

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный институт культуры"
Библиотечно-информационный факультет

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



Ректор

Тургаев А.С.

20 г.

51.03.06

51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность

Профиль: Менеджмент библиотечно-информационной деятельности
Кафедра: Библиотекovedения и теории чтения
Факультет: Библиотечно-информационный

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 4г 9м

Образовательный стандарт № 1001 от 11.08.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

А. Смирнова / Смирнова А.А./

Начальник УМУ

А. Миронова / Миронова А.Н./

Декан

В. Брежнева / Брежнева В.В./

Зав. кафедрой

М. Колесникова / Колесникова М.Н./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март					Апрель				Май				Июнь				Июль			Август											
Числа	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			
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	*	*	*	*	*	*	*	*																																															
III																																																							
IV																																																							
V																																																							

График сессий

	Курс 1		Курс 3		Курс 4		Курс 5	
	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
Продолжительность	14	26	25	25	25	25	25	25
Дата начала/Номер недели	1 октября 2015 г. 5	23 февраля 2016 г. 26	15 сентября 2016 г. 3	7 апреля 2017 г. 32	24 ноября 2017 г. 13	16 марта 2018 г. 29	8 октября 2018 г. 6	11 февраля 2019 г. 24
Дата окончания/Номер недели	14 октября 2015 г. 7	19 марта 2016 г. 29	9 октября 2016 г. 6	1 мая 2017 г. 35	18 декабря 2017 г. 16	9 апреля 2018 г. 32	1 ноября 2018 г. 9	7 марта 2019 г. 27

Сводные данные

		Курс 1	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение и раскрепощенные практики	31	23 2/6	32 1/6	19	105 3/6
Э	Экзаменационные сессии	7	7 5/6	8	4	26 5/6
Пд	Преддипломная практика				8 2/6	8 2/6
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена				6	6
К	Каникулы	10	6 5/6	7 4/6	6	30 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)		2 (12 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 4/6 (10 дн)	5 5/6 (35 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		не менее 12 нед. и не более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого		48	40	50	45	183
Студентов				20		
Групп				1		

Table with columns for 'Формы культуры', 'Источники в отчете', 'Показатели деятельности', 'Доходы', 'Цели', 'Финансирование', 'Результаты', 'Оценки качества', 'Заключительная оценка'. Rows include sections for 'Формы 2 (культурные организации)', 'Формы 3 (муниципальное образование)', 'Формы 4 (региональные программы)', 'Формы 5 (национальные проекты)', 'Формы 6 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 7 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 8 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 9 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 10 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 11 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 12 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 13 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 14 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 15 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 16 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 17 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 18 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 19 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 20 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 21 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 22 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 23 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 24 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 25 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 26 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 27 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 28 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 29 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 30 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 31 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 32 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 33 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 34 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 35 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 36 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 37 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 38 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 39 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 40 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 41 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 42 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 43 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 44 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 45 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 46 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 47 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 48 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 49 (информационно-коммуникационные технологии)', 'Формы 50 (информационно-коммуникационные технологии)'. Each row contains numerical values across various metrics and categories.