

**Universitatea Politehnica din București**  
**Facultatea Automatică și Calculatoare**  
**Departamentul Calculatoare**  
**Informații concurs post nr. 78 șef de lucrări pe perioadă nedeterminată**

<b>Universitate/ Facultate/ Departament</b>	Universitatea Politehnica din București Facultatea Automatică și Calculatoare Departamentul Calculatoare
<b>Poziția în statul de funcții</b>	78
<b>Funcție</b>	<b>Șef de lucrări</b>
<b>Disciplinele din planul de învățământ</b>	Cloud Computing, Algoritmi paraleli si distribuiti, Sisteme de incredere
<b>Domeniu științific</b>	<i>Calculatoare și Tehnologia Informației</i>
<b>Descriere post</b>	<b>Activități specifice postului:</b>  <b>Predarea de cursuri, aplicații si alte activități didactice pentru disciplinele din post.</b> <b>Coordonare studenți proiect de licență, disertație, studenți doctoranzi.</b> <b>Cercetare științifică in domeniul Științei Calculatoarelor.</b>
<b>Atribuțiile/activitățile aferente</b>	<b>Atribuțiile/activitățile aferente postului scos la concurs:</b>  <b>Predarea de cursuri si aplicații la disciplinele din post.</b> <b>Cercetare științifică in domeniul Calculatoarelor.</b> <b>Activități de participare in comisii de specialitate pentru licență, master, doctorat</b> <b>alte activități administrative legate de procesul de predare.</b>
<b>Salariul minim de încadrare</b>	- în conformitate cu prevederile din Legea-cadru nr. 153 din 28 iunie 2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice
<b>Înscrierea la concurs</b>	Conform calendarului concursului <a href="https://posturivacante.upb.ro/didactice/">https://posturivacante.upb.ro/didactice/</a>
<b>Data susținerii probelor Locul susținerii</b>	<a href="https://posturivacante.upb.ro/didactice/">https://posturivacante.upb.ro/didactice/</a>
<b>Comunicare a rezultatelor</b>	Ziua desfășurării ultimei probe de concurs conform programării probelor
<b>Perioadă de contestații</b>	3 zile lucrătoare după comunicarea rezultatelor conform calendarului concursului (exclusiv pentru nerespectarea procedurilor legale de concurs)

<b>Tematica probelor de concurs</b>	Disciplinele Cloud Computing Algoritmi paraleli si distribuiti Sisteme de incredere
<b>Descrierea procedurii de concurs</b>	Candidatul va fi evaluat de către comisia de concurs din perspectiva: a) relevanței și impactului rezultatelor științifice; b) capacității candidatului de a îndruma studenți sau tineri cercetători; c) competenței didactice; d) capacității de a transfera cunoștințele sale către mediul economic sau social ori de a populariza propriile rezultate științifice; e) capacității de a lucra în echipă și eficiența colaborărilor științifice ale acestuia, în funcție de specificul domeniului; f) capacității de a derula sau conduce proiecte de cercetare-dezvoltare; g) experienței profesionale în alte instituții decât UPB
<b>lista completa a documentelor pe care candidatii trebuie sa le includa în dosarul de concurs</b>	Conform art. II.5 din Metodologia privind ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante în UPB <a href="https://posturivacante.upb.ro/wp-content/uploads/2022/02/Metodologie.Concurs.UPB_Modificata-2022.pdf">https://posturivacante.upb.ro/wp-content/uploads/2022/02/Metodologie.Concurs.UPB_Modificata-2022.pdf</a>
<b>adresa la care trebuie transmis dosarul de concurs.</b>	Rectorat UPB, camera R207 (în zilele lucrătoare) floarea.dragomir@upb.ro