

Лаборатория мобильных решений

ФИТиАБД

Лаборатория мобильных решений



Лаборатория мобильных решений (ЛМР) часть Факультета информационных технологий и анализа данных. Создана 10 декабря 2022 года. Расположение: 4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 1209. Примерно за полгода работы лаборатории мобильных решений:

Проведено открытых лекции по технологиям ОС Аврора

25 Студентов прошли обучение в ЛМР

Студентов трудоустроены для разработки с использованием ОС Аврора

5 Студентов проходят оплачиваемую практику в компании ОМП

10 Студентов прошли стажировку в лаборатории

Программных проектов для ОС Аврора запланировано на этот календарный год

Обучение / Переподготовка



- Обучение у вендора
- Внутреннее обучение
- Программа ДПО
- Финализация образовательного контента
- Внедрение контент в ООП

Обучение / Переподготовка





Обучение прошли 25 студентов, в том числе с привлечением сотрудника компании Открытые мобильные платформы. Модули по разработке для ОС Аврора включены в учебную программу для направления «Прикладная информатика».



Участие в мероприятиях Финуниверситета





Участие на постоянной основе в днях открытых дверей. FINrise (мастер-класс). Выступление на научнометодическом семинаре.



Участие в мероприятиях ОМП и Ростелеком







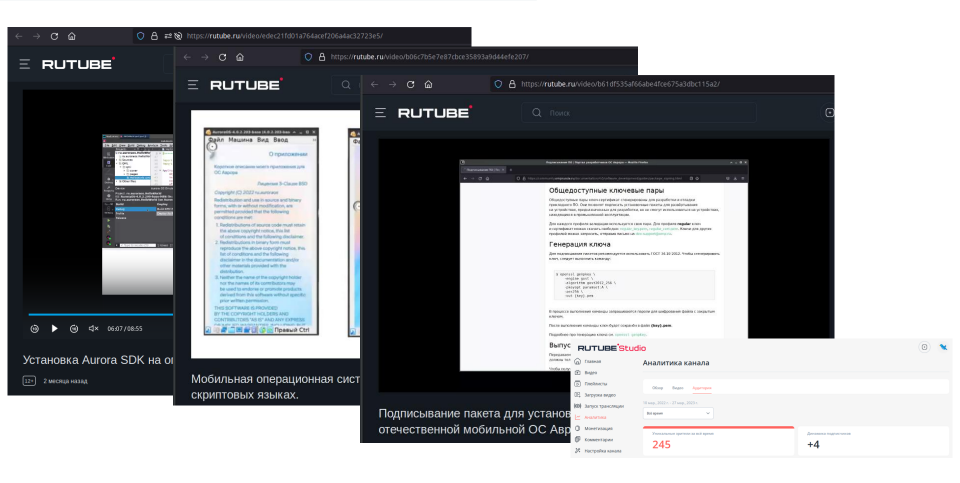
Участие в мероприятиях компании Открытые мобильные платформы.

Консультирование подразделения «Ростелеком» при разработке обучающего курса программирования на ОС Аврора объёмом 144 часа.

Площадка для демонстрации достижений ФИТиАБД

Разработка обучающих видеоматериалов

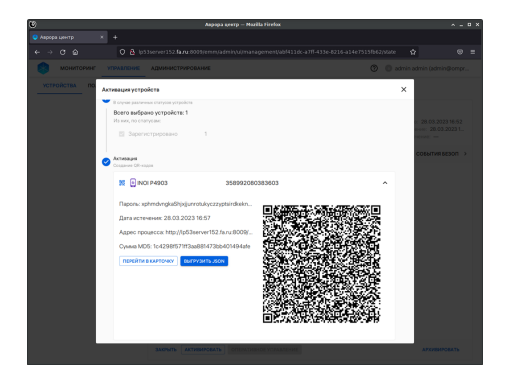




Разработано шесть обучающих видеофрагментов, доступных в свободном доступе в сети Интернет на отечественном видеохостинге.

Развёртывание системы Аврора центр





Участие лаборатории в пилотном развёртывании системы Аврора центр.

Получение 1000 устройств на базе ОС Аврора для интеграции в бизнес-процессы Финуниверситета.

Проведение опроса преподавателей



Ответы участников

Вы поддерживаете внедрение персональных мобильных устройств преподавателя (планшетов) для доступа к информационным ресурсам университета с помощью специализированного программного обеспечения? (ожидается повышение стабильности работы, удобства использования информационных систем)

Да	44	61.1%
Нет	28	38.9%

Ответов 72

Вы поддерживаете внедрение биометрической идентификации по лицу в учебный процесс?

Нет	51	70.8%
Да	21	29.2%

Ответов 72

Проведение опроса преподавателей о способах использования ОС Аврора в учебном процессе и бизнес-процессах Финуниверситета.

Оплачиваемая стажировка

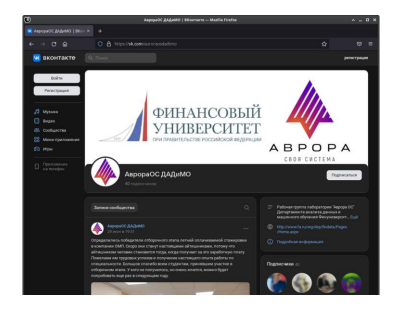


Организация конкурса для участие в оплачиваемой стажировке. Около 100 претендентов. Победителями конкурса стали 5 студентов.

Проведение летней двухмесячной оплачиваемой стажировки для пяти студентов Финуниверситета совместно с компанией Открытые мобильные платформы.

Активность в соц.медиа





Ведение группы auroraosdadimo в социальной сети вконтакте. 33 сообщения.

Спасибо за внимание



