

საქართველოს განათლების სამინისტროს მუნისტრის  
პირველ მოადგილეს, ბაგონ ვლადიმერ სანაძეს

საქართველოს განათლების სამინისტროში ჩაგარებული  
სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის „კომპიუტერის  
სრული პროგრამულ-მომსახურეობითი მოქცევა  
ბუნებრივ ქართულ ენობრივ გარემოში“ განხილვის

### ანგარიში

თუ-სთან არსებულმა ო.ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტისა და  
სენტრის „ენა, ლოგიკა, მეტყველება“. საინიციატივო ჯგუფმა საქართველოს განათლების  
სამინისტროს მიმართა თხოვნით განეხილა მათი ერთობლივი პროექტი – სახელმწიფო  
მიზნობრივი პროგრამა „კომპიუტერის სრული პროგრამულ-მომსახურეობითი მოქცევა  
ბუნებრივ ქართულ ენობრივ გარემოში“.

განხილვა შედგა საქართველოს განათლების სამინისტროს „განათლების სისტემის  
გარდაქმნისა და განმტკიცების პროექტის“ საკოორდინაციო ცენტრის თვისში. შექრება  
საქმაოდ წარმომადგენლობითი გახლდათ და დაესწრნენ სხვადასხვა უწყებებისა და  
ინსტიტუტების წარმომადგენლები (იხ. დანართი).

შექრება გახსნა განათლების შინისტრმა, ალექსანდრე კარგობიამ.

პროექტის ძირითადი მონაცემი მონაწილეებს გააცნო საინიციატივო ჯგუფის წევრმა –  
კოტე უხაკაძემ. მან გამოსულაში ხაზი გაუსვა იმ გარემოებას, რომ ყველაფერთან  
ერთად პროექტი ითვალისწინებს საქართველოში თანამედროვე კლასიკური  
მარტინიკური ლოგიკის საფუძველზე დამყარებული სისტემური კელევების  
განცილებას ბუნებრივ ქართულ ენობრივ გარემოში იმ უმნიშვნელოვანესი მიზნით,  
რაც ბუნებრივი ენის ფარგლებში თავისუფალი ინტელექტუალური პროგრამირების იდეა  
ჰქონა. სხვა განვითარებული ქვეყნებისაგან განსხვავებით, სადაც ამ სასიათის კელევები  
უკვე დაფუძნებულია და ინტენსიურად ვითარდება. წარმოდგენილი პროექტი პირველი  
ცდაა საქართველოში აღნიშნული მიმართულებიუთ ფართო და სისტემური სასიათის  
სამეცნიერო კელევების დამკვიდრებისა, რაც ამ მიმართულებით პრაქტიკული  
გამოყენებითი ხასიათის შედეგების მიღების უცილობელი პერსპექტივაა.

ამის შემდეგ დაიწყო პროექტის დეტალური განხილვა.

სიგყვით გამოვიდნენ

მაია მაჭავართანი, რომელმაც აღნიშნა მისი საერთაშორისო მეცნიერული და  
პრაქტიკული ღირებულება, ისევე როგორც გამორჩეულება სხვა, საერთაშორისო  
სამოგადოებაში ინტენსიურად განვითარებადი მსგავსი პროექტებისაგან

ლევან ლეინჯილიაშ მიტითადად მხარი დაუჭირა პროგრამას და იმავე დროს აღნიშნა, რომ აუცილებელია მისი უფრო პოპულარულ დონეზე გადმოცემა და მოსალოდნელი შედეგების მეტად გამოკვეთა.

თელო უთურგაიძემ აღნიშნა პროგრამის აქტუალობა და განხორციელების სახწრაფოდ დაწყების აუცილებლობა. ქართული, და, ბოგადად ენის მათემატიკური (ფორმალური ლოგიკურ) აღწერა დასახა, როგორც აუცილებელი წინაპირობა ქართული ენობრივი პროგრამული პროდუქტების შესაქმნელად.

მართვა ჯიქია, რომელმაც პროგრამა შეაფასა, როგორც ერთ-ერთი ყევლაზე მნიშვნელოვანი მიმართულება საქართველოში ენათმეცნიერების განვითარებისათვის.

პარმენ მარგველაშვილმა თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სახელით დაადასგურა სრული მხარდჭერა და მიუთითა განხორციელების ტექნიკურ პრობლემებზე.

ჯემალ ანთიძემ პროგრამის სხვა სამუშაოებთან გარკვეული პარალელობის ეჭვი გამოთქვა, რამეც დასაბუთებული პასუხი გაიცა როგორც პროგრამის ავტორების, ისე სხვა დამსწრების მიერ.

გია შერვაგმიძემ ხაზი გაუსვა პროგრამის განხორციელების ღირებულებას თანამედროვე კომპიუტერული ლინგვისტიკის განვითარებაში და მიუთითა იმ უდიდესი მნიშვნელობის მქონე შედეგებზე, რაც პროექტის შესაძლო განხორციელებას უნდა მოყვეს.

ლევან ჩხაიძემ მიუთითა საერთოდ ასეთი გიპის სამეცნიერო და პრაქტიკული სამუშაოების წარმართვისა დაფინანსების სასიცოცხლო აუცილებლობაზე ლევანდელი საქართველოსათვის

ეთერ სოსელიამ კიდევ ერთხელ წარმოაჩინა პროექტი, როგორც ენის ფორმალური ლოგიკის საფუძვლებზე აღწერის ერთი უნიკალური და უმნიშვნელოვანესი მიზართულება.

შეკრების სხვა მონაწილენი თითქმის ერთსულოვანნი აღმოჩნდნენ პროგრამის განხორციელების აუცილებლობის შეფასებაში, ბევრმა მათგანმა გამოთქვა თანამშრომლობის სურვილი. ყველა მათგანმა ხაზი გაუსვა დაფინანსების აუცილებლობას.

შეკრების შედეგები შეაჯამა ალექსანდრე კარგობიამ. აღინიშნა, რომ განხილვის შედეგად გამოიკვეთა ენის მათემატიკური მოდელირების ასეთი სახის მიღვომისა და სისტემური კვლევის აუცილებლობა და სრული მხარდაჭერის სამჩადისი გამოხატა.

განათლების სამინისტროს „განათლების სისტემის გარდაქმნისა და განმგებელის პროექტის“  
განათლების მართვის საინფორმაციო სისტემის ქვეკომიტეტის ხელმიძღვანელი, გია შერვამიძე

5 მარტი, 2002 წელი.

თბილისის ივ. ჯავახიშვილის სახელობის  
სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
ი. ვაკუას სახელობის  
გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი  
**საქართველო**  
380043, თბილისი, 43, უნივერსიტეტის ქ., 2  
ტელ.: (+99532) 303040  
ფაქსი: (+99532) 304697  
ეფოსტა: gord@viam.hepi.edu.ge



I.VEKUA INSTITUTE OF  
APPLIED MATHEMATICS  
I.JAVAKHISHVILI  
TBILISI  
STATE UNIVERSITY  
380043, Tbilisi 43, University St. 2  
GEORGIA  
Tel: (+99532) 303040  
Fax: (+99532) 304697  
e-mail: gord@viam.hepi.edu.ge

N 71-32-01/44

«5» ივნისი 2002 წ.

დიდად პატივცემულო ბატონო ნოდარ,

თქვენი მხარდაჭერით პროექტი - „კომპიუტერის სრული პროგრამულ-მომსახურეობითი მოქცევა ბუნებრივ ქართულ ენობრივ გარემოში” ჩართულია სახელმწიფო მიზნობრივ პროგრამათა ჩამონათვალში.

გთხოვთ 2003 წლიდან ამ პროექტის მიზნობრივ-ბიუჯეტურ დაფინანსებაში მხარდაჭერას და შესაბამის რეკომენდაციებს სახელმწიფო მინისტრის, ფინანსთა სამინისტროს და პარლამენტის საფინანსო-საბიუჯეტო კომიტეტის წინაშე.

უღრმესი პატივისცემით, დ. გორდეზიანი.

8029/4-7/260+

19 Oct 02

საქართველოს სახელმწიფო მინისტრის, ბატონ ათანდიშვ ჯორბეგაძეს

ბატონთ აქთანდიშვ,

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ინიციატივითა და კომიტეტის  
მხარდაჭერით ხორციელდება პროექტი: "კომპუტერის სრული პროცესორის-მომსახურებითი  
მოქცევა ბუნებრივ ქართულ ენობრივ გარემოში". პროექტს დიდი სახელმწიფო მხარდაჭერა  
აქვს. მისი აქტუალობა დღეს არავთარ ეჭვს არ იწვევს, რადგან ეს არის ქართული ენის,  
როგორც კულტურული ფენომენის შენარჩუნება- გადარჩენის, მისი განვითარებისა და  
შესწავლის გაღრმაპყბის საშუალება და ეროვნული ცნობიერების განმტკიცების ერთ-ერთი  
უმნიშვნელოსანები კუნძული. ამ ჭეშმარიტად ერთგულ საქმეს საერთო მხარდაჭერა და  
თანადგომია სჭირდება.

უთხოებ, 2003 წლის ბოლო ბოლო შემარტინის მიზნობრივი პროცესორების  
ჩამონაცემიში შეიტანოთ პროექტი: "კომპუტერის სრული პროცესორის-მომსახურებითი  
მოქცევა ბუნებრივ ქართულ ენობრივ გარემოში" და ამ პროექტის განსახილებისად  
აუცილებელი მინიმალური თანაბ 42780 (თავსულათი ათას შეზღუდული თანაბ დოლარი).

დასართო 15 გვერდი.

პატიოსტურმათ,

კომიტეტის თავმჯდომარე,

აკადემიონი

ნოდარ ამაღლობელი



## საქართველოს სახელმწიფო მინისტრი

გამოცემული

კიბრის 2003 წლის ბიუჯეტის უორმირებისას  
კუთხეობისწინოთ აღნიშნული პროექტის  
სამოყვარეო და მიმღებლის  
შეტანილებლობა.

მარტინ ა. გებარეძე.

2002 წლის 25 ივნისი

№ 286/16

