

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической работе,
 профессор _____ И.Б. Красина

2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Администрирование компьютерных сетей и баз данных

Цель: формирование профессиональных навыков в области проектирования и администрирования компьютерных сетей, разработки сетевых приложений, проектирования, разработки и администрирования баз данных

Категория слушателей: ППС учреждений высшего и среднего проф. образования; руководители и специалисты предприятий и организаций; студенты.

Срок обучения: 540 часов / 24 нед / 6 мес (час..нед..мес.)

Режим занятий: 3 час. в день / 12 час. в нед (час. в день/час. в нед)

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего		в том числе: (час.)			Форма контроля
		час.	зач. ед.	лек-ции	практич. занятия	лабор. занятия	
1	Базы данных	36	1	12	-	24	Экзамен
2	Сети и телекоммуникации	36	1	12	-	24	Экзамен
3	Операционные системы	36	1	12	-	24	Экзамен
4	Диагностика и ремонт ВС	36	1	12	-	24	Экзамен
5	Программирование сетевых приложений	36	1	12	-	24	Экзамен
6	Теория информации и сигналов	36	1	12	-	24	Экзамен
7	ЭВМ и периферийные устройства	36	1	12	-	24	Экзамен
8	Защита информации	36	1	12	-	24	Экзамен
9	Программирование	36	1	12	-	24	Экзамен
10	Информационно-поисковые языки	36	1	12	-	24	Экзамен
11	Объектно-ориентированное программирование	36	1	12	-	24	Экзамен
12	Системное программное обеспечение ЭИС	36	1	12	-	24	Экзамен
13	Технология разработки программного обеспечения	36	1	12	-	24	Экзамен

14	Математическая логика и теория алгоритмов	36	1	18	18		Зачет
15	Методы оптимизации	36	1	12	-	24	Экзамен
16	Итоговая аттестация						Итоговый междисциплинарный экзамен
17	Итого	540	15	186	18	336	

Директор АМТИ

Зав. кафедрой ВЭА

Начальник управления ДПО

А.А. Москвитин

Д.А. Трухан

С.А. Ильинова