

# Интеллектуальные информационные системы (09.04.01.10)



# Кем я буду?

- Data Analyst (Системный аналитик)
- Machine Learning Engineer (Специалист по машинному обучению)
- Computer Vision-специалист (Специалист по к зрению)
- Data Scientist (Аспирант)



dicehub

## Middle/Senior Software Engineer

Полный рабочий день · Можно удалённо

от 200 000 ₺

Бэкенд, Средний (Middle) · Python · C++ · PostgreSQL · OpenGL ·  
Машинное обучение · Kubernetes



Spacer World

## Разработчик Data

Рига · Полный рабочий

от 150 000 до 200 000

Разработка ПО, Старш

Алгоритмы и структуры данных · Нейронные сети ·

Машинное обучение · NumPy · Математическое моделирование · Keras



SoftwareONE

## Data Scientist

Полный рабочий день · Можно удалённо

от 180 000 до 280 000 ₺

Аналитика, Средний (Middle) · Большие данные

Математическое моделирование · Бизнес анал

Системная аналитика · Машинное обучение · S

## Вакансии НН - машинное обучение

# Чему будут учить?

Искусственны  
й  
интеллект

Английски  
й

Научная  
работа

Управленческая  
деятельность

[Документы на сайте СФУ](#)

[Учебный план \(список дисциплин\)](#)

# Чему будут учить?

- Системы искусственного интеллекта,
  - Теория систем и системный анализ,
  - Интеллектуальный анализ данных,
  - Интеллектуальные технологии,
  - Представление знаний,
  - Мультиагентные системы,
  - Информационные системы поддержки принятия решений,
- [Документы на сайте ЦФЭ](#)  
[Учебный план \(список дисциплин\)](#)

- *Английский язык для академических целей,*
- *Английский язык для делового общения.*
- *Организация научно-исследовательской и проектной деятельности,*
- *Научно-исследовательская работа,*
- *Научно - исследовательский семинар,*
- *Интернет вещей,*
- *Управление проектами,*
- *Методы оптимизации,*
- *Моделирование систем,*
- *Контрольно-измерительные и управляющие системы,*
- *Стандартизация в области программных средств.*

# Чему будут учить «Блок ИИ»

- Основы искусственного интеллекта
- Представление знаний
- Экспертные системы
- Интеллектуальные агенты
- Эволюционные алгоритмы
- Нейронные сети
- Машинное обучение
- Анализ больших данных



# Явки и пароли

[Документы на сайте СФУ](#)

[Учебный план \(список дисциплин\)](#)

[ВКР Кафедра СИИ](#)

[Научная деятельность Пятаева](#)

Пятаева Анна

Владимировна

[В контакте](#)

*anna4u@list.ru*

*рабочий телефон: 2 912 928*

*мобильный телефон: 8 902 941 93 03 (предпочтительно телеграм)*

