

6 ივლისი

დაწყების დრო	ფაკულტეტი		სასწავლო კურსი
9:50-10:00	სამშენებლო	I კურსი	საინჟინრო მათემატიკა 2 Инженерная математика-2
	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	I კურსი	
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	
11:20-11:30	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	საინჟინრო მათემატიკა 2 Инженерная математика-2
		I კურსი	უმაღლესი ალგებრა
		I კურსი	მათ ანალიზი 2
12:50-13:00	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი	I კურსი	მათ ანალიზის ელემენტები
	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	I კურსი	საინჟინრო მათემატიკა 2 Инженерная математика-2
12:50-13:00	სამთო-გეოლოგიური	I კურსი	საინჟინრო მათემატიკა 2 Инженерная математика-2
		II კურსი	ალბათობის თეორია და მათ სტატისტიკა
		I კურსი	მათ ანალიზის ელემენტები
14:20-14:30	ქიმიური ტექნოლოგიებისა და მეტალურგიის	I კურსი	მათ ანალიზის ელემენტები
	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	I კურსი	მათ ეკონომისტების 2
	ბიზნესტექნოლოგიების	I კურსი	მათ ეკონომიკასა და ბიზნესში 2
	ბიზნესტექნოლოგიების	I კურსი	Математика в экономике и бизнесе 2
	ბიზნესტექნოლოგიების	დამატ. კრედიტები	მათ ეკონომისტების 2
	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი	I კურსი	ალბათობის თეორია და მათ სტატისტიკა
15:50-16:00	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა ფაკულტეტი	I კურსი	მათ ეკონომისტებისათვის 2
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	II კურსი	ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა დიფ განტოლებები
	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	II კურსი	ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა
	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	II კურსი დამატ. კრედიტები	ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა
	ბიზნესტექნოლოგიების	II კურსი დამატ. კრედიტები IV კურსი	ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა ფირმის ეკონომიკა
	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა ფაკულტეტი		ფირმის ეკონომიკა
	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	III კურსი	ოპტიკური სატრანსპორტო ქსელები
17:20-17:30	ყველა ფაკულტეტის დამატებითი კრედიტებიანი სტუდენტები	I და III სემესტრის უცხოური ენა დამატ. კრედიტები	უცხოური ენა 1 Иностранный язык 1
			უცხოური ენა B1.1 Иностранный язык B1.1
			უცხოური ენა B2.1 Иностранный язык B2.1
			უცხოური ენა 3 Иностранный язык 3

7 ივლისი

დაწყების დრო	ფაკულტეტი		სასწავლო კურსი
9:50-10:00	სამშენებლო	I კურსი	ზოგადი ფიზიკა 2 Общая физика 2,Общая физика B
	ქიმიური ტექნოლოგიებისა და მეტალურგიის	I კურსი	ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგ.ფიზიკა B
	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	I კურსი	ზოგადი ფიზიკა 2 Общая физика 2,Общая физика B
	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი	I კურსი	ზოგადი ფიზიკა 2
	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	I კურსი	General Physics B
11:20-11:30	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	ფიზიკა 2 A, ფიზიკა 2 физика 2A
		I კურსი	Physics B
		I კურსი	ფიზიკა 2.1.
	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი	I კურსი	ზოგ.ფიზიკა B
		I კურსი	ზოგ.ფიზიკა
		I კურსი	ფიზიკა
		I კურსი	შესავალი კლას ფიზ 1
12:50-13:00	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	I კურსი	ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგ ფიზ B Общая физика 2,Общая физика B
14:20-14:30	სამთო-გეოლოგიური	I კურსი	ზოგ.ფიზიკა 2.2.
		I კურსი	ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგ ფიზ B Общая физика 2,Общая физика B
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	III კურსი	თეორიული ფიზიკა 2
		II კურსი	ზოგადი ფიზიკა 2M, ზოგადი ფიზ 2.1
		II კურსი	ფიზიკა 4.2, Физика 4.2
	II კურსი	ფიზიკა 4.1	
სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთ	I კურსი	გამოყენ ფსიქოლოგია	
15:50-16:00	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი	II კურსი	უცხოური ენა B.2.2
	სამშენებლო	I კურსი	მასალათა გამძლეობის საფუძვლები
		II კურსი	მასალათა გამძლეობა 2 Спротивление материалов 2
	სამთო-გეოლოგიური	II კურსი	მასალათა გამძლეობა 2
	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	კულტურა და თანამედროვეობა
	III კურსი	კულტურა და თანამედროვეობა	
სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთ	დამატებითი კრედიტები	კულტურა და თანამედროვეობა	
17:20-17:30	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	უცხოური ენა ტექ.სპეც. 2, უცხოური ენა B1.2 иностраннный язык B 1.2
		II სემესტრის დამატ. კრედიტ	უცხოური ენა B1.2
		II კურსი	უცხოური ენა B.2.2
	ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	საქართველოს ისტორია
	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა		საქართველოს ისტორია

8 ივლისი

დაწყების დრო	ფაკულტეტი		სასწავლო კურსი
9:50-10:00	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	მონაც სტრუქტურები და დაპროგრამირება Структуры данных и программирование
		I კურსი	დაპროგრამება (C++ ენაზე 2)
		I კურსი	მონაც სტრუქტურები და დაპროგრამირება 1
	არქიტექტურის, ურბანისტიკის და დიზაინის	I კურსი	უცხოური ენა ტექნიკური სპეციალობებისათვის 2 Иностранный язык для технических специальностей-2
11:20-11:30	სამშენებლო	I კურსი	უცხოური ენა ტექნიკური სპეციალობებისათვის 2 Иностранный язык для технических специальностей-2
	ქიმიური ტექნოლოგიებისა და მეტალურგიის	II კურსი	უცხოური ენა B.2.2
	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთ	II კურსი	ევრო კავშირის ინსტ და პოლიტ
12:50-13:00	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	I კურსი	უცხოური ენა ტექნიკური სპეციალობებისათვის 2 Иностранный язык для технических специальностей-2
	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა	II სემესტრის დამტ. კრედ.	უცხოური ენა B1.2
		I კურსი	უცხოური ენა B1.2, უცხოური ენა 2
14:20-14:30	ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	უცხოური ენა 2
	ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	უცხოური ენა B1.2
	სამთო -გეოლოგიური	I კურსი	უცხოური ენა ტექნიკური სპეციალობებისათვის 2
15:50-16:00	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	III კურსი	თბური ენერჯის გარდაქმნის ტექნ 2
	ბიზნეს ტექნოლოგიები	II კურსი	საბუღალტრო აღრიცხვის საფუძ
	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა	II კურსი	საბუღალტრო აღრიცხვის საფუძ
17:20-17:30	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	I კურსი და	უცხოური ენა ტექნიკური სპეციალობებისათვის 2 Иностранный язык для технических специальностей-2
	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	I კურსი	გერმანული ენა 2
	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის	II კურსი	გერმანული 4
	არქიტექტურის, ურბანისტიკის და დიზაინის	II კურსი	ენერგოეფექტური შენობების დაპროექტების პრინციპები
	ინფორმატიკის ფაკულტეტი დამატებითი კრედიტები	I კურსი დამტ. კრედ.	საინფორმაციო ტექნოლოგიები, შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში

9 ივლისი

დაწყების დრო	ფაკულტეტი		სასწავლო კურსი
9:50-10:00	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	ოპერაციული სისტემა Операционные системы
	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	II კურსი	ჰიდროენერგეტიკული დანადგარებით ენერგ გარდაქმნის ტექნოლოგიები
11:20-11:30	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთ	II კურსი	უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B2.2 иностраннный язык B2.2
	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	I კურსი	ელექტრული წრედების ანალიზი 1
	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა	I კურსი	სოციოლოგია
	ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	სოციოლოგია
12:50-13:00	სამშენებლო	IV კურსი	უცხოური ენა 3, უცხოური ენა B2.1
	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთ	I კურსი	უცხოური ენა 2, უცხოური ენა B1.2 иностраннный язык B 1.2
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	II კურსი	მონაცემების დამუშავების ენები
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	II კურსი	MATLABI
14:20-14:30	ქიმიური ტექნოლოგიებისა და მეტალურგიის	I კურსი	უცხოური ენა 2
		I კურსი	უცხოური ენა B1.2
		I კურსი	უცხოური ენა ტექნ 2
	საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა (დამატებით კრედიტიანები)	IV სემესტრის დამატ. კრედ.	უცხოური ენა B.2.2
საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა	II კურსი	უცხოური ენა B.2.2 , უცხოური ენა 4	
15:50-16:00	ყველა ფაკულტეტის დამატებითი კრედიტები		საინჟინრო მათემატიკა 1
			Инженерная математика-1
			წრფივი ალგებრა და კალკ ელემენტ
			მათ ეკონომისტების 1
			მათ ანალიზი 1
			Математика для экономистов 1
			Математика для экономистов 2
			საინჟინრო მათემატიკა 3
			Инженерная математика-3
			მათ ანალიზი 3.1
			კომპ მათემატიკა
	დისკრეტული მათ		
17:20-17:30	ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	ბიზნესის საფუძვლები
		II კურსი	საბანკო საქმის საფუძვლები
	ქიმიური ტექნოლოგიებისა და მეტალურგიის	I კურსი	ზოგადი ქიმია
საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ-მეცნიერებათა		საბანკო საქმის საფუძვლები	

10 ივლისი

დაწყების დრო	ფაკულტეტი		სასწავლო კურსი	
9:50-10:00	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	პერსონალური გამოყენების	
		II კურსი	Персональные прикладные системы	
	ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	საბუღალტრო აღრიცხვის საფ	
		II კურსი	ფინანსური აღრიცხვა	
		II კურსი	არქიტექტურული ფიზიკა(ენერგო ეფექტური შენობების დაპროექტების პრინციპები; არქიტექტურული ფიზიკა და არქიტექტურა ,ქალაქთმშენებლობითი კლიმატოლოგია და არქიტექტურული ფიზიკა,განათებულობა,აკუსტიკა	
არქიტექტურის, ურბანისტიკის და დიზაინის	დამატებ კრედიტ	მაგისტრატურა		
11:20-11:30	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	კომპიუტერის არქიტექტურა და ორგანიზ საფ	
	ბიზნეს ტექნოლოგიები	I კურსი	ფინანსების საფუძვლები	
	ბიზნეს ტექნოლოგიები (დამატებითი კრედიტები)	II კურსი	უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B.2.2	
	არქიტექტურის, ურბანისტიკის და დიზაინის	IV სემესტრის დამატ. კრედ.	უცხოური ენა B.2.2	
12:50-13:00	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი	I კურსი	უცხოური ენა ტექ.სპეციალობებისათვის 2	
		I კურსი	უცხოური ენა B1.2	
	ყველა ფაკულტეტის დამატებითი კრედიტები	დამატ. კრედიტ	ზოგადი ქიმია Общая Химия	
14:20-14:30	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	II კურსი	ობიექტზე ორიენტ დაპროგ 2 (C# ბაზაზე) Объектно-ориентированное программирование-2 (на базе C#)	
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	II კურსი	ობიექტზე ორიენტ დაპროგ 2 (JAVA ბაზაზე)	
	ინფორმატიკა დამატებითი კრედიტები		მონაც სტრუქტურები და დაპროგრამირება 1 დაპროგრამება 1 (C++ ენაზე დაპროგრამება 1 (C++/ C# ენაზე)	
15:50-16:00	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთ	III კურსი	საგადასახადო სამართალი	
	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	II კურსი	ელექტრომაგნიტიზმი	
		I კურსი	ელექტრული წრედების თეორია 1	
17:20-17:30	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	III კურსი	ჰიდროელექტრ სადგურის ჰიდროენერგეტ და ჰიდრომექანიკ მოწყობ	
	საშენებლო	I კურსი	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	I კურსი	ზოგადი ქიმია	
	ყველა ფაკულტეტი დამატებითი კრედიტები			ზოგ.ფიზიკა 1, Общая физика 1 ზოგ.ფიზიკა A, Общая физика A
				ფიზიკა 1.1
				ფიზიკა 1 ა
				ფიზიკა 1, физика 1
				შესავალი კლასიკ ფიზ 2
				ფიზიკა 3, физика 3
				ფიზიკა 3.1
				Прикладная механика, მასალათა გამძლეობა
				მონაც ბაზების აგებ საფ
				ობიექტზე ორიენტ დაპროგ 1 (JAVA ბაზაზე)
				ფინანსების საფ
				საერთაშორისო ეკონომიკ
				ბიზნესის ეკონომიკა
				გაზომვები სატელეკომუნიკაციო ტექნიკაში
		გამოყენებითი ჰიდროაერომექანიკის საფუძვლები		
		ელექტროტექნიკური მასალები		
		ენერჯის განახლებადი წყაროები		
		ზოგადი ელექტრონიკა		
		ტელეტრაფიკის თეორია		
		ანალიზური გეომეტრიის მოკლე კურსი		
		გამოყენებითი ფსიქოლოგია		
		ელექტრონული წრედების თეორია 2		

11 ივლისი

დაწყების დრო	ფაკულტეტი		სასწავლო კურსი
14:20-14:30	ენერგეტიკისა და ტელეკომუნიკაციის	III კურსი	ენერგეტიკული ელექტრონიკა