

**A N U N Ţ**

privind organizarea concursului pentru ocuparea unui post vacant

**a) INFORMATII PRIVIND POSTUL**

1	DENUMIREA POSTULUI VACANT	INGINER II (S)
2	LOCUL DE MUNCĂ	Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Organici și Naturali
3	NUMARUL POSTURILOR VACANTE	1
4	NIVELUL POSTULUI	Execuție
5	PRINCIPALELE CERINTE ALE POSTULUI	-asigurarea condițiilor optime pentru desfășurarea activităților de laborator (didactice și cercetare) din cadrul departamentului; -capacitate de operare a aparatelor GC-MS, HPLC, FT-IR, UV-VIS, RMN, analiza și implementarea rezultatelor analizelor precum și asigurarea materialelor consumabile pentru aparatele respective (gaze lichefiate – azot, heliu, solvenți, agenți de derivatizare, etc.)

**b) INTOCMIREA DOSARULUI DE CONCURS**

1	DOCUMENTELE DOSARULUI DE CONCURS	- cerere de înscriere la concurs; - copie act de identitate; - copie certificat de naștere; - copie certificat de căsătorie; - copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor+original; - copia carnetului de muncă, conform cu originalul + copie după adeverință care să ateste vechimea în muncă și în meserie începând cu 01.01.2011; - dosar medical întocmit de cabinetul de medicina muncii al UPT+adeverință de la medicul de familie; - curriculum vitae Europass; - cazier judiciar.
2	TERMENUL DE DEPUNERE	15.10.2020 – 28.10.2020
3	LOCUL DEPUNERII DOSARULUI	Serviciul Personal, cam.327
4	PERSOANA DE CONTACT	Jelchici Miriana – tel. 0256403032

**c) CONDITII PENTRU OCUPAREA POSTULUI**

1	CONDITII GENERALE	-studii superioare tehnice absolvite cu diploma de licență în domeniul ingineriei produselor alimentare; -cunoașterea limbii engleze la nivel mediu; -disponibilitate pentru munca în echipă.
2	CONDITII SPECIFICE	-minim 3 ani vechime în activități de laborator specifice domeniilor inginerie chimică și ingineria produselor alimentare; -cunoștințe privind utilizarea și operarea aparatelor GC-MS, HPLC, FT-IR, UV-VIS, RMN; -competențe în elaborarea unor referate privind analizele efectuate.

**d) PROBELE DE CONCURS**

1	PROBA SCRISĂ	04.11.2020, ora 9.00, la Rectorat, et.3
2	TERMEN AFISARE REZULTAT PROBA SCRISĂ	o zi lucrătoare de la finalizarea probei scrise
3	INTERVIUL	09.11.2020, ora 9.00, la Rectorat, et.3
4	TERMEN AFISARE REZULTAT INTERVIU	o zi lucrătoare de la finalizarea interviului

**e) CONTESTATII**

1	TERMEN DEPUNERE/AFIȘARE REZULTAT CONTESTATII	Maxim o zi lucrătoare de la afișarea rezultatelor selecției dosarelor/probei scrise/probei practice/interviului
2	TERMEN AFISARE REZULTATE FINALE	Maxim o zi lucrătoare de la afișarea rezultatelor contestațiilor

**f) BIBLIOGRAFIA**

1.	Sorin Mager – Analiză structurală organică – Editura științifică și enciclopedică, București, 1979
2.	Elena Jercan – Analiza cromatografică – Editura Academiei Republicii Socialiste România

Intrarea în sala de concurs se va face cu 10 minute înainte de ora stabilită, în vederea îndeplinirii formalităților legale