



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

Keeping it Modern – თბილისის ჭადრაკის სასახლე და ალპური კლუბი

ICOMOS CIPA მემკვიდრეობის დოკუმენტაციის ზამთრის სკოლა

16 – 19 იანვარი, 2019



თბილისის ჭადრაკის სასახლე და ალპური კლუბი ი (*GeoAir*)



The Getty Foundation



+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

ICOMOS CIPA მემკვიდრეობის დოკუმენტაციის ზამთრის სკოლა

არქიტექტურის კონსერვაციის მნიშვნელოვანი ნაწილია დოკუმენტაცია – სტრუქტურის გაგება, აზომვა, მდგომარეობის აღწერა და გრაფიკული გამოსახულების შექმნა. თავის მხრივ, დოკუმენტირების მთავარი მიზანია ადგილის „სულის“, ატმოსფეროს აღბეჭდვა მისი მნიშვნელობისა და ფასეულობების გადასაცემად. ამდენად, (განსაკუთრებით არქიტექტორების, ინჟინერების, ისტორიკოსებისა და რესტავრატორების მომავალ თაობასთან) ყურადღება უნდა გამახვილდეს შესაძლებლობების განვითარებაზე. გარდა ამისა, ბევრ ახალგაზრდა პროფესიონალს, რომლებიც ახლა იწყებენ კარიერას, ესაჭიროება პრაქტიკული შეხება პროფესიასთან, თანამედროვე იარაღებსა და ტექნიკებთან დაკავშირებულ გამოწვევებთან გამკლავების გამოცდილება. ჩვენ მივმართეთ ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტსა და საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტს რათა ზამთრის სკოლა ჩართული იქნას მიმდინარე სასწავლო კურიკულუმში.

სწორედ ამიტომ, ლურჯი ფარის საქართველო გეთის ფონდის "Keeping it Modern" ინიციატივის ფარგლებში, CIPA-ს Heritage Documentation-სთან თანამშრომლობით, ოთხდღიან თემატურ ტრენინგს სთავაზობს თხუთმეტამდე ახალგაზრდა არქიტექტორს, რესტავრატორს, ურბენისტს, ხელოვნების ისტორიკოსებსა და ინჟინერებს.

ოთხი დღის განმავლობაში მონაწილეები შეისწავლიან ამ ინსტრუმენტებს, რათა უზრუნველყონ/შექმნან სტრუქტურის საბაზისო დოკუმენტაცია. სწავლება დაიწყება დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული საერთაშორისო ქარტიების განხილვით და გაგრძელდება საარქივო კვლევით, რაც მოიცავს ისტორიული ფოტოების, დოკუმენტებისა და ნახაზების სკანირებას. ამას მოჰყვება ლექცია დოკუმენტაციის ახალ ხელსაწყოებსა და საშუალებებზე, რომლებიც ხელმისაწვდომია დღეს ან დაინერგება სამომავლოდ. ლექცია მოიცავს დისკუსიას ამ ინსტრუმენტების შერჩევასა და გამოყენებაზე და დანახარჯის ეფექტურობაზე. შესწავლილ ინსტრუმენტებსა და საშუალებებს შორის იქნება ფოტოგრაფია (DSLR-ით), Distos-ის გამოყენება, ფერის კორექცია, ამასთან ერთად განხილული იქნება ამ ინსტრუმენტების გამოყენების გაფართოება სტრუქტურის რამოდენიმე ასპექტის აღსაწერად. განხილული იქნება მდგომარეობის შესწავლისათვის შესაფერისი სხვა იარაღებიც, ლაზერული სკანირებისა და ინფრაწითელი ფოტოგრაფიის ჩათვლით. კურსის მსმენელებს დასჭირდებათ შემდეგი პროგრამების გამოყენება: Photoscan (Photogrammetry), Autocad (კომპიუტერული დიზაინი), Building information modeling(BIM), Cloudworks, Cloudcompare, Meshlab, Photoshop (ფოტო რედაქტირება) და ვიდეო რედაქტირება. თავად სტრუქტურის გარდა, დოკუმენტირებული იქნება მისი კონტექსტიც.

წვრთნის ბოლოს შედგება და გამოიცემა ორენოვანი (ქართულ-ინგლისური) ანგარიში, რომელიც დასურათდება მონაწილეების მიერ შექმნილი ვიზუალური მასალით. ეს ანგარიში საბოლოოდ წარედგინებათ შენობაზე პასუხისმგებელ ორგანიზაციებს და გეთის ფონდს. მნიშვნელოვანია, რომ ანგარიში გამოყენებული იქნება ღირებულების შეფასებისა და მდგომარეობის აღწერის ტრენინგის

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

დროს. იდეალურ შემთხვევაში, ტრენინგში ჩართულ ახალგაზრდებს საშუალება ექნებათ დაესწრონ ორივე სემინარს. პროექტის დასასრულს, შედეგები თავს მოიყრის ვებგვერდზე PDF ფორმატში. უფრო დინამიური პრეზენტაციისათვის ვებგვერდის ვიზიტორებს მიეცემათ მითითება გადმოწერონ ინტერაქტიული მაცურებელი (Trueview, A360), რომელიც მათ საშუალებას მისცემს გამოსახულება გაადიდონ, დაყონ ნაწილებად და აბრუნონ 3D ფორმატში. საბოლოო ჯამში, ანგარიშში მოხსენიებული იქნებიან მონაწილეები და მათ საშუალება ექნებათ პროექტი ჩართონ მათ პროფესიონალურ პორტფოლიოში. სასურველია, სტუდენტებმა ტრენინგში მონაწილეობისთვის მიიღონ აკადემიური კრედიტები და სერტიფიკატი.

როდის

სემინარი ჩატარდება 16-19 იანვარს ზამთრის სემესტრის ბოლოს, სემინარი გასტანს ოთხ დღეს და შედგება ფორმალური ლექციების, ჯგუფური წვრთნებისა და პრეზენტაციებისგან.

დღე 1 ოთხშაბათი, 16 იანვარი	დღე 2 ხუთშაბათი, 17 იანვარი	დღე 3 პარასკევი, 18 იანვარი	დღე 4 შაბათი, 19 იანვარი
გაცნობა Keeping it modern ინიციატივა, ლურჯი ფარი, პარტნიორები	სავარჯიშო ფოტოგრაფიაში/ ადგილის სულის აღბეჭდვა	სავარჯიშო და ლექცია - საკონსერვაციო საკითხებისა და მასალების დოკუმენტაცია	პრეზენტაციისთვის მზადება, კითხვების ღია სესია
პირველადი ტური სტრუქტურის გრშემო	სავარჯიშო 3 x 3 დოკუმენტაციის წესებზე / ადგილის ზომების შეკრება	ტემპერატურის, ტენიანობის, ენდოსკოპისა და მოკროსკოპის გამოყენებულ დოკუმენტაციის დემონსტრირება	გაგრძელება
ლექცია და სავარჯიშო - რატომ არის დოკუმენტაცია მნისვნილოვანი ?	საველე სავარჯიშო ფოტოგრაფიასა და ფოტოგრაფიეტრიაში	საჰაერო ფოტო გადაღების დემონსტრირება	გაგრძელება
ინსტრუმენტების, მაგალი თების დემონსტრირება	გაგრძელება	ლექცია - ხელსაწყოების ახალი თაობა	საბოლოო პრეზენტაციები

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

დაგეგმვის სესია და დისკუსია, სავარჯიშოსთვის მომზადება	გაგრძელება	რედაქტირება და კომპიუტერული სავარჯიშო, ფოტოგრაფია, ფოტოს დამუშავება	ექსპერტების გამოხმაურება დისკუსია და შეკითხვები
დისკუსია და შეკითხვები	დისკუსია და შეკითხვები	ღამის ფოტოგრაფია, გაგრძელება	სოციალური ღონისძიება

ვინ

უორქმოპის სამიზნე აუდიტორიას წარმოადგენს დოკუმენტაციის გუნდი, სტუდენტები რომლებიც უკვე ფლობენ ბაკალავრის აკადემიურ ხარისხს და ახალგაზრდა პროფესიონალები. სასწავლო მასალები ხელმისაწვდომი გახდება ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტის ვებგვერდზე, რაც საშუალებას მისცემს გუნდს, გაუზიარონ თავიანთი ცოდნა სხვა პროფესიონალებს კონსერვაციის დარგში. ამ მოკლე კურსს გაუძღვება არქიტექტორ-კონსერვატორი ფართო გამოცდილებითა და ცოდნით დოკუმენტაციაში, CIPA- ს მემკვიდრეობის დოკუმენტაციის ექსპერტებთან და ლურჯი ფარისა და GeoAIR- ის წევრებთან ერთად. სემინარი მოიცავს ლექციებს და პრაქტიკულ აქტივობებს და მონაწილეები გაეცნობიან თანამედროვე ინსტრუმენტებს, ტექნიკას, თეორიასა და მეთოდებს თანამედროვე სტრუქტურების დოკუმენტაციისთვის.

ლურჯი ფარის ეროვნული კომიტეტი

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი დაარსდა 2013 წელს და აღიარებულია საერთაშორისო ლურჯი ფარის მიერ, როგორც მისი ერთ-ერთი ეროვნული კომიტეტი მსოფლიოს გარშემო. საერთაშორისო ლურჯი ფარის მსგავსად, საქართველოს ეროვნული კომიტეტი მიზნად ისახავს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვას ბუნებრივი კატასტროფებისა და შეიარაღებული კონფლიქტების საფრთხისაგან, იუნესკოს ჰააგის კონვენციისა და მისი ორივე ოქმის პოპულარიზაციასა და მათი შესრულების ხელშეწყობას, რისკისათვის მზადყოფნისა და საგანგებო სიტუაციების მართვის გეგმების შემუშავებასა და შესრულებას კულტურული ფასეულობების დასაცავად; საზოგადოების ცნობიერების ამაღლებას მემკვიდრეობის ღირებულებებისა და მის წინაშე არსებული საფრთხეების შესახებ. გარდა ამისა, ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტის მიზანია საერთაშორისო ლურჯი ფარის ქსელთან თანამშრომლობა, კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის სფეროში მომუშავე ადგილობრივ და საერთაშორისო ორგანიზაციებთან პარტნიორობის დამყარება. ლურჯი ფარი გეთის

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

ფონდთან ერთად ადმინისტრირებას გაუწევს Keeping it Modern ინიციატივის პროექტის განხორციელებას თბილისის ჭადრაკის სასახლისა და ალპური კლუბისთვის.

https://blueshield.ge/?page_id=4959&lang=en

გეთის ფონდი

გეთის ფონდი ასრულებს გეთის სამეურვეო ფონდის საქველმოქმედო მისიას და მხარს უჭერს კერძო პირებსა და ინსტიტუტებს, რომლებიც თავდადებულად მუშაობენ ვიზუალური ხელოვნების სიღრმისეული შემეცნებისა და შენარჩუნების საქმეში როგორც ლოს-ანჯელესში, ისე მსოფლიოს მასშტაბით.

სტრატეგიული საგრანტო ინიციატივების მეშვეობით ფონდი აძლიერებს ხელოვნების ისტორიის დარგს, როგორც გლობალურ დისციპლინას, მხარს უჭერს კონსერვაციის ინტერდისციპლინარულ პრაქტიკას, ზრდის სამუზეუმო და საარქივო კოლექციებზე ხელმისაწვდომობას და ავითარებს ამჟამინდელ და მომავალ ლიდერებს ვიზუალურ ხელოვნებაში. ფონდი თანამშრომლობს გეთის სხვა პროგრამებთან, რათა უზრუნველყოს მათი ინდივიდუალური და ერთობლივი მუშაობის მაქსიმალური ეფექტურობა. დამატებითი ინფორმაცია ხელმისაწვდომია ფონდის ვებ-გვერდზე: www.getty.edu/foundation.

CIPA მემკვიდრეობის დოკუმენტაცია

1968 წელს CIPA დაფუძნდა როგორც Comité International de la Photogrammétrie Architecturale (ინგლ.: "არქიტექტურული ფოტოგრამეტრიის საერთაშორისო კომიტეტი"). დროთა განმავლობაში, ეს კომიტეტი თანდათანობით გარდაიქმნა ორგანიზაციაში, რომელიც აზომვის, ვიზუალიზაციისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ტექნოლოგიებს იყენებს კულტურული მემკვიდრეობის აღრიცხვის, კონსერვაციისა და დოკუმენტაციისთვის ყველა შესაძლო ფორმით. ამიტომ, მისი თავდაპირველი სახელი შეიცვალა CIPA Heritage documentation -ით. დღემდე, CIPA Heritage დოკუმენტაცია არის დინამიური საერთაშორისო ორგანიზაცია, რომელსაც აქვს ორი პასუხისმგებლობა: ტექნოლოგიისათვის ფეხის აყოლა და მისი სარგებლიანობის უზრუნველყოფა კულტურული მემკვიდრეობის კონსერვაციის, განათლებისა და გავრცელებისთვის. ეს ორმაგი როლი კარგად ჩანს ორი მშობელი ორგანიზაციიდან: ICOMOS (ძეგლებისა და ძეგლების საერთაშორისო საბჭო) და ISPRS (ფოტოგრამეტრიისა და დისტანციური ზონდირების საერთაშორისო საზოგადოება).

ჩვენ ამ ორი ხანდახან ერთმანეთთან კომფლიქტში მყოფი მიზნის მიღწევას სხვადასხვა გზით ვცდილობთ:

- კულტურული მემკვიდრეობის აღრიცხვის, დოკუმენტაციისა და ინფორმაციის მართვის პრინციპების განვითარება და საუკეთესო პრაქტიკის წახალისება და ხელშეწყობა;

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

- კონსერვაციის საერთაშორისო ტრენინგ პროგრამების ხელმძღვანელობა და მათში მონაწილეობა;
- სახელმწიფო ორგანოების, რეგიონული ხელისუფლების, არაკომერციულ ორგანიზაციებისა და ინსტიტუტების დახმარება ტექნოლოგიების გამოყენების ინსტრუმენტების, ტექნოლოგიებისა და მეთოდების შესახებ;
- პროფესიონალების საერთაშორისო ქსელის სპონსორობა ტექნოლოგიების და კულტურული მემკვიდრეობის დარგში სამეცნიერო კვლევებისთვის და პრაქტიკული გამოცდილებისთვის;
- პლატფორმის უზრუნველყოფა, წელიწადში ორი კონგრესით იდეების, საუკეთესო პრაქტიკისა და სამეცნიერო კვლევითი ნაშრომების გაცვლისთვის.

<http://cipa.icomos.org/>

სად

უორქმოპი ჩატარდება თბილისის ჭადრაკის სასახლისა და ალპური კლუბის შენობაში, ზოგიერთი ლექცია კი გაიმართება შერჩეულ უმაღლესი სასწავლებელში.

თბილისის ჭადრაკის სასახლისა და ალპური კლუბის შენობა გვიან საბჭოთა მოდერნისტული არქიტექტურის ერთ-ერთი უნიკალური ნიმუშია. ხშირად თბილისის ჭადრაკის სასახლედ წოდებული შენობას, იმ დროს საქართველოში ორი ძალიან პოპულარული სპორტის სახეობის - ჭადრაკისა და მეკლდეურობისთვის უნდა ემსახურა, შენობაში მისი გახსნის დღიდან დღემდე მდებარეობს ორივე სპორტის ფედერაცია.

შენობა ორი არქიტექტორის: ვლადიმერ (ლადო) ალექსი-მესხიშვილის (1915-1978) და გერმანე ლუდუშაურის (დაბადებული 1939) მიერ იყო დაპროექტებული და გაიხსნა 1973 წელს კიროვის (დღევანდელი ვერეს) პარკში საქართველოს დედაქალაქ თბილისის ცენტრში. არქიტექტორები მჭიდროდ თანამშრომლობდნენ "სამუელის" კოლექტივთან - ალექსანდრე სლოვინსკისთან (1935), ოლეგ კოჭაკიძესთან (1935-2017) და იური ჩიკვაიძესთან (1934-2004), რომლებიც მუშაობდნენ შენობის ინტერიერის დეკორზე.

შენობა გამოირჩევა მისი მნიშვნელობით, რადგან ის დაპროექტდა და აშენდა საქართველოს მიღწევების აღსანიშნავად და არა კოლექტიური ან საბჭოთა ხელისუფლების გასამდიერებლად. ის იყო საწვრთნელი ბაზა საქართველოს ჭადრაკის ჩემპიონებისთვის, რომლებიც 1970-იან წლებიდან 30 წელზე მეტია ფლობენ მსოფლიოს საჭადრაკო ჩემპიონების ტიტულს. შენობა მიეძღვნა მსოფლიოს ხუთგზის ჩემპიონს, სპორტის ოსტატ ნონა გაფრინდაშვილს, რომელიც 1962 წელს, 21 წლის ასაკში პირველად გახდა ჭადრაკის მსოფლიო ჩემპიონი. ჭადრაკის სასახლე დღესდღეობით კვლავ პოპულარულია თბილისის მაცხოვრებლებში და ხშირი შეკრების ადგილია. ის

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia

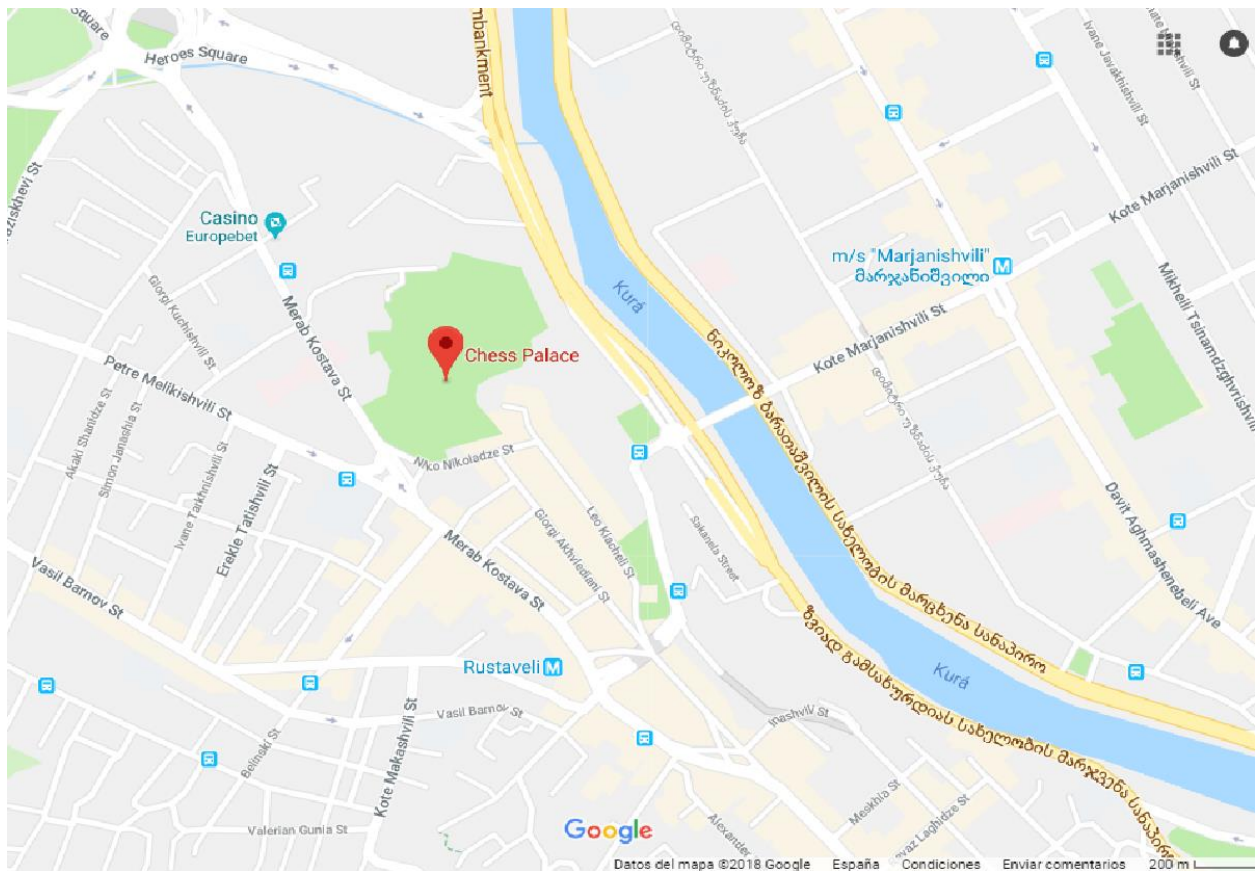


Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

განსხვავდება თბილისში მდებარე საბჭოთა პერიოდის შენობებისგან იმით, რომ არ არის სტილისტურად ბრუტალისტური, არამედ შემკულია ბუნებრივი ხით, ღია და ნათელია, მოკალათებულია გარემომორტყმულ პარკში.

<https://goo.gl/maps/MckRXNMWgiT2>



რატომ?

Keeping it modern ინიციატივა

თანამედროვე არქიტექტურა XX საუკუნის განმსაზღვრელი ერთ-ერთი მხატვრული ფორმაა. ტრადიციული სტრუქტურული მოთხოვნებისგან განთავისუფლებულმა, არქიტექტორებმა და ინჟინრებმა ინოვაციური ფორმების და არქიტექტურასთან ახალი ფილოსოფიური მიდგომების შესაქმნელად, ექსპერიმენტული მასალები და ახალი სამშენებლო ტექნიკა გამოიყენეს. თანამედროვე არქიტექტურის მიღწევების გვირგვინი, ვოლტერ გროპიუსის ბაუჰაუსის შენობებიდან, ლუდვიგ მის ვან დერ როეს სიგრამ ბილდინგითა და ლუსიო კოსტასა და ოსკარ

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

ნიმეიერის ბრაზილით დამთვარებული, წარმოადგენენ 20-ე საუკუნის პროგრესის, ტექნოლოგიებისა და ღიაობის იდეალებს.

დღეს ეს თანამედროვე არქიტექტურული მემკვიდრეობა მნიშვნელოვან რისკის ქვეშაა. უახლესი სამშენებლო მასალები და სტრუქტურული სისტემები, რომლებიც თანამედროვე მოძრაობის განმსაზღვრელია ხშირად გამოუცდელად იხმარებოდა და ყოველთვის ვერ აჩვენებდა ეფექტურ შედეგებს დროთა განმავლობაში. მემკვიდრეობის პროფესიონალებს ყოველთვის არ აქვთ საკმარისი სამეცნიერო მონაცემები ამ მასალების და სისტემების ბუნებასა და ქცევებზე, რათა შექმნან მათი კონსერვაციისათვის აუცილებელი ოქმები.

ამ გამოწვევების გადასაჭრელად გეთის ფონდმა შეიმუშავა საერთაშორისო საგრანტო ინიციატივა Keeping It Modern, რომელიც განაგრძობს ფონდის თავდადებულ მუშაობას არქიტექტურის კონსერვაციისათვის და ფოკუსირდება მეოცე საუკუნის მნიშვნელოვან შენობებზე. Keeping It Modern მხარს უჭერს საგრანტო პროექტებს იმ შენობებთან მიმართებაში, რომელთაც აქვთ გამორჩეული არქიტექტურული მნიშვნელობა და რომლებიც ხელს შეუწყობენ კონსერვაციის პრაქტიკის წინსვლას. გრანტები ფოკუსირდება კონსერვაციის მენეჯმენტის გეგმების შექმნაზე, რომლებიც განსაზღვრავენ შენარჩუნებისა და მოვლა-პატრონობის გრძელვადიან პოლიტიკას, შენობის მდგომარეობის საფუძვლიან შესწავლაზე და თანამედროვე მასალების გამოცდა – ანალიზზე. Keeping it Modern ინიციატივის წინა წლების გრანტის მიმღებებს შორის არიან: სიდნეის ოპერის თეატრი, ფრენკ ლოიდ რაიტის პრაისის კოშკი ოკლაჰომაში და ბაუჰაუსის ფონდი დესაუში.

http://www.getty.edu/foundation/initiatives/current/keeping_it_modern/

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

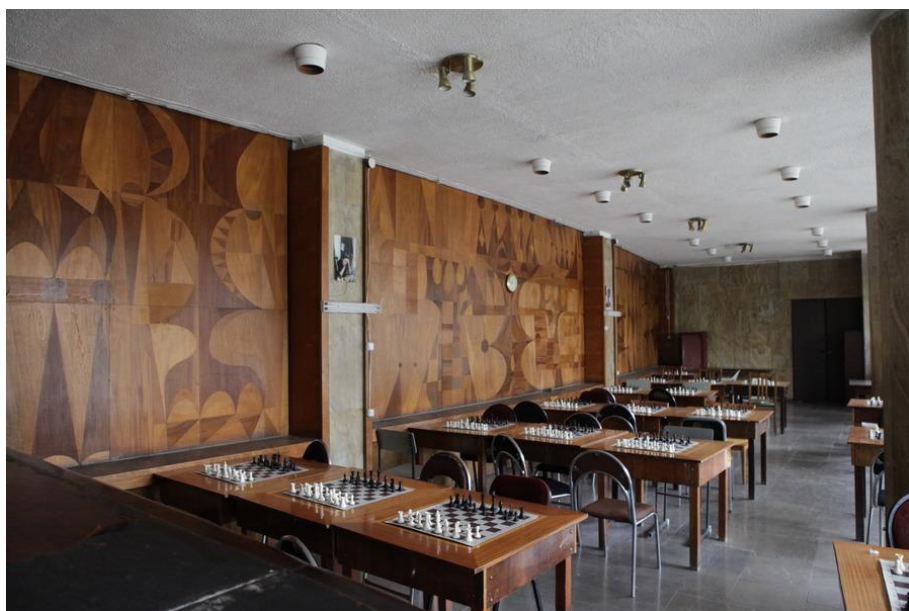
www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი



+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი



თბილისის ჭადრაკის სასახლე (GeoAir)

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

საერთაშორისო ექსპერტები

რენდ ეპიჩი არის პრაქტიკოსი არქიტექტორ კონსერვატორი, პროექტის მენეჯერი და მკვლევარი, რომლის ამჟამინდელი საქმიანობა ფოკუსირდება კულტურული მემკვიდრეობის როლზე საზოგადოების ეკონომიკურ და მდგრად განვითარებაში.

მას აქვს კულტურული მემკვიდრეობის სფეროში მუშაობის 25 წლიანი გამოცდილება, ამ პერიოდის განმავლობაში მუშაობდა ეკვადორში, კუბაზე, ყაზახეთში, უზბეკეთში, კვიპროსზე, პაკისტანში, სურინამში, ბალკანეთში, ევროპა, ჩრდილოეთი ამერიკასა და შუა აღმოსავლეთში. 2015 წელს საკუთარი არქიტექტურული კონსერვაციის სტუდიის გახსნის შემდეგ თანამშრომლობს UNESCO, UNDP, EuropeAid, გეთის ფონდის და ინტერ-ამერიკული განვითარების ბანკთან. კითხულობს ლექციებს ნავარას უნივერსიტეტში, პამპლონაში, კულტურული მემკვიდრეობა საზღვრების გარეშე პროგრამებში, ICCROM-ში, გეთის კონსერვაციის ინსტიტუტში, ატაბასკას უნივერსიტეტში და ბრიტანეთის მუზეუმი, ATHAR (არქიტექტურულ-არქეოლოგიური მატერიალური მემკვიდრეობა არაბულ რეგიონში), ისევე როგორც ლიოვენის კათოლიკური უნივერსიტეტში და პენსილვანიის უნივერსიტეტში.

გახლდათ უფროსი პროექტების მენეჯერი გეთის კონსერვაციის ინსტიტუტში, სადაც მან დააარსა დოკუმენტაციის ლაბორატორია და განახორციელა პირველი წარმატებული 3D ლაზერული სკანირება და ფოტოგრამეტრიული ჩანაწერების პროტოკოლი. ამჟამად ასრულებს სადოქტორო დისერტაციას მადრიდის პოლიტექნიკური უნივერსიტეტის, არქიტექტურის უმაღლესი ტექნიკური სკოლაში, აქვს მაგისტრის ხარისხი როგორც არქიტექტურაში ისე ბიზნესის ადმინისტრირებაში (MBA) კალიფორნიისა და ლოს-ანჯელესის უნივერსიტეტებისგან. ასევე ფლობს ბაკალავრის ხარისხს არქიტექტურაში ისტორიული შენარჩუნების მიმართულებით. მისი კარიერა დაიწყო ნიუ ორლეანში, ლუიზიანაში, 2016 წელს ის გახლდათ გეთის ფონდის keeping it modern ინიციატივის კონკურსში გამარჯვებული გუნდის წევრი პროექტისთვის რომელიც შეეხებოდა პრიშტინაში კოსოვოს ეროვნულ ბიბლიოთეკას, რენდი გახლავთ DOCOMOMO კოსოვოს წევრი.

სტრატოს სტილიანიდისი არის საბერძნეთის თესალონიკის არისტოტელეს უნივერსიტეტის, საინჟინრო ფაკულტეტთან არსებული სივრცის დაგეგმვისა და განვითარების სკოლის ასოცირებული პროფესორი. ფლობს მეცნიერების მაგისტრის და დოქტორის ხარისხებს საინჟინრო კვლევასა და ფოტოგრამეტრიაში. მისი სწავლებისა და კვლევის ძირითადი ინტერესებია ფოტოგრამეტრია და გეოსივრცითი ინჟინერია, რაც მჭიდრო კავშირშია ICT სთან, 3D კვლევისა და მოდელირებისთვის, არქიტექტურის და ბუნებრივი გარემოს ანალიზისა და გაგებისთვის. 2015-2018 განმავლობაში იყო ICOMOS საერთაშორისო სამეცნიერო კომიტეტის (ISC), CIPA (Comité International de la Photogrammétrie Architecturale), არქიტექტურული ფოტომეტრიის საერთაშორისო კომიტეტის გენერალური მდივანი. 2014 წლიდან ის არის CIPA-ს საზაფხულო სკოლების "3D კვლევა და მოდელირება კულტურულ მემკვიდრეობაში" თანაორგანიზატორი. ის გახლავთ 2 თეზისის, 1 წიგნის, 67 სამეცნიერო პუბლიკაციის ავტორი, ჟურნალ-გაზეთებისა და კონფერენციის შრომების რეცენზენტი, 8 წიგნის თანაავტორი და 2 წიგნის რედაქტორი. სტრატოსს მონაწილეობა აქვს მიღებული 47-ზე მეტ ეროვნულ და ძირითადად

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia



Blue Shield Georgia

ლურჯი ფარის საქართველოს ეროვნული კომიტეტი

საერთაშორისო კვლევით პროექტში, აქედან 8 პროექტში როგორც სამეცნიერო და პროექტის კოორდინატორს. ბოლო ათი წლის განმავლობაში (2008-2018) როგორც პროექტის კოორდინატორი ან ჯგუფის წევრი, მონაწილეობას იღებდა კვლევით პროექტებში რომლებმაც 28 მილიონ დოლარზე მეტი დაფინანსება მოიპოვეს. მიღებული აქვს სტიპენდიები - სახელმწიფო სტიპენდიის ფონდისგან (საბერძნეთი), ბერძნული ტექნიკური პალატისა და ა. გ. ლევენტის ფონდისგან. 2017 წელს მან მიიღო ევროპის სატელიტური ნავიგაციის კონკურსის 2017 ჯილდო, როგორც EU-H2020 LARA პროექტის კოორდინატორმა. მიწვეული მეცნიერი კოლუმბიის უნივერსიტეტის არქიტექტურის, დაგეგმვისა და შენარჩუნების უმაღლეს სკოლაში.

აბიჯიტი (აბუ) დანდა არის ინჟინერი და მკვლევარი, კანადის კარლტონის უნივერსიტეტის NSERC CREATE მემკვიდრეობის საინჟინრო პროგრამიდან. მისი კვლევა ფოკუსირდება თანამედროვე მეთოდების, ტექნიკისა და ტექნოლოგიების გამოყენებაზე მოხატული ზედაპირების დოკუმენტაციისთვის. აბიჯიტს აქვს ფართო საერთაშორისო გამოცდილება, მან 2016 წლის მიწისძვრის შემდეგ ბაგანში, მიანმარში ჩაატარა მე -11-14 საუკუნის ტაძრების ლაზერული სკანირება და ფოტოგრამეტრია. გახლდათ სტუმარი მკვლევარი ბრუნო კესლერის ფონდში (FBK Bruno Kessler Foundation) იტალია და Factum Foundation-ის მოწვეული მკვლევარი ესპანეთში. აბიჯიტი ასევე არის მკვლევარი Carleton Immersive Media Studio (CIMS)-ში, სადაც იგი მუშაობს დიგიტალიზაციისა და ვიზუალიზაციის თემებზე ამბების თხრობისთვის. CIMS- სთან ერთად მუშაობდა კანადის პარლამენტის შენობებისა და იუნესკოს მსოფლიო მემკვიდრეობის ძეგლის რადოს არხის ჩამკეტი პუნქტების დოკუმენტაციაზე. ლექციებს კითხულობდა მიანმარში, ესპანეთში და კანადაში.

+ 995 599 94 14 49

info@blueshield.ge

www.blueshield.ge

www.facebook.com/blueshieldgeorgia