



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE „CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România, www.umfcd.ro, email: rectorat@umfcd.ro

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

PROGRAMUL DE STUDII UNIVERSITARE DOCTORALE **BIOSTATISTICĂ (5 credite)** **MODUL obligatoriu semestrul II – anul universitar 2025-2026**

Coordonator curs:

Prof. univ. dr. Luminița Iliuță

Facultatea de medicină

email: luminita.iliuta@umfcd.ro

Suținători cursuri și lucrări practice:

Conf univ. Panaitescu Eugenia

Facultatea de medicină

email : eugenia.panaitescu@umfcd.ro

Conf univ. Poenaru Elena

Facultatea de medicină

email : elena.poenaru@umfcd.ro

PERIOADA DE DESFĂȘURARE

- în perioada 23 februarie — 9 aprilie 2026 — 2 serii de studenți doctoranzi– seriile 1 și 2
- în perioada 20 aprilie 2026– 7 iunie 2026 – 2 serii de studenți doctoranzi. - seriile 3 și 4

Activitățile practice se vor desfășura **fizic** în laboratoarele Disciplinei de Informatică Medicală și Biostatistică (parter și subsol), Facultatea de Medicină, Bulevardul Eroilor Sanitari Nr. 8, Sector 5, Bucuresti.

Cursurile se vor desfășura **on-line**, prin intermediul platformei Google Education, folosind aplicațiile **Zoom**, Google Classroom și Google Meet, în conformitate cu Metodologia privind organizarea și desfășurarea procesului didactic din cadrul programului de pregătire bazat pe studii universitare avansate (anul I de studii universitare de doctorat) în cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București.

PROGRAMAREA ACTIVITĂȚILOR

SERIA 1 - 23 februarie - 9 aprilie 2026 - responsabil Conf.univ.Eugenia Panaitescu

Programare cursuri

Cursul 1: luni 23 februarie de la ora 16.00

Cursul 2: miercuri 25 februarie de la ora 17.30

Cursul 3: luni 2 martie de la ora 16.30

Cursul 4: miercuri 4 martie de la ora 16.30

Cursul 5: luni 9 martie de la ora 16.30
Cursul 6: luni 16 martie de la ora 16.30
Cursul 7: luni 23 martie de la ora 16.30

Programare lucrări practice (în fiecare zi de marți)

LP1: 24 februarie: 16-18 grupele 1, 2 și 3, 18-20 grupele 4, 5 și 6
LP2: 3 martie: 16-18 grupele 4, 5 și 6, 18-20 grupele 1, 2 și 3
LP3: 10 martie: 16-18 grupele 1, 2 și 3, 18-20 grupele 4, 5 și 6
LP4: 17 martie: 16-18 grupele 4, 5 și 6, 18-20 grupele 1, 2 și 3
LP5: 24 martie: 16-18 grupele 1, 2 și 3, 18-20 grupele 4, 5 și 6
LP6: 31 martie: 16-18 grupele 4, 5 și 6, 18-20 grupele 1, 2 și 3
LP7: 7 aprilie: 16-18 grupele 1, 2 și 3, 18-20 grupele 4, 5 și 6

SERIA 2 - 23 februarie - 9 aprilie 2026 – responsabil Conf.univ.Elena Poenaru

Programare cursuri

Orarul cursurilor va fi anunțat de către responsabilul cursului la prima întâlnire din cadrul lucrărilor practice.

Programare lucrări practice (în fiecare zi de joi).

24 februarie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12
3 martie: 16-18 LP - grupele 10, 11, 12; 18-20 LP - grupele 7, 8, 9
10 martie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12
17 martie: 16-18 LP - grupele 10, 11, 12; 18-20 LP - grupele 7, 8, 9
24 martie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12
31 martie: 16-18 LP - grupele 10, 11, 12; 18-20 LP - grupele 7, 8, 9
7 aprilie: 16-18 LP - grupele 7, 8, 9; 18-20 LP - grupele 10, 11, 12

SERIA 3 - 20 aprilie -7 iunie 2026 - responsabil Conf.univ.Eugenia Panaitescu

Programare cursuri

Orarul cursurilor va fi anunțat în perioada 1-7 aprilie.

Programare lucrări practice (în fiecare zi de marți):

LP1: 21 aprilie: 16-18 grupele 13, 14 și 15, 18-20 grupele 16, 17 și 18
LP2: 28 aprilie: 16-18 grupele 16, 17 și 18, 18-20 grupele 13, 14 și 15
LP3: 5 mai: 16-18 grupele 13, 14 și 15, 18-20 grupele 16, 17 și 18
LP4: 12 mai: 16-18 grupele 16, 17 și 18, 18-20 grupele 13, 14 și 15
LP5: 19 mai: 16-18 grupele 13, 14 și 15, 18-20 grupele 16, 17 și 18
LP6: 26 mai: 16-18 grupele 16, 17 și 18, 18-20 grupele 13, 14 și 15
LP7: 2 iunie: 16-18 grupele 13, 14 și 15, 18-20 grupele 16, 17 și 18

SERIA 4 - 20 aprilie -7 iunie 2026 – responsabil Conf.univ.Elena Poenaru

Programare cursuri

Orarul cursurilor va fi anunțat de către responsabilul cursului la prima întâlnire din cadrul lucrărilor practice.

Programare lucrări practice (în fiecare zi de joi începând cu 23 aprilie 2026) în intervalul orar 16-20. Repartiția pe grupe va fi anunțată de către responsabilul de curs.

La finalul fiecărei sesiuni, studenții doctoranzi care **au participat** la cursuri și la activități practice pot susține examenul de final de modul, pe baza căruia vor obține adeverința 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.

Studentii doctoranzi **restanțieri** trebuie să se înscrie la adresa informatica@umfcd.ro specificând perioada dorită.

În cadrul primei întâlniri de curs, se va prezenta programul tuturor activităților zilnice teoretice și de seminar, pentru fiecare serie, în fiecare săptămână.

Pentru **accesul în Google Classroom-ul fiecărei serii**, se vor transmite invitațiile și datele de acces, individual, pe adresele de email instituționale, configurate în conformitate cu instrucțiunile postate.

Vă doresc mult succes,

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