

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

სამეცნიერო კვირეული 2018



13-20 დეკემბერი, 2018



13 დეკემბერი, E 207

18:00	სამეცნიერო კვირეულის გახსნა	<ul style="list-style-type: none">● გახსნა● ილიას მედლით დაჯილდოვება მნიშვნელოვანი სამეცნიერო პუბლიკაციისთვის
	ინსტიტუტი	
18:30	ე. ხარაძის აბასთუმის ასტროფიზიკური ობსერვატორია	<p>მომხსენება: მზის ადამიანთა გაცხელების პრობლემის გადაჭრის ახალი პერსპექტივები</p> <p>მომხსენებელი: პროფესორი თეიმურაზ გაქარაშვილი</p>
19:00	სოციალური და კულტურის კვლევების ინსტიტუტი	<p>მომხსენება: ენის საკითხი საბჭოთა სოციალურ მეცნიერებაში</p> <p>მომხსენებელი: დოქტორი ელენე ლადარია</p>
19:30		ფურცედი

14 დეკემბერი, E 207

18:00	ეკოლოგიის ინსტიტუტი	<p>მოსხმება: სიცოცხლის ბარკოდირება – ერთობლივი ქართულ-გერმანული ინიციატივა და მისი კავშირი ეკოლოგიის ინსტიტუტში მიმდინარე კვლევებთან</p> <p>მომხსენებელი: პროფესორი დავით თარხნიშვილი</p>
18:30	ფუნდამენტური და ინტერდისციპლინარული მათემატიკური კვლევების ინსტიტუტი	<p>მოსხმება: თერმოდრეკადობის თეორიის ამოცანები სამგვარი ფოროვნობის სტრუქტურის შემდეგ მასალებისათვის</p> <p>მომხსენებელი: პროფესორი მერაბ სვანაძე</p>
19:00	ეიძიური ბიოლოგიის ინსტიტუტი	<p>მოსხმება: სიგმა-1 რეცეპტორი, როგორც ნერვული უჭრედის აქტივობის რეგულატორი</p> <p>მომხსენებელი: ასოცირებული პროფესორი ელენე შურაპლოვა</p>
19:30	ეიძიური ბიოლოგიის ინსტიტუტი	<p>მოსხმება: კრედისკოზისა და მენსიერება მხედველობითი იმპრინტინგის დროს: მიკრო-რნმ-ები და მათი საშიზმა ცილები</p> <p>მომხსენებელი: პროფესორი რევაზ სოლომონია</p>



17 დეკემბერი, E 207

18:00	ზოოლოგიის ინსტიტუტი	მოსხმევა: საქართველოს მშენარი წყლების ბიომრავალფეროვნების კვლევა მომხსენებელი: ასოცირებული პროფესორი ბელა ჯაფოშვილი
18:30	დედაშინის შემსწავლელ მეცნიერებათა ინსტიტუტი	მოსხმევა: საქართველოს სეისმური საფრთხის შეფასება მომხსენებელი: ასოცირებული პროფესორი თეა გოდოლაძე
19:00	ბ. წერეთლის აღმოსავლეთ- მცოდნეობის ინსტიტუტი	მოსხმევა: ქართულ-ირანული ურთიერთობები (ისტორია, პოლიტიკა, კულტურა, მეცნიერება) და აღმოსავლეთსა და დასავლეთს შორის: ირანელი და ფრანგი ავტორები საქართველოს შესახებ მომხსენებელი: პროფესორი გიორგი სანიკიძე
19:30	ბიოფიზიკის ინსტიტუტი	მოსხმევა: QPA დნმ-ს გრძელი სემინტის ამპლიფიკაციისათვის მომხსენებელი: მკვლევარი ლევან ლომიძე

18 დეკემბერი, E 207

18:00	ბოტანიკის ინსტიტუტი	<p>მოსხენება: თბილისის მიდამოების ხეები და ბუჩქები</p> <p>მოსხენებელი: ასოცირებული მკვლევარი ნიკოლოზ ლაჩაშვილი</p>
18:30	სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი „ძილ-ღვიძილის ციკლის შემსწავლელი თენგიზ ონიანის ლაბორატორია“	<p>მოსხენება: მოზარდებში თავის ტვინის მომნიშვნელოვანი პროცესის ელემენტოფიზიოლოგიური ინდექსი.</p> <p>მოსხენებელი: პროფესორი ნათო დარჩია</p> <p>მოსხენება: ძილის გავლენა არასრულად დასწავლილი აქტიური ბანრიდების ამოცანის განხილვაზე ვირთაგვებში</p> <p>მოსხენებლები: ანისთემ-მკვლევრები-თენგიზ ონიანი და თამარ შეთეკაური</p>
19:00	ლინგვისტურ კვლევათა ინსტიტუტი	<p>მოსხენება: ენობრივი/კულტურული მემკვიდრეობის დოკუმენტირება და კვლევა</p> <p>მოსხენებლები: პროფესორი ნინო დობორჯინიძე და ანისთემ-მკვლევარი თამარ კალხითაშვილი</p>
19:30	თეორიული ფიზიკის ინსტიტუტი	<p>მოსხენება: კიბორჩხალას ნისლეულიდან მოსული გამოსხივება, თვითფოკუსირება და ელემენტარულაქტიკური სწრაფი რადიო აფეთქებების გუნება</p> <p>მოსხენებელი: ბემა თევდორაშვილი</p> <p>მოსხენება: დამუხდული ნაწილაკის მოძრაობა მბრუნავი პულსარის სწორი მაგნიტური ძალის გავლენის განხილვა</p> <p>მოსხენებელი: სტუდენტი გიორგი ხომერიკი</p>



19 დეკემბერი, E 207

18:00 სავლე წარეთლის
ფილოსოფიის
ინსტიტუტი

მოსხენება: არისტოტელეს ქართულენოვანი რეცეფცია
მოსხენებლები: პროფესორი თაბარ ცოფურაშვილი და ასისტენტ-მკვლევარი ანა ლომაძე

18:30 დ. უზნაძის
ფსიქოლოგიის
ინსტიტუტი

მოსხენება: დასავლეთში იმიგრაცია, აკულტურაცია და კვების დარღვევები
მოსხენებელი: ასისტენტ-პროფესორი ია შეყრილაძე

19:00 ბავშვის
განვითარების
ინსტიტუტი

მოსხენება: საქმიანობის საკვანძო უნარების ფსიქოლოგიური აბილიტაცია უფროსკლასელებში
მოსხენებელი: პროფესორი ეთეკვან მაცაშვილი

20 დეკემბერი, E 207

18:00	დემოგრაფიისა და სოციოლოგიის ინსტიტუტი	მოსხენება: სტუდენტთა პოტენციური მიგრაცია მომსხენებელი: მკვლევარი გგია შალია
18:30	კოლიტოლოგიის ინსტიტუტი	მოსხენება: 1918 წელი: ქართული სოციალ-დემოკრატიის იდეური ტრანსფორმაცია მომსხენებელი: ინსტიტუტის დირექტორი მალხაზ მაცაბერიძე
19:00	ეკოლოგიის ინსტიტუტი	მოსხენებები: მცენარეთა ადაპტაციური სტრატეგიები მაღალმთის სტრეს-დოპინანტურ გარემოში მომსხენებელი: პროფესორი ოთარ აბდალაძე ქართული მუხის კოკულაციები და მისი მონათესავე კავკასიური სახეობების მორფოლოგიური მრავალფეროვნება და ფილოგეოგრაფიული სტრუქტურა მომსხენებელი: მკვლევარი ჯანა ეხვანია
19:30	ეკოლოგიის ინსტიტუტი	მოსხენება: დელფინების გამორიყვა შავი ზღვის საქართველოს სანაპიროზე: მიზეზების ძიება მომსხენებელი: მკვლევარი ლევან ნინუა