

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор (начальник) _____



Баканов А М
" 15 " июня 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования
государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области

наименование образовательного учреждения

Рыбинский полиграфический колледж

по профессии среднего профессионального образования

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

код и наименование профессии/специальности

базовый _____ уровень подготовки

Квалификация: сетевой и
системный администратор

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения:

3 г. 10 мес.

2 г. 10 мес.

2.

(

)

			()					(.)												
								1		2		3		4		5				
								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
											170	220	160	204	160	149	13/3	9/8		
.00		0/9/3	1404		1404	774	630		612	792										
.00		0/8/1	814		814	450	364		374	440										
.01			78		78	58	20		34	44										
.02			117		117	97	20		51	66										
.03			78		78		78		34	44										
.04			117		117	97	20		51	66										
.05			117		117	97	20		51	66										
.06			78		78	34	44		34	44										
.07			78		78	24	54		34	44										
.08			78		78		78		34	44										
.09			39		39	27	12		17	22										
.10			34		34	16	18		34											
.00		0/1/2	590		590	324	266		238	352										
.01			312		312	162	150		136	176										
.02			161		161	91	70		51	110										
.03			117		117	71	46		51	66										
.00		0/14/0	488		488	136	352				144	80	64	112	52	36				
.01			56		56	56								56						
.02			48		48	48					48									
.03			32		32	32					32									
.04		, ,	176		176		176				32	40	32	28	26	18				
.05		, , ,	176		176		176				32	40	32	28	26	18				
.00		0/1/2	252		252	126	126				112	140								
.01			144		144	72	72				64	80								
.02			48		48	24	24				48									
.03			60		60	30	30					60								
.00		0/4/5	1039		1039	569	470				208	360	160		221	90				
.01			108		108	70	38				48	60								
.02			40		40	30	10					40								
.03			48		48	24	24				48									
.04			180		180	36	144				80	100								
.05			39		39	39									39					
.06			78		78	52	26								78					

			()					(.)									
								1		2		3		4		5	
								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								17/0	22/0	16/0	20/4	16/0	14/9	13/3	9/8		
.07			39		39	39								39			
.08			96		96	16	80					96					
.09			39		39	39								39			
.10			72		72	36	36				32	40					
.11			40		40	20	20					40					
.12			64		64	32	32						64				
.13			40		40	40						40					
.14			26		26	26								26			
.15			40		40	30	10					40					
.16	WEB-		90		90	40	50								90		
.00		0/1/5	2109		2109	525	1524	60				112	284	352	716	303	342
.00		0/1/5	2109		2109	525	1524	60				112	284	352	716	303	342
.01.00		0/1/1	628		628	130	468	30				48	60	128	392		
.01.01.00		0/1/0	108		108	72	36					48	60				
.01.01.01			108		108	72	36					48	60				
.01.02.00		0/0/1	268		268	58	180	30						128	140		
.01.02.01			268		268	58	180	30						128	140		
.01.01.00		0/0/0	108		108		108								108		
.01.01.01			108		108		108								108		
.01.01.00		0/0/0	144		144		144								144		
.01.01.01			144		144		144								144		
.02.00		0/0/2	558		558	154	404							224	226	108	
.02.01.00		0/0/1	154		154	46	108							112	42		
.02.01.01			154		154	46	108							112	42		
.02.02.00		0/0/1	112		112	32	80							112			
.02.02.01			112		112	32	80							112			
.02.03.00		0/0/0	112		112	76	36								112		
.02.03.01			112		112	76	36								112		
.02.01.00		0/0/0	72		72		72								72		
.02.01.01			72		72		72								72		
.02.01.00		0/0/0	108		108		108									108	
.02.01.01			108		108		108									108	

			()						(.)									
								1		2		3		4		5		
								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
								17/0	22/0	16/0	20/4	16/0	14/9	13/3	9/8			
					()													
.03.00		0/0/2	385		385	98	257	30						98	143	144		
.03.01.00		0/0/1	160		160	50	80	30						56	104			
.03.01.01			160		160	50	80	30						56	104			
.03.02.00		0/0/1	81		81	48	33							42	39			
.03.02.01			81		81	48	33							42	39			
.03.01.00		0/0/0	72		72		72										72	
.03.01.01			72		72		72										72	
.03.01.00		0/0/0	72		72		72										72	
.03.01.01			72		72		72										72	
.04.00	" "	0/0/0	288		288	72	216				64	224						
.04.01.00		0/0/0	144		144	72	72				64	80						
.04.01.01			144		144	72	72				64	80						
.04.01.00		0/0/0	144		144		144					144						
.04.01.01			144		144		144					144						
.05.00	" "	0/0/0	250		250	71	179								52	198		
.05.01.00		0/0/0	142		142	71	71								52	90		
.05.01.01			142		142	71	71								52	90		
.05.01.00		0/0/0	108		108		108										108	
.05.01.01			108		108		108										108	
		0/29/15	5292		5292	2130	3102	60	612	792	576	864	576	828	576	468		
																	4	
																	2	

3. , , .

/	
1	
2	,
1	
2	
1	
2	
3	()
4	
5	
6	
7	
8	
9	-
1	,
2	
3	
4	-
5	,
6	
7	
1	
1	
2	

4.

4.1.

4.1.1. ()
() $\frac{18}{15}$ $\frac{14}{28}$ (4)
() $\frac{18}{15}$ $\frac{14}{28}$ (2)

4.1.2. () - 0:
(,)

5.

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГПОУ ЯО Рыбинский полиграфический колледж разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1548 от 09 декабря 2016 г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 44978 от 26.12.2016) 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование».

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
 - перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
 - последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
 - распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам;
 - виды учебных занятий;
 - по окончании всех форм испытаний, проведение государственной итоговой аттестации.
- Организация учебного процесса и режим занятий
- продолжительность учебной недели - шестидневная;
 - учебная нагрузка обучающихся составляет 36 академических часов в неделю;
 - продолжительность занятий группированных парами 90 мин. с перерывом 5 мин.;
 - текущий контроль знаний осуществляется через проведение лабораторных, практических, контрольных работ, семинаров, устных опросов, тестирования, просмотров учебно-технических работ, зачетов, выполнение учебных проектов;
 - консультации предусматриваются в объеме 4 часа на одного обучающегося в течение каждого учебного года;
 - формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные.
 - самостоятельная работа обучающихся данным учебным планом не предусматривается

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования.

Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть данной образовательной программы составляет 694 ч. и включает следующие вариативные дисциплины:

- ОП.15 Микросхемотехника - 40 ч.
- ОП.16 Программное обеспечение компьютерных сетей и web-серверов - 90 ч.
- ОП.14 Эффективное поведение на рынке труда - 26 ч.
- ПМ.04 Выполнение работ по профессии "Оператор ЭВМ" - 238 ч.
- ПМ.05 Выполнение работ по профессии "Наладчик технологического оборудования" - 250 ч.

Порядок проведения учебной и производственной практики:

Учебная практика проводится концентрированно на базе учебного заведения в специально оборудованных лабораториях, за исключением практики по ПМ.05 "Наладка аппаратного и программного обеспечения" 108 ч., которая распределена в 8 семестре.

Производственная практика проводится концентрированно на базе ГПОУ ЯО Рыбинский полиграфический колледж, а также на базе специализированных предприятий и учреждений, осуществляющих соответствующий вид профессиональной деятельности.

Дифференцированный зачет является формой аттестации по учебной и производственной практике.

Общее количество часов практики составляет 828 ч., в том числе:

- учебная практика - 504 ч.;
- производственная практика - 324 ч.

При прохождении учебной и производственной практики предусмотрено выполнение практической квалификационной работы по профессиональному модулю.

Формы проведения консультаций

Предусмотрены различные формы проведения консультаций - групповые и индивидуальные. Групповые консультации проводятся перед экзаменом и служат для конкретизации процедуры и порядка проведения экзамена, уточнения возникающих вопросов. Индивидуальные консультации проводятся в течение года для оказания помощи студентам.

Формы проведения промежуточной аттестации

Формой промежуточной аттестации по дисциплине является дифференцированный зачет, который проводится за счет времени, отведенного на её освоение. Количество зачетов в течение каждого года обучения не превышает 12.

Оценка качества освоения программы каждого междисциплинарного курса производится по накопленным результатам текущего контроля.

Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен, который проводится в период экзаменационной сессии.

Экзаменационные сессии предусмотрены во 2-8 учебных семестрах. В 1 семестре сессия не предусмотрена.

Основной системой оценивания является пятибалльная.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена (далее ДЭ). Содержание заданий для ДЭ разрабатывается с учетом заданий, которые отражают содержание актуальных заданий Национального чемпионата WSR и требований ФГОС СПО по специальности 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование». Оснащение процесса демонстрационного экзамена производится в соответствии с инфраструктурным листом Национального чемпионата WSR.