



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Domeniul: Ingineria mediului

Forma de studiu: Master

Sesiunea 2

Specializarea: Ingineria valorificării deșeurilor - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Legenda optiuni: A - Cu Frecventa - BUGET

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

B - Cu Frecventa - TAXA

C - Fara Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 9

Data generării: 20.09.2022 - 12:25

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	ivd62	A	9,80	8,67		ADMIS -A
2.	ivd60	A	9,45	6,65		ADMIS -A
3.	ivd63	AB	9,33	8,24		ADMIS -A
4.	ivd61	A	8,00	6,65		ADMIS -A



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Candidați în așteptare Ingineria valorificării deșeurilor - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

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

Data generării: 20.09.2022 - 12:25

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0						ÎN AȘTEPTARE



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Candidați **RESPINSI** Ingineria valorificării deșeurilor - Cluj-Napoca

Limba de predare **Română**

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

Data generării: 20.09.2022 - 12:

NrCrt	Număr Legitimăție	Optiuni	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.						RESPINS