



The Georgian scientists has put bereavement – the visible scientist and true intellectual, member of editorial board of the journal «Computer Sciences and Telecommunications», **Tamaz G. Gachechiladze** (1929-2010) has died.

The most part of his life T.G.Gachechiladze from the moment of finishing Tbilisi state university in 1956 until the death – worked and taught at the same university, at the faculty of cybernetics and applied mathematics. Here, in 1960 he has protected the Ph.D. degree in physics area. Having made many articles of doctor's level on theoretical cybernetics and computer science, recognised in the scientific world, Tamaz Gachechiladze has protected the D.S. degree in 2005.

In science he pulled to the most difficult, difficultly formalized and, at the same time, to the most actual problems. The most important results of Tamaz Gachechiladze concern the theory

of the fuzzy selective and semantic information, and also to various areas of mathematical linguistics and the decision-making theory, including quantitative methods of estimation of reliability in the conditions of uncertainty.

He has published more than 100 papers, each of which differed depth and brightness. As a rule, they were published in the leading scientific journals of the world. On his innovative papers the whole generations of masters and doctors were brought up.

Being true scientist – the intellectual, Tamaz Gachechiladze possessed extensive knowledge of the literature, history and various areas of science. He was deeply decent, modest and kind person. Such he also remains in memory of colleagues and friends.

The Editorial Board of journal
"Computer Sciences and Telecommunications"

ქართულმა სამეცნიერო საზოგადოებამ მძიმე დანაკლისი განიცადა -- ჩვენგან წავიდა გამოჩენილი მეცნიერი და ჭეშმარიტი ინტელიგენტი, ჟურნალ "კომპიუტერული მეცნიერებანი და ტელეკომუნიკაციების" სარედაქციო კოლეგიის წევრი, ბატონი **თამაზ გაჩეჩილაძე** (1929-2010).

ბატონმა თამაზმა თავისი ცხოვრების უდიდესი ნაწილი - დღიდან თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ფიზიკის ფაკულტეტის დამთავრებისა (1956 წელს) გარდაცვალებამდე -- იმავე უნივერსიტეტის ახლადდაარსებულ კიბერნეტიკისა და გამოყენებითი მათემატიკის ფაკულტეტზე გაატარა, სადაც იგი ეწეოდა ნაყოფიერ სამეცნიერო-პედაგოგიურ მოღვაწეობას. აქ მან 1960 წელს წარმატებით დაიცვა საკანდიდატო დისერტაცია თეორიული ფიზიკის დარგში.

შეასრულა რა სადოქტორო დონის მრავალი სამეცნიერო შრომა თეორიულ კიბერნეტიკასა და ინფორმატიკაში, ბატონ თამაზს დიდი ხნის განმავლობაში არ სურდა დაეხარჯა დრო სადოქტორო დისერტაციის გაფორმებაზე. მეგობრებისა და კოლეგების დაჟინება ამ მიმართულებით არ მოქმედებდა -- სადოქტორო დისერტაცია მან მხოლოდ 2005 წელს დაიცვა.

მეცნიერებაში მას იზიდავდა ყველაზე რთული, ძნელად ფორმალიზებადი და, ამავე დროს, განსაკუთრებულად აქტუალური პრობლემები. მათემატიკური ლინგვისტიკისა

და გადაწყვეტილებათა მიღების თეორიის სხვადასხვა სფეროებში მის მიერ მიღებულმა სამეცნიერო შედეგებმა საფუძველი დაუდო როგორც არამკაფიო სელექციური და სემანტიკური ინფორმაციის თეორიებს, ისე განუზღვრელობის პირობებში გადაწყვეტილებათა დასაჯერობის შეფასების ახალ მეთოდიკას. სამეცნიერო წრეებში აღიარებულ მის ნოვატორულ სამეცნიერო შრომებზე აღიზარდა ბაკალავრ-მაგისტრებისა და ასპირანტ-დოქტორანტების მთელი თაობები.

ჭეშმარიტი მეცნიერი, დახვეწილი ინტელიგენტი ბატონი თამაზ გაჩეჩილაძე უაღრესად ღრმა ცოდნას და განათლებას ამჟღავნებდა როგორც ლიტერატურასა და ისტორიაში, ისე მეცნიერების სხვადასხვა სფეროში.

თამაზ გაჩეჩილაძე მიერ გამოქვეყნებულია 100-ზე მეტი მაღალ დონეზე შესრულებული სამეცნიერო ნაშრომი. მისი არაჩვეულებრივი თავმდაბლობა, პატიოსნება და სიკეთე მაგალითი იყო ყველასათვის, ვინც მას იცნობდა და სწორედ ასეთად დარჩება იგი მეგობრებისა და კოლეგების მახსოვრობაში.

ჟურნალ "კომპიუტერული მეცნიერებანი და ტელეკომუნიკაციების" სარედაქციო კოლეგია

Грузинская научная общественность поанесла тяжёлую утрату – ушёл из жизни видный учёный и истинный интеллигент, член редакционной коллегии журнала «Компьютерные науки и телекоммуникации», **Тамаз Георгиевич Гачечиладзе (1929-2010)**.

Т.Г.Гачечиладзе большую часть своей жизни – с момента окончания Тбилисского государственного университета в 1956 г. до своей кончины – работал и преподавал в том же университете, на факультете кибернетики и прикладной математики. Здесь, в 1960 году он защитил кандидатскую диссертацию в области физики. Уже сделал много работ докторского уровня по теоретической кибернетике и информатике, признанных в научном мире, Тамаз Георгиевич долго не хотел заниматься докторской диссертацией -- жалел время. Настояния друзей и коллег действовали слабо -- докторскую диссертацию он защитил только в 2005 году.

В науке его тянуло к самым сложным, трудно формализуемым и, в то же время, наиболее актуальным проблемам. Наиболее важные результаты Тамаза Георгиевича относятся к теории нечёткой селективной и семантической информации, а также к различным областям математической лингвистики и теории принятия решений, включая количественные методы оценки достоверности в условиях неопределённости.

Он опубликовал более 100 работ, каждая из которых отличалась глубиной и яркостью. Как правило, они публиковались в ведущих научных журналах мира. На его новаторские работы воспитывались целые поколения магистров, аспирантов и докторантов.

Являясь истинным учённым – интеллигентом, Тамаз Георгиевич Гачечиладзе обладал обширными познаниями в литературе, истории и различных областях науки. Он был глубоко порядочным, скромным и добрым человеком. Таким он и останется в памяти коллег и друзей.

Редакционная коллегия журнала
«Компьютерные науки и телекоммуникации»