

METODOLOGIE DE SELECȚIE

privind acordarea burselor OpenMed din cadrul proiectului „*Dezvoltarea capacității instituționale de cercetare prin implementarea practicilor open science și creșterea expertizei personalului pentru valorificarea superioară a infrastructurii universității-OpenMed*” CNFIS-FDI-2022-0714, pentru un număr de 4 studenți înmatriculați într-unul dintre programele de licență sau masterat ale Universității de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca în vederea realizării unei părți experimentale pentru lucrarea finală de studiu.

Selecția se bazează pe analiza dosarelor de concurs și departajarea concurenților în funcție de punctajul obținut, punctaj care va fi acordat ținând cont în special de fezabilitatea realizării părții experimentale din cadrul lucrării finale de studiu (încadrarea în timp pentru includerea în lucrarea de final de studiu, încadrarea în buget, originalitate și impact).

Scopul proiectului: *Prezentul proiect urmărește dezvoltarea capacității instituționale de cercetare a UMFIIH și alinierea la standardele internaționale prin demararea unor activități strategice privind susținerea conceptului de open science, specializarea personalului, susținerea viitoarei generații de cercetători, și diseminarea rezultatelor cercetărilor în jurnale științifice cu vizibilitate internațională.*

Obiectivul general: *Susținerea activităților de supra-specializare a resursei umane și de sprijinire a cercetărilor specifice pentru lucrări finale de studiu prin intermediul unor burse de cercetare pe bază de competiție la nivel de universitate.*

Cuquantumul burselor:

- 10000 lei/student pentru realizarea de activități practice de cercetare (din portofoliul de servicii al MEDFUTURE: <https://medfuture.umfcluj.ro/ro/servicii/>) din cadrul lucrării finale de studiu.

Beneficii adiționale:

- Sesiuni de informare cu privire la potențiale proiecte de cercetare cu cercetătorii din cadrul MEDFUTURE;
- Stagiul de cercetare la MEDFUTURE prin care studenții, sub atenta îndrumare a cercetătorilor din cadrul centrului, vor avea posibilitatea de a-și însuși tehnici avansate de analiză pe care le vor aplica în vederea realizării părții experimentale din cadrul lucrării finale de studiu;
- Sprijin la redactarea capitolului din lucrarea de final de studiu și a articolului științific (dacă va fi cazul) care include partea experimentală desfășurată în cadrul MEDFUTURE.

Beneficiari:

- Studenții înmatriculați într-unul dintre programele de licență sau masterat ale Universității de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca care nu beneficiază de niciun sprijin financiar pentru realizarea părții experimentale propuse.

Obligațiile beneficiarilor:

- Studenții au obligația de a cheltui cuantumul bursei pe materiale/reactivi necesare realizării părții practice experimentale.
- Studenții au obligația de a participa activ la aplicarea tehnicilor de analiză din cadrul MEDFUTURE în vederea realizării părții practice experimentale.
- Studenții au obligația de a include în lucrarea de final de studiu partea experimentală desfășurată în cadrul MEDFUTURE.

Dosarele de concurs:

Dosarele de concurs trebuie să fie întocmite cu respectarea reglementărilor din documentele atașate și trebuie depuse în format electronic la adresa de email: medfuture@umfcluj.ro, semnate în original și scanate (format .pdf). Conținutul dosarelor este următorul:

1. Cerere de înscriere
2. Declarație pe propria răspundere a candidatului/ei
3. Declarație pe propria răspundere a cadrului didactic coordonator al lucrării de licență/dizertație
4. Declarație de consimțământ privind utilizarea datelor personale (Acord GDPR)
5. Propunere de cercetare
6. Curriculum vitae (care să evidențieze, dacă este cazul, stagiile de cercetare/perfecționare și lista de publicații științifice)

Calendarul de concurs:

20 - 22 iunie 2022 (ora 23:59) - Depunerea dosarelor

23 - 24 iunie 2022 - Evaluarea dosarelor

27 iunie 2022 - Afișarea rezultatelor inițiale

28 iunie 2022 - Depunerea contestațiilor

29 iunie 2022 - Evaluarea contestațiilor

30 iunie 2021 - Afișarea rezultatelor finale după contestații

Pentru întrebări vă rugăm să vă adresați la adresa de eMail: medfuture@umfcluj.ro .

**Încadrare competiție privind acordarea burselor OpenMed
în cadrul proiectului CNFIS-FDI-2022-0714**

Competiția este suținută prin proiectul „*Dezvoltarea capacității instituționale de cercetare prin implementarea practicilor open science și creșterea expertizei personalului pentru valorificarea superioară a infrastructurii universității-OpenMed*” CNFIS-FDI-2022-0714 – director de proiect Prof. univ. dr. Cristina Adela Iuga. Prezenta competiție se încadrează în obiectivul specific O2, activitatea 2.2.: *Susținerea tinerilor cercetători prin alocarea de burse de cercetare pentru lucrări finale de studiu (licență și dizertație) cu scopul creșterii competitivității acestora în sectorul internațional de cercetare.*

CERERE

Subsemnatul/a,, student/ă / masterand/ă în
cadrul ciclului de licență / de masterat
..... al Facultății de
....., anul de studiu, din cadrul Universității de Medicină și
Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, vă rog frumos să aprobați înscrierea la procedura de
selecție privind acordarea burselor OpenMed din cadrul proiectului „Dezvoltarea capacității
instituționale de cercetare prin implementarea practicilor open science și creșterea expertizei
personalului pentru valorificarea superioară a infrastructurii universității-OpenMed" CNFIS-
FDI-2022-0714.

Conținutul dosarului de înscriere este următorul:

1. Cerere de înscriere
2. Declarație pe propria răspundere a candidatului/ei
3. Declarație pe propria răspundere a cadrului didactic coordonator al lucrării de licență/dizertație
4. Declarație de consimțământ privind utilizarea datelor personale (Acord GDPR)
5. Propunere de cercetare
6. Curriculum vitae (care să evidențieze, dacă este cazul, stagiile de cercetare/perfecționare și lista de publicații științifice)

Cluj-Napoca

Data

Cu mulțumiri,

Nume Prenume

Semnătura

DECLARAȚIE

Subsemnatul/a,, student/ă / masterand/ă în
cadrul ciclului de licență / de masterat
..... al Facultății de
....., anul de studiu, din cadrul Universității de Medicină și Farmacie
“Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, identificat/ă prin CI. seria, nr.,
CNP....., declar pe propria răspundere că, până la data înscrierii la
procedura de selecție privind acordarea burselor OpenMed din cadrul proiectului „*Dezvoltarea
capacității instituționale de cercetare prin implementarea practicilor open science și creșterea
expertizei personalului pentru valorificarea superioară a infrastructurii universității-OpenMed*”
CNFIS-FDI-2022-0714, nu am beneficiat de sprijin financiar din alte surse privind realizarea
propunerii de proiect depusă în cadrul dosarului de înscriere și că aceasta va face parte din lucrarea
finală de studiu ca și parte experimentală.

Cluj-Napoca

Nume Prenume

Data

Semnătura

DECLARAȚIE

Subsemnatul/a,, coordonator al lucrării de
licență/masterat cu titlul
.....al studentului/ei /
masterandului/masterandei în cadrul
ciclului de licență / de masterat al Facultății de
....., anul de studiu, din cadrul Universității de Medicină și Farmacie
“Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, certific pe propria răspundere faptul că, propunerea de proiect cu
titlul nu a beneficiat de sprijin financiar din alte
surse și că aceasta va face parte din lucrarea finală de studiu ca și parte experimentală.

Cluj-Napoca

Nume Prenume

Data

Semnătura

Declarație de consimțământ privind utilizarea datelor personale (Acord GDPR)

Conform cerințelor Legii nr. 677/2001 pentru protecția persoanelor cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date, modificată și completată și ale Legii nr. 506/2004 privind prelucrarea datelor cu caracter personal și protecția vieții private în sectorul comunicațiilor electronice Universitatea de Medicina si Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca are obligația de a administra în condiții de siguranță și numai pentru scopurile specificate, datele personale pe care ni le furnizați despre dumneavoastră, un membru al familiei dumneavoastră ori o altă persoană. Scopul colectării datelor este identificarea grupului țintă și analiza nevoilor viitorilor participanți din cadrul proiectului *„Dezvoltarea capacității instituționale de cercetare prin implementarea practicilor open science și creșterea expertizei personalului pentru valorificarea superioară a infrastructurii universității-OpenMed”* CNFIS-FDI-2022-0714. Datele vor fi utilizate pentru comunicarea în cadrul proiectului OpenMed, precum și pentru raportarea grupului țintă către autoritățile de resort.

Sunteți de acord cu prelucrarea datelor personale în cadrul proiectului OpenMed?

DA

NU

Cluj-Napoca
Data

Nume Prenume
Semnătura

PROPUNERE DE CERCETARE

Descriere: Prin prezenta *Propunere de cercetare* se urmărește realizarea unei părți experimentale care va face parte din lucrarea finală de studiu.

Propunerea de cercetare trebuie să fie realizată pe baza experienței acumulate de către candidat în domeniul propriu de cercetare din cadrul lucrării de final de studiu și în concordanță cu direcțiile de cercetare aplicabile în cadrul Centrului de Cercetări pentru Medicină Avansată-MEDFUTURE (site web MEDFUTURE <https://medfuture.umfcluj.ro/ro/servicii/>).

Comisia de evaluare va urmări în cadrul *Propunerii de cercetare* identificarea corectă de către candidați a instrumentelor de cercetare dezvoltate la MEDFUTURE ce pot fi exploatate pentru realizarea cercetării propuse, dar și fezabilitatea realizării părții experimentale (încadrarea în timp pentru includerea în lucrarea de final de studiu, încadrarea în buget, originalitate și impact).

1. Scurtă descriere a lucrării de final de studiu ½ pagină

Vă rugăm să prezentați pe scurt lucrarea de final de studiu, subliniind următoarele trei aspecte: (1) prezentarea temei de cercetare, (2) aspecte teoretice și practice abordate până la momentul prezent, (3) motivația realizării părții experimentale propuse.

2. Titlul propunerii de cercetare– maxim 300 caractere

(scurt, clar, concis și în concordanță cu proiectul)

3. Scopul și Obiectivele cercetării- maxim ½ pagină

Vă rugăm să prezentați scopul și obiectivele propunerii de proiect, subliniind următoarele două aspecte:

(1) obiectivul general și obiectivele specifice ale proiectului; (2) rezultate așteptate.

4. Descrierea tehnică a propunerii de cercetare- maxim 2 pagini

Vă rugăm să prezentați descrierea tehnică a propunerii de cercetare, care trebuie obligatoriu să includă tehnici de analiză care pot fi realizate în cadrul MEDFUTURE (site web MEDFUTURE <https://medfuture.umfcluj.ro/ro/servicii/>), subliniind următoarele trei aspecte: (1) design-ul studiului, (2) metodele necesare îndeplinirii obiectivelor, (3) detalierea alocării bugetului.

5. Bibliografie