

Harmonogram cvičení předmětu AutoCAD
Základy AutoCADu pro IG
154ACIG, ZS 2023 – 2024
B 977 (8:00 – 9:40)

Č.	Náplň cvičení
1. 26. 9.	Úvod, práce se soubory, typy souborů, kompatibilita. Uživatelské prostředí, ovládání (myš, klávesnice, příkazová řádka, dialogy). Zadávaní souřadnic a měř, kreslicí pomůcky.
2. 3. 10.	Kreslení (úsečka, oblouk, kružnice, obdélník, polygon, prsten, elipsa, eliptický oblouk, spline, bod). Ovládání zobrazení (zoom, pohledy, sokolí oko, pomůcky).
3. 10. 10.	Úchopy (typy, trvalé a předeepsané, nastavení). Trasování. Vlastnosti objektů (nastavení, modifikace, zobrazení).
4. 17. 10.	Hladiny (organizace a správa). Text (styl, textový editor, modifikace). Modifikace (vytvoření výběrové množiny, posun, kopie, zrcadlení, ..., pole).
5. 24. 10.	Křivka (vytvoření, modifikace). Multičára (vytvoření, modifikace).
6. 31. 10.	Šrafovaní (vytvoření, modifikace). Měření (souřadnice, vzdálenost, plocha).
7. 7. 11.	Kótování (styl, kóty, modifikace a aktualizace, multiodkazy).
8. 14. 11.	Bloky (princip, rozdělení, vytvoření, editace).
9. 21. 11.	Tabulky (vytvoření, styly, propojení). Externí reference.
10. 28. 11.	Práce s rastry. Pomocné příkazy.
11. 5. 12.	Komplexní procvičení I
12. 12. 12.	Komplexní procvičení II
13. 19.12.	Zápočtový test

V Praze dne 13. 9. 2023.

.....
Doc. Ing. Rudolf Urban, Ph.D.
vedoucí cvičení