



Deschiderea anului universitar 2022-2023 în cadrul facultăților Universității Tehnice din Cluj-Napoca

1. Facultatea de Arhitectură și Urbanism

Festivitatea de deschidere a anului universitar va avea loc luni, 3 octombrie 2022, ora 10.00 în curtea interioară a imobilului de pe str. Observatorului nr.72.

2. Facultatea de Automatică și Calculatoare

Festivitatea de deschidere a anului universitar 2022-2023 va avea loc în sala de spectacole a cinematografului FLORIN PIERSIC, vineri, 30 septembrie, de la ora 9.00 (acces începând cu ora 8.30).

Ora de dirigenție va avea loc vineri, 30 septembrie, de la 11-12.00 la sala de spectacole a cinematografului FLORIN PIERSIC.

Cursul de studenție va avea loc vineri, 30 septembrie, de la ora 13-14.00, în sala P03, Str. G.Barițiu nr.29.

3. Facultatea de Autovehicule Rutiere, Mecatronică și Mecanică

Festivitatea de deschidere a anului universitar 2022-2023 va avea loc, luni, 3 octombrie, de la ora 11.00, în Aula CENTENAR din complexul universitar de pe Bd. Muncii 103-105.

Ora de dirigenție va avea loc luni, 3 octombrie, de la ora 11.45 în Aula CENTENAR din complexul universitar de pe Bd. Muncii 103-105.

Cursul de studenție va avea loc miercuri, 5 octombrie, de la ora 14.00 în sala A13 pentru specializarea AR și ITT și joi, 6 octombrie de la ora 14.00 în sala A13 pentru specializarea MTR și IM.

4. Facultatea de Construcții

Festivitatea de deschidere a anului universitar 2022-2023 va avea loc luni, 3 octombrie și se desfășoară la sediul facultății de pe str. George Barițiu, nr. 25 după următorul program:

- a) Inginerie Civilă - seria A și B: ora 9.00 – amfiteatrul B/II
- b) Inginerie Civilă - seria C, Măsurători terestre și Cadastru, Inginerie și Management în construcții: ora 10.00 - amfiteatrul B/II
- c) ora 10-Baia Mare-laboratorul "LabCon".



Ora de dirigenție va avea loc luni, 3 octombrie:

a) Inginerie Civilă

- seria A și B: ora 10.00

-seria C, MTC și IMC: ora 11;

-Baia Mare- Laboratorul "LabCon" ora 11.

5. Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Deschiderea anului universitar 2022-2023 va avea loc, vineri 30 septembrie ora 11.00, la sediul facultății de pe str. George Barițiu nr. 26-28, după cum urmează:

a) amfiteatrul P03 - studenții al căror nume are inițiala între A și N

b) amfiteatrul 359 - studenții al căror nume are inițiala între O și Z

Accesul în săli se face începând cu ora 10.30.

Ora de dirigenție va avea loc vineri, 30 septembrie, de la ora 11.00.

Cursul de studenție va avea loc luni, 3 octombrie și marți, 4 octombrie 2022.

6. Facultatea de Ingineria Materialelor și a Mediului

Festivitatea de deschidere a anului universitar 2022-2023 va avea loc luni, 3 octombrie, de la ora 10.00, Sala A113, din Complexul universitar de pe Bd. Muncii 103-105.

Ora de dirigenție va avea loc luni 3 octombrie de la ora 11.00.

Cursul de studenție va avea loc marți, 4 octombrie de la ora 10.00.

7. Facultatea de Ingineria Instalațiilor

Festivitatea de deschidere a anului universitar 2022-2023 va avea loc luni, 3 octombrie, de la ora 12.00, în Aula facultății, din sediul aflat pe Bd. 21 Decembrie 1989 nr. 128-130.

Ora de Dirigenție (întâlnirea studenților din anul I cu consilierul de carieră pe facultate, cu consilierii anului de studii și cu secretara-șefă) va avea loc, luni, 3 octombrie, de la ora 12.45, în Aula facultății. În continuare, tot în Aulă, de la ora 13.15, se va desfășura Cursul de Studenție (întâlnirea studenților din anul I cu reprezentanții organizațiilor studențești).

8. Facultatea de Inginerie Electrică

Festivitatea de deschidere a anului universitar 2022-2023 va avea loc, luni, 3 octombrie, de la ora 10.00, în amfiteatrul P03, în sediul facultății de pe str. George Barițiu nr. 26-28.

9. Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției

Festivitatea de deschidere a anului universitar 2022-2023 va avea loc luni, 3 octombrie, la sediul facultății de pe Bd. Muncii 103-105, după următorul program:

a) ora 10.00 - Ceremonia de deschidere în Aula CENTENAR.

b) ora 11.00 - Ora de Dirigenție (întâlnirea studenților din anul I cu consilierul de carieră pe facultate și cu consilierii fiecărui an de studii /fiecare grupă), în următoarele săli:

- Robotică – Aula Centenar;

- Inginerie Industrială – sala A113;

- Inginerie Economică Industrială – sala A120.

**UNIVERSITATEA TEHNICĂ**

DIN CLUJ-NAPOCA

c) ora 11.30 - Cursul de studenție (în sălile menționate mai sus, întâlnire cu studenții din anii mai mari).

d) ora 12.00 - Prezentarea facultății.

Ora de dirigiență va avea loc, luni 3 octombrie 2022 ora 11.00:

- Robotică- Aula Centenar

- Inginerie Industrială – Sala A113

- Inginerie Economică Industrială – sala A120

Cursul de studenție va avea loc luni, 3 octombrie de la ora 11.30.

Extensia Universitară Alba Iulia,

Deschiderea anului universitar 2022-2023 va avea loc, luni, 3 octombrie de la ora 16.00, în sala P5, din sediul extensiei, de pe Str. Alexandru Ioan Cuza, nr. 23, Alba Iulia.

Extensia Universitară Bistrița,

Deschiderea anului universitar 2022-2023 va avea loc, luni, 3 octombrie de la ora 16.00, la sediul extensiei, din Piața Centrală nr 29, Bistrița.

Extensia Universitară Satu Mare,

Deschiderea anului universitar 2022-2023 va avea loc, luni, 3 octombrie de la ora 15.30, în sala B3 la sediul extensiei de pe Bd. Lucian Blaga nr.121, Satu Mare.

Extensia Universitară Zalău,

Deschiderea anului universitar 2022-2023 va avea loc, luni 3 octombrie de la ora 17.00 în amfiteatrul din corpul B situat în sediul extensiei de pe Str. Salcânilor, nr.1, Zalău.

Centrul Universitar Nord din Baia Mare

Deschiderea festivă a anului universitar 2022 – 2023, pentru toate cele trei facultăți (Facultatea de Inginerie, Facultatea de Litere, Facultatea de Științe) din cadrul Centrului Universitar Nord din Baia Mare, va avea loc luni, 3 octombrie 2022, ora 10.00, în Sala de Sport, aflată la sediul de pe str. Dr. Victor Babeș nr. 62 A.

Ora de dirigiență cu studenții boboci va începe de la ora 11.00, după cum urmează:

a) Sala A 2 - programul de studiu Inginerie Economică în Domeniul Mecanic(IEDM);

b) Sala A 4 - programele de studiu Calculatoare (CAL), Electronică Aplicată (EA), Electromecanică (EM), Ingineria Sistemelor Electroenergetice(ISEE);

c) Sala A 1 - programul de studiu Ingineria și Protecția Mediului în Industrie(IPMI)