

## Precizări referitoare la activitatea de laborator de la disciplina de Teoria sistemelor de la anul II CTI

Activitățile de laborator, denumită în continuare „aplicații”, îi sunt alocate prin planul de învățământ 2 ore/săptămână. *Activitatea se evaluează în final cu o notă. La calcularea mediei finale de la disciplină ponderea notei de la aplicații este de 1/3.*

Aplicațiile se vor desfășura în cursul perioadei de pandemie potrivit punctelor 1 – 10 de mai jos. La ieșirea din această perioadă unele precizări vor fi modificate, conservând toate acumulările făcute pe parcurs.

1. Aplicațiile se desfășoară online, în ședințe săptămânale. Temele aplicațiilor acoperă doar pasaje din curs.
2. Pentru fiecare ședință de laborator studenților li se pun la dispoziție două materiale: „LUCRAREA DE LABORATOR NR. x” (fișier pdf cu denumirea „TS\_II-CTI\_LL\_x”) și fișa „TEMĂ DE CASĂ NR. x” (fișier docx cu denumirea „TS\_II-CTI\_TC\_x”). Materialele sunt disponibile pe Campusul Virtual la *TEORIA SISTEMELOR ANUL II CTI-> Dosar Lucrari Laborator*.
3. Materialele de la pct. 2 vor fi puse la dispoziția studenților cel târziu în fiecare zi de luni a săptămânilor de școală. Studenții vor completa fișa și o vor depune pe Campusul Virtual la secțiunea de Laborator TS până în preziua premergătoare efectuării următoarei lucrări de laborator.
4. O fișă conține un număr rezonabil de întrebări pentru care studenții vor insera răspunsurile. Formularea răspunsului necesită înțelegerea noțiunilor și exemplelor din lucrarea de laborator căreia îi este asociată. Întrebările din fișe, la fel ca și obiectivele lucrărilor de laborator, reprezintă exemple de subiecte de examen. După expirarea termenului prevăzut pe CV, în „dosar lucrări de laborator” se va pune la dispoziția studenților o fișă completată corect.
5. Orele de aplicații se vor desfășura prin video conferințe pe Zoom. La ora la care este programată activitatea de aplicații studenții din formațiunea de studiu vor putea pune întrebări legate de materialele de la punctul 2 de mai sus. Cadrele didactice nu vor rezolva chestiunile din fișă. Îi ajută pe studenți să înțeleagă lucrarea de laborator și întrebările din fișă.
6. Fișele sunt individuale, dar aceasta nu exclude colaborarea dintre studenți. Important este ca fiecare student să înțeleagă și să își însușească principalele noțiuni, să-și formeze deprinderi aplicative, respectiv să își mărească orizontul cunoașterii și capacitatea de comunicare tehnică și științifică. *Fișele se evaluează prin calificativul admis/respins.*
7. Numărul minim de fișe pe care trebuie să le trimită un student pentru a i se încheia situația la laborator este 8.
8. *Cunoștințele dobândite la „aplicații” se vor examina prin intermediul a 3 teste.* Fiecare test se va efectua simultan cu întregul an și va avea o durată de 30 – 60 minute. Cele 3 teste se efectuează în contul a una sau două ședințe de aplicații. *Subiectele testelor se vor baza pe întrebările din fișe, dar nu le vor reproduce.* Punctajul total pentru fiecare test este de 3 puncte (1 pt. start + 3 x 3 pt. = 10 pt.). *La încheierea semestrului nota finală de la aplicații se obține scăzând din punctajul total câte 0.5 pt. pentru fiecare fișă nedepusă sau respinsă.*
9. *Testele de la punctul 8 nu se repetă.* Pentru situațiile de boală se vor căuta soluții punctuale.
10. *Orele de laborator care nu se efectuează ca urmare a unor evenimente desfășurate în UPT se recuperează potrivit dispozițiilor conducerii UPT.* Recuperarea se organizează împreună cu cadrele didactice care conduc lucrările de laborator.