**Universitatea Politehnica din București**

**Facultatea Automatica si Calculatoare**

**Departamentul Automatica si Ingineria Sistemelor**

**Informații concurs post nr 32 Sef de Lucrari pe perioadă determinata**

|  |  |
| --- | --- |
| **Universitate/**  **Facultate/**  **Departament** | Universitatea Politehnica din Bucuresti  Automatica si Calculatoare  Automatica si Ingineria Sistemelor |
| **Poziţia în statul de funcţii** | 32 |
| **Funcţie** | **Sef de Lucrari** |
| **Disciplinele din planul de învăţământ** | Semnale si Sisteme  Teoria Sistemelor Automate  Reglare Robusta si Aplicatii |
| **Domeniu ştiinţific** | *Ingineria sistemelor* |
| **Descriere post** | **Activităţi specifice postului:**  **Predarea de cursuri si laboratoare la disciplinele din post. Cercetare stiintifica in domeniul Automaticii si Ingineriei Sistemelor.** |
| **Atributiile/activitatile aferente** | **Atribuţiile/activităţile aferente postului scos la concurs:**  **Predarea de cursuri si laboratoare la disciplinele din post. Cercetare stiintifica in specificul postului. Realizarea de materiale didactice pentru sustinerea activitatilor de la curs si laborator. Pastrarea legaturii cu studentii pe platformele Moodle si Teams. Activitati de participare in comisii de specialitate pentru licenta, master, alte activitati administrative legate de procesul de predare.** |
| **Salariul minim de incadrare** | * în conformitate cu prevederile din Legea-cadru nr. 153 din 28 iunie 2017privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice |
| **Înscrierea la concurs** | *27.02.2023 – 03.03.2023* |
| **Data susţinerii probelor Locul susţinerii** | **Probele de concurs:**  *PROBA I*: prelegere de specialitate;  08.03.2023, ora 11, Precis 507. |
| **Comunicare a rezultatelor** | 8/03/2023  Afișare la sediul Departamentului | |
| **Perioadă de contestaţii** | *15.03.2023 – 17.03.2023*  Exclusiv pentru nerespectarea procedurilor legale de concurs | |
| **Tematica probelor de concurs** | DISCIPLINELE  Semnale si Sisteme  Teoria Sistemelor Automate  Reglare Robusta si Aplicatii | |
| **Descrierea procedurii de concurs** | Candidatul VA FI EVALUAT DE CATRE Comisia de concurs din perspectiva:  a) relevanţei şi impactului rezultatelor ştiinţifice;  b) capacitatii candidatului de a îndruma studenţi sau tineri cercetători;  c) competenţei didactice;  d) capacitatii de a transfera cunoştinţele sale către mediul economic sau social ori de a populariza propriile rezultate ştiinţifice;  e) capacitatii de a lucra în echipă şi eficienţa colaborărilor ştiinţifice ale acestuia, în funcţie de specificul domeniului;  f) capacitatii de a derula sau conduce proiecte de cercetare-dezvoltare;  g) experienţei profesională în alte instituţii decât UPB  **Probele de concurs:**  *PROBA I*: proba orala, prezentarea candidatului si a rezultatelor stiintifice | |
| **lista completa a documentelor pe care**  **candidatii trebuie sa le includa în dosarul de concurs** | Conform art. II.5 din Metodologia privind ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante în UPB  <https://posturivacante.upb.ro/wp-content/uploads/2022/02/Metodologie.Concurs.UPB_.Modificata-2022.pdf> | |
| **adresa la care trebuie transmis dosarul de concurs.** | Rectorat UPB, camera R207 (în zilele lucrătoare)  floarea.dragomir@upb.ro | |