



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра Медицинской биохимии

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Производственная практика "Лаборантская"
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	Морфология: анатомия человека, гистология, цитология
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	«Внутренние болезни», «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (биохимическая)».
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	УК-1, ПК-6
Изучаемые темы	Подготовительный этап: Инструктаж по технике безопасности Знакомство с базой практики Производственный этап: Взвешивание, приготовление растворов Знакомство с научным направлением кафедры химии и биохимии Построение калибровочных кривых Работа в бактериологической лаборатории Работа в клинической лаборатории. Работа в биохимической лаборатории Работа в иммунологической лаборатории Изучение нормативной документации Подготовка реферата

	Подготовка отчета по практике
Виды учебной работы	Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): - лекции; - клинические практические занятия Внеаудиторная (виды): - консультации Самостоятельная работы -устная; - письменная; - практическая
Форма промежуточного контроля	зачет