МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени философский факультет

План одобрен Ученым советом университета

Протокол № 12 от 29.04. 2022.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Алексеева Е.Н.

Pell 2022 z.

ТВЕРЖДАЮ

44.03.05

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль) Обществознание и Мировая художественная культура

по программе бакалавриата

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2022		
Форма обучения: Очная Срок получения образования: 5л	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 125 от 22.02.2018		
Типы задач профессиональной деятельности педагогический проектный методический	СОГЛАСОВАНО Проректор по учебно-методической деятельности Начальник управления развития образовательных программ	/ Зомитева Г.М./ / Савчук Г.В./		
	Декан Заведующий кафедрой	/ Серегина Т.В./ / Серегина Т.В./		

План Учебный план бакалавриата '44.03.05-22-12345 ПО Обществознание и Мировая художественная культура.plx', код направления 44.03.05, год начала подготовки 2022

	Special Specia	Centry 2	6gr 2 Cenny 1 Cenny 4	Concept Control	Compt	Sperif Centry 7 Centry	I Grany I	Kgrill Generali
	To Add To Kee Cord (1987) Cord					5 Com Control (1997)		
# 10.16 (September years and the september of the septemb	ME 250 3.2 2.6 49.2 394 27 572 122 3 NE 28 0.8 0.4 548 36 0 226 36	28 12 272 3.3 2.4 280 284 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	3.2 2.4 38.4 394 18 894 132 178 2.4 2 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	25.5 DE 10 TO	118 1.8 1.2 299 39 21 250 130	22 24 3.8 20 25 35 50 35 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	A 2224 SSE 9 224 46 96 6.8 1	24.2 36 8 38 36 37 1.6 1 3054 72
	ON 28 5.6 5.4 56.3 36 4 566 26	3 5 5 5 5 5 5						
* EG.16161 International parameter (Section 2) 2 2 3 37 77 362 368		2 70 20 16	62 88					
* \$0.01650	8 72 84 816 3 188	13 56 3 166 36	04 04 04 04 04 05 04 05 04 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	224				
+ MAXAGES promitions expecting print 1 2 2 3 36 32 72 562 564 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	8 20 52 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0 M 1 M 3 M	0A 0A 9A 9A					
* E-0.12 Superment/processor 1322 R R 268 268 268 1652 E 368 * 100	10 84 8.4 81.4 1 188 30 10 34 63 28 8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
-	D 24 63 958							
+ 10104 Commonweal region 33 1004 21 28 800 800 611.8 606.2 72 4 166	3 73 13 10 40 8.3 75.8 4 144 33	8 83 7 20 0 0 0	14 08 884 72 4 144 28 60 64	754 4 164 33 66 64 714 3 33 8	20 63 55	<del></del>		<del></del>
	8 20 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	28 23 23 24 24 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	08 04 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56					
- \$4,0,046 Design companied regionarie in Sameries S. 2 2 2 26 22 25 24 24 24 24 24 24 2 2 2 2 26 27 25 24 2 24 2 24 2 2 2 2 26 27 2 24 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			<del></del>	3 70 86 30 63 388				
- 1.0.1668   Insurance and personance   4   3   3   36   37   30   33   34   37   37   34   37   37   37			3 73 8 98 63	20				
- EGINE January - E 2 2 3 36 73 75 363 364				2 72 8 20 53 28 27 27 28	30 43 53			
* E.G.1.05.05 Programming a street and street a street str				3 30 20	33 3 64 33.6 3 39 30 33	D 0.3 SEA 4 304 20 33 5.8 0	4 94.8 34	
- 6.01824 consensation representation of the control of the contro	<del></del>		GA GA SGB SA	3 100 20	20 63 958 3 38 20 30	0 02 888 4 88 20 33 38 6	4 514 38	<del></del>
# \$5.0.000 Margan systemate 2 2 3 3 30 20 30 22 34 34 34	3 30 3	20 00 00 00 000				<u> </u>	<u> </u>	
- EG1862 Improves commercial 4 3 3 30 30 100 123 54.8 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	<del>+++++++++++++++++++++++++++++++++++++</del>	<del></del>	1 2 2 2 2 2	M X X	<del>                                      </del>	<del>+++++++++++++++++++++++++++++++++++++</del>	<del>                                      </del>	<del>+++++</del>
* EGLEGE Superson decomples 5 4 4 5 24 26 20 21 21 24 36 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37		3 30 30 30	2 2	4 26 20 33 54 54 553 34				
The content of the				3 20 20 30 30 30	++++++++++++		1 2 2 2 2	
- \$2,0,16,00 Remajor manusus	2 24 55 54 24 24 35	<del></del>	<del></del>			+++++++++++++		2 38 37 38 34 34 34 3
1   1   2   3   3   3   3   3   3   3   3   3	3 30 13	20 08 04 24 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27						
* 8-51-56-37 Processors 6 3 3 3 35 35 35 37 37 34 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35			3 58 57 58 54	34 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				
- EG1614 Remajor report - 6 3 3 3 16 72 73 363 28.8 EG161613 Remajor report a remaining layer part - 12 7 7 36 20 20 664 866 72 4 366	0 33 54 54 944 36 3 30 33	N 58 54 N8 38	<del></del>			<del>+++++++++++++++++++++++++++++++++++++</del>	2 70 12 24 62	<del></del>
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1		3 2 2 2	33 88 8 98 38 8 88 64	Mi x	3 18 30 10	D 0.3 55.8 5 100 12 24 6.8 0	4 34.8 36 3 308 12 24 0.8 0.4	364 36
* EGLEGAT Service 7 4 4 36 344 346 133 543 35 3 36 32 3 3 36 32 3 3 36 32 3 3 36 32 3 3 36 32 3 3 36 32 3 3 3 3	2 24 58 54 24 34				1 24 25 25 10 T 24 25 25 10	D 68 64 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86		
- 50.00631 Surgeon regions Prison  - 50.00631 Surgeon region region  - 50.00631 Surgeon  -							2 7 U H U	3 3 3 3 3 33 33
+ \$6.0.033 (Approximate of plant page 8 2 3 3 30 27 27 34.1 35.4 55.4 55.4 55.4 55.4 55.4 55.4 55.4				3 38 3 34 4 34 34 34 34				3 32 13 24 04 84 34 34 34
* Excision annual program 7					4 14 25 2	D 08 04 558 55 5 77 13 54 6	2 314	
1	40 40 10	E 03 33 H 44	40 84 40 62	411		2 7 12 34 6	2 25.0	
SLE Nation, despropeyment practices and passacrements to to the contract of th	0 0	G 52 NA H 4	60 84 60 6.3 8 256 33 36 64 546	10.0 20 4 344 20 22 0.0 544 20 948 40	64 4 16 08 3046 70 3 306 30 30	D 03 MA 9 D4 M 100 4 0	8 1622 14 104 76 136 4 L6 L4	207 70 7 200 36 70 08 08 084 36
- \$6.800 Symmetric syntyper received in representation representation of personal systems of the								3 72 13 24 83 918
- 11.000 (more approximate adjustmentum (ii) (ii) (iii) (iii	<del></del>	<del></del>	<del></del>			3 73 13 34 4	3 70 10 34 4 63	<del></del>
- NAM SAMPLE STATE OF							3 23 23 24 43	
- \$4.00 *** *** *** *** *** *** *** *** ***				4 34 30	33 54 54 54 35		3 356 36 33 63	
- EASS Representation to the State of the St				4 344 20	33 & 0.8 0.4 04 04.8 36			
- E33 September 1 2 3 3 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30			1 2 2 2 3			2 72 32 24 4		
* EALS Discus repaired region raps 5 3 5 50 200 200 213 544 26 * EALS DISCUSSION Repaired region raps 5 7 3 3 100 100 100 EALS DISCUSSION REPAIR REPA					3 166 20 33	0 63 84	3 338 33 34 58 54	360 8
* 0.8,0,0,000 Intercept responses 7 2 3 1 50 200 100 10.3 10.4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					3 100 20 10 3 100 20 10	0 43 MA 0 43 MA		1 2 2 2 3 14 14 15
- MARKANI STREET, STRE								1 2 2 2 2 2
Processor of passers						+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		<del></del>
- ELAGO OF Conference or requirement and product at another A 2 2 3 36 73 73 36.2 36.8								3 73 13 24 63 304
* \$4,5,500 to the a region 8 2 2 2 3 50 72 72 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50						2 7 12 A 6	2 34 34	
- \$1,000 Response on subsystation 8 3 3 16 16 102 103 104 105 102 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105						3 500 50 32 5 5 500 50 50 5	2 BM	
- 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1			3 73 13 34 63 2 73 13 3 4 63					
- ELECTION (Incomposer epidemia residence es acting ELECTION A 1 1 3 166 165 173 34 34 34			3 2 3 3 4 63			++++++++++++++	<del></del>	3 300 33 36 08 84 36 36 36
- EARLEGAM Response relative superse A 2 2 3 50 50 50 572 548 56 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	<del>+++++++++++++++++++++++++++++++++++++</del>	<del></del>	<del></del>		<del>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</del>	<del>+++++++++++++++++++++++++++++++++++++</del>	<del>++++++++++++++</del>	3 200 22 24 24 24 24 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35
Description	36.2 36.2 35.8 35.8 3 328 36.2 36.2 35.8 35.8 3 328	24 24 E4 E4 4 14 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	254   314   315   316   462   453   452   453	167.8 10 300 80 80 80 2 279.8 279.8 10 300 300 107.8 2 279.8 179.8 10 300 300 107.8 2 279.8 279.8 10 300 300	80.2 80.2 279.8 279.8 6 236 82 202 279.8 279.8 6 236	42 42 573 573 573 6 26 26 42 43 573 573 6 26 26	462 463 1678 1878 7 250 1 463 463 1678 1878 7 250 1	52 552 553 554 555
* 0.001 Perima sparene 133 7 7 20 30 564 364 2 32 1 75 * 0.00107) Summersum sparene 1 2 2 2 30 72 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	16.3 16.2 16.4 16.5 13 16.6 16.3 16.2 16.6 16.5	313 212 213 214 31 3 75	165 <u>82</u> 84 <u>88</u>					
- \$206.000 specime 2 1 1 1 50 500 500 503 503 503 500 500 500 500	<del>                                      </del>	A 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1		<del>                                      </del>	<del>+++++++++++++++++++++++++++++++++++++</del>	<del>                                      </del>	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
+ 0.04 Decemberation (MDM) 41 41 143 150 3413 13814 MM			6 36 65 65 65	MIZA 20 300 802 802 275.0 289.0 10 300	863 862 3794 2294 6 304	63 62 674 624 6 366	43 <u>43</u> 103 <u>103</u> 7 30	AL SEA 1964 SEE4
- 0.0.02.00[0] Percentance represent 1000 23 23 23 00 200 200 2012 120 120 120 120 120 120	<del>                                      </del>	<del></del>	6 26 00 00 00	22 0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	802 802 200 200	<del>                                      </del>	42 42 22 22 22 2 20	
- \$25,61,63(2) Najvar recomputation 2 6 6 36 236 236 482 507.8 226	++++++	2 2	92 92 93 94		1 2 2 2 2	62 62 50 50	<del></del>	8 230 82 82 878 878
		2 2						6 316 32 32 37 37 32 37
- 2002/200   Incommon paramet 8 8 8 20 20 20 33 207 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20								6 26 35 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32
No.   1	<del>                                      </del>	<del></del>	<del></del>		+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	<del>+++++++++++++++++++++++++++++++++++++</del>	<del>++++++++++++++</del>	2 20 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
#\$\text{\$\tinx}\$\$}}\$}\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texi	2 2 2 8	28 23 24	2 72 13 34 52 2 2 72 13 3 4 62	318 2 37 12 24 30 62 318 2 32 318 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	38 33 38 38 38	A 0.2 39.8 2 37 12 34 0	2 334	
	2 2 2	3 13 22	<del></del>	3 3	N 12 N 1 N 1	8 82 88	<del></del>	<del></del>
* (C)(3)   Section of the content of		<del></del>	<del></del>	3 75 12 N 2	<del>                                      </del>	2 72 22 24 4	2 22	<del></del>