# Časový plán zahájení výuky

předmětu „Výuka v terénu z geodézie“ – BEA002 pro studenty

2. ročníku bakalářského studijního programu Stavební inženýrství

a studenty

 1. ročníku bakalářského studijního programu Městské inženýrství

Studenti se sejdou první den termínu výuky, ke kterému se přihlásili, a podle vyučujících, do jejichž rozvrhové jednotky se zapsali. Čas zahájení výuky a označení místnosti pro zahájení viz níže uvedený rozpis.

V učebnách budou učitelé informovat o průběhu cvičení, stanoví příslušné měřické úkoly a studenti budou poučeni o podmínkách udělení zápočtu a zásadách bezpečnosti práce. Pak si skupiny vyzvednou (proti podpisu) měřické přístroje a pomůcky, s nimiž se odeberou na určenou lokalitu.

**Za vypůjčené věci jsou studenti odpovědní.**

Výuka v terénu je povinná a bude vyžadována plná účast. Prezence bude kontrolována průběžně. Při měření nesmí být poškozovány zemědělské, lesní a parkové kultury. Vzniklé škody nahradí celá měřická skupina.

Dále upozorňuji na to, že studenti musí být vybaveni vhodným pracovním oděvem a obuví s ohledem na počasí a na práci v terénu.

Zpracování změřených údajů provedou studenti podle pokynů vedoucích vždy tak, že jedna měřická skupina odevzdá jeden výsledný elaborát. Po odevzdání, kontrole a přijetí elaborátu vyučujícím obdrží studenti zápočty.

Studenti přihlášení k termínu **5. 5. – 9. 5. 2025** se sejdou s vyučujícími, ke kterým se zapsali, dne 5. 5. v níže uvedeném čase a místnosti:

**vyučující čas místnost**

Ing. Kutálek, doc. Bureš 8:00 B503

Ing. Ježek, prof. Vatrt 8:30 B231

Ing. Berková, Ing. Andělová 9:00 B150

Studenti přihlášení k termínu **12. 5. – 16. 5. 2025** se sejdou s vyučujícími, ke kterým se přihlásili, dne 12. 5. 2025v níže uvedeném čase a místnosti:

**vyučující čas místnost**

Ing. Kutálek, Ing. Vondrák 8:00 B231

Ing. Andělová, Ing. Berková 8:30 B503

Ing. Ježek, prof. Vatrt 9:00 B150

Studenti přihlášení k termínu **19. 5. – 23. 5. 2025** se sejdou s vyučujícími, ke kterým se zapsali, dne 19. 5. v níže uvedeném čase a místnosti:

**vyučující čas místnost**

Ing. Berková, Ing. Kuruc 8:00 B231

Ing. Ježek, Ing. Andělová 8:30 B150

Studenti přihlášení k termínu **26. 5. – 30. 5. 2025** se sejdou s vyučujícími, ke kterým se přihlásili, dne 26. 5. v níže uvedeném čase a místnosti:

**vyučující čas místnost**

Ing. Ježek, Ing. Andělová 8:00 B503

Ing. Kutálek, Ing. Vondrák 8:30 B150

Ing. Kuruc, Ing. Kalvoda 9:00 B231

Studenti přihlášení k termínu **2. 6. – 6. 6. 2025** se sejdou s vyučujícími, ke kterým se zapsali, dne 2. 6. v níže uvedeném čase a místnosti:

**vyučující čas místnost**

Ing. Kutálek, Ing. Vondrák 8:30 B231

Ing. Berková, Ing. Ježek 9:00 B503

Studenti **kombinované formy studia** mají Výuku v terénu v termínu **9. 6. – 13. 6. 2025**. S vyučujícími se sejdou dne 9. 6. v níže uvedeném čase a místnosti:

**vyučující čas místnost**

Ing. Vondrák, doc. Machotka 9:00 B231

*Pozn.: Výuka v terénu pro studenty prezenční formy studia zapsané k termínu 9. 6. – 13. 6. 2025 se koná dle plánu v lokalitě Dolní Morava. O organizaci této výuky jsou zapsaní studenti informováni přímo svými vyučujícími (Ing. L. Bárta, Ing. O. Vystavěl).*

Ing. Jiří Vondrák, Ph.D.

pedagogický tajemník Ústavu geodézie