



UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
BABES-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABES-BOLYAI UNIVERSITAT
TRADITIO ET EXCELLENTIA

Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 2

Specializarea: Ingineria materialelor și protecția mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvență - BUGET

Număr de locuri: 1

Data generării: 24.09.2018 - 11:05

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	2112	8,90	6,94	7,50	ADMIS

Președinte comisie admitere pe facultate,

1

Secretarul comisiei de admitere pe facultate,

Borut

[Signature]





UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
BABES-BOLYAI TUDOMÁNYEGYSÉGEM
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITÄT
TRADITIO ET EXCELLENTIA

Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 2

Specializarea: Inginerie chimică avansată de proces - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

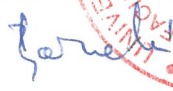
Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 24

Data generării: 24.09.2018 - 11:06

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	2114	8,60	6,35	7,12	ADMIS

Președinte comisie admitere pe facultate




1

Secretarul comisiei de admitere pe facultate,





UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
BABES-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABES-BOLYAI UNIVERSITAT
TRADITIO ET EXCELLENTIA

Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 2

Specializarea: Chimia și ingineria nano și biomaterialelor - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 41

Data generării: 24.09.2018 - 11:05

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	2113	9,08	7,17	7,11	ADMIS



Președinte comisie admitere pe facultate,

Borah

1

Secretarul comisiei de admitere pe facultate,

[Signature]