

დიმიტრი ლაგაზიძე

პირადი ინფორმაცია

საკონტაქტო ინფორმაცია

სრული სახელი: დიმიტრი ლაგაზიძე

ელ.ფოსტა:
d.lagazidze@tsmu.edu

სქესი: მამრობითი

ქვეყანა: საქართველო (Georgia)

დაბადების თარიღი: 04.04.1949

ქალაქი: თბილისი

მოქალაქეობა: საქართველო (Georgia)

ენები

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველება
English	A2	A2	A2
Russian	C2	C2	C2
ქართული (Georgian)	C2	C2	C2

განათლება

უმაღლესი აკადემიური ხარისხი/სტატუსი

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული

მინიჭების თარიღი: 05.02.1986

მიღებული განათლება

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული	პიატიგორსკის ფარმაცევტული ინსტიტუტი	Russian Federation	ფარმაცევტული ქიმია და ფარმაცეპტული	1981	1984
მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო ინსტიტუტი	საქართველო (Georgia)	პროფიზორი	1966	1971

სამეცნიერო მიმართულებები

ძირითადი მიმართულებები

მიმართულება: 3. მედიცინისა და ჯანმრთელობის მეცნიერებანი

ქვე-მიმართულება: 3.1 ფუნდამენტური მედიცინა

კატეგორია: 3.1.5 ფარმაცეპტული მედიცინა და ფარმაცია

დასაქმების ისტორია

მიმდინარე სამუშაო ადგილები

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
----------------	---------------------------------	-------------	-------------	-----------------

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
თსუ ი.ქუთათელაძის ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტი	ფარმაცევტული პროდუქტის, ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების და კოსმეტოლოგიური საშუალებების ფორმათა ტექნოლოგიის დეპარტამენტი	მეცნიერი თანამშრომელი	კვლევების ჩატარება ფიტოსუბსტანციებიდან მზა წამალთფორმების ოპტიმალური რეცეპტურის და ტექნოლოგიის შემუშავების მიზნით	02.04.1975

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

სტატია / მონოგრაფია / სახელმძღვანელო

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	მ.ორჯონიკიძე, დ. ლაგაზიძე, ე. სივსივაძე	Tagetes patula L. ყვავილების ექსტრაქცია ექსტრაგენტთა ორფაზიანი სისტემით	საქართველოს საერთაშორისო სასწავლო უნივერსიტეტი სამეცნიერო შრომათა კრებული VII, თბილისი, გვ.97-100	2016
სტატია	დ. ლაგაზიძე, მ.ორჯონიკიძე გ. ცაგარეიშვილი	Calendula officinalis L., და Tagetes patula L. ყვავილების ქიმიური შემადგენლობის შესწავლა	თბილისის სასწავლო უნივერსიტეტი „გორგასალი“-ს სამეცნიერო შრომათა კრებული V, თბილისი, გვ.102-106	2013
სტატია	დ. ლაგაზიძე, მ.ორჯონიკიძე, გ. ცაგარეიშვილი	საქართველოში კულტივირებული Calendula officinalis L. და Tagetes patula L.-ს ყვავილებში ცხიმოვან მჟავათა შედგენილობის შესწავლა	თსუ-ს სამეცნიერო შრომათა კრებული XLVI, გვ. 146-147	2012
სტატია	დ. ტურაბელიძე, დ. ლაგაზიძე, მ. მიქაია	Artemisia annua L. произрастающая в грузии – источник артемизина, как антималярийного средства, и методы его количественного определения	ი. ქუთათელაძის ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტის შრომათა კრებული, №1(17) 40-44.	2009

სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ მომავლის ტექნოლოგიები და ცხოვრების ხარისხი "	სელის ზეთიდან მიღებული ვალეოლოგიური ტაბლეტების რეცეპტი და ტექნოლოგია	ბათუმი, საქართველო	2017
საერთაშორისო ფარმაკოლოგიური კონგრესი	Cephalaria gigantea-ს აქტიური ექსტრაქტის სტანდარტიზაცია	თბილისი, საქართველო	2017
XII საერთაშორისო სიმპოზიუმი „ზუნებრივ ნაერთთა ქიმია“, მცენარეული ნივთიერებების ქიმიის ინსტიტუტი	Viburnum opulus-ის ნაყოფების ცხიმოვანი მჟავების შემადგენლობა	ტაშკენტი	2017
საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ მომავლის ტექნოლოგიები და ცხოვრების ხარისხი "	სპაგმუმის ტორფის პლეიოიდებიდან კაშკაშა ნივთიერებების მოპოვება: სხვადასხვა რეაგენტების გავლენა	ბათუმი, საქართველო	2017
საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "თანამედროვე კვლევები და მათი გამოყენების პერსპექტივები ქიმიაში , ქიმიურ ინჟინერიაში	საქართველოში მოზარდი Euonymus Verrucosus L.-ს თესლის ზეთის ცხიმოვანი მჟავების შემადგენლობა	ურეკი	2016
ფარმაცევტულ მეცნიერებათა მე-3 ინტერნაციონალური კონფერენცია "წინ მომავლისკენ წარსულის პატივისცემით", თსუ ი. ქუთათელაძის ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტი	გულყვითელას ყვავილებიდან ექსტრაქციის ოპტიმალური მეთოდის შერჩევა	თბილისი	2015
Материалы международной конференции «Современные технологии и Материаль»	Создание и исследование суппозиторий с экстрактами календулы и бархатцев	ქუთაისი	2008

პროდუქტიულობის მაჩვენებელი

#	ციტირების ინდექსი	h-ინდექსი
Google scholar	10.00	2.00