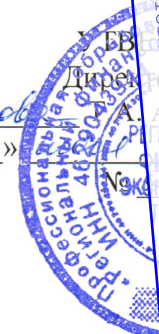


Принято на заседании педагогического
совета РФЭТ

Протокол № 4 от «26» июня 2020 г.

Приказ от «26»

Аксенова



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Аксенова Татьяна Алексеевна
Должность: Директор
Дата подписания: 26.06.2020 09:15
Идентификатор ключа:
6f9e8fe193cade101220817f653725f900c0bb6e4d7b290b531dcdaadce5ea

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной образовательной организации ассоциации «Региональный финансово-экономический техникум»

программы подготовки специалистов среднего звена
базовой подготовки по специальности

09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)

Квалификация: техник-программист
Форма обучения - заочная
Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе среднего общего образования

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и дисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	31	4	4	-	2	-	11	52
III курс	32	3	4	-	2	-	11	52
IV курс	30	-	-	4	1	6	2	43
Всего	132	7	8	4	7	6	35	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)						Распределение обязательных учебных занятий по курсам														
			З/Дз/Э/Эк	максимальная	самостоятельная	Обязательная			1 курс				2 курс				3 курс				4 курс		
						Всего	в том числе			лабораторно-практич. занятия	Домашние контрольные работы шт./ курсовой проект	, установочные занятия	лабораторно-практич. занятия	Домашние контрольные работы шт./ курсовой проект	, установочные занятия	лабораторно-практич. занятия	Домашние контрольные работы шт./ курсовой проект	, установочные занятия	лабораторно-практич. занятия	Домашние контрольные работы шт./ курсовой проект	, установочные занятия	лабораторно-практич. занятия	Домашние контрольные работы шт./ курсовой проект
							обзорно-установочные занятия	лабораторно-практич. занятия	домашние контрольные работы / курсовой проект (шт.)														
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2/4	946	880	66	28	38	1/0	10	14	0	10	14	0	0	0	0	8	10	1/0			
ОГСЭ.01	Основы философии	3	60	48	12	10	2		0	0		10	2		0	0	0	0	0				
ОГСЭ.02	История	3	56	46	10	8	2		8	2		0	0		0	0	0	0	0				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ/ДЗ	216	192	24	0	24		0	12		0	12		0	0	0	0	0				
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ	376	374	2	2	0		2	0		0	0		0	0	0	0	0				
ОГСЭ.В.01	Коммуникационный менеджмент	ДЗ	238	220	18	8	10	1/0										8	10	1/0			
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/2	456	370	86	50	36	1/0	24	24	0	0	0	0	0	0	0	26	12	1/0			
ЕН.01	Математика	ДЗ	134	118	16	2	14	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ЕН.02	Дискретная математика	ДЗ	136	104	32	22	10	0	22	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ЕН.В.02	Информационная безопасность	3	186	148	38	26	12	1/0	0	0								26	12	1/0			
П.00	Профессиональный цикл	6/7/14/4	4214	3188	1026	208	278	9/2	44	44	2/2	64	72	2/0	76	82	2/0	24	80	3/0			
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2/4/8/-	2006	1748	258	88	170	9/1	28	28	2/1	10	28	2/0	26	34	2/0	24	80	3/0			

МДК.01.03	Базы данных	Э	94	86	8	4	4	0				4	4	0						
УП.01	Учебная практика	З	144	0	144	0	0	0												
ПМ.02	Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности	Э(к)	612	454	158	28	22	0	0	0	0	18	14	0	10	8	0	0	0	0
МДК.02.01	Управление разработкой программного обеспечения	Э	166	156	10	4	6	0				4	6	0						
МДК.02.02	Основы программирования	Э	200	190	10	6	4	0				6	4	0						
МДК.02.03	Разработка требований к программному обеспечению	-/ДЗ	138	108	30	18	12	0				8	4	0	10	8	0			
УП.02	Учебная практика	З	108	0	108	0	0	0												
ПМ.03	Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности	Э(к)	470	268	202	32	26	0	0	0	0	32	26	0	0	0	0	0	0	0
МДК.03.01	Разработка и управление контентом	ДЗ	170	136	34	20	14	0	0	0	0	20	14	0						
МДК.03.02	Оптимизация и продвижение сайтов в интернет	Э	156	132	24	12	12	0	0	0	0	12	12	0						
ПП.03	Производственная практика	З	144	0	144	0	0	0												
ПМ.04	Обеспечение проектной деятельности	Э(к)	554	330	224	40	40	0	0	0	0	0	0	0	40	40	0	0	0	0
МДК.04.01	Управление проектами	Э	410	330	80	40	40	0							40	40	0			

ПП.04	Производственная практика	3	144	0	144	0	0	0													
	Всего часов обучения по учебным циклам и разделам ППССЗ	9/13/14/4	5616	4438	1178	286	352	11/2	78	82	2/2	74	86	2/0	76	82	2/0	58	102	5/0	
ПДП	Преддипломная практика, нед.																			4 нед.	
ГИА	Государственная итоговая аттестация, нед																				6 нед.
Консультации по изучаемым дисциплинам в течение года из расчета 4-х часов в год на каждого обучающегося Государственная итоговая аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Подготовка выпускной квалификационной работы с 18.05. по 14.06. (всего 4 нед.) Защита выпускной квалификационной работы с 15.06 по 29.06. (всего 2 нед.)				Всего	Дисциплин и МДК				78	82	2/2	74	86	2/0	76	82	2/0	58	102	5/0	
					Курсовых проектов (работ)				2		0		0		0						
					Экзаменов (Э)				4		6		2		2						
					Квалификационных экзаменов (Эк)				0		2		2		0						
					Дифференц. зачет (Дз)				6		4		2		1						
					Зачетов (З)				1		3		3		2						
					Контр. домаш. работ				2		2		2		5						
					Практик и,ч	учебной				0		144		108		0					
производственной				0		144		144		0											
преддипломной				0		0		0		144											

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	экономики организации;
5	статистики;
6	менеджмента;
7	маркетинга;
8	документационного обеспечения управления;
9	правового обеспечения профессиональной деятельности;
10	бухгалтерского учета;
11	финансов, налогов и налогообложения;
12	стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия;
13	безопасности жизнедеятельности;
14	организации коммерческой деятельности и логистики;
15	междисциплинарных курсов.
	Лаборатории:
1	информационных технологий в профессиональной деятельности;
2	технического оснащения торговых организаций и охраны труда;
3	товароведения.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал.

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план профессиональной образовательной организации ассоциации «Региональный финансово-экономический техникум» разработан в соответствии с требованиями:

– федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.05 «Прикладная

информатика (по отраслям)», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1001 от 13 августа 2014 года;

– Приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 №1199 (ред. от 25.11.2016) «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюсте России 26.12.2013, регистрационный №30861);

– Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 (ред. от 15.12.2014) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (зарегистрирован в Минюсте России 30.07.2013, регистрационный № 29200);

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 291 (ред. от 18.08.2016) «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (зарегистрирован в Минюсте России 14.06.2013, регистрационный № 28785);

– Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 (в ред. 17.01.2017) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (зарегистрирован в Минюсте России 01.11.2013, регистрационный № 30306);

– Методических рекомендаций по организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (Приложение №1 к письму Министерства образования и науки РФ от 20 июля 2017г. №06-846 «О Методических рекомендациях по организации учебного процесса и выполнению выпускной квалификационной работы в сфере СПО»);

– Устава профессиональной образовательной организации ассоциации «Региональный финансово-экономический техникум».

Начало занятий на первом курсе и всех остальных курсах – 2 сентября.

Максимальный объём учебной нагрузки, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки составляет – 54 часа в неделю.

Объём обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении программы подготовки специалистов среднего звена по заочной форме составляет 160 академических часов в год.

Начало занятий на третьем курсе и всех остальных курсах – 1 сентября; окончание – 29 июня.

Максимальная нагрузка обучающегося – 54 часа в неделю.

Объём обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы по заочной форме составляет 160 академических часов в год.

5.1. Формирование вариативной части ОПОП

По согласованию с работодателями и в соответствии с запросами регионального рынка труда и спецификой деятельности образовательной организации часы вариативной части циклов ОПОП, использованы на:

- введение в Общий гуманитарный и социально-экономический цикл дисциплины «Коммуникационный менеджмент»;
- введение в Математический и общий естественнонаучный цикл дисциплины «Информационная безопасность»;
- введение общепрофессиональных дисциплин:
 - ОП.В.01 «Основные принципы дизайна веб-сайтов»;
 - ОП.В.02 «Компьютерные сети»;
 - ОП.В.03 «Электронный бизнес»;
 - ОП.В.04 «Программирование».

5.2. Формы проведения консультаций

Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные. Время, предусмотренное на консультации (из расчета 4 часов в учебный год на каждого обучающегося), распределяется по изучаемым дисциплинам учебным заведением в зависимости от значимости дисциплин в подготовке выпускников.

5.3. Формы проведения промежуточной аттестации.

Лабораторно-экзаменационные сессии

Промежуточная аттестация проводится в виде экзамена, зачета или дифференцированного зачета.

Экзамены проводятся за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию.

Зачеты, дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалификационный). Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида деятельности и сформированность у него соответствующих компетенций, определенных в ФГОС СПО.

В общую продолжительность лабораторно-экзаменационных сессий включены дни сдачи экзаменов, а также время обязательных учебных занятий. Лабораторно-экзаменационные сессии в графике учебного процесса зафиксированы условно.

5.4 Виды практики

1. Учебная практика – 4 недели (144 часа) на 2-м курсе, 3 недели (108 часов) на 3-м курсе.

2. Производственная практика – 4 недели (144 часа) на 2-м курсе, 4 недели (144 часа) на 3-м курсе.

3. Производственная преддипломная практика – 4 недели (144 часа) на 4-м курсе.

5.5 Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация согласно ФГОС специальности 09.02.05. Прикладная информатика (по отраслям) проводится в форме выпускной квалификационной работы.

На подготовку выпускной квалификационной работы отводится 4 недели; на защиту – 2 недели. Всего 6 недель.

Согласовано:

Зам. директора по учебной работе

«26» июня 2020 г.



Ю.И. Петренко

Председатель
цикловой комиссии
Математических,
естественно-научных и
экономических дисциплин

«26» июня 2020 г.



В.Н. Бутова

Председатель
цикловой комиссии
управления, коммерции и
гуманитарных дисциплин

«26» июня 2020 г.



С.В. Долженков