



Facultatea de Fizica

Domeniul: Științe inginerești aplicate

Forma de studiu: Licență

Sesiunea I

Specializarea: Fizică tehnologică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 12

Data generării: 07.09.2020 - 14:17

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriul1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	127		10,00	10.00	9.75	10.00	ADMIS
2.	24		10,00	10.00	9.50	10.00	ADMIS
3.	133		10,00	10.00	9.50	9.40	ADMIS
4.	27		10,00	10.00	9.40	10.00	ADMIS
5.	118		10,00	10.00	9.40	9.50	ADMIS
6.	77		10,00	10.00	8.70	9.90	ADMIS
7.	78		10,00	9.85	9.61	10.00	ADMIS
8.	87		9,90	9.80	9.38	9.90	ADMIS
9.	207		9,75	10.00	-	-	ADMIS
10.	103		9,20	9.20	8.41	7.30	ADMIS
11.	99		8,30	8.30	7.23	6.75	ADMIS
12.	96		6,50	-	7.00	6.35	ADMIS

Rector,
Prof. univ. dr. Daniel DAVID

Decan,
Conf. Univ. dr. Aurelian-Daniel ANDREICA



UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI
BABES-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABES-BOLYAI UNIVERSITÁT
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: 8

Data generării: 07.09.2020 - 14:17

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	79		10,00	-	9.30	10.00	ADMIS
2.	116		10,00	-	8.45	10.00	ADMIS

Rector,
Prof. univ. dr. Daniel DAVID

Decan,
Conf. Univ. dr. Aurelian-Daniel ANDREICA