министерство культуры российской федерации

Санкт-Петербургский государственный институт культуры

Факультет мировой культуры

План одобрен Ученым советом СПбГИК

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Протокол № 5 от 26.02.2019

по программе бакалавриата

54.03.04 Реставрация

54.03.04

Реставрация предметов декоративно-прикладного искусства

Кафедра: Реставрации и экспертизы объектов культуры

Факультет: мировой культуры

Профиль:

Квалификация: бакалавр	
Программа подготовки: прикладной бакалавриат	
Форма обучения: Очная	
Срок получения образования: 4г	

+	Виды профессиональной деятельности
+	консервативно-реставрационная
+	организационно-управленческая
+	экспертная
+	производственно-технологическая

2019 Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год 2019-2020 Образовательный стандарт (ФГОС) № 180 от 06.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник ООП

Декан

Зав. кафедрой

7 Смирнова А.А./

20/92

Утверждаю

/ Максимова А.А./

Тургаев А.С.

/ Хренов А.Е./

/ Лисицын П.Г./

Календарный учебный график

Mec	(Сент	тябр	ь	L,		ктяб	рь	7	Γ	Hosi	Брь			lex2	брь	Т		Янва	рь	T_	Φ	espa	ль			Ma	рт	П	v2	Ang	ель			Ma	й	Т		Июнь		Τ,		Июл	5			Aer	уст	_
e Cara	1.7	8.34			59	6- 12		1	27-	3.9		17 - 23	24 - 30	1.7	8.34		22 - 28	29		19.25	1 ~	2.8	9- 35	16 - 22	23.	2.8	9- 15	16 - 22	-		71	20 - 26	27.	4 . 10	11 - 17	18 - 24		1.7	8 34	22 - 28	1 6	6 . 12			27.0	3.9	10 - 16	17 - 23	2
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	17	8 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32 3	3 34	35	36	37	38	39	40	41 43	2 43	44	45	46	47	48	49	50	51 5	2
I										*							Ŀ	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	3	┨	к	к			*	*			У	У	У	у у	×	*	У	У	У	у	* y y	- 3 , 3	\dashv	к	к	к	ĸ	ĸ	к	KK	κ
11										*							ŀ	× × ×	1	┨	к	к			*	×			У	У	У	уу	×	*	У	У	У	У	* y y	3	\dashv	к	к	к	к	ĸ	ĸ	KK	ĸ
ш					п	п	п	п	п	×	п	п	пп	п	п			* * *	n - n	┨	к	к	п	п	п	n *	п	п	п	п	пп	пп	n ×	n			пп	п	n n	3	┨	к	к	к	к	ĸ	к	КК	ĸ
IV					н	Н	н	н	н	×	н		II	H				* * *	н	٦-	к	к			×				Г	3 I	3 3 7 0 0 0 0 0	ід Пд	114	Π <u>α</u> Π <u>α</u>	Пд		г	<u>-</u>	<u>r</u> r	r	г	к	к	к	к	K	к	КК	c

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		сем. 1	сем. 2	Boero	сем. 3	CEM. 4	Boero	сем. 5	сем. 6	Boero	сем. 7	сем. 8	Boero	итого
	Теоретическое обучение	18 2/6	16 3/6	34 5/6	18 2/6	16 3/6	34 5/6	14 2/6	14 3/6	28 5/6	14 2/6	7 1/6	21 3/6	120
Э	Экзаменационные сессии	1 2/6	1 4/6	3	1 2/6	1 4/6	3	1 2/6	1 4/6	3	1 2/6	1	2 2/6	11 2/6
У	Учебная практика		2	2		2	2							4
Н	Научно-исслед, работа										4		4	4
П	Производственная практика							4	4	8				8
Пд	Преддипломная практика											6	6	6
г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											6	6	6
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	2	8	10	2	8	10	40
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	8 4/6 (S2 дн)
(не в	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		пее 39 н	ед.	60.	пее 39 н	ед.	6a.	nee 39 w	ед.	60.	пее 39 н	ед.	
Ито	го	23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	208
Сту	дентов		9			11			10					
Груг	Групп		1			1			1					

н Учубный план бакалаврията '988', БО, 331.332, 17-19, Реставрация pt/, кор направления \$4.63.04, профиль. Реставрац	я предмета дворативну-примодного информация ста меням подготовке 2017 Врс: 1	,	olys 2	Rge 3	Rps 4
к 1.Дисциплины (модули)	C O S S S S S S S S S	Care. 3 Oracle State. Moore State S	Can. 4 T a.e. libroro Res Rudi Rp Kosc RpA C C D Kosc 2.e.	Core, 5 Core, 6 Core	Total Tota
No.	12 125 12 12 12 12 12 12	4 144 26 26 2 0.5 52 17:5	2 72 33 18 36		28 Property or Configure Constitution
Percursion and 3 12 7 7 23 25 25 124	DK 15 2 72		3 300 30 30 2 65 3 34 225		\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
		7.5 2 72 18 38 36 36			3.3 Investment sources of the control of the contro
- Мехария врестиненского искратора 2 3 3 50 100 100 35.5 Траниворая правода 4 4 4 4 5 144 104 104 104 104 104 104 104 104 105 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104	33	7.5	2 77 88 18 18 2 0.5 70 17.5 4 4 144 188 18 18 2 0.5 70 17.5 4 3 108 18 18 18 1 54	144 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	9 Deligibility of the control of the
- Concess sciences per 2 1 6 6 36 216 216 92.5	154 155 157	75 4 144 72 2 05 52 122 75 4 144 72 2 05 52 122			2 Supraise of processing and an approximate of the control of the
20 20 200		3 106 18 35 54	4 144 38 18 18 25 60 275 4	72 13 14 3 3 4 4 144 24 18 12 2 45 77 175 175 175 175 175 175 175 175 175	The processing of the control of the
Discontinuos productions 2 2 2 3 4 4 5 10 10 10 10 10 10 10	88 175		4 144 38 36 2 0.5 70 37.5 3 108 36 7 7 7 4 4		34 35 35 35 35 31 35 35 36 35 37 37 37 37 37 37 37
Descriptions on surfleys 4 3 6 6 7 216 236	134 175 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 106 36 72 3 108 35 72 3 108 35 72	3 108 36 2 0.5 52 17.5 3 108 36 2 0.5 52 17.5 4 4 4	54 58 58 2 55 58 125	23 Percentage a montpola disense 23 Percentage a montpola disense 23 Percentage a montpola disense
Восерирования 5 4 4 5 56 146 266 255	88 17.5 88 17.5		4	34 35 3 2 45 80 25	4 M4 13 3 2 2 85 80 125 5 Perception a recognise disease of the second s
Personness on Andrey 4	70 12.5		4	144 181 2 35 2 45 2 75 175 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 344 33 3 3 2 5 5 79 25
Conservation processingwell expected synthypia 5	70 17.5		4	364 35 3 2 2 5 3 7 15 - <td>2 Normanum exception described for the control of t</td>	2 Normanum exception described for the control of t
Exception can be depty	70 17.5			4 144 35 36 2 55 79 35 55 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	3 Newsystee Asserting Section 3 Newsystee Asserting Section 3 Newsystee Asserting Se
Discourances no sundargy 6	72 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 72 18 18 36			134 31 2 5 81 135 33 Perceptual information 3 80 18 8 7 2
Trigger Progress Progress	36 36 36 37 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	2 72 18 18 36 36 2 72 18 38 38 36		2 72 M M M M M	2 Processor in recognitude description of the Control of the Contr
1246 2 2 56 77 77 56	1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 3	2 7 3 3 3 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	33 Prompaga i scorpina dianta 12 Prompaga i scorpina dianta 13 Browness accordina 13 Browness accordina
Designation of the Control of the	4	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	15	N. 72 4 8 8 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Appendence	3 106 1.2 106 8		3 108 3.2 106.8 3 1.2 356.8 4 A	34 34 334 6 34 34 374	24 Percupus e acropros disers
Water 1			2 200 22 2003 6	26 24 235 6 28 26 24 235 4 275 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	228
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	124		3 100	224 2224 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
2 2 20 20 20 20 20 20	13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				