

საგანმანათლებლო პროგრამა	საგანთა ჯგუფები სწავლების საფეხურის მიხედვით	საკონსკურსო თანამდებობა
ბიზნესის ადმინისტრირება	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	გამოყენებითი მათემატიკა	
	სტატისტიკა ბიზნესისათვის	
	კორპორაციების ფინანსების საფუძვლები	
	ფასიანი ქაღალდების ანალიზი	
	კორპორაციის ფინანსები - რჩეული თემები	
	მაგისტრატურა	
	კორპორაციების ფინანსები ფინანსური ინსტიტუტების რისკების მართვა	
ბიზნესის ადმინისტრირება	ბაკალავრიატი	ორი პროფესორი
	სასრული მათემატიკა	
	ფინანსური მოდელირების საფუძვლები	
	წარმოებული ფინანსური ინსტრუმენტების თეორიის საფუძვლები	
	სასრული მათემატიკა - ალბათური მოდელები	
	მაგისტრატურა	
	წარმოებული ფინანსური ინსტრუმენტების ბაზრები ფინანსური მოდელირება	
ბიზნესის ადმინისტრირება	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	ბიზნესის პროგნოზირების საფუძვლები	
	ფიქსირებული შემოსავლების ფინანსური აქტივები	
	ფინანსური აქტივების ფასგათვლის პრინციპები	
	მაგისტრატურა	
	ბიზნესის პროგნოზირება ინვესტიციების ანალიზი და პორტფელის მენეჯმენტი	
სამართალი	ბაკალავრიატი	ერთი ასოცირებული პროფესორი ერთი ასისტენტი
	შესავალი სამართალმცოდნეობაში	
	კონსტიტუციონალიზმის შესავალი	
	სამართლის მეთოდები	

	საქართველოს კონსტიტუციური (სახელმწიფო მოწყობის) სამართალი	
	საქართველოს კონსტიტუციური სამართალი (ძირითადი უფლებები)	
	მაგისტრატურა	
	კონსტიტუციონალიზმი	
	შედარებითი კონსტიტუციური სამართალი	
	საკონსტიტუციო სამართალწარმოება	
	კაზუსის ამოხსნის მეთოდიკა კონსტიტუციურ სამართალში	
სამართალი	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	სამოქალაქო სამართლის შესავალი	ერთი ასოცირებული პროფესორი
	სანივთო (ქონებრივი) სამართალი	
	ვალდებულებითი სამართლის ზოგადი ნაწილი	ერთი ასისტენტი
	სახელმშეკრულებო სამართალი	
	სამოქალაქო საპროცესო სამართალი_ I	
	საერთაშორისო კერძო სამართლის საფუძვლები	
	კანონისმიერი ვალდებულებითი ურთიერთობები	
	შრომისა და სოციალური უზრუნველყოფის სამართალი	
	სამოქალაქო საპროცესო სამართალი_ II	
	საკორპორაციო სამართალი	
	საოჯახო და მემკვიდრეობის სამართალი	
	მაგისტრატურა	
	ვალდებულებითი სამართლის ნორმათა ინტეგრაცია პრაქტიკაში	
	საერთაშორისო კერძო სამართალი	
	შედარებითი სანივთო სამართალი	
	სამოქალაქო დავათა განხილვა (პრაქტიკუმი)	

	<p>შედარებითი სახელშეკრულებო სამართალი</p> <p>საოჯახო და მემკვიდრეობის სამართალი (პრაქტიკუმი)</p> <p>კაზუსის ამოხსნის მეთოდოლოგია კერძო სამართალში</p> <p>შედარებითი საკორპორაციო სამართალი</p>	
სამართალი	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	<p>საერთაშორისო საჯარო სამართლის ძირითადი პრინციპები</p> <p>ადამიანის უფლებათა ევროპული კონვენცია და სასამართლო პრაქტიკა</p> <p>საერთაშორისო სამართალი</p> <p>მაგისტრატურა</p> <p>თანამედროვე საერთაშორისო საჯარო სამართალი</p> <p>დიპლომატიური და საკონსულო სამართალი</p> <p>ადამიანის უფლებათა საერთაშორისო სამართალი</p> <p>საერთაშორისო ორგანიზაციების სამართალი</p> <p>საერთაშორისო სახელშეკრულებო სამართალი</p> <p>საერთაშორისო ჰუმანიტარული სამართალი</p> <p>საერთაშორისო სამართალი შიდასახელმწიფოებრივ კანონმდებლობასა და პრაქტიკაში</p>	<p>ერთი ასოცირებული პროფესორი</p> <p>ერთი ასისტენტი</p>
სამართალი	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	<p>შესავალი ადმინისტრაციულ სამართალში</p> <p>ადმინისტრაციული სამართლის ზოგადი ნაწილი</p> <p>საფინანსო სამართალი</p> <p>ადმინისტრაციული საპროცესო სამართალი</p> <p>მაგისტრატურა</p> <p>თანამედროვე ადმინისტრაციული სამართლის განვითარების ტენდენციები</p>	<p>ერთი ასოცირებული პროფესორი</p> <p>ერთი ასისტენტი</p>

	თანამედროვე საგადასახადო სამართალი	
	ადმინისტრაციული სამართალწარმოება	
სამართალი	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	სისხლის სამართალი (ზოგადი ნაწილი)	ერთი ასოცირებული პროფესორი
	სისხლის სამართალი (კერძო ნაწილი _ I)	
	სისხლის სამართალი (კერძო ნაწილი _ II)	ერთი ასისტენტი
	სისხლის სამართლის პროცესი (ზოგადი ნაწილი)	
	სისხლის სამართლის პროცესი (კერძო ნაწილი)	
	მაგისტრატურა	
	შედარებითი სისხლის სამართალი	
	სისხლის სამართლის საქმეთა განხილვა სასამართლოში	
	ადამიანის უფლებები და ქართული სისხლის სამართლის კანონმდებლობა	
	დანაშაულის პრევენცია (კრიმინოლოგია)	
	ევროპული სისხლის სამართალი	
	სისხლის სამართლის პოლიტიკის სახელმძღვანელო პრინციპები	
	კაზუსის ამოხსნის მეთოდიკა სისხლის სამართალში	
მშენებლობა	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	საინჟინრო ტექნიკის საფუძვლები	
	საინჟინრო ტექნიკის საფუძვლები - შენობათა ნაწილები (პრაქტიკა)	
	კონსტრუქციები - რკინაბეტონის კონსტრუქციები 1	
	სამშენებლო კონსტრუქციები, თანამედროვე კონსტრუქციები	
	სტრუქტურული მთლიანობის მონიტორინგი და ტექნიკური ექსპერტიზა	
	კონსტრუქციები -	

	<p>რკინაბეტონის კონსტრუქციები 2</p> <p>შენობა ნაგებობათა კვლევა, აღდგენა, რეკონსტრუქცია</p> <p>კონსტრუქციები - ფოლადის კონსტრუქციები 1</p> <p>კონსტრუქციები - ფოლადის კონსტრუქციები 2</p> <p>საინჟინრო გრაფიკა 1</p> <p>საინჟინრო გრაფიკა 2</p>	
ინფორმატიკა	ბაკალავრიატი	ერთი პროფესორი
	<p>კომპიუტერული მოდელირება და ვიზუალიზება</p> <p>მულტიმედიური დიზაინი-Flash ტექნოლოგიებით</p> <p>მაგისტრატურა</p> <p>3D მოდელირება და დიზაინი</p> <p>ანიმაცია მულტიმედიურ დიზაინში</p>	
ინფორმატიკა	ბაკალავრიატი	ერთი ასოცირებული პროფესორი
	<p>კომპიუტერული რასტრული გრაფიკა</p> <p>ანიმაცია კომპიუტერულ გრაფიკაში და ვებ დიზაინი</p> <p>კომპიუტერული ვექტორული გრაფიკა</p> <p>კომპიუტერული გრაფიკა ინდიზაინი</p> <p>მულტიმედიური სისტემები</p> <p>კომპიუტერული გრაფიკა after affect</p> <p>ელექტრონული სისტემები განათლებასა და მეცნიერებაში</p> <p>მულტიმედიური პროექტის მენეჯმენტის საფუძვლები</p> <p>მაგისტრატურა</p> <p>ვებ და მულტიმედიური პროექტის ტექნოლოგიები</p> <p>ვებ და მულტიმედიური პროექტის მართვა</p> <p>ანიმაცია ვებ სივრცეში</p>	
ინფორმატიკა	ბაკალავრიატი	ერთი ასოცირებული პროფესორი
	<ul style="list-style-type: none"> • ალგორითმიკა და 	

	<p>მონაცემთა სტრუქტურები</p> <ul style="list-style-type: none"> • დაპროგრამების საფუძვლები PhYTON • C++ დაპროგრამება • C# დაპროგრამება • C# დაპროგრამება (გაღრმავებული კურსი, ADO.NET) • პროგრამული უზრუნველყოფის ინჟინერია <p>მონაცემთა ბაზების მართვის სისტემები(SQL)(გაღრმავებული კურსი)</p> <p>მაგისტრატურა</p> <p>მონაცემთა ბაზების დაპროექტება და მართვის სისტემები</p>	
ინფორმატიკა	ბაკალავრიატი	ერთი ასოცირებული პროფესორი
	<p>შესავალი სპეციალობაში - ინფორმატიკისა და მულტიმედიური ტექნოლოგიების საფუძვლები</p> <p>ვებ ტექნოლოგიები (HTML_ CSS)</p> <p>Web-ვებ ტექნოლოგიები(JAVA SCRIPT_ jquery)</p> <p>Java დაპროგრამება</p> <p>ვებ ტექნოლოგიები (PHP_ MYSQL)</p> <p>Java დაპროგრამება (გაღრმავებული კურსი)</p> <p>ინფორმაციული სისტემების უსაფრთხოების საფუძვლები</p> <p>მობილური აპლიკაციების დაპროექტება android</p> <p>ოპერაციული სისტემისთვის</p> <p>Web-აპლიკაციები(.NET Framework)</p> <p>მაგისტრატურა</p> <p>ელექტრონული ბიზნესის სისტემების დაპროექტება</p> <p>ინფორმაციის დაცვა და უსაფრთხოება</p> <p>ვებ პლატფორმები და მათი კომბინირება</p>	

	სერვისზე ორიენტირებული არქიტექტურა, დრუბლოვანი ტექნოლოგია	
--	---	--