



FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ

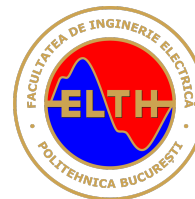
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie

POLITEHNICA București

Splaiul Independenței 313, 060042, București, România

Tel: +4 021 402.9149; Fax: +4 021 318.10.16

www.electro.upb.ro; e-mail: inginerie.electrica@upb.ro



Procedură privind asigurarea echității, diversității și incluziunii (EDI) pentru studenții cu dizabilități sau cerințe educaționale speciale

Prezenta procedură privind asigurarea echității, diversității și incluziunii (EDI) pentru studenții cu dizabilități sau cerințe educaționale speciale este elaborată în conformitate cu prevederile Legii învățământului superior nr. 199/2023, ale Legii nr. 448/2006 privind protecția și promovarea drepturilor persoanelor cu handicap, ale Ordonanței Guvernului nr. 137/2000 privind prevenirea și sancționarea tuturor formelor de discriminare, precum și ale Normei privind accesibilizarea învățământului superior pentru persoanele cu dizabilități, aprobată prin Ordinul Ministrului Educației nr. 4481/2024.

Procedura este elaborată în concordanță cu Regulamentul de organizare și funcționare al Centrului de Echitate, Diversitate și Incluziune (Centrul EDI) și stabilește cadrul de acordare a adaptărilor rezonabile pentru studenți, cu respectarea principiilor de egalitate de șanse, nediscriminare și menținere a standardelor academice.

1. Scop și misiune

Politica de Echitate, Diversitate și Incluziune (EDI) <https://upb.ro/centrul-edi/> are o dublă misiune:

- a) **Sprijinirea studenților și a personalului** prin promovarea accesibilității și a incluziunii studenților cu dizabilități sau nevoi educaționale speciale, în vederea asigurării integrării acestora și a succesului academic;
- b) **Cultivarea unui mediu universitar incluziv**, prin prevenirea și combaterea oricărei forme de discriminare și prin promovarea unui climat academic bazat pe respect, valorizarea diversității și egalitatea de șanse pentru toți membrii comunității universitare.

2. Domeniul de aplicare

Prezenta procedură se aplică studenților cu dizabilități sau nevoi educaționale speciale, înscriși la programele de studii universitare de licență, masterat și doctorat, care solicită adaptări rezonabile pentru activitățile didactice, evaluări, cazare în cămine sau alte servicii universitare.

3. Ajustarea procesului de evaluare

Pentru a asigura accesul echitabil la evaluare, examinările pot fi adaptate în funcție de nevoile individuale ale studentului, fără a afecta standardele academice, prin una sau mai multe dintre următoarele măsuri:

- acordarea de timp suplimentar pentru susținerea examenelor;
- adaptarea formatului de evaluare (de exemplu, examinare orală în loc de examinare scrisă);
- utilizarea echipamentelor și tehnologiilor asistive (cititoare de text, dispozitive audio, software specializat);
- prezența unui asistent personal sau a unui interpret de limbaj mimico-gestual, la cerere și în baza documentelor justificative.

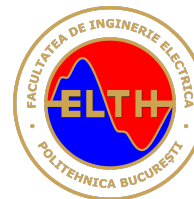


FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie
POLITEHNICA București

Splaiul Independenței 313, 060042, București, România

Tel: +4 021 402.9149; Fax: +4 021 318.10.16

www.electro.upb.ro; e-mail: inginerie.electrica@upb.ro



Adaptarea vizează modalitatea de predare, învățare și evaluare, nu conținutul academic obligatoriu.

4. Procedura de solicitare a adaptărilor pentru cursuri, examene și cămin

4.1. Inițierea solicitării

- a) Studentul cu dizabilități sau cerințe educaționale speciale care solicită adaptări pentru desfășurarea activităților didactice sau pentru susținerea examenelor depune o cerere scrisă la Secretariatul Facultății de Inginerie Electrică, cu cel puțin **20 de zile calendaristice** înainte de data programată a activității respective.
- b) Studentul care solicită adaptări pentru ocuparea unui loc de cazare în cămin depune cererea cu cel puțin **30 de zile calendaristice** înainte de începerea anului universitar.
- c) În situații de urgență justificate, cererile pot fi analizate cu prioritate.

4.2. Conținutul cererii

Cererea se completează pe formularul standardizat și se depune online sau fizic, conform instrucțiunilor comunicate oficial. Cererea va cuprinde obligatoriu:

- a) datele de identificare ale studentului;
- b) descrierea detaliată a nevoilor educaționale specifice;
- c) menționarea activităților didactice, evaluărilor sau solicitării de cazare pentru care se solicită adaptările;
- d) documentația justificativă, emisă de autorități competente.

5. Analiza și soluționarea cererii

- a) Cererea este analizată în termen de **15 zile lucrătoare** de la data înregistrării.
- b) Decizia privind acordarea adaptărilor se comunică studentului în scris (prin e-mail) și va cuprinde adaptările aprobate, precum și modalitatea de implementare.
- c) În cazul respingerii cererii, studentului i se comunică în mod motivat decizia.

6. Informarea cadrelor didactice și implementarea măsurilor

- a) După aprobarea adaptărilor, decanatul facultății are obligația de a informa oficial cadrele didactice implicate.
- b) Informarea se realizează printr-o comunicare scrisă, care va preciza adaptările aprobate și modul de aplicare a acestora.
- c) Centrul EDI colaborează cu conducerea facultății pentru a asigura implementarea corectă și eficientă a măsurilor aprobate.

7. Adaptarea condițiilor de cazare și accesibilitate

- a) Studenților care solicită cazare în campusul POLITEHNICA București li se pot asigura, în limita disponibilităților, spații adaptate (camere, grupuri sanitare și căi de acces).

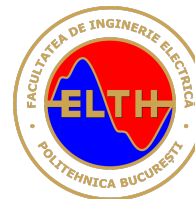


FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie
POLITEHNICA București

Splaiul Independenței 313, 060042, București, România

Tel: +4 021 402.9149; Fax: +4 021 318.10.16

www.electro.upb.ro; e-mail: inginerie.electrica@upb.ro



8. Sprijin pentru finalizarea studiilor

- a) Studenții care au nevoi speciale legate de elaborarea și susținerea lucrărilor de finalizare a studiilor pot beneficia de sprijin, la cerere.
- b) Diplomele și documentele de recunoaștere academică nu vor conține mențiuni privind adaptările de care a beneficiat studentul și vor reflecta aceleași standarde academice aplicabile tuturor studenților.

9. Drepturile studenților cu dizabilități sau nevoi educaționale speciale

Studenții beneficiază, în baza documentelor justificative, de drepturile prevăzute de legislația în vigoare, inclusiv cele referitoare la:

- acces egal la studii și evaluare;
- accesibilitate în spațiile universitare;
- servicii de suport educațional, medical și psihologic;
- facilități financiare și sociale.

Data: 06.10.2025

Decan,

Prof. dr. ing. Laurențiu-Marius Dumitran