

ПРАВИЛНИК О ФОРМИРАЊУ КОНАЧНЕ ОЦЕНЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ ХЕМИЈСКЕ АНАЛИЗЕ НА ИНТЕГРИСАНИМ АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА ФАРМАЦИЈЕ

Година студија: II

Семестар: III

Број часова: 45 + 45

Број ЕСПБ: 6

Статус предмета: Обавезан

Коначна оцена на предмету **Инструменталне методе хемијске анализе (ИМХА)** формира се на основу укупног броја поена које је студент остварио на основу присуства и активности на теоријској настави, присуства и активности на лабораторијским вежбама, полагања теста (рачунски задаци и решавање спектра) и полагања завршног испита (писмени испит/испитни тест).

Број поена које студент може да оствари за поједине активности је следећи:

1. Активност у току теоријске наставе до 5 поена
2. Рад у лабораторији и излазни колоквијум за вежбе до 15 (5 + 10) поена
3. Тест (рачунски задаци и решавање спектра) до 20 поена
4. Писмени испит/испитни тест до 60 поена

Услов да се поени за излазни колоквијум за вежбе, тест (рачунски задаци и решавање спектра) и завршни испит (писмени испит/испитни тест) узму у обзир при формирању коначне оцене је да студент оствари минимум 51% поена за сваку од наведених активности. Услов за излазак на тест са рачунским задацима и спектрима је положен излазни колоквијум за вежбе, а положени тест са рачунским задацима и спектрима је услов за излазак на завршни део испита, односно за формирање коначне оцене.

Коначна оцена формира се према следећој скали:

Број поена	Оцена
до 50	5
51 - 60	6
61 - 70	7
71 - 80	8
81 - 90	9
91 - 100	10

У Нишу, 07.03. 2017. године

Шеф предмета ИМХА

Проф. др Жарко Митић