



## Facultatea de Matematica si Informatica

**Domeniul: Informatică**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 2**

**Specializarea: Analiza datelor și modelare (în limba maghiară) - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Maghiară**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 4**

Data generării: 19.09.2022 - 11:08

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	4533	8,29	8.34	-	-	ADMIS
2.	4570	8,16	8.10	-	-	ADMIS
3.	4561	7,82	7.46	-	-	ADMIS
4.	4502	6,90	6.71	-	-	ADMIS



## Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați în așteptare Analiza datelor și modelare (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Data generării: 19.09.2022 - 11:08

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0	.				ÎN AȘTEPTARE



## Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați RESPINSI Analiza datelor și modelare (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Data generării: 19.09.2022 - 11:

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.					RESPINS