



შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ორგანიზებით „მეცნიერებისა და ინოვაციების ფესტივალი 2017“ დაგეგმილი ღონისძიებების ჩამონათვალი

27 სექტემბერი, ოთხშაბათი, 16:00-18:00-სთ.

ევროპული კვლევების საბჭოს (ERC) საინფორმაციო დღე

ორგანიზატორი: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

მისამართი: თბილისი, მ. ალექსიძის 1, სამეცნიერო ფონდის საკონფერენციო დარბაზი

ღონისძიებაზე დასასწრებად გთხოვთ რეგისტრაცია გაიაროთ [ბმულზე](#)

28 სექტემბერი, ხუთშაბათი, 16:00-18:00-სთ.

Scopus-ის სემინარი და SciVal-ის პრეზენტაცია

მომხსენებლები: კრიშტოფ ჟიმანსკი (გამომცემლობა Elsevier-ის მომხმარებელთა კონსულტანტი-კვლევის მართვა)

ანდრეი ლოკტევი (გამომცემლობა Elsevier-ის მონაცემთა ანალიზის კონსულტანტი)

ორგანიზატორი: ELSEVIER, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

მისამართი: თბილისი, მ. ალექსიძის 1, სამეცნიერო ფონდის საკონფერენციო დარბაზი

ღონისძიებაზე დასასწრებად გთხოვთ რეგისტრაცია გაიაროთ [ბმულზე](#)

2 ოქტომბერი, ორშაბათი, 12:00-14:00 სთ.

ELSEVIER - ის სემინარი - Author Workshop

მომხსენებელი: ბეჟან ჭანკვეტაძე - ივ.ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის, ქიმიის მეცნიერებათა დოქტორი, პროფესორი

ორგანიზატორი: ELSEVIER, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

მისამართი: თბილისი, ჭავჭავაძის გამზ. 1, თსუ-ის ჯავახიშვილის დარბაზი (107 აუდიტორია)

ღონისძიებაზე დასასწრებად გთხოვთ რეგისტრაცია გაიაროთ [ბმულზე](#)

2 ოქტომბერი, ორშაბათი, 16:00-18:00 სთ.

ELSEVIER - ის სემინარი - Mendeley Workshop

მომხსენებელი: გიგა ხოსიტაშვილი - ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის საბიბლიოთეკო ფონდების მართვის განყოფილების უფროსი

ორგანიზატორი: ELSEVIER, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

მისამართი: ქაქუცა ჩოლოყაშვილის 3/5, ილიას უნივერსიტეტის E-307 (კომპიუტერების ოთახი)

ღონისძიებაზე დასასწრებად გთხოვთ რეგისტრაცია გაიაროთ [ბმულზე](#)



3 ოქტომბერი, სამშაბათი, 13:00-15:00 სთ.

გამოყენებითი კვლევების საგრანტო კონკურსის განახლებული კონცეფციის განხილვა - შეხვედრა მეცნიერებთან

ორგანიზატორი: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
მისამართი: თბილისი, თბილისი, მ. ალექსიძის 1, სამეცნიერო ფონდის საკონფერენციო დარბაზი
ღონისძიებაზე დასასწრებად გთხოვთ რეგისტრაცია გაიაროთ [ბმულზე](#)

4 ოქტომბერი, სამშაბათი, 13:00-16:00 სთ.

CMS, CERN (Switzerland) - COMET, J-PARC (Japan)
(პრეზენტაციები საერთაშორისო პროექტებში ქართველ მეცნიერთა მონაწილეობის შესახებ)

CMS (LHC, CERN, Swiss)

მომხსენებლები: არსენ ხვედელიძე - კვანტური ფიზიკისა და საინჟინრო ტექნოლოგიების ინსტიტუტი
ზვიად წამალაიძე, 25 (1992-2017) წელი CMS კოლაბორაციაში
იური ბადათურია, ირაკლი ლომიძე - მიონური სპექტრომეტრის RPC სისტემა
გიორგი ადამოვი - ადრონული კალორიმეტრი
ერეკლე მალრაძე - ცენტრალური კომპიუტერული სისტემა
ალექსანდრე მელქაძე, ოთარ კემულარია - CMS გეომეტრიის რევიზია
დავით ლომიძე - მონაწილეობა ცენტრალური და სუბდეტექტორების სენსებში DQM-offline, RPC და HCAL

შესვენება 20 წუთი

COMET (KEK, J-PARC, Japan)

ზვიად წამალაიძე - COMET ექსპერიმენტი
ნიკა წვერავა - სტროუ დეტექტორების სისტემა
დავით ლომიძე - კოსმოსური ვეტო მთვლელების სისტემა
არსენ ხვედელიძე, ზვიად წამალაიძე, მომავლის პერსპექტივა

ორგანიზატორი: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი და ტექნიკური უნივერსიტეტი

მისამართი: თბილისი, მ. კოსტავას 77, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ადმინისტრაციული კორპუსი

ღონისძიებაზე დასასწრებად გთხოვთ რეგისტრაცია გაიაროთ [ბმულზე](#)

10 ოქტომბერი, სამშაბათი, 18:00 სთ.

შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის 2017 წლის ჯილდო საუკეთესო მეცნიერისა და მეცნიერთა ჯგუფისთვის“
(კონკურსში გამარჯვებულთა დაჯილდოების ცერემონიალი)

ორგანიზატორი: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო

მისამართი: თბილისი, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო

ღონისძიებაზე დასასწრებად გთხოვთ რეგისტრაცია გაიაროთ [ბმულზე](#)