

N	აპლიკანტი	ჯილდოს ნომინაცია	ინსტიტუცია	მიმართულება
1	ზურაბ გუგუჩია	3. ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი	კოლუმბიის უნივერსიტეტი, ნიუ-იორკი პრინსტონის უნივერსიტეტი, ნიუჯერსი-მიწვეული მეცნიერი პაულ-შერერის ინსტიტუტი, შვიცაია	ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები ფიზიკა ექსპერიმენტული კონდენსირებული გარემოს ფიზიკა
2	ეთერ ქემერტელიძე მარკუს განცერა მარიამ ბენიძე ალექსანდრე სხირტლაძე ვაჟა ნებერიძე	6 სიცოცხლის შემსწავლელ, ჯანდაცვის, აგრარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო მეცნიერთა ჯგუფი	თსუ იოველ ქუთათელაძის ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტი ინსბრუკის უნივერსიტეტი	სიცოცხლის შემსწავლელ, ჯანდაცვის, აგრარული მეცნიერებები ბუნებრივი წარმოშობის ბიოლოგიურად აქტიურ ნივთიერებათა კვლევა
3	მაქსიმ იავიჩი	7 ტექნოლოგიებსა და საინჟინრო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი	კავკასიის უნივერსიტეტი სამეცნიერო კიბერ უსაფრთხოების ასოციაცია (SCSA)	ტექნოლოგიებსა და საინჟინრო მეცნიერებები კომპიუტერული მეცნიერებები კიბერ უსაფრთხოება, კრიპტოგრაფია, კვანტური კრიპტოგრაფია, პოსტ კვანტური კრიპტოგრაფია, კომპიუტერული სიმულაცია, მათემატიკური მოდელირება
4	ვახტანგ ჭარაია	9 სოციალური და ჰუმანიტარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი	საქართველოს მცირე და საშუალო მეწარმეთა ასოციაცია ბიზნესის ინიციატივა რეფორმებისათვის საქართველოში	სოციალური მეცნიერებები ეკონომიკა, ბიზნესი, პოლიტიკური მეცნიერებები
5	ელინა ბაქრაძე	2. საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერების მიმართულებით მოღვაწე წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი	გარემოს ეროვნული სააგენტოს ატმოსფერული ჰაერის, წყლისა და ნიადაგის ანალიზის ლაბორატორია	საქართველოს შემსწავლელი მეცნიერები გეო-ეკოლოგია

6	მაია სვანაძე	3. ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი	ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები მათემატიკა დრეკადობის თეორია, მათემატიკური ფიზიკა, ინტეგრალური განტოლებები
7	ომარ მუკბანიანი ჯიმშერ ანელი თამარ თათრიშვილი ელიზა მარქარაშვილი	4. ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო მეცნიერთა ჯგუფი	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები ქიმია ქიმია, მიკრომოლეკულების ქიმია
8	თენგიზ ვერულავა იაგო კაჭკაჭიშვილი რევაზ ჯორბენაძე ლეილა კარიმი	6 სიცოცხლის შემსწავლელ, ჯანდაცვის, აგრარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო მეცნიერთა ჯგუფი	თბილისის ივანე ჯავახიშვილის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი ლა ტრობეს უნივერსიტეტი, ფსიქოლოგიისა და საზოგადოებრივი ჯანდაცვის სკოლა, ავსტრალია	სიცოცხლის შემსწავლელ, ჯანდაცვის, აგრარული მეცნიერებები ჯანდაცვა ჯანმრთელობის მეცნიერებანი; ჯანდაცვის პოლიტიკა