



**Facultatea de Matematica si Informatica**

**Domeniul: Informatică**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 2**

**Specializarea: Baze de date - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 2**

Data generării: 12.09.2020 - 16:38

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	5454	8,78	8.98	-	-	ADMIS
2.	5431	8,27	8.26	-	-	ADMIS



**Facultatea de Matematica si Informatica**

**Domeniul: Informatică**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 2**

**Specializarea: Baze de date - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - TAXA**

**Numar de locuri: 28**

Data generării: 12.09.2020 - 16:38

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	5445	8,02	8.15	-	-	ADMIS
2.	5380	7,84	7.43	-	-	ADMIS
3.	5437	7,80	7.50	-	-	ADMIS
4.	5463	7,73	7.31	-	-	ADMIS
5.	5428	7,50	7.50	-	-	ADMIS
6.	5424	7,44	7.01	-	-	ADMIS
7.	5388	7,13	7.04	-	-	ADMIS
8.	5406	7,13	6.84	-	-	ADMIS
9.	5477	6,68	6.75	-	-	ADMIS



## Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați în așteptare Baze de date - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiunea 2

Data generării: 12.09.2020 - 16:38

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1	5478	7,39	7.23	-	-	ÎN AȘTEPTARE



## Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați RESPINSI Baze de date - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiune:

Data generării: 12.09.2020 - 16:

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	5440	5,25	5.25	-	-	RESPINS