

Departamentul Calculatoare și Tehnologia Informației – 2016

Poz 25 Asistent - Dep CTI - perioada determinată

Universitatea	Universitatea Dunărea de Jos din Galați
Facultatea	Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică
Departament	Calculatoare și Tehnologia Informației
Poziția în statul de funcții	25
Funcție	Asistent
Disciplinele din planul de învățământ	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I/Programarea calculatoarelor în limbajul C (I licență CTI, AIA) Limbaje de programare orientate pe obiecte/Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II (I licență CTI, AIA) Managementul proiectelor informatice (III licență CTI)
Domeniu științific	Științe ingineresti – Calculatoare și Tehnologia Informației
Descriere post	Asistent Postul scos la concurs are poziția 25 în Statul de funcții și de personal didactic al Departamentului de Calculatoare și Tehnologia Informației, anul universitar 2015-2016. Asistentul pregătește seminarii, lucrări de laborator și proiecte, în cadrul programelor de studii de licență – gestionate de către Departamentul de de Calculatoare și Tehnologia Informației, după cum urmează: Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I/Programarea calculatoarelor în limbajul C (I licență), Limbaje de programare orientate pe obiecte/Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II (I licență), Managementul proiectelor informatice (III licență CTI)
Atribuțiile/activitățile aferente	Activități de predare și laborator la disciplinele postului; consultații ; examinări ; îndrumare proiecte de licență; tutorat ; alte activități ; cercetare științifică
Bibliografie	[1] Stefanescu D., Programarea in limbajele C/C++, MATRIXRom, 2002 [2] Barbu G., Paun V., Programarea in limbajele C/C++, MATRIX Rom, 2011 [3] Bumbaru S., Programarea orientată pe obiecte, Ed. Univ. "Dunarea de Jos", 2002 [4] Vaida M.F., Pop P.G., Strilechi C., Chiorean L., Tehnologii avansate privind dezvoltarea aplicatiilor software in limbajul C/C++, Casa Cartii de Stiinta, 2006 [5] Arsene S., s.a, Elemente de baza ale ale programarii in C, MATRIX Rom, 2010 [6] Jansa K, Klander L, Totul despre C si C++ - Manualul fundamental de programare, Ed. Teora, Bucuresti, 2000 [7] Stroustrup B., C++, Ed. Teora, Bucuresti, 2001 [8] Iacob I., Modelarea obiect orientată a sistemelor informatice. Analiză și proiectare OMT, UML și Rational Rose. Ed. Universitara 2011 [9] Project Management Institute Eds., A Guide to the Project Management Body of Knowledge, ed. 2 (free .pdf edition) [10] Cruceru A., Managementul proiectelor, Ed. Universitara 2012