



Facultatea de Fizica

Domeniul: Fizică

Specializarea: Fizică informatică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvență - buget

Nr. locuri: 8

Legenda opțiuni: A - Cu Frecvență - BUGET, B - Cu Frecvență - TAXA, C - Fara Frecvență - TAXA

Data generare: 27.07.2023 - 10:40

Nrcrt	Nrleg	Opțiuni	Media	Rezultat
1	45	A	10.00	ADMIS -A
2	11	A	10.00	ADMIS -A
3	37	A	10.00	ADMIS -A
4	47	A	10.00	ADMIS -A
5	8	A	9.71	ADMIS -A
6	46	A	9.05	ADMIS -A
7	64	A	8.95	ADMIS -A
8	3	A	8.50	ADMIS -A



UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI
BABES-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABES-BOLYAI UNIVERSITÄT
BABES-BOLYAI UNIVERSITY
TRADITIO ET EXCELLENTIA

Sesiunea:1
Forma de studii: Licență

Facultatea de Fizica

Domeniul: Fizică

Specializarea: Fizică informatică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvența - taxa

Nr. locuri:20

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

Data generare: 27.07.2023 - 10:40

Nrcrt	Nrleg	Opțiuni	Media	Rezultat
1	67	B	9.32	ADMIS -B

Decan



Facultatea de Fizica

Candidati RESPINSI: Fizică informatică - 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	7	A	10.00	RESPINS
2	22	A	9.70	RESPINS
3	39	R	0.00	RESPINS