



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра Медицинской биохимии

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Педагогическая практика "Практика по биохимии"

по направлению подготовки 30.05.01 «Медицинская биохимия»

Трудоемкость в часах / ЗЕ	144/4
Цель изучения дисциплины	Формирование компетенций по системным фундаментальным знаниям, умениям и навыкам для организационно-методического руководства основными для последующей практической деятельности врача по специальности «Медицинская биохимия».
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Обязательная часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	микробиология, вирусология; молекулярная биология; общая и медицинская генетика; общая биохимия.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	научно-исследовательская работа; практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	УК-1, ПК-6
Изучаемые темы	Подготовительный этап: Инструктаж по технике безопасности Знакомство с базой практики Производственный этап: Изучение документации к анализаторам. Работа в лаборатории общей клиники, биохимии, гематологии: освоение методик. Организационно-управленческая деятельность: изучение и ведение медицинской документации в клиничко-диагностической лаборатории Самостоятельная работа: <i>Научно-исследовательская работа:</i> оформление разработка памяток для пациентов <i>Учебно-исследовательская работа:</i> написание

	<p>реферата</p> <p>Подготовка отчета по практике: заполнение дневника, написание отчета</p> <p>Промежуточная аттестация по практике:зачет с оценкой</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - лекции; - клинические практические занятия <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - консультации <p>Самостоятельная работы</p> <ul style="list-style-type: none"> -устная; - письменная; - практическая
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Зачет</p>