

# 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем

**13**

бюджетных мест

**ОЧНАЯ**

форма обучения

## ДЛЯ ТЕХ, КТО

### ХОЧЕТ

научиться проектировать и  
разрабатывать  
информационные системы  
для различных сфер  
экономики

### ЖЕЛАЕТ

разрабатывать методы и  
алгоритмы интеллектуального  
анализа данных

### МЕЧТАЕТ

настраивать, эксплуатировать  
и сопровождать прикладное  
программное обеспечение



## ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

**Математика**  
(профильный уровень)

**Информатика и ИКТ\***  
**Физика\***

**Русский язык**

## ЧЕМУ НАУЧИМ?

Машинной обработке естественного языка; прикладным моделям машинного обучения; обработке больших данных; глубокому обучению ИТ; проектированию информационных систем; организации и управлению ИТ-проектами.

## КЕМ БУДЕШЬ РАБОТАТЬ?

Программист; специалист по Data Science; аналитик данных

## ПОЧЕМУ У НАС?

- использование образовательных ресурсов компании Яндекс;
- реализация образовательных модулей, ориентированных на освоение фундаментальных и прикладных разделов математики; технологий анализа данных и искусственного интеллекта.
- привлечение к реализации образовательного процесса преподавателей, прошедших профессиональную подготовку в ведущих российских профильных образовательных центрах

### ПАРТНЁРЫ:

ООО «Метасистемы», ООО «М1-Сервис», ООО «Глоубайт Консалтинг»



фотографии взяты из группы Физико-математического факультета ОГУ им. И.С. Тургенева  
[https://vk.com/fizmat\\_ogu](https://vk.com/fizmat_ogu)

### ПОДРОБНЕЕ О ПРОГРАММЕ:

Строев Сергей Павлович  
8(920) 282-94-82

### ПОДРОБНЕЕ О ПОСТУПЛЕНИИ:

#### ПРИЕМНАЯ

г. Орёл, пл. Каменская, 1, к. 113  
8(4862) 41-77-77

### ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Мельник Татьяна Евгеньевна  
8(920)282-84-81

\*Данный документ не является официальным и носит информативный характер