



Facultatea	Mecanic și Tehnologie
Departament	Fabrica ie și Management Industrial
Pozi ia în statul de func ii	 Pozi ia 9
	 * Position 9
Func ie	Conferen iar universitar
Disciplinele din planul de învățământ	 Rezisten a materialelor 1, 2; Metoda elementelor finite
	 Material strength 1, 2; Finite Elements Method
Domeniu științific	Inginerie mecanic
	Mechanical engineering
Descriere post	 * Post de conferen iar universitar, pozi ia nr. 9, Departamentul de Fabrica ie și Management Industrial/Facultatea de Mecanic și Tehnologie, incluzând activit i didactice și de cercetare specifice disciplinelor din planul de învățământ, cuprinse în postul scos la concurs. Activit i didactice de predare – 9 ore conven ionale/s pt mână (252 ore/an), activit i de cercetare – 500 ore/an, alte activit i – 460 ore/an.
	 * Associate professor, position no. 9, Department of Manufacturing and Industrial Management/Faculty of Mechanics and Technology, responsibilities according to the position of Professor, including teaching and research activities specific to the curricula attached to the open position. Teaching activities – 9 hours/week (252 hours/year), research activities – 500 hours/year, other activities – 460 hours/year.
Atribuțiile/activitățile aferente	 * 1. Activitate didactic (sus inerea orelor de curs și laborator în conformitate cu planul de învățământ și fi ele disciplinelor). 2. Alte activit i incluse în norma didactic : examene, teste, verificarea studen ilor pe parcurs, teme de cas etc.; 3. Îndrumarea studen ilor pentru elaborarea proiectelor de diplom ; 4. Coordonarea activit ilor practice ale studen ilor; 5. Îndrumare cercetare tiin ific studen easc ; 6. Consulta ii; 7. Participarea la activitatea de cercetare tiin ific a Facult ii/Departamentului și publicarea de lucr ri tiin ifice. 8. Preg tire didactic .
	 * 1. Teaching lectures and project classes according to 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	2240*
Calendarul concursului	-
Data public rii anun ului în Monitorul Oficial	10.05.2016
Perioad înscriere	10.05.2016-24.06.2016
Data susținerii prelegerii	(YYYY-MM-DD) *
Ora susținerii prelegerii	(HH-MM) *
Locul susținerii prelegerii	 Corp , Sala
	 *
Perioad sus inere a probelor de concurs	11.07.2016-17.07.2016
Perioad comunicare a rezultatelor	17.07.2016
Perioad de contesta ii	18.07.2016-22.07.2016
Tematica probelor de concurs	 * Propunere de dezvoltare a carierei universitare – prelegere.
	 * Proposal for academic career development - lecture.
Descrierea procedurii de concurs	 * Conform Metodologiei privind concursul pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din Universitatea din Pitesti.
	 * According to the Methodology of competition for teaching and research positions at the University of Pitesti
Lista documente	 * Conform Metodologiei privind concursul pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din Universitatea din Pitesti.
	 * According to the Methodology of competition for teaching and research positions at the University of Pitesti

Adresa unde se transmite dosarul de concurs	 * Universitatea din Pitești, Str. Târgul din Vale nr. 1, Pitești, Jud. Argeș .
	 * Universitatea din Pitești, Str. Târgul din Vale nr. 1, Pitești, Jud. Argeș .