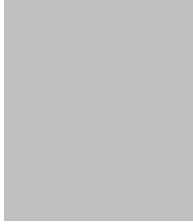


პირადი ინფორმაცია



ოცხელი ვალერი ნიკოლოზის ძე

📍 მასურაძის ქუჩა, 11-35. ქ უთაისი 4600

☎️ +995595512517

✉️ valeri.otskheli@atsu.edu.ge

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 13. 04. 1940

** საგანმანათლებლო და პროფესიულ გამოცდილებასთან და სხვა აქტივობებთან დაკავშირებულ ველებში ინფორმაცია ივსება ქრონოლოგიურად, უახლესი გამოცდილებიდან.*

განათლება

მხაზველობითი გეომეტრიისა და საინჟინრო გრაფიკის კათედრის დოცენტი, ატესტატი ДИ, № 084130, 1985

ბაუმანის სახელობის მოსკოვის უმაღლესი ტექნიკური სასწავლებელი:

- ასპირანტურა, 1968 – 1972. ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი, 1973. სპეციალობა - ლითონის წნევით დამუშავების ტექნოლოგია და მანქანები
- ინჟინერ-მექანიკოსი, სპეციალობა - ლითონების წნევით დამუშავების ტექნოლოგია და მანქანები, 1958 – 1964

სამუშაო გამოცდილება



აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი, 2006–2016. საინჟინრო-ტექნიკური ფაკულტეტი, მიმართულება - საინჟინრო გრაფიკა
ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის ტექნიკური უნივერსიტეტის სასწავლო ნაწილთან არსებული სასწავლო-მეთოდური განყოფილების უფროსი 1994 - 2006
ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის ხაზვისა და მხაზველობითი გეომეტრიის კათედრის გამგე 1976 – 1981 და 1983 - 1985
1975 – 2006 წ. წ. სხვადასხვა დროს ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტის ასისტენტის, უფროსი მასწავლებლის, დოცენტის თანამდებობა.
ქუთაისის საავტომობილო ქარხნის მთავარი ტექნოლოგის განყოფილების სამუშაო და მცირე ტვიფრების საკონსტრუქტორო ბიუროს უფროსი 1966 – 1968
ბაუმანის სახელობის მოსკოვის უმაღლესი ტექნიკური სასწავლებელი - სამეურნეო-სახელმწიფო

Curriculum Vitae

ოცხელი ვალერი

თემის პასუხისმგებელი შემსრულებელი 1969-1971

ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური					კარგად	
რუსული	თავისუფლად					X
იტალიური	ლექსიკონის დახმარებით					

კომპიუტერული უნარები

ოპერაციული სისტემა Windows (Me, XP, 2010) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია. საოფისე მოხმარების პროგრამების ცოდნა (MS Word, MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook აგრეთვე OS XPages).
გრაფიკული პაკეტის AutoCAD თანამედროვე ვერსიის ფლობა, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამების Mozilla Firefox, Opera, Chrome, Internet Explorer გამოყენება, სათარგმნი და ანტივირუსული პროგრამების ფლობა

5 სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში)

სულ რაოდენობა 18 და ერთი საქართველოს პატენტი.

№	ავტორი/ავტორები, სტატიის დასახელება, სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება, ტომი, სერია, №. წელი, გვერდები
1	ოცხელი ვ. ტორის და სიბრტყის თანაკვეთა. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „გონი“, 2014, № 2. - ქუთაისი: მერმისი, 2014.- გვ. 82-84
2	ოცხელი ვ. ტორის კვეთა მასთან ორმაგი შესხების სიბრტყის პარალელური სიბრტყეებით. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ხანძთა“, 2015, № 11(16). - ქუთაისი-თბილისი: ხანძთა, 2015.- გვ.152-153
3	ოცხელი ვ. წრეწირის მხების აგების შესახებ. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ხანძთა“, 2015, № 12(17). - ქუთაისი-თბილისი: ხანძთა, 2013. - გვ. 159-161
4	ოცხელი ვ. წრეწირები ტორის ზედაპირზე. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ხანძთა“, 2013, № 8(13).- ქუთაისი-თბილისი: ხანძთა, 2013. - გვ. 138-140
5	ღვინიანიძე თ., გოგისვანიძე ჯ., ოცხელი ვ., მაგრაქველიძე გ., ლუყავა ქ., ყიფიანი ლ. საქართველოს პატენტი სასარგებლო მოდელზე GE U 2008 1409Y. Bulletin № 7, 10.04.2008. პრიორიტეტი 26.04.2007

სამეცნიერო კონფერენციები

ბოლო 10 წლის განმავლობაში მივიღე მონაწილეობა 3 სამეცნიერო-პრაქტიკულ კონფერენციაში, სულ 8 პუბლიკაცია:

მესამე სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია «ინტერნეტი და საზოგადოება». INSO-2007. – ქუთაისი: აწსუ, 2007. 2007 წლის 23 ნოემბერი. <http://www.inso2007.ge>

1. ოცხელი ვ., მესხი მ. ქართული უმაღლესი განათლების სათავეებიდან ინტერნეტ სივრცეებამდე. - გვ. 74-86
2. Оцхели В.Н. К вопросу использования методов логистики и информационных технологий в системе высшего образования. – с. 153-162
3. ოცხელი ვ., მესხი მ. უმაღლესი განათლება და ინფორმაციული ტექნოლოგიები - გვ. 163-172

მეოთხე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია «ინტერნეტი და საზოგადოება». INSO-2009. - ქუთაისი: აწსუ, 2009. <http://www.inso-2009.ge>

1. ოცხელი ვ., მესხი მ. ინფორმაციული ტექნოლოგიები განათლებაში. - გვ. 181-186
2. ოცხელი ვ. სამეცნიერო კვლევების დაფინანსების დივერსიფიკაცია IT ფონზე. - გვ. 192-199

II International Conference “Non-Classic Problems of Mechanics”. - Kutaisi: Akaki Tsereteli State University, 2012.- p. 424

1. ფოფხაძე ე., კვერნაძე ი., ოცხელი ვ., ჟორჟოლიანი ზ. ტექნიკური განათლების პერსპექტივები. - გვ. 381-385
2. ოცხელი ვ., კვერნაძე ი., ფოფხაძე ე., ჟორჟოლიანი ზ. სწავლების ზოგიერთი პრობლემა. - გვ. 406-408
3. ოცხელი ვ. დეფორმაციების გაანგარიშების სიზუსტის ამადლების შესაძლებლობა. - გვ. 415-417

ტრენინგები / სემინარები

პროექტები / გრანტები

წევრობა (აკადემიური/სამეცნიერო საბჭოები, სამეცნიერო ჟურნალები და სხვ.)

აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინჟინრო-ტექნიკური ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს წევრი 2006–2016
ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის T05.02N8
სადისერტაციო საბჭოს წევრი სპეციალობით 05.02.11 „კონტროლის
მეთოდები და დიაგნოსტიკა მანქანათმშენებლობაში“ და სწავლული
მდივანი 2004– 2006

ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის T05.02N13

Curriculum Vitae

ოცხელი ვალერი

სადისერტაციო საბჭოს წევრი სპეციალობით 05.02.11 „კონტროლის მეთოდები და დიაგნოსტიკა მანქანათმშენებლობაში“ და სწავლული მდივანი 2001 – 2004

ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტის T05.13CN11 სადისერტაციო საბჭოს წევრი სპეციალობით 05.02.11 „კონტროლის მეთოდები და დიაგნოსტიკა მანქანათმშენებლობაში“ და სწავლული მდივანი 1997 – 1999

ჯილდოები / სტიპენდიები

2002 წელს პედაგოგიურ საქმიანობაში წარმატებისათვის იმერეთის სამხარეო სათათბირომ მომანიჭა საპატიო სიგელი. 1982 წლის 18 ნოემბერს (ბრძანება № 925) საქართველოს განათლების სამინისტრომ "თავდადებული და ნაყოფიერი მუშაობისათვის" დამაჯილდოვა "სახალხო განათლების წარჩინებულის" სამკერდე ნიშნით - მოწმობა № 9164.

მაქვს საქართველოს განათლების სამინისტროს სიგელები და რექტორის ბრძანებით გამოცხადებული არაერთი მადლობა.

დამატებითი ინფორმაცია

მომზადდა დამხმარე და სასწავლო-მელოდური ლიტერატურა:

1. კვერნაძე ი., ფოფხაძე ე., ოცხელი ვ., ჟორჯოლიანი ზ. AutoCAD 2014. - ქუთაისი: აწსუ, 2016. - გვ. 100
2. კვერნაძე ი., ფოფხაძე ე., ოცხელი ვ., ჟორჯოლიანი ზ. საინჟინრო გრაფიკა: მეთოდური მითითება საინჟინრო-ტექნიკური ფაკულტეტის სტუდენტებისათვის. - ქუთაისი: აწსუ, 2013. - გვ. 64
3. კვერნაძე ი., ფოფხაძე ე., ოცხელი ვ., ჟორჯოლიანი ზ. კომპიუტერული გრაფიკა: მეთოდური მითითება საინჟინრო-ტექნიკური ფაკულტეტის სტუდენტებისათვის. - ქუთაისი: აწსუ, 2013. - გვ. 25
4. კვერნაძე ი., ფოფხაძე ე., ოცხელი ვ., ჟორჯოლიანი ზ. საინჟინრო გრაფიკა: მეთოდური მითითება საინჟინრო-ტექნოლოგიური ფაკულტეტის სტუდენტებისათვის. - ქუთაისი: აწსუ, 2013.- გვ. 80
5. კვერნაძე ი., ფოფხაძე ე., ოცხელი ვ., ჟორჯოლიანი ზ. ტექნიკური ხატვის საფუძვლები: მეთოდური მითითება დიზაინის მიმართულების სტუდენტებისათვის. - ქუთაისი: აწსუ, 2013.- გვ. 100

