Программирование отлично

Архитектура ЭВМ удовлетворительно Операционные системы удовлетворительно

 Сети ЭВМ и телекоммуникации
 хорошо

 Структуры и алгоритмы обработки данных
 отлично

Теория языков программирования и методы трансляции удовлетворительно

 Технологии разработки программного обеспечения
 хорошо

 Объектно-ориентированное программирование
 отлично

Объектно-ориентированное программирование
Вычислительная математика
Микропроцессорные системы
Параллельные вычислительные технологии
Оптимизация программного обеспечения

отлично
удовлетворительно
удовлетворительно

Форма обучения: очная.

Профиль образовательной программы: Электронно-вычислительные машины, комплексы, системы и сети

Тимофеев

Дмитрий

Александрович

федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего образования

«Сибирский

государственный

университет телекоммуникаций и

информатики» г Новосибирск 17 февраля 1999 года

аттестат о среднем общем образовании, 2016 год

бакалавра

Бакалавр

09.03.01 Информатика и вычислительная техника

4 года

Соловьев М.Л.

0

.

июня 2020 года

4

Физиновкод или диро и опорт	2 2 2	201/may 2
Физическая культура и спорт	2 s.e. 7 s.e.	зачтено
Иностранный язык История	7 3.e. 3 3.e.	удовлетворительно
Философия	3 s.e.	хорошо
Экономика	3 s.e.	удовлетворительно зачтено
Безопасность жизнедеятельности	2 3.e.	
Социальные и этические вопросы информационных технологий	2 s.c. 3 s.e.	зачтено
Программирование	8 3.e.	зачтено
Математика	13 3.e.	ОТЛИЧНО
Физика	8 3.e.	удовлетворительно удовлетворительно
У изика Информатика	4 3.e.	удовлетворительно
Архитектура ЭВМ	5 3.e.	удовлетворительно
Операционные системы	5 s.e.	удовлетворительно
Архитектура вычислительных систем	5 s.e.	удовлетворительно
Сети ЭВМ и телекоммуникации	5 s.e.	хорошо
Защита информации	4 3.e.	хорошо
Базы данных	4 3.e.	удовлетворительно
Русский язык и культура речи	2 3.e.	зачтено
Право	3 s.e.	зачтено
Менеджмент и маркетинг в информационных технологиях	2 s.e.	зачтено
Социология	3 s.e.	зачтено
Структуры и алгоритмы обработки данных	9 s.e.	отлично
Системное программное обеспечение	4 3.e.	удовлетворительно
Теория языков программирования и методы трансляции	5 s.e.	удовлетворительно
Технологии разработки программного обеспечения	5 s.e.	хорошо
Функциональное и логическое программирование	2 s.e.	зачтено
Объектно-ориентированное программирование	4 s.e.	онгилично
Математическая логика и теория алгоритмов	4 3.e.	удовлетворительно
Дискретная математика	3 s.e.	зачтено
Вычислительная математика	5 з.е.	удовлетворительно
Интернет-технологии	3 з.е.	зачтено
Алгебра и геометрия	5 з.е.	хорошо
Теория вероятностей и математическая статистика	4 3.e.	удовлетворительно
Специальные главы математического анализа	4 з.е.	удовлетворительно
Моделирование	4 з.е.	удовлетворительно
Стандартизация и сертификация	3 з.е.	зачтено
Электротехника, электроника и схемотехника	8 з.е.	удовлетворительно
Программирование графических процессоров	5 з.е.	отлично
Теория автоматов	3 з.е.	зачтено
Микропроцессорные системы	7 з.е.	удовлетворительно
Параллельные вычислительные технологии	8 з.е.	хорошо
Схемотехника (углубленный курс)	4 з.е.	хорошо
Оптимизация программного обеспечения	5 з.е.	удовлетворительно
Оптимизирующие компиляторы	5 з.е.	удовлетворительно
Теория функционирования распределенных вычислительных	3 з.е.	зачтено
отказоустойчивые вычислительные системы	4 s.e.	удовлетворительно
,		1

Облачные технологии Теория массового обслуживания Исследование операций Практики	3 3.e. 3 3.e. 3 3.e. 12 3.e.	хорошо зачтено зачтено х
в том числе:		
учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков		
научно-исследовательской деятельности	3 s.e.	отлично
производственная практика по получению профессиональных		
умений и опыта профессиональной деятельности	6 3.e.	отлично
преддипломная практика	3 s.e.	хорошо
Государственная итоговая аттестация	9 з.е.	X
государственный экзамен	3 s.e.	
выпускная квалификационная работа (бакалаврская работа)		
«Разработка алгоритма централизованного управления		
автомобилями для систем автоведения»	6 з.е.	
Объем образовательной программы	240 з.е.	X
в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с		
преподавателем	4182 час.	X