



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Domeniul: Ingineria mediului

Specializarea: Ingineria valorificării deșeurilor - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu frecvența - buget

Nr. locuri:10

Legenda opțiuni: A - Cu Frecvența - BUGET, B - Cu Frecvența - TAXA, C - Fara Frecvența - TAXA

Data generare: 30.07.2024 - 8:32

Nrcrt	Nrleg	Opțiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	IVD4	A	10.0	9.53	9.16		ADMIS -A
2	IVD3	A	9.83	9.90	9.00		ADMIS -A
3	IVD10	A	9.66	7.09	7.76		ADMIS -A
4	IVD6	A	9.33	8.79	9.06		ADMIS -A
5	IVD2	A	8.91	8.52	9.00		ADMIS -A
6	IVD11	A	8.66	7.14	7.30		ADMIS -A
7	IVD1	A	8.51	8.00	8.00		ADMIS -A
8	IVD7	A	8.16	6.94	7.20		ADMIS -A
9	IVD8	A	8.11	6.01	6.33		ADMIS -A



Facultatea de Știință și Ingineria Mediului

Domeniul: Ingineria mediului

Specializarea: Ingineria valorificării deșeurilor - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu frecvența - taxa

Nr. locuri:16

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

Data generare: 30.07.2024 - 8:32

Nrcrt	Nrleg	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	IVD9	B	10.0	9.43	9.58		ADMIS - B
2	IVD5	B	8.89	6.20	6.96		ADMIS - B