



Facultatea de Fizica

Domeniul: Științe inginerești aplicate

Forma de studiu: Licență

Sesiunea 1

Specializarea: Fizică tehnologică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvența - BUGET

Numar de locuri: 13

Data generării: 28.07.2022 - 10:19

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	236	10,00	10.00	9.20	8.45	ADMIS
2.	205	10,00	9.50	8.73	9.55	ADMIS
3.	206	9,71	9.50	9.00	8.45	ADMIS
4.	209	9,58	9.50	9.21	9.55	ADMIS
5.	246	9,58	9.50	8.76	8.95	ADMIS
6.	213	9,50	9.50	8.35	9.75	ADMIS
7.	251	9,28	9.85	9.25	9.40	ADMIS
8.	227	9,27	9.20	9.16	8.90	ADMIS
9.	216	9,27	9.20	8.73	8.50	ADMIS
10.	202	7,75	10.00	9.75	10.00	ADMIS



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

Facultatea de Fizica

Domeniul: Științe inginerești aplicate

Forma de studiu: Licență

Sesiunea 1

Specializarea: Fizică tehnologică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvența - TAXA

Numar de locuri: 17

Data generării: 28.07.2022 - 10:19

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	255	9,23	9.10	9.38	9.75	ADMIS

Președinte comisie admitere pe facultate,

2

Secretarul comisiei de admitere pe facultate,



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

Facultatea de Fizica

Candidați RESPINSI Fizică tehnologică - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiunea

Data generării: 28.07.2022 - 10:1

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	235	9,30	9.90	9.05	9.55	RESPINS

Președinte comisie admitere pe facultate,

4

Secretarul comisiei de admitere pe facultate,