



MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ
Tradiție, Performanță, Viziune

Craiova, Bdul. Decebal, nr. 107, 200440,
tel/fax: +40-251-436447, www.ie.ucv.ro



REGULAMENT DE FUNCȚIONARE

al Comisiei de Relații internaționale - Facultatea de Inginerie Electrică

A. Componența Comisiei

Comisia de Relații internaționale este compusă din prodecanul cu atribuții în activități de relații internaționale și câte un cadru didactic de la fiecare departament academic din structura facultății.

B. Atribuțiile delegate ale Comisiei de Relații internaționale:

- Colaborarea cu decanul în activități privind relațiile internaționale ale facultății;
- Coordonarea mobilităților incoming / outgoing ale studenților și cadrelor didactice;
- Coordonarea modului de realizare a obiectivelor cuprinse în acordurile de cooperare internațională;
- Colaborarea cu cadrele didactice asociate din universități străine care desfășoară activități didactice în cadrul facultății;
- Colaborarea cu studenții străini care efectuează stagii de pregătire în facultate în cadrul programelor de cooperare internațională;
- Coordonarea programelor de cooperare internațională, inclusiv ERASMUS+.
- Sprijinirea dezvoltării programelor de studiu în limbi de circulație internațională;
- Promovarea de acțiuni de marketing pentru atragerea studenților străini în cadrul facultății;
- Coordonarea activității facultății în raport cu organismele internaționale, inclusiv Agence Universitaire de la Francophonie;
- Sprijinirea elaborării materialelor de prezentare și promovare a imaginii facultății în limbi de circulație internațională;
- Alte atribuții primite din partea decanului, în legătură cu cooperările internaționale ale facultății;
- Realizarea selecției studenților și cadrelor didactice ale facultății pentru mobilitățile internaționale conform criteriilor prevăzute în ghidurile de program, respectiv a celor interne ale Universității din Craiova și Facultății de Inginerie Electrică.

C. Selecția pentru mobilități studențești outgoing

C1. Condiții de eligibilitate

La examenul de selecție pot participa:

- studenții înscriși la programele licență/ masterat/doctorat din cadrul Facultății de Inginerie Electrică;
- studenții care au absolvit cel puțin un an din ciclul de licență, pentru mobilitățile de studii (la momentul plecării în mobilitate);
- studenții cu rezultate academice bune în anul universitar anterior;

- dacă studenții care aplică au beneficiat de alt stagiul Erasmus de studii sau plasament, perioada de mobilitate nu trebuie să depășească 12 luni pentru fiecare ciclu de învățământ.

C2. Criterii generale de selecție

Pentru participarea studenților la examenul de selecție, este necesară îndeplirea următoarelor condiții:

- Să aibă rezultate academice bune în anul universitar anterior;
- Depunerea unui dosar de candidatură, respectând termenele limită;
- Participarea la un interviu.

C3. Conținutul dosarului de candidatură

1. Copia cărții de identitate.
2. Scrisoare de intenție, de preferință în limba țării unde se solicită bursa de mobilitate sau în limba engleză;
3. Curriculum-ul vitae, în format EuroPass, de preferință în limba țării unde se solicită bursa de mobilitate sau în limba engleză;
4. Situația școlară până la momentul respectiv, extrasă de pe platforma Evidența Studenților;
5. Declarație pe proprie răspundere a studentului că perioada de mobilitate Erasmus pentru care aplică nu va depăși 12 luni de mobilitate pentru fiecare ciclu de studii (se va ține cont de toate mobilitățile Erasmus efectuate de student până acum).
6. Certificat de competență lingvistică (acolo unde este cazul).

C4. Modul de desfășurare a concursurilor de selecție pentru mobilități studențești outgoing

Concursul de selecție constă într-o probă de comunicare comunicării în limba țării de destinație sau în limba engleză, care implică traducerea bilaterală a unui text de specialitate și o discuție pe marginea dosarului de candidatură.

Rezultatul acestei probe se notează cu o singură notă de la 1 la 10.

Pentru media anilor de studii, precum și pentru nota de la probele scrise și orale, se alocă puncte după cum urmează:

Media anului de studii anterior / nota obținută la proba de comunicare	Număr puncte acordat candidatului
9.00-10.00	5
8.00-8.99	4
7.00-7.99	3
6.00-6.99	2
5.00-5.99	1

Prin însumarea punctajelor rezultă nota finală obținută la concursul de selecție.

Candidații care obțin note peste 5 vor fi ierarhizați ulterior în procesul de selecție în cadrul universităților partenere.

Aprobat de Consiliul Facultății de Inginerie Electrică în ședința din data de 11.04.2024

DECAN,

Conf. dr. ing. Mihăiță LINCĂ