## Final ISS IR 2021 – subject C8

## Raspundeti succint la urmatoarele cerinte/intrebari

- 1. Explicati principiul SOLID Open Closed. (0.5p)
- 2. Ilustrati modalitatile de reprezentare a *asocierilor* din modelul obiectual la nivelul bazelor de date relationale. (1p)
- 3. Dati un exemplu de *invariant* la nivelul diagramei UML de clase de la B2 (limbaj natural si expresie OCL aferenta), care sa utilizeze unul dintre *iteratorii* OCL pe colectii. (1.5p)