

школска 2015/2016.	КЛИНИЧКА И ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА БИОХЕМИЈА- поени из модула 5										
Презиме и име студента	број индекса	XXV нед.	XXVI нед.	XXVII нед.	XXVIII нед.	XXIX нед.	XXX нед.	Усмени модулски испит		Поправни модулски испит	$\Sigma$
		Активност	Активност	Активност	Активност	Активност	Активност	бодови	поени	поени	
Александра Ковачевић	35/2014	1,00	0,97	0,98	1,00	1,00	1,00		6,00		11,95
Петар Чановић	28/2014	0,92	0,96	0,98	0,98	1,00	1,00		5,91		11,75
Јован Луковић	74/2014	0,88	1,00	0,89	0,58	1,00	1,00		5,56		10,91

**НАПОМЕНА:**

---



---



---



---



---



---

**ОЦЕЊИВАЊЕ:**

Студент савладава предмет по модулима. Оцена је еквивалентна броју освојених поена (види табелу).

Поени се стичу на следећи начин:

**Модул 5**

**БИОСИГНАЛИЗАЦИЈА – МОЛЕКУЛСКИ МЕХАНИЗМИ СИГНАЛНЕ ТРАНСДУКЦИЈЕ**

<b>Активност у току наставе (број поена)</b>	<b>6,0</b>
Минимум поена на активност	<b>3,0</b>
<b>Усмени модулски испит (макс.број поена)</b>	<b>6,0</b>
<b>Услов за полагање усменог модулског испита:</b>	
Минимум поена на усменом модулском испиту (>50%)	3,0
<b>Услов за полагање модула:</b>	
Минимум поена да би студент положио модул (51%)	6,0

школска 2015/2016.	КЛИНИЧКА И ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА БИОХЕМИЈА- поени из модула 5										
Презиме и име студента	број индекса	XXV нед.	XXVI нед.	XXVII нед.	XXVIII нед.	XXIX нед.	XXX нед.	Усмени модулски испит		Поправни модулски испит	$\Sigma$
		Активност	Активност	Активност	Активност	Активност	Активност	бодови	поени	поени	
УКУПНО БОДОВА У МОДУЛУ:				12,0							