

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

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

<b>Projekto pavadinimas</b>	Pradėk karjerą su idėja	
<b>Projekto vykdytojas</b>	VšĮ Utenos kolegija	
<b>Ataskaitinis laikotarpis</b>	2021-06-15 – 2021-12-01	
<b>Ataskaitos pateikimo data</b>	2021-12-15	
<b>I. ĮVYKDYTOS PROJEKTO VEIKLOS</b>		
<b>Veiklos pavadinimas</b>	<b>Trumpa projekto veiklos apžvalga</b>	<b>Esminiai veiklos rezultatai</b>
1. Konkursas - Geriausių taikomųjų-praktinių idėjų, pristatomų baigiamuosiuose darbuose atranka. Atrinktų baigiamojo kurso studentų 2 sav. trukmės praktinės stažuotės Lietuvos inovatyviose įmonėse, prioritetą teikiant regiono įmonėms.	<p>Buvo planuota atrinkti 15 geriausių baigiamųjų darbų idėjų. Tačiau konkursui dokumentus pateikė <b>2 studentai</b>. Iš kurių <b>stažuotę atliko 1 studentas</b>. <i>Nepanaudotos šiai veiklai lėšos grąžintos. Įmonė numatytų lėšų mokymo paslaugoms atsisakė.</i></p> <p>██████████ ██████████ Utenos kolegijos Informacinių sistemų inžinerijos absolventas, 2021-08-02 – 2021-08-13 laikotarpiu atliko 10 darbo dienų stažuotę UAB „Teltonika IoT Group“ įmonėje UAB Telemediks, Vilniuje (2021-07-22 d. profesinės stažuotės trišalė sutartis Nr. TH-PRD/21-25). Pasibaigus stažuotei pagal projektą, studentui stažuotė pratęsta iki 2 mėn., kurią atliko nuotoliniu būdu. Pasibaigus stažuotės periodui studentas įdarbintas įmonėje jaunesniuju Web programuotoju.</p> <p><a href="https://www.kurstoti.lt/s/11726/utenos-kolegijos-profesines-stazuotes-programa-absolventams">https://www.kurstoti.lt/s/11726/utenos-kolegijos-profesines-stazuotes-programa-absolventams</a></p> <p>Dėl konkurso atlikti stažuotę įmonėse bendrauta su Vilniaus, Kauno, Šiaulių, Panevėžio kolegijomis, aptartas stažuotėms atlikti įmonių sąrašas, išsiųsti kvietimai studentams.</p> <p><i>Registracijos anketa</i></p> <p><a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdfXh5aKfx5Op2-CjI5SNzwJnskZQNEreBiPSdK5rwnXac1cA/viewform">https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdfXh5aKfx5Op2-CjI5SNzwJnskZQNEreBiPSdK5rwnXac1cA/viewform</a></p>	<p>Sudarytos sąlygos greičiau įsidarbinti tik ką studijas baigusiems studentams – atrinktos 2 geriausios baigiamojo darbo idėjos iš 1 mokymo institucijos. 1 absolventas atliko stažuotę. Stažuotės programoje dalyvavo 5 įmonės. Aptariant stažuotės programą diskusijoje dalyvavo 5 atstovai iš Utenos, Kauno, Vilniaus, Panevėžio, Šiaulių kolegijų.</p> <p><b>Veikloje tiesiogiai dalyvavo: 12 dalyvių</b> (2 absolventai+5 įmonių atstovai+5 mokymo institucijų atstovai)</p>

	<p>Stażuotės programoje sutiko dalyvauti šios įmonės:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AB „Utenos trikotažas“ (Utena) - technologijų studijų kryptis (aprangos technologijos ir pan.)</li> <li>- UAB „Švyturys-Utenos alus“ (Utena) - technologijų/inžinerijos studijų kryptis (maisto produktų technologija, automatinis valdymas, IT ir pan.)</li> <li>- UAB „Intersurgical“ (Pabradė) - technologijų/inžinerijos studijų kryptis (elektronika, mechatronika, automatinis valdymas, robotika ir pan.)</li> <li>- UAB „Teltonika IoT Group (Vilnius, Kaunas) - technologijų/inžinerijos studijų kryptis (elektronika, mechatronika, automatinis valdymas, robotika ir pan.), socialiniai mokslai (verslas)</li> <li>- UAB „Visagino linija“ (Visaginas) - technologijų/inžinerijos studijų kryptis (elektronika, mechatronika, automatinis valdymas, robotika ir pan.)</li> </ul>	
<p>2. Ženklią karjerą padariusių absolventų tęstinis paskaitų/ praktinių seminarų/ diskusijų ciklas „Nuo ko priklauso sėkmė?“</p>	<p>Ženklią karjerą padariusių absolventų <b>tęstinis paskaitų/ praktinių seminarų/ diskusijų ciklas „Nuo ko priklauso sėkmė?“</b> vyko <b>2021 m. lapkričio 22, 23 ir 25 dienomis.</b>  <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/1148-nuotoliniu-seminaru-ciklas-studentams-nuo-ko-priklauso-sekme">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/1148-nuotoliniu-seminaru-ciklas-studentams-nuo-ko-priklauso-sekme</a>  <b>Renginių ciklo programa</b>  <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/Naujienos/2021/Programa.pdf">https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/Naujienos/2021/Programa.pdf</a>  <i>Renginys vyko nuotoliniu būdu per Zoom platformą ir buvo transliuojamas Utenos kolegijos Youtube kanale.</i></p> <p>Renginių ciklo metu seminarus studentams vedė <b>3 lektoriai (8 akad. val.):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- [redacted] organizacijų psichologė, turinti 23 metus aktyvaus mokymo ir organizacijų konsultavimo patirtį, vedanti mokymus personalo valdymo, klientų aptarnavimo, pardavimų, įtaigaus bendravimo, lyderystės ir vadovavimo temomis, Utenos kolegijos studentams skaitė paskaitas „Kiek esu motyvuotas sėkmei?“ (4 akad. val.).  <i>Seminaro įrašas:</i>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fC7FTCIR6Wo&amp;t=174s">https://www.youtube.com/watch?v=fC7FTCIR6Wo&amp;t=174s</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=7pqxYDUoGIs">https://www.youtube.com/watch?v=7pqxYDUoGIs</a></li> <li>- [redacted] C.G. Jung analitinės krypties psichologė, vedė studentams praktinį seminarą „Nuo ko priklauso sėkmė?“ (2 akad. val.)  <i>Įrašas nedarytas dėl dalyvių asmeninių patirčių.</i></li> <li>- [redacted] karjeros konsultantė, Vilniaus kolegijos Karjeros centro vedėja, Lietuvos karjeros specialistų asociacijos steigėja ir narė, studentams vedė seminarą „100 sėkmės veidų. Kuris iš jų tavo?“ (2 akad. val.)  <i>Seminaro įrašas</i>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=O3JkDgVf6SM">https://www.youtube.com/watch?v=O3JkDgVf6SM</a></li> </ul> <p><i>Lektorijų paskaitų įrašai bus prieinami iki 2021-12-25 d.</i></p>	<p>Suorganizuotas ženklią karjerą padariusių absolventų tęstinis paskaitų/ praktinių seminarų/ diskusijų ciklas „Nuo ko priklauso sėkmė?“, kurio metu sukurtas glaudus ir sisteminis bendradarbiavimas tarp trijų aukštųjų mokyklų tikslinių grupių: esamų studentų, absolventų, socialinių partnerių.</p> <p><b>Renginių cikle tiesiogiai dalyvavo 12 pranešėjų ir vidutiniškai 30-40 dalyvių-klausytojų kiekvieną dieną.</b></p> <p><b><i>Įrašai Youtube kanale peržiūrėti</i></b>  <b>Seminaras „Kiek esu motyvuotas sėkmei?“: 1 dalis - 92 peržiūros, 2 dalis - 42 peržiūros</b>  <b>Seminaras „100 sėkmės veidų. Kuris iš jų tavo?“ - 43 peržiūros</b></p>

	<p><b>Sėkmės istorijomis pasidalino 9 absolventai</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- [redacted] Utenos kolegijos Socialinio darbo ir Socialinės pedagogikos studijų programų absolventė (2 akad. val.) – skaitė paskaitą savo sėkmės istorijos pavyzdžiu ir moderavo lapkričio 22 d. renginį;</li> <li>- [redacted] Utenos koelgijos Buhalterinės apskaitos studijų programos absolventė (2 akad. val.) – skaitė paskaitą savo sėkmės istorijos pavyzdžiu ir moderavo lapkričio 23 d. renginį;</li> <li>- [redacted] Utenos kolegijos Turizmo ir viešbučių administravimo studijų programos absolventas;</li> <li>- [redacted] [redacted] Utenos kolegijos Verslo vadybos studijų programos absolventė;</li> <li>- [redacted] [redacted] Utenos kolegijos Verslo vadybos studijų programos absolventas;</li> <li>- [redacted] [redacted] Utenos kolegijos Verslo vadybos studijų programos absolventas;</li> <li>- [redacted] Utenos kolegijos Teisės studijų programos absolventė;</li> <li>- [redacted] [redacted] Utenos kolegijos Transporto verslo studijų programos studentas;</li> <li>- [redacted] Utenos kolegijos Informacinių sistemų inžinerijos studijų programos studentas, 2021 m. lapkričio 26 d. vedė studentams praktinį seminarą „Sėkmės formulė: vizualinis dizainas+IT“ (4 akad. val.)</li> </ul>	
<p>3. Seminaras-praktikumas Lietuvos aukštųjų mokyklų dėstytojams, karjeros centrų vadovams ir specialistams „Perspektyvaus darbuotojo ugdymas“</p>	<p>Mokymai „Perspektyvaus darbuotojo ugdymas“ vyko nuotoliniu būdu <b>lapkričio 19 d. ir 24 d.</b> Mokymus vedė socialinių mokslų daktarė, tyrinėjanti aukštojo mokslo studijų procesą, didaktiką, kūrybingumo ugdymą bei raišką, dėstytojų edukologinių kompetencijų poreikį, raišką bei plėtotę <b>doc. dr. [redacted]</b> Mokymų trukmė 8 akad. val. <i>Tarp mokymų esančiomis dienomis lapkričio 22, 23 d. dėstytojai su studentais išbandė mokymų metodus aptartus mokymų metu, pristatė atliktų tyrimų rezultatus.</i></p> <p>Mokymų programa:  <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/1143-mokymai-destytojams-perspektyvaus-darbuotojo-ugdymas">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/1143-mokymai-destytojams-perspektyvaus-darbuotojo-ugdymas</a></p> <p>Mokymai vyko per Zoom platformą, buvo daromas įrašas, nuoroda į mokymų įrašą išsiųsta visiems mokymuose dalyvavusiems dalyviams.</p> <p><i>Mokymų turinys</i></p> <p>Besimokantieji: pedagogika ir/ar andragogika.  Nuo studijų programos idėjos iki dalyko aprašo  Nuo dalyko aprašo iki paskaitos  Dėstytojo kompetencijos vingrybės: dokumentai ir tyrimų rezultatai  Vertinimas studijų procese  Vertinimo praktika</p>	<p>Suorganizuotas seminaras-praktikumas Lietuvos aukštųjų mokyklų dėstytojams, karjeros centrų vadovams ir specialistams.</p> <p>Mokymų metu atnaujintos ir išplėtos Lietuvos aukštųjų mokyklų dėstytojų, karjeros centrų vadovų ir specialistų žinios apie įtraukius studijų metodus, stiprinančius studentų bendrąsias kompetencijas. Mokymų metu įgytos žinios tiesiogiai susijusios su veiklomis, skirtomis studentams. <i>Tarp mokymų esančiomis dienomis lapkričio 22, 23 d. dėstytojai su studentais išbandė mokymų metodus aptartus mokymų metu, pristatė atliktų tyrimų rezultatus.</i></p> <p><b>Mokymuose dalyvavo 29 dalyviai.</b></p>

	<p><i>Mokymų įrašai:</i>  <b>1 diena (lapkričio 19 d.)</b>  1 dalis: <a href="https://youtu.be/ZDpWi5758ng">https://youtu.be/ZDpWi5758ng</a>  2 dalis <a href="https://youtu.be/c91iuzmld8U">https://youtu.be/c91iuzmld8U</a>  <b>2 diena (lapkričio 24 d.)</b>  <a href="https://youtu.be/ynPo6KSBODA">https://youtu.be/ynPo6KSBODA</a>  <b>Mokymuose iš viso dalyvavo: 29 dalyviai</b></p>	
4. Kūrybinės dirbtuvės „EKO idėja“	<p>Kūrybinės dirbtuvės „EKO idėja“ vyko <b>2021 m. liepos 17 d.</b> Veiklas kūrybinėse dirbtuvėse organizavo Utenos skiautininkų klubo „Vorė“ vadovė [redacted] (trukmė 8 val.).  Veikloje Utenos kolegijos Aprangos technologijų studijų programos studentės, absolventės, dėstytojos, Utenos miesto gimnazijų mokytojos mokėsi marginti medžiagą augalų atspaudais.  Kūrybinių dirbtuvių metu buvo aptartos studentėlių kolekcijų idėjos, integruojant išmoktą marginimo techniką. Ši marginimo technika buvo panaudota dviejose drabužių kolekcijose, kurios buvo pristatytos konkurse „Mados improvizacijos: eko stilius“  <i>Kūrybinių dirbtuvių akimirkos:</i>  <a href="https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/1223889564719669">https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/1223889564719669</a></p>	<p>Suorganizuotos kūrybinės dirbtuvės „Eko idėja“, kurios metu išgrynintos kuriamų drabužių kolekcijų idėjos.  <b>Dalyvių skaičius: 17 dalyvių</b></p>
5. Studentų ir absolventų bendros drabužių kolekcijos kūrimas	<p><b>Sukurtos dvi drabužių kolekcijos:</b>  - „Miško deivė Medeina“ (autorė Utenos kolegijos Aprangos technologijų studijų programos studentė [redacted])  <i>Kolekcijos nuotrauka:</i>  <a href="https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/1312253029216655">https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/1312253029216655</a>  - „Po angelo sparnais“ (autorė Utenos kolegijos Aprangos technologijų studijų programos studentė [redacted])  <i>Kolekcijos nuotrauka:</i>  <a href="https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/1312241765884448">https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/1312241765884448</a>  Kuriant kolekcijas studentės konsultavo Utenos kolegijos Siuvinių technologijos studijų programos <b>absolventė [redacted] (10 akad. val.)</b>.  Kolekcijos pristatytos studentų ir absolventų kūrybiškumą skatinančiame konkurse „Mados improvizacijos: eko stilius“.</p>	<p>Sukurtos dvi 6 modelių drabužių kolekcijos.  Sudarytos sąlygos jauniems kūrėjams pristatyti visuomenei savo.</p>
6. Tarptautinė mokslinė-praktinė konferencija „Kūrybiškumo plėtra ir inovacijos“	<p>Tarptautinė mokslinė-praktinė konferencija „Kūrybiškumo plėtra ir inovacijos“ <b>vyko 2021 m. lapkričio 30 d. nuotoliniu būdu. Dėl COVID-19 besitęsiančios pandemijos keitėsi renginio organizavimo pobūdis – konferencija vyko nuotoliniu būdu. Todėl numatytos lėšos realiam renginiui organizuoti buvo nepanaudotos ir jos grąžintos į fondą.</b></p>	<p>Konferencijos metu visuomenei pristatytos šiuolaikinės kūrybinių industrijų technologijos, jų produktai bei gamybos procesai ir metodai.</p>

	<p><i>Konferencijos programa:</i>  <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/Naujienos/2021/galutine_programa.pdf">https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/Naujienos/2021/galutine_programa.pdf</a>          Konferencija vyko per Zoom platformą ir transliuojama Utenos kolegijos Youtube kanale.</p> <p><i>Konferencijos įrašas:</i>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8J94SjLpudc">https://www.youtube.com/watch?v=8J94SjLpudc</a>          Konferencijoje skaityti <b>4 mokslo taikomieji pranešimai</b>.          Konferencijoje plenarinius pranešimus skaitė dr. ██████████ (Kauno technologijos universitetas) ir dr. ██████████ (Vilniaus kolegija).          Dar 2 pranešimus skaitė Rezeknės technologijų akademijos (Latvija) ir AB „Utenos trikotažas“ atstovės.          Taip pat konferencijoje <b>pristatyti studentų 5 kūrybiniai projektai</b>. Kūrybinius projektus pristatė 2 studentės iš Utenos kolegijos ir 4 studentės iš Vilniaus kolegijos.          Antroje konferencijos dalyje vyko studentų ir absolventų kūrybiškumą skatinantis konkursas „Mados improvizacijos: eko stilius“.</p>	<p><b>Konferencijos dalyviai: 11 pranešėjų, 1 renginio moderatorius, 39 konferencijos dalyviai-klausytojai</b> (ekrano vaizdas su prisijungusiais dalyviais 1 ir 2 priedai)</p> <p><b>Konferencijos įrašo Youtube kanale 41 peržiūra</b></p>
<p>7. Studentų ir absolventų kūrybos konkursas „Mados improvizacijos: eko stilius“</p>	<p>Studentų ir absolventų kūrybos konkursas „Mados improvizacijos: eko stilius“ vyko <b>2021 m. lapkričio 30 d. nuotoliniu būdu</b>. <i>Dėl COVID-19 besitęsiančios pandemijos keitėsi renginio organizavimo pobūdis – konkursas vyko nuotoliniu būdu. Todėl numatytos lėšos realiam renginiui organizuoti buvo nepanaudotos ir jos grąžintos į fondą.</i></p> <p><i>Renginio programa:</i>  <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/Naujienos/2021/galutine_programa.pdf">https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/Naujienos/2021/galutine_programa.pdf</a>  <b>Pristatytos 7 drabužių kolekcijos:</b> 2 kolekcijos, sukurtos Utenos kolegijos studentė; 1 kolekcija, sukurta Kauno kolegijos studentės; 1 kolekcija, sukurta Utenos regioninio mokymo centro moksleivių, 3 kolekcijos, sukurtos Rezeknės technologijų akademijos (Latvija) studentė.</p> <p>Kolekcijas vertino ir komentavo socialinių partnerių atstovai:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ██████████ Gaminių vystymo skyriaus vadovė (AB Utenos trikotažas);</li> <li>- ██████████ pirmojo lietuviško siuvimo žurnalo LINE įkūrėja, redaktorė;</li> <li>- UAB <i>Verbesta. Siuvimo reikmenys</i> atstovai.</li> </ul> <p>Renginio nugalėtoja, pelniusi visų komisijos narių simpatijas, tapo kolekcija „Dvi dimensijos“ (Kauno kolegija). Jos autorei atiteko pagrindinis naudingas ir vertingas prizas, įsteigtas UAB <i>Verbesta. Siuvimo reikmenys</i> –siuvimo mašina <i>Janome</i></p>	<p>Sudarytos sąlygos jauniems kūrėjams pristatyti visuomenei savo darbus</p> <p>Renginyje dalyvavo <b>34 tiesioginiai dalyviai</b> (7 drabužių kolekcijų autorės, 3 socialinių partnerių atstovai - kolekcijų vertintojai, 1 renginio moderatorius, 6 modeliai Utenos kolegijos studentė drabužių kolekcijoms pristatyti, 6 modeliai Rezeknės technologijų akademijos studentė drabužių kolekcijos pristatyti, 6 modeliai Utenos regioninio mokymo centro sukurti kolekcijai demonstruoti, 5 modeliai Kauno kolegijos drabužių kolekcijai demonstruoti) ir <b>39 konkurso žiūrovai</b> (1, 2 priedai – konferencijos dalyviai, kadangi konkursas konferencijos antroji dalis).</p> <p><b>Konkurso įrašas Youtube kanale - 78 peržiūros.</b></p>

	<p>2112, čekis apsipirkti AB „Utenos trikotažas“ parduotuvėje ir žurnalo LINE prenumerata.  <i>Renginio akimirkos:</i>  <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/1161-kurybiskumo-ir-mados-diena-verslo-ir-technologiju-fakultete">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/1161-kurybiskumo-ir-mados-diena-verslo-ir-technologiju-fakultete</a>  <i>Renginio įrašas:</i>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jhb2m9iIrK4&amp;t=18s">https://www.youtube.com/watch?v=jhb2m9iIrK4&amp;t=18s</a></p>	
<p>8. Projekto veiklų ir rezultatų viešinimas, informacijos sklaida</p>	<p>Projekto „Pradėk karjerą su idėja“ veiklos viešintos:  <b>2 straipsniai laikraščiuose</b>          „Utenos apskrities žinios“ (2021-12-08 d. Nr.90 (3521))  <a href="https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/pcb.1318371665271458/131837155271469">https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/pcb.1318371665271458/131837155271469</a>          „Utenos diena“ (2021-12-08 d. Nr.90 (3521))  <a href="https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/a.630706074038024/1318368495271775/">https://www.facebook.com/VTfakultetas/photos/a.630706074038024/1318368495271775/</a>  <b>Utenos kolegijos svetainėje ir Facebook puslapyje</b>  <b>Kauno kolegijos interneto svetainėje</b>  <a href="https://www.kaunokolegija.lt/muf/tarptautiniame-konkurse-mados-improvizacijos-eko-stilius-mados-dizaino-studente-m-cernauskaite-tapo-absoliucia-nugaletojas/">https://www.kaunokolegija.lt/muf/tarptautiniame-konkurse-mados-improvizacijos-eko-stilius-mados-dizaino-studente-m-cernauskaite-tapo-absoliucia-nugaletojas/</a>  <b>Vilniaus kolegijos svetainėje</b>  <a href="https://mtf.viko.lt/tarptautine-mokslines-praktines-konferencija-kurybiskumo-pletra-ir-inovacijos/">https://mtf.viko.lt/tarptautine-mokslines-praktines-konferencija-kurybiskumo-pletra-ir-inovacijos/</a>  <b>Taip pat ir šių institucijų Facebook puslapiuose.</b>  <b>Elektroniniame portale kurstoti.lt</b>  <a href="https://www.kurstoti.lt/s/11726/utenos-kolegijos-profesines-stazuotes-programa-absolventams">https://www.kurstoti.lt/s/11726/utenos-kolegijos-profesines-stazuotes-programa-absolventams</a></p>	<p>Paviešinti projekto rezultatai: 2 informaciniai pranešimai spaudoje, pranešimai apie projekto veiklose Utenos kolegijos svetainėje ir Facebook puslapyje, taip pat ir projekto veiklose dalyvavusių mokymo institucijų svetainėse ir Facebook puslapiuose.</p> <p>Renginių dalyviams (absolventų tęstinio paskaitų/praktinių seminarų/diskusijų ciklo pranešėjams, konferencijos dalyviams ir pranešėjams, drabužių kolekcijų autoriams ir vadovams, seminario-praktikumo dalyviams) išduoti kolegijoje registruoti pažymėjimai – <b>100 pažymėjimų.</b></p>

## II. VEIKLOS ATASKAITOS PRIEDAI:

1 priedas. Konferencijos „Kūrybiškumo plėtra ir inovacijos“ prisijungę dalyviai – ekrano vaizdas 1 dalis

2 priedas. Konferencijas „Kūrybiškumo plėtra ir inovacijos“ prisijungę dalyviai – ekrano vaizdas 2 dalis

**Projekto vadovas ar jo įgaliotas asmuo**