

«Утверждаю»
Директор

_____ А.Д.Шаповалов

_____» _____ 2017 г.

Рабочий учебный план

**ГБОУ СПО «Светлоградский региональный
сельскохозяйственный колледж»**

Специальность: 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

Квалификация: техник по информационным системам

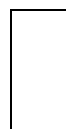
Образовательный уровень: базовый

Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев
На базе: основного общего образования
Год начала подготовки: 2015
Дата введения ФГОС : 1.09.2014

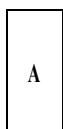
1. График учебного процесса

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль				Март				Апрель			Май					Июнь				Июль			Август																						
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	1	8	15	22	3	10	17	24	4	11	18	25	1	8	15	22	5	12	19	26	6	13	20	27	1	8	15	22	5	12	19	26	1	8	15	22	2	9	16	23	1	8	15
	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	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				
I																																																																		
II																																																																		
III																																																																		
IV																																																																		

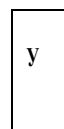
Обозначения:



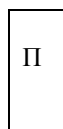
Теоретическое обучение



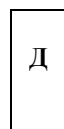
Промежуточная аттестация



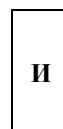
Учебная практика



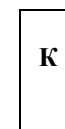
Производственная практика



Преддипломная практика



Итоговая государственная аттестация



Каникулы

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Теоретическое обучение						Промежуточная аттестация	Практика			Государственная (итоговая) аттестация, включающая подготовку и защиту выпускной квалификационной работы	Каникулярное время	Всего
	Всего за год		1 полугодие		2 полугодие			Учебная	Производственная (по профилю специальности)	Производственная (преддипломная)			
	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов		неделя	неделя	неделя			
I	39	1404	17	612	22	792	2				11	52	
II	32	1152	16	576	16	576	2	8			10	52	
III	33,3	1200	13,3	480	20	720	2	6,7			11	52	
IV	14,7	528	14,7	528			1	1,3	13	4	3	43	
Итого	119	4284	61	2196	58	2088	7	16	13	4	34	199	

ОГСЭ.03	Иностранный язык		34 56 78					288	96	192		192				32	48	32	48		32		
ОГСЭ.04	Физическая культура		34 56 78					288	96	192		192				32	48	32	48		32		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2	1					420	140	280	178	102											
ЕН.01	Элементы высшей математики	4						228	76	152	106	46				80	72						
ЕН.02	Элементы математической логики	3						120	40	80	48	32				80							
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика		4*					72	24	48	24	24					48						
П.00	Профессиональный цикл				2			3114	1038	2076	1210	818	48										
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины							1476	492	984	628	356											
ОП.01	Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем	4						144	48	96	48	48					96						
ОП.02	Операционные системы	3						204	68	136	96	40		34	22	80							
ОП.03	Компьютерные сети		1*					102	34	68	34	34		68									
ОП.04	Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документирование		4*					72	24	48	24	24					48						
ОП.05	Устройство и функционирование информационной системы	4	3*					168	56	112	76	36				64	48						
ОП.06	Основы алгоритмизации и программирования	6	5*					168	56	112	76	36						64	48				
ОП.07	Основа проектирования баз данных	6						216	72	144	92	52								144			

ПМ.03	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	5*	4* 5*			720	384	336	112	224	118	106				144	80						
МДК 03.01	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	5						336	112	224	118	106				144	80						
УП.03	Учебная практика		4,5				384									288	96						
ПП	Производственная практика					288	288															288	
	Вариативная часть							48	16	32	20	12										32	
	Основы предпринимательства							48	16	32	20	12										32	
Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел «Физическая культура», и вариативную часть ОПОП								4302	1434	2868	1504	1316	48			576	864	576	864		576	180	288
Итого учебной нагрузки обучающегося (без часов на практику)								6426	2142	4284	2252	1968	48	612	792	576	576	480	720		528		
ПДП.00	Производственная (преддипломная) практика																				4		
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																				6		
Консультации по 4 часа на одного студента в год .		Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающегося в неделю, включая часы на рассредоточенную практику										36	36	36	36	36	36		36	36			
		Всего	изучаемых дисциплин и МДК										12	12	9	8	7	10		6			
			курсовых проектов(работ)															1		1			
экзаменов											3	2	4	2	3		3						

	зачетов(без физической культуры и практик), в т.ч. дифференцированных	3	6	3	3	5	6		2		
	контрольных работ	7	3								

Обозначения: 5*-дифференцированный зачет в пятом семестре.

4. Практика

№ п/п	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в часах или неделях
1	Эксплуатация и модификация информационных систем	Учебная	Распределено	6	144 часов
2	Участие в разработке информационных систем	Учебная Производственная	Распределено Концентрированно	7 8	48 часа 180 часов
3	Эксплуатация и модификация информационных систем Участие в разработке информационных систем	Производственная	Концентрированно	8	288 часов
4	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	Учебная	Распределено	4 5	288 часов 96 часов
Всего					1044 часа(29 недель)

Примечание: *-длительность производственных практик по профессиональным модулям распределяет образовательное учреждение.

5. Пояснения к рабочему учебному плану

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с ФГОС СПО специальности 09.02.04. «Информационные системы (по отраслям)»
2. Рабочий учебный план вводится с 01.09.2014 г.
4. Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, использован на введение ОП предмета «Основы экономики, менеджмента и маркетинга» и на увеличение объема времени дисциплин и модулей обязательной части циклов.
5. Консультации для обучающихся очной формы получения образования (групповые, индивидуальные) предусматриваются в объеме 4 часов на одного студента на каждый учебный год и проводятся по расписанию.

6. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является зачет, который проставляется после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практики. При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по междисциплинарному курсу является экзамен или дифференцированный зачет.
7. Учебная практика (8 недель) проводится рассредоточено путем чередования ее с теоретическими занятиями при обязательном сохранении на протяжении учебного года объема часов, установленного как на теоретические занятия, так и на учебную практику. При изучении профессионального модуля по профессии «Оператор ЭВМ» учебная практика проводится рассредоточено.
8. Дисциплина «Физическая культура» ОПОП предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки.
9. Промежуточная аттестация проводится в форме сессии: на промежуточную аттестацию выносятся только экзамены. Возможна рассредоточенная сдача экзаменов в соответствии с календарным учебным графиком. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является зачет. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.
10. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по специальности формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.
- По окончании обучения по общеобразовательным дисциплинам предусмотрено выполнение индивидуального проекта.
11. Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы. Обязательное требование – соответствие содержанию всех обучаемых модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождения учебной практики (производственного обучения) и производственной практики.
- В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах: дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

6. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование
1.	Кабинет социально-экономических дисциплин
2.	Кабинет иностранного языка
3.	Кабинет математических дисциплин
4.	Кабинет стандартизации и сертификации
5.	Кабинет экономики и менеджмента
6.	Кабинет программирования и баз данных.
7.	Кабинет безопасности жизнедеятельности
8.	Лаборатория архитектуры вычислительных систем
9.	Лаборатория технических средств информатизации
10.	Лаборатория информационных систем
11.	Лаборатория компьютерных сетей
12.	Лаборатория инструментальных средств разработки
13.	Полигон проектирования информационных систем
14.	Полигон учебных баз практик
15.	Тренажерный зал
16.	Спортивный комплекс: <ul style="list-style-type: none"> • спортивный зал; • открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия; • стрелковый тир или место для стрельбы.
17.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
18.	Актовый зал

Согласовано
 Председатели методических кафедр.
 _____ Л.И.Казакевич

Заместитель директора
 по учебной
 работе

Г.В.Четверикова

Разработчик плана: Заместитель директора
 по учебной работе
 Г.В.Четверикова