

AVVISO SELEZIONE STUDENTI LM-47- PROGETTO ERASMUS+ SPORT "SPort for reUnion of geneRaTions-SPURT"

Il Dipartimento di Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali avvia la selezione per n. 6 studenti del corso di studi in Management dello Sport e delle Attività Motorie (LM-47) per una **mobilità all'estero per formazione (training)** che si terrà a **Szczecin (Polonia) dal 28 al 29 maggio 2022** (giorni di viaggio 27 e 30 maggio 2022). Tale mobilità prevede la partecipazione ad attività sportive ad eventi sportivi organizzati dal partenariato del progetto "SPURT".

I costi di viaggio e alloggio saranno coperti dall'Associazione Sportiva Dilettantistica Gruppo Atletico Polisportivo Castelbuonese, partner del progetto.

Referente: dott. Vincenzo Vignieri

Criteri di selezione:

I punti da assegnare sono calcolati sulla base della media dei voti (M) e sulla base del numero degli esami sostenuti, espressi in Crediti Formativi Universitari (CFU), calcolata con il sistema della media ponderata in cui i pesi sono proprio i CFU. Questi ultimi rientrano nel calcolo attraverso un coefficiente di regolarità r, in modo da ottenere una Media Corretta (MC). In tal modo risulta avvantaggiato, a parità di media, lo studente regolare che ha un numero di CFU più elevato. La formula utilizzata è: $MC=M*r$. Il valore della MC verrà poi convertito in quinti. Lo sviluppo del calcolo si effettua:

i) calcolo di (M) = media dei voti

ii) calcolo di r = coefficiente di regolarità

Per potere premiare gli studenti regolari rispetto a quelli che lo sono meno, si inserisce nella formula un coefficiente r i cui valori dipendono di CFU accumulati:

da 15 a 30 CFU r = 0,85

da 31 a 60 CFU r = 0,90

da 61 a 90 CFU r = 0,95

da 91 in poi r = 1

iii) calcolo di MC e conversione in quinti

Quando $r = 1$, $MC = M$, mentre in tutti gli altri casi MC è minore di M.

Per potere esprimere i valori in una scala 0-5, occorre riscalarli proporzionalmente i valori di MC, espressi in trentesimi, in un punteggio P(5) che va da 0 a 5, secondo la seguente formula:

$P(5) = MC:3-5$

NB: sebbene tutte le materie sostenute con un giudizio non numerico (idoneo, buono, superato, ecc.) non concorrano al calcolo della media, i relativi CFU concorrono al calcolo del coefficiente di regolarità.

Le materie cui si fa riferimento sono quelle sostenute nel corso di laurea magistrale LM/47, al quale i candidati devono essere iscritti.

La domanda di partecipazione dovrà pervenire **entro le ore 12.00 del 6 maggio 2022** all'indirizzo didatticadems@unipa.it allegando il Piano di Studi.