

ლექცია და ვორქშოპი „ექსტრემალური არქიტექტურა“

2019 წლის 24-28 ივნისს სტუ-ს არქიტექტურის, ურბანისტიკის და დიზაინის ფაკულტეტზე სტუმრად იმყოფებოდნენ ერასმუს + აკადემიური პერსონალის გაცვლითი პროგრამის ფარგლებში პორტუგალიელი არქიტექტორები მარგარიდა ლოურო და ფრანჩესკო ოლივეირა. 27 ივნისს სტუ-ს არქიტექტურის, ურბანისტიკის და დიზაინის ფაკულტეტის 405 ც და 403 ც აუდიტორიაში მათ ჩაატარეს საჯარო ლექცია და ვორქშოპი თემაზე: „ექსტრემალური არქიტექტურა ანუ სახლები პატარა პლანეტისთვის“.

„სახლები პატარა პლანეტისთვის“ (Houses for a small planet) არის საკვლევი პროექტი, რომელზეც მუშაობა მიმდინარეობს 2009 წლიდან ლისაბონის უნივერსიტეტის, არქიტექტურის სკოლის საკვლევ ცენტრში (CIAUD-FAULisboa). აქვს განვითარების რამდენიმე ფაზა: 2009-2011, 2012- 2014, 2015-2017 და 2018-2020. პროექტის ხელმძღვანელია პროფესორი მარგარიდა ლოურო, რომელსაც ასევე ჩართული ჰყავს CIAUD-ის სხვა მკვლევარებიც, ასევე პროფესორები FAULisboa-დან და სტუდენტები. პროექტის მიზანია გადაჭრას ინტენსიური ურბანიზაციის პრობლემა, რომელიც ბოლო ათწლეულში მოსახლეობის ზრდასთან ერთად დღითიდღე უფრო აქტუალური ხდება, ამასთანავე მოახდინოს რურალური ანუ სასოფლო სივრცეების მოდერნიზაცია და გამოძებნოს მიმდინარე პრობლემების ეფექტური და სწრაფი გადაჭრის გზები. პრობლემათა ამგვარმა განვითარებამ განაპირობა კვლევის დაწყება მაღალ სიმჭიდროვესა და ურბანული სივრცის არაჯანსაღი ზრდის საკითხის გარშემო და კვლევის პირველ ფაზაში ამ პრობლემის კონტექსტში ლუანდას დასახლების მოყვანა (Luanda musseques). კრიტიკულმა დაკვირვებამ ცხადყო, რომ ამ რაიონში საჭირო გახდა სასწრაფო ჩარევა, რადგან განსხვავებული მასშტაბის პრობლემები ერთმანეთის პირისპირ აღმოჩნდნენ. პროექტზე მუშაობისას კვლევის სხვადასხვა ფაზა განვითარდა, რომლებიც პროექტის მსვლელობასთან ერთად პერიოდულად ვრცელდება. შეხვედრებით მათ ფინალურ სამაგისტრო პროექტებში, სამაგისტრო თეზისებში, საკომუნიკაციო პრეზენტაციებზე, საორგანიზაციო კონფერენციებსა და გამოფენებზე. ასევე ვრცელდება, როგორც პუბლიკაციები (წიგნები, სტატიები, მოხსენებები და ა.შ)

მარგარიდა ლოურო (მთავარი კოორდინატორი) დაიბადა ლისაბონში 1970 წელს, დაქორწინებულია და არის სამი შვილის დედა. დამთავრებული აქვს არქიტექტურის ფაკულტეტი ლისაბონის ტენიკურ უნივერსიტეტში (FA-UTL), 1993 წელს. 1998 წლის ივლისში მოიპოვა მაგისტრის ხარისხი - თანამედროვე არქიტექტურული კულტურა და თანამედროვე სოციუმის კონსტრუქცია. 2005 წლის აპრილში მოიპოვა დოქტორის ხარისხი კატალონიის პოლიტექნიკურ უნივერსიტეტში (ETSAB-UPC). 1997 წლიდან არის არქიტექტურის ფაკულტეტის ლექტორი. 2006 წლიდან წევრია არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის საკვლევ ცენტრის (CIAUD) და მუშაობს სამეცნიერო კვლევითი საქმიანობის განვითარებაზე, ხელმძღვანელობს მრავალ პროექტს. მისი საქმიანობის შესახებ გამოქვეყნებულია წიგნებსა და

ჟურნალებში, საუბრებია სამეცნიერო არბიტრაჟებსა და გამოფენებზე. დღეისთვის ის ლისაბონის არქიტექტურის უნივერსიტეტის FAJunior-ის ოფისის ხელმძღვანელია.

ფრანცისკო ოლივიერა დაიბადა ლისაბონში, 1970 წელს. დაამთავრა ლისაბონის ტექნიკური უნივერსიტეტის არქიტექტურის ფაკულტეტი 1993 წელს. 2001 წელს მოიპოვა მაგისტრის წოდება. 2008 წლის ოქტომბერში მოიპოვა PhD არქიტექტურაში (არქიტექტურული დოქტორის ხარისხი) ტექნოლოგიის და კონსტრუქციული მენეჯმენტის სპეციალობით FA-ULT-ში. დღესდღეობით ის ასწავლის ლისაბონის უნივერსიტეტის არქიტექტურის ფაკულტეტზე და მკვლევარია არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის საკვლევ ცენტრში. პროექტები Housing for a small planet – housing models in territories of macro informal settlement, 2009 - პროექტი ნაწილია CIAUD-ის (ლისაბონის უნივერსიტეტის არქიტექტურის ფაკულტეტის საკვლევ ცენტრი) საკვლევ პროექტისა - სახლები პატარა პლანეტისთვის. კვლევის დასაწყისში ყურადღება იქნა გამახვილებული არაფორმარულ, უსახურ განაშენიანებაზე (განაშენიანება ქალაქგეგმარებითი წესების დარღვევით), რომლის მსგავსიც ანგოლის რესპუბლიკის ქალაქ ლუანდაში ძალიან ხშირია. ამიტომაც პროექტზე მუშაობა სწორედ ამ დასახლების გარშემო დაიწყო. NYC 6th Boro CLEAN TECH EXPO Water as liquid state of earth New York, 2011 - პროექტი ხორციელდება საერთაშორისო კონკურსის ფარგლებში - One Prize 2011: Water as the Sixth Borough of New York City. დისერტაციები /ფინალური სამაგისტრო პროექტები Reinhabiting a Port – China, Hong Kong, Port of Aberdeen Designing the Informal – Bangladesh, Dhaka, Karail Slum Regenerating a Destroyed City – Haiti, Port-au-Prince A Planet of Favelas – Brazil, Rio de Janeiro, Rocinha On the Edge of the Waterfront – USA, New York, Battery Park City Urban Tradition and Identity – Mexico, Oaxaca The Urbanization of Poverty – Thailand, Bangkok, Klong Toey Inhabiting the Uninhabitable – Philippines, Manila, Navotas Cemetery Emerging Places – India, Mumbai, Dharavi Between the Formal and the Informal – Angola, Luanda, Chaba From developed to derelict - Portugal, Lisbon, Rossio Learning from Informality – Indonesia, Jakarta Migration crisis in Europe – France, Calais (Re)Inhabit Luanda – Angola, Luanda, Prenda neighborhood Going UP: Connecting formal and informal – Japan, Tokyo Emergency Architecture Syria, Aleppo The Soviet House and its adaptation - Moldova, Chisinau Macau, Fai Chi Kei District (ongoing) Indonesia, Bali, Kawasan Kumuh (მიმდინარეობს მუშაობა) United Kingdom, London (მიმდინარეობს მუშაობა) Brazil, Dourados, (მიმდინარეობს მუშაობა) Mozambique, (მიმდინარეობს მუშაობა)

მასალ მოამზადა სალომე მათითაიშვილმა.

ვორქშოფი „ექსტრემალური არქიტექტურა“ დაიწყო 15.30 სთ. და გაგრძელდა 18.30 სთ.-მდე.

პროექტი გულისხმობს მობილურ და სწრაფად დასამონტაჟებელი სხვადასხვა ტიპის ობიექტების ან საცხოვრებელი სახლების დაპროექტებას.

ვორქშოფი გაგრძელდა 5 საათი, რომლის დროსაც სტუდენტებმა ტუტორებთან ერთად შეარჩიეს კონკრეტული ლოკაცია თბილისში და ადგილის კონტექსტის გათვალისწინებით მოიფიქრეს კონცეპტუალური იდეა მობილური, მარტივად ასაწყო სტრუქტურისთვის. აღნიშნულ პროექტზე მუშაობდნენ სტუდენტთა 3 ჯგუფი. თვითოეულმა აირჩია სხვადასხვა ლოკაცია. პროექტის დასრულებისთვის სტუდენტებს მიეცათ ერთი თვის ვადა. ამ პერიოდის განმავლობაში პორტუგალიელი არქიტექტორები მიაწოდებენ სხვადასხვა მასალებს.



პროექტის შესახებ და ავტორებზე მეტი ინფორმაცია შეგიძლიათ ნახოთ ვებგვერდზე:
<http://casasparaumplanetapequeno.fa.ulisboa.pt/ENG/dissemination/dissertacoes-projetos-finais-de-mestrado.html>