

Tematica examenului de restanță la disciplina reprezentări bi și tridimensionale, anul 3  
Ceramică sticlă metal

Se va realiza reprezentarea unui corp/obiect tridimensional (la alegere) pe un suport bidimensional (hârtie, pânză, suport virtual electronic) punându-se în evidență structura acelui obiect prin folosirea următoarelor mijloace:

- a. axe și linii de forță
- b. reducere la structura geometrică internă
- c. notații cu caracter descriptiv
- d. sintetizarea unor forme și suprafețe

La notare se vor avea în vedere:

Relevanța și complexitatea corpului tridimensional (2 puncte)

Adecvarea mijloacelor de realizare (3 puncte)

Calitatea reprezentării structurii în relație cu corpul/obiectul tridimensional și mijloacele enunțate (5 puncte)

Se vor trimite imagini în format jpg a corpului/obiectului tridimensional și a reprezentării realizate împreună cu numele și prenumele studentului, anul de studiu, specialitatea, pe platforma classroom.google.com cod **ku5x2dm** și la adresa de mail .

Termen 14.09.2020

Lect. univ. dr. Stegorean Călin-Alexiu