

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
2011-2012 ს.წ. შემოდგომის სემესტრი
ბ ა კ ა ლ ა ვ რ ი ა ტ ი
გ ე ო გ რ ა ფ ი ა
II კურსი

დღე	სთ	დისციპლინა	პედაგოგი	აუდიტ.
ორშაბათი	10:00			
	11:00	ოკეანოლოგია (ლექ)	დ. კერესელიძე	039 II
	12:00	ოკეანოლოგია (ლექ)	დ. კერესელიძე	039 II
	13:00	კარტოგრაფია (ლექ)	თ. გორდუზიანი	039 II
	14:00	კარტოგრაფია (ლექ)	თ. გორდუზიანი	039 II
	15:00	(პრაქტ.) კარტოგრაფია <i>ჯგ.4</i>	რ. მაისურაძე	362 II
	16:00			
სამშაბათი	10:00			
	14:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.2</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	15:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.2</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	16:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.3</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	17:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.3</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
ოთხშაბათი	9:00	უცხო ენები ინგლისური / გერმანული / ფრანგული / რუსული	XI კორპ.	
	10:00		XI კორპ.	
	11:00		XI კორპ.	
	12:00		XI კორპ.	
	13:00	(პრაქტ.) კარტოგრაფია <i>ჯგ.1</i>	რ. მაისურაძე	362 II
	14:00	(პრაქტ.) კარტოგრაფია <i>ჯგ.2</i>	რ. მაისურაძე	362 II
	15:00	(პრაქტ.) კარტოგრაფია <i>ჯგ.3</i>	რ. მაისურაძე	362 II
	16:00			
ხუთშაბათი	11:00			
	12:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.1</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	13:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.1</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	14:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.4</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	15:00	(პრაქტ.) გეოინფორმატიკა <i>ჯგ.4</i>	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	16:00	გეოინფორმატიკა (ლექ)	ო. დემეტრაშვილი	039 II
	17:00			
პარასკევი	10:00	(პრაქტ.) ოკეანოლოგია <i>ჯგ.1</i>	გ. ბრეგვაძე	3-მ ლაბ.
	11:00	(პრაქტ.) ოკეანოლოგია <i>ჯგ.2</i>	გ. ბრეგვაძე	3-მ ლაბ.
	12:00	(პრაქტ.) ოკეანოლოგია <i>ჯგ.3</i>	გ. ბრეგვაძე	3-მ ლაბ.
	13:00	(პრაქტ.) ოკეანოლოგია <i>ჯგ.4</i>	გ. ბრეგვაძე	3-მ ლაბ.
	15:00			
შაბათი	9:00	უცხო ენები ინგლისური / გერმანული / ფრანგული / რუსული		
	10:00			
	11:00			
	12:00			

გეოგრაფია
არჩევითი საგნები

დღე	სთ	დისციპლინა	პედაგოგი	აუდიტ.
ორშაბათი	10 ⁰⁰	გლაციოლოგია (ლექ)	რ. გობეჯიშვილი	360 II
	11 ⁰⁰	გლაციოლოგია (ლექ)	რ. გობეჯიშვილი	360 II
	12 ⁰⁰	(პრაქტ.) გლაციოლოგია	თ. ნანობაშვილი	360 II
	13 ⁰⁰	წყლის რესურსები (ლექ)	ვ. ტრაპაძე	3-მ ლაბ.
	14 ⁰⁰	წყლის რესურსები (ლექ)	ვ. ტრაპაძე	3-მ ლაბ.
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) წყლის რესურსები ჯგ.2	ვ. ტრაპაძე	3-მ ლაბ.
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) კლიმატური რესურსები ჯგ.3	ლ. ლალიძე	039 II
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) კლიმატური რესურსები ჯგ.4	ლ. ლალიძე	039 II
სამშაბათი	9 ⁰⁰	(პრაქტ.) ბუნებრივი გარემოს ტრანსფორმაცია ჯგ.1	თ. ალექსიძე	039 II
	10 ⁰⁰	(პრაქტ.) საქართველო მსოფლიოს ფონზე ჯგ.1	ნ. პაიჭაძე	171 II
	11 ⁰⁰	საქართველო მსოფლიოს ფონზე (ლექ)	ლ. მაჭავარიანი	171 II
	12 ⁰⁰	საქართველო მსოფლიოს ფონზე (ლექ)	ლ. მაჭავარიანი	171 II
	13 ⁰⁰	(პრაქტ.) საქართველო მსოფლიოს ფონზე ჯგ.2	ნ. პაიჭაძე	039 II
	11 ⁰⁰	(პრაქტ.) კლიმატური რესურსები ჯგ.1	ლ. ლალიძე	039 II
	12 ⁰⁰	(პრაქტ.) კლიმატური რესურსები ჯგ.2	ლ. ლალიძე	039 II
	12 ⁰⁰	(პრაქტ.) კარსტოლოგია ჯგ.3	გ. დვალაშვილი	360 II
	13 ⁰⁰	(პრაქტ.) კარსტოლოგია ჯგ.1	გ. დვალაშვილი	360 II
	14 ⁰⁰	კარსტოლოგია (ლექ)	გ. დვალაშვილი	039 II
	15 ⁰⁰	კარსტოლოგია (ლექ)	გ. დვალაშვილი	039 II
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) კარსტოლოგია ჯგ.2	გ. დვალაშვილი	360 II
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) მიწის რესურს. მსოფ. მონაც. ბაზა ჯგ.1	ც. ფიფია	ლაბ. IV
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) მიწის რესურს. მსოფ. მონაც. ბაზა ჯგ.2	ც. ფიფია	ლაბ. IV
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) ატმოსფეროს სტიქიური მოვლენები ჯგ.3	მ. ელიზბარაშვილი	039 II
17 ⁰⁰				
ოთხშაბათი	9 ⁰⁰	მიწის რესურსების მსოფლიო მონაცემთა ბაზა (ლექ)	თ. ურუშაძე	039 II
	10 ⁰⁰	მიწის რესურსების მსოფლიო მონაცემთა ბაზა (ლექ)	თ. ურუშაძე	039 II
	9 ⁰⁰	(პრაქტ.) ბუნებრივი გარემოს ტრანსფორმაცია ჯგ.3	თ. ალექსიძე	363 II
	10 ⁰⁰	(პრაქტ.) ბუნებრივი გარემოს ტრანსფორმაცია ჯგ.4	თ. ალექსიძე	363 II
	11 ⁰⁰	კლიმატური რესურსები (ლექ)	ლ. ლალიძე	039 II
	12 ⁰⁰	კლიმატური რესურსები (ლექ)	ლ. ლალიძე	039 II
	10 ⁰⁰	(პრაქტ.) წყლის რესურსები ჯგ.1	გ. ბრეგვაძე	3-მ ლაბ.
	11 ⁰⁰	(პრაქტ.) წყლის რესურსები ჯგ.3	გ. ბრეგვაძე	3-მ ლაბ.
	12 ⁰⁰	(პრაქტ.) წყლის რესურსები ჯგ.4	გ. ბრეგვაძე	3-მ ლაბ.
		(პრაქტ.) გამოყენებითი გეომორფოლოგია ჯგ.1	ც. დონაძე	361 II
	13 ⁰⁰	გამოყენებითი გეომორფოლოგია	ც. დონაძე	039 II
	14 ⁰⁰	გამოყენებითი გეომორფოლოგია	ც. დონაძე	039 II
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) გამოყენებითი გეომორფოლოგია ჯგ.2	ც. დონაძე	361 II
	11 ⁰⁰	(პრაქტ.) მოსახლ. გეოგრ. დემოგრ. საფუძვლ. ჯგ.3	გ. მელაძე	323 II
	12 ⁰⁰	(პრაქტ.) მოსახლ. გეოგრ. დემოგრ. საფუძვლ. ჯგ.4	გ. მელაძე	323 II
	13 ⁰⁰	(პრაქტ.) გეოინფორმაც. და ექსპერტ. სისტემა-1	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	14 ⁰⁰	(პრაქტ.) გეოინფორმაც. და ექსპერტ. სისტემა-1	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) გეოინფორმაც. და ექსპერტ. სისტემა-3	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) გეოინფორმაც. და ექსპერტ. სისტემა-3	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) საქართველო მსოფლიოს ფონზე ჯგ.3	ნ. პაიჭაძე	039 II
16 ⁰⁰	(პრაქტ.) საქართველო მსოფლიოს ფონზე ჯგ.4	ნ. პაიჭაძე	039 II	

ხუთშაბათი	9 ⁰⁰	ბუნებრივი გარემოს ტრანსფორმაცია (ლქ)	თ. ალექსიძე	039 II
	10 ⁰⁰	ბუნებრივი გარემოს ტრანსფორმაცია (ლქ)	თ. ალექსიძე	039 II
	10 ⁰⁰	(პრაქტ.) მოსახლ. გეოგრ. დემოგრ. საფუძვლ. ჯგ.1	გ. მელაძე	323 II
	11 ⁰⁰	მოსახლეობის გეოგრ. დემოგრაფ. საფუძვლებით (ლქ)	გ. მელაძე	039 II
	12 ⁰⁰	მოსახლეობის გეოგრ. დემოგრაფ. საფუძვლებით (ლქ)	გ. მელაძე	039 II
	13 ⁰⁰	(პრაქტ.) მოსახლ. გეოგრ. დემოგრ. საფუძვლ. ჯგ.2	გ. მელაძე	323 II
		(პრაქტ.) გეოგრაფიის კვლევის მეთოდები ჯგ.1	დ. ნიკოლაიშვილი	357 II
	14 ⁰⁰	გეოგრაფიის კვლევის მეთოდები (ლქ)	დ. ნიკოლაიშვილი	039 II
	15 ⁰⁰	გეოგრაფიის კვლევის მეთოდები (ლქ)	დ. ნიკოლაიშვილი	039 II
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) გეოგრაფიის კვლევის მეთოდები ჯგ.2	დ. ნიკოლაიშვილი	357 II
	13 ⁰⁰	(პრაქტ.) ნიადაგების გეოგრაფია ჯგ.1	ბ. კალანდაძე	ლაბ. IV
	14 ⁰⁰	ნიადაგების გეოგრაფია (ლქ)	ბ. კალანდაძე	ლაბ. IV
	15 ⁰⁰	ნიადაგების გეოგრაფია (ლქ)	ბ. კალანდაძე	ლაბ. IV
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) ნიადაგების გეოგრაფია ჯგ.2	ბ. კალანდაძე	ლაბ. IV
	17 ⁰⁰			
პარასკევი	9 ⁰⁰	(პრაქტ.) ბუნებრივი გარემოს ტრანსფორმაცია ჯგ.2	თ. ალექსიძე	039 II
	10 ⁰⁰	გეოინფორმაციული და ექსპერტული სისტემა-1 (ლქ)	დ. ნიკოლაიშვილი	039 II
	11 ⁰⁰	გეოინფორმაციული და ექსპერტული სისტემა-3 (ლქ)	დ. ნიკოლაიშვილი	039 II
	12 ⁰⁰	(პრაქტ.) ატმოსფეროს სტიქიური მოვლენები ჯგ.1	მ. ელიზბარაშვილი	039 II
	13 ⁰⁰	ატმოსფეროს სტიქიური მოვლენები (ლქ)	მ. ელიზბარაშვილი	039 II
	14 ⁰⁰	ატმოსფეროს სტიქიური მოვლენები (ლქ)	მ. ელიზბარაშვილი	039 II
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) ატმოსფეროს სტიქიური მოვლენები ჯგ.2	მ. ელიზბარაშვილი	039 II
		(პრაქტ.) გამოყენებითი გეომორფოლოგია ჯგ.3	ც. დონაძე	361 II
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) გამოყენებითი გეომორფოლოგია ჯგ.4	თ. ნანობაშვილი	361 II
	15 ⁰⁰	(პრაქტ.) გეოინფორმაც. და ექსპერტ. სისტემა-1 ჯგ.2	ო. დემეტრაშვილი	323 II
	16 ⁰⁰	(პრაქტ.) გეოინფორმაც. და ექსპერტ. სისტემა-1 ჯგ.2	ო. დემეტრაშვილი	323 II

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
2011-2012 ს.წ. შემოდგომის სემესტრი
ბ ა კ ა ლ ა ვ რ ი ა ტ ი
ე კ ო ლ ო გ ი ა
III სემესტრი (II კურსი)

დღე	სთ	დისციპლინა	პედაგოგი	აუდიტ.
ორშაბათი	9:00	(<i>პრაქტ.</i>) ბუნებრივი გარემო და ადამიანი <i>ჯგ.1</i>	ნ. პაიჭაძე	171 ^{II}
	10:00	ბუნებრივი გარემო და ადამიანი (<i>ლექ</i>)	ლ. მაჭავარიანი	171 ^{II}
	11:00	ბუნებრივი გარემო და ადამიანი (<i>ლექ</i>)	ლ. მაჭავარიანი	171 ^{II}
	12:00	(<i>პრაქტ.</i>) ბუნებრივი გარემო და ადამიანი <i>ჯგ.2</i>	ნ. პაიჭაძე	171 ^{II}
	17:00			
სამშაბათი	9:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლექ</i>)	ს. წერეთელი	171 ^{II}
	10:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ</i>) <i>ჯგ.1</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
	11:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ.</i>) <i>ჯგ.1</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
	12:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ</i>) <i>ჯგ.4</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
	13:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ.</i>) <i>ჯგ.4</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
	14:00			
	15:00	(<i>პრაქტ.</i>) ბუნებრივი გარემო და ადამიანი <i>ჯგ.3</i>	ნ. პაიჭაძე	326 ^{II}
16:00	(<i>პრაქტ.</i>) ბუნებრივი გარემო და ადამიანი <i>ჯგ.4</i>	ნ. პაიჭაძე	326 ^{II}	
ოთხშაბათი	9:00	უცხო ენები		
	11:00			
	12:00			
	13:00			
	14:00	(<i>პრაქტ.</i>) გარემოს დაცვის საფუძვლები <i>ჯგ.1</i>	ზ. კერესელიძე	486 ^{XI}
	15:00	გარემოს დაცვის საფუძვლები (<i>ლექ</i>)	გ. ქაჯაია	109 ^{XI}
	16:00	გარემოს დაცვის საფუძვლები (<i>ლექ</i>)	გ. ქაჯაია	109 ^{XI}
	17:00	(<i>პრაქტ.</i>) გარემოს დაცვის საფუძვლები <i>ჯგ.2</i>	ზ. კერესელიძე	486 ^{XI}
ხუთშაბათი	9:00	ქიმიური ეკოლოგიის საფუძვლები (<i>ლექ</i>)	გ. სუპატაშვილი	171 ^{II}
	10:00	ქიმიური ეკოლოგიის საფუძვლები (<i>ლექ</i>)	გ. სუპატაშვილი	171 ^{II}
	11:00	(<i>პრაქტ.</i>) ქიმიური ეკოლოგიის საფუძვლები <i>ჯგ.1</i>	ნ. თაყაიშვილი	260 ^{II}
	12:00	(<i>პრაქტ.</i>) ქიმიური ეკოლოგიის საფუძვლები <i>ჯგ.2</i>	ნ. თაყაიშვილი	260 ^{II}
	13:00	(<i>პრაქტ.</i>) ქიმიური ეკოლოგიის საფუძვლები <i>ჯგ.3</i>	ნ. თაყაიშვილი	260 ^{II}
პარასკევი	9:00	(<i>პრაქტ.</i>) ბუნებათსარგებლობის მენეჯმენტი <i>ჯგ.1</i>	გ. სოფაძე	171 ^{II}
	10:00	ბუნებათსარგებლობის მენეჯმენტი (<i>ლექ</i>)	გ. სოფაძე	171 ^{II}
	11:00	ბუნებათსარგებლობის მენეჯმენტი (<i>ლექ</i>)	გ. სოფაძე	171 ^{II}
	12:00	(<i>პრაქტ.</i>) ბუნებათსარგებლობის მენეჯმენტი <i>ჯგ.2</i>	გ. სოფაძე	171 ^{II}
	13:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ</i>) <i>ჯგ.2</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
	14:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ.</i>) <i>ჯგ.2</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
	15:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ</i>) <i>ჯგ.3</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
	16:00	რადიაციული ეკოლოგია (<i>ლაბ.</i>) <i>ჯგ.3</i>	ს. წერეთელი	031 ^{II}
შაბათი	9:00	უცხო ენები		
	10:00			
	11:00			
	12:00			

ეკოლოგია
V სემესტრი (III კურსი)
არჩევითი საგნები

გეოგრაფიის / ქიმიის / ფიზიკის ბლოკები:

დღე	სთ	დისციპლინა	პედაგოგი	აუდიტ.
ორშაბათი	9:00	ლანდშაფტთა ეკოლოგია (ლქ)	ე. დავითაია	039 II
	10:00	ლანდშაფტთა ეკოლოგია (ლქ)	ე. დავითაია	039 II
	11:00	(პრაქტ.) ლანდშაფტთა ეკოლოგია ჯგ.1	ე. დავითაია	363 II
	12:00	(პრაქტ.) ლანდშაფტთა ეკოლოგია ჯგ.2	ე. დავითაია	363 II
	15:00	გარემოს ქიმია-2 (ლქ)	გ. მახარაძე	326 II
	16:00	გარემოს ქიმია-2 (ლქ)	გ. მახარაძე	326 II
	17:00	გარემოს ქიმია-2 (სემ)	გ. მახარაძე	326 II
სამშაბათი	10:00	ორგანული ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ)	რ. კუბლაშვილი	170 II
	11:00	ორგანული ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ)	რ. კუბლაშვილი	170 II
	12:00	ტრადიციული და არატრადიციული ენერგეტიკის ეკოლოგიური პრობლემები-2 (ლქ)	ა. ბიბილაშვილი	115 VIII
	13:00	ტრადიციული და არატრადიციული ენერგეტიკის ეკოლოგიური პრობლემები-2 (ლქ)	ა. ბიბილაშვილი	115 VIII
	14:00	ტრადიციული და არატრადიციული ენერგეტიკის ეკოლოგიური პრობლემები-2 (პრ)	ა. ბიბილაშვილი	115 VIII
	15:00	ეკოლოგიის ფიზიკური და ტექნიკური საფუძვლ.-2 (ლქ)	მ. გოჩიტაშვილი	030 II
	16:00	ეკოლოგიის ფიზიკური და ტექნიკური საფუძვლ.-2 (ლქ)	მ. გოჩიტაშვილი	030 II
	17:00	ეკოლოგიის ფიზიკური და ტექნიკური საფუძვლ.-2 (პრ)	ნ. გუბაძე	030 II
ოთხშაბათი	9:00	(პრაქტ.) მდგრადი ეკოლოგიური განვითარება ჯგ.1	დ. ნიკოლაიშვილი	171 II
	10:00	მდგრადი ეკოლოგიური განვითარება (ლქ)	დ. ნიკოლაიშვილი	171 II
	11:00	მდგრადი ეკოლოგიური განვითარება (ლქ)	დ. ნიკოლაიშვილი	171 II
	12:00	(პრაქტ.) მდგრადი ეკოლოგიური განვითარება ჯგ.2	დ. ნიკოლაიშვილი	171 II
	13:00	ორგანული ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლაბ.)	რ. კუბლაშვილი	170 II
	14:00	ორგანული ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლაბ.)	რ. კუბლაშვილი	170 II
	15:00			
ხუთშაბათი	9:00			
	10:00	(პრაქტ.) აგროეკოლოგია ჯგ.2	მ. მელაძე	058 II
	11:00	აგროეკოლოგია (ლქ)	მ. მელაძე	171 II
	12:00	აგროეკოლოგია (ლქ)	მ. მელაძე	171 II
	13:00	(პრაქტ.) აგროეკოლოგია ჯგ.1	მ. მელაძე	039 II
14:00				
პარასკევი	11:00			
	12:00	ანალიზური ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ)	გ. სუპატაშვილი	260 II
	13:00	ანალიზური ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ)	გ. სუპატაშვილი	260 II
	14:00	ანალიზური ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლაბ.)	გ. სუპატაშვილი	260 II
	15:00	დოზიმეტრია და გარემოს რადიაციული კონტროლის ფიზიკური მეთოდების ლაბორატორია-2 (ლქ)	ზ. შავგულიძე	326 II
	16:00	(ლაბ.) დოზიმეტრია და გარემოს რადიაციული კონტროლის ფიზიკური მეთოდების ლაბორატორია-2	ზ. შავგულიძე	031 II
	17:00	(ლაბ.) დოზიმეტრია და გარემოს რადიაციული კონტროლის ფიზიკური მეთოდების ლაბორატორია-2	ზ. შავგულიძე	031 II

ბიოლოგიური ეკოლოგიის ბლოკი (XI კორპუსი):

დღე	სთ	დისციპლინა	პედაგოგი	აუდიტ.
ორშაბათი	13:00			
	14:00	ბიოეკოლოგიის საფუძვლები-1 (ლქ)	გ. ქაჯაია	486 ^{XI}
	15:00	ბიოეკოლოგიის საფუძვლები-1 (პრ)	ზ. კერესელიძე	486 ^{XI}
	16:00	ბიოეკოლოგიის საფუძვლები-1 (პრ.)	ზ. კერესელიძე	486 ^{XI}
	17:00			
ხუთშაბათი	13:00			
	14:00	ეკოლოგიის ბიოქიმიური საფუძვლები (ლქ)	ნ. ალექსიძე	603 ^{XI}
	15:00	ეკოლოგიის ბიოქიმიური საფუძვლები (ლქ)	ნ. ალექსიძე	603 ^{XI}
	16:00	ეკოლოგიის ბიოქიმიური საფუძვლები (პრ.)	ნ. ალექსიძე	603 ^{XI}
	17:00			
პარასკევი	13:00			
	14:00	ციტო- და ენდოეკოლოგია (ლქ)	დ. ძიძიგური	108 ^{XI}
	15:00	ციტო- და ენდოეკოლოგია (ლქ)	დ. ძიძიგური	108 ^{XI}
	16:00	ციტო- და ენდოეკოლოგია (ლაბ.)	დ. ძიძიგური	108 ^{XI}
	17:00			