



Digital Fashion Project

Collaborative Online-International Learning In Digital Fashion



Project Newsletter

1st



Proiectul Digital Fashion: o invatare internationala online, colaborativa, inovatoare in domeniul Confecțiilor Digitale.

Capacitatea oamenilor de a lua initiative antreprenoriale, gestiona informatii complexe, gandii autonom si creativ, utiliza resursele, inclusiv cele digitale, in mod inteligent, comunica eficient si de a fi flexibili, sunt mai importante ca niciodata.



Lansarea proiectului

Partenerii proiectului s-au intalnit in mod virtual pe data de 25 Februarie 2022 pentru lansarea proiectului. Pe parcursul intalnirii, partenerii au avut posibilitatea de a impartasi idei asupra asigurarii calitatii, comunicarii si planificarii activitatilor.



Proiectul este pentru tine! Te rugam sa ne urmaresti postarile

Dorim ca tu sa participi si sa urmaresti activitatile si rezultatele proiectului.

Gândindu-se la proximitate și la diseminarea continuă a proiectului, parteneriatul a lansat site-ul web si este prezent pe Facebook si pe LinkedIn.

[Know More](#)

[Know More](#)

[Know More](#)

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein. Project N° 2021-1-RO01-KA220-HED-000031150



Co-funded by
the European Union



Digital Fashion Project

Collaborative Online International Learning In Digital Fashion



Proiectul Digital Fashion: O invatare internationala online, colaborativa, inovatoare in domeniul Confectiilor Digitale.

Capacitatea oamenilor de a lua initiative antreprenoriale, gestiona informatii complexe, gandi autonom si creativ, utiliza resursele, inclusiv cele digitale, in mod inteligent, comunica eficient si de a fi flexibili, sunt mai importante ca niciodata.

Proiectul DigitalFashion este co-finantat prin programul Erasmus+ al Comisiei Europene, apelul pentru Parteneriate Strategice in domeniul Invatamantului Superior. Proiectul a inceput in Februarie 2022 si se va finaliza in Ianuarie 2025.

Unul dintre obiectivele principale ale parteneriatului este dezvoltarea de noi metode de invatare in sfera digitala, care sa le permita studentilor si specialistilor din industrie sa stapaneasca rapid tehnologiile cheie pentru proiectarea si fabricarea de produse personalizate, intr-un mediu virtual.

Pe parcursul celor 36 de luni de implementare, parteneriatul va dezvolta urmatoarele activitati:

Metodologia: Dezvoltarea unei noi metodologii pentru un cadru comun de invatare internationala colaborativa online, in domeniul confectionii digitale.

Libraria de cunostinte: Dezvoltarea unui numar de trei baze de date (librarii de cunostinte) pentru materiale textile, culori si stiluri de imbracaminte, cat si doua baze de date cu cunostinte in domeniul modei, care vor fi proiectate si integrate pe platforma.

Platforma: Dezvoltarea unei platforme suport care sa permita studentilor si profesorilor in domeniul confectionii sa proiecteze impreuna, intr-un mod interactiv, un articol de imbracaminte personalizat pentru un anumit client. Cerintele specifice clientului pentru articolul de imbracaminte se vor comunica tot prin intermediul platformei si se vor lua in considerare in tiparul final.

Modulul online: Dezvoltarea unui modul sintetic online in domeniul confectionii digitale,





continand noi metode de invatare si evaluare a co-proiectarii confectiilor in baza unei platforme de vizualizare virtuala 3D.

Formare: Formare: Formarea grupului tinta prin implementarea noului modul sintetic online in domeniul confectiilor digitale.

Testarea: Testarea si implementarea platformei bazata pe tehnologie pentru proiectarea confectiilor.

Diseminarea: Diseminarea rezultatelor proiectului si managementul / coordonarea de proiect.

Rezultatele proiectului:

R1. Noua metodologie pentru un cadru comun al Colaborarii Internationale din Invatamantul Online in domeniul Confectiilor Digitale.

R2. Libraria de cunostinte (trei baze de date) pentru proiectarea virtuala a confectiilor si tehnologie.

R3. Platforma de invatare pentru proiectarea confectiilor prin imbracaminte virtuala 3D.

R4. Curricula pentru Colaborarea Internationala in Invatamantul Online in domeniul Confectiilor Digitale.

Coordonatorul de proiect este Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile si Pielarie – INCDTP, Bucuresti, iar parteneriatul include:

Scoala Nationala Superioara de Arte si Industrie Textila – Franta

Hogeschool Ghent - Belgia

Universitatea Maribor - Slovenia

Centrul Tehnologic pentru Industria Textila si de Confectii din Portugalia – Portugalia

Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi din Iasi – Romania





Digital Fashion Project

Collaborative Online-International Learning In Digital Fashion



Lansarea proiectului

Partenerii proiectului s-au întâlnit în mod virtual pe data de 25 Februarie 2022 pentru lansarea proiectului. Pe parcursul întâlnirii, partenerii au avut posibilitatea de a împărtăși idei asupra asigurării calității, comunicării și planificării activităților.

Acest moment a fost de asemenea semnificativ pentru parteneri, în a-și face cunoscut domeniul de activitate și expertiza.

Consortiul are în program întâlniri fizice o dată la fiecare șase luni, pentru a analiza activitățile și rezultatele în raport cu necesitățile proiectului în faza de implementare. Se vor organiza de asemenea sesiuni de comunicare prin întâlniri online, pentru monitorizarea activităților în derulare.





Digital Fashion Project

Collaborative Online-International Learning In Digital Fashion



Proiectul este pentru tine! Te rugam sa ne urmaresti postarile

Dorim ca tu sa participi si sa urmaresti activitatile si rezultatele proiectului. Gândindu-se la proximitate și la diseminarea continuă a proiectului, parteneriatul a lansat site-ul web si este prezent pe Facebook si pe LinkedIn.

<http://digitalfashionproject.eu/>

<https://www.facebook.com/digitalfashionproject>

<https://www.linkedin.com/company/digital-fashion-project/>

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein. Project N° 2021-1-RO01-KA220-HED-000031150



**Co-funded by
the European Union**