



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

Директорам филиалов,  
колледжей Финуниверситета

10.11.2023 № 94/04.01.-46

**Москва**

О приглашении на программу ДПО

Уважаемые руководители!

Факультет информационных технологий и анализа больших данных федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» приглашает Ваших студентов и сотрудников пройти обучение по программе повышения квалификации «Приемы эффективной работы с искусственным интеллектом 2.0». Детальная информация о программе и условиях участия в ней представлена в приложении к настоящему письму, а также размещена на сайте по адресу [artifishalf.ru](http://artifishalf.ru)

Курс предназначен для формирования у слушателей профессиональных компетенций в области современных генеративных моделей искусственного интеллекта, выработки способностей к применению современных прикладных технологий искусственного интеллекта и машинного обучения, понимания возможностей и ограничений данных технологий.

Просим вас оказать содействие в распространении данной информации среди Ваших обучающихся и сотрудников. Контактное лицо по вопросам обучения – заместитель декана по дополнительному профессиональному образованию и международному сотрудничеству Факультета информационных технологий и анализа больших данных Мирзоян Мариам Валериковна, [mvmirzoyan@fa.ru](mailto:mvmirzoyan@fa.ru).

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

И.о. декана Факультета информационных  
технологий и анализа больших данных

И.А. Александрова

46851

Мирзоян Мариам Валериковна  
8(499)503-47-21  
[mvmirzoyan@fa.ru](mailto:mvmirzoyan@fa.ru)

Программа ««Приемы эффективной работы с искусственным интеллектом 2.0»»	
Формат программы	Повышение квалификации
Срок обучения	18 часов (0,5 з.е.), 2 недели
Профессиональные компетенции, совершенствуемые и приобретаемые слушателями в процессе освоения программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Способность применять генеративные модели машинного обучения и искусственного интеллекта для решения прикладных задач профессиональной деятельности.</li> <li>2. Способность идентифицировать задачи и проблемы, которые можно автоматизировать при помощи современных генеративных систем машинного обучения.</li> <li>3. Способность настраивать и подбирать запросы к современным генеративным системам машинного обучения для решения прикладных задач.</li> </ol>
Форма обучения	очно-заочная, с применением ЭО и ДОТ
Период обучения	30.11.2023 – 14.12.2023
Завершение обучения	Удостоверение о повышении квалификации установленного образца
Категории слушателей	Заинтересованные лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, желающие получить знания в области современных генеративных моделей искусственного интеллекта
Требования к уровню образования слушателей	– лица, достигшие 18-летнего возраста, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; владение навыками пользования персональным компьютером или мобильным устройством для выхода в сеть Интернет, информационно-коммуникационными технологиями для взаимодействия в сети Интернет.
Стоимость участия одного слушателя	4000 рублей

Ознакомиться с программой и зарегистрироваться на обучение можно на сайте программы [artifishalfa.ru](http://artifishalfa.ru).