

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ЛЭТИ» ИМ. В.И. УЛЬЯНОВА (ЛЕНИНА)

Утверждаю:
Проректор по учебной работе
Пашов В. Н.
« 27 » 03 2016 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
для подготовки бакалавров
по направлению
27.03.02 - «Управление качеством»

Санкт-Петербург

2016

СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

№учебных планов:	060, 061, 361, 065, 265
Обеспечивающий факультет:	ФЭМ
Обеспечивающая кафедра:	МСК

Общая трудоемкость (ЗЕТ)	6
Курс	2
Семестр	4

Виды занятий

Самостоятельная работа (академ. часов)	216
Всего (академ. часов)	216

Вид промежуточной аттестации

Дифференцированный зачет (семестр)	4
------------------------------------	---

Тип практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Способы проведения практики: стационарная, выездная.

Формы проведения практики: дискретная.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры менеджмента и систем качества 15.11.16, протокол № 5.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена учебно-методической комиссией факультета экономики и менеджмента 24.11.16, протокол № 2.

АННОТАЦИЯ
«УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА»

Учебная практика бакалавров предназначена для расширения профессиональных знаний, полученных в процессе первых двух лет обучения, формирование практических навыков ведения самостоятельной производственно-технологической и организационно-управленческой работы, расширения представления об области деятельности по направлению обучения.

SUMMARY
«TRAINING PRACTICE»

Educational practice of Bachelor is designed to enhance the professional knowledge acquired during the first two years of educate, forming practical skills for self-production and technological, organizational and managerial experience, expand understanding of the area of the direction of learning

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

1. Изучение реальных задач будущей производственной деятельности и подходов к их решению;
2. Получение первичных профессиональных знаний, умений и навыков;
3. Освоение применяемых на месте прохождения практики методов решения задач управления качеством.

Перечень компетенций, в формировании которых участвует практика, приведен в матрице компетенций, прилагаемой к ООП.

МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ООП

Учебная практика проводится с использованием знаний и навыков, полученных на основе ранее освоенных дисциплин учебного плана:

1. «Теория менеджмента»;

2. «Теория организации»;

3. «Маркетинг»,

и обеспечивает изучение последующих дисциплин:

1. «Всеобщий менеджмент качества»;

2. «Основы менеджмента качества»;

3. «Управление инфраструктурой организации»;

4. «Логистика»,

а также имеет целью закрепление профессиональных знаний и практических навыков ведения самостоятельной научно-исследовательской, производственно-технологической и организационно-управленческой работы, полученных студентами в процессе обучения.

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Основной задачей практики является ознакомление с возможными местами и видами будущей профессиональной деятельности, приобретение начального опыта практической деятельности и формирование части профессиональных производственно-технологических и организационно-управленческих компетенций, в частности:

- подготовка документации и участие в работе системы менеджмента качества на предприятиях;
- организация работы малых групп исполнителей;
- участие в разработке организационно-технической документации по утвержденным формам;

Практика проводится на договорных началах в сторонних организациях (предприятиях, фирмах) по профилю направления подготовки, либо на выпускающих кафедрах и в других научных подразделениях вуза. В подразделениях, где проходит практика, выделяются рабочие места для выполнения индивидуальных заданий по программе практики.

Содержание практики определяется выпускающими кафедрами на основе ФГОС ВО с учетом интересов и возможностей подразделений, в которых она проводится. Конкретное содержание работы студента в период практики планируется руководством подразделения, в котором она выполняется, и отражается в индивидуальном задании на практику.

Сроки и продолжительность проведения практики устанавливаются в соответствии с учебными планами и годовым календарным учебным графиком. В период практики студенты подчиняются всем правилам внутреннего распорядка и техники безопасности, установленным в подразделении и на рабочих местах.

ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Основными формами отчетности по практике являются письменный отчет, презентация и доклад.

Письменный отчет в соответствии с утвержденным в СПбГЭТУ шаблоном подготавливается студентом к окончанию практики. В отчет должны быть включены результаты выполнения индивидуального задания с описанием используемых технических решений, представлением полученных экспериментальных и расчетных данных.

Руководитель практики дает отзыв о работе студента и визирует отчет, после чего отчет представляется руководителю практики от выпускающей кафедры.

Аттестация по итогам практики проводится комиссией, назначаемой заведующим кафедрой. В состав комиссии должны входить руководитель практики от кафедры и не менее двух преподавателей кафедры.

Аттестация проводится на основании доклада студента по результатам прохождения практики, отзыва руководителя практики и отчета.

По итогам аттестации выставляется оценка по пятибалльной шкале (дифференцированный зачет).

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для прохождения практики

№	Название, библиографическое описание	Семестр	К-во экз. в библиот. (на каф.)
Основная литература			
1	В.В. Азарьева, И.В. Павловская, Е.А. Рябина, В.В. Яценко. Основы менеджмента качества: учеб.пособие / под ред. В.В. Яценко. - СПб, 2017 https://lk.etu.ru/dashboard/api/download/1426	4	База ЭОР ЭИОС СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
2	В.А.Лapidус. Всеобщее качество (TQM) в россий- ских компаниях: учебное пособие /Государственный университет управления, Нацио- нальный фонд подготовки кадров. - М. : Новости, 2000. - ISBN 5-88149-047-9	4	15
3	О.П.Глудкин, Н.М.Горбунов, А.И.Гуров, Ю.В.Зорин. Всеобщее Управление Качеством: учеб. для инженер. и экон. специальностей вузов / - М. : Радио и связь, 1999. - 599 с. - ISBN 5-256-01376-9	4	62
Дополнительная литература			
1	Мазур И. И., Шапиро В. Д. Управление качеством/ Учеб. пособие для студентов вузов.- М.: Высшая школа, 2010, 334 с.	4	10
2	Мескон М. Х., Альберт М., Хедоури Ф. Основы менеджмента / Пер. с англ. М., 2000	4	72

Зав. отделом социально-экономической литературы



Е.О. Гедрис

**Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети
«Интернет», используемых при прохождении практики**

№	Электронный адрес
1	http://libgost.ru/gost/25-GOST_7_32_2001.html ГОСТ 7.32-2001 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.
2	Официальный портал Всероссийской организации по качеству http://www.mirq.ucoz.ru
3	Сайт Европейской организации по качеству http://www.EOQ.org
4	Объединённая веб-конференция по вопросам управления на основе качества http://www.forum.mbg.ru
5	Сайт Американского общества по качеству http://www.asq.org
6	Сайт журнала «Стандарты и качество» http://www.ria-stk.ru

Информационные технологии (операционные системы, программное обеспечение общего и специализированного назначения, а также информационные справочные системы) и материально-техническая база, используемые при прохождении практики, соответствуют требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

Описание информационных технологий и материально-технической базы приводится в отчете по практике.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Разработчики

к.т.н., доц.



Вирьянский З.Я.

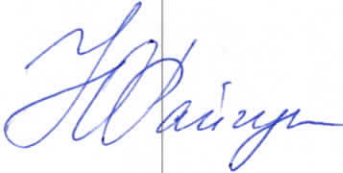
ассистент



Баринова Н.А.

Рецензент

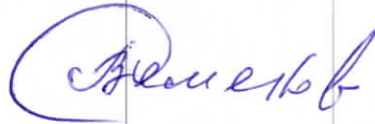
Старший преподаватель



Райчук Ю.А.

Зав. каф. МСК

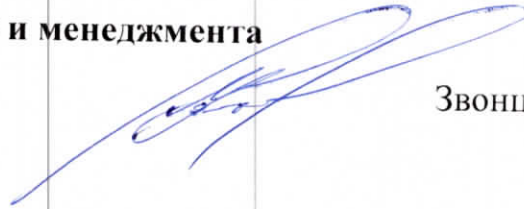
д.э.н., проф.



Семенов В.П.

Декан факультета экономики и менеджмента

к.э.н., доц.



Звонцов А.В.

Согласовано

Председатель УМК факультета экономики и менеджмента

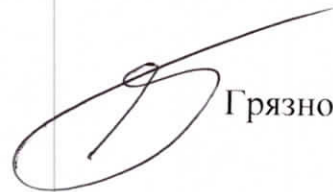
д.в.н., проф.



Дрещинский В.А.

Начальник МО

д.т.н., проф.



Грязнов А.Ю.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№	Дата	Изменение	Дата заседания УМК, № прот-ла	Автор	Нач. МО
1					