

Harmonogram přednášek Geodézie pro architektky léto 2024

Přednáška	Datum	Obsah
1.	21.2.	Úvod. Aproximace Země, geodetické body, kartografie, referenční systémy, zeměpisné souřadnice.
2.	28.2.	Souřadnicové výpočty – směrnik, rajon (prostorová polární metoda), ortogonální metoda, oměrné, měření úhlů, délek, výšek.
3.	6.3.	Mapování, státní mapové dílo - obsah katastrální mapy, SM5 a SM10, účelové mapy (technická mapa města 1:200 a 1:500), ZABAGED, střední a malé měřítko
4.	13.3.	Katastr nemovitostí, organizace zeměměřické služby v ČR, právní předpisy v zeměměřictví.
5.	27.3.	Další metody v geodézii: GNSS, laserové skenování, fotogrammetrie (fotoplán, ortofoto, letecká fotogrammetrie).
6.	3.4.	Geodetické zaměření současného stavu budovy (v návaznosti na předpisy).

V Praze 9. 2. 2024

Ing. Tomáš Křemen, Ph.D.