

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
АНО ВО "Российский новый
университет"



Г. А. Шабанов

"31" _____ 20__ г.

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА по специальности
09.02.05 Прикладная информатика
(по отраслям)
Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

Квалификация: техник-программист

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППСЗ: основное общее

Курсы	Календарный график учебного процесса																																																Бюджет учебного времени-в неделях													
	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теоретическое обучение			Промежуточная аттестация	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка выпускной квалификационной работы	Защита выпускной квалификационной работы	Каникулы	Всего			
	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	27	2	9	16	22	в год 1 сем. 2 сем.													
	7	14	21	28	12	19	26		9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25		8	15	22		8	15	22		12	19	26		10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26		8	15	22	31														
29.IX-5.X	29.IX-5.X	29.IX-5.X	29.IX-5.X	27.X-2.XI	29.XII-4.I	29.XII-4.I	29.XII-4.I	26.I-1.II	26.I-1.II	23.II-1.III	30.III-5.IV	30.III-5.IV	27.IV-3.I	29.VI-5.VII	29.VI-5.VII	27.VII-1.VIII	27.VII-1.VIII																																													
I																																																														
II																																																														
III																																																														
IV																	0	8	8	8	8	8	8	8	::	X	X	X	X	X	X	X	Д	Д	Д	Д	З	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*														
																Всего	133	73	60	7	4	11	4	4	2	34	199																																			

Обозначения: Теоретич. обучение :: Промежуточная аттестация 0 Учебная практика 8 Производственная практика (по профилю специальности) X Производственная практика (преддипломная) Д Подготовка выпускной квалификационной работы З Защита выпускной квалификационной работы = Каникулы * Неучебные недели