



## სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

<b>პროგრამის სახელწოდება (ქართულად და ინგლისურად)</b>	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლის (ISET) სამაგისტრო პროგრამა ეკონომიკაში (ინგლისურენოვანი პროგრამა)
<b>მისანიჭებელი კვალიფიკაცია (ქართულად და ინგლისურად)</b>	<b>Master Program in Economics at International School of Economics at Ivane Javakhishvili Tbilisi State University (ISET).</b> <a href="http://www.set.ge">www.set.ge</a>
<b>პროგრამის მოცულობა კრედიტებით და მათი განაწილება</b>	ეკონომიკის მაგისტრი Master of Economics  კრედიტთა საერთო რაოდენობა ორი სასწავლო წლის მანძილზე 120 ECTS -ია. პროგრამა შედგება სავალდებულო და არჩევითი სასწავლო კურსებისგან. გამომდინარე იქედან, რომ პროფესორებს შორის უმრავლესობა უცხოელია, მთელი სასწავლო წელი დაყოფილია 5 მინისემესტრად. თითოეული მინისემესტრის ხანგრძლივობაა 8 კვირა. სასწავლო წლის შემოდგომის სემესტრი დაყოფილია 3 მინი-სემესტრად, ხოლო გაზაფხულის სემესტრი კი 2 მინისემესტრად. პროგრამის დაწვრილებითი სტრუქტურა მოცემულია დანართ 1-ში ფორმა 1-ის სახით. უფრო კონკრეტულად კი:  <b>პირველი წელი (I-V მინისემესტრი):</b> პროგრამის კურიკულუმით გათვალისწინებული პირველი წლის საგნები ყველა სავალდებულოა და კრედიტების ჯამი შეადგენს 60 ECTS.  <ul style="list-style-type: none"><li>• მიკროეკონომიკა I, მიკროეკონომიკა II, მიკროეკონომიკა III, მიკროეკონომიკა IV, მიკროეკონომიკა V - <b>ჯამში 15 კრედიტი</b></li><li>• მაკროეკონომიკა I, მაკროეკონომიკა II, მაკროეკონომიკა III, მაკროეკონომიკა IV, მაკროეკონომიკა V - <b>ჯამში 15 კრედიტი</b></li><li>• მათემატიკა ეკონომისტებისათვის I, მათემატიკა ეკონომისტებისათვის III, მათემატიკა ეკონომისტებისათვის IV - <b>ჯამში 12 კრედიტი</b></li><li>• სტატისტიკა I, სტატისტიკა II, ეკონომიკებისტიკა I, ეკონომიკებისტიკა II - <b>ჯამში 12 კრედიტი</b></li><li>• აკადემიური წერა I, აკადემიური წერა II, აკადემიური</li></ul>



	<p><b>წერა III - ჯამში 6 კრედიტი</b></p> <p>სულ წლის განმავლობაში: 60 ECTS კრედიტი.</p> <p>პროგრამა ითვალისწინებს სავალდებულო საზაფხულო სტაჟირებას კრედიტების მიღების გარეშე.</p> <p><b>მეორე წელი (VI-X მნისემესტრი):</b> (სავალდებულო და არჩევითი საგნები):</p> <p>სტუდენტმა მე-2 სასწავლო წლის განმავლობაში უნდა დააგროვოს ჯამში 60 ECTS კრედიტი: აქედან 12 ECTS კრედიტი მოდის სავალდებულო საგნებზე, 33 ECTS - სხვადასხვა არჩევით საგანზე, ხოლო 15 ECTS - სამაგისტრო ნაშრომზე.</p> <p>მეორე სასწავლო წლის განმავლობაში სტუდენტს აქვს საშუალება გაიღრმავოს ცოდნა ენერგეტიკის ეკონომიკის, ეკონომიკური თეორიის, ინკლუზიური ზრდის, მაკროეკონომიკის პოლიტიკისა და მონაცემთა ანალიზის მიმართულებით. შესაბამისად სტუდენტებს აქვთ არჩევითი კურსების ფართო სპექტრი.</p>
სწავლების ენა	ინგლისური
პროგრამის ხელმძღვანელი/ხელმძღვ ანელები /კოორდინატორი	<ul style="list-style-type: none"><li>პროგრამის ხელმძღვანელი: ზურაბ აბრამიშვილი, ასოცირებული პროფესორი</li><li>პროგრამის თანახელმძღვანელი: ნიკოლოზ ფხავაძე, ეკონომიკის დოქტორი</li></ul>
პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა	<ul style="list-style-type: none"><li>████ ბაკალავრის ხარისხის ფლობა ნებისმიერი აკრედიტირებული უმაღლესი სასწავლებლიდან;</li><li>საერთო სამაგისტრო გამოცდების წარმატებით ჩაბარება;</li><li>მათემატიკასა და ინგლისურ ენაში (B2 დონეზე) შიდა მისაღები გამოცდების წარმატებით ჩაბარება;</li><li>საერთო სამაგისტრო გამოცდების გავლის გარეშე მაგისტრანტების კანდიდატებისთვის/ უცხოელი აპლიკანტებისთვის თსუ ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლის მიმღებ კომისიასთან გასაუბრების წარმატებით გავლა, რაც იზომება აპლიკანტის მოტივაციის მიხედვით.</li></ul> <p><b>შენიშვნა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლა სთავაზობს მოსამზადებელ კურსს მათემატიკაში შემოდგომის სემესტრის დაწყებამდე.</li><li>ინგლისურსა და მათემატიკაში საგამოცდო საკითხების</li></ul>



	<p>ვარიანტები შესაძლებელია იხილოთ დანართ 2-ში, ასევე ISET-ის <a href="#">ვებ-გვერდზე</a>:</p>
<b>საგანმანათლებლო პროგრამის მიზანი</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• მაღალკულიფიციური ეკონომისტების აღზრდა, რომლებიც აღჭურვილნი იქნებიან ეკონომიკის თანამედროვე თეორიისა და მეთოდების ცოდნით და ამ ცოდნის პრაქტიკაში გამოყენების უნარით;</li><li>• ეკონომიკური განათლებისა და სამეცნიერო კვლევების საერთაშორისო სტანდარტების დონეზე წარმართვა სახელმწიფო და კერძო სექტორების ინტერესების შესაბამისად;</li><li>• ეკონომიკის სწავლებისადმი ახალი მიდგომების, ეკონომიკური კვლევების, ახალი ეკონომიკური აზროვნების ჩამოყალიბებისა და ინოვაციური მეთოდების დანერგვა საერთაშორისო და რეგიონალურ დონეზე (სამხრეთი კავკასიის რეგიონში);</li><li>• სადოქტორო დონეზე სწავლის გაგრძელებისათვის და აკადემიური კვლევის წარმოებისათვის აუცილებელი ბაზის შექმნა.</li></ul>
<b>სწავლის შედეგები</b>	
<b>ა) ცოდნა და გაცნობიერება</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• სიღრმისეულად აღწეროს თანამედროვე და კლასიკური ეკონომიკური თეორიების ფუნდამენტური კონცეფციები;</li><li>• ეკონომიკის განვითარებასთან დაკავშირებული პრობლემებისა და მათი გადაჭრის ოპტიმალური მეთოდების კლასიფიცირება;</li><li>• განვითარებული საბაზრო ეკონომიკის ქვეყნების საერთაშორისო გამოცდილების შეფასება და ამ გამოცდილების ანალიზი ქვეყნის ეკონომიკური განვითარებისათვის.</li></ul>
<b>ბ) უნარები</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ინდივიდუალურად და გუნდურად მულტი-დისციპლინური მიდგომებითა და ინოვაციური მოდელების გამოყენებით პრაქტიკული პრობლემების გადაჭრა;</li><li>• აკადემიური კვლევის დამოუკიდებლად წარმართვა საერთაშორისო დონის აკადემიური სტანდარტების შესაბამისად;</li><li>• რეალურ სიტუაციებში მოქმედი მრავალი ფაქტორის გათვალისწინებით მოცემული ინფორმაციის სიღრმისეული ანალიზის საფუძველზე დასაბუთებული დასკვნების ჩამოყალიბება;</li><li>• მშობლიურ და უცხო ენაზე პრეზენტაციებისა და დისკუსიების წარმართვა;</li></ul>
<b>გ) პასუხისმგებლობა და</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• საკუთარი დასკვნების ჩამოყალიბება აკადემიური</li></ul>



ავტონომიურობა სამაგისტრო პროგრამის კურსდამთავრებულს შეუძლია:	პატიოსნებისა და ეთიკის სტანდარტებისა და საინფორმაციო-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიების მიღწევათა გათვალისწინებით; • მაღალი ღირებულებებისადმი საკუთარი და სხვების დამოვიდებულების შეფასების საშუალებით, მათ დამკვიდრებაში წვლილის შეტანა; • უწყვეტი პროფესიული განვითარების ავტონომიურად წარმართვა.
სწავლება-სწავლის მეთოდები	<ul style="list-style-type: none"><li>ლექციები;</li><li>სემინარები;</li><li>დისკუსიები;</li><li>პრეზენტაციები;</li><li>ლაბორატორიული სესიები STATA/R</li><li>ქეისების განხილვა;</li><li>ბრეინსტორმინგი;</li><li>დამოუკიდებელი მუშაობა;</li><li>ინდივიდუალური და ჯგუფური მუშაობა;</li></ul> <p>გამოყენებით საკვლევ პროექტებზე მუშაობა უახლესი ეკონომიკური ლიტერატურის, პუბლიკაციებისა და პრეზენტაციების გაცნობა.</p> <p>გათვალისწინებულია ჰიბრიდული სასწავლო მიდგომების დანერგვა და რამდენიმე სასწავლო კურსის ელექტრონული/შერეული ფორმატით სწავლება.</p>
შეფასების სისტემა	დაუშვებელია სტუდენტის მინისემესტრის მიღწევის შეფასება მხოლოდ მინისემესტრის ბოლოს ჩატარებული გამოცდის მიხედვით. სტუდენტის მინისემესტრის განმავლობაში გაწული შრომის შეფასება გარკვეული შეფარდებით უნდა ითვალისწინებდეს: <ul style="list-style-type: none"><li>მისი დამოუკიდებელი მუშაობის შეფასებას;</li><li>შუა მინისემესტრის რეიტინგულ შეფასებას;</li><li>მინისემესტრის დასკვნითი გამოცდის შეფასებას.</li></ul> <p>შეფასებათა სისტემა უშვებს ხუთი სახის დადებით შეფასებას:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>(A) ფრიადი –შეფასების 91-100 ქულა;</li><li>(B) ძალიან კარგი – მაქსიმალური შეფასების 81-90 ქულა;</li><li>(C) კარგი – მაქსიმალური შეფასების 71-80 ქულა;</li><li>(D) დამაკმაყოფილებელი – მაქსიმალური შეფასების 61-70 ქულა;</li></ul>



	<ul style="list-style-type: none"><li>• (E) საკმარისი – მაქსიმალური შეფასების 51-60 ქულა;</li><li>• არსებობს ორი უარყოფითი შეფასება:</li><li>• (FX) ვერ ჩააბარა – მაქსიმალური შეფასების 41-50 ქულა, რაც ნიშნავს, რომ სტუდენტს ჩასაბარებლად მეტი მუშაობა სჭირდება და ეძლევა დამოუკიდებელი მუშაობით ხელახლა გამოცდაზე გასვლის უფლება;</li><li>• (F) ჩაიწრა – მაქსიმალური შეფასების 40 ქულა და ნაკლები, სტუდენტს მნიშვნელოვანი სამუშაო აქვს ჩასატარებელი, ანუ საგანი ახლიდან აქვს შესასწავლი.</li></ul>
დასაქმების სფეროები	ISET-ის სამაგისტრო პროგრამის დასრულებისთანავე კურსდამთავრებულებს შესალებლობა აქვთ დასაქმდნენ როგორც სახელმწიფო, ისე კერძო სექტორში, საერთაშორისო ორგანიზაციებსა თუ აკადემიურ სექტორში, ანალიტიკურ და კვლევით თანამდებობებზე. განვითარებული ანალიტიკური უნარები და რაოდენობრივი კვლევის მეთოდების საფუძვლიანი ცოდნა კურსდამთავრებულებს კონკურენტუნარიანს ხდის ყველა იმ თანამდებობაზე, რაც დაკავშირებულია ეკონომიკურ ანალიზთან, მოდელირებასა და პროგნოზირებასთან. სკოლის კურსდამთავრებულები უმეტეს წილად კერძო (37%), სახელმწიფო (32,5%), არასამთავრობო (18,5%) და აკადემიურ (12%) სექტორებში საქმდებიან. ISET-ის კურსდამთავრებულთა დასაქმების ანალიზი ხდება წელიწადში ერთხელ. სკოლას აქვს კურსდამთავრებულთა დასაქმების მონაცემთა ბაზა, სადაც მოცემულია ინფორმაცია კურსდამთავრებულთა დასაქმების სფეროების, ორგანიზაციების, დაკავაბული თანამდებობების შესახებ და ასევე, მათი საკონტაქტო მონაცემები.
სწავლის საფასური საქართველოს მოქალაქე და უცხო ქვეყნის მოქალაქე სტუდენტებისათვის	სწავლის საფასური დაყოფილია სამ ძირითად კატეგორიად (წლის განმავლობაში): <ul style="list-style-type: none"><li>• საქართველოს მოქალაქეებისთვის - 3000 აშშ დოლარის ექვივალენტი ლარში;</li><li>• სამხრეთ კავკასიის რეგიონის, აზერბაიჯანისა და სომხეთის მოქალაქეებისთვის - 2400 აშშ დოლარის ექვივალენტი ლარში;</li><li>• უცხო ქვეყნის მოქალაქეებისთვის - 4000 აშშ დოლარის ექვივალენტი ლარში.</li></ul> სწავლის საფასური რეგულირდება 2011 წლის 27 დეკემბრის



	მთავრობის N2583 განკარგულებით.
<b>პროგრამის განხორციელებისათვის საჭირო ადამიანური და მატერიალური რესურსი</b>	პროგრამა სასწავლო და სამეცნიერო-კვლევითი კომპონენტების შესაბამისად უზრუნველყოფილია მაღალკალიფიციური ადგილობრივი და საერთაშორისო აკადემიური პერსონალით, ასევე, შესაბამისი მატერიალურ-ტექნიკური რესურსებით.
<b>პროგრამის ფინანსური უზრუნველყოფა</b>	პროგრამა სასწავლო, სამეცნიერო-კვლევითი და ადმინისტრაციული კომპონენტების შესაბამისად უზრუნველყოფილია ფინანსური რესურსებით.
<b>დამატებითი ინფორმაცია (საჭიროების შემთხვევაში)</b>	



## თსუ ეკონომიკისა და ბიზნესის ფაკულტეტის ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლის სასწავლო გეგმა

**ფაკულტეტი:** ეკონომიკისა და ბიზნესის ფაკულტეტი

**ინსტიტუტი / დეპარტამენტი / კათედრა / მიმართულება:** თსუ ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლა (ISET)

**სამაგისტრო პროგრამის სახელწოდება:** ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლის (ISET) სამაგისტრო პროგრამა ეკონომიკაში (ინგლისურენოვანი პროგრამა)

**სწავლების საფეხური:** მაგისტრატურა

**კრედიტების რაოდენობა:** 120 ECT

**საგანმანათლებლო პროგრამის ხელმძღვანელი / კოორდინატორი:** ზურაბ აბრამიშვილი, თსუ ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლის (ISET) სამაგისტრო პროგრამის ხელმძღვანელი; ნიკოლოზ ფხავაძე, პროგრამის თანახელმძღვანელი

**აკადემიური საბჭოს მიერ პროგრამის დამტკიცების თარიღი, დადგენილების წომერი:** (თსუ)

**პროგრამის ამოქმედების თარიღი (სასწავლო წელი):**

სასწავლო კურსების / მოდულების ტიპი: საფაკულტეტო / სავალდებულო / არჩევითი										
სავალდებულო კურსები I - V მინისემესტრი										
N	კოდი	სასწავლო კურსის სახელწოდება	ECTS	სტუდენტის საათობრივი დატვირთვა			სასწავლო კურსზე დაშვების წინაპირობა	სწავლების მინი-სემესტრი		ლექტორი / ლექტორები/ავტორი
				ლექცია	სტიმარი	პრაქტიკულ-რიცხვი		I	II	



1	მაკროეკონომიკა I	3	21	7		წინაპირობის გარეშე	+					იაროსლავა ბაბიჩი
2	მაკროეკონომიკა II	3	21	7		მაკროეკონომიკა I		+				იაროსლავა ბაბიჩი
3	მაკროეკონომიკა III	3	21	7		მაკროეკონომიკა II			+			დენიელ ლევი
4	მაკროეკონომიკა IV	3	21	7		მაკროეკონომიკა III				+		მაქსიმ ობრიზანი
5	მაკროეკონომიკა V	3	21	7		მაკროეკონომიკა IV					+	მაქსიმ ობრიზანი
6	მიკროეკონომიკა I	3	21	7		წინაპირობის გარეშე	+					კარინე ტოროსიან
7	მიკროეკონომიკა II	3	21	7		მიკროეკონომიკ ა I		+				თეიმურაზ გოგსაძე
8	მიკროეკონომიკა III	3	21	7		მიკროეკონომიკ ა II			+			თეიმურაზ გოგსაძე, ნიკოლოზ ფხავაძე
9	მიკროეკონომიკა IV	3	21	7		მიკროეკონომიკ ა III				+		ავნერ შაკიძი
10	მიკროეკონომიკა V	3	21	7		მიკროეკონომიკ ა IV					+	ავნერ შაკიძი
11	სტატისტიკა I	3	21	7		წინაპირობის გარეშე	+					კარინე ტოროსიანი
12	სტატისტიკა II	3	21	7		სტატისტიკა I		+				კარინე ტოროსიანი



13	ეკონომიკურიკა I	3	21	7		სტატისტიკა II				+		კარინე ტოროსიანი
14	ეკონომიკურიკა II	3	21	7		ეკონომიკურიკა I				+		მუჰამად ასალი
15	მათემატიკა ეკონომიკურიკისათვის I	3	21	7		წინაპირობის გარეშე	+					თორნიკე ქადეიშვილი
16	მათემატიკა ეკონომიკურიკისათვის II	3	21	7		მათემატიკა ეკონომიკურიკისათვის I		+				თორნიკე ქადეიშვილი
17	მათემატიკა ეკონომიკურიკისათვის III	3	21	7		მათემატიკა ეკონომიკურიკისათვის II			+			თორნიკე ქადეიშვილი
18	მათემატიკა ეკონომიკურიკისათვის IV	3	21	7		მათემატიკა ეკონომიკურიკისათვის III				+		თორნიკე ქადეიშვილი
19	აკადემიური წერა I	2	14	7		წინაპირობის გარეშე	+					ენდრიუ ჰარგრივსი
20	აკადემიური წერა II	2	14	7		აკადემიური წერა I			+			ენდრიუ ჰარგრივსი
21	აკადემიური წერა III	2	14	7		აკადემიური წერა II				+		ენდრიუ ჰარგრივსი
	სულ	60					14	12	11	12	11	
სავალდებულო კურსები VI-X მინისემესტრი												



							<b>VI</b>	<b>VII</b>	<b>VIII</b>	<b>IX</b>	<b>X</b>	
1	ეკონომეტრიკა III	3	21	7		ეკონომეტრიკა II	+					კარინე ტოროსიანი
2	შესავალი ფინანსებში	3	21	7		მათემატიკა ეკონომისტების ათვის IV, ეკონომეტრიკა II		+				თეიმურაზ გოგსაძე
3	აკადემიური წერა /პროფესიული განვითარება I	3	21	7		აკადემიური წერა III	+					ენდრიუ ჰარგრივსი ზურაბ აბრამიშვილი
4	აკადემიური წერა /პროფესიული განვითარება II	3	21	7		აკადემიური წერა /პროფესიული განვითარება I		+				ენდრიუ ჰარგრივსი ზურაბ აბრამიშვილი
	სულ	12					6	6				

**არჩევითი კურსები VI-X მინისემესტრი**

1	ენერგეტიკის ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა			+			ნორბერტო პინიატი
---	-----------------------	---	----	--	--	--	--	--	---	--	--	------------------



						ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III						
2	ბუნებრივი რესურსების ეკონომიკა და პოლიტიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					ნინო აბაშიძე
3	რესურსების ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					ნორბერტო პინიატი



4	ხარჯი - სარგებლის ანალიზი	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III		+			ნორბერტო პინიატი
5	პროგრამის შეფასება	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III		+			ნორბერტო პინიატი
6	ფინანსური ეკონომეტრიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების		+			მაქსიმ აბრიზანი



						თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III						
7	დროითი მწვრივები	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					მოპარეობა ასალი
8	ღია ეკონომიკის მაკროეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					იაროსლავა ბაბიჩი



9	მაკროეკონომიკის უმაღლესი კურსი	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III		+			იაროსლავა ბაბიჩი
10	მონეტარული ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III		+			დენიელ ლევი
11	გამოყენებითი მაკროეკონომიკური ანალიზი	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების			+		რობერტ ჩაიძე



						თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III						
12	შრომის ეკონომიკა I	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					მუქამად ასალი
13	შრომის ეკონომიკა II	3	21			შრომის ეკონომიკა I		+				მუქამად ასალი
14	განვითარების ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური		+				კარინე ტოროსიან



						წერა III								
15	ჯანდაცვის ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III			+				ადამ პელილო	
16	ქცევითი ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III				+			თეიმურაზ გოგსაძე	
17	ექსპერიმენტული ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა	+					ალა ავოიან		



						ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III						
18	ინდუსტრიული ორგანიზაცია	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+				ავნერ შავიძი, ნიკოლოზ ფხავაძე	
19	ეკონომეტრიკის უმაღლესი კურსი	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III			+		კარინე ტოროსიანი	



						წერა III							
20	ბიზნეს მონაცემთა ანალიზი	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					მაქსიმ ობრიზანი	
21	ვარიაციული აღრიცხვა	3	21			მათემატიკა ეკონომისტების თვის I-IV		+			ზაზა თევდორაძე		
22	დისკრეტული დინამიური სისტემები	3	21			მათემატიკა ეკონომისტების თვის I-IV			+		ზაზა თევდორაძე		
23	მათემატიკური სტრუქტურები	3	21			მათემატიკა ეკონომისტების თვის I-IV	+				თორნიკე ქადეიშვილი		
24	სავაჭრო პოლიტიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ			+		თეიმურაზ გოგსაძე		



						ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III							
25	სოფლის მეურნეობის ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					ფატიმა მამარდაშვილი	
26	სოფლის მეურნეობის პოლიტიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					ფატიმა მამარდაშვილი	



						წერა III						
27	საერთაშორისო ვაჭრობა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III			+			ლუკ ლერუტ
28	განვითარება და გარდამავალი პერიოდი I	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III		+			ნორბერტო პინიატი	
29	განვითარება და გარდამავალი პერიოდი II	3	21			განვითარება და გარდამავალი პერიოდი I			+		ნორბერტო პინიატი	



30	მექანიზმის დიზაინი	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III			+ +	რობიტონ ხუბულაშვილი
31	საჯარო სექტორის ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III			+ +	თეიმურაზ გოგსაძე
32	განათლების ეკონომიკა	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკა V, მათემატიკა ეკონომისტების			+ +	ზურაბ აბრამიშვილი



						თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III						
33	საკითხები თამაშთა თეორიაში	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III	+					რობიზონ ხუბულაშვილი
34	გადაწყვეტილების მიღება თანამედროვე დასავლურ პლურალისტურ საზოგადოებებში	3	21			შინაპირობის გარეშე			+	ლინდა მორი/კაი მასერი (შპაიერის პროგრამიდან)		
35	კლასიკური და თანამედროვე თემები პოლიტიკურ ფილოსოფიაში	3	21			მაკროეკონომიკა V, მიკროეკონომიკ ა V, მათემატიკა				+	ნიკოლოზ ესიტაშვილი	

**Comment [NT1]:** არ არის  
მითითებული დაშვების წინაპირობა -  
კურსი არის შპაიერის პროგრამის  
შესაბამისად არ მაქს უფლება  
ხელოვნურად დაუმატო წინაპირობა



						ეკონომისტების თვის IV, ეკონომეტრიკა II, აკადემიური წერა III						
36	კერძო საჯარო პარტნიორობა და აუთსორსინგი	3	21			წინაპირობის გარეშე		+				რაპელ შუმაქერ თეიმურაზ ხომერივი (თსუ შპაიერის პროგრამიდან)
37	კონკურენციის პოლიტიკა და რეგულირება	3	21			წინაპირობის გარეშე				+		ანდრეას კნორ (თსუ შპაიერის პროგრამიდან)

**სამაგისტრო ნაშრომი, მეორე წელი**

	სამაგისტრო ნაშრომი	ECTS	საკონტაქტო/დამოუკი დებელი მუშაობის საათების რაოდენობა	სამაგისტრო ნაშრომი სტატუსი (სავალდებულო /არჩევითი)/წინა პირობა	სწავლების სემესტრი/სემესტრები	სამაგისტრო ნაშრომების ხელმძღვანელები
	სამაგისტრო ნაშრომი	15		სავალდებულო აკადემიური წერა		✓ კარინე ტოროსიანი ✓ ნორბერტო პინიატი ✓ მუქამად ასალი ✓ იაროსლავა ბაბიჩი ✓ ადამ პელილო



პროგრამის ხელმძღვანელის/ხელმძღვანელების/კორდინატორის ხელმოწერა \_\_\_\_\_

ვაკეულტურულის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის უფროობრივი ხელმოწერა

ფაკულტეტის დეკანის ხელმოწერა \_\_\_\_\_

უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის უფროსის ხელმოწერა

## თარიღი \_\_\_\_\_

ଓଡ଼ିଆ ଲେଖକଙ୍କ ପରିଚୟ