



Cerințele atribuite studenților la Catedra Chimie farmaceutică și toxicologică

1. Prelegerile și lucrările de laborator se petrec conform orarului vizat de Rector și în conformitate cu planul calendaristic.
2. Prezența studenților la prelegeri și lucrări de laborator este obligatorie.
3. Nu se permite întârzierea la lecții. Studentul care întârzie este declarat absent **cu recuperarea obligatorie** a orelor de prelegeri și lucrărilor de laborator.
4. La prelegeri se respectă disciplina, liniștea. Studentul care încalcă disciplina, **este eliminat din sală și declarat absent.**
5. Studentul **obligator** se prezintă la prelegeri cu materialul suport (codoscheme) printate.
6. Lucrările de laborator se recuperează în conformitate cu orarul stabilit și aprobat la catedră. **Prelegerile se recuperează** la profesorul care ține cursul respectiv prin răspuns oral la tema absentată pe materialul predat la curs.
7. La lucrările de laborator studenții se prezintă în halate, cu bonete, mănuși și încălțăminte de schimb.
8. Studenții sunt obligați să mențină disciplina și ordinea în laborator, să îndeplinească indicațiile profesorului și a laboranților. La sfârșitul lecției studentul de serviciu predă laboratorul laborantului, care îi întoarce carnetul de student retras la începutul lucrării practice.
9. La fiecare lucrare de laborator se petrece verificarea cunoștințelor studenților (lucrare în scris și oral) la începutul lecției cu **notarea obligatorie în registru.** După petrecerea lucrării practice studentul prezintă darea de seamă conform modelului unic stabilit la catedră pentru fiecare disciplină.
10. Toate notele negative **se recuperează obligatoriu până la totalizare.** Studentul, care are absențe și (sau) note negative nerecuperate **nu este admis la totalizare.**
11. Pe parcursul semestrului la fiecare disciplină studenții susțin 2-3 totalizări. Totalizarea constă din 3 etape: testare, lucrare în scris și răspuns oral. Dacă la una din etape nota este negativă, totalizarea nu este susținută și urmează a fi recuperată etapa respectivă.
12. **Nu se permite recuperarea pentru majorarea notelor** obținute la lucrări de laborator și totalizări.
13. Nota medie anuală constă din **media tuturor notelor** de la lucrări de laborator și totalizări.
14. Studenții, care nu au nici o lipsă la prelegeri și lucrări de laborator, nu au nici o notă negativă, au susținut toate totalizările și au prezentat toate dările de seamă pentru lucrările practice pot obține “colocviu” (atestat) sau pot fi admiși la examen.
15. La disciplinele Catedrei studenții nu sunt eliberați de la examen.
16. Examenul la fiecare disciplină constă din 3 etape: atestarea deprinderilor practice; testare și răspuns oral la subiectele din bilet.
17. Nota finală la examen este alcătuită din notele de la fiecare etapă și nota medie anuală.
18. Subiectele pentru examen, testele sunt prezentate studenților cu o lună înainte de examen.
19. Catedra pune la dispoziția studenților materialele prelegerilor (codoscheme), indicații metodice cu material informativ la toate temele din programul analitic; substanțe medicamentoase, reagenți, solvenți, aparat și utilaj necesar pentru petrecerea lucrărilor practice.
20. Profesorii catedrei oferă consultații individuale și în grup la solicitarea studenților.



Catedra Chimie farmaceutică și toxicologică

21. La catedră activează cercul științific studențesc unde sunt așteptați toți doritorii de a-și manifesta aptitudinile de cercetare și creative.
22. Biblioteca universitară pune la dispoziția studenților manuale și ghiduri necesare pentru însușirea disciplinelor predate la catedră.