

ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტის დამატებითი სასწავლო კურსების ცხრილი			
N	პედაგოგის სახელი, გვარი	სასწავლო კურსი	მეცადინეობა
1	khachidze ani	Computer graphics and interactive techniques	Monday, Practical Work. 14:00. 09-304
2	Tskhomelidze Luka	Fundamentals of Artificial Intelligence	Saturday, Practical Work 14:00 09-203 Saturday, Practical Work 15:00 09-203
3	Bichnigauri Avtandil	Big Data storage and processing system Hadoop	Thursday, Practical Work 16:00 09-403 Thursday, Practical Work 17:00 09-403
4	Tevdoradze Medea Gergauli Ana	Business Intelligence for Decision Making	Monday, lecture, 14:00. 09-304 Tuesday, Practical Work 10:00 -12:00 06-512 B
5	Darchia Samson	Human-Computer Interaction	Saturday, Practical Work 14:00 09-106 Saturday, Practical Work 15:00 09-106
6	Khandolishvili Aleksandre	Distributed Database Systems	Thursday lecture, 19:00 09-106 Thursday Practical Work 20:00 09-106
7	Mikheil Chikhradze	<i>Physics C</i>	Tuesday, 13:00 da 14:00, 04-327
8	Parnavaz Tkemaladze	<i>Information Security Fundamentals</i>	Thursday lecture, 19:00 09-106 Thursday Practical Work 20:00 09-106
9	Parnavaz Tkemaladze	<i>Cybersecurity mechanisms and methods</i>	Friday lecture, 19:00 09-106 Friday Practical Work 20:00 09-106
10	Gabelaia Akaki	<i>Optimization methods</i>	Saturday, lecture 13:00 06-512 b Thursday, Practical Work 17:00 06-512 b
11	ოთხოზორია ნონა	სტატისტიკური მოდელები და იმიტაცია SPSS-ის გამოყენებით	ხუთშაბათი ლექცია 13:00 09-314 ხუთშაბათი პრაქტიკული 14:00 09-316
12	შოგირაძე მარინე	ზოგადი ფიზიკა A2	პარასკევი ლექცია 11:00 04-329 პარასკევი ლექცია 12:00 04-329
13	გულუა დავით	საინჟინრო მათემატიკა 1	ოთხშაბათი ლექცია 11:00. 08 - 304 ბ ოთხშაბათი პრაქტიკული 14:00 . 08 - 304 ბ ოთხშაბათი პრაქტიკული 15:00 . 08 - 304 ბ

14	მეტრეველი დავით	საინჟინრო მათემატიკა 3	სამშაბათი ლექცია 11:00. 06-504ბ პ პრაქტიკული 12:00. 06-504ბ პ
15	აფციაური ია გოგოლაძე სოფიკო	ალგორითმიზაციის საფუძვლები და დაპროგრამების ელემენტები, დაპროგრამების საფუძვლები C++	პარასკევი ლექცია 15:00. 06-321დ პარასკევი პრაქტიკული 16:00. 09-401 სამშაბათი პრაქტიკული 15:00 და 16:00 09 - 306
16	გულუა დავით	საინჟინრო მათემატიკა 1	ოთხშაბათი ლექცია 11:00. 08 - 304 ბ ოთხშაბათი პრაქტიკული 16:00 . 08 - 304 ბ ოთხშაბათი პრაქტიკული 17:00 . 08 - 304 ბ
17	გულუა დავით	დისკრეტული მათემატიკა, დისკრეტული მათემატიკის ელემენტები	ორშაბათი ლექცია 12:00 08-304ბ ორშაბათი პრაქტიკული 13:00 08-304ბ
18	გულუა დავით	საინჟინრო მათემატიკა 1	ოთხშაბათი ლექცია 11:00. 08 - 304 ბ ოთხშაბათი პრაქტიკული 18:00 . 08 - 304 ბ ოთხშაბათი პრაქტიკული 19:00 . 08 - 304 ბ
19	ხუციშვილი ოლღა	ციფრული წიგნიერება	ორშაბათი ლექცია 12:00 06-512ბ ორშაბათი პრაქტიკული 13:00 09-106
20	მეტრეველი დავით	მათემატიკური ანალიზი 1	ოთხშაბათი ლექცია 12:00. 06-505ბ პ ოთხშაბათი პრაქტიკული 13:00.06-505ბ პ
21	მეტრეველი დავით	მათემატიკური ანალიზი 3	ოთხშაბათი ლექცია 16:00. 06-507ბ პ ოთხშაბათი პრაქტიკული 17:00.06-507ბ პ
22	შარაშენიძე ნიკა	ელექტრული გაზომვები	სამშაბათი ლექცია 09:00. 09-316 სამშაბათი პრაქტიკული 10:00 09-316
23	მელიქიძე ოლღა	პროგრამული უზრუნველყოფის ხარისხის მართვა	ხუთშაბათი ლექცია 17:00 09-403 ხუთშაბათი პრაქტიკული 18:00 09-403
24	თავბერიძე ნატო	შესავალი მონაცემთა ბაზებში და მათ გამოყენებაში	ორშაბათი ლექცია 11:00 09-106 ორშაბათი პრაქტიკული 12:00- 14:00 09-106
25	კუცია თამაზი	ციფრული სქემატექნიკა	ორშაბათი 11:00 სთ. - ლექცია 09-316; ორშაბათი 12:00 სთ. პრაქ. 09-316
26	ბედინეიშვილი მაგული	IoT ტექნოლოგიები	ოთხშაბათი ლექცია 10:00 სთ. 06-312დ. პარასკევი პრაქტიკული 11:00 სთ და 12:00 სთ. 09-406
27	ჭოველიძე არჩილ	ქსელური მულტიმედია სისტემების დაპროექტება	პარასკევი 16:00 სთ. - პრაქტიკული 09 - 403; პარასკევი 17:00 სთ - ლექცია. 06-306 ბ.

28	ბჟალავა ნიკოლოზ	კომპიუტერული ქსელების საფუძვლები	ორშაბათი 15:00 სთ. ლექცია 06-306 ბ; ორშაბათი 16:00 სთ და 17:00 სთ. პრაქ. 09-403
29	ბენაშვილი ალექსანდრე გვარამია ეკატერინე	კომპიუტერული სისტემების არქიტექტურის საფუძვლები	ოთხშაბათი ლექცია - 17:00 სთ. 06-314 დ. ოთხშაბათი პრაქტიკული - 16:00 სთ. 06-314 დ.
30	ბენაშვილი ალექსანდრე გვარამია ეკატერინე	კომპიუტერის სტრუქტურული ორგანიზება	ოთხშაბათი ლექცია - 15:00 სთ. 06-314 დ. ოთხშაბათი პრაქტიკული - 14:00 სთ. 06-314 დ.
31	საცერაძე დავითი	SCADA სისტემების დაპროექტება	შაბათი პრაქტიკული 11:00 სთ. და 12:00 სთ - 09-406; შაბათი ლექცია 13:00 სთ. 06-306 ბ.
32	ხოშტარია სიმონი	ჩაშენებული სისტემები	ოთხშაბათი 12:00 - ლექცია 06-305 ბ; ოთხშაბათი 13:00 - საკურსო/პრაქტიკული 09-202;
33	თოდუა თეა	შესავალი კომპიუტერულ ინჟინერიაში	ოთხშაბათი 16:00 – 17:00 - ლექცია და პრაქტიკული 06-312 დ;
34	კუცია თამაზი	სიგნალების ციფრული დამუშავება	სამშაბათი 11:00 - ლექცია 09-316; სამშაბათი 12:00 - პრაქ. 09-316
35	არაბული ნანი	საკომუნიკაციო ქსელების ორგანიზება	ოთხშაბათი 16:00 - პრაქტიკული 09-403; ოთხშაბათი 17:00 - ლექცია 06-401ა;
36	ბენაშვილი ალექსანდრე გვარამია ეკატერინე	კომპიუტერული არქიტექტურა I	ორშაბათი ლექცია - 16:00 სთ. 06-314 ორშაბათი პრაქტიკული - 17:00 სთ. და 18:00 06-314 დ.
37	გურამ სამსონაძე	წრფივი ალგებრა და ანალიზური გეომეტრია	ოთხშაბათი ლექცია - 10:00, პრაქტიკული 11:00, 12:00 - 08-419
38	გურამ სამსონაძე	წრფივი ალგებრა	ოთხშაბათი ლექცია - 10:00, პრაქტიკული 11:00, 12:00 - 08-419
39	ლუკა ცხომელიძე	ბადური გამოთვლები	ხუთშაბათი ლექცია 13:00 09-204 ხუთშაბათი პრაქტიკული 14:00 09-204
40	ლუკა ცხომელიძე	ხელოვნური ინტელექტის საფუძვლები	სამშაბათი 13:00 - ლექცია 09-208 სამშაბათი 14:00 - პრაქ. 09-208
41	მედია თევდორაძე ნინო მელიქიძე	შესავალი ინფორმატიკაში	სამშაბათი 16:00 - 06-505 ბ პ, სამშაბათი - 11:00-13:00 09-102

42	მზია სვიმონიშვილი	ინგლისური ენა 1	სამშაბათი 11:00 - ლექცია 06-4128 სამშაბათი 12:00 - პრაქ. 06-4128
43	ინგა აბულაძე	დაპროგრამების საფუძვლები - ჯგუფი 1	ორშაბათი ლექცია 17:00 06-5028 პ პრაქტიკული 18:00 და 19:00 09-208
44	ინგა აბულაძე	დაპროგრამების საფუძვლები - ჯგუფი 2	ორშაბათი ლექცია 17:00 06-5028 პ ოთხშაბათი პრაქტიკული 18:00 და 19:00 09-212
45	მაია ოხანაშვილი	კომპიუტერული უნარები	ხუთშაბათი პრაქტიკული 13:00 09-201 ხუთშაბათი პრაქტიკული 14:00 09-201
46	მაია ოხანაშვილი	გამოყენებითი ინფორმატიკის საფუძვლები 1	პარასკევი პრაქტიკული 11:00 09-308 პარასკევი პრაქტიკული 12:00 09-316
47	ჰაქან ერგუნი	კომპიუტერის არქიტექტურა	შაბათი პრაქტიკული 9:00 09-102 შაბათი პრაქტიკული 10:00 09-102
48	ლევან ჯიქიძე	კომპიუტერული გრაფიკა	პარასკევი პრაქტიკული 14:00. 09-310 პარასკევი პრაქტიკული 13:00. 09-310
49	ლევან ჯიქიძე	ვებ-საიტების ვიზუალური აგება	ხუთშაბათი პრაქტიკული 11:00 09-203 ხუთშაბათი პრაქტიკული 12:00 09-203
50	მარინე შოგირაძე	ფიზიკა 1.1	პარასკევი 14:00 - ლექცია 04-201; პარასკევი 15:00 - პრაქტიკული 04-201ა;
51	მზია ტეტელოშვილი	ფიზიკა 2 (CEN)	ორშაბათი 16:00 - ლექცია 04-325; ორშაბათი 17:00 - პრაქტიკული 04-325;
52	გელა გოდერძიშვილი	ზოგადი ფიზიკა A	ორშაბათი 16:00 - ლექცია 04-323; ორშაბათი 17:00 - პრაქტიკული 04-323;
53	მახარაძე სალომე	შესავალი სპეციალობაში	ხუთშაბათი, 15:00 ლექცია 08-521 16:00 პრაქტიკული 08-521 და 17:00 ლაბორატორიული 08-521
54	მოდებაძე იური	ციფრული ტექნიკის საფუძვლები	ოთხშაბათი 13:00 ლექცია 08-605 15:00 პრაქტიკული 08-605
55	ჩხაიძე მამუკა	სატელეკომუნიკაციო ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი 13:00 პრაქტიკული 08-500 14:00 ლაბორატორიული 08-500
56	სეხნიაშვილი დიმიტრი	რადიოელექტრონიკის საფუძვლები	ხუთშაბათი 11:00 ლექცია 08-608 პარასკევი 12:00 პრაქტიკული 08-608
57	კიკნაძე ნატო	შრომის უსაფრთხოება	ორშაბათი, 15:00 სამშაბათი 13:00 - 03-445
58	ქოჩლაძე ევა	ინგლისური ენა 1	ორშაბათი 12:00, 13:00 -06-508ა

59	ქოჩლაძე ევა	ინგლისური ენა 3	ორშაბათი 14:00 15:00 - 06-508ა
60	ქავთარაძე მაია	მწვანე კომპიუტინგი	ოთხშაბათი 12 :00 სთ ლექცია 02-605 და 13 :00 საათი ლაბორატორია 02-609
61	გუგუნავა რუსუდან	რუსული ენა 1	ორშაბათი 12:00, 13:00 - 06-610ა
62	გუგუნავა რუსუდან	რუსული ენა 3	სამშაბათი 14:00 15:00 06-502ა
63	გვარამია ეკატერინე წიკლაური ნინო	საწარმოო პრაქტიკა	ხუთშაბათი 15:00 და 16:00 314 დ
64	გოგოლაძე სოფიკო	ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება და აპლიკაციები (Java-ს ბაზაზე)	ხუთშაბათი 12:00 და 13:00 09-306
65	როჭიკაშვილი ეკატერინე	ობიექტ-ორიენტირებული დაპროგრამება C++ ენაზე 1	ხუთშაბათი ლექცია 10:00 - 08-305ბ , 11:00 პრაქტიკული 09-203
66	კვარაცხელია ვახტანგი	გამოყენებითი სტატისტიკა	ოთხშაბათი 18:00, 19:00 06-503ა
67	ბეჟანიშვილი ლოლიტა	დიდი მონაცემების მართვა	ხუთშაბათი ლექცია 17:00 06-505ბ პ, ოთხშაბათი პრაქტიკული 17:00 09-304
68	სტურუა თეიმურაზ	ვებ საიტების დაპროექტება	ხუთშაბათი ლექცია 9:00 06-504ბ პ პრაქტიკული : 10:00 09-406
69	ცოტნე მესხური	ვებ-აპლიკაციების და მომხმარებელთა ინტერფეისების დაპროგრამება (XML, AJAX, Angular)	შაბათი 13:00 და 14:00 09-202
70	კუჭავა გიორგი	ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება და აპლიკაციები (Python-ის ბაზაზე)	ოთხშაბათი ლექცია - 16:00 - 06-507ბ პ, 17:00 , 18:00 09-203
71	ნიკოლოზ რაზმაძე	პერსონალური მონაცემების დაცვის მეთოდები და საშუალებები	ოთხშაბათი ლექცია - 20:00 - 09-203 პ, 21:00 , 09- 203
72	გურამ ქვრივიშვილი	ინფორმაციული უსაფრთხოების საფუძვლები	შაბათი 12:00 და 13:00 09-208
73	გიორგი მენაბდიშვილი	კომპიუტერის არქიტექტურისა და ორგანიზაციის საფუძვლები/ კომპიუტერის არქიტექტურა და ორგანიზაცია (CIT)	შაბათი 12:00 და 13:00 09-106
74	დავით გვეტაძე	ვებ-დეველოპმენტი	შაბათი 12:00 09-205 და 13:00 09-206
75	თეონა გოგიძე	სასწავლო პრაქტიკა (კომპიუტერული მეცნიერების პროგრამის სტუდენტებისთვის)	შპს ულტრა, მისამართი: ნოდარ ბოხუას 4 ნომერი.
76	შოგირაძე მარინე	ელექტრული წრედები 1	ოთხშაბათი ლექცია 17:00 საათი 06-311ბ ოთხშაბათი 18:00 09-205
77	ოთხოზორია ნონა	ალგორითმიზაციისა და დაპროგრამების საფუძვლები	ორშაბათი 9:00 საათი 09-308 სამშაბათი 09- 308

78	თევდორაძე მედეა, ასათიანი თამარი	სააღრიცხვო ინფორმაციული სისტემები და ტექნოლოგიები	ორშაბათი ლექცია 16:00 საათი 06-3118 სამშაბათი 14:00 და 15:00 09-205
79	თევდორაძე მედეა, გერგაული ანა	ინფორმაციული სისტემების არქიტექტურა	სამშაბათი ლექცია 17:00 საათი 06-3118 ოთხშაბათი 10:00 და 11:00 09-205
80	გიაშვილი ია	ბიზნეს-პროცესების მართვის ინფორმაციული სისტემები	ხუთშაბათი 13:00 და 14:00 საათი 09-102
81	შოგირაძე მარინე	სამედიცინო ელექტრონიკა	პარასკევი ლექცია 13:00 და 14:00 საათი 09-316
82	ნოზაძე ნანა	კომპიუტერული საინჟინრო გრაფიკა	პარასკევი ლექცია 12:00 საათი ოთხშაბათი 13:00 B532.1-3
83	მაგრაქველიძე დალი	ოპერაციითა კვლევა	ოთხშაბათი ლექცია 17:00 საათი 06-210დ სამშაბათი 17:00 06-210დ
84	ოთხოზორია ნონა	კვლევის უნარები მართვის სისტემებში, ავტომატიზაციასა და ტესტ-ინჟინერინგში	შაბათი 9:00 და 10:00 09-202
85	იაშვილი ლაშა	სერვერის ვებ-ინტერფეისის დეველოპმენტი ASP.NET Framework-ის გამოყენებით	ოთხშაბათი 11:00 და 12:00 საათი 09-106
86	ელგუჯა კურცხალია	თამაშთა თეორია გადაწყვეტილებათა მიღებაში	ოთხშაბათი ლექცია 16:00 და 17:00 საათი 06-210
87	ჯოჯუა ნინო	ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება და აპლიკაციები (C++/C# -ის ბაზაზე)	ხუთშაბათი 12:00 და 13:00 საათი 09-104
88	ჯოჯუა ნინო	ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება და აპლიკაციები (CEN)	პარასკევი 11:00 09-308 და 12:00 საათი 09-316
89	პაპავა ლელა	ობიექტ-ორიენტირებული დაპროგრამირება 2 (Java)	სამშაბათი ლექცია 15:00 და 16:00 საათი 06-3118
90	ჩერქეზიშვილი თინათინი	უცხოური ენა (English) – B2 + 1	ხუთშაბათი 11:00 და 12:00 06-204ა
91	ირემაძე ია	კომპიუტერული დიზაინის გრაფიკული ტექნოლოგიები	შაბათი 13:00 და 14:00 09-104
92	კაიშაური თინათინი	ელექტრონული ბიზნესის სისტემები და მეწარმეობა	შაბათი 11:00 და 12:00 09-202
93	შონია ლუკა	თანამედროვე ინტერნეტ-მობილური ტექნოლოგიებისა და სოციალური ქსელების უსაფრთხოება	ოთხშაბათი 20:00 და 21:00 საათი 09-208

94	ქართველიშვილი იოსები	ორგანიზაციულ სტრუქტურებში დრუბლოვანი ტექნოლოგიების დანერგვის საშუალებები და მათი უსაფრთხოების	შაბათი 13:00 და 14:00 06-305 ბ
95	ოდუშარია კორნელი	ინფორმაციული სისტემების ინფორმაციული უსაფრთხოება	ოთხშაბათი 11:00 და 12:00 საათი 06-226დ
96	ოდუშარია კორნელი	პროგრამული სისტემების ინფორმაციული უსაფრთხოება	ოთხშაბათი 13:00 და 14:00 საათი 06-205 ა
97	მიშელაშვილი თამარი	შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში	სამშაბათი 12:00 და 13:00 საათი 09-102