

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"  
(ФГБОУ ВО "АмГУ")

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

09.02.07

## 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Квалификация: программист

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1547 от 09.12.2016

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование

Основной	Виды деятельности
+	Осуществление интеграции программных модулей
+	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем
+	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем
+	Разработка, администрирование и защита баз данных



### Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				29 - 5	Октябрь			27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль			23 - 1	Март				30 - 5	Апрель			27 - 3	Май				29 - 5	Июнь			27 - 2	Август																	
	Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	6 - 12	13 - 19		20 - 26	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	5 - 11	12 - 18	19 - 25		2 - 8	9 - 15	16 - 22		2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29		6 - 12	13 - 19	20 - 26		4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31		1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	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	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																																																															
II														Э	У	У	У	К	К																				Э	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III																		Э	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Г	Г	Г	Г	Г	Г	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

### Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	24	40	13	16	29	16		16	85
У	Учебная практика				3	8	11				11
П	Производственная практика (по профилю специальности)								16	16	16
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1	1	2	6
Г	Государственная итоговая аттестация								6	6	6
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	2	1	3	23
<b>Итого</b>		<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>147</b>
Студентов		25			25			25			
Групп		1			1			1			





Курс 1													Курс 2																									
Семестр 2													Семестр 3										Семестр 4															
ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	У	СР	СРВПП А	КВППА	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	У	СР	СРВПП А	КВППА	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	У			
16	900	260	174	330				4		96	24	4	8	612	178	24	284	4	30		4		52	24	4	8	900	170	82	478				6	74			
4	108			96						12				112	40		60	4					8				68											
														52	40		8	4																				
4																																						
	60			48						12				34			26						8				36											
	48			48										26			26										32											
4	116	48	6	42						20																												
4																																						
	58	24		24						10																												
	58	24	6	18						10																												
8	196	44	48	48				4		16	24	4	8	60	26		26						8				100	30	18	30					2			
4																																						
	74	22		24				2		8	12	2	4																									
	122	22	48	24				2		8	12	2	4																									
4																																						
														60	26		26							8														
																											100	30	18	30						2		
	480	168	120	144						48				440	112	24	198		30		4		36	24	4	8	732	140	64	384				4	74			
	480	<b>168</b>	<b>120</b>	<b>144</b>						<b>48</b>				302	<b>40</b>	<b>24</b>	<b>132</b>		<b>30</b>		<b>4</b>		<b>36</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>8</b>												
	162	48	48	48						18				72	20		24				2		8	12	2	4												
	106	24	24	48						10				72	20	24					2		8	12	2	4												
	106	48	24	24						10				50					30				20															
	106	48	24	24						10																												
														108			108																					
																											302	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>140</b>					<b>2</b>	<b>74</b>		
																											120	30	32	32					2			



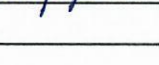


				Курс 3																				Закрепленная кафедра														
				Семестр 5										Семестр 6																								
СР	СРВПП А	КВППА	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	У	СР	СРВПП А	КВППА	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	У	СР	СРВПП А	КВППА	ПАТТ	Код	Наименование							
54	18	6	12	612	286		212	6			8		64	12	8	16	828			792																		
4				78			64						14																									
																																38	ЦМК общеобразовательных и естественнонаучных дисциплин					
																																38	ЦМК общеобразовательных и естественнонаучных дисциплин					
																																	38	ЦМК общеобразовательных и естественнонаучных дисциплин				
4				46			32						14																				38	ЦМК общеобразовательных и естественнонаучных дисциплин				
				32			32																										38	ЦМК общеобразовательных и естественнонаучных дисциплин				
																																		48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин			
																																		48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин			
																																		48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин			
																																		47	ЦМК социально-экономических дисциплин			
8	6	2	4	300	142		100	6			4		36		4	8																						
																																			48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
																																			48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
																																			48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
				65	22		18	6			2		11		2	4																		47	ЦМК социально-экономических дисциплин			
				68	34		34																												47	ЦМК социально-экономических дисциплин		
				62	32		16						14																						47	ЦМК социально-экономических дисциплин		
																																			48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
				65	30		16				2		11		2	4																			48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
																																			48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
8	6	2	4																																48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
				40	24		16																												47	ЦМК социально-экономических дисциплин		
42	12	4	8	234	144		48				4		14	12	4	8	612			576															36			
																	225			216															9			
																																				48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин	
																																				48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин	
																																				48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин	
																																				48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин	
																	180			180															48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин		
																	36			36																48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин	
																	9																		9	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин	
12	6	2	4	117	48		48				2		7	6	2	4	153			144																9		
12	6	2	4																																		48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин

				117	48		48				2		7	6	2	4									48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																									48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																									48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		108						108	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		36						36	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		9						9	<del>48</del>	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
<b>20</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>														153						<b>144</b>	<b>9</b>		
10	6	2	4																						48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
10																									48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		108						108	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		36						36	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		9						9	<del>48</del>	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
<b>10</b>				117	<b>96</b>						<b>2</b>		<b>7</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	81						<b>72</b>	<b>9</b>		
10				117	96						2		7	6	2	4									48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		36						36	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		36						36	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		9						9	<del>48</del>	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		216						216		
																		72						72	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин
																		144						144	48	ЦМК инженерно-технических и информационных дисциплин



	<b>Пояснения</b>
	Настоящий учебный план федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Амурский государственный университет" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России № 1547 от 09 декабря 2016 г., зарегистрирован Минюсте РФ (рег. № 44936 от 26.12.2016 года) 09.02.07 Информационные системы и программирование.
	Структура программы подготовки специалистов среднего звена специальности включает общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный циклы, состоящие из дисциплин. Кроме того, в ее состав входит профессиональный цикл, состоящий из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессиональных модулей входит один или несколько междисциплинарных курсов.
	Прием осуществляется на базе основного общего образования, при этом нормативный срок обучения составляет 2 года 10 месяцев. Для поступивших в течение первого года обучения реализуется основная образовательная программа среднего общего образования, которая определена базисным учебным планом. Общеобразовательный цикл образовательной программы сформирован в соответствии с Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего общего образования в образовательных организациях среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных организаций Российской Федерации, реализующих программы общего образования.
	Общеобразовательный цикл включает в себя базовые (БД) и профильные (ПД) дисциплины. Реализация общеобразовательного цикла осуществляется с учетом профиля получаемого профессионального образования.
	Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.
	Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 часов в неделю. Предусматривается шестидневная учебная неделя. Продолжительность учебных занятий составляет 90 минут (2 академических часа).
	В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний студентов: зачет (З), дифференцированный зачет (ДЗ), экзамен (Э), курсовая работа/курсовой проект (КР/КП). В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с фондами оценочных средств. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (в данное количество не входит зачет по физкультуре). Семестр обучения заканчивается промежуточной аттестацией по дисциплинам учебного плана. На промежуточную аттестацию предусмотрено 7 недель в течение всего периода обучения в образовательной организации.
	Программа подготовки специалистов среднего звена теоретического обучения по специальности состоит из дисциплин и модулей обязательной и вариативной части ППССЗ. Вариативная часть обязательной аудиторной нагрузки ППССЗ составляет 1296 час.
	Объем часов по дисциплине "Физическая культура" составляет не менее 160 академических часов.
	Выполнение курсовых работ является видом учебной работы по дисциплине и профессиональному модулю профессионального цикла, которые реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение. Учебным планом предусмотрено выполнение курсового проекта по междисциплинарному курсу "Разработка мобильных приложений".
	Учебная и производственная практика проводится при освоении студентами профессиональных модулей. Объем времени, отведенный на учебную и производственную практику составляет 23 недели. Преддипломная практика проводится на выпускном курсе после завершения теоретической подготовки.

Государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта), тематика которого соответствует одному или нескольким профессиональным модулям.		
<b>Согласовано</b>		
Проректор по учебной и научной работе		А.В. Лейфа
Начальник Учебно-методического управления		Н.А. Чалкина
И.о.декана факультета СПО		И.А. Макарова