



Facultatea de Matematica si Informatica

Domeniul: Informatică

Specializarea: Știința datelor în industrie și societate / Data science for industry and society (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Optiunea: Cu frecventa - buget

Nr. locuri:0

Legenda optiuni: A - Cu Frecventa - BUGET, B - Cu Frecventa - TAXA, C - Fara Frecventa - TAXA

Data generare: 12.09.2024 - 18:2

NrCrt	NrLeg	Optiuni	Media	Rezultat
-------	-------	---------	-------	----------



Facultatea de Matematica și Informatica

Domeniul: Informatică

Specializarea: Știința datelor în industrie și societate / Data science for industry and society (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Opțiunea: Cu frecvență - taxă

Nr. locuri:18

Legenda opțiuni: A - Cu Frecvență - BUGET, B - Cu Frecvență - TAXA, C - Fără Frecvență - TAXA

Data generare: 12.09.2024 - 18:2

NrCrt	NrLeg	Opțiuni	Media	Rezultat
1	6099	B	10.0	ADMIS - B
2	6100	B	7.74	ADMIS - B
3	6068	B	7.49	ADMIS - B
4	6004	B	7.33	ADMIS - B
5	6072	B	7.21	ADMIS - B
6	6009	B	7.19	ADMIS - B
7	6076	B	7.16	ADMIS - B
8	6046	B	7.10	ADMIS - B
9	6033	B	6.95	ADMIS - B
10	6013	B	6.90	ADMIS - B
11	6022	B	6.70	ADMIS - B
12	6002	B	6.68	ADMIS - B
13	6095	B	6.37	ADMIS - B



Facultatea de Matematica si Informatica

Candidati RESPINSI: Știința datelor în industrie și societate / Data science for industry and society (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Legenda optiuni: A - Cu Frecventa - BUGET, B - Cu Frecventa - TAXA, C - Fara Frecventa - TAXA

Data generare: 12.09.2024 - 18:2

NrCrt	NrLeg	Optiuni	Media	Rezultat
1	6026	R	9.39	RESPINS