

Календарный учебный график для групп научных специальностей 1.5. Биологические науки, 1.5.22 Клеточная биология

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31				
	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I	Н	Н	Н	Н	Н	Н			*				П	П	П	П	П	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	*		Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К			
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н			*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	*	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	*	Н	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К
VI	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	*	Н	Н	Э	Н	Н	Г	Г	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К

2. Сводные данные

	Дисциплины (модули)	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Дисциплины (модули)	6 2/3	3 1/3	10	3 1/3	1	4 1/3							14 1/3
П	Практика	5		5										5
Н	Научный компонент	12	12 2/3	24 2/3	20 1/3	14 2/3	35	23 2/3	13 2/3	37 1/3	23 2/3	13 2/3	37 2/3	134 2/3
Э	Промежуточная аттестация	1	2	3	1	1	2	1	1	2	1	1	2	9
Г	Итоговая аттестация											2	2	2
К	Каникулы	0	8	8	0	8	8	0	8	8	0	8	8	32
*	Нерабочие праздничные дни	1 1/6 (7 дн)	1 (6 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 1/6 (7 дн)	1 (6 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 1/6 (7 дн)	1 (6 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 1/6 (7 дн)	1 (6 дн)	2 1/6 (13 дн)	8 3/6 (59 дн)
Итого		25 5/6	26	52	26	25 2/3	52	25 1/6	25 2/3	52	25 1/6	25 2/3	52	208
Аспирантов														