



**Facultatea de Matematica si Informatica**

**Domeniul: Informatică**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 2**

**Specializarea: Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Engleză**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 2**

Data generării: 13.09.2021 - 10:51

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	1338	9,21	8.99	-	-	ADMIS
2.	1339	8,68	8.63	-	-	ADMIS



## Facultatea de Matematica si Informatica

**Domeniul: Informatică**

**Forma de studiu: Master**

**Sesiunea 2**

**Specializarea: Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Engleză**

**Opțiunea: Cu Frecvență - TAXA**

**Numar de locuri: 30**

Data generării: 13.09.2021 - 10:51

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Criteriu3	Rezultat
1.	1359	8,50	8.53	-	-	ADMIS
2.	1336	7,83	7.98	-	-	ADMIS



## Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați în așteptare Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Data generării: 13.09.2021 - 10:51

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0	.				<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Matematica si Informatica

Candidați RESPINSI Inteligență computațională aplicată (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Data generării: 13.09.2021 - 10:

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.					RESPINS