

Formular de înscriere la
Concursul județean de Biologie, Chimie si Protectia mediului
Ediția 2016

Subsemnatul(a) elev(ă) în clasa a profilul de la liceul:..... localitatea județul sau absolvent(ă) cu diplomă de bacalaureat, promoția al(a) liceului..... din (localitatea) județul
solicit înscrierea la Concursul județean de Biologie, Chimie si Protectia Mediului – Ediția 2016, organizat de către Departamentul de Chimie si Biologie al Facultății de Științe, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Centrul Universitar Nord din Baia Mare.

Concursul va avea loc **miercuri 27 ianuarie 2016, ora 12.00**, la sediul Facultatii de Stiinte, str. Victoriei nr.76A, sala A59. **Prezenta în sala va fi la 11.30.**

Formularul de inscriere, completat trebuie returnat pana la data de **24 ianuarie 2016**.
(va rugam sa bifati, disciplina si tema aleasa).

CHIMIE

- Tema 1. Structura atomului. Legaturi chimice
- Tema 2. Metale: Metode de obtinere si proprietati chimice (Natriu, Magneziu, Aluminiu, Fier, Cupru)
- Tema 3. Nemetale: Metode de obtinere si proprietati chimice (Halogeni, Oxigen, Sulf, Azot)
- Tema 4. Solutii : Concentratii procentuale si molare; Amestecuri de solutii; pH-ul solutiilor apoase
- Tema 5. Termochimie : Fenomene endoterme si exoterme; Variatia de entalpie in reactiile chimice; Legea lui Hess si aplicarea ei.
- Tema 6. Electrochimie: Reactii redox; Electroliza si legile ei.
- Tema 7. Hidrocarburi: Alcani; Alchene; Alchine; Arene.
- Tema 8. Proprietati fizice si chimice ale alimentelor

BIOLOGIE

- Tema 1. Structura,ultrastructura si rolul componentelor celulei procariote si eucariote
- Tema 2. Diviziune celulara: directa,indirecta
- Tema 3. Genetica umana:boli ereditare
- Tema 4. Tesuturi vegetale
- Tema 5. Tesuturi animale: epiteliale,conjunctive, muscular,cardiac, nervos
- Tema 6. Functia de reproducere (Reproducere la plante:asexuada si sexuata)
- Tema 7. Sistemul nervos somatic:maduva spinarii-configuratie externa,structura,functii
- Tema 8. Analizatori:analizatorul vizual-segmentul: receptor,de conducere si proiectie
- Tema 9. Sistemul endocrin: tiroida si glandele paratiroide,Bolile,Reglarea secretiei de hormoni
- Tema 10. Respiratie: ventilatia pulmonara, transportul gazelor,schimbul de gaze,volume si capacitatii respiratorii.Notiuni elementare de igiena si patologie
- Tema 11. Acizii nucleici

PROTECTIA MEDIULUI □

- Tema 1. Surse si agenti de poluare a apelor □
- Tema 2. Surse si agenti de poluare a aerului □
- Tema 3. Surse si agenti de poluare a solului □
- Tema 4. Monitorizarea biodiversitatii □
- Tema 5. Gestionarea deseurilor □
- Tema 6. Supravegherea si controlul calitatii solului □
- Tema 7. Tipuri de ecosisteme naturale si artificiale □
- Tema 8. Fenomene de risc in hidrologie-Mod de manifestare si pagube produse □
- Tema 9. Componentele mediului: abiotic, biotic, antropic □
- Tema 10. Impactul activitatilor antropice asupra mediului □

GEOGRAFIE □

EUROPA ȘI ROMÂNIA – ELEMENTE GEOGRAFICE DE BAZĂ (tratare comparativă și succesivă, de la Europa la România)

- Tema 1. Spatiul romanesc si spatiul european. Elemente fizico-geografice definitorii ale Europei si ale Romaniei □
- Tema 2. Relieful major (trepte, tipuri și unități majore de relief) □
- Tema 3. Clima (factorii genetici, elementele climatice, regionarea climatică) □
- Tema 4. Harta sinoptică a Europei și a României □
- Tema 5. Hidrografia – aspecte generale; Dunărea și Marea Neagră □
- Tema 6. Învelișul biopedogeografic □
- Tema 7. Resursele naturale □

Elemente de geografie umană ale Europei și ale României:

- Tema 8. Populația și caracteristicile ei geodemografice □
- Tema 9. Activitățile economice – caracteristici generale; analiza unei ramuri industriale (la nivel european si in Romania) □

Data:

**DIRECTOR DEPARTAMENT
Conf. univ. dr. BERINDE Marioara Zoita**