



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Chimie avansată (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 10

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2013 | 10,00 | 9.92 | 10.00 | ADMIS |
| 2. | 2043 | 10,00 | 9.09 | 9.28 | ADMIS |
| 3. | 2014 | 10,00 | 8.08 | 8.41 | ADMIS |
| 4. | 2055 | 9,80 | 8.10 | 7.86 | ADMIS |
| 5. | 2028 | 9,80 | 7.95 | 8.26 | ADMIS |
| 6. | 2008 | 9,55 | 6.93 | 7.26 | ADMIS |
| 7. | 2076 | 9,25 | 7.93 | 8.63 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Chimie avansată (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 22

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2074a | 10,00 | 8.86 | 8.87 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimie avansată (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Chimie avansată (în limbile română și engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 0. | | | | | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Chimie clinică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 10

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2073 | 10,00 | 8.20 | 8.31 | ADMIS |
| 2. | 2067 | 9,85 | 8.74 | 8.74 | ADMIS |
| 3. | 2046 | 9,80 | 7.27 | 7.05 | ADMIS |
| 4. | 2054 | 9,75 | 6.86 | 7.66 | ADMIS |
| 5. | 2071 | 9,20 | 7.07 | 7.16 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Chimie clinică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 18

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2049a | 9,80 | 6.40 | 6.76 | ADMIS |
| 2. | 2069 | 9,75 | 7.87 | 8.18 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimie clinică - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

Candidați RESPINSI Chimie clinică - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiune:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2016 | 8,91 | 7.30 | 7.66 | RESPINS |
| 2. | 2005 | 0,00 | 8.05 | 8.70 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Chimie criminalistică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 10

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2078 | 9,87 | 9.09 | 9.38 | ADMIS |
| 2. | 2086 | 9,85 | 7.70 | 7.41 | ADMIS |
| 3. | 2091 | 9,80 | 7.47 | 7.56 | ADMIS |
| 4. | 2049 | 9,80 | 6.40 | 6.76 | ADMIS |
| 5. | 2001 | 9,79 | 9.82 | 9.90 | ADMIS |
| 6. | 2053 | 9,74 | 7.47 | 7.01 | ADMIS |
| 7. | 2018 | 9,10 | 7.75 | 8.10 | ADMIS |
| 8. | 2063 | 9,09 | 8.60 | 7.76 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimie criminalistică - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 . | | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Chimie criminalistică - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 0. | | | | | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Chimia și ingineria nano - și biomaterialelor (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Opțiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 11

Data generării: 22.09.2022 - 10:43

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2066 | 9,93 | 9.56 | 9.66 | ADMIS |
| 2. | 2079 | 9,81 | 8.93 | 8.65 | ADMIS |
| 3. | 2035 | 9,71 | 8.39 | 8.71 | ADMIS |
| 4. | 2087 | 9,46 | 8.32 | 8.53 | ADMIS |
| 5. | 2057 | 9,40 | 7.26 | 7.41 | ADMIS |
| 6. | 2032 | 9,18 | 7.42 | 7.61 | ADMIS |
| 7. | 2002 | 9,15 | 7.06 | 7.46 | ADMIS |
| 8. | 2038 | 8,55 | 7.10 | 6.71 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Chimia și ingineria nano - și biomaterialelor (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 19

Data generării: 22.09.2022 - 10:43

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2080 | 9,50 | 7.68 | 7.73 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Chimia și ingineria nano - și biomaterialelor (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Data generării: 22.09.2022 - 10:43

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 . | | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Chimia și ingineria nano - și biomaterialelor (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Sesiune:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2083 | 9,21 | 7.26 | 7.38 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu:

Specializarea: ETNICI - Chimie criminalistică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea:

Numar de locuri:

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

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



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare ETNICI - Chimie criminalistică - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:44

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI ETNICI - Chimie criminalistică - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiune:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2081 | 8,76 | 6.95 | 7.25 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Inginerie chimică avansată de proces / Advanced Process Chemical Engineering (în limba engleză)

Limba de predare: Engleză

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 19

Data generării: 22.09.2022 - 10:46

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2021 | 10,00 | 9.64 | 9.81 | ADMIS |
| 2. | 2089 | 10,00 | 8.93 | 9.00 | ADMIS |
| 3. | 2015 | 9,90 | 9.49 | 9.78 | ADMIS |
| 4. | 2019 | 9,80 | 9.48 | 9.58 | ADMIS |
| 5. | 2056 | 9,80 | 9.31 | 9.05 | ADMIS |
| 6. | 2050 | 9,75 | 9.63 | 9.76 | ADMIS |
| 7. | 2024 | 9,70 | 9.36 | 9.23 | ADMIS |
| 8. | 2061 | 9,60 | 7.47 | 7.23 | ADMIS |
| 9. | 2041 | 9,55 | 7.96 | 8.51 | ADMIS |
| 10. | 2027 | 9,40 | 8.00 | 8.08 | ADMIS |
| 11. | 2044 | 9,35 | 8.12 | 8.25 | ADMIS |
| 12. | 2048 | 9,25 | 8.66 | 8.78 | ADMIS |
| 13. | 2033 | 9,20 | 8.20 | 8.63 | ADMIS |
| 14. | 2003 | 9,15 | 8.94 | 8.50 | ADMIS |
| 15. | 2022 | 9,00 | 7.68 | 7.18 | ADMIS |
| 16. | 2006 | 8,75 | 7.51 | 7.95 | ADMIS |
| 17. | 2051 | 8,65 | 8.56 | 8.30 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Inginerie chimică avansată de proces / Advanced Process Chemical Engineering (în limba engleză)

Limba de predare: Engleză

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 11

Data generării: 22.09.2022 - 10:46

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2031 | 10,00 | 9.92 | 10.00 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Inginerie chimică avansată de proces / Advanced Process Chemical Engineering (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Data generării: 22.09.2022 - 10:46

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați **RESPINSI** Inginerie chimică avansată de proces / Advanced Process Chemical Engineering (în limba engleză) -

Clas. Nr.00000

Limba de predare Engleză

Sesiunea:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2039 | 9,70 | 9.01 | 9.51 | RESPINS |
| 2. | 2010 | 8,35 | 6.91 | 8.06 | RESPINS |
| 3. | 2059 | 9,80 | 8.17 | 8.18 | RESPINS |
| 4. | 2085 | 9,20 | 8.07 | 7.98 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Ingineria materialelor și protecția mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 10

Data generării: 22.09.2022 - 10:45

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2042 | 9,95 | 7.73 | 7.88 | ADMIS |
| 2. | 2070 | 9,80 | 8.70 | 9.10 | ADMIS |
| 3. | 2026 | 9,75 | 7.74 | 7.75 | ADMIS |
| 4. | 2020 | 9,75 | 7.52 | 8.10 | ADMIS |
| 5. | 2047 | 9,20 | 7.05 | 7.35 | ADMIS |
| 6. | 2062 | 9,05 | 6.65 | 7.21 | ADMIS |
| 7. | 2088 | 8,50 | 5.82 | 6.69 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Ingineria materialelor și protecția mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:45

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Ingineria materialelor și protecția mediului - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiune:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2007 | 9,15 | 7.51 | 7.95 | RESPINS |
| 2. | 2045 | 0,00 | 8.12 | 8.25 | RESPINS |
| 3. | 2023 | 9,60 | 7.68 | 7.18 | RESPINS |
| 4. | 2052 | 9,15 | 8.56 | 8.30 | RESPINS |
| 5. | 2034 | 9,60 | 8.20 | 8.63 | RESPINS |
| 6. | 2004 | 9,15 | 8.94 | 8.50 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Ingineria proceselor organice și biochimice - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 7

Data generării: 22.09.2022 - 10:45

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2029 | 10,00 | 9.92 | 10.00 | ADMIS |
| 2. | 2077 | 9,95 | 8.74 | 9.28 | ADMIS |
| 3. | 2082 | 9,75 | 8.69 | 8.55 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Ingineria proceselor organice și biochimice - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:45

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Ingineria proceselor organice și biochimice - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiune:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2040 | 10,00 | 9.01 | 9.51 | RESPINS |
| 2. | 2060 | 9,90 | 8.17 | 8.18 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Științe ale educației

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Master didactic în Chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Opțiunea: Cu Frecvență - BUGET

Numar de locuri: 6

Data generării: 22.09.2022 - 10:46

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2030a | 9,74 | 7.67 | 8.42 | ADMIS |
| 2. | 2037a | 9,62 | 9.22 | 9.06 | ADMIS |
| 3. | 2065a | 9,56 | 8.32 | 7.70 | ADMIS |
| 4. | 2080a | 9,50 | 7.68 | 7.73 | ADMIS |
| 5. | 2036a | 9,43 | 7.71 | 7.88 | ADMIS |
| 6. | 2084a | 9,37 | 8.22 | 8.27 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Master didactic în Chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Data generării: 22.09.2022 - 10:46

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Master didactic în Chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 0. | | | | | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Științe ale educației

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Master didactic în Chimie (în limba română) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 6

Data generării: 22.09.2022 - 10:46

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2074 | 10,00 | 8.86 | 8.87 | ADMIS |
| 2. | 2069a | 9,75 | 7.87 | 8.18 | ADMIS |
| 3. | 2072a | 9,20 | 7.35 | 8.25 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Master didactic în Chimie (în limba română) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:46

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Master didactic în Chimie (în limba română) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Sesiune:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2025 | 9,70 | 9.36 | 9.23 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu:

Specializarea: Modelare moleculară în chimie și biochimie - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Opțiunea:

Numar de locuri:

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

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



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Modelare moleculară în chimie și biochimie - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|---------------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Modelare moleculară în chimie și biochimie - Cluj-Napoca

Limba de predare Engleză

Sesiune:

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2075 | 9,50 | 8.86 | 8.87 | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Procesarea și controlul alimentelor (interdisciplinar cu domeniul: Chimie) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 8

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2090 | 10,00 | 8.19 | 9.13 | ADMIS |
| 2. | 2068 | 9,75 | 8.08 | 8.78 | ADMIS |
| 3. | 2017 | 9,30 | 7.70 | 7.38 | ADMIS |
| 4. | 2064 | 9,25 | 7.17 | 7.60 | ADMIS |
| 5. | 2009 | 9,05 | 6.91 | 8.06 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Inginerie chimică

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Procesarea și controlul alimentelor (interdisciplinar cu domeniul: Chimie) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 22

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2072 | 9,20 | 7.35 | 8.25 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Procesarea și controlul alimentelor (interdisciplinar cu domeniul: Chimie) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Procesarea și controlul alimentelor (interdisciplinar cu domeniul: Chimie) - Cluj-Napoca

Limba de predare Română

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 0. | | | | | RESPINS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Tehnici moderne de sinteză în chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Optiunea: Cu Frecventa - BUGET

Numar de locuri: 8

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2011 | 9,14 | 8.22 | 8.27 | ADMIS |
| 2. | 2058 | 9,08 | 7.87 | 7.59 | ADMIS |
| 3. | 2012 | 8,45 | 7.49 | 7.47 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Domeniul: Chimie

Forma de studiu: Master

Sesiunea 1

Specializarea: Tehnici moderne de sinteză în chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Maghiară

Optiunea: Cu Frecventa - TAXA

Numar de locuri: 22

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 1. | 2030 | 9,74 | 7.67 | 8.42 | ADMIS |
| 2. | 2037 | 9,62 | 9.22 | 9.06 | ADMIS |
| 3. | 2065 | 9,56 | 8.32 | 7.70 | ADMIS |
| 4. | 2036 | 9,43 | 7.71 | 7.88 | ADMIS |
| 5. | 2084 | 9,37 | 8.22 | 8.27 | ADMIS |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați în așteptare Tehnici moderne de sinteză în chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Data generării: 22.09.2022 - 10:47

| NrCrt | Număr Legitimăție | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|--------------|
| 0 | . | | | | ÎN AȘTEPTARE |



Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica

Candidați RESPINSI Tehnici moderne de sinteză în chimie (în limba maghiară) - Cluj-Napoca

Limba de predare Maghiară

Data generării: 22.09.2022 - 10:

| NrCrt | Număr Legitimație | Media | Criteriu1 | Criteriu2 | Rezultat |
|-------|-------------------|-------|-----------|-----------|----------|
| 0. | | | | | RESPINS |