

Министерство образования и науки РС(Я)
ГАУ ДПО РСЯ «ИРПО»
«СОГЛАСОВАНО»

Министерство образования и науки РС (Я)

Утверждаю

Подпись:

«13. апреля 2017г.»

14.04.2017



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
ГАПОУ РС(Я) "Якутский колледж связи и энергетики им.П.И.Дудкина"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 6м год начала подготовки по УП 2017

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 28.07.2014 № 813

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август															
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сев - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
I																																																					
II																																																					
III																																																					
IV										0	0			::	X	X	X	X	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=				

:: Промежуточная аттестация
 = Каникулы
 III Государственная итоговая аттестация
X Производственная практика (преддипломная)
 * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп			
										Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)						Подготовка	Проведение	
	Всего		1 сем		2 сем	Всего	1 сем		2 сем	Всего	1 сем		2 сем	Всего	1 сем		2 сем							
I	39	1404	16	576	23		828	2			1	1												
II	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	4		4								10	52			
III	31	1116	16	576	15	540	2	1	1	6		6	4		4					9	52			
IV	11	396	11	396			1	1		2	2					4	4			4	2	2	26	
Всего	117	4212		2124		2088	7			12			4			4			4	2	32	182		

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Курс	Специальность, направление подготовки, программа	Наименование курса, дисциплины, модули	Курсовые проекты	Теория		Практика		Семестральный экзамен		Годовой экзамен		Итого	Факт	Отклонение	Процент	
				Часы	Зачеты	Часы	Зачеты	Часы	Зачеты	Часы	Зачеты					
																Часы
1	Информационные системы в менеджменте	Информационные системы в менеджменте	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2				
		Экономика организации	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Математика	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Экономика	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		История	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Филология	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Иностранный язык	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Психология	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Физическая культура	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Юридические основы менеджмента	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Экономика труда	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Экономика предприятия	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Менеджмент	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Маркетинг	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Управление персоналом	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Бухгалтерский учет	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Финансовый менеджмент	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		Итого	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18			
2	Информационные системы в менеджменте	Информационные системы в менеджменте	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Экономика организации	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Математика	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Экономика	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		История	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Филология	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Иностранный язык	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Психология	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Юридические основы менеджмента	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Экономика труда	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Экономика предприятия	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Менеджмент	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Маркетинг	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Управление персоналом	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Бухгалтерский учет	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Финансовый менеджмент	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
		Итого	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Формы урока
Вид урока
ЭЦ
ИИ

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы ПССЗ среднего профессионального образования ГАПОУ РС(Я) "Якутский колледж связи и энергетики им. П.И. Дудкина" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 813 от 28 июля 2014г., зарегистрирован Министерством Юстиции № 33646 от 19 августа 2014г. 11.02.09 "Многоканальные телекоммуникационные системы"
2. Настоящий учебный план вводится с 1 сентября 2017 г.
3. Форма освоения основной профессиональной образовательной программы ПССЗ - очная. Квалификация выпускника - Техник. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы ПССЗ - 3 год 6 месяцев или 182 недели: теоретическое обучение - 117 недель; промежуточная аттестация - 7 недель; учебная практика - 12 недель; производственная практика - 4 недели; преддипломная практика - 4 недели; государственная аттестация - 6 недель; каникулярное время - 32 недели.
4. Объем аудиторной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Максимальная нагрузка студентов в период теоретического обучения составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и самостоятельной учебной работы по освоению профессиональной образовательной программы.
5. Продолжительность учебной недели - шестидневная.
6. Занятия группируются парами продолжительностью 90 минут с 5-минутным перерывом между ними.
7. Деление на подгруппы осуществляется по всем дисциплинам, имеющим лабораторно-практические занятия.
8. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной внеаудиторной нагрузки (за счет различных форм занятий в секциях)
9. Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла предусматривает изучение обязательных дисциплин: "Основы философии", "История", "Иностранный язык", "Физическая культура"; обязательной частью профессионального цикла ПССЗ является изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", объем часовой которой составляет 68.
10. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию студентов. Текущий контроль знаний осуществляется по 5-бальной системе. Формы текущего контроля знаний - устный опрос, контрольная работа, самостоятельная работа, выполнение практической работы, защита лабораторных работ, тестирование и т.д. По дисциплинам теоретического обучения и этапам производственной практики должна выставляться итоговая оценка ("отлично", "хорошо", "удовлетворительно", или "зачтено"). Формой итоговой аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен с участием работодателей, который проверяет готовность обучающегося к выполнению опеределенного вида профессиональной деятельности. итогом проверки является однозначное решение;
11. Настоящий учебный план разработан для абитуриетов, поступающих на данную специальность после 9 класса
12. При реализации основной профессиональной образовательной программы предусматриваются виды практики: учебная и производственная, преддипломная. Учебная и производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенции в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно. Практику обучающиеся проходят на базе колледжа, базовых предприятиях города согласно заключенным договорам.
13. Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа) или государственный экзамен (по выбору обучающегося). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.
14. Вариативная часть основной профессиональной образовательной программы оставляет 30,8%. При разработке основной профессиональной образовательной программы по специальности в целях реализации вариативной части увеличено общее учебное время обязательной учебной нагрузки: в соответствии с потребностями работодателей за счет объема вариативной части, введены дополнительно дисциплины: ОП 09 "Основы оптики и оптоэлектронники" - 90 часов, ОП 10 "Инженерная графика" - 90 часов, ОП 11 "Основы алгоритмизации и программирования" - 72 часа, ОП 12 "Охрана труда" - 72 часов, ОП 13 "Правовое обеспечение профессиональной деятельности"-72 часа. За счет объема времени вариативной части увеличено общее учебное время обязательной нагрузки: ОП.01 Теория электрических цепей на 24 часа; ОП.02. Электронная техника на 11 часа; ОП. 03. Теория электросвязи на 15 часов; ОП.05. Вычислительная техника на 17 часов; ОП.05. Электрорадиоизмерения на 20 часов; ОП.06. Основы телекоммуникаций на 5 часов; МДК.01.01 на 135 часов; МДК.01.02 на 160 часов; МДК.01.03 на 105 часов; МДК.02.01 на 44 часов; МДК.02.02 на 50 часов; МДК.2.3 на 40 часов; МДК.03.01 на 45 часа; МДК.03.02 на 30 часов; МДК 04.01 "Планирование и организация работы структурного подразделения" на 50 часов, МДК 04.02 "Современные технологии управления структурным подразделением" на 55 часов, МДК.05.01 на 44 часов; МДК.05.02 на 44 часов. Всего за счет вариативной части (1296 часов) увеличен объем времени отведенный на циклы: ЕН - 6 часов, ОП - 488 часов, ПМ - 802 часа. Таким образом объем вариативной части использован полностью.
Практикоориентированность общей профессиональной образовательной программы составляет 65% при диапазоне допустимых значений 50-65%.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГАПОУ РС (Я) «Якутский колледж связи и энергетики им. П.И. Дудкина» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 804 от 28.07.2014 г., зарегистрирован Министерством юстиции № 33733 от 21 августа 2014г. 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»
2. Настоящий учебный план вводится с 1 сентября 2017 г.
3. Форма освоения основной профессиональной образовательной программы – очная. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы – 3 года 10 месяцев. Квалификация выпускника – Техник-программист.
4. Объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Максимальная нагрузка студентов в период теоретического обучения составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и самостоятельной учебной работы по освоению профессиональной образовательной программы.
5. Продолжительность учебной недели – шестидневная.
6. Занятия группируются парами продолжительностью 90 мин с 5-минутным перерывом между ними.
7. Деление на подгруппы по всем дисциплинам имеющим лабораторно-практические занятия.
8. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной внеаудиторной нагрузки (за счет различных форм занятий в секциях).
9. Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла предусматривает изучение обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура»; обязательной частью профессионального цикла ОПОП является изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», объем обязательной учебной нагрузки 68 часов.
10. Основной профессиональной образовательной программой предусмотрено выполнение 3 курсовых работ: МДК 01.01 «Прикладное программирование», МДК 03.01 «Технология разработки программного обеспечения», МДК 04.02 «Технология публикаций цифровой мультимедийной информации».
11. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию студентов. Текущий контроль знаний осуществляется по 5-бальной системе. По всем дисциплинам теоретического обучения и этапам производственной практики должна выставляться итоговая оценка («отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «зачтено»). Формой итоговой аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен с участием работодателей, который проверяет готовность обучающегося к выполнению определенного вида профессиональной деятельности.
12. Консультации для студентов предусматриваются в объеме 4 часов на одного студента на учебный год (групповые, индивидуальные, письменные, устные).
13. При реализации основной профессиональной образовательной программы предусматриваются виды практики: учебная, учебно-производственная, преддипломная. Учебно-производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточенно. Учебную практику обучающиеся проходят на базе колледжа, производственную практику на базовых предприятиях города согласно заключенным договорам.
14. Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.
15. Вариативная часть основной профессиональной образовательной программы составляет 29,8%. При разработке основной профессиональной образовательной программы по специальности в целях реализации вариативной части увеличено общее учебное время обязательной учебной нагрузки: в соответствии с потребностями работодателей за счет объема времени вариативной части, введены дополнительно дисциплины: ОПД.10 «Основы внедрения и сопровождения программ» - 125 часа; ОПД.11 «Компьютерное моделирование» - 97 часов; ОПД.12 «Охрана труда» - 54, ОПД.13 «Основы электротехники» - 52 часов; ОПД.14 «Основы электроники и цифровой схемотехники» - 52 часов; ОПД.15 «Инфографика» - 55; ОГСЭ.04 «Психология общения» - 50 часов; ОГСЭ. 05 «Якутский язык» - 48 часов. Для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей, для формирования новых дополнительных компетенций, умений и знаний введены дополнительные МДК: МДК. 04.01. «Технология создания и обработки цифровой и мультимедийной информации»- 168 часов; МДК. 04.02. «Технология публикаций цифровой мультимедийной информации» - 173 часов. Добавлены часы ОГСЭ.03 «Иностранный язык» - 59; ПМ: ПМ. 01 - 124 часов; ПМ. 02 - 118 ч, ПМ. 03 – 175 часа. Всего за счет вариативной части (1350 часов) увеличен объем времени, отведенный на циклы: ОГСЭ – на 157 часов, ОП – на 435 час, ПМ – на 758 часов. Таким образом, объем часов вариативной части использован полностью.
16. Практикоориентированность общей профессиональной образовательной программы составляет 65%, при диапазоне допустимых значений 50-65%.
Согласовано