



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Chimie**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Chimie - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 32**

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1107	10,00	9.76	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1050	10,00	9.40	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1089	10,00	8.83	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	1166	10,00	8.56	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
5.	1052	9,84	9.80	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
6.	1076	9,76	9.70	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
7.	1049	9,64	9.63	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
8.	1092	9,64	9.56	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
9.	1047	9,64	9.06	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
10.	1098	9,54	9.43	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
11.	1060	9,46	9.58	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
12.	1002	9,28	9.11	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
13.	1063	9,28	9.10	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
14.	1005	9,26	9.33	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
15.	1026	9,24	9.30	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
16.	1130	9,12	8.91	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
17.	1007	9,02	8.78	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
18.	1188	9,00	9.00	9.19	ADMIS-A	CONFIRMAT A
19.	1115	9,00	8.75	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
20.	1172	8,98	8.98	8.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
21.	1053	8,92	8.16	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
22.	1096	8,88	8.85	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
23.	1030	8,68	8.35	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
24.	1041	8,20	8.28	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT B
25.	1190	7,76	7.45	7.00	ADMIS-A	CONFIRMAT B
26.	1067	7,48	8.11	7.00	ADMIS-A	CONFIRMAT B



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Chimie**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Chimie - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - TAXA**

**Numar de locuri: 14**

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1139	9,76	9.70	9.50	ADMIS-B	CONFIRMAT B
2.	1160	8,08	8.85	9.00	ADMIS-B	CONFIRMAT B
3.	1006	7,46	6.83	9.00	ADMIS-B	CONFIRMAT B



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimie - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					ÎN AȘTEPTARE



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidaţi RESPINSI la Chimie - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1193	9,48	9.35	9.50	RESPINS
2.	1048	9,84	9.81	10.00	RESPINS
3.	1151	9,60	9.50	10.00	RESPINS
4.	1168	9,46	9.33	10.00	RESPINS
5.	1093	9,56	9.45	10.00	RESPINS
6.	1171	9,46	9.33	9.00	RESPINS
7.	1083	10,00	9.75	10.00	RESPINS
8.	1176	10,00	8.58	10.00	RESPINS
9.	1158	8,36	7.96	10.00	RESPINS
10.	1182	9,28	9.36	10.00	RESPINS
11.	1011	8,56	8.96	9.50	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Chimie**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Maghiară**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 12**

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1064	9,64	9.36	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1179	8,82	8.78	8.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1114	8,56	8.30	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	1117	8,53	8.67	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
5.	1042	8,20	8.13	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
6.	1124	7,85	8.07	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
7.	1186	7,65	8.07	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
8.	1131	7,60	7.25	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimie (în limba maghiară) - Maghiară

Limba de predare:Maghiară

Data generării:28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidaţi RESPINSI la Chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1149	9,64	8.85	10.00	RESPINS



## Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Licență

Sesiunea 1

Specializarea: Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu Frecvența - BUGET

Numar de locuri: 21

Data generării: 28.07.2022 - 10:32

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1015	10,00	9.93	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1156	10,00	9.10	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1175	9,92	9.90	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	1181	9,84	9.80	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
5.	1079	9,68	9.61	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
6.	1099	9,64	9.81	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
7.	1032	9,64	9.65	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
8.	1120	9,64	9.20	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
9.	1084	9,64	8.98	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
10.	1019	9,64	8.18	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
11.	1102	9,40	9.75	9.93	ADMIS-A	CONFIRMAT A
12.	1017	9,40	9.26	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
13.	1135	9,34	9.18	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
14.	1045	9,18	8.98	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
15.	1153	8,98	8.73	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
16.	1059	8,96	8.95	8.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
17.	1077	8,44	8.81	8.00	ADMIS-A	CONFIRMAT B
18.	1163	7,82	7.53	10.00	ADMIS-A	CONF+REDISTRIB A





## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:32

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Candidați **RESPINSI** la Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1180	0,00	7.15	9.50	RESPINS
2.	1071	8,92	8.66	10.00	RESPINS
3.	1145	8,92	8.66	10.00	RESPINS
4.	1150	9,14	9.18	10.00	RESPINS
5.	1155	0,00	8.28	8.50	RESPINS
6.	1025	9,40	9.50	10.00	RESPINS
7.	1020	0,00	8.08	9.00	RESPINS
8.	1108	9,84	9.81	10.00	RESPINS
9.	1146	8,64	8.31	10.00	RESPINS
10.	1136	8,20	8.01	8.50	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Licență

Sesiunea 1

Specializarea: Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie (în limba maghiară) -

Limba de predare: Maghiară

Opțiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 24

Data generării: 28.07.2022 - 10:32

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1128	10,00	9.00	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1122	10,00	8.60	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1110	9,64	9.25	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	1123	9,64	8.42	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
5.	1113	9,53	9.42	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
6.	1034	9,38	9.23	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
7.	1068	9,36	9.21	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
8.	1039	9,30	9.38	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
9.	1118	8,92	9.03	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
10.	1088	8,77	8.47	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
11.	1129	8,74	8.93	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
12.	1065	8,40	8.01	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie (în limba maghiară) -**

**Limba de predare: Maghiară**

**Opțiunea: Cu Frecvența - TAXA**

**Numar de locuri: 6**

Data generării: 28.07.2022 - 10:32

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1127	9,64	9.27	10.00	ADMIS-B	CONFIRMAT B



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie (în limba maghiară) -  
Limba de predare:Maghiară

Data generării:28.07.2022 - 10:32

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Candidați **RESPINSI** la Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie (în limba maghiară) -

Limba de predare: Maghiară

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1087	9,28	9.36	10.00	RESPINS
2.	1066	8,98	8.98	10.00	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Chimie alimentară și tehnologii biochimice - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 15**

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1187	9,20	9.00	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1085	8,90	8.63	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1033	8,64	8.31	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	1074	8,62	8.53	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
5.	1008	8,24	8.30	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
6.	1027	7,52	7.66	8.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
7.	1095	7,42	7.28	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
8.	1016	6,44	6.30	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimie alimentară și tehnologii biochimice - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>





## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați **RESPINSI** la Chimie alimentară și tehnologii biochimice - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1161	8,48	8.11	9.50	RESPINS
2.	1078	8,56	9.48	10.00	RESPINS
3.	1184	9,08	9.11	10.00	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul:** Inginerie chimică

**Forma de studiu:**

**Specializarea:** Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului - Cluj-Napoca

**Limba de predare:** Română

**Opțiunea:**

**Numar de locuri:**

Data generării: 28.07.2022 - 10:36

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
0.					ADMIS-	



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:36

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					ÎN AȘTEPTARE



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați **RESPINSI** la Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1134	0,00	8.85	10.00	RESPINS
2.	1058	0,00	8.85	9.00	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 23**

Data generării: 28.07.2022 - 10:36

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1054	10,00	9.35	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1003	9,72	9.65	9.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1183	9,64	9.45	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	1080	9,64	9.33	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
5.	1112	9,64	8.91	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
6.	1062	9,34	9.43	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
7.	1194	9,12	8.91	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
8.	1167	9,00	8.11	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
9.	1018	8,46	8.58	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
10.	1029	8,28	7.85	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
11.	1100	8,08	7.86	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
12.	1170	7,92	7.90	8.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
13.	1097	7,24	7.06	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:36

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					ÎN AȘTEPTARE



## Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Candidați **RESPINSI** la Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1138	9,80	9.76	10.00	RESPINS
2.	1132	8,82	8.53	10.00	RESPINS
3.	1141	9,60	9.50	10.00	RESPINS
4.	1086	0,00	8.35	10.00	RESPINS
5.	1121	0,00	9.65	10.00	RESPINS
6.	1038	8,72	8.40	9.00	RESPINS
7.	1103	9,28	8.88	10.00	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Licență

Sesiunea 1

Specializarea: Inginerie biochimică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 30

Data generării: 28.07.2022 - 10:37

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1061	10,00	9.65	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1043	10,00	9.33	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1012	10,00	9.30	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
4.	1055	10,00	8.83	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
5.	1056	10,00	7.95	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
6.	1125	9,70	9.63	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
7.	1046	9,68	9.85	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
8.	1082	9,68	9.61	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
9.	1014	9,68	9.60	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
10.	1075	9,64	9.46	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
11.	1051	9,64	9.40	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
12.	1044	9,50	9.38	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
13.	1147	9,38	9.48	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
14.	1178	9,36	9.21	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
15.	1024	9,30	9.38	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
16.	1057	9,28	9.40	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
17.	1144	9,28	8.70	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
18.	1162	9,28	8.35	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
19.	1037	9,28	7.88	8.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
20.	1021	9,26	9.08	8.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
21.	1001	9,08	8.86	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A
22.	1119	9,00	8.75	9.92	ADMIS-A	CONFIRMAT B
23.	1148	8,96	8.71	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT B
24.	1072	8,90	8.88	8.50	ADMIS-A	CONFIRMAT B
25.	1004	8,86	9.08	10.00	ADMIS-A	CONF+REDISTRIB A
26.	1116	8,80	9.50	10.00	ADMIS-A	CONF+REDISTRIB A
27.	1157	8,74	8.93	10.00	ADMIS-A	CONF+REDISTRIB A
28.	1031	7,92	8.66	10.00	ADMIS-A	CONF+REDISTRIB A
29.	1173	7,52	7.41	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT B





## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Inginerie biochimică - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - TAXA**

**Numar de locuri: 10**

Data generării: 28.07.2022 - 10:37

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1137	9,22	9.03	9.50	ADMIS-B	CONFIRMAT B
2.	1111	7,48	7.55	9.50	ADMIS-B	CONFIRMAT B



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Inginerie biochimică - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:37

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidaţi RESPINSI la Inginerie biochimică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1101	0,00	8.75	9.45	RESPINS
2.	1070	8,44	8.30	10.00	RESPINS
3.	1013	8,52	9.40	10.00	RESPINS
4.	1165	8,56	9.45	10.00	RESPINS
5.	1028	0,00	7.75	8.50	RESPINS
6.	1177	8,84	8.81	8.50	RESPINS
7.	1105	9,64	9.50	10.00	RESPINS
8.	1040	8,92	9.61	10.00	RESPINS
9.	1023	9,32	9.41	10.00	RESPINS
10.	1164	10,00	10.00	10.00	RESPINS
11.	1036	9,02	9.03	10.00	RESPINS
12.	1022	9,28	9.55	10.00	RESPINS
13.	1035	0,00	9.50	9.50	RESPINS
14.	1152	9,28	9.40	9.00	RESPINS
15.	1143	9,78	9.73	10.00	RESPINS
16.	1195	9,20	9.50	9.50	RESPINS
17.	1010	10,00	10.00	10.00	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 6**

Data generării: 28.07.2022 - 10:37

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1154	9,34	9.43	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1009	8,90	8.88	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1091	7,48	9.03	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:37

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați **RESPINSI** la Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1159	9,32	9.16	8.00	RESPINS
2.	1192	0,00	6.83	8.00	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Chimie**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: ETNICI - Chimie - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 3**

Data generării: 28.07.2022 - 10:34

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1094	9,80	9.75	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1169	9,00	9.25	9.41	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Chimie - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:34

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					ÎN AȘTEPTARE





## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI la ETNICI - Chimie - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1109	8,20	9.00	9.51	RESPINS
2.	1142	0,00	7.50	8.29	RESPINS
3.	1126	0,00	8.25	9.30	RESPINS



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: ETNICI - Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 1**

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1189	9,60	9.50	9.94	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:33

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					ÎN AȘTEPTARE



## Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Candidați RESPINSI la ETNICI - Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie -

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0.					RESPINS

---



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: ETNICI - Chimie alimentară și tehnologii biochimice - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 4**

Data generării: 28.07.2022 - 10:34

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1090	9,60	9.50	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A
2.	1106	9,20	9.00	9.58	ADMIS-A	CONFIRMAT A
3.	1069	8,60	8.25	10.00	ADMIS-A	CONF+REDISTRIB A
4.	1081	8,20	8.00	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Chimie alimentară și tehnologii biochimice - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:34

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					ÎN AȘTEPTARE



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI la ETNICI - Chimie alimentară și tehnologii biochimice - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1073	0,00	8.75	9.80	RESPINS

---



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: ETNICI - Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 1**

Data generării: 28.07.2022 - 10:34

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1140	8,60	9.50	9.20	ADMIS-A	CONFIRMAT A





## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:34

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Candidați RESPINSI la ETNICI - Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0.					RESPINS

---



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul:** Inginerie chimică

**Forma de studiu:**

**Specializarea:** ETNICI - Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului - Cluj-Napoca

**Limba de predare:** Română

**Opțiunea:**

**Numar de locuri:**

Data generării: 28.07.2022 - 10:35

NrCrt	Număr Legitimație	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
0.					ADMIS-	



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:35

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI la ETNICI - Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1191	0,00	9.50	9.27	RESPINS

---



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: ETNICI - Inginerie biochimică - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 1**

Data generării: 28.07.2022 - 10:35

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1197	9,20	9.00	9.73	ADMIS-A	CONF+REDISTRIB A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Inginerie biochimică - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:35

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI la ETNICI - Inginerie biochimică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1185	0,00	6.50	9.00	RESPINS
2.	1174	0,00	6.00	9.58	RESPINS





## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Inginerie chimică**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: ETNICI - Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 1**

Data generării: 28.07.2022 - 10:36

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1104	8,20	8.50	10.00	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:36

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI la ETNICI - Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
1.	1133	0,00	8.60	9.81	RESPINS

---



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

**Domeniul: Chimie**

**Forma de studiu: Licență**

**Sesiunea 1**

**Specializarea: RROMI - Chimie - Cluj-Napoca**

**Limba de predare: Română**

**Optiunea: Cu Frecventa - BUGET**

**Numar de locuri: 0**

Data generării: 28.07.2022 - 10:37

NrCrt	Număr Legitimăție	Media	Criteriu1	Criteriu2	Rezultat	Provenienta
1.	1196	6,96	6.45	9.50	ADMIS-A	CONFIRMAT A



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare RROMI - Chimie - Română

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:37

NrCrt	Număr Legitimație	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0	.					<b>ÎN AȘTEPTARE</b>



## Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI la RROMI - Chimie - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Data generării: 28.07.2022 - 10:3

---

NrCrt	Legitimatie	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Rezultat
0.					RESPINS

---