



Facultatea de Biologie si Geologie

Domeniul: Biologie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Biotehnologie moleculară - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 20

Data generării: 21.07.2017 - 12:42

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	1034	FIȚ DN DUMITRANA-DANIELA	10,00	9.61	-	ADMIS
2.	1004	KOSA S ANDRREA-CLAUDIA	10,00	9.54	-	ADMIS
3.	1025	HAJDU I. RENATA	10,00	9.42	-	ADMIS
4.	1043	POP I.L. EMANUEL ANTONIU	10,00	9.01	-	ADMIS
5.	1061	MEREUTI F.S. FLORINA MADALINA	10,00	8.81	-	ADMIS
6.	1030	LUJERDEAN V. CRISTIAN	10,00	8.80	-	ADMIS
7.	1080	COLTAU M CATALIN	10,00	8.80	-	ADMIS
8.	1026	BULGAR N CATALIN	10,00	8.47	-	ADMIS
9.	1002	HRENEAN D ALIN EMILIAN	10,00	8.06	-	ADMIS
10.	1005	VEREȘ-DÂNCIUȚ M.-O. MARK	10,00	8.03	-	ADMIS
11.	1019	TEBAN A.M. ADELA MONICA	10,00	7.41	-	ADMIS
12.	1079	GALEA I DIANA	10,00	7.11	-	ADMIS
13.	1052	GINGUTA GH ALEXANDRA	9,96	8.37	-	ADMIS
14.	1033	BACIL C COSMINA BIANCA	9,95	8.57	-	ADMIS
15.	1020	TIODAR V DANA EMANUELA	9,91	9.43	-	ADMIS
16.	1064	ZSISKU L KRISZTINA-IOANA	9,90	9.41	-	ADMIS
17.	1068	COZMA D LAVINIA DUMITRELA	9,83	7.98	-	ADMIS
18.	1081	DRONDU D ILEANA-CRISTINA	9,62	9.23	-	ADMIS
19.	1078	IONESCU T.S. CORINA-MIHAELA	9,58	7.95	-	ADMIS
20.	1067	CRISTEA C. DANIELA-ANDREEA	9,58	7.57	-	ADMIS



Facultatea de Biologie si Geologie

Domeniul: Biologie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Biotehnologie moleculară - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 30

Data generării: 21.07.2017 - 12:42

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	1014	MIHUȚ G.D. ALEXANDRA-CĂTĂLINA	9,83	9.83	-	ADMIS
2.	1044	GÎRLEANU E FLORIN	9,58	7.22	-	ADMIS
3.	1049	LUNCEAN M DENISA	9,41	8.60	-	ADMIS
4.	1040	BUTA V SONIA COSMINA ELENA	9,10	7.21	-	ADMIS
5.	1027	MUSTOCEA O RALUCA-MARIA	9,08	7.55	-	ADMIS
6.	1047	MALNA F.C TUDOR VALENTIN	9,07	7.00	-	ADMIS
7.	1056	BOTIZAN I ROXANA ADELINA	8,74	6.53	-	ADMIS



Facultatea de Biologie si Geologie

Candidați în așteptare Biotehnologie moleculară - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiunea 1

Data generării: 21.07.2017 - 12:42

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	1042	EGLI Ș HANNELORE	8,66	6.79	-	În așteptare



Facultatea de Biologie si Geologie

Candidați RESPINSI Biotehnologie moleculară - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 21.07.2017 - 12:

NrCrt	NrLeg	Nume Candidat	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.						RESPINS