

Anexa 4

Rezoluție Comisie de verificare

FISA DE VERIFICARE A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE

Candidat KEREKES DELIA-MARIA, înscris la concursul pentru ocuparea postului de ASISTENT la Facultatea AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE
 Departament MATEMATICĂ,
 poziția 52

Criteriu / subcriteriu	Evaluare	Document doveditor
1. Activitatea didactică		
1 a. autor / coautor / lucrări didactice publicate la edituri recunoscute	Numar lucrari	(se regasesc in lista de lucrari)
1 b. autor / coautor / lucrări de laborator redactate și realizate practic	Numar lucrari	(se regasesc in lista de lucrari)
2. Activitatea științifică		
2 a. autor / coautor / lucrări științifice publicate (conform criteriilor minimale aprobate de Senat)	Numar lucrari 6	(se regasesc in lista de lucrari)
2 b. autor / coautor / alte lucrări (proiecte, studii, etc.)	Numar lucrari	(se regasesc in lista de lucrari)
2 c. participări în colective de cercetare	Numar 1	(se regasesc in lista contractelor de cercetare)
3. Activitate în folosul comunității academice		
3 a. activitate în comisii permanente la nivel de departament / facultate / universitate	Da / nu	Atestat departament / facultate/universitate
3 b. membru în structuri ale unor organizații naționale și internaționale	Da / nu	Atasati copii dupa documente doveditoare

Data 9.01.2019 Semnătura (candidat)

Instrucțiuni:

- Candidatul completează coloana a II-a (evaluare), unde este cazul.
- Candidatul va atasa, dacă este cazul, documente doveditoare, în xerocopie, pentru acele criterii a căror evaluare nu este posibilă pe baza conținutului dosarului.



REZOLUTIE INDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE

In urma analizei dosarului de concurs depus de candidatul/a **KEREKES DEJA MARIA**
pentru postul **ASISTENT SZ** din Statul de functii al Departamentului de
MATEMATICA

Comisia de analiza apreciaza ca **SUNT/NU SUNT** indeplinite standardele minimale pentru
participarea la concurs.

Motivatie (doar in cazul in care nu sunt indeplinite standardele minimale)

Comisia de analiza

Prof.dr.ing. Mihaela Dinsoreanu

Prof.dr.ing. Eva Dulf

Conf.dr.mat. Daniela Inoan