические подходы к разработке бизнес-планов и новых направлений деятельности</p> <p><b>Владеть:</b><br/>ИД 3.1.опк4<br/>- способами выявления и оценивания возможности развития и организации предпринимательских структур с учетом имеющихся ресурсов и компетенций</p> <p>ИД 3.2.опк4<br/>- способами разработки бизнес-планов проектов и новых направлений деятельности</p> <p>ИД 3.3.опк4<br/>- способами проведения комплексной оценки эффективности разработанных бизнес-планов новых направлений деятельности</p> |

### Общая трудоемкость практики

Объем практики в ЗЕТ и в академических часах и ее продолжительность в неделях в соответствии с учебным планом:

| Объем практики                 |            | Продолжительность практики |
|--------------------------------|------------|----------------------------|
| з.е.                           | часы       | недели                     |
| <b>3</b>                       | <b>108</b> | <b>16</b>                  |
| <b>Объем контактной работы</b> | <b>12</b>  | <b>-</b>                   |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф – Аннотация программы практики   |       |   |

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

В процессе организации производственной практики: «Технологическая (проектно-технологическая) практика» руководителями от выпускающей кафедры и профильной организации, на базе которой проходит практика, должны применяться современные образовательные и научно – исследовательские технологии:

- дистанционная форма консультаций во время прохождения конкретных этапов практики и подготовки отчета и паспорта проекта;
- компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации анализируемой информации, проведение требуемых программой практик расчетов и т.д.;
- электронные библиотечные системы.

Также используются следующие научно – исследовательские технологии: изучение научной литературы, реферативные обзоры.

## **Контроль успеваемости**

Программой практики предусмотрены виды текущего контроля: проверка выполнения индивидуального задания, проверка дневника и отчета по практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме: дифференцированного зачета.