



Facultatea de Biologie si Geologie

Domeniul: Biologie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Biotehnologie moleculară - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 26

Data generării: 20.07.2022 - 11:22

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	5032	10,00	9.50	10.00	ADMIS
2.	5036	10,00	9.37	10.00	ADMIS
3.	5010	10,00	9.28	10.00	ADMIS
4.	5033	10,00	8.48	10.00	ADMIS
5.	5031	9,83	8.98	9.66	ADMIS
6.	5042	9,66	8.58	9.66	ADMIS
7.	5017	9,50	9.07	9.00	ADMIS
8.	5035	9,50	8.70	9.00	ADMIS
9.	5043	9,50	8.05	9.00	ADMIS
10.	5037	9,33	9.59	8.66	ADMIS
11.	5048	9,26	8.35	8.66	ADMIS
12.	5009	9,25	8.13	10.00	ADMIS
13.	5046	9,08	7.81	8.66	ADMIS
14.	5034	8,91	9.65	8.33	ADMIS
15.	5047	8,74	7.63	8.00	ADMIS
16.	5018	8,66	8.97	7.33	ADMIS
17.	5029	8,66	7.91	7.66	ADMIS
18.	5030	8,45	8.66	7.66	ADMIS
19.	5045	8,41	6.56	7.33	ADMIS
20.	5011	8,16	7.40	7.00	ADMIS



Facultatea de Biologie si Geologie

Candidați în așteptare Biotehnologie moleculară - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 20.07.2022 - 11:22

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0	.				ÎN AȘTEPTARE



Facultatea de Biologie si Geologie

Candidați RESPINSI Biotehnologie moleculară - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării:20.07.2022 - 11:

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.					RESPINS