



## Recomandări pentru structura proiectului de cercetare științifică avansată

13.06.2022-17.06.2022

### I. INFORMAȚII GENERALE

Titlul temei de cercetare doctorală

Nume și prenume student-doctorand din certificatul de naștere

Conducătorul de doctorat Prof. Univ. Dr.

Data înmatriculării: 01.10.2021

Domeniul MEDICINĂ/ MEDICINĂ DENTARĂ /FARMACIE

Date de contact:

telefon

e-mail

### 2. STADIUL ACTUAL AL CUNOAȘTERII (PARTEA GENERALĂ)

-Prezentarea stadiului actual al cunoașterii în domeniul de cercetare abordat, în baza informației existente în fluxul principal de publicații; referințele bibliografice vor fi citate în text;

-Justificarea alegerii temei, cu argumente concrete asupra importanței pentru dezvoltarea stadiului actual al cunoașterii

-Punctarea contribuțiilor originale aduse de cercetarea doctorală

### 3. MODUL DE ORGANIZARE A CERCETĂRII DOCTORALE (IDEILE PĂRȚII DE CONTRIBUȚII PERSONALE)

Obiective urmărite:

-Metode și tehnici de lucru utilizate. Modul de selecție al loturilor de lucru, criteriile de includere, respectiv excludere. Metode de prelucrare statistică.

-Detalierea etapelor de lucru urmărite în derularea cercetării doctorale: definirea de activități concrete în raport de obiectivele stabilite, în corespondență cu un calendar care să facă posibilă încadrarea în timpul alocat programului de cercetare științifică. Măsurile prevăzute pentru respectarea normelor de bioetică în cercetarea doctorală. Concluzii preliminare.

### 4. MODUL DE VALORIFICARE A REZULTATELOR

Estimarea nivelului accesibil pentru diseminarea rezultatelor

Identificarea potențialelor reviste din fluxul principal de publicații

### 5. MODUL ÎN CARE REALIZAREA TEZEI DE DOCTORAT VA CONTRIBUI LA EVOLUȚIA PROFESIONALĂ A DOCTORANDULUI ȘI LA DEZVOLTAREA CAPACITĂȚII ȘTIINȚIFICE A ACESTUIA.

### 6. DIFICULTĂȚI PRECONIZATE, MODALITĂȚI DE SURMONTARE

### 7. BIBLIOGRAFIE

Proiectul va avea minimum 10 pagini și maximum 40 pagini

(setare pagină: 3 cm stânga, 2 cm dreapta, sus și jos) TNR 12 pts, la un rând, aliniat dreapta-stinga)