

საყურადღებოდ! საგნების დამთხვევის შემთხვევაში მოგვწერეთ sms.tsu.ge –დან

სტუდენტები გამოცდაზე არ დაიშვებიან პირადობის მოწმობის/სტუდენტური ბილეთის არ ქონის გამო და დაგვიანების შემთხვევაში

#	მიმართულება	საგნის დასახელება	თარიღი	დრო
1	ბიოლოგიის მიმართულება	A ბიოსოციოლოგია	15.05.2012	14.00 სთ
2	ბიოლოგიის მიმართულება	A დედმიწის კონტინენტები, მათი ისტორიაა და ბუნება	11.05.2012	9.30 სთ
3	ბიოლოგიის მიმართულება	ადამიანის ანატომია	08.05.2012	9.30 სთ
4	ბიოლოგიის მიმართულება	ადამიანისა და ცხოველთა ფიზიოლოგია	10.05.2012	9.30 სთ
5	ბიოლოგიის მიმართულება	ადგილობრივი ფლორა	08.05.2012	9.30 სთ
6	ბიოლოგიის მიმართულება	ბიოფიზიკა	14.05.2012	9.30 სთ
7	ბიოლოგიის მიმართულება	ბოტანიკა	14.05.2012	9.30 სთ
8	ბიოლოგიის მიმართულება	გარემოს დაცვის ეკოლოგიური საფუძვლები	15.05.2012	9.30 სთ
9	ბიოლოგიის მიმართულება	გენეტიკა	11.05.2012	9.30 სთ
10	ბიოლოგიის მიმართულება	გენმოდულირებული ორგანიზმების ბიტექნოლოგია და ბიოუსაფრთხოება	14.05.2012	14.00 სთ
11	ბიოლოგიის მიმართულება	დედამიწის ბიომები	07.05.2012	9.30 სთ
12	ბიოლოგიის მიმართულება	მიკრობიოლოგია-ვირუსოლოგია	07.05.2012	9.30 სთ
13	ბიოლოგიის მიმართულება	სამკურნალო მცენარეები	07.05.2012	9.30 სთ
14	ბიოლოგიის მიმართულება	ჰისტოლოგია	10.05.2012	14.00 სთ
15	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	ბიოლოგიური ექსპერტიზა სასამართლო პრაქტიკაში	15.05.2012	9.30 სთ
16	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	ბიომედიცინის ლაბორატორიული კვლევის მეთოდები	07.05.2012	9.30 სთ
17	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	ბიომრავალფეროვნება	08.05.2012	9.30 სთ
18	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	ბიოტექნოლოგია 2	14.05.2012	9.30 სთ
19	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	გენეტიკა და მოლეკულური ბიოლოგია-1	14.05.2012	9.30 სთ
20	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	დაავადებათა ბიოლოგიური საფუძვლები	08.05.2012	9.30 სთ
21	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	დარგობრივი ინგლისური ენა	10.05.2012	14.00 სთ
22	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	კვების პროდუქტების ბიოტექნოლოგია 2	15.05.2012	14.00 სთ

23	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	საკვები პროდუქტების ლაბორატორიული კვლევის პრინციპები	14.05.2012	14.00 სთ
24	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	სამეცნიერო მონაცემთა ანალიზი	10.05.2012	9.30 სთ
25	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	ტოქსიკოლოგია	11.05.2012	14.00 სთ
26	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	უჯრედის ბიოლოგია	07.05.2012	9.30 სთ
27	გამოყენებითი ბიოლოგიის მიმართულება	შესავალი სურსათის უვნებლობასა და ხარისხის უზრუნველყოფაში	10.05.2012	14.00 სთ
28	გეოგრაფიის მიმართულება	აეროკოსმოსური მეთოდები გეოგრაფიაში	08.05.2012	14.00 სთ
29	გეოგრაფიის მიმართულება	ბუნებათსარგებლობის გეოგრაფია	10.05.2012	9.30 სთ
30	გეოგრაფიის მიმართულება	გამოყენებითი გეოგრაფია	11.05.2012	14.00 სთ
31	გეოგრაფიის მიმართულება	გამოყენებითი ნიადაგმცოდნეობა	14.05.2012	14.00 სთ
32	გეოგრაფიის მიმართულება	გეომორფოლოგია	07.05.2012	9.30 სთ
33	გეოგრაფიის მიმართულება	დედამიწისმცოდნეობა	14.05.2012	14.00 სთ
34	გეოგრაფიის მიმართულება	კავკასიის ბუნებრივი რესურსები	07.05.2012	9.30 სთ
35	გეოგრაფიის მიმართულება	ლანდშაფტმცოდნეობა	14.05.2012	9.30 სთ
36	გეოგრაფიის მიმართულება	მეტეოროლოგია-კლიმატოლოგია	10.05.2012	9.30 სთ
37	გეოგრაფიის მიმართულება	ნიადაგმცოდნეობა	08.05.2012	14.00 სთ
38	გეოგრაფიის მიმართულება	სანაპირო ზონის ინტეგრირებული მართვა	15.05.2012	14.00 სთ
39	გეოგრაფიის მიმართულება	საქართველოს გეომორფოლოგია	08.05.2012	9.30 სთ
40	გეოგრაფიის მიმართულება	საქართველოს სოციალურ-ეკონომიკური გეოგრაფია	15.05.2012	14.00 სთ
41	გეოგრაფიის მიმართულება	საქართველოს ფიზიკური გეოგრაფია	11.05.2012	9.30 სთ
42	გეოგრაფიის მიმართულება	ჰიდროლოგია	07.05.2012	14.00 სთ
43	გეოლოგიის მიმართულება	A გარემო და ბუნებრივი კატასტროფები	10.05.2012	14.00 სთ
44	გეოლოგიის მიმართულება	ზოგადი გეოლოგია	07.05.2012	14.00 სთ
45	გეოლოგიის მიმართულება	ისტორიული გეოლოგია 2	10.05.2012	9.30 სთ
46	გეოლოგიის მიმართულება	კრისტალოგრაფია	08.05.2012	14.00 სთ
47	გეოლოგიის მიმართულება	მინერალოგია 2	08.05.2012	9.30 სთ
48	გეოლოგიის მიმართულება	პალეონტოლოგია	08.05.2012	14.00 სთ
49	ეკოლოგიის მიმართულება	Ecol. ატმოსფეროს ეკოლოგია	07.05.2012	14.00 სთ
50	ეკოლოგიის მიმართულება	Ecol. გეოგრაფია (ეკოლოგებისთვის)	11.05.2012	9.30 სთ
51	ეკოლოგიის მიმართულება	Ecol. კონსერვაციული ბიოლოგია	08.05.2012	14.00 სთ
52	ეკოლოგიის მიმართულება	Ecol. ლანდშაფტურ-ეკოლოგიური დაგეგმარება	14.05.2012	14.00 სთ
53	ეკოლოგიის მიმართულება	Ecol. მსოფლიო ოკეანის ეკოლოგია და ნაპირდაცვა	11.05.2012	14.00 სთ

54	ეკოლოგიის მიმართულება	Ecol. ნიადაგების ეკოლოგია	15.05.2012	9.30 სთ
55	ეკოლოგიის მიმართულება	Ecol. ჰიდროეკოლოგია	08.05.2012	9.30 სთ
56	ეკოლოგიის მიმართულება	ბიოეკოლოგიის საფუძვლები 2	10.05.2012	9.30 სთ
57	ეკოლოგიის მიმართულება	ბიოსფერო და ეკოლოგიური პროგნოზირება	15.05.2012	14.00 სთ
58	ეკოლოგიის მიმართულება	გამოყენებითი ეკოლოგია	11.05.2012	9.30 სთ
59	ეკოლოგიის მიმართულება	რეგიონალური ეკოლოგია	10.05.2012	14.00 სთ
60	ეკოლოგიის მიმართულება	სწავლება გარემოს შესახებ	10.05.2012	14.00 სთ
61	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	ანტენები და ელექტრომაგნიტური ტალღების გავრცელება	07.05.2012	9.30 სთ
62	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	გამოყენებითი ფიზიკა 1: მექანიკა და მოლეკულური ფიზიკა	07.05.2012	9.30 სთ
63	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	გამოყენებითი ფიზიკის საფუძვლები III, გამოყენებითი ელექტრობა და მაგნეტიზმი	10.05.2012	14.00 სთ
64	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: ალბათობის თეორია და სტატისტიკა	10.05.2012	9.30 სთ
65	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: ვექტორული და ტენზორული ანალიზი, დიფ. გეომეტრიის ელემენტები	14.05.2012	14.00 სთ
66	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: მათემატიკური ანალიზი	08.05.2012	14.00 სთ
67	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: რიცხვითი მეთოდები 1	15.05.2012	9.30 სთ
68	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: რიცხვითი მეთოდები II	10.05.2012	9.30 სთ
69	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	ციფრული სისტემები	08.05.2012	9.30 სთ
70	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	ელექტრული წრედები	11.05.2012	14.00 სთ
71	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	ელექტრული წრედები 2	14.05.2012	9.30 სთ
72	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება	ენერჯის გარდაქმნა და ენერჯის ალტერნატიული წყაროები	08.05.2012	14.00 სთ

73	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	დაპროგრამება Java-ზე (გაღრმავებული კურსი)	08.05.2012	14.00 სთ
74	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	კალკულუსი კომპიუტერული მეცნიერებისათვის	08.05.2012	9.30 სთ
75	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	კომბინატორული ოპტიმიზაცია	08.05.2012	9.30 სთ
76	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	კომპიუტერული ტოპოლოგიის ალგორითმები	10.05.2012	14.00 სთ
77	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	მათემატიკური დაპროგრამება	08.05.2012	9.30 სთ
78	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	მონაცემთა ანალიზი და სტატისტიკა	14.05.2012	9.30 სთ
79	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება 1 (C++)	08.05.2012	14.00 სთ
80	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	ალგორითმები და მონაცემთა სტრუქტურები (ალგორითმები)	07.05.2012	9.30 სთ
81	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	ალგორითმების და მონაცემთა სტრუქტურების იმპლემენტაცია	07.05.2012	9.30 სთ
82	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	ინტელექტუალური სისტემები	10.05.2012	9.30 სთ
83	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	ინფორმაციის მოძიება და დამუშავება	11.05.2012	9.30 სთ
84	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	კომპიუტერული მათემატიკური სისტემა Matlab	14.05.2012	14.00 სთ
85	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება 2 (Java)	07.05.2012	14.00 სთ
86	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება 2 (VBA)	15.05.2012	14.00 სთ
87	კომპიუტერულ მეცნიერებათ მიმართულება	პროგრამული პაკეტი Mathematica 7 და მისი შესაძლებლობები	07.05.2012	9.30 სთ

88	მათემატიკის მიმართულება	მათემატიკური სტატისტიკა	15.05.2012	14.00 სთ
89	მათემატიკის მიმართულება	ალგებრა	11.05.2012	14.00 სთ
90	მათემატიკის მიმართულება	ბავშვისა და მოზარდის განვითარების ფსიქოლოგია	08.05.2012	14.00 სთ
91	მათემატიკის მიმართულება	განათლებისა და სწავლების თეორიები	10.05.2012	14.00 სთ
92	მათემატიკის მიმართულება	განზოგადებული ფუნქციები და მათი გამოყენებები (არჩ)	11.05.2012	9.30 სთ
93	მათემატიკის მიმართულება	გეომეტრია	15.05.2012	9.30 სთ
94	მათემატიკის მიმართულება	დიფერენციალური განტოლებების რჩეული საკითხები	07.05.2012	14.00 სთ
95	მათემატიკის მიმართულება	დიფერენციალური გეომეტრიის და ტოპოლოგიის საფუძვლები	10.05.2012	9.30 სთ
96	მათემატიკის მიმართულება	ელემენტარული მათემატიკის გადრეხული კურსი (არჩ)	11.05.2012	9.30 სთ
97	მათემატიკის მიმართულება	ვეივლეტ ანალიზის საფუძვლები (არჩ)	15.05.2012	9.30 სთ
98	მათემატიკის მიმართულება	თანამედროვე ალგებრის ელემენტები (არჩ)	11.05.2012	14.00 სთ
99	მათემატიკის მიმართულება	კერძოწარმოებულებიანი დიფერენციალური განტოლებები	14.05.2012	14.00 სთ
100	მათემატიკის მიმართულება	კომპიუტერული მათემატიკური სისტემა Matlab	07.05.2012	9.30 სთ
101	მათემატიკის მიმართულება	კომპლექსური ცვლადის ფუნქციათა თეორია	08.05.2012	9.30 სთ
102	მათემატიკის მიმართულება	მათემატიკის ელემენტები ხელოვნებასა და ბუნებაში	14.05.2012	14.00 სთ
103	მათემატიკის მიმართულება	მათემატიკური ანალიზი I: ერთი ცვლადის ფუნქციათა დიფერენციალური და ინტეგრალური აღრიცხვა	07.05.2012	14.00 სთ
104	მათემატიკის მიმართულება	მათემატიკური ანალიზი III: მრავალი ცვლადის ფუნქციათა ინტეგრალური აღრიცხვა	10.05.2012	14.00 სთ
105	მათემატიკის მიმართულება	მათემატიკური ლოგიკა და დისკრეტული მათემატიკა	14.05.2012	9.30 სთ
106	მათემატიკის მიმართულება	მარტინგალების თეორია (არჩ)	10.05.2012	9.30 სთ
107	მათემატიკის მიმართულება	მტკიცებათა თეორიის საფუძვლები	07.05.2012	9.30 სთ
108	მათემატიკის მიმართულება	პროგრამული პაკეტი Mathematica 7 და მისი შესაძლებლობები	07.05.2012	14.00 სთ

109	მათემატიკის მიმართულება	რეკურსიულად გადათვლადი სიმრავლეები და ამოუხსნადობის ხარისხების საფუძვლები	11.05.2012	9.30 სთ
110	მათემატიკის მიმართულება	რიცხვითი ანალიზი 1	10.05.2012	9.30 სთ
111	მათემატიკის მიმართულება	რიცხვითი მეთოდები კერძო წარმოებულებიანი დიფერენციალური განტოლებებისათვის (არჩ)	11.05.2012	14.00 სთ
112	მათემატიკის მიმართულება	სტატისტიკურ შეფასებათა თეორია (არჩ)	08.05.2012	9.30 სთ
113	მათემატიკის მიმართულება	ფაზი ლოგიკის საფუძვლები (არჩ)	14.05.2012	9.30 სთ
114	მათემატიკის მიმართულება	ჰიდრომექანიკის საფუძვლები	11.05.2012	14.00 სთ
115	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ალბათობა და სტატისტიკა (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	07.05.2012	14.00 სთ
116	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ინგლისური ენა სემესტრი 4 (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	07.05.2012	9.30 სთ
117	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ინგლისური ენა სემესტრი 6 (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	14.05.2012	9.30 სთ
118	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	კრიპტოგრაფია (ფრანგულ ქართული ინსტიტუტი)	07.05.2012	9.30 სთ
119	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	მათემატიკური ანალიზი 1 (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	14.05.2012	14.00 სთ
120	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ოპერაციული სისტემები 1 (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	14.05.2012	9.30 სთ
121	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ფრანგული ენა სემესტრი 2 (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	08.05.2012	14.00 სთ
122	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ფრანგული ენა სემესტრი 4 (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	08.05.2012	14.00 სთ
123	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ციფრული ანალიზი (ფრანგულ ქართული ინსტიტუტი)	08.05.2012	9.30 სთ
124	ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტი	ალგორითმები და მონაცემთა სტრუქტურები 1 (ფრანგულ-ქართული ინსტიტუტი)	10.05.2012	9.30 სთ
125	ქიმის მიმართულება	A ქიმის ისტორია	08.05.2012	14.00 სთ
126	ქიმის მიმართულება	ზოგადი ქიმია	07.05.2012	9.30 სთ
127	ქიმის მიმართულება	უმადლესი მათემატიკა (ქიმ.)	10.05.2012	9.30 სთ
128	ქიმის მიმართულება	ფიზიკა (ქიმიკოსებისთვის)	14.05.2012	9.30 სთ
129	ქიმის მიმართულება	ქიმია	07.05.2012	14.00 სთ

130	ფიზიკა	თანამედროვე ნანო-ტექნოლოგიები	10.05.2012	9.30 სთ
131	ფიზიკა	სამყაროს ევოლუცია	15.05.2012	9.30 სთ