**Recomandări / Instrucțiuni**

Downloadați și studiați fișierele de curs.

Trimiteți orice întrebare / nelămurire pe adresele de mail listate mai jos.

Redactați temele și trimiteți-le la cele 4 adrese mail listate mai jos.

**Tema 1 – Curs 4\_Transcrierea genetică**

1. Care este diferența între transcrierea monocistronică și cea policistronică ?
2. Comparație între structura promotorilor de la PK și cea a promotorilor de la EK
3. Ce proteine intervin în deschiderea dublui helix ADN în transcriere și, deci, în formarea buclei de transcriere, la PK și, respectiv, la EK ?

**Tema se redactează de mână (nu de calculator) și se face poză cu telefonul 🡪 fișier jpg**

Tema se trimite pe mail la 4 adrese simultan: [ileana.stoica@bio.unibuc.ro](mailto:ileana.stoica@bio.unibuc.ro)

[irina.rebedea@yahoo.com](mailto:irina.rebedea@yahoo.com) ȘI [irina.radu@bio.unibuc.ro](mailto:irina.radu@bio.unibuc.ro)

[danut.cimponeriu@bio.unibuc.ro](mailto:danut.cimponeriu@bio.unibuc.ro)

**! treceți în mail și numele vostru !**

**Termen: 3 apr**