

Studentų pilietinių, mokslinių, verslumo, kūrybinių ir sportinių projektų lėšų skyrimo, panaudojimo ir atsiskaitymo už panaudotas lėšas tvarkos aprašo
8 priedas

STUDENTŲ PILIETINIŲ, MOKSLINIŲ, VERSLUMO, KŪRYBINIŲ IR SPORTINIŲ PROJEKTŲ FINANSAVIMO VALSTYBĖS BIUDŽETO LĖŠOMIS PROJEKTO VEIKLŲ ATASKAITA

Projekto pavadinimas	Mėtiniai LED'ai	
Projekto vykdytojas	KTU Studentų Atstovybė	
Ataskaitinis laikotarpis	2021 m.	
Ataskaitos pateikimo data	2021-12-15	
I. ĮVYKDYTOS PROJEKTO VEIKLOS		
Veiklos pavadinimas	Trumpa projekto veiklos apžvalga	Esminiai veiklos rezultatai
Uždaras kliūčių ruožas „Šviesos tunelis“	<p>Siekiant įgyvendinti užsibrėžtą pagrindinį projekto tikslą – sukurti trūkstantą erdvę studentų kūrybinės (meninės) veiklos saviraiškai, buvo vykdomi susitikimai siekiant generuoti šviesos tunelio dizainą, formą bei kliūtis. Išgryninus visas turimas idėjas ir priėjus bendrus sprendimus liepos mėnesį buvo vykdomi dizaino įgyvendinimo darbai. Dėl didelio studentų susidomėjimo maketavimu bei piešimu ant uždaro kliūčių ruožo medžiagų, dizainas buvo baigtas kiek greičiau nei per dvi savaites. Praėjus mėnesiui po šios veiklos pradėjome vykdyti uždaro kliūčių ruožo konstrukcijos realizavimo darbus, kurie truko rugpjūčio ir rugsėjo mėnesiais. Kadangi, ši veikla reikalavo didelių žmogiškųjų išteklių buvo judėta lėčiau nei numatyta, tačiau viskas spėta pastatyti laiku. „Šviesos tunelio“ viduje buvo įrengtos netradicinės kliūtys (labirintai, netikri išėjimai), o prabėgimą apsunkino elektrinė instaliacija. Renginio dieną uždaras kliūčių ruožas susilaukė 267 apsilankiusių dalyvių. Dalyviams praėjus ruožą buvo renkami atsiliepimai, kurie buvo teigiami ir išreikštas dalyvių noras sugrįžti kitais metais. Taip pat</p>	<p>Studentai naudodami „Adobe Illustrator“ programą sumaketavo išorinį tunelio dizainą ir taip pagilino žinias ne tik maketavimo srityje, bet ir išmoko pritaikyti dizainą įvairaus dydžio ir pločio statiniams.</p> <p>Uždaro kliūčių ruožo viduje buvo nestandartinės užduotys, kurias įrengti studentai sudarė brėžinius ir naudojo akademinėje veikloje naudojamą programą „AutoCad“.</p> <p>Realizuodami elektrinę instaliaciją „Šviesos tuneliui“ studentai išmoko dirbti su visiškai nauja mikrovaldiklių ir skaitmeninių signalų programavimo programa „Arduino IDE“ ir</p>

	<p>„Šviesų tunelis“ tapo vienu iš ryškiausiai šviečiančių objektų renginyje, nes jam buvo naudojamos įvairios šviesos instaliacijos.</p>	<p>gilino žinias C/C++ programavimo kalboje. Šios programos dėka ruožo elektrinė instaliacija išorėje gebėjo šviesti įvairiomis spalvomis, o viduje gebėjo sekti bėgantį dalyvį, taip padėdama skaičiuoti jo prabėgimo laiką.</p> <p>Visos veiklos įgyvendinimo laikotarpiu studentai tobulino žinias statinių projektavimo ir elektros instaliacijos srityse.</p>
<p>KTU Studentų Organizacijų veiklos</p>	<p>Siekiant pagerinti situacijos problemą, kai dėl COVID-19 pandemijos visam studijų procesui persikėlus į nuotolinę erdvę, užsidarius universiteto patalpoms ir veiklas pristabdžius įvairioms KTU organizacijoms bei ženkliai sumažėjus studentų kūrybinės veiklos plėtimuisi, savirealizacijai buvo pakviestos KTU United organizacijos. Iš visų kvieštų organizacijų renginyje sudalyvavo 2 studentų organizacijos (Studentų mokslinė draugija ir studentų laisvalaikio centro studentai). Studentų mokslinė draugija vykdė mokslo populiarinimo ir kūrybinių inžinerių dirbtuvių veiklas. Studentų laisvalaikio centro studentų grupė festivalio metu pažindino projekto dalyvius su loginėmis dėlionėmis, galvosūkiiais ir kitais interaktyviais žaidimais.</p>	<p>Renginys vyko rugsėjo pradžioje, kuomet į universiteto akademinę bendruomenę prisijungia pirmo kurso studentai, todėl jie buvo pagrindiniai renginio dalyviai. Dėl šios priežasties studentų organizacijos turėjo progą supažindinti naujus studentus su savo vykdoma veikla bei pritraukti į organizaciją būsimų narių.</p> <p>Renginio dalyviai turėjo galimybę susipažinti su organizacijų vykdoma veikla, patyrė naujų potyrių, pavyzdžiui cheminių bandymų metu pernešti ugnį savo delne.</p>
<p>Koncertas</p>	<p>Siekiant sukurti trūkstamą erdvę studentų kūrybinei veiklos saviraiškai, pavasario semestro laikotarpiu buvo pradėta ieškoti studentų grupių, kurios norėtų sudalyvauti projekto koncertinėje dalyje. Iš viso buvo surastos 4 studentų grupės: „Sidabro“, „Fikcija“, „Katarsis“, „Diso.kognityvas“. Šios grupės taip pat atidarė renginį.</p>	<p>Studentų atlikėjai turėjo galimybę pasirodyti prieš 1000 renginio dalyvių. Projekto socialinio tinklo „Facebook“ įvykyje jiems buvo suteikiama reklama, kuriuo susidomėjo daugiau nei 1,4 tūkstančio vartotojų. Taip pat atlikėjų nuotraukos buvo matomos lauko</p>

		<p>ekranų reklamose, kurie 10s reklaminių filmuką per parą rodė 4 ekranuose po 240 kartų. Dėl šios priežasties išaugo šių studentų atlikėjų populiarumas. Kaikurios iš šių studentų grupių pasirodė tolimesniuose organizacijos vykdomuose projektuose.</p> <p>Renginyje dalyvavę žiūrovai susipažino su šiomis studentų grupėmis. Kadangi renginys vyko penktadienio vakarą, studentai po paskaitų atsipalaidavo bei išgirdo naujo žanro grupių muzikos.</p>
Studentų įtraukimas į renginio organizavimą (savanoriai)	<p>Siekiant sklandžiai įvykdytą visą numatytą renginio programą, buvo vykdomas KTU studentų įtraukimas į projekto organizavimą. Rugspjūčio mėnesį buvo pradėtos savanorių paieškos paleidus anketą festivalio socialiniuose tinkluose. Užsiregistravus virš 40 savanorių, iš jų buvo atrinkti 20. Vėliau vyko savanorių supažindinimo su renginiu vakaras, kurio metu buvo pristatyta renginio vizija ir tikslai, vyko susipažinimas su organizatoriais, ir savanoriaujantys studentai susipažino su būsima jiems skirta veikla.</p>	<p>20 savanoriavusių studentų išmoko dirbti komandoje, išmoko naudotis bilietų skenavimo ir pardavimo priemonėmis, bei susidomėjo tolimesne organizacijos vykdoma veikla.</p> <p>Pertraukų metu turėjo galimybę pasiklausyti mėgstamų muzikos grupių, sudalyvauti festivalio siūlomose veiklose.</p>
Renginio dalyvių skaičius	<p>Dėl COVID-19 pandemijos situacijos ir Kauno Technologijos Universiteto erdvėse nustatytų ribojimų bei laikantis Lietuvos Respublikos vyriausybės įsakymų renginys buvo padalintas į 2 atskirus sektorius. Buvo vykdoma žiūrovų registracija. Detalesnė informacija pateikiama 2 priede.</p>	<p>Kartu su festivalio organizatoriais, savanoriais ir žiūrovais renginyje apsilankė 1000 dalyvių.</p>

II. VEIKLOS ATASKAITOS PRIEDAI:

Projekto nuotraukos, vaizdinės medžiagos internetinio adreso nuorodos – 8.1 priedas

COVID-19 situacija Lietuvoje ir padariniai – 8.2 priedas

Projekto vadovas ar jo įgaliotas asmuo

(vardas, pavardė)

(parašas)

Projekto nuotraukos, vaizdinės medžiagos
internetinio adreso nuorodos

8.1 priedas

Projekto akimirų internetinių adresų nuorodos:

1. <https://www.facebook.com/mledai> - „Mėtiniai LED‘ai“ Facebook puslapyje (Fotografai: Andrius Šimkus ir Agnietė Čisler);
2. <https://www.facebook.com/media/set/?vanity=Gailevicius.Deividas&set=a.10222149624827080> – Fotografas Deividas Gailevičius;
3. <https://www.youtube.com/watch?v=NhLhEtWQkM4> – „Mėtiniai LED‘ai“ vaizdo įrašas.
4. https://drive.google.com/drive/folders/1_1FYuvoW71dK1SK57mFeZivJ4A635odg - Fotografas Tomas Rutkauskas.

COVID-19 situacija Lietuvoje	Padariniai ir sprendimo būdai
<p>1. Problema: dėl ilgą laikotarpį galiojusio COVID-19 karantino valstybėje buvo susidurta su partnerių (toliau – įmonės) ieškojimo ir radimo problema. Didelė dalis įmonių buvo suplanavusios savo biudžetą labai glaustai ir negalėjo paremti projekto. Taip pat buvo susidurta su problema, jog dėl karantino sąlygų ir nežinomo jo griežtinimo įmonių atstovai atsisakė bendradarbiauti.</p> <p>2. Problema: valstybėje įsigaliojus galimybių pasui, projektas buvo planuojamas vykdyti įleidžiant tik dalyvius turinčius šį pasą. Tačiau nuo liepos ir rugpjūčio mėnesio keitėsi renginių organizavimo tvarka atvirose erdvėse (renginys turėjo būti dalinamas į sektorius po 500 dalyvių).</p>	<p>1. Problemos padarinys: projektas turėjo nepilną finansavimą.</p> <p>Sprendimo būdas: norint įvykdyti projekto metu išsikeltus tikslus buvo privalu renginiui įvesti bilietaciją (bilietai buvo pardavinėjami elektroniniu būdu, jų kaina – 3 eurai).</p> <p>2. Problemos padarinys: renginio teritorija buvo didelė, tačiau dėl įvairių pastatų išdėstymo ir renginio veiklų išdėstymo, renginį buvo įmanoma išskirti tik į 2 sektorius.</p> <p>Sprendimo būdas: kadangi renginys buvo išskirtas į 2 sektorius, todėl bendrai į renginį galėjo patekti tik 1000 dalyvių. Taip buvo įvestas ribotas skaičius parduodamų bilietų ir abiejuose renginio sektoriuose padarytos vienodos veiklos bei laisvalaikio zonos.</p>