

**ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი
ასოცირებული პროფესორი ცუცქირიძე ვარდენ ნიკოს ძე**

(CV-მოკლე ბიოგრაფია)

მისამართი: თბილისი, რკინიგზის ქ. 18, ბინა 53. ტელეფონი: 566128, 964179.

დაბადების თარიღი: 1964 წლის 14 იანვარი

დაბადების ადგილი: ქ. ჭიათურა, სოფ. ტყემლოვანა

ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული, მყავს მეუღლე და ერთი შვილი

მეუღლე— სირბილაძე ბელა შოთას ასული

შვილი— ცუცქირიძე მარი

მისამართი(სამსახური): თბილისი, 0175, მ. კოსტავას ქ. 77, საქართველოს
ტექნიკური უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი
(კათედრა №99). ტელეფონი: 8(99)141487.
ელექტროფოსტა: b.tsutskiridze@mail.ru

განათლება და სამეცნიერო --პედეგოგიური წოდებები :

- ჭიათურა, სოფ. სვერის საშ. სკოლა 1971–1981(წარჩინებით)
- თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მექანიკა-მათემატიკის ფაკულტეტი 1982-1989(წარჩინებით)
- ი. ვეკუას სახ. მათემატიკის ინსტიტუტი, 1985–1989
- თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასპირანტურა, 1989-1992
- ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი, 1995(თსუ)
- დოცენტი, 1996–2005(საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი)
- დოქტორის აკადემიური ხარისხი, 2004
- ას. პროფესორი, 2005

შრომები: ნაშრომთა სრული სია მოიცავს 50 დასახელებას. მათ შორის,
სამეცნიერო სტატიები-36(23–საერთაშორისო, 13–რესპუბლიკური);
კონფერენციები-13(6–საერთაშორისო, 7–რესპუბლიკური);
სახელმძღვანელო-1.

სახელმძღვანელო:

მათემატიკის ამოცანათა კრებული, საქ. გან. სამეცნიერო
მეთოდური ცენტრი, თბილისი-1999.

(გ. ყიფიანი, მ. ვაზაგაშვილი, ვ. ცუცქირიძე)

ენების ცოდნა: ქართული ენა, რუსული ენა, ინგლისური ენა(ვთარგმნი და
ვკითხულობ ლექსიკონის დახმარებით)

სამუშაო გამოცდილება: • 1992 წლიდან დღემდე ვკითხულობ ლექციებს(წრფივი
ალგებრა; მათემატიკური ანალიზი; დიფერენციალური
განტოლებები; კომპლექსურ ცვლადთა თეორია;
ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა;
მათემატიკა ეკონომისტიკისათვის) საქართველოს
ტექნიკურ უნივერსიტეტში.

- მათემატიკოსთა კავშირის წევრი 1994 წლიდან

კომპიუტერული პროგრამები: Word; Excel

ჯილდოები და სამეცნიერო გრანტებში მონაწილეობა:

- თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის დაარსების 70-ე წლისთავისადმი მიძღვნილი სტუდენტთა 48-ე სამეცნიერო კონფერენციის გამარჯვებული, თბილისი, 1988, 25-27, თებერვალი.
- სტუდენტთა 49-ე სამეცნიერო კონფერენციის გამარჯვებული, თბილისი, 1989, 27-28, თებერვალი.
- სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტების კონკურსი 2007

ძირითადი სამეცნიერო ინტერესების მიმართულებები:

1. გამტარი სითხის სტაციონარული და არასტაციონარული მოძრაობები ორგანოზომილებიან სასაზღვრო ფენაში ძლიერი გაჟონვისა და ძლიერი გარეგანი მაგნიტური ველის მოქმედებისას სითბოგადაცემის გათვალისწინებით.
2. ღერძსიმეტრიული სივრცითი მოძრაობა, როცა დინების სინქარის სამი კომპონენტი სიმეტრიის ძალით სტაციონარულ შემთხვევაში ორ სივრცით კორდინატზე იქნება დამოკიდებული(ავტომოდელური დინება).
3. სხვადასხვა კვეთის მიღში მაგნიტოჰიდროდინამიკური იმპულსური დინებები, როცა მილის ზედაპირში გათვალისწინებულია სითხის გაჟონვა და ერთგვაროვანი ან არაერთგვაროვანი გარეგანი მაგნიტური ველის მოქმედება, ან სითბოგადაცემა.

საერთაშორისო კონფერენციები:

1. საერთაშორისო სიმპოზიუმი უწყვეტ ტანთა მექანიკის პრობლემებზე. მოხსენებათა თეზისები. თბილისი, 1997, 16-19 ივნისი.
2. **Pia Vekua – 100. ISAAC Conference.** Tbilisi, 2007, 23-27 April.
3. КГУ, Международная конференция “**Неклассические задачи механики**”. Кутаиси, 2007, 25-27 октября.
4. ГТУ, Международная конференция “**Проблемы механики сплошных сред**”. Тбилиси, 2007, 26-27 октября.
5. TSU, International conference on “**Modern Problems in Applied Mathematics**”. Tbilisi, 2008, 7-9, October.