



Београд, 25.01.2018.

ЗАПИСНИК

са приступног предавања кандидата за избор у звање доцента без наставног искуства

Кандидат (име и презиме): **др Јелена Радосављевић**

Научна област: **Хемија (биохемија)**

Назив предавања: **„Инсулину слични фактори раста: између канцера и дијабетеса“**

Место и време одржавања предавања: **25.01.2018. у Малом хемијском амфитеатру Хемијског факултета Универзитета у Београду, са почетком у 16 часова.**

Мишљење комисије:

У уводном делу предавања др Јелена Радосављевић је приказала структуру и физиолошки значај инсулин-фактора раста сличних инсулину (ИГФ). Кандидаткиња је систематично и темељно образложила инсулин-ИГФ сигналну осу, као и улогу коју има у настанку малигнитета.

Др Радосављевић је затим приказала ефекте појединачних мутација у рационалном дизајну нових аналога инсулину сличних фактора раста. Такође, кандидаткиња је приказала и сопствене резултате у производњи про-форми ИГФ-1. Излагање је било концизно, јасно и на високом научном нивоу уз квалитетну графичку презентацију. Предавање је трајало 35 минута, након чега је уследила дискусија у трајању од 10 минута.

Чланови комисије су оценили приступно предавање др Јелене Радосављевић оценом 5 (пет), по свим елементима вредновања (припрема, структура, дидактичко-методички аспект).

Појединачне оцене чланова комисије:

1. Др Тања Ђирковић Величковић: припрема: 5 (пет), структура: 5 (пет), дидактичко-методички аспект: 5 (пет);
2. Др Милан Николић: припрема: 5 (пет), структура: 5 (пет), дидактичко-методички аспект: 5 (пет);
3. Др Милена Катарановски: припрема: 5 (пет), структура: 5 (пет), дидактичко-методички аспект: 5 (пет).

Коначна оцена: 5 (пет)

Комисија:



1. Проф. др Тања Ђирковић Величковић



2. Доц. др Милан Николић



3. др Милена Катарановски, научни саветник