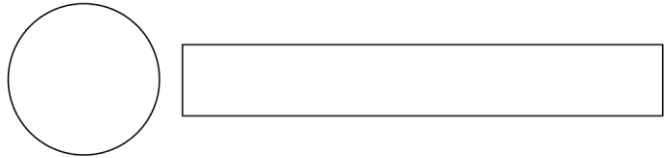
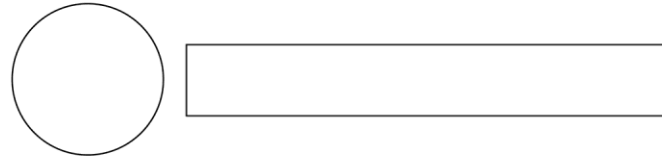




4.3 Појединости студијског програма и постигнуте оцене:										
Ред. број	Шифра	Назив	Статус	ЕСПБ	Укупан број часова			Година студијског програма	Оцена	Наставник (презиме и име)
					предавања	вежбе	друго			
1	БИО401	Заштита животне средине	О	6	30	30	0	I	6 (шест)	Стаменковић Славиша
2	БИОДИ17	Биохемијска систематика биљака	И	6	30	0	30	I	10 (десет)	Митић Зорица
3	БИОДИ12	Систематика и екологија лековитих биљака	И	6	30	30	0	I	10 (десет)	Митић Зорица
4	БЕ3401	Екологија биљака	О	6	30	30	0	I	6 (шест)	Ранђеловић Владимир
5	БИОДИ292	Основи генетског инжењерства	И	6	30	0	30	I	10 (десет)	Митровић Татјана
6	БИОДИ24	Методика практичне наставе биологије у школама	И	6	30	30	0	I	7 (седам)	Јушковић Марина
7	БИОДИ22	Хумана генетика	И	6	30	30	0	I	7 (седам)	Цветковић Владимир
8	БЕ3402	Екологија животиња	О	6	30	30	0	I	6 (шест)	Савић Ана
9	БИО403	Теорија еволуције	О	6	30	30	0	I	7 (седам)	Црнобрња-Исаиловић Јелка
10	БИО402	Упоредна физиологија животиња	О	6	30	0	30	I	6 (шест)	Ђорђевић Љубиша
11	БИОДИ34	Експериментална биохемија	И	6	30	0	30	II	8 (осам)	Митровић Татјана
12	БИОДИ33	Дидактичке иновације	И	6	30	30	0	II	10 (десет)	Петровић Јелена
13	БИО404	Школска пракса	О	6	30	45	0	II	9 (девет)	Јушковић Марина
14	БЕ3501	Методологија научно-истраживачког рада	О	12	60	60	0	II	7 (седам)	Стојановић-Радић Зорица
15	БИОДИ32	Зоолошки практикум	И	6	30	30	0	II	6 (шест)	Жикић Владимир
16	БЕ3502	Студијски истраживачки рад	О	12	0	0	225	II	10 (десет)	Стојичић Драгана
17	БИОДИ37	Психологија деце и адолесцената	И	2	15	15	0	II	10 (десет)	Тодоровић Јелисавета
18	БИО501	Мастер рад	О	12	0	0	0	II	10 (десет)	
Укупно				122	Просечна оцена			8,06		
О - обавезан, И - изборни										
Наслов завршног рада / дисертације / уметничког пројекта:										
Комисија за одбрану рада:										
Положени предмети / активности који нису предвиђени студијским програмом:										

\* Признати наставни предмети и оцена \*\* Оцена у складу са скалом о оцењивању до ступања на снагу Закона о високом образовању (Службени гласник РС, бр. 88/17, 27/18 - др закон и 73/18)

5. ПОДАЦИ О НАМЕНИ СТЕЧЕНОГ НАЗИВА	6. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ
5.1 Приступ даљим студијама: II степен студија - Специјалистичке академске студије. III степен студија - Докторске академске студије.	6.1 Додатне информације о студенту:
5.2 Професионални статус: Мастер биолог. Оспособљен за научно-истраживачке и стручне послове у истраживањима из области биологије, способност за обављање научно-истраживачких и стручних послова у институтима за биологију, агрономију, медицину, ветерину, заштиту природе и животне средине и др., стручан за послове наставника у основним и средњим школама, оспособљеност за послове сарадника на факултетима и другим високообразовним институцијама.	6.2 Извори додатних информација о установи: <a href="http://www.pmf.ni.ac.rs">www.pmf.ni.ac.rs</a>
<b>7. ОВЕРА ДОДАТКА ДИПЛОМИ</b>	
7.1 Број: <input type="text"/> Датум: <input type="text"/> / <input type="text"/>	
7.2 Одговорно лице: Проф. др Перица Васиљевић, декан	Одговорно лице: Проф. др Драган Антић, ректор
7.3 Печат и потпис:	Печат и потпис:
	
<b>8. ПОДАЦИ О СИСТЕМУ ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ</b>	
Оријентационе године старости	
27-28	<b>ТРЕЋИ</b> степен високог образовања <b>ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ</b> 180 ЕСПБ (уз претходно остварених на основним и мастер академским студијама најмање 300 ЕСПБ)
24-25	<b>ДРУГИ</b> степен високог образовања <b>Мастер академске студије</b> 60-120 ЕСПБ → <b>Специјалистичке академске студије</b> 60 ЕСПБ → <b>Мастер струковне студије</b> 120 ЕСПБ
22-23	<b>ПРВИ</b> степен високог образовања <b>Основне академске студије</b> 180-240 ЕСПБ → <b>Основне струковне студије</b> 180 ЕСПБ → <b>Специјалистичке струковне студије</b> 60 ЕСПБ
18-19	<b>КАНДИДАТИ</b> са стеченим средњим образовањем и положеним пријемним испитом или испитом за проверу склоности и способности или уз признавање опште, односно стручне матуре за упис на академске, односно струковне студије, односно уметничке матуре за упис на студијске програме у области уметности