



**Facultatea de Biologie si Geologie**

**Domeniul: Biologie**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Ecologie sistemică și conservare - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 11**

Data generării: 24.07.2019 - 11:34

<b>NrCrt</b>	<b>Număr Legitimație</b>	<b>Media</b>	<b>Rezultat</b>
1.	1073	10,00	ADMIS
2.	1054	9,91	ADMIS
3.	1048	9,50	ADMIS
4.	1006	9,49	ADMIS
5.	1034	9,24	ADMIS
6.	1015	9,16	ADMIS
7.	1076	9,08	ADMIS
8.	1007	9,00	ADMIS
9.	1069	8,85	ADMIS
10.	1002	8,83	ADMIS
11.	1057	8,75	ADMIS



**Facultatea de Biologie si Geologie**

**Domeniul: Biologie**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Ecologie sistemică și conservare - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - TAXA**

**Numar de locuri: 40**

Data generării: 24.07.2019 - 11:34

<b>NrCrt</b>	<b>Număr Legitimație</b>	<b>Media</b>	<b>Rezultat</b>
1.	1074	8,87	ADMIS



## Facultatea de Biologie si Geologie

Candidați în așteptare Ecologie sistemică și conservare - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 24.07.2019 - 11:34

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Rezultat
0	.		<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Biologie si Geologie

Candidați RESPINSI Ecologie sistemică și conservare - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 24.07.2019 - 11:

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Rezultat
0.			RESPINS