



A.A. 2022/2023

PROGETTO

Gender Equality Spring School Kore

Struttura: Facoltà di Scienze Economiche e Giuridiche

Sede: Università degli Studi Kore

Soggetti proponenti: Fausto Caggia, Lucia Corso, Salvatore Curreri, Alessia Gabriele, Antonella Scaravilli.

Descrizione attività:

L'allievo/a parteciperà alle attività della "*Gender Equality Spring School Kore (GESSK) – No one left behind*" ispirata ai seguenti *considerando*:

- che la **Strategia europea per la parità di genere 2020-2025** si prefigge di raggiungere entro i prossimi cinque anni l'obiettivo della parità di genere all'interno dell'Unione europea;
- che il raggiungimento **dell'obiettivo di sviluppo sostenibile n. 5 – Gender Equality** – inserito nell'Agenda 2030, adottata nel 2015 dall'Assemblea Generale delle Nazioni Unite, si fonda, tra gli altri, sul principio chiave del "*no one left behind*";
- che i motivi per cui va raggiunto il *target* della parità di genere non hanno a che fare unicamente con questioni di giustizia sociale, ma riguardano il necessario utilizzo «di tutti i nostri talenti e la nostra diversità», al fine di **aumentare posti di lavoro e produttività**, soprattutto «mano a mano che si procede verso **le transizioni verde e digitale** e si fronteggiano le sfide demografiche»;
- che secondo le stime dell'Eige, il miglioramento dell'uguaglianza di genere potrebbe portare a un aumento del Pil fino a 3,15 trilioni di euro entro il 2050;
- che secondo il **Global gender gap report 2020** presentato dal World economic forum serviranno 99 anni e mezzo per colmare il gap esistente tra uomini e donne nel mondo, nel

caso in cui si mantenga il ritmo tenuto dal 2006 (anno della prima edizione del rapporto) fino ad oggi; mentre saranno necessari 257 anni perché si raggiunga la parità nella partecipazione economica;

- che l'educazione è ritenuta uno dei principali strumenti di contrasto alla discriminazione, come recita l'art. 10 della Convenzione per l'eliminazione di ogni forma di discriminazione nei confronti delle donne (**CEDAW**).

- che un fronte di azione è quello della **lotta agli stereotipi di genere** indicati come «una delle cause profonde della disparità» in tutti i settori della società e che, spesso, si legano ad altri stereotipi basati sulla razza o l'origine etnica, la religione o le convinzioni personali, la disabilità, l'età o l'orientamento sessuale;

- che pertanto è un valore strategico **coinvolgere e formare le giovani generazioni** di studenti e di studentesse sui temi della non discriminazione e dell'equità di genere;

- che la divulgazione di contenuti scientifici è una delle *mission* dell'Istituzione Universitaria attraverso **il dialogo con la comunità non solo scientifica e il coinvolgimento di studenti delle scuole e dei soggetti interessati**;

Obiettivi formativi della GESSK

L'istituzione di una **Gender Equality Spring School** è destinata alla formazione di studenti e di studentesse delle scuole superiori ed è articolata in brevi seminari "divulgativi" della durata di due ore, tenuti da docenti della Facoltà su tematiche di genere, sotto i vari profili interdisciplinari, per un totale di 15 ore.

Il format sarà quello del seminario divulgativo con l'ausilio di filmati e proiezioni di power point, avvalendosi anche di modalità di lavoro di gruppo.

Alla frequenza alla Spring School potrebbe alternativamente (o cumulativamente) riconoscersi:

- un attestato spendibile come attività scolastiche extracurricolari;

- ovvero un credito formativo universitario spendibile in seguito all'iscrizione presso l'Ateneo.

Competenze trasversali:

Capacità di diagnosi

Capacità di *problem solving*

Capacità di comunicazione

Capacità di organizzare il proprio lavoro
Capacità di gestione del tempo
Capacità di adattamento a diversi ambienti
Attitudini al lavoro di gruppo
Spirito di iniziativa
Capacità nelle flessibilità

Periodo del progetto:

Mesi: Marzo Aprile Maggio

Giorni: mercoledì giovedì venerdì

Orario: pomeridiano (13:00 -19:00)

Ore di attività previste per studente: 15

Tipologia di Istituto di provenienza degli studenti

Scuole: Liceo Artistico | Liceo Scientifico | IT Meccanico | IT Elettronico/Elettrotecnico | IT
Moda | IT Costruzioni | IP Industriali |

Classi ammesse

Classi 3 | 4 | 5 |

Numero di Posti disponibili:

50