

სასწავლო გეგმა - აგრარული ტექნოლოგიები M

№	კომპონენტები	საგნისკო დი	წინაპირობის კოდი	კრედიტების რაოდენობა	საათების რაოდენობა	მათ შორის								კრედიტების განაწილება სემესტრების მიხედვით			
						ლექცია	ჯგუფ. მუშაობა	პრაქტიკული	ლაბორატორ.	კონსულტაცია	შუალედ. გამოცდა	დასკვნითი გამოცდა	დამოუკიდ. სამუშაო	I სემესტრი	II სემესტრი	III სემესტრი	IV სემესტრი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>საგალდებულო კურსები</b>				50													
1	სამეცნიერო კვლევითი მუშაობის მეთოდები	M1140603001	არ აქვს	10	250	15		30	12		1	2	190	10			
2	საქართველოს სოფლის მეურნეობა	M1140603002	არ აქვს	5	125	12	15				1	2	95	5			
3	სუბტროპიკული სოფლის მეურნეობა	M1140603003	არ აქვს	5	125	12	15				1	2	95		5		
4	ინგლისური ენა B.2 ინგლისური ენა C1	M1140102069 M1140102110	არ აქვს	10	250			57			1	2	190	10			
5	ფერმერული მეურნეობების მენეჯმენტი	M1140603005	არ აქვს	5	125	12	15				1	2	95	5			
6	სასოფლო-სამეურნეო პროდუქტების მარკეტინგი	M1140603006	არ აქვს	5	125	15	12				1	2	95			5	
7	აგროტურიზმი	M1140604001	არ აქვს	10	250	30	27				1	2	190			10	
<b>არჩევითი სპეციალობის სასწავლო კურსები</b>																	
<b>ა) აგროეკოლოგია</b>																	
1	კერძო ეკოლოგია	M1140604002	არ აქვს	10	250	27	30				1	2	190		10		
2	ნიადაგის ეკოლოგია	M1140604003	არ აქვს	5	125	10		8	9		1	2	95		5		
3	ბიოლოგიური მეურნეობა	M1140604004	არ აქვს	5	125	12	15				1	2	95		5		
4	გარემოს სტრუქტურული და მისი გავლენა კულტურულ მცენარეებზე	M1140604005	არ აქვს	5	125	13	14				1	2	95		5		
5	ეკოლოგიური სამართალი	M1140604006	არ აქვს	5	125	15	15				1	2	92			5	

6	პროფესიული პრაქტიკა	M1140603018	არ აქვს	10	250		88				2	160				10	
7	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 1	M1140603016	არ აქვს	15	375				90			285				10	5
8	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 2	M1140603017	არ აქვს	15	375				90			285					15
	<b>სულ</b>			<b>70</b>									<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
<b>ბ) აგროტექნოლოგია</b>																	
1	სუბტროპიკულ მცენარეთა აგროტექნოლოგია	M1140603007	არ აქვს	10	250	15	42			1	2	190			10		
2	მცენარეთა ინტეგრირებული დაცვა	M1140604007	არ აქვს	5	125	10	17			1	2	95				5	
3	მცენარეთა უჯრედული ინჟინერია	M1140603008	არ აქვს	5	125	15	12			1	2	95			5		
4	სასუქების გამოყენების სისტემა და გარემო	M1140603009	არ აქვს	5	125	15		6	6	1	2	95			5		
5	საქართველოს ნიადაგები	M1140603010	არ აქვს	5	125	15	12			1	2	95			5		
6	პროფესიული პრაქტიკა	M1140603018	არ აქვს	10	250		88				2	160					10
7	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 1	M1140603016	არ აქვს	15	375				90			285				10	5
8	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 2	M1140603017	არ აქვს	15	375				90			285					15
	<b>სულ</b>			<b>70</b>									<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
<b>გ) მცენარეთა დაცვა</b>																	
1	მცენარეთა მავნებლები	M1140604008	არ აქვს	10	250	15	42			1	2	190			10		
2	მცენარეთა დაავადებები	M1140604009	არ აქვს	10	250	15	42			1	2	190			10		
3	მცენარეთა კარანტინი	M1140604010	არ აქვს	5	125	10	17			1	2	95				5	
4	მცენარეთა ბიოლოგიური დაცვა	M1140604011	არ აქვს	5	125	15		12		1	2	95			5		
5	პროფესიული პრაქტიკა	M1140603018	არ აქვს	10	250		88				2	160					10
6	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 1	M1140603016	არ აქვს	15	375				90			285				10	5
7	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 2	M1140603017	არ აქვს	15	375				90			285					15
	<b>სულ</b>			<b>70</b>									<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
<b>დ) საქველი სამეურნეო</b>																	
1	საქართველოს ტყეები	M1140604012	არ აქვს	10	250	20	37			1	2	190			10		
2	საქართველოს ტყეების	M1140604013	არ აქვს	10	250	20	37			1	2	190			10		

	ფილოგენეზი																	
3	ტყის მცენარეთა დაცვა	M1140604014	არ აქვს	5	125	10	17				1	2	95				5	
4	საქართველოს ტყეების ფილოგენეზი	M1140604015	არ აქვს	5	125	12	15				1	2	95			5		
5	პროფესიული პრაქტიკა	M1140603018	არ აქვს	10	250		88					2	160					10
6	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 1	M1140603016	არ აქვს	15	375					90			285				10	5
7	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 2	M1140603017	არ აქვს	15	375					90			285					15
	<b>სულ</b>			<b>70</b>										<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
<b>გ) სასურსათო ტექნოლოგია</b>																		
1	ზოგადი ტექნოლოგიის საფუძვლები	M1140603011	არ აქვს	10	250	15	42				1	2	190			10		
2	კვების პროდუქტების ანალიზი	M1140603012	არ აქვს	5	125	5	22				1	2	95			5		
3	კვების პროდუქტების მიკრობიოლოგია	M1140603013	არ აქვს	5	125	5	22				1	2	95			5		
4	კვების პროდუქტების სტანდარტიზაცია, სერთი-ფიკაცია და უსაფრთხოება	M1140603014	არ აქვს	5	125	5	22				1	2	95				5	
5	წარმოების პროცესის ტექნიკური კონტროლი	M1140603015	არ აქვს	5	125	5	22				1	2	95			5		
6	პროფესიული პრაქტიკა	M1140603018	არ აქვს	10	250		88					2	160					10
7	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 1	M1140603016	არ აქვს	15	375					90			285				10	5
8	სამაგისტრო ნაშრომის გაფორმება და დაცვა 2	M1140603017	არ აქვს	15	375					90			285					15
	<b>სულ</b>			<b>70</b>										<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	