# Text Description automatically generated with medium confidence

**დღის წესრიგი**

**17.03.2023**

SMART GEORGIA

2020 – 2023



ევროკავშირის საჯარო სამსახურების დაძმობილების პროექტი ,,ინტერსექტორული თანამშრომლობის შესაძლებლობების მხარდაჭერა კვლევასა და ინდუსტრიას შორის“

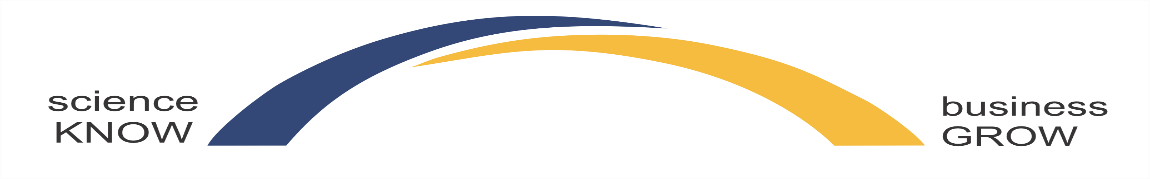
**“ახალი დასაწყისი მეცნიერებასა და ბიზნესს შორის სექტორთაშორისი თანამშრომლობის შესაძლებლობებისთვის”**

**მეცნიერება**

**მომავალი**

**საქართველო**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Home | **მდებარეობა:** | **შერატონ გრანდ თბილისი მეტეხი პალასი, თბილისი, თელავის ქ. 20 (Zoom-ის ბმული მოთხოვნით მიიღება)** |
| Daily Calendar | **თარიღი და დრო:** | **17 მარტი 2023 (13:00 – 18:00)** |
| **Call center with solid fill** | **ენა:** | **ქართული** **(ინგლისური ენის თანმიმდევრული თარგმანი)** |
| **Cycle with people with solid fill** | **Მონაწილეები:** | **საწარმოები, კვლევითი ინსტიტუტები, უნივერსიტეტები, მეცნიერებათა აკადემია, სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია, სამინისტროები, საელჩოები, დაფინანსების სააგენტოები, სამოქალაქო საზოგადოების ორგანიზაციები, საერთაშორისო პროექტები, დონორი ორგანიზაციები** |
| **Social network with solid fill** | **ბენეფიციარი:** | **საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო**  **შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი**  **ერეკლე ასტახიშვილი, გენერალური დირექტორი, პროექტის ხელმძღვანელი**  **რუსუდან ჯობავა, საერთაშორისო ურთიერთობებისა და ფონდების მოზიდვის დეპარტამენტის უფროსი, მუდმივ საერთაშორისო მრჩეველთან გათანაბრებული ქართველი კოლეგა** |
| **Meeting with solid fill** | **ევროკავშირის დაძმობილების (Twinning) გუნდი:** | **ვოლფგანგ პოლტი, პროექტის ხელმძღვანელი, იოანეუმ კვლევა, ავსტრია**  **კირსტენ კინზლერი, პროექტის უმცროსი ხელმძღვანელი, DLR პროექტის მართვის სააგენტო, გერმანია**  **ინესე გავარანე, მუდმივი საერთაშორისო მრჩეველი, ლატვია**  **კომპონენტის ლიდერები: კრისტიან ჰარტმანი, იოანეუმ კვლევა, ავსტრია; იორნ გრუნვალდი, DLR პროექტის მართვის სააგენტო, გერმანია; რეინჰარდ ბელოკი, ავსტრიის კვლევის ფონდი; გილბერტ აჰამერი გარემოს დაცვის სააგენტო, ავსტრია.**  **ექსპერტები: ემანუელ გლენკი, ავსტრიის კვლევის ხელშეწყობის სააგენტო; იოჰანეს მეიერი, ავსტრიის გარემოს დაცვის სააგენტო, ფილიპ აკერმანი, DLR პროექტის მართვის სააგენტო, გერმანია** |
| **Internet with solid fill** | **ინტერნეტში:** | [Facebook](https://www.facebook.com/EU-Twinning-in-Science-Business-links-124363772648863) [Webpage](https://rustaveli.org.ge/eng/TWINNING-shesakheb-) |
| Information with solid fill | **Დამატებითი ინფორმაცია:** | თამარ ლოლაძე, პროექტის ასისტენტი: +995 598 334 000, [tako.lola@gmail.com](mailto:tako.lola@gmail.com) |

******



**დღის წესრიგი**

**მეცნიერება**

**მომავალი**

**საქართველო**

**17 მარტი 2023**

**თბილისის დრო**

12.30 – 13.00 რეგისტრაცია და მისასალმებელი ყავა 🗫

13.00 – 13.20 **მისალმება**

საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო

კოლომბე დე მერსი, მმართველობისა და ადამიანური კაპიტალის გუნდის ლიდერი, ევროკავშირის დელეგაცია

გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკის საელჩო საქართველოში

ლუკას ბახმაიერი, ავსტრიის რესპუბლიკის საელჩოს მისიის უფროსის მოადგილე საქართველოში

სარა ზიელონკა, პირველი მდივანი, ეკონომიკური და პრეს-საქმეები, გერმანიის ფედერალური რესპუბლიკის საელჩო

კლავს სნიიძე, საქართველოში ლატვიის რესპუბლიკის საელჩოს მისიის უფროსის მოადგილე

დავით ბუჯიაშვილი, ევროკავშირის დახმარების კოორდინაციისა და სექტორული ინტეგრაციის დეპარტამენტის დირექტორი, ევროკავშირის გენერალური დირექტორატი

ერეკლე ასტახიშვილი, შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გენერალური დირექტორი

ვოლფგანგ პოლტი, ევროკავშირის დაძმობილების პროექტის ხელმძღვანელი, Joanneum Research, ავსტრია

*მოდერაცია: რუსუდან ჯობავა, SRNSFG საერთაშორისო ურთიერთობებისა და ფონდების მოძიების დეპარტამენტის უფროსი*

13:20 – 13:30 **პროექტის განხორციელება: სექტორთაშორისი დიალოგი არის ინოვაციების ზრდის მთავარი სტიმული**

**ინესე გავარანე, რეზიდენტი საერთაშორისო მრჩეველი, ლატვია**

13.30 – 13:45 **მთავარი რეკომენდაციები მდგრადი ახალი წამოწყებისთვის მეცნიერებისა და ბიზნესის თანამშრომლობის მიმართულებით**

*ვოლფგანგ პოლტი, ევროკავშირის დაძმობილების პროექტის ხელმძღვანელი, Joanneum Research, ავსტრია*

*კირსტენ კინცლერი, პროექტის უმცროსი ხელმძღვანელი, DLR პროექტის მართვის სააგენტო, გერმანია*

13:45 – 14:15 **პანელის დისკუსია „შემდეგი ნაბიჯები რეკომენდაციების განხორციელებისკენ – ერთობლივი მუშაობა საქართველოს მდგრადობისა და კეთილდღეობისთვის “**

ნუნუ მიცკევიჩი, განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს მინისტრის მოადგილე

საქართველოს პარლამენტის განათლებისა და მეცნიერების კომიტეტი

ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო

რამაზ ხუროძე, საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აკადემიკოსი, აკადემიკოს-მდივანი.

*მოდერაცია: ვოლფგანგ პოლტი, ევროკავშირის დაძმობილების პროექტის ხელმძღვანელი, იოანეუმ კვლევა, ავსტრია*

14:15 – 14:45 **ყავის შესვენება** 🗫

**პარალელური სესიები (14:45 – 16:00)**

**მეცნიერება**

**მომავალი**

**საქართველო**

**17 მარტი 2023**

**პარალელური სესია I** **„როგორ დავნერგოთ საქართველოში მეცნიერება-ბიზნესის თანამშრომლობისთვის მნიშვნელოვანი სამეცნიერო პრიორიტეტები?”**

დამტკიცების პრიორიტეტებისა და განხორციელებისთვის აუცილებელი ნაბიჯები, მაგ. Smart სპეციალიზაცია

(ინტერპრეტაცია

ინგლისურად) მოდერაცია: მარიამ ბეციაშვილი, მეცნიერების დეპარტამენტის უფროსის მოადგილე

მონაწილეები: საქართველოს პარლამენტის განათლებისა და მეცნიერების კომიტეტი, სამინისტროები, ბიზნეს ასოციაციები,

უნივერსიტეტებისა და კვლევითი ინსტიტუტების, ბიზნეს ასოციაციების, დაფინანსების სააგენტოების ადმინისტრაცია, საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია

ოთახი: ევროკავშირის დაძმობილების ექსპერტები: ვოლფგანგ პოლტი, კრისტიან ჰარტმანი

სესიის შედეგი: მეცნიერებისა და ბიზნესის თანამშრომლობისთვის მნიშვნელოვანი პრიორიტეტების განხორციელების გეგმა

**პარალელური სესია II** **„გამოყენებითი კვლევის პროგრამა: R&T&I შედეგების თარგმნა ეკონომიკაში.**

(ქართულად) **მეცნიერებისა და ბიზნესის თანამშრომლობა, როგორც ეკონომიკის ზრდის მთავარი გამაძლიერებელი.**

ინოვაციის ვაუჩერი მცირე და საშუალო ბიზნესისთვის, რათა შექმნან ინოვაცია და ზრდა მეცნიერებისგან ექსპერტიზის მიღების გზით

ოთახი: მოდერაცია: ქეთევან გაბიტაშვილი, მეცნიერების დეპარტამენტის უფროსი

მონაწილეები:

ევროკავშირის დაძმობილების ექსპერტები: იოერნ გრუნევალდი, ემანუელ გლენკი

სესიის შედეგები: ინოვაციების ვაუჩერის საგრანტო მოწოდების შემუშავების ინსტრუქციები

**ჰიბრიდული**

**პარალელური სესია III** **"ჩვენი ინტერნაციონალიზაციის სტრატეგია არის შედეგზე ორიენტირებული გზა მეცნიერული სრულყოფისკენ"**

(ინგლისურად) მოდერაცია: რუსუდან ჯობავა, საერთაშორისო ურთიერთობებისა და ფონდების მოძიების დეპარტამენტის უფროსი

მონაწილეები: საერთაშორისო პარტნიორები, საგარეო საქმეთა სამინისტრო, საერთაშორისო ურთიერთობების დეპარტამენტები და უნივერსიტეტების კვლევითი დეპარტამენტები, დიასპორა

ოთახი: ევროკავშირის დაძმობილების ექსპერტები: რაინჰარდ ბელოკი, კირსტენ კიენცლერი

(დიასპორასთვის

ონლაინ) სესიის შედეგები:

• სამიზნე აუდიტორიის გაცნობა ფონდის მეცნიერების ინტერნაციონალიზაციის გეგმის შესახებ;

• დაინტერესებული მხარეებისგან რეკომენდაციების მიღება სტრატეგიის განხორციელების შესახებ.

**პარალელური სესია IV “სამეცნიერო კომუნიკაცია ჩვენი ცხოვრების გასაუმჯობესებლად: ჩვენი ამბიციური გეგმები 2023-2025 წლებში”**

სახელმძღვანელო და სამოქმედო გეგმა სამეცნიერო კომუნიკაციისთვის

Citizen Science პროექტი "პლასტიკური მეკობრეები - წინ ევროპისკენ!"

(ინტერპრეტაცია

ინგლისურად) მოდერაცია: მაკა ქაჯაია, სამეცნიერო კომუნიკაციის სამსახურის უფროსი

მონაწილეები: შესაძლო დონორი ორგანიზაცია, გამომცემლები/მედია, არასამთავრობო ორგანიზაციები, დაინტერესებული მხარეები სამოქალაქო მეცნიერების პროექტისთვის

ევროკავშირის დაძმობილების ექსპერტები: გილბერტ აჰამერი, ფილიპ აკერმანი, იოჰანეს მაიერი

სესიის შედეგები:

ოთახი: • წინადადებები სამეცნიერო კომუნიკაციის ინოვაციური გზების/წყაროების შესახებ

• სამოქალაქო მეცნიერების პროექტის „პლასტიკური მეკობრეები - წინ ევროპისკენ!“ განხორციელების გეგმის შესატანი მონაცემები.

16:30 – 18:00 **შეკრება ერთად მდგრადი პარტნიორობისა და თანამშრომლობისთვის. კითხვა-პასუხი** 🗫

დასკვნითი სიტყვა (მარიამ ბეციაშვილი, ქეთევან გაბიტაშვილი, რუსუდან ჯობავა, მაკა ქაჯაია)

ურთიერთგაგების მემორანდუმის ხელმოწერა შეთანხმების დასამყარებლად ერთობლივი მუშაობის შესახებ საქართველოში მდგრადი მეცნიერებისა და ბიზნეს თანამშრომლობის ეფექტური R&I ეკოსისტემის განვითარებაში.

სადისკუსიო თემები "მეცნიერული დიპლომატიის მომავალი"

„სმარტ საქართველო: RTDI ეკოსისტემის განვითარება“

„მეცნიერული პრიორიტეტების განხორციელება: საუკეთესო პრაქტიკა და შემდეგი ნაბიჯები“

”სამეცნიერო კომუნიკაცია ჩვენი ცხოვრების გასაუმჯობესებლად”

„მოქალაქე მეცნიერება მეცნიერების კომუნიკაციის ხელშეწყობისთვის“

„ჰორიზონტი ევროპა კვლევისა და ინოვაციებისთვის“

„გამოყენებითი კვლევის პროგრამა: R&T&I შედეგების თარგმნა ეკონომიკაში. ინოვაციის ვაუჩერი”

"ინტერნაციონალიზაციის სტრატეგია: გზა მეცნიერული ბრწყინვალებისკენ"

"როგორ ვამოქმედოთ ევროპის მწვანე გარიგება?"

„საქართველოს R&I სისტემის ეფექტურობის გაუმჯობესება: მიღწევის ამჟამინდელი მდგომარეობა“

"საქართველო, ინოვაციების აკვანი - დაბრუნდა გზაზე"

"ქსელი: ხალხის დასაკავშირებლად და კომუნიკაციის ხელშეწყობა"

**ინფორმაცია ევროკავშირის დაძმობილების შესახებ საქართველოში მეცნიერებისა და ბიზნეს თანამშრომლობის მხარდაჭერის შესახებ:**

ბენეფიციარი: შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი (SRNSFG)

თანაბენეფიციარი: საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო

ხანგრძლივობა: 2020 – 2023 წწ

ბიუჯეტი: 1 300 000 ევრო

**პროექტის საერთო მიზანი:**

პროექტის საერთო მიზანია საქართველოს მეცნიერების, ტექნოლოგიებისა და ინოვაციების (STI) სისტემის პრიორიტეტებისა და გამოწვევების გადაჭრა, რათა უზრუნველყოს ინტერდისციპლინური მიდგომა, ერთობლივი კვლევა და ხელი შეუწყოს მტკიცებულებებზე დაფუძნებული პოლიტიკის განხორციელებას ევროკავშირ-საქართველოს ასოცირების შეთანხმების შესაბამისად.

**პროექტის კონკრეტული მიზანი:**

პროექტის კონკრეტული მიზანია შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის (SRNSFG) შესაძლებლობების გაძლიერება SRNSFG-ის არსებული პროგრამებისა და ოპერატიული აქტივობების გადახედვით და გაუმჯობესებით, ეროვნული პრიორიტეტებისა და სოციალურ-ეკონომიკური გამოწვევების საპასუხოდ, რეგიონული და საერთაშორისო კონტექსტის გათვალისწინებით. პროექტი მიმართავს მეცნიერება-ბიზნესის თანამშრომლობის არარსებობას, ხელს შეუწყობს ინტერსექტორულ მულტიდისციპლინურ კვლევის შესაძლებლობებს და ხელს შეუწყობს სგგი-ის სისტემის განვითარებას საქართველოში.

**პროექტი მოსალოდნელი შედეგები:**

1. მეცნიერება - ბიზნეს ბმულები გაძლიერებულია დამხმარე თანამშრომლობის საქმიანობისა და დაფინანსების სქემების საშუალებით

2. იურიდიული ჩარჩო და საგრანტო ზარის ადმინისტრაციის პროცედურები SRNSFG განახლებული და გაუმჯობესებული

3. SRNSFG– ს ინსტიტუციური შესაძლებლობები საერთაშორისო თანამშრომლობის გაძლიერების მიზნით

4. სამეცნიერო კომუნიკაცია და ცნობიერება სტიმულირებული მეცნიერების ბიზნესის თანამშრომლობის შესახებ

**Გამოსადეგი ინფორმაცია:**

ანგარიში სამეცნიერო პრიორიტეტების იდენტიფიკაციის შესახებ შეგიძლიათ ჩამოტვირთოთ აქ

<https://rustaveli.org.ge/geo/sametsniero-prioritetebi>

სამოდელო თანამშრომლობის ხელშეკრულებები მეცნიერებისა და ბიზნესისათვის შეგიძლიათ ჩამოტვირთოთ აქ

<https://rustaveli.org.ge/geo/tanamshromlobis-khelshekrulebebis-nimushebi>

Twinning პროექტის მასალების ჩამოტვირთვა შეგიძლიათ აქ: <https://rustaveli.org.ge/eng/Downloads>

ვიდეოები მეცნიერებისა და საქმიანი თანამშრომლობის შესახებ საქართველოში:

<https://www.youtube.com/watch?v=PXXnjtPnSGA>

<https://www.youtube.com/watch?v=lUNY62W73ag>

***Შენიშვნა:*** *ამ ღონისძიებაში მონაწილეობით თქვენ ანიჭებთ ღონისძიების ორგანიზატორებს სრული უფლებები გამოიყენონ ფოტოგრაფიის/ვიდეო გადაღებების შედეგად გამოწვეული სურათები, და სურათების ნებისმიერი რეპროდუქცია ან ადაპტაცია, პროექტის და ევროკავშირის საქმიანობის პოპულარიზაციისთვის, ვებ - გვერდებზე, სოციალურ მედიაში, გაზეთებზე, ბროშურები, პრესრელიზები და/ან პუბლიკაციები.*

**მეცნიერება**

**მომავალი**

**საქართველო**