

პირადი ინფორმაცია



იასონ ებანოიძე

📍 ქ.ქუთაისი, ტყიბულის 8

☎ 0(431) 25-38-57 📠 599-92-27-22



სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 29.02.1976 წ

განათლება

- ✓ უმაღლესი: ქ.ქუთაისის ნ. ი. მუსხელიშვილის სახ. ტექნიკური უნივერსიტეტი. კვების მრეწველობის ფაკულტეტი, კვების მრეწველობის მანქანები და აპარატების სპეციალობით. 1992–1997 წწ.
- ✓ ქ. ქუთაისის ნ.ი. მუსხელიშვილის სახ. ტექ.უნივერსიტეტის ასპირანტურა. ქ. თბილისი, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ტექნიკის მეცნიერებათა დოქტორის ხარისხი– 05.18.12, 2004 წ.

სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 2015-დან მოწვეული სპეციალისტი.
- ✓ 2011-2015 აკ. წერეთლის სახემწიფო უნივერსიტეტი. აგრარული ფაკულტეტი. აგროინჟინერიის დეპარტამენტის ასისტენტ პროფესორი.
- ✓ 2011 აკ. წერეთლის სახემწიფო უნივერსიტეტის აგრარულ ფაკულტეტზე სპეციალისტად.
- ✓ 2010 საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახ. უნივერსიტეტის სოფლის მეურნეობის მექანიზაციისა და სატრანსპორტო გადაზიდვების დეპარტამენტში ასისტ. პროფესორი.
- ✓ 2009 საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახ. უნივერსიტეტის მექანიზაციისა და ტექნოლოგიის ფაკულტეტის სასურსათო პროდუქტთა ტექნოლოგიების დეპარტამენტის მასწავლებლად.

ენობრივი კომპეტენციები

	A	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური			X			
რუსული					X	
გერმანული		X				

კომპიუტერული უნარები

ოპერაციული სისტემა Windows (9x, Me, XP, Vista, Seven) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია, სისტემების ოპტიმიზირებისა და კონფიგურირების ფლობა. 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)**

- ✓ ლ.სიჭინავა, ი.ებანოიძე-რექტიფიკაციის პროცესის გამოთვლითი ექსპერიმენტის ჩატარება სპირტის კოლონის გაშვებისას. მეცნიერება და ტექნოლოგიები. 4-6.2010წ. გვ. 65.
- ✓ ა.თვალჭრელიძე, ლ.სიჭინავა, ი.ებანოიძე-მინარევებიანი ეთილის სპირტის არასტაციონალური რექტიფიკაციის პროცესის მათემატიკური მოდელირება. მეცნიერება და ტექნოლოგიები. 7-9. 2010 წ. გვ. 97
- ✓

**სამეცნიერო
კონფერენციები**

- ✓ ს. თავზერიძე, მ. წიქორიძე, ი. ებანოიძე - ნიადაგის მინიმალური დამუშავება - მნიშვნელოვანი ეკოლოგიური რეზერვი. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „მდგრადი ენერგეტიკა: გამოწვევები და განვითარების პერსპექტივები“. ქუთაისი, აწსუ. 2015 წ. 18 ივნისი. 332-335 გვ.
- ✓ მ. წიქორიძე, ი. ებანოიძე, ზ. ციბაძე - თესლის დახარისხება გვირგვინული განმუხტვის ველში. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია მდგრადი ენერგეტიკა, გამოწვევები და განვითარების პერსპექტივები.“ ქუთაისი, აწსუ -2015. გვ. 220-223.
- ✓ ი. ებანოიძე - ნავთობპროდუქტების მილსადენების ვიბროდამცავი რეზინის საყრდენი კონსტრუქციების შექმნა. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია. „სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები. ს.მ.ს.ს.უ. 2010 წ.

ტრენინგები / სემინარები

- ✓ ტრენინგი-ბიზნესდაგეგმარების სასწავლო კურსი, "ქართული დიასპორა ქუთაისის განვითარებისათვის". 2011წ

პროექტები / გრანტები

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

ჯილდოები /
სტიპენდიები

