



**Facultatea de Matematica si Informatica**

**Domeniul: Informatică**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Calcul de înaltă performanță și analiza volumelor mari de date (în limba engleză) - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Engleză**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 2**

Data generării: 26.07.2018 - 14:49

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	382	9,70	9.74	-	ADMIS
2.	345	9,51	9.91	-	ADMIS



**Facultatea de Matematica si Informatica**

**Domeniul: Informatică**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Calcul de înaltă performanță și analiza volumelor mari de date (în limba engleză) - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Engleză**

**Optiunea: Cu Frecventa - TAXA**

**Numar de locuri: 66**

Data generării: 26.07.2018 - 14:49

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	529	7,74	7.46	-	ADMIS
2.	280	7,57	7.32	-	ADMIS
3.	439	7,48	7.39	-	ADMIS
4.	228	7,46	7.12	-	ADMIS
5.	520	7,10	6.80	-	ADMIS



## Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați RESPINSI Calcul de înaltă performanță și analiza volumelor mari de date (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Sesiune:

Data generării: 26.07.2018 - 14:

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	493	7,43	7.30	-	RESPINS
2.	528	8,30	7.99	-	RESPINS