

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»

Институт Экономики, управления и социальных технологий

Кафедра Экономики и управления на предприятии

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

«Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков»

Индекс по учебному плану: **Б2.В.01(У)**

Направление подготовки: **27.04.06 «Организация и управление наукоемкими производствами»**

Квалификация: **магистр**

Магистерская программа: **«Организация и управление наукоемкими машиностроительными производствами»**

Виды профессиональной деятельности: **научно-исследовательская, организационно-управленческая, консультационная**

Разработчик: профессор кафедры ЭУП Мингалеев Г.Ф.

Казань 2017 г.

1. Цель и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины: Основной целью является подготовка к осознанному и углубленному изучению общепрофессиональных и специальных дисциплин. Практика выполняется студентом под руководством руководителя.

Задачи изучения дисциплины:

Основными задачами практики являются:

- изучение основ организации учебной деятельности в вузе;
- ознакомление с особенностями и проблемами в будущей профессиональной деятельности;
- освоение современных технологий поиска и подбора литературы в рамках будущей профессиональной деятельности.

2. Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины

Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины: ОК-6, ОК-7, ПК-1, ПК-7.

3. Структура дисциплины и трудоемкость ее составляющих

Таблица 1

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
<i>Раздел 1. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков</i>			
1. Планирование работы (составление индивидуального плана), включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования, написание реферата по избранной теме	54	ОК-6.3; ОК-7.3; ПК-1.3; ПК-7.3	ФОС ТК-1
2. Заполнение календарно-производственного плана	54	ОК-6.3; ОК-7.3; ПК-1.3; ПК-7.3	
3. Заполнение дневника по практике	54	ОК-6.У; ОК-7.У; К-1.У; ПК-7.У	
4. Проведение учебно-исследовательской работы	54	ОК-6.У; ОК-7.У; К-1.У; ПК-7.У	
5. Составление отчета об учебной практике	54	ОК-6.В; ОК-7.В; К-1.В; ПК-7.В	
6. Публичная защита	54	ОК-6.В; ОК-7.В; К-1.В; ПК-7.В	
Зачет с оценкой			
ИТОГО:	324		

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Основная литература

1. Карпов Э.А. Организация производства и менеджмент : учебник для студ. вузов / Э. А. Карпов, А. Г. Схиртладзе, В. П. Борискин. - Старый Оскол :

ТНТ, 2014. - 768 с.

2. Производственный менеджмент. Теория и практика : учебник для бакалавров / И. Н. Иванов [и др.] ; под ред. И. Н. Иванова ; Гос. ун-т управления. - М. : Юрайт, 2014. - 574 с.

3. Экономика и управление на предприятии : учебник для студ. вузов / А. П. Агарков [и др.] ; под ред. Р. С. Голова. - М. : Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2014. - 400 с.

4.2. Основное информационное обеспечение дисциплины (модуля)

1. Батурина Н.В. Организация производства на предприятиях отрасли: учебно-метод. пособие / Н.В. Батурина.- Казань: Изд-во КГТУ им. А.Н. Туполева, 2012.- 84

2. Мингалеев Г.Ф. Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков [Электронный ресурс]: курс дистанц. обучения по направлению подготовки магистров 27.04.06 «Организация и управление наукоемкими производствами» ФГОСЗ+ / КНИТУ-КАИ, Казань, 2015. - Доступ по логину и паролю. URL:

https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content_id=90954_1&course_id=9670_1&mode=reset

5. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 2

Наименование раздела (темы) практики	Наименование учебной лаборатории, аудитории, класса	Перечень лабораторного оборудования, специализированной мебели и технических средств обучения	Количество единиц
для самостоятельных работ:	7 зд. Ауд. 539	компьютеры, интерактивная доска, мультимедийный проектор	12;1;1

Лицензионное программное обеспечение, установленное на всех компьютерах:

- операционная система Windows;
- пакет приложений MS Office;
- антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security.

6. Кадровое обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Базовое образование

Высшее образование в предметной области экономики и/или менеджмента и/или организации и управления наукоемкими производствами и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области экономики и/или менеджмента и/или организации и управления наукоемкими производствами и /или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.

6.2. Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Наличие научных и/или методических работ по организации или методическому обеспечению образовательной деятельности по направлению экономики и/или менеджмента и/или организации и управления наукоемкими производствами, выполненных в течение трех последних лет.

6.3. Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы в экономике

и/или менеджмента и/или организации и управления наукоемкими производствами на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области экономики и/или менеджмента и/или организации и управления наукоемкими производствами, либо в области педагогики.