

Спеціальність 226 «Фармація, промислова фармація»Навчальна дисципліна Біологічна хіміяЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 11. *Тестовий контроль – 40 тестових завдань до білету 60 (додаток 1)*2. *Теоретичні питання:*

2.1. Біосинтез сечовини: схема ферментативних реакцій; генетичні дефекти ферментів (ензимопатії) синтезу сечовини.

2.2. Будова простих та складних ферментів. Будова та значення активного центру. Хімічна природа кофакторів ферментів.

2.3. Гормони щитоподібної залози. Синтез, механізм дії та біологічні функції йодтиронінів. Гіпо- та гіперфункція щитоподібної залози.

2.4. Цукровий діабет: причини виникнення, характеристика, діагностика, порушення обміну речовин при цукровому діабеті.

3. *Контроль засвоєння практичних навичок. Доведіть відносну специфічність амілази слини. Які види специфічності характерні для ферментів?*

Затверджено на засіданні кафедри біологічної хімії

Протокол № 14 від “ 11 ” квітня 2018 року

Завідувач кафедри

Л.І.

\_\_\_\_\_  
(підпис, прізвище, ініціали)

проф. Кобилінська

Затверджено на засіданні профільної методичної комісії

Протокол № 2 від “ 20 ” квітня 2018 року

Голова профільної методичної комісії

\_\_\_\_\_  
(підпис, прізвище, ініціали)

проф. Білоус С.Б.