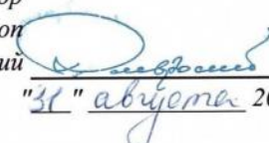


Учебный комитет Русской Православной Церкви
Религиозная организация - духовная образовательная организация высшего образования
"Московская духовная академия Русской Православной Церкви"

Утверждаю

Ректор
архиепископ
Верейский  Амвросий (Ермаков)
"31" августа 2018 г.

План одобрен Ученым советом Академии

Протокол № 3
31 августа 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе

ЦОС

Подготовка служителей и религиозного персонала религиозных организаций
(магистратура)

Форма обучения: Заочная

Церковный образовательный стандарт

Кафедра: Церковно-практических дисциплин

Профиль подготовки: "Практическая теология Православия"

Квалификация: <u>магистр богословия</u>
Программа подготовки: <u>Подготовка служителей и религиозного персонала религиозных организаций</u>
Срок обучения: <u>3г</u>

+	<u>Виды деятельности</u>
+	<u>научно-исследовательская</u>
+	<u>учебно-воспитательная и просветительская</u>
+	<u>социально-практическая</u>

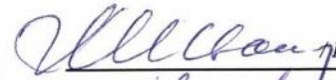
Год начала подготовки 2018
Учебный год 2018-2019

Согласовано

Проректор по Учебной работе

Проректор по научно-богословской работе

И.о. проректора по лицензированию и аккредитации

 Иванов М.С./
прот. А. Захаров / протоиерей Александр Захаров/
прот. М. Вахрушев / протоиерей Михаил Вахрушев/

													1		2		3				
													.1	.2	.3	.4	.5	.6			
: 1. ()																					
:																					
+	1. .01			56	2	2	72	72	8	8	56	8					1	1	1		
+	1. .02			1234	8	8	288	288			280	8	2	2	2	2			5		
+	1. .03		34		4	4	144	144	2	2	134	8			2	2			1		
+	1. .04		34		4	4	144	144	2	2	140	2			2	2			3		
+	1. .05		34		2	2	72	72	6	6	62	4			1	1			4	-	
+	1. .06		12		2	2	72	72	6	6	62	4	1	1					4	-	
				22	22	792	792	24	24	734	34	3	3	7	7	1	1				
:																					
+	1. .01		12		4	4	144	144	6	6	134	4	2	2					4	-	
+	1. .02		56		2	2	72	72	2	2	68	2					1	1	6		
+	1. .03		12		4	4	144	144	4	4	132	8	2	2					4	-	
+	1. .04		34		4	4	144	144	8	8	128	8			2	2			1		
+	1. .05				1234	8	8	288	288	16	16	264	8	2	2	2	2			5	
+	1. .06		12		8	8	288	288	4	4	280	4	4	4					2		
+	1. .07		34		8	8	288	288	4	4	280	4			4	4			2		
+	1. .08		12		4	4	144	144	2	2	140	2	2	2					3		
+	1. .09		12		2	2	72	72	4	4	64	4	1	1					5		
+	1. .10		12		4	4	144	144	2	2	138	4	2	2					1		
+	1. .11			34	2	2	72	72	2	2	66	4			1	1			1		
+	1. .12		12		4	4	144	144	2	2	140	2	2	2					6		
+	1. . .01				()	1 (.1)		12	2	2	72	72	4	4	64	4	1	1			
+	1. . .01.01		12		2	2	72	72	4	4	64	4	1	1							
-	1. . .01.02		12		2	2	72	72	4	4	64	4	1	1							
+	1. . .02				()	2 (.2)	34		2	2	72	72	4	4	66	2			1	1	
+	1. . .02.01		34		2	2	72	72	4	4	66	2			1	1				-	
-	1. . .02.02		34		2	2	72	72	4	4	66	2			1	1				-	
+	1. . .03			56	2	2	72	72	8	8	56	8							1	1	
+	1. . .03.01			56	2	2	72	72	8	8	56	8							1	1	
-	1. . .03.02			56	2	2	72	72	8	8	56	8							1	1	
+	1. . .04				()	4 (.4)	34		3	3	108	108	8	8	92	8			2	1	
+	1. . .04.01		34		3	3	108	108	8	8	92	8			2	1				-	
-	1. . .04.02		34		3	3	108	108	8	8	92	8			2	1				-	

+	1. .05	() 5 (.5)	34		2	2	72	72	2	2	66	4			1	1					
+	1. .05.01		34		2	2	72	72	2	2	66	4			1	1					-
-	1. .05.02		34		2	2	72	72	2	2	66	4			1	1					-
+	1. .06	() 6 (.6)		56	3	3	108	108	2	2	104	2					2	1			
+	1. .06.01			56	3	3	108	108	2	2	104	2					2	1			-
-	1. .06.02			56	3	3	108	108	2	2	104	2					2	1			-
					68	68	2448	2448	84	84	2282	82	18	18	13	12	4	3			
					90	90	3240	3240	108	108	3016	116	21	21	20	19	5	4			
: 2. ()																					
:																					
+	2.01			12334 45566	26	26	936	936	86	86	850		2	2	4	4	6	8			
+	2.01.01()	-		123456	12	12	432	432			432		2	2	2	2	2	2			-
+	2.01.02()	- ()		3456	14	14	504	504	86	86	418				2	2	4	6			-
					26	26	936	936	86	86	850		2	2	4	4	6	8			
					26	26	936	936	86	86	850		2	2	4	4	6	8			
: 3.																					
:																					
+	3.01				2	2	72	72			72							2	4		-
+	3.02				4	4	144	144			144							4	4		-
					6	6	216	216			216							6			
					6	6	216	216			216							6			
					122	122	4392	4392	194	194	4082	116	23	23	24	23	11	18			
													46	36	48	36	22	22,8			
													42		132		20				
													46		47		29				

				3																			
.4				.5				.6															

				1	2	2	28	4	1	2	2	28	4	1			-1; -2; -2
		70	2											5			-1; -3; -1
1		67	4											1			-3; -4; -1; -6; -7
1		70	1											3			-1; -2; -2; -2
2	1	31	2										4	-			-1; -2; -3; -2; -3; -1; -2; -3; -6; -7; -8; -9
													4	-			-1; -2; -3; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7
4	1	238	9	1	2	2	28	4	1	2	2	28	4				

													4	-			-2; -3; -1; -3; -7; -8
				1	1		34	1	1	1		34	1	6			-1; -3; -1; -2; -3; -4
													4	-			-1; -3; -1; -2
2	2	64	4										1				-1; -1; -7; -8; -1
2	2	66	2										5				-1; -7; -8; -1
													2				-1; -2; -3; -4; -1; -3; -7; -9; -2; -3; -4
1	1	140	2										2				-1; -2; -3; -4; -1; -3; -7; -9; -2; -3; -4
													3				-3; -4; -2; -1; -3; -8; -9
													5				-1; -1; -4; -6
													1				-2; -2; -3; -7; -8
1		33	2										3				-2; -4; -2
													6				-1; -3; -3; -1; -4; -9
																	-1; -2; -4; -2; -3; -3; -5; -6; -8
													1				-1; -2; -4; -2; -3; -3; -5; -6; -8
													1				-1; -2; -4; -2; -3; -3; -5; -6; -8
1	1	33	1														-1; -1; -1; -8
1	1	33	1										4	-			-1; -1; -1; -8
1	1	33	1										4	-			-1; -1; -1; -8
				1	2	2	28	4	1	2	2	28	4				-2; -3; -2; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -9
				1	2	2	28	4	1	2	2	28	4	4	-		-2; -3; -2; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -9
				1	2	2	28	4	1	2	2	28	4	4	-		-2; -3; -2; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -9
2	2	28	4														-1; -4; -2; -3; -2; -3; -7; -8; -9
2	2	28	4										4	-			-1; -4; -2; -3; -2; -3; -7; -8; -9
2	2	28	4										4	-			-1; -4; -2; -3; -2; -3; -7; -8; -9
1		33	2														-1; -4; -2; -3; -7
1		33	2										4	-			-1; -4; -2; -3; -7

1		33	2										4	-	-1; -4; -2; -3; -7
				2	1		70	1	1	1		34	1		-1; -1; -2; -7
				2	1		70	1	1	1		34	1	4	-1; -1; -2; -7
				2	1		70	1	1	1		34	1	4	-1; -1; -2; -7
10	8	397	17	4	4	2	132	6	3	4	2	96	6		
14	9	635	26	5	6	4	160	10	4	6	4	124	10		

	54	90		6			216		8			288			-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
		72		2			72		2			72		4	-1; -2; -3; -4; -1; -1; -3; -7; -8; -9; -1; -2; -4
	54	18		4			144		6			216		4	-1; -2; -3; -1; -2; -4; -5; -6; -7; -1; -3
	54	90		6			216		8			288			
	54	90		6			216		8			288			

									2			72		4	-2; -3; -4; -2; -3; -4; -5; -6; -8; -9; -2; -3; -4
									4			144		4	-1; -1; -3; -1; -2; -7; -1
									6			216			
									6			216			

-1	
1.01	
1.02	
1.04	XVIII-XX
1.05	
1.06	
1.02	
1.03	
1.04	
1.06	
1.07	
1.09	
1.12	
1...01.01	
1...01.02	
1...02.01	
1...02.02	
1...04.01	
1...04.02	
1...05.01	
1...05.02	
1...06.01	
1...06.02	
2.02	
2.02.01()	-
2.02.03()	()
3.02	
-2	
1.04	XVIII-XX
1.05	
1.06	
1.01	
1.06	
1.07	
1.11	
1...01.01	
1...01.02	
1...03.01	
1...03.02	
2.02	
2.02.01()	-
3.01	
-3	
1.02	
1.03	
1.05	
1.06	
1.01	
1.03	
1.06	
1.07	
1.08	
1.12	
1...03.01	
1...03.02	
2.02	
2.02.01()	-
3.01	
-4	
1.03	
1.06	
1.07	
1.08	
1.11	
1...01.01	
1...01.02	
1...04.01	
1...04.02	
1...05.01	
1...05.02	
2.02	
2.02.01()	-
3.01	

-1	
1.02	
1.06	
1.07	
1. . .02.01	
1. . .02.02	
1. . .06.01	
1. . .06.02	
2.02	
2.02.01()	-
3.02	
-2	
1.01	
1.04	XVIII-XX
1.05	
1.06	
1.08	
1.10	
1. . .01.01	
1. . .01.02	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
1. . .04.01	
1. . .04.02	
2.02	
2.02.03()	- ()
3.01	
-3	
1.05	
1.06	
1.02	
1.06	
1.07	
1.12	
1. . .01.01	
1. . .01.02	
1. . .04.01	
1. . .04.02	
2.02	
2.02.03()	- ()
3.02	
-1	() () ()
1.04	
1.05	()
2.02	
2.02.01()	-
2.02.03()	- ()
3.02	
-2	
1.06	
1.07	
2.02	
2.02.01()	-
3.01	
-3	()
1.06	
1.07	
2.02	
2.02.03()	- ()
3.01	
-4	
1.06	
1.07	
2.02	
2.02.01()	-
3.01	
-1	() () ()
1.03	
1.05	
1.06	

1. .01	
1. .02	
1. .03	
1. .04	
1. .05	()
1. .08	
1. .09	
1. .12	
1. . .02.01	
1. . .02.02	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
2. .02	
2. .02.01()	-
2. .02.03()	- ()
3. .02	
-2	
1. .01	
1. .04	XVIII-XX
1. .05	
1. .06	
1. .02	
1. .03	
1. .10	
1. .11	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
1. . .04.01	
1. . .04.02	
1. . .05.01	
1. . .05.02	
1. . .06.01	
1. . .06.02	
2. .02	
2. .02.03()	- ()
3. .02	
-3	
1. .05	
1. .06	
1. .01	
1. .02	
1. .08	
1. .10	
1. . .01.01	
1. . .01.02	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
1. . .04.01	
1. . .04.02	
1. . .05.01	
1. . .05.02	
2. .02	
2. .02.01()	-
3. .01	
-4	
1. .06	
1. .02	
1. .09	
1. .12	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
2. .02	
2. .02.03()	- ()
3. .01	
-5	
1. .06	
1. . .01.01	
1. . .01.02	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
2. .02	
2. .02.03()	- ()
3. .01	

-6	
1.03	
1.05	
1.06	
1.09	
1...01.01	
1...01.02	
1...03.01	
1...03.02	
2.02	
2.0203()	()
3.01	

-7	
1.03	
1.05	
1.06	
1.01	
1.04	
1.05	()
1.06	
1.07	
1.10	
1...04.01	
1...04.02	
1...05.01	
1...05.02	
1...06.01	
1...06.02	
2.02	
2.0201()	-
2.0203()	()
3.02	

-8	
1.05	
1.01	
1.04	
1.05	()
1.08	
1.10	
1...01.01	
1...01.02	
1...02.01	
1...02.02	
1...04.01	
1...04.02	
2.02	
2.0201()	-
3.01	

-9	
1.05	
1.06	
1.07	
1.08	
1.12	
1...03.01	
1...03.02	
1...04.01	
1...04.02	
2.02	
2.0201()	-
3.01	

1	()	-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
1.	()	-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9
1. .01		-1; -2; -2
1. .02		-1; -3; -1
1. .03		-3; -4; -1; -6; -7
1. .04	XVIII-XX	-1; -2; -2; -2
1. .05		-1; -2; -3; -2; -3; -1; -2; -3; -6; -7; -8; -9
1. .06		-1; -2; -3; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7
1.	()	-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
1. .01		-2; -3; -1; -3; -7; -8
1. .02		-1; -3; -1; -2; -3; -4
1. .03		-1; -3; -1; -2
1. .04		-1; -1; -7; -8; -1
1. .05	()	-1; -7; -8; -1
1. .06		-1; -2; -3; -4; -1; -3; -7; -9; -2; -3; -4
1. .07		-1; -2; -3; -4; -1; -3; -7; -9; -2; -3; -4
1. .08		-3; -4; -2; -1; -3; -8; -9
1. .09		-1; -1; -4; -6
1. .10		-2; -2; -3; -7; -8
1. .11		-2; -4; -2
1. .12		-1; -3; -3; -1; -4; -9
1. . .01	() 1 (.1)	-1; -2; -4; -2; -3; -3; -5; -6; -8
1. . .01.01		-1; -2; -4; -2; -3; -3; -5; -6; -8
1. . .01.02		-1; -2; -4; -2; -3; -3; -5; -6; -8
1. . .02	() 2 (.2)	-1; -1; -1; -8
1. . .02.01		-1; -1; -1; -8
1. . .02.02		-1; -1; -1; -8
1. . .03	() 3 (.3)	-2; -3; -2; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -9
1. . .03.01		-2; -3; -2; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -9
1. . .03.02		-2; -3; -2; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -9
1. . .04	() 4 (.4)	-1; -4; -2; -3; -2; -3; -7; -8; -9
1. . .04.01		-1; -4; -2; -3; -2; -3; -7; -8; -9
1. . .04.02		-1; -4; -2; -3; -2; -3; -7; -8; -9
1. . .05	() 5 (.5)	-1; -4; -2; -3; -7
1. . .05.01		-1; -4; -2; -3; -7
1. . .05.02		-1; -4; -2; -3; -7

1. . .06	() 6 (.6)	-1; -1; -2; -7
1. . .06.01		-1; -1; -2; -7
1. . .06.02		-1; -1; -2; -7
2	()	-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
2.		
2.		-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
2. .01		-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
2. .01.01()	-	-1; -2; -3; -4; -1; -1; -3; -7; -8; -9; -1; -2; -4
2. .01.02()	- ()	-1; -2; -3; -1; -2; -4; -5; -6; -7; -1; -3
3		-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
3.		-1; -2; -3; -4; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -1; -2; -3; -4
3. .01		-2; -3; -4; -2; -3; -4; -5; -6; -8; -9; -2; -3; -4
3. .02		-1; -1; -3; -1; -2; -7; -1

								1			2			3		
		.%	.%	(.)%				1	2	3	4	5	6			
					108	132	122	46	23	23	47	24	23	29	11	18
	()				108	132	122	46	23	23	47	24	23	29	11	18
1	()	24%	76%	20.5%	54	66	90	42	21	21	39	20	19	9	5	4
1.	()				12	21	22	6	3	3	14	7	7	2	1	1
1.	()				42	45	68	36	18	18	25	13	12	7	4	3
2	()	0%	100%	0%	48	57	26	4	2	2	8	4	4	14	6	8
2.																
2.					48	57	26	4	2	2	8	4	4	14	6	8
3					6	9	6							6		6
3.					6	9	6							6		6
	...						61.2%									
							38.8%									
							2.5%									
	(/)						35.1	-	46	36	-	48	36	-	22	22.8
	(/)						18	-	42		-	132		-	20	
	()							16	8	8	16	8	8			
	()							4	2	2	4	2	2	10	5	5
	()							4	2	2	6	3	3	2	1	1

