

ავტობიოგრაფია

დავით გულუა



დაბადების თარიღი: 1976 წლის 11 აგვისტო

ეროვნება: ქართველი

დაბადების ადგილი: ზუგდიდის რაიონის სოფელი ინგირი

ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული

სამხედრო სტატუსი: რეზერვის უმცროსი ლეიტენანტი

მობილური: 577 249950

ელექტრონული ფოსტა: david.gulua@tsu.ge

განათლება

სექტ. 1993 – დეკ. 1997	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი; ინფორმატიკის და მართვის სისტემების ინსტიტუტი; სპეციალობა – ინფორმაციის დამუშავების და მართვის ავტომატიზებული სისტემები სისტემური ინჟინერის დიპლომი და ბაკალავრის აკადემიური ხარისხი; წარჩინებით
თებ. 1998 – ნოემ. 1999	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი; ინფორმატიკის და მართვის სისტემების ინსტიტუტის მაგისტრატურა; სპეციალობა – ინფორმაციის დამუშავების და მართვის ავტომატიზებული სისტემები მაგისტრის აკადემიური ხარისხი; წარჩინებით
ნოემ. 1999 – დეკ. 2004	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ასპირანტურა
აგვ. 2002 – აგვ. 2003	გერმანიის აკადემიური გაცვლების სამსახურის (DAAD) სტიპენდიანტი, ბერლინის ჰუმბოლდტის უნივერსიტეტის თეორიული დაპროგრამების კათედრა
27.02.2006	საკანდიდატო დისერტაციის დაცვა თემაზე “განაწილებული სისტემების მოდელირება უნიფიცირებული პეტრის ქსელებით”. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. სამეცნიერო ხელმძღვანელი: პროფ. გია სურგულაძე

სამუშაო გამოცდილება

ივნ. 1996 – დეკ. 1999	ასისტენტი საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ინფორმაციის დამუშავების და მართვის ავტომატიზებული სისტემების №94 კათედრაზე
იან. 1999 – ივლ. 2002	სპორტული გაზეთ სარბიელის კომპიუტერული ცენტრის თანამშრომელი და ჟურნალისტი
სექტ. 2001 – ივლ. 2002	მსოფლიო ბანკის პროექტის IT-კონსულტანტი საქართველოს ჯანდაცვის სამინისტროს საავადმყოფოთა რესტრუქტურის რეორგანიზაციის ფონდში
თებ. 2005 – მაი. 2009	ბერლინის ჰუმბოლდტის უნივერსიტეტის კომპიუტერული ცენტრის თანამშრომელი
თებ. 2008 – ივნ. 2009	გერმანიის გერიატრიის ფედერალური კავშირის IT-კონსულტანტი
აგვ. 2009 – იან. 2013	ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინფორმაციო ტექნოლოგიებისა და ოპერაციების მართვის დეპარტამენტის მთავარი სპეციალისტი (მონაცემთა ბაზების და სერვერული სისტემების ადმინისტრატორი).
სექ. 2009 – იან. 2013	სალექციო საქმიანობა მიწვეული პედაგოგის სტატუსით: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ინფორმატიკის და მართვის სისტემების ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი (საგანი „სტრუქტურული და ობიექტ-ორიენტირებული დაპროგრამების მეთოდები“) საქართველოს საპატრიარქოს წმინდა ანდრია პირველწოდებულის სახელობის ქართული უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი (საგანი „სისტემების და ქსელების ადმინისტრირების საფუძვლები“) თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ქართულ-ფრანგული ინსტიტუტის ასოცირებული პროფესორი (საგნები „შესავალი ინფორმატიკაში“, „მონაცემთა ბაზების მართვის საფუძვლები“)
თებ. 2013 – თებ. 2014	პროკრედიტბანკ საქართველოს IT-დეპარტამენტის მთავარი სისტემური ადმინისტრატორი
თებ. 2014 – სექ. 2014	პროკრედიტბანკ საქართველოს IT-დეპარტამენტის სისტემის ადმინისტრირების განყოფილების უფროსი
სექ. 2014 – დღემდე	ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინფორმაციო ტექნოლოგიებისა და ოპერაციების მართვის დეპარტამენტის სისტემური ადმინისტრატორი
ოქტ. 2014 – დღემდე	თავდაცვის სამინისტროს დავით აღმაშენებლის სახელობის ეროვნული თავდაცვის აკადემიის ასოცირებული პროფესორი

მოსმენილი ტრენინგები

მაი. 2014 – ივლ. 2014	Windows 2012 Server-ის ადმინისტრატორის კურსი, დელტა ლერნინგი, თბილისი
--------------------------	---

Jul 2016	Veeam Availability Suite 9.x-ის ადმინისტრირება, Veeam & ორიენტ-ლოჯიკი, თბილისი
----------	--

ჩატარებული ტრენინგები

ოქტ. 2015	Windows-სისტემების ადმინისტრირება , პროფესიული საგანმამათლებლო პროგრამის ტრენინგი, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, თბილისი
მარ. 2018	ERASMUS+-ის აკადემიური პერსონალის მობილობის პროგრამა , უნივერსიტეტი Paris8, პარიზი, საფრანგეთი

ენების ცოდნა

ენის დასახელება	ცოდნის დონე
ქართული	მშობლიური
რუსული	ფრიადი
გერმანული	ძალიან კარგი
ინგლისური	ძალიან კარგი

კომპიუტერული გამოცდილება

ოპერაციული სისტემები	MS DOS, Windows 3.1/95/98/Me/ XP/Vista; Windows NT/2000 Server, Windows 2003 Server, Windows 2008 Server, Windows 2012 Server საბაზო ცოდნა: UNIX/LINUX, Solaris, Mac OS X
ქსელური და ვირტუალიზაციის სისტემები	LAN, Server Services (Active Directory, File Server, MS Exchange, Terminal Server, Cluster Technology, Citrix MetaFrame XP), Virtualization Services (Hyper-V, VMWare ESX Server), Storage Services (IBM Storage Systems, Tivoli Storage Manager), H+H NetMan, H+H Virtual CD
ITIL-სისტემები	Microsoft System Center 2012 Service Manager საბაზო ცოდნა: Operations Manager, Configurations Manager
დაპროგრამების ენები და სისტემები	C, C++ , MS Visual Basic, Borland C++ Builder, MS Visual Studio საბაზო ცოდნა: JAVA, HTML, XML, VB.NET, ASP.NET
მონაცემთა ბაზების მართვის სისტემები	MS SQL Server 2000/2005/2008/2012, MySQL, Borland InterBase (Firebird) Server, MS Access საბაზო ცოდნა: Oracle 11g, FileMaker
სხვა გამოყენებითი პროგრამები	ORIS Management, CodeTwo Public Folders (Mail Exchange Server), MS Office, Adobe Page Maker

პროექტებში მონაწილეობა

მაისი 2015 – მაისი 2017	<i>რუსთაველის ფონდის პროექტი „ქართული ენის ანდაზების და იდიომების მონაცემთა ბაზა“ (ვებ-დეველოპერი)</i>
მაისი 2015 – მაისი 2016	<i>რუსთაველის ფონდის პროექტი „მეგრული და ლაზური ზმნების მონაცემთა ბაზა“ (ვებ-დეველოპერი)</i>