

PRŮMYSLOVÝ DESIGN 82-41-M/04

Technologie oboru:

1. Základní pojmy v designu
2. Historie designu od 20. století do současnosti
3. Základní rozdělení materiálů a jejich vlastnosti
4. Stavební pojiva - sádra
5. Keramika – hrnčířské výrobky
6. Sklo
7. Kompozitní materiály
8. Nerostné suroviny
9. Neželezné kovy
10. Zpracování kovů
11. Spojování materiálu
12. Plasty
13. Dřevo – zpracování dřeva
14. Papír
15. Textil
16. Netextilní materiály
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.