

Durata task [Puncte]	Descriere task
2h	<ul style="list-style-type: none"> Se va verifica realizarea task-urilor primite în cadrul temei de laborator precedente, i.e., JUnit. [Se va realiza schimbarea parolei pentru contul SCS.] Se va utiliza <i>git</i> pentru managementul codului sursă (vezi Tutorial Git).
2h	<p>Inspectarea documentelor din proiectul Biblioteca.</p> <ol style="list-style-type: none"> Să se identifice ambiguitățile/defectele existente în documentele corespunzătoare <i>cerințelor, arhitecturii și codului sursă</i> (vezi Tutorial Inspectare). Pentru documentele inspectate se va completa raportul de inspectare Lab02_ReviewReport.xlsx, în care se vor descrie minimum 3 observații/document inspectat. Pe baza raportului realizat se vor efectua îmbunătățiri corespunzătoare documentelor inspectate (cerințe, arhitectură, cod sursă). <p>Se vor folosi <i>checklists</i> (CheckLists.zip) asociate fiecărui tip de document inspectat:</p> <ol style="list-style-type: none"> cerințe: Lab02_RequirementsPhaseDefectsChecklist.pdf; arhitectură: Lab02_ArchitecturalDesignPhaseDefectsChecklist.pdf; codul sursă: Lab02_ProgramCodingPhaseDefectsChecklist.pdf.
TEMĂ [10 puncte]	<p>Pentru proiectul primit în cadrul laboratorului 1 (Salariați) se vor identifica ambiguitățile/defectele existente în documentele corespunzătoare <i>cerințelor, arhitecturii și codului sursă</i> (vezi Tutorial Inspectare). Se vor folosi <i>checklists</i> (CheckLists.zip) asociate fiecărui tip de document inspectat.</p> <ol style="list-style-type: none"> Completați raportul de inspectare Lab02_ReviewReport.xlsx cu minimum 3 observații pentru fiecare document inspectat (8 puncte). Efectuați îmbunătățiri corespunzătoare documentelor inspectate (cerințe, arhitectură, cod sursă) pe baza raportului de inspectare elaborat (2 puncte).