



Центр исследований и методической деятельности
Курышов В.О.

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

на основе образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации

укрупненной группы направления подготовки 06.06.01 Биологические науки
(шифр и название направления)

Квалификация Исследователь.
Преподаватель -исследователь

направленность Биохимия

Форма обучения очная

Срок обучения 4 года

Курс	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь				Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь				Июль				Август							
	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							
1																			к	ПА	ПА	к	к																								ПА	ПА	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к
2										П	П	П	П						к	ПА	ПА	к	к																								ПА	ПА	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к
3					П	П	П	П	П										к	ПА	ПА	к	к																								ПА	ПА	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к
4					П	П	П	П	П										к	ПА	ПА	к	к															ГЭ	ГЭ	нд	нд	нд	нд	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	

ОБОЗНАЧЕНИЯ: Теоретическое обучение
Научные исследования

ПА Промежуточная аттестация

П Практика

нд Представление научного доклада

ГЭ Государственный экзамен

К Каникулы

= Неделя отсутствует

II. Итоговые данные про бюджет времени (недели)

Курс	Теоретическое обучение/НИ	Промежуточная аттестация	Практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	35	4			13	52
2	31	4	4		13	52
3	29	4	6		13	52
4	25	2	6	6	13	52

III. Практика

Название практики	Семестр	Недели
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)	3,5,7	16

IV. Государственная итоговая аттестация

Название аттестационного испытания	Форма государственной итоговой аттестации	Семестр
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	экзамен	8
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы	защита	8