

პირადი ინფორმაცია



ნატალია ლომთაძე

📍 ქ.ქუთაისი, ახალგაზრდობის II-შეს. 5/24

☎ +995431255303 📠 +995 577964125

✉ lomtadzenato@mail.ru

სქესი მდედრ. | დაბადების თარიღი 16.09.1968

განათლება

2004 წ. ტექნიკურ მეცნიერებათა კანდიდატი. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. მასალათმცოდნეობა (საფეიქრო, ტყავსაგალანტერეო, ფეხსაცმლის, სამკერვალო). ქობილისი.

1985-1990წ. საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, მსუბუქი მრეწველობის ფაკულტეტი, ტყავის ნაკეთობათა ტექნოლოგიის სპეციალობა.

1975-1985 წ. ქ. ქუთაისის 33 საშ. სკოლა.

სამუშაო გამოცდილება

2014-2018წ. აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ტექნოლოგიური ფაკულტეტი, დიზაინისა და ტექნოლოგიის დეპარტამენტი- ასოცირებული პროფესორი.

2010-2014წ. აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ტექნოლოგიური ფაკულტეტი, დიზაინისა და ტექნოლოგიის დეპარტამენტი- ასისტენტპროფესორი.

2006-2010წ. აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ტექნოლოგიური ფაკულტეტი, დიზაინისა და ტექნოლოგიის დეპარტამენტი- ასისტენტპროფესორი.

2005-2006წ. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, დოცენტის თანამდებობის შემსრულებელი

2004-2005წ. ქ.ქუთაისის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტი, ასისტენტი

1990-2004წ. ქ.ქუთაისის ნ.ი.მუსხელიშვილის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი. ლაბორანტი.

ენობრივი
კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ფრანგული				X		
რუსული						X

კომპიუტერული უნარები ოპერაციული სისტემა Windows (9x, Me, XP, Vista, Seven) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია, სისტემების ოპტიმიზირებისა და კონფიგურირების ფლობა. ახალი სამომხმარებლო პროგრამების სისტემაში ჩანერგვის ფლობა. ანტივირუსული პროგრამებით სისტემის გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება. ოპერაციული სისტემა Linux ფაილის სისტემაში თავისუფალი ნავიგაცია (Kubuntu). საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP), სხვა პროგრამები: Corel, Photoshop, MS Visio, Dreamweaver, CutFTP, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა MSIE, Opera, Firefox, Chrome

სამეცნიერო
პუბლიკაციები
(ბოლო ათი წლის
განმავლობაში)

სულ 59

მ.ქარქაშაძე, ნ.ლომთაძე „ფეხსაცმლის ღუნვადობის ცვლილება ექსპლუატაციის პროცესში“ «ხანძთა», პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი, 11(16), ქუთაისი-თბილისი. 2015წ.120-123.

Н.Ломтадзе „ИССЛЕДОВАНИЕ УЛУЧШЕНИЯ АДГЕЗИОННЫХ СВОЙСТВ ОБУВНОЙ РЕЗИНЫ“ Киевский национальный университет технологий и дизайна. Электронный научный журнал «Технологии и дизайн». №2 2014. 1-6.

ნ.ლომთაძე «სალანჩე ტყავების თერმომდგრადობა» საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის «მაცნე» ქიმიის სერია ტ.40, №1 თბილისი 2014წ.91-92.

ნ.ლომთაძე «მოდულიზირებული საფეხსაცმელე რეზინების ფიზიკო-მექანიკური თვისებების კვლევა». «ხანძთა», პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი, 7(12), ქუთაისი. 2013წ. 138-141.

ნ.ლომთაძე, მ.ქარქაშაძე, მ.შალამბერიძე «საფეხსაცმელე რეზინების ადჰეზიური სიმტკიცის განსაზღვრა». საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის «მაცნე» ქიმიის სერია ტ.38, №1 თბილისი 2012წ.88-91.

სამეცნიერო
კონფერენციები

სულ, 18

Н.Ломтадзе, М.Каркашадзе, «Методы микробиологического исследования кожевенного сырья» Международная научно-практическая конференция «Иновационные технологии

производства продуктов питания функционального назначения» Кутаиси 2015. 527-529.

ნ.ლომთაძე, მ.ქარქაშაძე „მოდულიზირებული საფხვსაცმელე მასალების ქიმიური გარემოს მიმართ გავლენის კვლევა“ საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „მეცნიერება და ინოვაციური ტექნოლოგიები“. ქუთაისი 2014.27–29.

Н.Ломтадзе, М.Ломтадзе „РЕЦЕПТУРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПОЛУЧЕНИЯ ПОРИСТЫХ ПОДОШВЕННЫХ РЕЗИН“ Современная наука. Новые перспективы. 30.01.2014 - 31.01.2014 Бѣдгощ, 36-38.

Н.Ломтадзе Международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие и технологические инновации. Гянджа. „Оценка цвета подошвенных модифицированных резин“. С.349-351. 2014.

ნ.ლომთაძე, მ.ქარქაშაძე, მ.შალამბერიძე „ფხვსაცმლის სალანჩე რეზინების შეწებების თეორიისა და პრაქტიკის თანამედროვე მდგომარეობა“ საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია «ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა» ქუთაისი –2012, 434–436.

პროექტები / გრანტები

სულ 13.

2007-2009წ. საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, «პათოლოგოური ტერფების მქონე ბავშვებისათვის სამკურნალო-პროფილაქტიკური ფხვსაცმლის შემუშავება» - №07/7-245. მკვლევარ მასალათმცოდნე.

2008-2011წ. საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, «შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულთათვის სპეციალური სამკურნალო დანიშნულების ორთოპედიული ფხვსაცმლის შემუშავება» - №08/7-479. მკვლევარ მასალათმცოდნე
2010წ. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი „მიგა საუნივერსიტეტო გრანტი“ (№.ATSU/10739)-პროექტის ხელმძღვანელი.