

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"Омский государственный технический университет"



УТВЕРЖДАЮ
Директор Института

Седова Н.А.

"30" 08 20 22 г.

Утвержден Решением Педагогического Совета

Протокол № 10 "30" 08 20 22 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки (специальность):

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Направленность (специализация/профиль):

Прием 2022г.
Очная форма обучения

Группа ССАо-221, ССАо-222

Квалификация:

Сетевой и системный администратор

Срок обучения: 3 года 10 месяцев

2. План учебного процесса на базе ОСНОВНОГО общего образования

2.1 План учебного процесса (для ИПССЗ СПО по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации				Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная учебная работа	Промежуточная аттестация	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение по семестрам							
		Экзамен	Дифференцированный зачет	Зачет	Курсовых проектов				Во взаимодействии с преподавателем				I курс		II курс		III курс		IV курс		
									Всего учебных занятий	в том числе			Практика	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
										Теоретическое обучение	Лабораторные и практические занятия	курсовой проект (работа)		17 недель	22 недель	16 недель	24 недель	16 недель	15 недель	9 недель	7 недель
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	4	10	1	0	1476	0	72	1404	624	780	0	0	612	792	0	0	0	0	0	0
	Общие учебные дисциплины																				
ОУД.01	Русский язык	2				58		18	40	18	22			18	22						
ОУД.02	Литература	2				136		18	118	38	80			52	66						
ОУД.03	Иностранный язык		2			118			118	0	118			34	84						
ОУД.04	Математика	2				252		18	234	120	114			102	132						
ОУД.05	История		2			118			118	64	54			52	66						
ОУД.06	Физическая культура /Адаптивная физическая культура		2	1		118			118	4	114			52	66						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		1			70			70	54	16			70							
	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей																				
ОУД.08	Информатика		2			100			100	42	58			34	66						
ОУД.09	Обществознание		2			108			108	60	48			34	74						
ОУД.10	Физика	2				140		18	122	74	48			42	80						
ОУД.11	Химия		2			78			78	46	32			34	44						
ОУД.12	Родной язык		2			38			38	18	20			16	22						
	Дополнительные учебные дисциплины																				
ОУД.13	Экология		1			36			36	22	14			36							
ОУД.14	Астрономия		1			36			36	22	14			36							
ОУД.15	Биология		2			36			36	22	14				36						
	*Индивидуальный проект			2		34			34	20	14			34							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2	4	10	0	575	20	27	528	124	404	0	0	0	0	112	144	112	60	36	84
ОГСЭ.01	Основы философии		8			56	8		48	30	18										56
ОГСЭ.02	История	3				57	12	9	36	22	14				48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8		1..7		192	0	18	174	2	172			32	48	32	30	18	14		
ОГСЭ.04	Физическая культура		8	1..7		174	0		174	2	172			32	48	32	30	18	14		
ОГСЭ.05	Психология общения		4			48	0		48	30	18				48						
<i>ВЧ.ОГСЭ.06</i>	<i>Русский язык и культура речи</i>		5			48	0		48	38	10					48					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	2	0	0	185	32	9	144	88	56	0	0	0	0	80	96	0	0	0	0
ЕН.01	Элементы высшей математики	4				89	8	9	72	44	28				32	48					
ЕН.02	Дискретная математика		3			48	12		36	22	14				48						
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика		4			48	12		36	22	14				48						
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	12	7	0	0	1362	188	132	1042	666	376	0	0	0	0	384	424	200	150	72	0
ОП.01	Операционные системы и среды	3				73	16	9	48	30	18				64						
ОП.02	Архитектура аппаратных средств	4				81	4	9	68	42	26				72						
ОП.03	Информационные технологии /Адаптивные информационные технологии	3				73	16	9	48	30	18				64						
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	5				60	12	12	36	22	14						48				
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7			36	0		36	22	14									36	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		4			72	4		68	42	26					72					
ОП.07	Экономика отрасли	7				54	0	18	36	22	14									36	
ОП.08	Основы проектирования баз данных		4			48	12		36	22	14					48					
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение	5				60	12	12	36	22	14						48				
ОП.10	Основы электротехники	3				57	12	9	36	22	14				48						
ОП.11	Инженерная компьютерная графика	4				57	12	9	36	22	14					48					
ОП.12	Основы теории информации	4				105	16	9	80	48	32				48	48					
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных		3			64	16		48	30	18				64						
<i>ВЧ.ОП.14</i>	<i>Языки программирования</i>		4			96	10		86	62	24				48	48					

ВЧ.ОП.15	Базы данных		4			96	10		86	62	24					48	48							
ВЧ.ОП.16	Коммутация в сетях предприятия	5				76	10	12	54	30	24					40	24							
ВЧ.ОП.17	Маршрутизация в сетях предприятия	6				72	10	12	50	30	20									60				
ВЧ.ОП.18	Введение в компьютерные сети провайдера		6			92	10		82	54	28								32	60				
ВЧ.ОП.19	Основы информационной безопасности	6				90	6	12	72	52	20								48	30				
ПМ.00	Профессиональный цикл	3	14	0	1	2126	172	48	2078	518	468	20	900	0	0	0	200	264	330	216	168			
ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	1	4	0	0	790	108	12	670	216	166	0	288	0	0	0	200	200	90	0	0			
МДК.01.01	Компьютерные сети		4			160	50		110	64	46						160							
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей		6			330	58		272	152	120						40	200	90					
УП.01	Учебная практика		6			108			108				108							108*				
ПП.01	Производственная практика		6			180			180				180							180*				
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6				12		12																
ПМ.02	Организация сетевого администрирования	1	5	0	1	700	48	18	634	180	182	20	252	0	0	0	0	64	240	126	0			
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем		7		7	208	4		204	84	100	20						64	90	54				
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей		7			96	28		68	30	38								60	36				
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем		7			126	16		110	66	44								90	36				
УП.02	Учебная практика		7			108			108				108							108*				
ПП.02	Производственная практика		7			144			144				144							144*				
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	7				18		18																
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	1	4	0	0	492	16	18	458	122	120	0	216	0	0	0	0	0	0	90	168			
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		8			174	10		164	64	100									90	84			
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей		8			84	6		78	58	20										84			
УП.03	Учебная практика		8			108			108				108							108*				
ПП.03	Производственная практика		8			108			108				108							108*				
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	8				18		18	0															
ПДП.00	Преддипломная практика		8			144			144				144								144*			
ИА.00	Итоговая аттестация (включая Демонстрационный экзамен)	8				216			216												216*			
	Всего часов по циклам ОПОП					5940	412	288	5412	2020	2084	20	900	612	792	576	864	576	540	324	252			
Консультации на учебную группу по 4 часа на 1 обучающегося в год (всего _____ час.)																								
Итоговая аттестация												Общая трудоемкость за семестр												
1. Программа базовой подготовки												Общая трудоемкость в неделю, ч.												
1.1. Выпускная квалификационная работа												Число экзаменов												
Выполнение выпускной квалификационной работы с _____ по _____ (всего 3 нед.)												Число зачетов												
Подготовка к демонстрационному экзамену с _____ по _____ (всего 1 нед.)												Число диф.зачетов												
Защита выпускной квалификационной работы с _____ по _____ (всего 1 нед.)												Число курсовых проектов												
Проведение демонстрационного экзамена с _____ по _____ (всего 1 нед.)												Всего аттестаций												
												3	10	7	11	6	8	9	7					

** в указанное число не входят экзамены, зачеты, диф.зачеты по Физической культуре

Директор колледжа ОмГТУ

Заместитель директора колледжа



И.Г. Глебова

Е.А. Вакалова