МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина" Институт среднего профессионального образования

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Первый проректор - проректор по ображений с

деятельна ти 27 октября 2022 г.

УТВЕРЖДАК

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 2 от 27.10.2022

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

09.02.07 Информационные системы и программирование

<u>Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования:</u> технологический

Кафедра:

Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности

Квалификация: разработчик веб и мультимедийных приложений	
Форма обучения: Очная	
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.	
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: среднее с образование	бщее
Виды деятельности	
Проектирование и разработка информационных систем	
Разработка дизайна веб-приложений	
Проектирование, разработка и оптимизация веб-приложений	

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2022

 Учебный год
 2022-2023

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 1547 от 09.12.2016

Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь	•	5	C)ктя(брь	2		Но	ябрь			Дек	абрь		4		Янва	рь	1	Ф	евра	ль	1		Ма	рт		5	A	прелі		3		Ma	эй			Ик	ОНЬ		5		Июль	Ь	2		Авг	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19		27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	3 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
I																	Э	К	К																У	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																	Э	К	К																У	у	у	У	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
III										У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К															Пд	Пд	Пд	Пд	Гп	Гп	Дп	Дп	Γ	Д	=	-	=	=	=	=	=	=	=

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	VIIOIO
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	15	31	16	15	31	9	14	23	85
У	Учебная практика		4	4		4	4	3		3	11
П	Производственная практика (по профилю специальности)		4	4		5	5	4		4	13
Пд	Производственная практика (преддипломная)								4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1		1	5
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы								2	2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы								1	1	1
Гп	Подготовка к государственному экзамену								2	2	2
Γ	Проведение государственного экзамена								1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2		2	23
	олжительность обучения □ слючая нерабочие праздничные дни и улы)	бо	лее 39 не	ъд.	бо	элее 39 не	ъд.	бо			
Итого)	19	33	52	19	33	52	19	24	43	147
Студе	ентов										
Групг	1										

																Кур	c 1	Кур	pc 2	Кур	рс 3		
-	-		Фор	Рорма контроля					Итог	о акад.ча	ICOB	3		Объёг	м ОП	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6		Закрепленная кафедра
Индекс	Наименование	Экза	Зачет	Диф. зачет	КР	Др	Экспер	По	С преп.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр.	Обяз.	Вар.	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование
ПП.ПРОФЕ	ССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	11011		Ja ici			4464	4464	3798	3774	540	126	1050	3168	1296	612	864	612	900	612	864		
ОГСЭ.Общи	ий гуманитарный и социально-экономическ	ий уче	бный ці	икл			468	468	400	400	68			468		164	72	134	76	22			
0ГСЭ.01	Основы философии			3			58	58	48	48	10			58				58				56 ф	Рилософии и социальных наук
0ГСЭ.02	История			1			52	52	48	48	4			52		52						55 и	Стории и историко-культурного наследия
ОГСЭ.03	Психология общения / Психология личности и профессиональное самоопределение			1			36	36	32	32	4			36		36						51 П	Сихологии и психофизиологии
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4		123	156	156	126	126	30			156		40	36	40	40			11 И	Іностранных языков и методики их преподавания
0ГСЭ.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		12345				166	166	146	146	20			166		36	36	36	36	22		54 Te	еории и методики физического воспитания
ЕН.Матема	тический и общий естественнонаучный уче	бный і	цикл				230	230	193	189	25	12		144	86	158	72						
EH.01	Элементы высшей математики	2					140	140	111	109	23	6		64	76	68	72					14 M	Латематики и методики ее преподавания
EH.02	Дискретная математика	1					58	58	50	48	2	6		48	10	58						14 M	Латематики и методики ее преподавания
EH.03	Теория вероятностей и математическая статистика			1			32	32	32	32				32		32						14 M	Латематики и методики ее преподавания
ОП.Общепр	рофессиональный цикл						1215	1215	979	973	212	24	20	612	603	290	148	160	113		504		
ОП.01	Операционные системы и среды			2			48	48	45	45	3			48			48					61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.02	Архитектура компьютерных систем	2					70	70	45	45	19	6	<u>2</u>	54	16		70					61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.03	Информационные технологии / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	1					56	56	34	32	16	6	<u>2</u>	56		56						61 M	латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования			3			36	36	32	32	4			36				36				61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			6			59	59	56	56	3			59							59	60 ю	Ориспруденции
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			4			68	68	68	68				68					68			62 M	Ледицинских дисциплин и безопасноти жизнедеятельности
ОП.07	Экономика отрасли			4			45	45	45	45				45					45			59 J	окономики и управления им. Н.Г.Нечаева
0П.08	Основы проектирования баз данных	3					84	84	66	64	12	6		84				84				61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение			3			40	40	32	32	8		<u>2</u>	40				40					
ОП.10	Численные методы			1			48	48	32	32	16		<u>2</u>	48		48						14 M	Латематики и методики ее преподавания
ОП.11	Компьютерные сети	1					88	88	66	64	16	6	<u>2</u>	74	14	88						61 M	Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.12	Основы веб программирования			2		1	128	128	94	94	34		4		128	98	30					61 M	Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.13	Менеджмент в профессиональной деятельности			6			56	56	42	42	14		2		56						56	59 Э	жономики и управления им. Н.Г.Нечаева
ОП.14	Основы научно-исследовательской деятельности			6			53	53	42	42	11				53						53	61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.15	Разработка промышленных баз данных			6			168	168	140	140	28		2		168						168	61 M	Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ОП.16	Программирование и управление кодом хранимых процедур баз данных			6			168	168	140	140	28		<u>2</u>		168						168	61 M	латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПЦ.Профес	сиональный цикл						2335	2335	2010	1996	235	90	1030	1728	607		572	318	711	590	144		
ПМ.05	Проектирование и разработка	222		2222			572	572	515	511	33	24	296	523	49		572						
ПМ.05.01.01	проектирование и дизайн информационных систем	2					82	82	62	60	14	6	2	82			82					61 M	Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.05.01.02																							
ПМ.05.01.02 ПМ.05.01.03	Разработка кода информационных систем Тестирование информационных систем	2		2			78 63	78 63	62 60	60 60	10 3	6	2	78 63			78 63						Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.05.01.04	Продуктовая и проектная деятельность в сфере												2	03	40								
	информационных технологий			2			49	49	43	43	6				49		49						Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
УП.05.01	Учебная практика			2			144	144	144	144			<u>144</u>	144			144						Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПП.05.01 ПМ.01.ЭК	Производственная практика	2		2			144 12	144	144	144		12	144	144 12			144 12						Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный Разработка дизайна веб-приложений	344		44			739	739	627	623	76	36	328	509	230		12	222	517			01 11	Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.08.02.01	Проектирование и разработка интерфейса	3					222	222	178	176	32	12	2	96	126			222	517			61 M	Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
	пользователя												_						101			-	
ПМ.08.02.02 УП.08.01	Графический дизайн и мультимедиа Учебная практика	4		4			181 144	181 144	125 144	123 144	44	12	<u>2</u> 144	77 144	104				181 144				Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПП.08.01	Производственная практика			4			180	180	180	180			180	180				1	180				на тематического моделирования, компьютерных технологии и информационной безопасности Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	4					12	12	100	100		12	100	12					12				Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.09	Проектирование, разработка и оптимизация	4555		3455	4		880	880	724	718	126	30	262	552	328			96	194	590			
ПМ.09.03.01	веб-приложений Проектирование и разработка веб-приложений	4		3	4		230	230	156	154	68	6	4	120	110			96	134			61 M	Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.09.03.02	Системы управления контентом и веб-сервисы	5		4			228	228	188	186	34	6	4	110	118				60	168		 	Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.09.03.03	Обеспечение безопасности веб-приложений	5					158	158	128	126	24	6	2	58	100					158		61 M	Латематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
УП.09.01	Учебная практика			5			108	108	108	108			108	108						108			Иатематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПП.09.01	Производственная практика			5			144	144	144	144			<u>144</u>	144						144		61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	5					12	12				12		12						12		<i>61</i> M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6			144	144	144	144			<u>144</u>	144							144	61 M	Ратематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ГИА.Госуда	арственная итоговая аттестация						216	216	216	216				216							216		
ГИА.01(Дп)	Подготовка дипломной работы						72	72	72	72				72							72	61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ГИА.02(Д)	Защита дипломной работы						36	36	36	36				36							36	61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ГИА.03(Гп)	Подготовка к государственным экзаменам						72	72	72	72				72							72		Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности
ГИΑ.04(Γ)	Проведение государственных экзаменов						36	36	36	36				36				<u> </u>			36	61 M	Патематического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности