МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Утверждаю

29.03.2019

Решением ученого совета университета Протокол № 3 от 29.03.2019

Приказ об утверждении ФГОС



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФГБОУ ВО "Набережночелнинский государственный педагогический университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

		•							
	по специ	альности сред	него профессиональног	о образования					
09.02.05	Прикладная информати	Прикладная информатика (по отраслям)							
код	наименование специальности								
по программе базовой подготовки		основное общее образование							
		Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ							
квалификация:	техник-программист								
форма обучения	Очная	Срок получен	ния СПО по ППССЗ	3г 10м	год начала подготовки по УП	2018			
профиль получаемого профессионального образования			технический						
			при реализации программы с	греднего общего образ	вования				

№ 1001

13.08.2014

Формы промежуточной аттестации У Намениование наитие гозмотом П 2 2 2 2 8 8 6 6	Учебная нагругая обучающияся, ч. Обедательная Тем чесле Тем че	Курс 1 Сонстр 2 Сонстр 3 20 мад 19 мад	Расправеление по курсам и семестрам Курс 2 Семестр 4 Семестр 5 16 мад 19 1/2 мад	Курс 3 Сомстр 6 Сомс 16 1/2 мад 14 и	Максиматына р 7 Сенестр В мед магрука за 9 мед магрука
Meters of the page	Moncycle age Check Shermon Check S	1000mm	Modern Control	Simple of the control	B TON WICKER T
1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 2 1 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	13 14 15 17 18 19 22 24 25 26 27 28 29 30 31 32 35 1 54 36 1404 333 529 292 1130 1026 277 684 282 242 160 4 4	7 38 39 40 41 42 41 44 45 48 50 51 52 53 54 55 55 57 58 54 36	61 63 64 65 66 67 68 69 70 71 74 76 77 78 79 80 81 82 83 54 36 56 57 58 69 70 71 74 75 77 78 79 80 81 82 83	84 87 89 99 91 92 93 94 95 96 97 100 102 103 104 105 106 107 544 36	108 109 110 113 115 116 117 118 119 120 121 122 123 126 128 311 312 313
5 HO Assanance of uper of parameter 6 * 8 DO Ocusione of uper of parameter 9 *					
14 ОУД-01 Русский язык 2 1 117 39 15 ОУД-02 Литература 2 146 49	97 38 59 10 54 14 36 18 18	4 63 15 42 22 20 6 6 4 92 25 61 20 41 6			5
27 OVER Streemen 2 1 332 118 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 111 101 75 121 53 55 224 115 115 115 115 115 115 115 115 115 11	4 90 24 50 65 6 8 8 12 8 12 8 12			4 12
27 2 30 19 20	561 254 126 181 35 493 147 329 154 66 109 1	7 348 98 232 100 60 72 18			
27 OVA.11 Feorpadus 2 132 44	229 90 143 10 181 56 1214 50 7,	4 160 59 112 40 72 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2 4 32 6
31 ПОО Предпиталение ОО 22 ° 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	3384 2324 535 2535 30		864 288 576 212 84 280 1053 331 702 288 225 239		80,14% 19,86%
38 OTC3.01 Основы фисософия 5 00 12 39 OTC3.02 Историе 3 3 56 8 0 OTC3.02 Историе 3 3 55 26 28	48 33 10 48 38 10	168 55 112 38 48 26	96 32 64 32 32 21 70 141 38 49 54 60 12 48 30 10 1	94 31 63 33 30 65 29 56	12 60 12 56
6 OCC.304 Accessors rysurypa 3x8 3x8 3x5 3x8 3x6 3x6 3x7 3x7 3x8 3x7		75 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38		66 31 33 33 53 57 29 28	28 36 18 18 18 22 336 270
6 ВНД2 дискретная матечатика 4 1 126 42 16 17 18 1 1 4008 1366 42 17 18 1 1 4008 1366 18 1 1 4008 1366 18 1 1 1 1866 18 18 1 1 1866 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	84 45 36	774 288 476 195 56 225	125 42 84 45 35	30 797 266 531 248 84 199 671 223 448 388	4 144 126
50 OT.0.1 Successor operatorages 5 55 28 50 OT.0.2 50	57 38 19		126 17 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		12 85
56 ОП.05 Праводое обестин-инче профессиональной 6 96 32 57 ОП.05 Основы теории информации 4 117 39 58 ОП.07 Операционные остоем и среди 5 102 34	64 32 32 78 44 34 68 34 34	69 23 46 28 13	40 16 32 16 16 16 17 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	96 32 64 32 32	12 96 3 117 3 102
61 ОП.10 Основы программинрования 3 141 47 62 ОП.11 Основы растровой графики 3 81 27	76 38 38 38 68 22 36 94 13 56 56 54 13 36 56	114 38 76 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38		3102 34 68 32 36	3 27 54
64 OT.1.3 Программурование в Delphi 5 4 377 325 66 OT.1.4 Основые вогорной графики 6 102 34 69 OT.1.5 Программурование ка с++ 78 653 327 67 OT.1.5 Натекситенское негоды моделирования 8 81 27	55 15 38 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	81 27 54 16 28	134 45 89 20 69 239 80 159 59 100	102 34 68 20 48 302 100 202 60	10 3 27 54 1 3 3 37 55 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
72 ПМ.01 Обработка отраспевой информации 2 2 448 149	1112 466 615 30	228 76 152 57 95	412 137 275 112 163 224 78 156 39 87		448
75 MQK* 77 M10.101 Nedisa практика 4 PT sac 108 78 MT* 80 MT1-11 (Проворстиеная практика 4 PT sac 72 18 MT) (Пр	108 Heg 3 Nac Heg	NAC	Mac 106 Med 3 Mac Med Me	140C 140C	NAC NED 3 108 NAC NED 3 72
83 TTM-01.3M 3-03amen no woogino 4 8 8 8cero чаское сучетом практик 5.28	473				
Paspadorna, мекроние и адаптация ПМ.О. Paspadorna, мекроние и адаптация программено обеспеченном отрасснокой 2 2 1 1 653 218 МДК.И.О.З. Paspadorna, мекроние и адаптация морименто обеспеченном отрасснокой 6 6 653 228	435 153 252 30 435 153 252 30		192 64 128 48 80 224 78 156 39 87 192 64 128 48 80 224 78 156 39 87	30 227 76 151 66 85 30 227 76 151 66 85	653
50 MQK	100 HEX 3 NOC HEX	200 Mag 200 Ma	40C MGZ 40C MGZ	VSC 108 HEE 3 VSC HEE	oc MGD 3 108
99 III 102.021 Проскводственная простика 6 PFI NSC 72 107 III 107 III 107 107 III	7.2 MMS 2 40C MMS MMS 615	430 1902 400 1902	40C (MC)	40C	40C NGE 3 /Z
	112 70 G2			158 66 112 70	62 198
# 311° П.0.1.0.1 Принародиненная прастика по марулю (М.0.0) 7 РП мас 35 П.1.0.1	36 MEG 1 NGC MEG	20 Mag 20	95C HIEE 95C HIEE	ox leg ox % leg	1 98 98 3 3 3
# Всего часов с учетом практик 234 ## ПМ.04 Обеспечение гровотной деятельности 2 2 3 369 123				138 66 112 66 66 171 57 114 56 138 66 112 66 66 177 57 114 56 138 14	

# MQK*											
# УП.04.01 Учебная практика	7 PD usc 72 72 1	uns 2	420 400	480	40C MPD	40C H05	49C	4ac unn	4ac 72 unn 2	vac ueg	3 72
# YII*	7 711		mag	ma	mag.	mag	m-g	PROM	The last	тыд	
# ПП.04.01 Производственная практика по модулю ПМ.04	7 PR uac 72 72 17	unn 2	48C Hes	490 000	vac Heg	yac Hoa	час нед	час нед	4ac 72 Hea 2	час нед	3 72
# ITT*	7 PII 485 74 74 1	mest -	HES	TOTAL PROOF	MCH.	MCQ.	THE PARTY	NCA HCA	TAL HEAL A	NEA NEA	3 12
# DM.04.3M Экрамен по морулю 7											_
# Всего часов с учетом практик	513 390										
# DM*	200										
-											
з Учебная и производственная (по профилю специальности) практими	4ac 540 540 i	нед 15 ча	ас нед	час нед	час нед	час 180 нед 5	час нед	час 180 нед 5	час 180 нед 5	час нед	
# Учебная практика	yac 288 288 I	unn 8	ar Hos	uar Heg	yar Heg	unc 108 Hea 3	unc und	час 108 нед 3	72 1105 2	var Heg	
# Концентоированная	- 288 288 1		ac Hoa	yac Hea	yac Hea	40C 108 Heg 3	yac Heg	49C 108 HEA 3	48C 72 Heg 2	VOC HEER	
# Рассредоточенная			ас нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	
Производственная (по профилю специальности)											
практика	4ac 252 252 i		нед	час нед	час нед	час 72 нед 2	час нед	час 72 нед 2	час 108 нед 3	час нед	
# Концентрированная	vac 252 252 i		ас нед	час нед	час нед	час 72 нед 2	час нед	час 72 нед 2	час 108 нед 3	час нед	
Рассредоточенная	vac I	нед ча	ас нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	
# ПДП ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8 PD 49C 144 144 I	нед 4	yac Hos	4ac Hea	час нед	vac Hea	час нед	4ac Heg	час нед	час 144 нед 4	144
-											
 Государственная итоговая аттестация 	4ac 216 216 i		час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час 216 нед 6	
Подготовка выпуснной квалификационной работы	ugc 144 144 i	нед 4	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час 144 нед 4	144
# Защита выпуснной квалификационной работы	uac 72 72 1	нед 2	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час 72 нед 2	72
# КОНСУЛЬТАЦИИ по О					1						
# в т.ч. в период обучения по циклам											
# КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП											
# в т.ч. в период обучения по циклам											
# ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК 25 25	12 1 7182 2394 4788 1	1907 1044 1807 30 110 102	026 297 684 282 242 160 45	1080 295 720 301 287 132 6	5 1026 342 684 290 143 251	864 288 576 212 84 280	1053 351 702 288 125 259 30	891 297 594 248 117 229	756 252 504 186 28 290	486 162 324 100 18 206	6174 1008
всего по дисциплинам и мдк (с											
# КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО 25 25	12 1 7182 2394 4788 1	1907 1044 1807 30 110 102	026 297 684 282 242 160 45	1080 295 720 301 287 132 6	5 1026 342 684 290 143 251	864 288 576 212 84 280	1053 351 702 288 125 259 30	891 297 594 248 117 229	756 252 504 186 28 290	486 162 324 100 18 206	6174 1008
_ uprosesy											
# Экзанены (без учета фкс. культуры)			1	4	3	4	3	3	5	2	
# Зачеты (без учета физ. культуры) # Диффер, зачеты (без учета физ. культуры)			2	2	3	1 2	3	3 2	3	1	
# Курсовые проекты (без учета физ. культуры)			-	•		-		•	-	-	
в Курсовые проекты (оез учета физ. культуры) в Курсовые работы (без учета физ. культуры)								1			
						-				+	