

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен на коллегии
Учебного комитета Русской
Православной Церкви

ТИПОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Председатель Учебного
комитета Русской
Православной Церкви

 протоиерей Максим
Козлов
"21" августа 2018 г.

Протокол № 6 дата 29 августа 2018 г.

по программе бакалавриата

48.03.01 ТЕОЛОГИЯ/Подготовка служителей и религиозного персонала религиозных организаций профиль "Практическая теология Православия"

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 4, 5 года

Год начала подготовки 2018
Учебный год 2018-2019

+	Основной	Виды деятельности
+	+	научно-исследовательская
+	+	социально-практическая
-	-	учебно-воспитательная и просветительская
-	-	экспертно-консультативная
-	-	представительско-посредническая
-	-	организационно-управленческая

СОГЛАСОВАНО

Руководитель проекта дистанционного образования  / священник Александр Стародубцев/

													1	2	3	4	5	
													-	-	-	-	-	
: 1. ()																		
:																		
+	1.01		1.	1		4	4	144	144	10	8	125	9	4				
+	1.02		1.		2	6	6	216	216	16	12	192	4	3	3			
+	1.03		1.	2	1	8	8	324	324	16	12	290	18	4	4			
+	1.04		1.	1		4	4	144	144	8	6	130	6	4				
+	1.05		1.	3	12	12	12	432	432	34	24	381	17	4	4	4		
+	1.06		1.	3	12	12	12	432	432	36	26	379	17	4	4	4		
+	1.07		1.	23	23	12	12	432	432	26	22	380	24		4	8		
+	1.08		1.	123		16	16	576	576	28	22	521	27	6	6	4		
+	1.09		1.	23	112	10	10	360	360	32	21	446	26	6	4			
+	1.10		1.	4	23	11	11	396	396	30	22	385	17		4	4	3	
+	1.11		1.	3	12	12	12	432	432	32	24	383	17	4	4	4		
+	1.12		1.		3	2	2	72	72	10	8	58	4			2		
+	1.13		1.	3		6	6	216	216	10	8	198	8			6		
+	1.14	()	1.		4	2	2	72	72	10	6	58	4				2	
+	1.15		1.	1		2	2	72	72	12	8	56	4	2				
+	1.16		1.		2	2	2	72	72	8	4	60	4		2			
						121	121	4392	4392	318	233	4042	206	41	39	36	7	0
:																		
+	1.01		1.		1	2	2	72	72	10	8	58	4	2				
+	1.02		1.	3		4	4	144	144	10	8	125	9			4		
+	1.03		1.	4		4	4	144	144	8	6	132	10				4	
+	1.04		1.		4	2	2	72	72	8	6	60	4				2	
+	1.05		1.		23	6	6	216	216	24	18	184	8		4	2		
+	1.06		1.		12	6	6	216	216	24	16	184	8	4	2			
+	1.07		1.		4	2	2	72	72	10	8	58	4				2	
+	1.08		1.		3	2	2	72	72	12	8	56	4			2		
+	1.09		1.		1	4	4	144	144	12	8	128	4	4				
+	1.10		1.		4	4	4	144	144	12	8	128	4				4	
+	1.11		1.		4	2	2	72	72	10	6	58	4				2	
+	1.12		1.		4	2	2	72	72	10	6	58	4				2	
+	1.13		1.		3	4	4	144	144	8	6	132	4			4		
+	1.14		1.		4	4	4	144	144	12	8	128	4				4	
+	1.15		1.		4	2	2	72	72	8	6	60	4				2	
+	1.16		1.		3	2	2	72	72	12	8	56	4			2		
+	1.17		1.	4		4	4	144	144	12	8	128	4				4	
+	1.18		1.	4		4	4	144	144	12	8	128	4				4	
+	1.19		1.		3	2	2	72	72	8	6	60	4			2		
+	1.20	-	1.		234	4	4	144	144	4	4	88	12		1	1	2	
+	1..01	() 1 (.1)	1.		2	4	4	144	144	10	8	130	4		4			
+	1..01.01		1.		2	4	4	144	144	10	8	130	4		4			
-	1..01.02		1.		2	4	4	144	144	10	8	130	4		4			
+	1..02	() 2 (.2)	1.		4	4	4	144	144	8	6	132	4				4	
+	1..02.01		1.		4	4	4	144	144	8	6	132	4				4	
-	1..02.02		1.		4	4	4	144	144	8	6	132	4				4	
+	1..03	() 3 (.3)	1.		2	4	4	144	144	8	8	132	4		4			
+	1..03.01		1.		2	4	4	144	144	8	8	132	4		4			
-	1..03.02		1.		2	4	4	144	144	8	8	132	4		4			
+	1..04	() 4 (.4)	1.	4		2	2	72	72	12	8	87	9				2	
+	1..04.01		1.	4		2	2	72	72	12	8	87	9				2	
-	1..04.02		1.	4		2	2	72	72	12	8	87	9				2	

+	1..05	() 5 (.5)	1.			1	4	4	144	144	8	6	132	4	4				
+	1..05.01		1.			1	4	4	144	144	8	6	132	4	4				
-	1..05.02		1.			1	4	4	144	144	8	6	132	4	4				
+	1..06	() 6 (.6)	1.		2		4	4	144	144	8	8	132	4		4			
+	1..06.01		1.		2		4	4	144	144	8	8	132	4		4			
-	1..06.02		1.		2		4	4	144	144	8	8	132	4		4			
+	1..07	() 7 (.7)	1.			1	3	3	108	108	8	8	132	4	3				
+	1..07.01		1.			1	3	3	108	108	8	8	132	4	3				
-	1..07.02		1.			1	3	3	108	108	8	8	132	4	3				
+	1..08	() 8 (.8)	1.		4		2	2	72	72	8	6	60	4					2
+	1..08.01		1.		4		2	2	72	72	8	6	60	4					2
-	1..08.02		1.		4		2	2	72	72	8	6	60	4					2
+	1..09	() 9 (.9)	1.			3	4	4	144	144	8	6	132	4					4
+	1..09.01		1.			3	4	4	144	144	8	6	132	4					4
-	1..09.02		1.			3	4	4	144	144	8	6	132	4					4

97	97	3492	3492	304	224	3078	148	17	19	21	40	0
218	218	7884	7884	622	457	7120	354	58	58	57	47	0

: 2.

+	2..01()	()	2.		123		6	6	216	216			206	10	2	2	2		
+	2..02()	()	2.		3		2	2	72	72	2		66	4					2
+	2..03()	()	2.		4		3	3	108	108	26	18	78	4					3

11	11	396	396	28	18	350	18	2	2	2	2	3
----	----	-----	-----	----	----	-----	----	---	---	---	---	---

: 3.

+	3..01		3.	4			3	3	108	108			72						3
+	3..02		3.	4			6	6	216	216			216						6

9	9	324	324			288						9
---	---	-----	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	---

: . . .

+	.01	4			134	2	2	2	400	400	4		384	12					2
+	.01.01		1.			2	2	2	72	72	2		66	4					2
+	.01.02	()	1.		134				328	328	2		318	8					

2	2	400	400	4		384	12					2
---	---	-----	-----	---	--	-----	----	--	--	--	--	---

: .

+	.03				4		4	4	144	144			140	4					4
+	.03				4		2	2	72	72	12	8	56	4					2

6	6	216	216	12	8	196	8	0	0	0	6	0
---	---	-----	-----	----	---	-----	---	---	---	---	---	---

-1	
1. .02	
1. .11	
1. .18	
1. .10	
1. .08	
-2	
1. .01	
1. .02	
1. .09	
1. .010	
1. .11	
1. .13	
1. .13	
1. .10	
1. .11	
1. . .02.01	
1. . .02.01	
-3	
1. .10	
1. .07	
1. . .04.02	
-4	
1. .05	
1. .06	
1. .02	
1. .04	
1. .07	
1. . .04.02	
-5	
1. .03	
1. .19	
1. .16	
1. . .07.01	
1. . .07.02	
1. . .06.01	
1. . .06.02	
-6	
1. .03	
1. .11	
1. .13	
1. .04	
1. .08	
1. .04	
1. .10	
1. . .09.01	
1. . .09.02	
2. .01()	()
2. .02()	()
-7	
1. .03	
1. .05	
1. .06	
1. .11	
1. .08	
1. .08	
1. .06	
1. .05	
1. . .06.01	
1. . .06.02	
. .01.01	
-8	
. .01.02	
. .01.01	
-9	
1. .17	

-10	
1. .04	
1. .05	
1. .06	
1. .07	
1. .18	
1. .08	
1. .17	
1. . .05.01	
1. . .05.01	
1. .19	
1. . .01.01	
1. . .01.01	
-1	
3.	
1. .15	
-2	
1. .03	
1. .05	
1. .06	
1. .07	
1. .11	
1. .12	
1. .13	
1. .14	
1. .08	
1. .12	
1. .17	
1. .16	
1. .15	
1. .02	
1. .14	
1. . .02.01	
1. . .02.01	
1. . .05.01	
1. . .05.01	
1. . .01.01	
1. . .01.01	
2. .01()	()
2. .02()	()
2. .03()	()
3.	
-3	
1. .01	
1. .02	
1. .03	
1. .04	
1. .09	
1. .10	
1. .04	
1. .08	
1. . .07.01	
1. . .07.02	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
1. . .06.01	
1. . .06.02	
1. . .08.01	
1. . .08.02	
2. .01()	()
2. .02()	()
2. .03()	()
3.	
-1	
1. .03	
1. .07	
1. .09	
1. .010	
1. .11	

1. .12	
1. .13	
1. .08	
1. .06	
1. .05	
2. .01()	()
2. .02()	()
2. .03()	()
3.	
-2	
1. .04	
1. .05	
1. .06	
1. .07	
1. .01	
2. .03()	()
3. .01	
3. .02	
3.	
-3	
1. .01	
1. .02	
1. .04	
1. .07	
1. .09	
1. .10	
1. .11	
1. .20	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
3. .01	
3. .02	
2. .03()	()
3.	
-4	
1. .15	
2. .03()	()
3. .02	
3.	
-5	
1. .05	
1. .06	
1. .07	
1. . .04.01	
1. . .04.02	
1. . .09.01	
1. . .09.02	
2. .01()	()
3.	
-6	
1. .05	
1. .06	
1. .03	
1. .16	
1. . .06.01	
1. . .06.02	
1. . .04.01	
1. . .04.02	
1. . .07.01	
1. . .07.02	
1. . .09.01	
1. . .09.02	
3.	
-7	
1. .11	
1. .18	
1. .13	
1. .14	
1. .08	
1. .12	

1. .19	
1. .15	
1. .02	
1. .09	
1. .06	
1. .05	
1. .07	
1. .10	
1. .14	
1. .08	
1. . .02.01	
1. . .02.01	
1. . .03.01	
1. . .03.02	
1. . .08.01	
1. . .08.02	
1. . .05.01	
1. . .05.01	
1. . .01.01	
1. .20	
1. . .01.01	
2. .01()	()
2. .02()	()
2. .03()	()
3.	
-8	
1. .05	
1. .06	
1. .07	
1. .09	
1. .010	
1. .04	
1. .13	
1. .14	
1. .17	
1. .06	
1. .05	
1. .20	
2. .02	
3.	
-9	
1. .03	
1. .05	
1. .06	
1. .09	
1. .03	
2. .02	
3.	
-1	
1. .08	
2. .02()	()
3.	
-2	
1. .01	
1. .08	
1. .04	
3.	
-3	
1. .08	
1. .11	
1. .08	
2. .01()	()
2. .02()	()
3.	
-10	
1. .10	
1. .08	
3.	

1	()	-10; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -10; -1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9
1.	()	1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9
1. .01		-2; -3; -3
1. .02		-1; -2; -3; -3
1. .03		-5; -6; -7; -2; -3; -1; -9
1. .04		-10; -3; -2; -3
1. .05		-4; -7; -10; -2; -2; -5; -6; -8; -9
1. .06		-4; -7; -10; -2; -2; -5; -6; -8; -9
1. .07		-10; -2; -1; -2; -3; -5; -8
1. .08		-10; -1; -2; -3; -6; -7; -10; -2; -1; -7
1. .09		-3; -2; -3; -1; -3; -8; -9
1. .10		-10; -2; -3; -3; -1; -3; -8
1. .11		-3; -1; -2; -6; -7; -2; -1; -7
1. .12		-2; -1
1. .13		-2; -6; -2; -1
1. .14		-2; -7
1. .15		-1; -4
1. .16		-9
1.	()	2; -3; -5; -6; -7; -8
1. .01		-2; -2
1. .02		-4; -2; -7
1. .03		-2; -4; -6; -6; -9
1. .04		-6; -3; -8
1. .05		-7; -1; -7; -8
1. .06		-7; -1; -7; -8
1. .07		-3; -4; -7
1. .08		-1; -7
1. .09		-7; -3; -7
1. .10		-1; -2; -6; -7
1. .11		-2; -3
1. .12		-2; -7
1. .13		-2; -7; -8
1. .14		-2; -7; -8
1. .15		-2; -7
1. .16		-5; -2; -6
1. .17		-10; -2; -8
1. .18		-1; -10; -7
1. .19		-5; -7
1. .20		-3; -7; -8
1. . .01	() 1 (.1)	-10; -2; -7
1. . .01.01		-10; -2; -7
1. . .01.02		-10; -2; -7
1. . .02	() 2 (.2)	-10; -2; -7
1. . .02.01		-2; -2; -7
1. . .02.02		-2; -2; -7
1. . .03	() 3 (.3)	-3; -3; -7
1. . .03.01		-3; -3; -7
1. . .03.02		-3; -3; -7
1. . .04	() 4 (.4)	-5; -6
1. . .04.01		-5; -6
1. . .04.02		-5; -6
1. . .05	() 5 (.5)	-10; -2; -7
1. . .05.01		-10; -2; -7
1. . .05.02		-10; -2; -7
1. . .06	() 6 (.6)	-5; -7; -3; -6
1. . .06.01		-5; -7; -3; -6
1. . .06.02		-5; -7; -3; -6
1. . .07	() 7 (.7)	-5; -3; -6
1. . .07.01		-5; -3; -6
1. . .07.02		-5; -3; -6
1. . .08	() 8 (.8)	-3; -7
1. . .08.01		-3; -7
1. . .08.02		-3; -7
1. . .09	() 9 (.9)	-6; -5; -6
1. . .09.01		-6; -5; -6
1. . .09.02		-6; -5; -6
2		-2; -3; -1; -2; -3; -4; -7; -6; -5

2.		-2; -3; -1; -2; -3; -4; -7, -6, -5, -1, -3
2. .01()	()	-2; -3; -1; -7, -6, -5, -3
2. .02()	()	-2; -3; -1; -7, -6, -1, -3
2. .03()	()	-2; -3; -1; -2; -3; -4; -7
3		-1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -10; -1; -2; -3
3.		-1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -10; -1; -2; -3
3. .01		-1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -10; -1; -2; -3
3. .02		-1; -2; -3; -1; -2; -3; -4; -5; -6; -7; -8; -9; -10; -1; -2; -3
.		-7; -8
. .01	4	-7; -8
. .01.01		-7; -8
. .01.02	()	-7; -8
.		-2; -2; -3
.		-2; -2; -3
. .01		-2; -3
. .02		-2; -2

		.%	.%	(.)%				1	2	3	4	5
	()				234	249	240	60	60	59	49	12
1	()	55%	45%	39.3%	219	225	220	58	58	57	47	0
1.					102	126	123	41	39	36	7	
1.					99	117	97	17	19	21	40	
2		0%	100%	0%	9	15	11	2	2	2	2	3
2.					9	15	11	2	2	2	2	3
3					6	9	9					9
3.					6	9	9					9
							24.1%					
	...						2.5%					
	(/)						44.5	58.2	50.9	51.8	44.7	11
	(/)						169.2	212	194	178	216	46
				()			4	4	7	5	2	
				()			4	3	3	5	1	
				()			9				6	
								1	1	1		