

დავით თუთბერიძე

ელ-ფოსტა: davit.tutberidze@iliauni.edu.ge,
dtutberidze@nbg.ge, tutber@gmail.com

პერსონალური ინფორმაცია		
	მოქალაქეობა	საქართველო

განათლება	სექტემბერი 2010 - მაისი 2018	სადოქტორო პროგრამა ბიზნესის ადმინისტრირებაში, ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი, თბილისი, საქართველო <ul style="list-style-type: none"> მინიჭებული ხარისხი: ბიზნესის ადმინისტრირების დოქტორი დისერტაცია: „ბიზნესის ქმედითუნარიანობის ამალღება პროგნოზირების გაუმჯობესების გზით: მაკროეკონომიკური ცვლადების პროგნოზირება ბაიუზიანური ვექტორ-ავტორეგრესიული მოდელირების საფუძველზე“
	აგვისტო 2007 – ივნისი 2009	ეკონომიკის სამაგისტრო პროგრამა, ეკონომიკის ფაკულტეტი, ცენტრალური ევროპის უნივერსიტეტი, ბუდაპეშტი, უნგრეთი <ul style="list-style-type: none"> მინიჭებული ხარისხი: ეკონომიკის მეცნიერებათა მაგისტრი (Master of Arts in Economics)
	სექტემბერი 2005 – ივლისი 2007	სამაგისტრო პროგრამა მენეჯმენტის ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში. ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი, ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი <ul style="list-style-type: none"> მინიჭებული ხარისხი: კომპიუტერულ მეცნიერებათა მაგისტრი
	სექტემბერი 2001 – ივლისი 2005	ბაკალავრიატი მენეჯმენტის ინფორმაციული ტექნოლოგიების სპეციალობაში. გამოყენებითი მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ფაკულტეტი, ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი <ul style="list-style-type: none"> მინიჭებული ხარისხი: კომპიუტერულ მეცნიერებათა ბაკალავრი. ინფორმატიკის ექსპერტი. მენეჯმენტის ინფორმაციული ტექნოლოგიების სპეციალისტი

სამუშაო გამოცდილება	ოქტომბერი 2023 - დღემდე	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი <ul style="list-style-type: none"> ბიზნეს ადმინისტრირების საბაკალავრო პროგრამის ხელმძღვანელი, მათემატიკის მიმართულების ხელმძღვანელი, ბიზნესის, ტექნოლოგიისა და განათლების ფაკულტეტი
	თებერვალი 2021 - დღემდე	საქართველოს ეროვნული ბანკი <ul style="list-style-type: none"> განყოფილების უფროსი, მაკროეკონომიკური კვლევების განყოფილება, მაკროეკონომიკისა და სტატისტიკის დეპარტამენტი
	ივნისი 2019 - დღემდე	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

		<ul style="list-style-type: none"> ასოცირებული პროფესორი, ბიზნესის, ტექნოლოგიისა და განათლების ფაკულტეტი
თებერვალი 2014 - იანვარი 2020	კავკასიის უნივერსიტეტი	<ul style="list-style-type: none"> მოწვეული პედაგოგი. ლექციათა კურსები სტატისტიკაში, მაკროეკონომიკასა და მიკროეკონომიკაში, ეკონომიკაში მენეჯერთათვის
თებერვალი 2010 - იანვარი 2021	საქართველოს ეროვნული ბანკი	<ul style="list-style-type: none"> მთავარი სპეციალისტი, მაკროეკონომიკისა და სტატისტიკის დეპარტამენტი
სექტემბერი 2009 – ივნისი 2019	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	<ul style="list-style-type: none"> მოწვეული პედაგოგი. ლექციათა კურსები სტატისტიკაში, ეკონომეტრიკაში, რიცხვით ანალიზში, დისკრეტულ მათემატიკაში, პროგრამირებასა და ალგორითმთა თეორიაში
ნოემბერი 2006 - აგვისტო 2007	ილ. ჭავჭავაძის სახ. უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა	<ul style="list-style-type: none"> უფროსი სპეციალისტი, პროგრამისტი. დაკისრებული მოვალეობანი: ინტეგრირებული საბიბლიოთეკო სისტემის დანერგვა-ადმინისტრირება
ნოემბერი 2005 – მარტი 2006:	საქართველოს ფინანსთა სამინისტრო, საგადასახადო დეპარტამენტი	<ul style="list-style-type: none"> სტაჟიორი. დაკისრებული მოვალეობანი: გადამხდელთა მომსახურების, გადასახადთა ადმინისტრირებისა და საგადასახადო ინფორმაციული ტექნოლოგიების გაცნობა-ტრენინგი
სექტემბერი 2005 – ნოემბერი 2005	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო, სატყეო დეპარტამენტი	<ul style="list-style-type: none"> ინფორმაციული ტექნოლოგიების სპეციალისტი. დაკისრებული მოვალეობანი: დეპარტამენტის ლოკალური ქსელის ინსტალაცია და ადმინისტრირება, კომპიუტერული ინვენტარის ადმინისტრირება

ნაშრომები	სექტემბერი 2021	სამეცნიერო სტატია, Ecoforum Journal Vol 10, No 3 (2021). <ul style="list-style-type: none"> A Bayesian Approach to Vector Autoregressive Model Estimation and Forecasting with Unbalanced Data Sets. http://www.ecoforumjournal.ro/index.php/eco/article/view/1265
	ივლისი 2020	კვლევითი ნაშრომი, საქართველოს ეროვნული ბანკის კვლევითი ნაშრომების სერია <ul style="list-style-type: none"> Cash Flow at Risk Assessment for the Banking Sector of Georgia. National Bank of Georgia Working Paper Series, NBG WP 03/2020. https://nbg.gov.ge/fm/wp/nbg-wp-2020-03.pdf
	ოქტომბერი 2019	კვლევითი ნაშრომი, საქართველოს ეროვნული ბანკის კვლევითი ნაშრომების სერია <ul style="list-style-type: none"> Solving Non-linear Dynamic Models (More) Efficiently: Application to a Simple Monetary Policy Model. National Bank of Georgia Working Paper Series, NBG WP 01/2019. https://nbg.gov.ge/fm/wp/nbg-wp-2019-01.pdf
	აპრილი 2017	სამეცნიერო სტატია, Bulletin of Taras Shevchenko National University of Kyiv. Economics. No 191. <ul style="list-style-type: none"> Macroeconomic Forecasting Using Bayesian Vector

		Autoregressive Approach. http://bulletin-econom.univ.kiev.ua/archives/8214
ივნისი 2016		საქართველოს ეროვნული ბანკის პროგნოზირებისა და მონეტარული პოლიტიკის ანალიზის სისტემის (FPAS) დოკუმენტაცია <ul style="list-style-type: none"> ▪ https://nbg.gov.ge/fm/fpas/nbg-wp-2016-01.pdf

მიღწევები	დეკემბერი 2023	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი <ul style="list-style-type: none"> ▪ ფუნდამენტური კვლევებისთვის სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტი პროექტისთვის: „ჭარბგანათლება და შრომის ბაზრის შეუსაბამობა საქართველოში: პრობლემები და მათი შემცირების გზები“
	ნოემბერი 2012	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი <ul style="list-style-type: none"> ▪ ახალგაზრდა მეცნიერთა გრანტი პროექტისთვის: „ძირითადი მაკროეკონომიკური ცვლადების პროგნოზირება ვექტორ-ავტორეგრესიული მოდელით“
	ივნისი 2007	განვითარებისა და რეფორმების ფონდი (საქართველოს პრეზიდენტთან არსებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი) <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2-წლიანი პერსონალური (პრეზიდენტის) სტიპენდია სასწავლო მიზნებისთვის.
	მარტი 2005	ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი , სამეცნიერო კონფერენცია, გამოყენებითი მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ფაკულტეტი <ul style="list-style-type: none"> ▪ სპეციალიზაცია: ბიზნეს-ანალიზი. სერტიფიკატი: მეორე ხარისხი. თემა: მონაცემთა წვდომის ინტეგრირებული ტექნოლოგიები და პროგნოზირება.

სემინარები, ვორკშოპები	ნოემბერი 2023	11th IMF Statistical Forum - “Measuring Money in the Digital Age” , International Monetary Fund , Washington, DC, the United States
	ივნისი 2023	7th Annual Research Conference (ARC 2023) organized jointly by Narodowy Bank Polski and the National Bank of Ukraine, with the support of the International Monetary Fund, under the title Economic Policies during Wartime and Post-War Recovery , Krakow, Poland
	აპრილი 2019	International Monetary Fund Training Program “Macroeconomic Forecasting and Analysis” , Vienna, Austria
	მარტი 2018	Deutsche Bundesbank, Joint Vienna Institute, Oesterreichische Nationalbank Course on Monetary Policy Implementation , Vienna, Austria
	ნოემბერი 2017	Asian Development Bank Technical Workshop on Monitoring Economic Growth , Kuala Lumpur, Malaysia
	სექტემბერი 2017	International Monetary Fund (IMF) Training Program “Monetary Policy” , Vienna, Austria
	ივნისი 2017	Training Course in Macroeconomic Forecasting , Gerzensee, Switzerland
	ივლისი 2016	International Monetary Fund (IMF) Training Program “Macro-

		Financial Surveillance ", Vienna, Austria
დეკემბერი 2015		International Monetary Fund (IMF) Training Program " Monetary Policy Analysis ", Vienna, Austria
ნოემბერი 2014		Deutsche Bundesbank Workshop " X-13ARIMA-SEATS – seasonal adjustment of economic data ", Frankfurt, Germany
სექტემბერი 2014		Central Bank of Armenia Seminar " Monetary Policy Design and Implementation Under Inflation Targeting Regime ", Dilijan, Armenia
ივლისი 2013		International Monetary Fund's Institute for Capacity Development (ICD) Seminar " The Use of DSGE Models in the Policy-Making Process ", Washington, DC, the United States
ოქტომბერი 2012		Oesterreichische Nationalbank (OeNB) Seminar " Economic and Monetary Integration in Europe: CIS-Related Aspects ", Vienna, Austria
ივნისი 2012		Training Program in Macro Modeling and Forecasting , Prague, Czech Republic
ნოემბერი 2011		IMF Institute Training Program " Macroeconomic Diagnostics ", Vienna, Austria
მარტი 2011		IMF Institute Training Program " Economic Policies for Financial Stability ", Vienna, Austria
სექტემბერი 2010		Oesterreichische Nationalbank (OeNB) Seminar on " Macro-financial Stability and Road to the Euro ", Vienna, Austria
მარტი 2010		Oesterreichische Nationalbank (OeNB) Seminar on " Financial Stability Stress Testing for Banking Systems: an Introduction ", Vienna, Austria
აგვისტო 2006		Baltic Summer School (BaSoTi2) in Information Technologies, Vilnius Gediminas Technical University , Lithuania

ენების ცოდნა	ქართული	მშობლიური
	ინგლისური	თავისუფლად
	გერმანული	დაწყებითი

კომპიუტერული უნარ-ჩვევები	ოპ. სისტემები	MS Windows 95/./10, Linux Fedora Core 3-6
	პროგრამირების ენები	MATLAB, Python, Visual Basic .NET, VBA, MS SQL Server, PHP, JavaScript, React
	ტექნიკური პროგრამები	MS Office, Eviews, Tableau, MikTex

პირადი უნარ-ჩვევები	<ul style="list-style-type: none"> დატვირთულ რეჟიმში მუშაობის უნარი, პასუხისმგებლობა, ფლექსიბურობა, ადაპტაციის უნარი კომუნიკაბელურობა, ყურადღებიანობა დეტალების მიმართ, მიზანდასახულობა
----------------------------	---

ინტერესის სფეროები	ეკონომიკაში რეალიზებული მათემატიკური აპარატი, პროგნოზირების მოდელები და ინსტრუმენტები, გამოთვლითი სტატისტიკა, მონაცემთა მეცნიერებები, გამოჩენილ მეცნიერთა ბიოგრაფიები
---------------------------	---