

	ОПК-8										
	ОПК-9										
	ПК-1										
	ПК-2					+					
	ПК-3										
	ПК-4										
	ПК-5										
	ПК-6										
	ПК-7										
	ПК-8										
	ПК-9										
	ПК-10										
	ПК-12										
	ПК-13										
	1										
Рекомендуемые оценочные средства	Виды аттестации	Формы оценочных средств*									
	Текущая (по дисциплине)	УО-1	+	+	+	+	+	+	+	+	+
		УО-2									
		УО-3	+	+	+	+	+	+	+	+	+
		УО-4	+			+		+			
		ПР-1	+	+	+	+	+	+	+	+	+
		ПР-2				+		+	+		+
		ПР-3									
		ПР-4	+	+		+		+			+
		ПР-5									
		ПР-6									
		ПР-7									
		ПР-8									
		ПР-9									
		ПР-10	+	+		+	+				+
		ПР-11				+		+			+
		ПР-12									
		ПР-13									
Промежуточная (по дисциплине)	УО-1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	УО-2										
	ПР-1										
ГИА	ПР-11		+			+					
	Гос. экз.										
	ВКР		+								

* Рекомендуемые формы оценочных средств: 1) устный опрос (УО): собеседование (ПР-13) - согласно Приказу №12-13-850 от 12.05.2015 года "Об ут

Руководитель ОПС

Матрица формир

Базовая

Дисципліна

+	+		+	+		+	+		+	+		+
			+			+			+			+
+			+									+
	+	+										+
			+									
				+								
					+							
						+						
							+					
								+				
									+			
										+		
											+	
												+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+							+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+					+		+		+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
							+		+	+		
								+	+	+	+	+
+			+			+		+	+	+	+	+
+	+					+		+	+	+	+	+

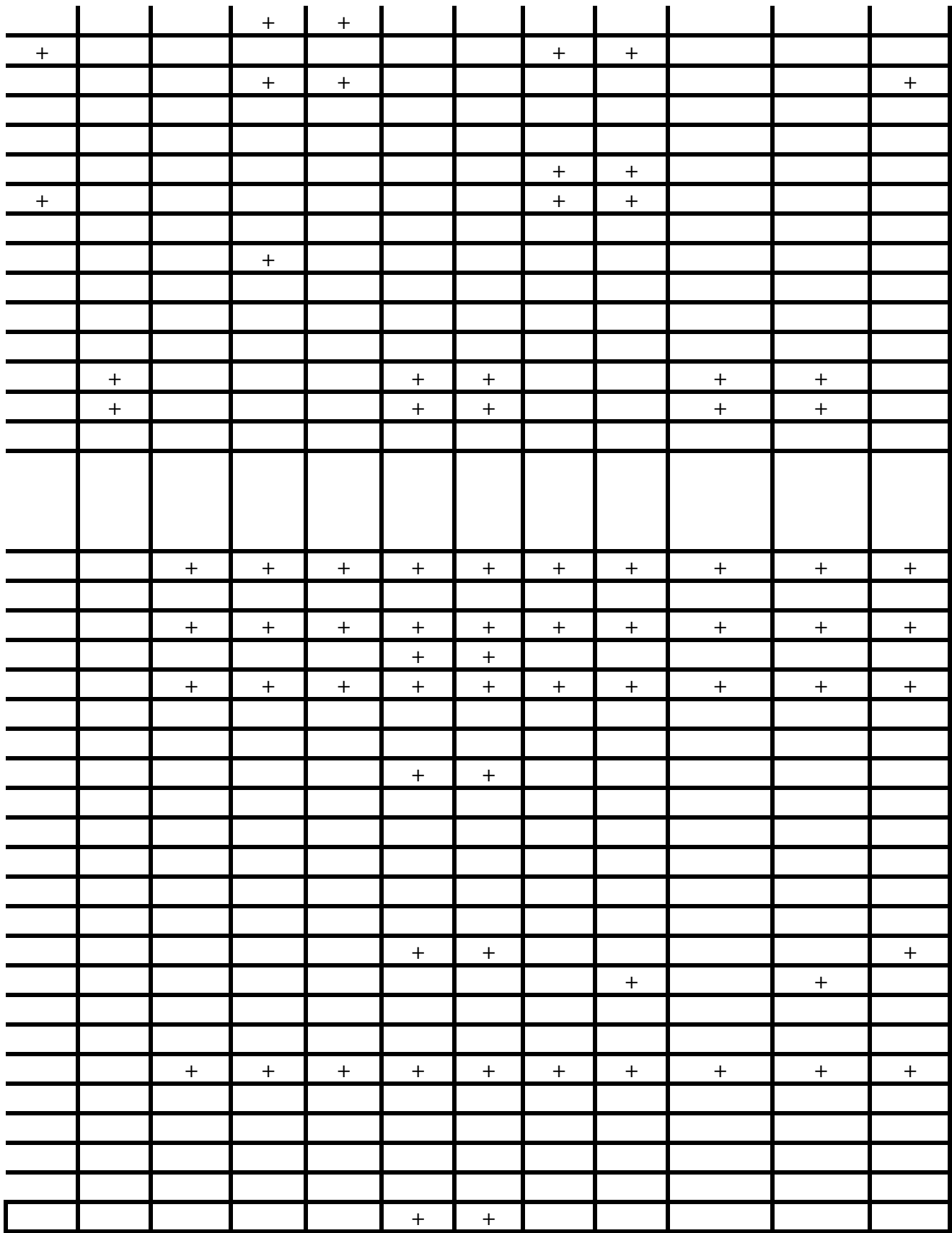
О-4); 2) письменные работы (ПР): тесты (ПР-1), контрольные работы (ПР-2), экзамены высшего образования - программ бакалавриата, специалитета, магистратуры ,

цент

ДС ВО по специальности 30.05.02 «Медицинс

ская биофизика»

Вариативная часть												
лины		Дисциплины по выбору									Факуль	
			Современные направления в телемедицинских технологиях									
			Организация научных и медико-биологических исследований									
			+ Элективные курсы по физической культуре и спорту									
				Основы сестринского дела								
				Первичная медицинская помощь								
				Методология биофизических исследований								
				+ Нанобиотехнологии в медицине								
					Современные методы диагностики при социально значимых и онкологических заболеваниях							
					Современные методы диагностики заболеваний желудочно-кишечного тракта							
					+ Бизнес-планирование и управление проектами							
						+						
							+ Организация планирования выполнения и оформления результатов научных исследований					
								+				
									+ Лечебно-профилактическое и диетическое питание			
										+		
											60	
	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	



-6), конспект (ПР-7), портфолио (ПР-8), проект (ПР-9), деловая и/или ролевая игра

Приложение 3

+			+					+
			+	+				+
								+
			+	+				+
	+	+	+	+				+
		+	+	+			+	+
							+	+
			+	+	+			+
				+	+	+		+
					+			+
						+	+	+
+	+	+	+	+	+			+
+	+	+	+	+	+			
+								+
	+	+	+	+	+			
+	+	+	+	+	+			+

(ПР-10), кейс-задача (ПР-11), рабочая тетрадь (ПР-12), творческое