

**UNIVERSITATEA DIN ORADEA
FACULTATEA INGINERIE MANAGERIALA SI TEHNOLOGICA
DEPARTAMENTUL MECATRONICA**

LISTA NOMINALĂ CU VALORILE COEFICIENTILOR

Se calculează:

$$= 0,8 \cdot K_A + 0,2 \cdot K_S$$

Se întocmește lista nominală:

Nr. Crt.	Nume, Prenume	Grad didactic	(K _A) [%]	(K _S) [%]	Coeficientul de corecție al salariului (K _G) [%]	Nivel de salarizare față de minim
1.	Tarca Radu	Prof.			97,967	
2.	Pater Sorin	Conf.			96,365	
3.	Polojintef Corbu Nicolae	Conf.			73,585	
4.	Deliman Titus	Conf.			91,85	
5.	Pop Adrian	Conf.			91,237	
6.	Vesselenyi Tiberiu	Conf.			96,487	
7.	Moga Ioan	Conf.			93,27	
8.	Tocut Pavel Danut	S.I.			95,503	
9.	Ardelean Flavius	S.I.			0	
10.	Tripe Vidican Calin	S.I.			85,97	
11.	Moldovan Ovidiu	Prep.			98,3	...

Pentru valori ale K_G ≤ 100 %, se acordă salariul minim;

Pentru valori ale K_G € (100 % ÷ K_{GS}), salariul este proporțional cu valoarea K_G.

Pentru valori ale K_G > K_{GS} se va aplica limitarea la K_{GS}.

Valorile mai mari de K_{GS} sunt de excelență și sunt utile pentru ierarhizări la promovări

la acordarea salariului de merit sau gradației de merit etc.

Valoarea K_{GS} este simetrică valorii K_{GI}=100%, față de media pe departament a tuturor valorilor K_G, rotunjită la cel mai apropiat număr multiplu de 10. Valoarea K_{GS} și K_{Gmed} se calculează pentru fiecare departament de către DAC.

Precizări:

- Evaluarea nu se aplică pentru debutanții în profesie;
- Pentru cadrele didactice care au avut contractul de muncă suspendat legal, în momentul efectuării evaluării la nivelul Universității din Oradea, la revenire, se acordă coeficientul de ierarhizare din momentul suspendării contractului;
- Cu referire la cele două categorii în tabelul de mai sus se va specifica situația în care încadrează persoana în cauză, nu se va trece valoarea „0” pentru coeficienții K_A și K_S.

Discutat și acceptat în ședința de:

- Consiliul Departamentului din data 27.01.2014
- Consiliu Facultății din data 29.01.2014

Decan
Prof.dr.ing. Alexandru Pele

Director de departament
Prof.dr.ing. Radu Tarca