

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
(РХТУ им. Д.И. Менделеева)

ПРИКАЗ

«10» 02 2020 г.

Москва

№ 153 ст

Об учебной и производственной практике студентов

ПРИКАЗЫВАЮ:

Направить студентов очной формы обучения 1-го и 2-го курсов магистратуры факультета Цифровых технологий и химического инжиниринга для прохождения практики согласно Приложению № 1.

Основание: служебные записки заведующего кафедрой с резолюцией проректора по учебной работе С.Н. Филатова.

Проректор по учебной работе



С.Н. Филатов

Наименование практики Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

Кафедра Компьютерно-интегрированных систем в химической технологии

Направление подготовки 18.04.02. Энерго- ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Профиль Кибернетика химико-технологических процессов

Группа МК-11

Период проведения с 03.02.2020 по 31.05.2020

практики

Количество часов 216 ч.

Список студентов очной формы обучения, обучающихся за счет средств федерального бюджета:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1.	Дитюк Е.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Михайлова П.Г.	
2.	Жарков В.В.	ЗАО «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности»	г. Москва	профессор Савицкая Т.В.	директор расчетно-аналитического центра Агапов А.А.
3.	Казакова В.Н.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Михайлова П.Г.	
4.	Киселева Е.А.	ЗАО «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности»	г. Москва	профессор Савицкая Т.В.	директор расчетно-аналитического центра Агапов А.А.
5.	Ластовецкий М.Л.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Михайлова П.Г.	
6.	Сергеева М.П.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Михайлова П.Г.	

Наименование практики	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Кафедра	Компьютерно-интегрированных систем в химической технологии
Направление подготовки	18.04.02. Энерго- ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
Профиль	Кибернетика химико-технологических процессов
Группа	МК-21
Период проведения практики	с 03.02.2020 по 01.03.2020
Количество часов	216 ч.

Список студентов очной формы обучения, обучающихся за счет средств федерального бюджета:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1	Авинова Е.Ю.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
2	Андреев С.О.	ООО «Контур Автоматизация»	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	Клименко В.С.
3	Бурьянова А.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
4	Ильмурзаева Д.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
5	Красникова А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
6	Мисюра Е.Э.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
7	Садовина М. В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
8	Сергеев Г.К.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
9	Ходакова Ж.Г.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	
10	Чернухин А. В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Егоров А.Ф.	

Начальник учебного управления

Руководитель учебно-производственной практики



Н.А. Макаров

О.В. Яровая