



Facultatea de Fizica

Domeniul: Științe inginerești aplicate

Specializarea: Fizică tehnologică (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Opțiunea: Cu Frecvența - buget

Nr. locuri:8

Legenda opțiuni: A - Cu Frecvența - BUGET, B - Cu Frecvența - TAXA, C - Fără Frecvența - TAXA

Data generare: 27.07.2023 - 10:40

Nr crt	Nr leg	Opțiuni	Media	Rezultat
1	10	A	10.00	ADMIS -A
2	50	A	9.63	ADMIS -A
3	25	A	9.30	ADMIS -A
4	44	A	8.17	ADMIS -A
5	58	A	7.72	ADMIS -A



Facultatea de Fizica

Candidati RESPINSI: Fizică tehnologică (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare:

Legenda optiuni: A - Cu Frecventa - BUGET, B - Cu Frecventa - TAXA, C - Fara Frecventa - TAXA

Data generare: 27.07.2023 - 10:40

Nrcrt	Nrleg	Optiuni	Media	Rezultat
1	52	A	10.00	RESPINS
2	35	A	10.00	RESPINS
3	57	A	8.40	RESPINS