

ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
ასოცირებული პროფესორი იური ალექსანდრეს ძე ბეჟუაშვილი

(CV - მოკლე ბიოგრაფია)

მისამართი: თბილისი, შ.ნუცუბიძის 1 მიკ. 15–27

საკონტაქტო ტელეფონები: 32-00-80, 899-650-350

დაბადების თარიღი: 1946, 10-აგვისტო

დაბადების ადგილი: სოფ.მელაანი, გურჯაანის რ-ნი

ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული, ორი შვილი

მეუღლე: კორინთელი ლეილა კონსტანტინეს-ას
შვილები: ბეჟუაშვილი გიორგი იურის-ძე
ბეჟუაშვილი ნათია იურის-ას

მისამართი (სამსახური): თბილისი 0175, მ. კოსტავას ქ. 77, საქართველოს ტექნიკური
უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი
ტელეფონი: 899-650-350 ელექტროფოსტა:

განათლება და სამეცნიერო-პედაგოგიური წოდებები:

- გურჯაანის რ-ნი, სოფ.მელაანი საშ.სკოლა 1953–1963(ვერცხლის მედალზე)
- თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი 1963–1968 (წარჩინებით)
- ასპირანტურა(ა.რაზმაძის სახ. მათემატიკის ინსტიტუტი) 1972–1975
- ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი 1976

შრომები: ნაშრომათა სრული სია მოცავს 55 დასახელებას, მათ შორის 4 მეთოდური
სახელმძღვანელო; 1 საკანდიდატო დისერტაციის ოპონენტი

ენების ცოდნა: ქართული (მშობლიური), რუსული, ფრანგული
(კითხვლობს ლექციებს ქართულ და რუსულ ენებზე)

სამუშაო გამოცდილება:

2007.09–დღემდე საქ.ტექ.უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი

1984(8)-2007(9).-საქ.ტექ.უნივერსიტეტის–დოცენტი

1976–1984–მათემატიკის ინსტიტუტის (უმცროსი, უფროსი მეც.თანამშრომელი)

ძირითადი სამეცნიერო ინტერესების მიმართულებები:ა

1. პოტენციალთა მეთოდი და ინტეგრალური განტოლებები,
2. თერმოდრეკადობისა და თერმოდინამიკის სასაზღვრო, საწყის და სასაზღვრო პირობებიანი ამოცანების ამოხსნა მრავლადბმული არეებისათვის როგორც სიბრტყეზე ასევე სივრცეში
3. ეფექტური და მიახლოებითი ამონახსნების აგება ელასტოთერმოდინამიკის სასაზღვრო ამოცანებისათვის

სახელმძღვანელოები:

1. მათემატიკური ფიზიკის დიფ. განტოლებები.ლექციების კურსი
(ი.ბეჟუაშვილი,რ.რუხაძე,ო.კახიანი).
2. სტუდენტის ინდივიდუალური დავალებათა კრებული უმაღლეს მათემატიკაში. მეთოდური მითითებებით(III-სემესტრი) სპი. 1990,1-100
(ი.ბეჟუაშვილი,თ.ამაშუკელი,დ.ბიწაძე)
3. უმაღლესი მათემატიკა.(ლექციების მოკლე კურსი სავარჯიშოებით და მეთოდური მითითებებით)
ნაწილი II. გამომცემლობა „მეცხეთი“,ქ.თბილისი,1994,1-85,1-90
(ი.ბეჟუაშვილი,გ.ყირმელაშვილი,გ.ჯავახიშვილი,ტ.ბუაძე)
4. ალბათობის თეორიისა და მათემატიკური სატატისტიკის საწყისები.(დამხმარე სახელმძღვანელო).
სტუ. თბილისი,2009.
(ტ.ბუაძე,გ.ყირმელაშვილი,ი.ბეჟუაშვილი)