

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ
Интегрисане академске студије Стоматологије

Правилник о формирању коначне оцене на предмету
Флуориди – хемијски аспекти и значај у стоматологији

Број часова: 30+30

Настава на предмету Флуориди – хемијски аспекти и значај у стоматологији се изводи у петом семестру применом следећих метода: предавања, лабораторијске вежбе, рад у групама, консултације, семинарски рад.

На основу активности у току наставе студент може остварити до **40 поена**.

Испит се полаже у целини (преко теста) и максималан број поена које студент може добити на испиту је **60**. Да би студент положио испит мора имати минимум **51% од укупног броја поена (30,60 поена)**.

Коначна оцена се формира на основу следећих критеријума:

1. присуство и активност на предавањима, до **15 поена**,
2. семинарски рад, до **25 поена**,
3. остварени поени на испиту у целини од **30,60 до 60 поена**.

Коначна оцена се формира на следећи начин :

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

Студент који је положио испит, а незадовољан је коначном оценом, може да изађе на усмени испит. Студент на усменом испиту може добити и мању оцену од предложене оцене, али не мању од оцене 6 (шест).

Руководилац предмета Флуориди – хемијски аспекти и значај у стоматологији

Проф.др Биљана Каличанин