

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия им. А.Л.Штиглица"



И.о. ректора А.Н. Кислицына
27 сентября 2018 г.

Календарный учебный график

по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Направление: 50.06.01 ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ

Направленность (профиль) -Техническая эстетика и дизайн

Кафедра: Искусствоведения
Факультет: Дизайн
Форма обучения: Очная
Год начала подготовки (по учебному плану): 2017

Мес.	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	53
2017-2018 учебный год	1-2	4-9	11-16	18-23	25-30	2-7	9-14	16-21	23-28	30-4	5-11	13-18	20-25	27-2	4-9	11-16	18-23	25-30	1-6	8-13	15-20	22-27	29-3	5-10	12-17	19-24	26-31	5-10	12-17	19-24	26-31	2-7	9-14	16-21	23-28	30-4	5-10	11-16	18-23	25-30	2-7	9-14	16-21	23-28	30-4	6-11	13-18	20-25	27-31				
I	[Hatched cells indicating a full-time schedule]																																																				
2018-2019 учебный год	1	3-8	10-15	17-22	24-29	1-6	8-13	15-20	22-27	29-3	5-10	12-17	19-24	26-1	3-8	10-15	17-22	24-29	31-5	7-12	14-19	21-26	28-2	4-9	11-16	18-23	25-2	4-9	11-16	18-23	25-30	1-6	8-13	15-20	22-27	29-4	6-11	13-18	20-25	27-1	3-8	10-15	17-22	24-29	1-6	8-13	15-20	22-27	29-3	5-10	12-17	19-24	19-31
II	[Hatched cells indicating a full-time schedule]																																																				
2019-2020 учебный год	2-7	9-14	16-21	23-28	30-5	7-12	14-19	21-26	28-2	4-9	11-16	18-23	25-30	2-7	9-14	16-21	23-28	30-4	6-11	13-18	20-25	27-1	3-8	10-15	17-22	24-29	2-7	9-14	16-21	23-28	30-4	6-11	13-18	20-25	27-2	4-9	11-16	18-23	25-30	1-6	8-13	15-20	22-27	29-4	6-11	13-18	20-25	27-1	3-8	10-15	17-22	24-29	31
III	[Hatched cells indicating a full-time schedule]																																																				