



Facultatea de Sociologie si Asistenta Sociala

Domeniul: Asistență socială

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Managementul serviciilor sociale (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 24

Data generării: 24.07.2019 - 10:00

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	1603	9,88	9.80	10.00	ADMIS
2.	1621	9,71	9.53	10.00	ADMIS
3.	1606	9,70	9.50	10.00	ADMIS
4.	1609	9,70	9.50	10.00	ADMIS
5.	1605	9,64	9.40	10.00	ADMIS
6.	1601	9,58	9.30	10.00	ADMIS
7.	1624	9,58	9.30	10.00	ADMIS
8.	1619	9,46	9.10	10.00	ADMIS
9.	1627	9,46	9.10	10.00	ADMIS
10.	1623	9,44	9.58	9.25	ADMIS
11.	1607	9,33	9.06	9.75	ADMIS
12.	1612	8,98	8.48	9.75	ADMIS
13.	1620	8,77	8.13	9.75	ADMIS
14.	1622	8,77	8.12	9.75	ADMIS
15.	1604	8,74	8.58	9.00	ADMIS
16.	1613	8,70	8.00	9.75	ADMIS
17.	1611	8,35	8.06	8.80	ADMIS
18.	1602	8,26	7.60	9.25	ADMIS
19.	1614	8,13	7.73	8.75	ADMIS
20.	1616	8,11	7.53	9.00	ADMIS
21.	1617	8,08	7.81	8.50	ADMIS
22.	1608	8,08	7.80	8.50	ADMIS
23.	1615	8,07	7.46	9.00	ADMIS
24.	1626	7,80	8.00	7.50	ADMIS



Facultatea de Sociologie si Asistenta Sociala

Domeniul: Asistență socială

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Managementul serviciilor sociale (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 29

Data generării: 24.07.2019 - 10:00

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
1.	1610	9,46	9.27	9.75	ADMIS



Facultatea de Sociologie si Asistenta Sociala

Candidați în așteptare Managementul serviciilor sociale (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 24.07.2019 - 10:00

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0	.				ÎN AȘTEPTARE



Facultatea de Sociologie si Asistenta Sociala

Candidați RESPINSI Managementul serviciilor sociale (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 24.07.2019 - 10:

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat
0.					RESPINS