



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

П Р И К А З

«15» декабря 2020 г.

№ 0011-1/0

Москва

**Об утверждении аспирантам
тем научно-квалификационных работ (диссертаций)
(Департамент информационной безопасности
Факультета информационных технологий и анализа больших данных)**

В соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденным приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 № 1259, **п р и к а з ы в а ю:**

утвердить темы научно-квалификационных работ (диссертаций) на соискание учёной степени кандидата наук аспирантам, обучающимся по очной форме обучения по образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (приложение).

Основание: выписки из протокола заседания Учёного совета Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Ректор

М.А. Эскиндаров

Приложение
к приказу Финуниверситета
от 15.12.2020 № 0011-1/0

Научная специальность 05.13.19 «Методы и системы защиты информации, информационная безопасность»

Направление подготовки 10.06.01 «Информационная безопасность»

Направленность программы «Методы и системы защиты информации, информационная безопасность»

1 курс

№ п/п	Фамилия, имя, отчество аспиранта	Тема научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук
1	2	3
Департамент информационной безопасности Факультета информационных технологий и анализа больших данных		
1	Иванова Екатерина Юрьевна	Разработка системы детектирования инсайдерских атак при помощи комбинации методов обработки естественного языка, поведенческого анализа и машинного обучения
2	Игнатенков Георгий Константинович	Оценка рисков информационной безопасности в условиях применения цифрового банкинга
3	Лямчев Владислав Евгеньевич	Исследование способов атак в информационной среде финансово-банковской сферы и разработка методов их идентификации и противодействия
4	Тараненков Владислав Сергеевич	Разработка системы биометрической аутентификации человека по лицу с использованием метода распознавания эмоций
5	Носиров Зафаржон	Характеристики методов безопасного хранения ключевой информации на основе систем распределённых реестров и схем разделения секрета, определяющие уровень защищенности информационных и технологических систем

Руководитель Департамента
информационной безопасности
Факультета информационных
технологий и анализа больших
данных

В.Б. Гисин