



Facultatea de Matematica si Informatica

Domeniul: Informatică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 9

Data generării: 27.07.2020 - 18:56

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	5069	9,51	9.97	-	-	ADMIS
2.	5044	9,47	9.58	-	-	ADMIS
3.	5216	9,45	9.31	-	-	ADMIS
4.	5172	9,44	9.65	-	-	ADMIS
5.	5289	9,36	9.15	-	-	ADMIS
6.	5311	9,06	9.37	-	-	ADMIS
7.	5078	8,90	9.10	-	-	ADMIS
8.	5133	8,78	8.75	-	-	ADMIS
9.	5196	8,75	8.51	-	-	ADMIS



Facultatea de Matematica si Informatica

Domeniul: Informatică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 82

Data generării: 27.07.2020 - 18:56

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	5021	8,69	8.43	-	-	ADMIS
2.	5336	8,67	8.85	-	-	ADMIS
3.	5035	8,35	8.10	-	-	ADMIS
4.	5168	8,25	8.39	-	-	ADMIS
5.	5309	8,16	8.22	-	-	ADMIS
6.	5324	7,84	7.91	-	-	ADMIS
7.	5353	7,79	7.66	-	-	ADMIS
8.	5047	7,77	7.25	-	-	ADMIS
9.	5330	7,63	7.62	-	-	ADMIS
10.	5314	7,44	7.23	-	-	ADMIS
11.	5124	7,25	7.29	-	-	ADMIS
12.	5062	7,00	6.95	-	-	ADMIS
13.	5145	6,00	-	-	-	ADMIS



Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați în așteptare Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Sesiunea 1

Data generării: 27.07.2020 - 18:56

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1 .	5253	8,43	8.28	-	-	ÎN AȘTEPTARE



Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați RESPINSI Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Data generării: 27.07.2020 - 18:

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.					RESPINS