

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Пермский филиал Финансового университета

Обсуждено и одобрено
на научно-методическом совете
Протокол №2
от «14» декабря 2023 г.

СЕРТИФИКАТ
2015.03
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
КОЛЛЕЖ – ФИЛИАЛ ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА
ПЕРМСКИЙ ФИЛИАЛ
Директор Пермского филиала Финансового университета
М. Гоголев
2024 г.



ПРОГРАММА

повышения квалификации

**«Техника безопасности и порядок работы в
компьютерных лабораториях»**

ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «Техника безопасности и порядок работы в компьютерных лабораториях»

Общая характеристика программы

Цель программы — формирование и совершенствование у слушателей компетенций, необходимых для обновления знаний, совершенствования навыков по аспектам применения в учебной деятельности компьютерных лабораторий.

Перечень профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в процессе обучения:

- Способность использовать в учебном процессе информационные технологии компьютерных лабораторий в соответствии с нормами и требованиями законодательства об охране труда.
- Способность обеспечивать соблюдение требований к безопасности образовательной среды;
- Способность использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

Планируемые результаты обучения по программе

По итогам освоения программы слушатели должны:

Знать:

- Требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов и подсобных помещений к ним, средства обучения и их дидактические возможности
- Правила внутреннего распорядка
- Правила по охране труда и требования к безопасности образовательной среды.

Уметь:

- Применять современные образовательные технологии, включая информационные, а также цифровые образовательные ресурсы.
- Проводить учебные занятия, опираясь на достижения в области педагогической и психологической наук, возрастной физиологии и школьной гигиены, а также современных информационных технологий и методик обучения.
- Использовать современные способы оценивания в условиях информационно-коммуникационных технологий (ведение электронных форм документации, в том числе электронного журнала и дневников обучающихся)
- Владеть основами работы с текстовыми редакторами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами, мультимедийным оборудованием

Владеть:

- Знаниями и навыками безопасной работы за автоматизированным рабочим местом (АРМ).

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Пермский филиал Финансового университета

Обсуждено и одобрено
на научно-методическом совете
Протокол №2
от «14» декабря 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Техника безопасности и порядок работы в компьютерных
лабораториях»

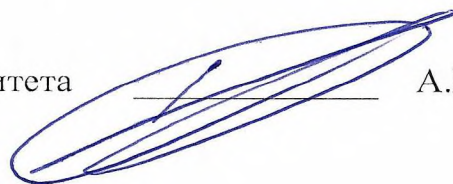
Требования к уровню образования слушателей	лица, имеющие среднее специальное и (или) высшее образование, лица, получающие среднее специальное и (или) высшее образование
Категория слушателей	Сотрудники и преподаватели образовательных организаций
Срок обучения	18 часов, 1 неделя
Форма обучения	Очно-заочная, с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения
Режим занятий	4 часа в день

№ п/п	Название модуля	Всего часов трудоемкости	В том числе				Форма контроля
			Аудиторные занятия *			Самостоятельная работа †	
			Всего часов	из них			
				Лекции	Практические занятия		
1.	Тема 1. Порядок работы перед началом занятий в компьютерных лабораториях	6	1	1	-	5	Опрос
2.	Тема 2. Порядок работы во время занятий в компьютерных лабораториях	6	1	-	1	5	Опрос
3.	Тема 3. Порядок завершения работы в компьютерных лабораториях	4	1	-	1	3	Опрос
4.	ВСЕГО	16	3	1	2	13	
5.	Итоговая аттестация	2					Решение задач
6.	Общая трудоемкость программы	18					

Разработчик программы: Галкин И.В., преподаватель кафедры «Информационные системы и программирование» Пермского филиала Финуниверситета.

В реализации программы принимают участие преподаватели Финансового университета, приглашенные ведущие специалисты в профильной сфере.

Директор
Пермского филиала Финуниверситета



А.М. Гоголев

* С применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

† В виде онлайн-курса

Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)
Пермский филиал Финансового университета

Календарный учебный график
программы повышения квалификации
«Техника безопасности и порядок работы в компьютерных лабораториях»

Объем программы – 18 час.

Продолжительность обучения – 1 неделя

Форма обучения – очно-заочная, с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей), тем	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	КР	СР	С	ПА	ИА	Всего
1	Тема 1. Порядок работы перед началом занятий в компьютерных лабораториях	4	2				1	5		1		6
2	Тема 2. Порядок работы во время занятий в компьютерных лабораториях		2	4			1	5		1		6
3.	Тема 3. Порядок завершения работы в компьютерных лабораториях				2		1	3		1		4
4.	Итоговая аттестация					2					2	2
5.	Итого	4	4	4	2	2	3	13		3	2	18

Директор Пермского филиала Финансового университета

/А.М. Гоголев/

« 18 » декабря 2023 г.

Условные обозначения: КР – контактная работа; СР – самостоятельная работа; ПА – промежуточная аттестация; С – стажировка; ИА – итоговая аттестация.