

## FACULTATEA DE ISTORIE

### ANUNȚ MOBILITĂȚI DE PREDARE PENTRU CADRE DIDACTICE

Programul Erasmus+ KA131-HED cu Țări Participante (statele membre UE, SEE - Norvegia, Islanda și Liechtenstein, Turcia, Macedonia de Nord, Serbia)

Anul academic 2024-2025

**MOBILITĂȚI DISPONIBILE** pentru anul academic 2024-2025: 5 (cinci).

**INFORMAȚII DETALIATE** cu privire la universitățile partenere eligibile, procesul de selecție, criteriile de eligibilitate, conținutul dosarului de candidatură, regulile de finanțare și termenul limită de desfășurare a mobilităților se regăsesc în *Apelul deschis la candidaturi pentru mobilități de predare (STA) în anul academic 2024-2025* (apel aprobat în data de 04.10.2024).

#### CRITERII DE SELECȚIE

- predarea în limbi de circulație internațională la UAIC, inclusiv discipline în regim tutoriat (cu excepția cazurilor în care se predă limba respectivă) (maximum 3 p.);
- contribuția la dezvoltarea/implementarea programelor Erasmus+, SEE, participarea la programul de burse AUF „Eugen Ionesco” etc., inclusiv dezvoltarea programelor/modulelor facultății în limbi străine (maximum 3 p.);
- derularea de activități didactice cu studenții străini (Erasmus+, SEE, „Eugen Ionesco” etc.) sosiți la facultate în ultimii trei ani (maximum 3 p.);
- Teaching Programme, care descrie obiectivele și activitățile propuse pentru mobilitatea de predare / predare-formare Erasmus+ pentru care se candidează (maximum 1 p.).

#### CALENDARUL SELECȚIEI

Perioada de depunere a dosarelor la Secretariatul Facultății de Istorie	apel continuu (până la epuizarea locurilor)
Afișarea rezultatelor selecției	în termen de 24 de ore de la încheierea procesului de selecție
Perioada de depunere a contestațiilor	în termen de 24 de ore de la afișarea rezultatelor
Afișarea rezultatelor la contestații	în termen de 48 de ore de la transmiterea contestației
Afișarea rezultatelor finale	în termen de 24 de ore de la soluționarea contestațiilor

COORDONATOR ERASMUS+:  
Lect.univ.dr. Mircea-Cristian Ghenghea  
E-mail: mircea.ghenghea@uaic.ro