

REZULTATUL SELECȚIEI DOSARELOR

la concursul de recrutare organizat de Direcția de Sănătate Publică Județeană Olt în data de 21.08.2023 pentru ocuparea funcției contractuale vacante de asistent medical debutant laborator din cadrul Laboratorului de Diagnostic și Investigare în Sănătate Publică – Diagnostic Microbiologic

1. Data și ora desfășurării selecției dosarelor: 07.08.2023, ora 13⁰⁰
2. Locul desfășurării selecției dosarelor: Direcția de Sănătate Publică Județeană Olt

Nr. crt.	Numărul de înregistrare atribuit dosarului de înscriere la concurs	Funcția contractuală pentru care candidează	Rezultatul selecției dosarelor (Admis/ Respins)	Motivul respingerii dosarului (unde este cazul)
1.	9156	Asistent medical debutant laborator	Admis	-
2.	9165	Asistent medical debutant laborator	Admis	-

Candidații nemulțumiți de rezultatele obținute pot formula contestație în termen de cel mult o zi lucrătoare de la data afișării rezultatului selecției dosarelor sub sancțiunea decăderii din acest dept, conform prevederilor art. 53 din Hotărârea Guvernului nr. 1336/2022, pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar platit din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare.

Contestațiile vor fi soluționate în termen de o zi lucrătoare de la expirarea termenului de depunere a contestațiilor.

Afișarea rezultatelor obținute de candidați la probele concursului se realizează folosindu-se numărul de înregistrare atribuit dosarului de înscriere la concurs pentru fiecare candidat, conform art. 57 din Hotărârea Guvernului nr. 1336/2022, pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar platit din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare.

Afișat astăzi 07.08.2023 ora 15⁰⁰ la sediul Direcției de Sănătate Publică Județeană Olt, Slatina, str. Aleea Muncii, nr. 2A, și pe pagina de internet a instituției .

SECRETAR AL COMISIEI DE CONCURS,