



Otázky pro ústní zkoušku z předmětu:

Pro studijní obor:

Schváleno ředitelem školy:

Schváleno metodickou komisí dne:

**GEODESIE**

**36-47-M/001 STAVEBNICTVÍ**

**7. 5. 2015**

**17. 4. 2015**

## **MZ – profilová část 2016**

- 1. Úkoly geodesie ve stavebnictví**
- 2. Míry ( délkové, úhlové, plošné, objemové ), měřítka**
- 3. Metody měření délek, chyby a jejich příčiny**
- 4. Pentagon, orthogonální metoda**
- 5. Metody měření výšek, principy, přesnost, výškové systémy**
- 6. Nivelační stroj, základní typy, popis**
- 7. Nivelační pořady, princip, chyby nivelace**
- 8. Vyrovnaní nivelačních pořadů, plošná nivelace**
- 9. Trigonometrické určení výšky a nepřístupné vzdálenosti**
- 10. Vrstevnicový plán, podélné a příčné řezy**
- 11. Metody určování ploch**
- 12. Metody určování kubatur**
- 13. Theodolit, základní typy, popis**
- 14. Metody měření horizontálních a vertikálních úhlů, postupy**
- 15. Vyrovnaní zápisníku měřených horizontálních a vertikálních úhlů**
- 16. Souřadnicové systémy, bodové pole, topografie**
- 17. Polárná metoda a výpočet rayonu**
- 18. Zápisník a výpočet vytyčovacích prvků**
- 19. Příprava vytyčovacích prvků v relativním systému ( z projektové dokumentace )**
- 20. Tachymetrie a tvorba účelové mapy velkého měřítka.**
- 21. Technologie tvorby mapy velkého měřítka**
- 22. Popis pracovních úkonů při vytyčování stavebního objektu orthogonální metodou**
- 23. Popis pracovních úkonů při vytyčování stavebního objektu polárnou metodou**
- 24. Technická zpráva**
- 25. Autorizovaní geodeti a jejich kompetence**

Zpracoval: Ing. Jan Janoušek  
V Karlových Varech 17. 4. 2015