

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**

«08» октября 2024 г.

№ 2131 СТ

Москва

О практической подготовке обучающихся

В соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся в РХТУ им. Д.И. Менделеева, принятым решением Ученого совета РХТУ им. Д.И. Менделеева от 28.06.2023, протокол № 11, введенного в действие приказом ректора РХТУ им. Д.И. Менделеева от 29.06.2023 № 71 ОД и на основании служебной записки заведующего кафедрой технологии изотопов и водородной энергетики И.Л. Растуновой с резолюцией проректора по образованию А.М. Макуренкова,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Направить студентов очной формы обучения 5-го курса (гр. Ф-52) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологии кафедры технологии изотопов и водородной энергетики для прохождения производственной практики: научно-исследовательской работы в период с 02.09.2024 по 23.12.2024 в организации согласно Приложению №1.

2. Направить студентов очной формы обучения 6-го курса (гр. Ф-62) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологии кафедры технологии изотопов и водородной энергетики для прохождения преддипломной практики в период с 02.09.2024 по 23.12.2024 в организации согласно Приложению №2.

3. Начальнику общего отдела А.Г. Нестеровой довести настоящий приказ до начальника учебного управления В.С. Мирошникова; директора института материалов современной энергетики и нанотехнологии Э.П. Магомедбекова, и прислать скан копию приказа на корпоративную почту центра развития карьеры и практической подготовки обучающихся.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Проректор по образованию



А.М. Макуренков

Приложение №1  
к приказу проректора по  
образованию  
РХТУ им. Д.И. Менделеева  
от 08.10.2024 № 2131 СТ

Факультет	Материалов современной энергетики и нанотехнологии
Кафедра	Технологии изотопов и водородной энергетики
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Технология разделения и применение изотопов
Группа	Ф-52
Период проведения практики	с 02.09.2024 по 23.12.2024

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 организации
1.	Гурьянова А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
2.	Дубов Н.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Чеботов А.Ю.	
3.	Ефимова И.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Вораксо И.А.	
4.	Жижиян В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варезкин А.В.	
5.	Зубатый А.П.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	
6.	Игнашенкова А.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	
7.	Клейн В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
8.	Колесниченко Н.В.	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России	г. Москва	Профессор Розенкевич М.Б.	Ларенков А. А.
9.	Кузьмин А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Растунова И.Л.	
10.	Медведева М.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
11.	Павленко Е.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
12.	Перхутко Е.Г.	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И.	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	Ларенков А. А.

		Бурназяна ФМБА России			
13.	Стигунов А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варежкин А.В.	
14.	Французова Т.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	

Начальник учебного управления

Руководитель центра развития карьеры  
и практической подготовки обучающихся



В.С. Мирошников

Ю.В. Санкова

Приложение №2  
к приказу проректора по  
образованию

РХТУ им. Д.И. Менделеева

от 08.10.2024

№ 2131 СТ

Факультет	Материалов современной энергетики и нанотехнологии
Кафедра	Технологии изотопов и водородной энергетики
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Технология разделения и применение изотопов
Группа	Ф-62
Период проведения практики	с 02.09.2024 по 23.12.2024

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 организации
1.	Белова К.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
2.	Вельможин К.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варежкин А.В.	
3.	Герасев Н.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
4.	Дубинин Е.Д.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Пак Ю.С.	
5.	Исакова М.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
6.	Ишков В.М.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варежкин А.В.	
7.	Коновалов Н.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	
8.	Кривенко Д.Г.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
9.	Литвиненко В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варежкин А.В.	
10.	Нагорный С.В.	НИЦ "Курчатовский институт"	г. Москва	Профессор Розенкевич М.Б.	Иванова Н.А.
11.	Нигматулли-на Э.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
12.	Попов А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Растунова И.Л.	

13.	Потылицын М.Е.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
14.	Рубин Е.С.	НИЦ "Курчатовский институт"	г. Москва	Профессор Розенкевич М.Б.	Голубева А. В.
15.	Становова М.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Букин А.Н.	
16.	Тихомирова А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
17.	Харькова С.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Растунова И.Л.	
18.	Шимко В.Г.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Растунова И.Л.	

Начальник учебного управления

 В.С. Мирошников

Руководитель центра развития карьеры  
и практической подготовки обучающихся

 Ю.В. Санкова