



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea din Craiova



FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ
B-dul. Decebal, nr. 107, Craiova 200440
tel/fax: +40 251 436 447, e-mail : secretariat@ie.ucv.ro

Departamentul de Electromecanică, Mediu și Informatică Aplicată (DEMIA)

GHID DE NORME ETICE privind utilizarea tehnologiilor bazate pe internet

1. Reguli generale

O componentă esențială în pregătirea studenților de la forma de învățământ cu frecvență redusă - IFR o constituie implementarea Tehnologiilor educaționale bazate pe INTERNET, numite generic și e-Learning.

Pentru utilizarea în condiții de deplină securitate a datelor vehiculate și stocate, pentru eficiența serviciilor oferite de platforma e-learning și accesul la biblioteca virtuală este necesară respectarea unor norme de etică pentru utilizarea platformei, care derivă din normele generale de utilizarea Internetului.

Facultatea de Inginerie Electrică, Departamentul Electromecanică, Mediu și Informatică Aplicată – secțiunea pentru Învățământ cu Frecvență Redusă dispune de o platformă e-Learning, accesibilă de pe pagina departamentului www.em.ucv.ro sau a facultății www.ie.ucv.ro, o aplicație deschisă care sprijină activitatea de predare/învățare în mediile de studiu online (vezi ghid eLEE).

De asemenea facultatea pune la dispoziția studenților și o bibliotecă virtuală (vezi ghid bibliotecă virtuală).

La nivelul Universității există o platformă pentru prezentarea situației școlare a studenților, accesibilă studenților, pentru comunicarea în timp real și mai facil a situației școlare. Pentru accesarea acestei platforme este necesară autentificarea cu alt set de date de autentificare, particularizat pentru fiecare student.

Utilizarea materialului didactic aflat pe pagina Web a facultății se face prin folosirea unui browser Web (Microsoft Internet Explorer, Opera sau Mozilla) de pe orice calculator cu conectare la Internet. Materialele didactice se prezintă în format pdf. Pentru citirea acestora trebuie să aveți instalat Adobe Acrobat Reader.

Ca urmare a armonizării legislației naționale cu cea europeană, la 15 mai 2001, a fost publicat ghidul intitulat "Protectia datelor în Uniunea Europeană". În consecință, este necesară precizarea responsabilităților asumate de furnizori, beneficiari și utilizatori.

2. Responsabilitatea morală a inginerului de sistem

- realizarea de testări periodice în ceea ce privește funcționarea la nivel hardware și software a aplicației;
- asigurarea funcționalității comunicației Web a server-ului;
- repornirea și/sau restaurarea serverului în caz de avarie;
- stabilirea și crearea politicii de securitate a serverului;
- asigurarea confidențialității materialelor didactice.

3. Responsabilitatea morală a utilizatorului

- deținerea unui cont și a unei parole de acces, de către profesor sau student, create numai de inginerul de sistem;
- organizarea materialului de curs în acord cu cerințele impuse de afișarea Web

4. Norme etice

În vederea desfășurării corespunzătoare a activităților specifice formei de învățământ IFR se impune respectarea următoarelor norme etice:

1. păstrarea confidențialității numelui de utilizator și a parolei, fiind interzisă transmiterea acestora către alte persoane decât cele îndreptățite;
2. studenții nu trebuie să permită altor persoane să folosească numele de utilizator și parola, acest lucru putând influența situația școlară.
3. Reclamațiile având ca obiect contestarea rezultatelor școlare, în legătura cu posibile fraude privind intrarea neautorizată în sistem, nu vor fi luate în considerație decât în urma unor investigații, efectuate pe baza cererii scrise a celui prejudiciat.
4. nici o altă persoană din cadrul universității (rector, prorectori, decani, profesori, secretare, personal administrativ) nu are dreptul să ceară, pentru niciun motiv, numele de utilizator și parola unui student;
5. dacă, din greșeală, datele personale ce permit intrarea în sistem sunt aflate de persoane neautorizate, situația va fi adusă la cunoștință, de urgență, departamentului;
6. pentru prevenirea oricărui acces neautorizat, se recomandă utilizatorilor să păstreze în locuri protejate parolele și codurile de acces, evitând afișarea acestora la vedere;
7. se recomandă evitarea accesării din locuri publice (de exemplu, internet cafe) a unor date protejate, deoarece asemenea contexte nu oferă suficientă protecție nici în privința parolelor utilizate, nici în ceea ce privește informațiile propriu-zise;
8. se interzice difuzarea cursurilor din biblioteca virtuală către persoane care nu au calitatea de student, deoarece acest lucru reprezintă o încălcare gravă a proprietății intelectuale pe care fiecare autor de curs o exercită asupra muncii sale;
9. pentru operarea în condiții de siguranță cu tehnologiile informatice, se recomandă fiecărui utilizator să utilizeze pentru calculatorul personal programele antivirus.
10. universitatea asigură confidențialitatea datelor personale și a rezultatelor școlare ale studenților, prin modalitățile de backup ale sistemului și prin securizarea transferului de date prin internet, dar nu răspunde pentru folosirea materialelor în mod fraudulos și necorespunzător;
11. universitatea nu este răspunzătoare pentru neglijența utilizatorilor platformei sau pentru fraudele produse prin „atacarea” sistemului cu complicitatea acestora;
12. orice student care are informații despre persoane ce încearcă alterarea datelor din sistem are obligația să anunțe imediat departamentul IT.
13. orice demers care vizează plagiatul va fi sancționat conform reglementărilor în vigoare.

Director Departament,
Prof.dr.ing. Mihaela Popescu

