

PRŮMYSLOVÝ DESIGN 82-41-M/04

Technologie oboru:

1. Základní pojmy v designu
2. Základní rozdělení materiálů a jejich vlastnosti
3. Stavební pojiva I (sádra)
4. Stavební pojiva II (vápno, cement, tmel)
5. Keramika
6. Sklo
7. Kompozitní materiály
8. Nerostné suroviny
9. Neželezné kovy a jejich slitiny
10. Zpracování kovů
11. Spojování materiálu
12. Plasty
13. Dřevo I (kořeny, kmen, koruna, stavba dřeva)
14. Dřevo II (zpracování dřeva, spojování dřeva)
15. Papír
16. Textil
17. Lepidla
18. Povrchová úprava materiálu
19. Vybavení designéra
20. 3D tisk

Praktická zkouška na oboru:

Zpracování zadaných témat z oblasti produktového designu - výtvarný návrh a provedení v modelu.

Nepovinné zkoušky na oboru:

Zadání konzultujte s vedoucím oboru, vyučujícím figurálního kreslení.