

Архитектура автоматизированных систем обработки информации и управления	отлично
Базы данных	отлично
Системное программирование	хорошо
Вычислительные средства АСОИУ	отлично
Сетевые технологии в АСОИУ	отлично
Технологии машинного обучения	отлично
Имитационное моделирование дискретных процессов	отлично

Белоусов

Евгений

Александрович

16 октября 1998 года

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего
образования «Московский
государственный технический
университет имени Н.Э.
Баумана
(национальный
исследовательский
университет)»
г.Москва

Аттестат о среднем общем образовании, 2017 год

БАКАЛАВР

Форма обучения: очная
Направленность (профиль) образовательной программы: Системы обработки информации и управления

бакалавра с отличием

09.03.01 Информатика и вычислительная техника

0 - 3 (0%)
8 - 4 (22%)
28 - 5 (77%)

Б.В. Падалкин

4 года

Иностранный язык	12 з.е.	хорошо
История	3 з.е.	зачтено
Политология	3 з.е.	зачтено
Правоведение	3 з.е.	зачтено
Русский язык делового общения	2 з.е.	
Социология	3 з.е.	зачтено
Физическая культура и спорт	2 з.е.	зачтено
Философия	3 з.е.	зачтено
Экономика часть 1	2 з.е.	зачтено
Экономика часть 2	2 з.е.	
Организационное поведение и корпоративная культура	3 з.е.	зачтено
Аналитическая геометрия	4 з.е.	зачтено
Дискретная математика	3 з.е.	отлично
Интегралы и дифференциальные уравнения	5 з.е.	отлично
Линейная алгебра и функции нескольких переменных	4 з.е.	зачтено
Математический анализ	5 з.е.	отлично
Информатика	4 з.е.	зачтено
Основы программирования	7 з.е.	отлично
Теория вероятностей и математическая статистика	5 з.е.	хорошо
Физика	9 з.е.	хорошо
Безопасность жизнедеятельности	3 з.е.	зачтено
Инженерная графика	2 з.е.	отлично
Начертательная геометрия	3 з.е.	хорошо
Операционные системы	4 з.е.	хорошо
Теория управления	3 з.е.	зачтено
Экология	2 з.е.	зачтено
Электротехника	4 з.е.	отлично
Электроника	4 з.е.	хорошо
Анализ очередей в автоматизированных системах/Анализ характеристик производительности КИС	4 з.е.	
Архитектура автоматизированных систем обработки информации и управления	7 з.е.	отлично
Базовые компоненты интернет-технологий	2 з.е.	зачтено
Базы данных	5 з.е.	отлично
Вычислительные средства АСОИУ	6 з.е.	отлично
Защита информации	3 з.е.	
Имитационное моделирование дискретных процессов	5 з.е.	отлично
Методы дискретной оптимизации	4 з.е.	зачтено
Методы поддержки принятия решений	5 з.е.	отлично
Мобильные сети/Беспроводные сети	5 з.е.	
Модели данных	2 з.е.	зачтено
Описание процессов жизненного цикла АСОИУ	3 з.е.	отлично
Программирование на основе классов и шаблонов	5 з.е.	отлично
Программирование в среде WINDOWS	2 з.е.	зачтено

Разработка интернет-приложений	4 з.е.	отлично
Методы проектирования АСОИУ	5 з.е.	зачтено
Сетевое программное обеспечение	2 з.е.	зачтено
Сетевые технологии в АСОИУ	6 з.е.	отлично
Сети и телекоммуникации	5 з.е.	хорошо
Системное программирование	5 з.е.	зачтено
Схемотехника дискретных устройств	4 з.е.	хорошо
Средства визуализации данных	4 з.е.	зачтено
Технология конструирования ЭВМ	3 з.е.	отлично
Технология мультимедиа	3 з.е.	зачтено
Элементы управления в АСОИУ	4 з.е.	отлично
Эксплуатация АСОИУ	3 з.е.	
Технологии машинного обучения	5 з.е.	отлично
Практики	11 з.е.	х
в том числе:		
Учебная, Лабораторно-вычислительный практикум	2 з.е.	отлично
Учебная, Лабораторно-конструкторский практикум	4 з.е.	отлично
Производственная, Лабораторно-технологический практикум	3 з.е.	отлично
Производственная, Преддипломная	2 з.е.	
Государственная итоговая аттестация	9 з.е.	х
в том числе:		
Выпускная квалификационная работа (бакалавра)	х	
«Система диагностики сахарного диабета на основе сложных сетей»		
Объем образовательной программы	240 з.е.	х
в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	3639 час.	х

Согласен

23.03.2021

Белюсов Е.А.