

სსიპ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

საქართველოს საწარმოო ძალებისა და ბუნებრივი რესურსების
შემსწავლელი ცენტრი



გელაძე ვახტანგი

| | |
|------------------------------|---|
| დაბადების თარიღი: | 18 აპრილი, 1941 წ. |
| ოჯახური მდგომარეობა: | დაოჯახებული, მყავს ერთი შვილი. |
| განყოფილება: | საწარმოო ძალებისა და ბუნებრივი რესურსების შემსწავლელი ცენტრის მიწის, წყლის და ტყის რესურსების და ეკოლოგიის განყოფილება. |
| მიმართულება : | წყლის რესურსები |
| თანამდებობა: | მეცნიერი თანამშრომელი |
| სამეცნიერო ხარისხი: | გეოგრაფიის დოქტორი |
| განათლება : | უმაღლესი, თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, გ/გეოლოგიის ფაკულტეტი. |
| კვალიფიკაცია: | ინჟინერ-მეტეოროლოგი |
| პუბლიკაციები: | ერთიმონოგრაფია, 60 სამეცნიეროსტატია. |
| კვლევის სფერო : | საქართველოს წყლის რესურსები დ მათი გამოყენება |
| სამუშაო გამოცდილება : | <p>ჰიდროლოგიური მონაცემების დამუშავება, ანალიზი და პროგნოზი; წყლისბალანსი, ჰიდრაულიკური გაანგარიშებები; კომპიუტერის საოფისე პროგრამები, Mathcad, Maple, MapInfo, ArcGIS, StokStat და სხვ. თანამშრომლობა გეოსაინფორმაციო ტექნოლოგიების მწარმოებელფირმებთან SRI, RDAS და DATA+; მონაწილეობა კონფერენციებსა და გამოფენებში – “ინფორმაციის სივრცითი ანალიზი სთანამედროვე საშუალებები (კონცეფციები, ტექნოლოგიები და განვითარების პერსპექტივები”;</p> <p>გარემოსდაცვის სამინისტროს ექსპერტი; საქართველოს ალ. ჯავახიშვილის სახ. გეოგრაფიული საზოგადოების წევრი; მწვანეთა მოძრაობის წევრი;</p> <p>გამოქვეყნებული 60-ზე მეტი ნაშრომი, მათშორის იმპაქტ-ფაქტორის ჟურნალებში და ერთი მონოგრაფია;</p> <p>1976-1979 -სირიის არაბთა რესპუბლიკის წყლის რესურსების კვლევა და მათი გამოყენების გენერალური სქემის შედგენა;</p> |

1995 _ “საქართველოს გეოგრაფიული საინფორმაციო სისტემა;

1996 _ “ევრაზიის სატრანსპორტო დერეფნის ფუნქციონირების ფაქტორები, გეოგრაფიული ანალიზი და პროგნოზი”, საქ. მეცნ. კადემიის გრანტი;

1996 _ ნავთობსადენის ტრასისჰიდროლოგიური აღწერა და ეკოლოგიური ექსპერტიზა;

1997 _ “აჭარის გეოსაინფორმაციო სისტემა”, საქ. მეცნ. კადემიის გრანტი;

1997-2000 _ “საქართველოს რეგიონების (აჭარა, სამცხე-ჯავახეთი, მცხეთამთიანეთი) გეოგრაფიული საინფორმაციო სისტემისა და ჰიდრომეტეოროლოგიურ მონაცემთა ბაზების შექმნა”, საქ. მეცნ. კადემიის გრანტი;

2000 _ “საქართველოს გეოსაინფორმაციო სისტემა”, საქ. მეცნ. აკადემიის გრანტი;

2000-01 _ გარდაბნის რაიონის მიწის კადასტრი;

2001-02 _ “მდინარე არაგვის აუზის გეოგრაფიული საინფორმაციო სისტემის შექმნა”, კავკასიის რეგიონალური ეკოლოგიური ცენტრის გრანტი;

2001-03 _ “საქართველოს მდინარეთა ჩამონადენის რესურსული პოტენციალი და მისინტეგრირებულიმართვისსაფუძვლები”, საქ. მეცნ. კადემიის გრანტი;

2003-2005 _ “საქართველოს ჰიდროლოგიური საინფორმაციო სისტემის შექმნა”, საქ. მეცნ. აკადემიის გრანტი;

2005 _ საქართველოს ფიზიკური რუკა (1:600 000), გერმანიის საგარეო სამინისტროს გრანტი;

2005 _ კავკასიის ფიზიკური რუკა, (1:1 300 000), გერმანიის საგარეო სამინისტროს გრანტი;

2006-08 -EU FP 6 Project BS SCENE - “შავი ზღვის სამეცნიერო ქსელი”;

2007-09 _ “კლიმატის ცვლილების რისკების შემცირება კავკასიაში”, კანადის მთავრობის პროექტი;

2008 _ “წყლის რესურსების მართვა საქართველოში”, ფინეთის მთავრობის პროექტი;

2008-10 _ „კახეთის მხარეში ბუნების სტიქიური მოვლენებით გამოწვეული გარემოს ურყოფითი ცვლილებების შესწავლა და მათი შემარბილებელი ღონისძიებების შემუშავება“, საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გრანტი;

2007-09 _ UშAID პროექტი “წყლის რესურსების მართვის გაძლიერება სამხრეთ კავკასიაში”;

2009-10 _ “ტრანსსასაზღვრო მდინარეების მართვა – მდინარე მტკვრის აუზის

| | |
|----------------------------------|--|
| | <p>II ფაზა – სომხეთი, აზერბაიჯანი, საქართველო”, ევროკავშირის პროექტი;</p> <p>2010 _ UNDP/GEF პროექტი “პანკისის ხეობაში 2010 წლის 17 ივნისს ფორმირებული კატასტროფული წყალმოვარდნის ანალიზი”;</p> <p>2010-11 _ ევროსაბჭოს პროექტი “საპილოტე მდინარეთა აუზების(ალაზანი, იორი, არაგვი) მართვის გეგმა”;</p> <p>2012 _ საქართველო სეროვნულა ტლასი (10 რუკა);</p> <p>2012 _ UNDP/GEF პროექტი “კლიმატის ცვლილება და ტექნოლოგიების საჭიროებების შეფასება”</p> <p>2012 _ სლოვაკეთის პროექტი “საქართველოს კანონმდებლობაში წყალდიდობების რისკების შეფასების შესახებ ევროკავშირის დირექტივების დანერგვა”;</p> <p>2012 _ UNDP/GEF პროექტი “ტრანსსასაზღვრო დეგრადაციის შემცირება მტკვარ-არაქსის მდინარეების აუზში”.</p> |
| | <p>საკონტაქტო ინფორმაცია:</p> |
| <p>მისამართი:</p> | <p>კოსტავას ქ. 69</p> |
| <p>კორპუსი :</p> | <p>10</p> |
| <p>სართული :</p> | <p>5</p> |
| <p>მობილური:</p> | <p>591 404 164</p> |
| <p>ელექტრონული ფოსტა:</p> | <p>vakhtangeladze@yahoo.com</p> |