

ნომერი	სარეზიუმეო ნომერი	ზმარი, სახელი	თემა	ორბანიზაცია	მისამართი
1	2	ო.ნამიჩიშვილი, ა.რადჩენკო, ა.ხეტელაშვილი	ფრანგული ზმნის უღლების ენციკლოპედიის ელექტრონული ვერსიის შექმნა	თსუ	ჭავჭავაძის 3
2	11	ა.ციბაძე, გ.გელაშვილი	ანტინიკოტინური და ნარკოტიკების საწინააღმდეგო კლიპი	თსსუ	გ.ფშაველას 33
3	12	რ.ხეცურიანი, ვ.ფიფიანი, ა.ტივაძე, კ.ცარციძე	მრავალპროფილურ უმაღლეს სასწავლებელთა კათედრების სასწავლო პროგრამა	თსსუ	გ.ფშაველას 33
4	13	რ.ხეცურიანი, ბ.კილასონია, ნ.ემსუარი, კ.ცარციძე	მრავალპროფილურ უმაღლეს სასწავლებელთა დეკანატების ერთიანი კომპიუტერული პროგრამა	თსსუ	
5	26	ლ.შენგელია, ბ.მეთეფშიშვილი,	ევროპის კომპიუტერული ატლასი	საქ. მოსწავლე- ახალგაზრდობის რესპუბლიკური სასახლე	რუსთაველის 6
6	27	ლ.შენგელია, ნ.გიორგიძე,	კვების რაციონი და მასის შესაბამისობა საარსებო მინიმუმთან	საქ. მოსწავლე- ახალგაზრდობის რესპუბლიკური სასახლე	რუსთაველის 6
7	28	ლ.შენგელია, ი.ბეროშვილი	რეგიონის კომპიუტერული დაპროექტება	საქ. მოსწავლე- ახალგაზრდობის რესპუბლიკური სასახლე	რუსთაველის 6

8	29	ლ.შენგელია, ი.სონღულაშვილი	ეკოლოგიური სისტემის „მტაცებელი-მსხვერპლი“ კომპიუტერული მოდელი	საქ. მოსწავლე- ახალგაზრდობის რესპუბლიკური სასახლე	რუსთაველის 6
9	32	თ.გივილაშვილი, მ.თავხელიძე, თ.ოქროპირიძე	სიტუაციური ამოცანებისა და ტესტების პროგრამა თერაპიულ სტომატოლოგიაში	სტუ	კოსტავას 77
10	33	თ.გივილაშვილი, ლ.ჯავახიშვილი	ფსიქოლოგიური ტესტების შესრულება კომპიუტერის გამოყენებით	სტუ	კოსტავას 77
11	51	რ.აკობოვი, ა.არაბხანიანი,	ტალღებისა და რხევების მოდელირება კომპიუტერზე	№42 საშ.სკოლა	ჩაიკოვსკის 9
12	52	ა.ბაშიაშვილი	უჯრედული ავტომატები	№42 საშ.სკოლა	ჩაიკოვსკის 9
13	53	გ.ოვანესიანი	მოლეკულურ-კინეტიკური თეორიის კანონების ამსახველი სადემონსტრაციო კომპიუტერული სისტემა	№42 საშ.სკოლა	ჩაიკოვსკის 9
14	72	რ.ჩიქოვანი, გ.ჯანელიძე, ა.ჯანელიძე	სასწავლო პროცედურებში კომპ.და შეძენ. ტექნოლოგიების პრაქტიკ. რეალიზაციის განსაზღვრა	სტუ	კოსტავას 77, 4 კორპ.
15	73	გ.ჯანელიძე, თ.დარსაველიძე, ა.ჯანელიძე, ნ.ჯანელიძე	სპეციალიზ. ავტომატიზ. ინტელექტ. სამუშაო ადგილის რელიზაცია პერსონ. კომპიუტ. ბაზაზე	სტუ	კოსტავას 77, 4 კორპ.

16	80	გ.ჩაჩანიძე, ვ.ქელბაქიანი, მ.ჯინჯიხაძე	მულტიმედის გამოყენება დაწვევით კლასებში	ქუთაისის სახელმწ. უნივერსიტეტი	ქუთაისი, თ.მეფის 92
17	81	კ.მინდაძე, მ.ჯინჯიხაძე	საქართველოს ისტორიის კომპიუტერული ენციკლოპედია „მატიანე“	ქუთაისის სახელმწ. უნივერსიტეტი, საზოგადოება „მატიანე“	ქუთაისი, სოლომონ I 4/10
18	87	კ.ლომიძე, ა.ცისკარიძე	პოსტის მანქანის სასწავლო მოდელი	თსუ, ივეკუას სახ. გამოყენ. მათემატ. ინ- ტი	უნივერსიტეტ ის ქ.2
19	97	გ.გვარამია, გ.ანთელავა, ვ.თხინვალი, ლ.მოსიაშვილი, გ.მანდარია, გ.ქუთათელაძე, ნ.ტყეშელაშვილი	განათლების მართვის რეგიონალურ პრინციპზე დამყარებული ინფორმაციულ- კომპიუტერიზებული სისტემა	განათლების სამინისტრო სსსგ. „იფორმატიკა“	
20	98	გ.გვარამია, ნ.ტყეშელაშვილი, ლ.მორიაშვილი, ნ.გაბათაშვილი, ი.ტეტუნაშვილი ზ.ჯღარკავა, ბ.პერტაზია, ი.ცხვედაძე	არითმეტიკულ-ლოგიკური სავარჯიშოები უმცროსკლასელთათვის	განათლების სამინისტრო სსსგ. „იფორმატიკა“	
21	100	ნ.დოლონაძე, რ.გოცირიძე, ნ.ანდლულაძე, თ.გივილაშვილი	ინგლისური ტრანსპორტე- ლთათვის; ინგლისური მოზარდებისათვის	სტუ	კოსტავას 77 IX კორპუსი
22	102	ინადარეიშვილი, ზ.როსტომიშვილი, მ.ჭაბაშვილი	ინტერაქტიური პროგრამების გამოყენება საშუალო სასწავლებელში	თბილისის საბუნებისმეტყველო ლიცეუმი	თამარაშვილი 6
23	103	გ.ანთელავა		განათლების სამინისტრო სსსგ. „იფორმატიკა“	