



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: 6

Data generării: 25.07.2022 - 18:31

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat	Provenienta
1.	4208	9,51	9.66	-	-	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	4064	8,70	8.55	-	-	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	4106	8,55	8.43	-	-	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	4041	8,33	8.53	-	-	ADMIS-A	CONFIRMAT B
5.	4021	8,33	8.17	-	-	ADMIS-A	CONFIRMAT B
6.	4214	8,20	7.90	-	-	ADMIS-A	CONFIRMAT B



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: 40

Data generării: 25.07.2022 - 18:31

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat	Provenienta
1.	4240	8,12	8.17	-	-	ADMIS-B	CONF+REDISTRIB B
2.	4153	7,92	7.65	-	-	ADMIS-B	CONF+REDISTRIB B
3.	4223	7,09	7.10	-	-	ADMIS-B	CONFIRMAT B



Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați în așteptare Calcul de înaltă performanță și analiza volumelor mari de date (în limba engleză) - Engleză

Limba de predare:Engleză

Data generării:25.07.2022 - 18:31

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					ÎN AȘTEPTARE



Facultatea de Matematica si Informatica

Candidaţi **RESPINSI** la Calcul de înaltă performanţă şi analiza volumelor mari de date (în limba engleză) -

Limba de predare: Engleză

Data generării: 25.07.2022 - 18:3

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1.	4248	8,59	8.12	-	-	RESPINS
2.	4131	9,70	9.77	-	-	RESPINS
3.	4129	9,32	9.10	-	-	RESPINS
4.	4201	7,38	7.63	-	-	RESPINS