

**Календарний план проведення лекцій з мікробіології у 2016-2017 навчальному році  
(для спеціальності «біофізика»)**

<b>№ п/п</b>	<b>Дата проведення заняття</b>	<b>Тема заняття</b>
1.	22. 02. 17	Предмет, задачі та перспектива мікробіології. Відмінності будови прокаріотної та еукаріотної клітин.
2.	08. 03. 17	Особливості будови поверхневих та внутрішньоклітинних структур прокаріот.
3.	22. 03. 17	Особливості будови поверхневих та внутрішньоклітинних структур прокаріот.
4.	05. 04. 17	Різноманітність мікроорганізмів. Археї.
5.	19. 04. 17	Особливості будови L-форм і мікоплазм. Рикетсії. Хламідії. Актинобактерії.
6.	03. 05. 17	Автотрофність і гетеротрофність, джерела травлення та енергії у прокаріот. Хемоавтотрофність.
7.	17. 05. 17	Бродіння.
8.	31. 05. 17	Мінливість мікроорганізмів.