



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Domeniul: Știința mediului

Forma de studiu: Master

Sesiunea 2

Specializarea: Evaluarea riscului și securitatea mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvență - BUGET

Numar de locuri: 4

Data generării: 19.09.2017 - 12:48

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	t3ER	BOTEZAN V R RADU IOAN	9,68	7,89		ADMIS
2.	t2ER	SIMINA I ANDREEA CRISTINA	9,06	7,41		ADMIS
3.	t3GP	MICO A LAURA	8,35	7,45		ADMIS



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Domeniul: Știința mediului

Forma de studiu: Master

Sesiunea 2

Specializarea: Evaluarea riscului și securitatea mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvență - TAXA

Numar de locuri: 35

Data generării: 19.09.2017 - 12:48

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	t1ER	IUREAN C. TIMOTEI-NICOLAE	8,62	7,26		ADMIS



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Candidați în așteptare Evaluarea riscului și securitatea mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 19.09.2017 - 12:48

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.						În așteptare



Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Candidați RESPINSI Evaluarea riscului și securitatea mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 19.09.2017 - 12:48

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.						RESPINS