

LIETUVOS NUOTOLINIO IR E.MOKYMOSI ASOCIACIJA
LieDM

Valdybos posėdis
2022-10-13



info@liedm.net

1. Nuotolinio mokymosi savaitės plano aptarimas.
2. Trumpų renginių VK būdu perspektyvos aptarimas.
3. Kiti klausimai
 - ✓ Asociacijos naujo nario įstojimo tvirtinimas (gautas prašymas dėl narystės; įgaliojimas)
 - ✓ Asociacijos nario išstojimo tvirtinimas (gautas prašymas)

Trumpų renginių VK būdu perspektyvos aptarimas

Idėja:

Integruoti projekto *Skaitmeniniai mikro kredencialai aukštajame moksle (MIKRO KREDENCIALAI)* mikrokredencialų išdavimo procedūras su LieDM asociacijos planuojamais mokymais.

[Plačiau apie projektą](#)

- ✓ Mokymų programa / mokymų ciklas parengta pagal aprašą
- ✓ Užsiregistruoti į kuriamą mokymosi aplinką
- ✓ Atlikti interaktyvias veiklas/ gauti vertinimą



DALYKO/ PROGRAMOS APRAŠO FORMA (PRIPAŽĪSTAMA MIKROKREDENCIALU)

Dalyko/ programos pavadinimas	
Dalyko anotacija	Trumpas aprašas apie dalyką/ programą
Švietimo institucija/ departamentas	Nurodomas išduodančios mikro kredencialą institucijos pavadinimas
Švietimo institucijos tipas	Nurodomas institucijos tipas išduodančios mikro kredencialą
Studijų forma	Nurodoma ar tai nuolatiniai ar iššėstiniai užsiėmimai
Mokymosi veiklos tipas	Nurodyti mokymosi veiklos tipą: <i>atviras švietimo išėtklius, įrankis, atviras internetinis mokymosi kursas ir pan.</i> pasirenkama iš sąrašo: https://op.europa.eu/en/web/eu-vocabularies/concept-scheme/-/resource?uri=http://data.europa.eu/snb/learning-opportunity/25831c2
Mokymosi būdas	Nurodyti mokymasis vyks <i>grupėje arba savarankiškai</i> Besimokantysis gali mokytis arba su dėstytoju, arba savarankiškai (pasirinkti mokymosi būdą: Nuotolinis, Kontaktinis, Mišrus, Praktika, Kita)
Studijų kryptis, kuriai priskiriamas dalykas	Studijų kryptis, kuriai priskiriamas dalykas, pasirenkama iš sąrašo: https://op.europa.eu/en/web/eu-vocabularies/concept-scheme/-/resource?uri=http://data.europa.eu/snb/iscd-f/25831c2
Raktiniai žodžiai	
Dėstymo kalba (-os)	Nurodoma kalba (-os), kuria bus dėstomas dalykas/ programa
EQF lygis	EKS (Europos kvalifikacijų sąranga), pasirenkama iš sąrašo: https://ec.europa.eu/ploteus/en/content/descriptors-page
NQF lygis	NKS (Nacionalinė kvalifikacijų sąranga), pasirenkama iš sąrašo: https://eacea.ec.europa.eu/national-policies/eurydice/content/national-qualifications-framework-44_lt
Pažangumo lygis (jeigu taikoma)	Nurodoma mokymosi lygis: <i>pradedantysis, vidutinis, pažengęs</i>
Mokymosi rezultatai	Nurodomi tikėtini gebėjimai, žinios, kuriuos įgis dalyką/ programą baigęs asmuo. <i>Baigę mokymus besimokantieji žinos/ gebės... :</i> - Žinios (<i>knowledge</i>) - Požiūris, vertybės (<i>attitudes and values</i>) - Kalbų lygis (<i>language skills and knowledge</i>) - Įgūdžiai/ gebėjimai (<i>skills</i>)
Papildoma informacija apie dalyką/ programą	Nurodoma kokios bus įgyjamos kompetencijos, dalyko/ programos paskirtis ir pan.)



Informacija apie dėstytoją (-jus)																											
Dalyko tinklalapis	Nurodomas tinklalapis, kuriame pateikiama dalyko/ programos mokymo medžiaga/ turinys																										
Mokymosi strategija	Nurodyti mokymosi veiklas, mokymosi organizavimo būdus bei sąveikos formas mokymosi metu, pasirenkama iš sąrašo: https://op.europa.eu/en/web/eu-vocabularies/concept-scheme/-/resource?uri=http://data.europa.eu/snb/learning-assessment/25831c2																										
Dalyko turinys	Nurodoma dalyko/ programos temos ar klausimai, kas bus nagrinėja/ atsakoma mokymosi metu																										
Mokymosi apimtis ECTS kreditais (jeigu taikoma)/ valandomis	Nurodoma apimtis valandomis (jei taikoma ECTS kreditais)																										
Pradžios data / Laisvai pasirenkama pradžios data	Nurodoma konkreti dalyko/ programos dėstymo pradžios data arba pažymima, kad dalykas/ programa yra atvira bet kada pradėti mokymąsi																										
Pabaigos data	Kokia tikėtina dalyko/ programos mokymosi pabaiga																										
Trukmė	Nurodoma dalyko/ programos mokymosi trukmė dienomis, savaitėmis arba mėnesiais																										
Kaina																											
Tvarkaraštis	Nurodoma kontaktinių mokymosi valandų skaičius per savaitę																										
Mokymosi valandų paskirstymas	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Mokymosi valandos</th> <th>Auditorijoje</th> <th>Nuotoliniu būdu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kontaktinės valandos su dėstytoju/a</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Mokymasis grupėje</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Savarankiškas mokymasis</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>...</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Iš viso</td> </tr> </tbody> </table>	Mokymosi valandos	Auditorijoje	Nuotoliniu būdu	Kontaktinės valandos su dėstytoju/a			Mokymasis grupėje			Savarankiškas mokymasis			...			Iš viso										
	Mokymosi valandos	Auditorijoje	Nuotoliniu būdu																								
	Kontaktinės valandos su dėstytoju/a																										
	Mokymasis grupėje																										
	Savarankiškas mokymasis																										
...																											
Iš viso																											
Vertinimo metodai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Veikla</th> <th>Balas</th> <th>Svoris</th> <th>Bendras svoris</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 užduotis</td> <td>10</td> <td>10 %</td> <td rowspan="3">30 %</td> </tr> <tr> <td>2 užduotis</td> <td>10</td> <td>10 %</td> </tr> <tr> <td>3 užduotis</td> <td>10</td> <td>10 %</td> </tr> <tr> <td>Kolokviumas</td> <td>10</td> <td>20 %</td> <td>20 %</td> </tr> <tr> <td>Egzaminas</td> <td>10</td> <td>50 %</td> <td>50 %</td> </tr> <tr> <td>Iš viso:</td> <td></td> <td>100 %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Veikla	Balas	Svoris	Bendras svoris	1 užduotis	10	10 %	30 %	2 užduotis	10	10 %	3 užduotis	10	10 %	Kolokviumas	10	20 %	20 %	Egzaminas	10	50 %	50 %	Iš viso:		100 %	
	Veikla	Balas	Svoris	Bendras svoris																							
	1 užduotis	10	10 %	30 %																							
	2 užduotis	10	10 %																								
	3 užduotis	10	10 %																								
Kolokviumas	10	20 %	20 %																								
Egzaminas	10	50 %	50 %																								
Iš viso:		100 %																									
Nurodyti vertinamuosius metodus																											
Priėmimo reikalavimai (jeigu taikoma)	Nurodoma privalomai baigta <i>konkreti programa, organizacijos atstovas ar pan. dalyvis</i>																										
Formalūs reikalavimai	Nurodoma formalūs reikalavimai besimokantiems/ reikalingas pasirošimas																										
Vertinimo strategija	Nurodoma pasiekimų vertinimo būdai: <i>atsiskaitymas raštu, pristatymas, projektas, testas ar kt.</i>																										
Vertinimo forma	Nurodyti vertinimo formą: <i>Automatizuotas vertinimas, Vertinimas rankiniu būdu, Derinant abu būdus, Nevertinama</i>																										



Mikrokredencias	Nurodomas baigimą liudijantis dokumentas: <i>pažymėjimas, akademinė pažyma ar pan.</i>
Asmens tapatybės nustatymas vertinant	Nurodomas asmens tapatybės nustatymo būdas vertinant: <i>Asmens tapatybė nenustatoma; Asmens tapatybė netikrinama, taikomas asmeninis prisijungimas prie nuotolinių studijų aplinkos; Asmens tapatybė tikrinama biometriniais duomenimis? (proktoringas); Asmens tapatybė tikrinama kartu taikomas asmeninis prisijungimas prie nuotolinių studijų aplinkos; Asmens tapatybė tikrinama trečios šalies įrankiais; Asmens tapatybė tikrinama nacionalines duomenų bazes; Asmens tapatybė tikrinama biometrinių duomenų būdu; Asmens tapatybė tikrinama naudojant proktoringą; Asmens tapatybė tikrinama auditorijoje; Prašoma pasirašyti; Kita</i>
Tikslinė grupė	Nurodoma galimi besimokantieji, kuriems tikslinga mokytis dalyką/ programą
Studijavimo pasiekimai	Nurodomi studijavimo pasiekimai įvardinti kompetencijomis ir susieti su ESCO taksonomija, pasirenkama iš sąrašo: http://data.europa.eu/esco/skill/q3a2f730-d5f6-4604-a25e-a2ee206ea468
Atitikimas rinkos/ darbdavio poreikiams	Nurodoma kokios galimybės integruotis darbo rinkoje pasiekus mokymosi rezultatus
Sąsajos su formalia mokymosi programa	Nurodoma formaliai studijų programa, kurioje būtų užskaitomas siūlomas dalykas
Taikoma Kūrybinių bendrijų licencija (jeigu taikoma)	
Nuotrauka	Prisegama atskiru failu

Mikro-kredencialo apibrėžtis

Mikro-kredencialas yra įrodymas mokymosi rezultato, kuriį besimokantysis įgijo trumpalaikės mokymosi patirties metu. Šie mokymosi rezultatai buvo vertinami išlaikant skaidrumą (Europinio požiūrio į mikro-kredencialus konsultantų grupė, 2020)

Mikro-kredencialas - kredencialai, kurie nėra pripažįstami kaip atskiros formaliojo švietimo kvalifikacijos (EBPO).

Mikro-kredencialas - kredencialo dalis arba kredencialas, kuris galėtų būti kaupiamas į stambesnę kredencialą arba būti portfolio dalimi. Pvz., patvirtinti pažymėjimai, skaitmeniniai ženkleliai, mikro-magistro laipsniai, nano-laipsniai. Projektas išryškina šias esmines mikro-kredencialų savybes: moduliarumą, galimybę kaupti į didesnę laipsnį, portabilumą, skaitmeniškumą ir universalumą (MicroHE projektas).

Projekto tikslas

- Pagrįsti ir įdiegti skaitmeninių mikrokredencialų teikimo procesą aukštajame moksle, tokiu būdu prisidedant prie socialinių, ekonominių, aukštojo mokslo, bei edukologijos mokslo naujovių, taip pat tvaraus atsigavimo po Covid-19 pandemijos.

Projekto misija

- Šio projekto tyrime siekiama modeliuoti ir aprašyti procesus, kurie leistų besimokantiems apie įgytas naujas kompetencijas aukštojoje mokykloje mikrokredencialų pagalba pranešti darbdaviams, bei susieti juos su Europass mikrokredencialų infrastruktūra ar kita (naujai atsiradusia) sistema.

Projekto rezultatai

- Apžvelgti egzistuojantys skaitmeninių mikrokredencialų teoriniai modeliai ir prototipai.
- Taip pat, bus parengta mikrokredencialo diegimo proceso turinio ir techninė specifikacija, suderinta su Europos Sąjungos skaitmenine mikrokredifikavimo infrastruktūra.
- Universiteto atvirų studijų aplinka bus pritaikyta skaitmeninių mikrokredencialų diegimo procesui.
- Bus parengtas skaitmeninių mikrokredencialų išdavimo proceso išbandymo protokolas.

Kiti klausimai