



Facultatea de Fizica

Domeniul: Științe inginerești aplicate

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

Limba de predare: Maghiară

Opțiunea: Cu frecvență - buget

Nr. locuri:8

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

Data generare: 25.07.2024 - 13:16

Nrcrt	Nrleg	Opțiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	13	A	10.0	10.0	9.51	10.0	ADMIS -A
2	44	A	10.0	9.50	8.80	9.00	ADMIS -A
3	80	A	10.0	9.50	8.51	9.95	ADMIS -A
4	50	A	10.0	9.30	9.02	10.0	ADMIS -A
5	89	A	10.0	9.20	9.17	9.45	ADMIS -A
6	11	A	9.70	9.50	9.10	9.50	ADMIS -A
7	62	A	9.68	9.95	9.27	9.60	ADMIS -A
8	61	A	6.95	0.00	7.76	7.15	ADMIS -A



Facultatea de Fizica

Domeniul: Științe inginerești aplicate

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

Limba de predare: Maghiară

Opțiunea: Cu frecvența - taxa

Nr. locuri:7

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

Data generare: 25.07.2024 - 13:16

Nrcrt	Nrleg	Opțiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	59	B	8.51	8.95	7.83	8.25	ADMIS - B
2	88	B	6.57	7.65	6.75	6.95	ADMIS - B



Facultatea de Fizica

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

Limba de predare: Maghiară

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

Data generare: 25.07.2024 - 13:16

Nrcrt	Nrleg	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	91	T	0.00	7.60	6.90	6.50	RESPINS