



## Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

**Domeniul: Ingineria mediului**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 2**

**Specializarea: Ingineria mediului - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Opțiunea: Cu Frecvență - BUGET**

**Numar de locuri: 11**

Data generării: 19.09.2017 - 12:39

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	t1IM	BERECZKI A.M. ALEXANDRA-IOANA	9,00	10,00		ADMIS
2.	t1IS	AVRAM M. DAIANA-ELENA	7,96	7,50		ADMIS
3.	t6IM	DEMETER T.-P. MARK	7,27	9,00		ADMIS
4.	t9IM	BOTAR N-C RADU	7,18	6,50		ADMIS
5.	t5IM	ILLES E ENIKO EDITH	6,58	5,50		ADMIS
6.	t2IS	DUMITRAȘ L ANA-MARIA	6,53	6,53		ADMIS
7.	t2IM	BARBU M.I. MIRCEA-ALEXANDRU	6,23	5,50		ADMIS
8.	t4IM	BREJE D. IOANA-FLORINA	6,03	6,50		ADMIS



## Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

**Domeniul: Ingineria mediului**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 2**

**Specializarea: Ingineria mediului - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Opțiunea: Cu Frecvență - TAXA**

**Numar de locuri: 22**

Data generării: 19.09.2017 - 12:39

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	t3IM	NEMETH L. ERIK-LASZLO	8,28	8,00		ADMIS



## Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Candidați în așteptare Ingineria mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 19.09.2017 - 12:39

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



## Facultatea de Știința și Ingineria Mediului

Candidați RESPINSI Ingineria mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

**Sesiunea 2**

Data generării: 19.09.2017 - 12:39

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	t7IM	PREDOI R. SABIN CONSTANTIN	7,53	5,50		<b>RESPINS</b>
2.	t8IM	TITE V. BIANCA-BOGDANA	9,00	7,50		<b>RESPINS</b>