

	ОПК-7										
	ОПК-8										
	ОПК-9										
	ПК-1										
	ПК-2										
	ПК-3										
	ПК-4										
	ПК-5										
	ПК-6										
	ПК-7										
	ПК-8										
	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									
	Промежуточная (по дисциплине)	ПР-10	+	+		+	+				+
		ПР-11				+		+			+
		ПР-12									
	ГИА	ПР-13									
		Гос. экз.									
	ВКР		+								

* Рекомендуемые формы оценочных средств: 1) устный опрос (УО): собеседование; 2) практическое задание (ПР-13) - согласно Приказу №12-13-850 от 12.05.2015

Руководитель ОПОГ

Матрица формировані

Базовая часть

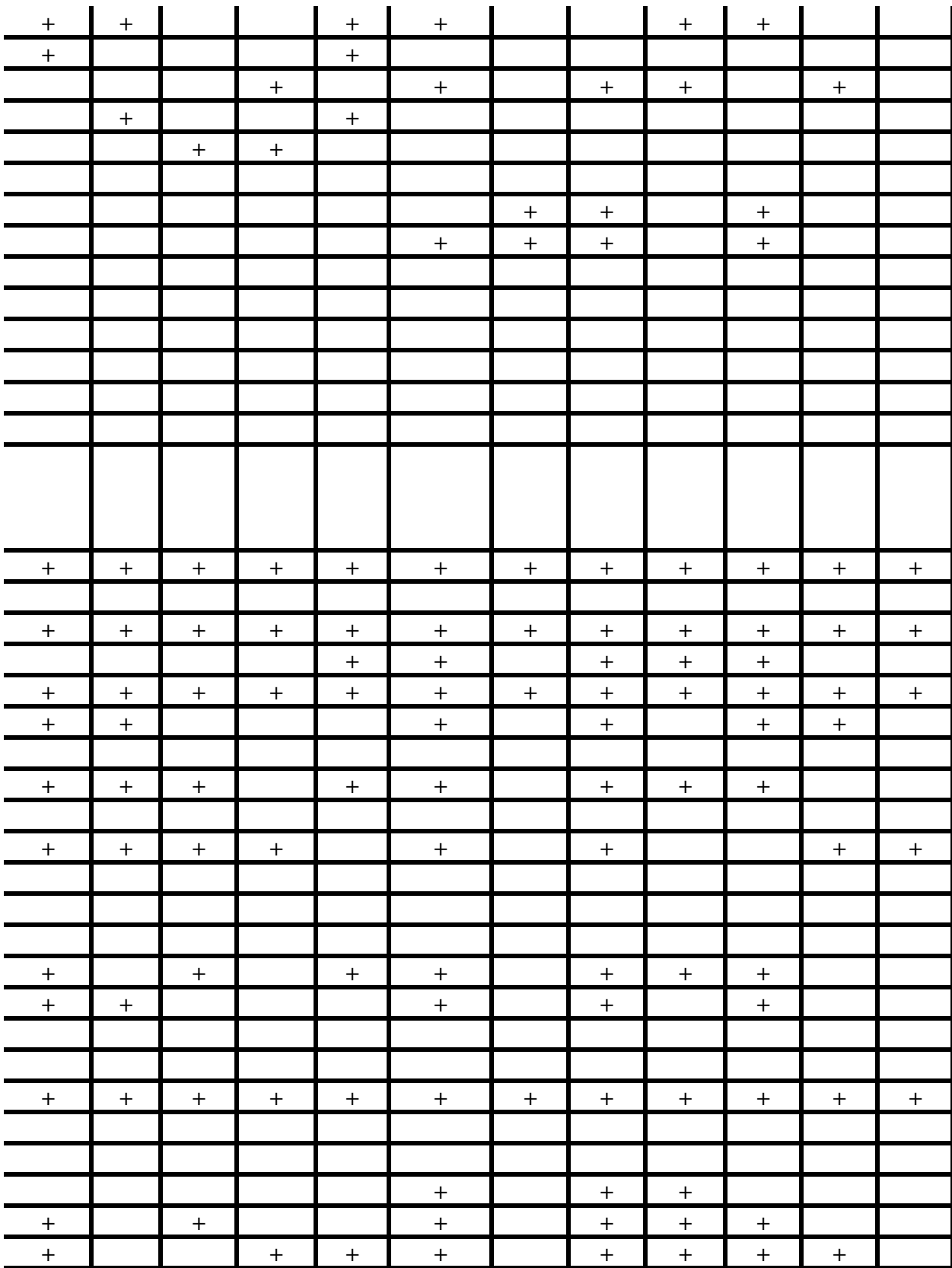
Дисциплины

жедование (УО-1), коллоквиум (УО-2), доклад (УО-3), круглый стол, диспут (УС) года "Об утверждении Положения о фондах оценочных средств образовательных

I 30.05.02 "Медицинская биофизика", к.м.н., доцен

ия компетенций в соответствии с ФГОС ВО

Блок 1



)-4); 2) письменные работы (ПР): тесты (ПР-1), контрольные работы (ПР-2), эссе, программ высшего образования - программ бакалавриата, специалитета, маги

T

Эпо специальности 30.05.02 «Медицинская би

се (ПР-3), рефераты (ПР-4), курсовые работы (ПР-5), лабораторные работы (ПР-6), истратуры ДВФУ".

Туманова Н.С.

иофизика»

Вариативная часть

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),