













Facultatea	Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare
Departament	Departamentul de Electronică, Calculatoare și Inginerie electrică
Poziția în statul de funcții	 Poziția 5
	 *Position 5
Funcție	Profesor universitar
	 *University Professor
Disciplinele din planul de învățământ	 1. Algoritmi paraleli și distribuți 2. Criptografie și securitate informațională
	 * 1. Parallel and Distributed Algorithms 2. Cryptography and Information Security
Domeniu științific	 Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale
	 * Electronic Engineering, Telecommunications and Information Technologies
Descriere post	 Post de profesor universitar, poziția nr. 5, Departamentul de Electronică, Calculatoare și Inginerie Electrică/Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare, incluzând activități didactice și de cercetare specifice disciplinelor din planul de învățământ cuprinse în postul scos la concurs.
	 * University Professor, position no. 5, Department of Electronics, Computers and Electrical Engineering/Faculty of Electronics, Communications and Computers, responsibilities according to the position of Professor, including teaching and research activities corresponding to the subjects of the curriculum.
Atribuțiile/activitățile aferente	 1. Activitate didactică (susținerea orelor de curs și laborator în conformitate cu planul de învățământ și fișele disciplinelor). 2. Alte activități incluse în norma didactică: examene, teste, verificarea studenților pe parcurs, teme de casă, etc.; 3. Îndrumarea studenților pentru elaborarea proiectelor de diplomă; 4. Coordinarea activităților practice ale studenților; 5. Îndrumare cercetare științifică studențească; 6. Consultații; 7. Participarea la activitatea de cercetare științifică a Facultății/Departamentului și publicarea de lucrări științifice. 8. Pregătire didactică.
	 * 1. Teaching lectures and project classes according with the learning curriculum and course description. 2. Other administrative tasks attached to teaching: exams, tests, assessment of students' paper works, homework, etc. 3. Advising the students for the diploma projects. 4. Coordination of the practical activities of the students. 5. Mentoring of scientific student's research. 6. Consulting. 7. Participation in the Faculty/Department's research activity and publication of scientific papers. 8. Own research and training for teaching.
Salariul minim de încadrare	6047
Calendarul concursului	
Data publicării anunțului în Monitorul Oficial	24.11.2022
Perioadă înscriere	24.11.2022 10.01.2023
Data susținerii prelegerii	27.01.2023
Ora susținerii prelegerii	11:00
Locul susținerii prelegerii	 Universitatea din Pitești, Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare, Sala T306, Corp T, Et. 3, Str. Târgu din Vale, Nr. 1, Pitești.

	 * University of Pitesti, Faculty of Electronics, Communications and Computers, Room T306, building T, Third floor, Street Targu din Vale, No. 1, Pitesti.
Perioadă susținere a probelor de concurs	25.01.2023 01.02.2023
Perioadă comunicare a rezultatelor	02.02.2023 – ora 10:00
Perioadă de contestații	02.02.2023 07.02.2023 – ora 10:00
Tematica probelor de concurs	 * Propunere de dezvoltare a carierei universitare – prelegere.
	 * Proposal for academic career development - lecture.

Notă: Pentru posturile de conferențiar universitar și profesor universitar se vor completa și rubricile cu însemnul  *