федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)

Аннотация

к рабочей программе дисциплины

физическая химия

Уровень высшего образования: бакалавриат

Специальность (направление подготовки): 18.03.01 Химическая технология

Направленность: Химическая технология биологически активных веществ

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость дисциплины (зачетных единиц): 8

Результаты обучения (перечень формируемых компетенций):

1 cojublat bi ooj temin (nepe temb формирусмых компетенции).	
Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-1	Способность и готовность использовать основные законы есте-
	ственнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности
ОПК-2	Готовность использовать знания о современной физической кар-
	тине мира, пространственно-временных закономерностях, строе-
	нии вещества для понимания окружающего мира и явлений приро-
	ды
ОПК-3	Готовность использовать знания о строении вещества,
	природе химической связи в различных классах химических со-
	единений для понимания свойств материалов и механизма химиче-
	ских процессов, протекающих в окружающем мире

Форма промежуточной аттестации по дисциплине – экзамен