



**FACULTATEA DE MEDICINĂ**  
**DISCIPLINA INFORMATICĂ MEDICALĂ ȘI BIOSTATISTICĂ**  
**DEPARTAMENT 3 ȘTIINȚE COMPLEMENTARE**

**În atenția studenților doctoranzi anul I,**

Cursurile și lucrările practice din cadrul **Modulului de " Biostatistica si Informatica" II (modul obligatoriu – 12 credite)** pentru studenții doctoranzi se vor desfășura în cadrul Disciplinei de Informatică Medicală și Biostatistică din Facultatea de Medicină, UMF “Carol Davila” București, bulevardul Eroii Sanitari, nr.8, sector 5 astfel:

- în perioada 24 februarie — 11 aprilie 2025 — 2 serii de studenți doctoranzi– seriile 1 si 2
- în perioada 14 aprilie 2025– 6 iunie 2025 – 2 serii de studenți doctoranzi. - seriile 3 si 4

Pentru **seriile 1 si 2** orele de lucrari practice se vor desfasura in fiecare zi de luni si joi intre 16 si 20 in laboratoarele disciplinei, in perioada 24 februarie-11 aprilie 2025, astfel:

Pentru **seria 1** – lucrari practice **on-site** in fiecare zi de luni:

24 februarie: 16-18 LP - grupele 1, 2, 3; 18-20 LP - grupele 4, 5, 6  
3 martie: 16-18 LP - grupele 4, 5, 6; 18-20 LP - grupele 1, 2, 3  
10 martie: 16-18 LP - grupele 1, 2, 3; 18-20 LP - grupele 4, 5, 6  
17 martie: 16-18 LP - grupele 4, 5, 6; 18-20 LP - grupele 1, 2, 3  
24 martie: 16-18 LP - grupele 1, 2, 3; 18-20 LP - grupele 4, 5, 6  
31 martie: 16-18 LP - grupele 4, 5, 6; 18-20 LP - grupele 1, 2, 3  
7 aprilie: 16-18 LP - grupele 1, 2, 3; 18-20 LP - grupele 4, 5, 6

Pentru **seria 2** – lucrari practice **on-site** in fiecare zi de joi

27 februarie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12  
6 martie: 16-18 LP - grupele 10, 11, 12; 18-20 LP - grupele 7, 8, 9  
13 martie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12  
20 martie: 16-18 LP - grupele 10, 11, 12; 18-20 LP - grupele 7, 8, 9  
27 martie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12  
3 aprilie: 16-18 LP - grupele 10, 11, 12; 18-20 LP - grupele 7, 8, 9  
10 aprilie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12

Pentru **seriile 3 si 4** orele de lucrari practice se vor desfasura in fiecare zi de luni si joi intre 16 si 20 in laboratoarele disciplinei, în perioada 14 aprilie 2025– 6 iunie 2025

Pentru **seria 3** – lucrari practice **on-site** in fiecare zi de luni:

14 aprilie: 16-18 LP - grupele 13, 14, 15; 18-20 LP - grupele 16, 17, 18  
21 aprilie: 16-18 LP - grupele 16, 17, 18; 18-20 LP - grupele 13, 14, 15;  
28 aprilie: 16-18 LP - grupele 13, 14, 15; 18-20 LP - grupele 16, 17, 18  
5 mai: 16-18 LP - grupele 16, 17, 18; 18-20 LP - grupele 13, 14, 15  
12 mai: 16-18 LP - grupele 13, 14, 15; 18-20 LP - grupele 16, 17, 18  
19 mai: 16-18 LP - grupele 16, 17, 18; 18-20 LP - grupele 13, 14, 15  
26 mai: 16-18 LP - grupele 13, 14, 15; 18-20 LP - grupele 16, 17, 18

Pentru **seria 4** – lucrari practice **on-site** in fiecare zi de joi

17 aprilie: 16-18 LP - grupele 19, 20, 21; 18-20 LP - grupele 22, 23, 24  
24 aprilie: 16-18 LP - grupele 22, 23, 24; 18-20 LP - grupele 19, 20, 21  
1 mai: 16-18 LP - grupele 19, 20, 21; 18-20 LP - grupele 22, 23, 24  
8 mai: 16-18 LP - grupele 22, 23, 24; 18-20 LP - grupele 19, 20, 21  
15 mai: 16-18 LP - grupele 19, 20, 21; 18-20 LP - grupele 22, 23, 24  
22 mai: 16-18 LP - grupele 22, 23, 24; 18-20 LP - grupele 19, 20, 21  
29 mai: 16-18 LP - grupele 19, 20, 21; 18-20 LP - grupele 22, 23, 24

**Programarea cursurilor va fi anuntata la prima intalnire din cadrul lucrarilor practice.**

Orele de LP se vor desfășura in laboratoarele de la Catedra de Informatica Medicala si Biostatistica (parter si subsol), Facultatea de Medicina.

Studentii doctoranzi **restanțieri** vor trebui să se înscrie la adresa [informatica@umfcd.ro](mailto:informatica@umfcd.ro) specificând perioada dorită.

La finalul fiecărei sesiuni, studenții doctoranzi care **au participat** la cursuri pot susține examenul de final de modul, pe baza căruia vor obține adeverinta de absolvire a modulului. Toate informațiile suplimentare privitoare la curs vor fi afișate din timp pe siteul UMF “Carol Davila”.

Pentru orice nelămurire trimiteți mesaj pe [informatica@umfcd.ro](mailto:informatica@umfcd.ro).

Vă doresc mult succes,

Prof. univ. dr. Luminița Iliuță  
Șef disciplină Informatică Medicală și Biostatistică  
UMF "Carol Davila", București