

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Иностранный язык

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Иностранный язык в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-3;ОПК-3, ОПК-8; ПК-7 ... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;
- промежуточный;
- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: тестирование, устное выступление, устное сообщение, словарный диктант.

Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля. Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 1 семестр и экзамен во 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Технологический менеджмент

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Технологический менеджмент в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-3;ОПК-2; ПК-2, ПК-9... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 1 семестре.

## АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины Философские проблемы науки и техники

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Философские проблемы науки и техники в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-1, ОК-4, ОК-5; ПК-3... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;
- промежуточный;
- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: устный опрос. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 1 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Хозяйственное право

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Хозяйственное право в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-5; ОПК-4, ОПК-7; ПК-10... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 1 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Основы теории эксперимента

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 6 зачетных единицы (216 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Основы теории эксперимента в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОПК-1, ОПК-5, ОПК-6; ПК-5, ПК-6... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях, лабораторные работы. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 3 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Аудит качества

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Аудит качества в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-2; ОПК-6; ПК-1, ПК-4, ПК-8 ... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;
- промежуточный;
- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 3 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Моделирование и управление бизнес-процессами

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Моделирование и управление бизнес-процессами в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОПК-7; ПК-7, ПК-8... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 1 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Системы управления окружающей средой

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Системы управления окружающей средой в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОПК-8; ПК-2, ПК-8 ... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 1 семестре.



## АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины Отраслевые и интегрированные системы менеджмента качества

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Отраслевые и интегрированные системы менеджмента качества в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-3; ОПК-2; ПК-1... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Прикладная логистика

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Прикладная логистика в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОПК-5; ПК-4, ПК-7... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины Автоматизация технологических процессов

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 6 зачетных единицы (216 часа).

Это обязательная/дополнительная дисциплина базовой (вариативной) части.

Дисциплина Автоматизация технологических процессов в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-5; ПК-2, ПК-6... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях, лабораторные работы. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины Статистические методы в управлении

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Статистические методы в управлении в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОПК-4, ОПК-5; ПК-7... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Модели управления рисками

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Модели управления рисками в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОПК-4, ОПК-5; ПК-7... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Инструменты и методы управления качеством

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 5 зачетных единицы (180 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Инструменты и методы управления качеством в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОПК-2; ПК-4, ПК-10... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 1 семестре, экзамен во 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины Экспертиза и диагностика объектов и систем качества

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 5 зачетных единицы (180 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Экспертиза и диагностика объектов и систем качества в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-2; ОПК-5; ПК-5 ... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины Метрологическое обеспечение измерений, контроля и диагностики

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 5 зачетных единицы (180 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Метрологическое обеспечение измерений, контроля и диагностики в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

ОК-2; ОПК-5; ПК-5 ... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый.

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 2 семестре.



## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Оценка интеллектуальной собственности

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Оценка интеллектуальной собственности в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОПК-6; ПК-8, ПК-9 ... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины Методология решения научных, технических и социальных задач

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Методология решения научных, технических и социальных задач в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОПК-6; ПК-8, ПК-9... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Стратегия управления организациями

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Стратегия управления организациями в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОПК-4; ПК-3, ПК-9... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Учебной дисциплины Управление инновационными процессами

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

Это дисциплина по выбору студента.

Дисциплина Управление инновационными процессами в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОПК-4; ПК-3, ПК-9... (код компетенции).

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: традиционная (репродуктивная) технология обучения и технология поэтапного формирования умственных действий. Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

К формам текущего контроля относятся: работа на практических занятиях. Выполнение этих работ является обязательным для всех обучающихся, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамен в 2 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Научно-исследовательская работа

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 24 зачетных единицы (864 часа).

Трудоемкость модуля по семестрам составляет 1 семестр – 6 зачетных единицы, 2 семестр – 18 зачетных единицы.

Это обязательный модуль (вариативной) части.

Модуль Научно-исследовательская работа в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОК-1; ОПК-3; ПК- 2, ПК- 6, ПК- 7, ПК- 9... (код компетенции).

Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;
- промежуточный;
- итоговый;

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме дифференцированного зачета в 1 и 2 семестрах.

## АННОТАЦИЯ

### Учебная практика

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

Это обязательный модуль (вариативной) части.

Модуль Учебная практика в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОК-2; ОПК-5; ПК-6... (код компетенции).

Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачет в 1 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Производственно-технологическая практика

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 6 зачетных единицы (216 часов).

Это обязательный модуль (вариативной) части.

Модуль Производственно-технологическая практика в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОК-4, ОПК-5; ПК-3... (код компетенции).

Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме дифференцированного зачета в 1 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Организационно-управленческая практика

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 6 зачетных единицы (216 часов).

Это обязательный модуль (вариативной) части.

Модуль Организационно-управленческая практика в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОК-4; ОПК-2; ПК-8... (код компетенции).

Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме дифференцированного зачета в 2 семестре.



## АННОТАЦИЯ

### Проектно-конструкторская практика

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 6 зачетных единицы (216 часов).

Это обязательный модуль (вариативной) части.

Модуль Проектно-конструкторская практика в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ПК-6, ПК-8, ПК-10... (код компетенции).

Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме дифференцированного зачета в 3 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Преддипломная практика

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 6 зачетных единицы (216 часов).

Это обязательный модуль (вариативной) части.

Модуль Преддипломная практика в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

- ОПК-4; ПК-1, ПК-3 (код компетенции).

Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;

- промежуточный;

- итоговый;

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме дифференцированного зачета в 4 семестре.

## АННОТАЦИЯ

### Итоговая государственная аттестация

(направление подготовки 27.04.02 Управление качеством)

Общая трудоемкость программы составляет 9 зачетных единицы (324 часов).

В блок Итоговая государственная аттестация входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты, а также подготовка и сдача государственного экзамена (если организация включила государственный экзамен в состав государственной итоговой аттестации).

Это обязательный блок базовой части.

Блок Итоговая государственная аттестация в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК):

Государственный экзамен – ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

Подготовка и защита ВКР – ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10

Контроль знаний, умений и навыков обучающихся осуществляется в следующих формах:

- текущий;
- промежуточный;
- итоговый.