

## Informace o zápočtech, zkouškách a konzultacích - MA 3. sem.

**1.** Nutnou podmínkou pro získání zápočtu je účast na 60% cvičení. Je-li tato podmínka splněna, rozhoduje o udělení zápočtu cvičící na základě účasti, výsledků testů a práce na cvičení. Cvičící může také udělit až 3 bonusové body, které mají význam jako v minulém semestru (srov. informace k minulému semestru).

**2.** Zkoušku z matematické analýzy lze konat pouze ve vypsáných termínech (pokud se přihlásíte v SISu; tato možnost je limitována kapacitou termínu). Je téměř jisté, že písemná zkouška bude ve dnech 20.1., 26.1., 3.2. a 9.2. ve zkouškovém období a určitě bude vypsán právě jeden další termín zkoušky v 3.-5. týdně semestru.

Zkoušku můžete konat jen tehdy, máte-li již v SISu zapsaný zápočet ze cvičení z matematické analýzy.

Na zkoušku je nutno si přinést průkaz totožnosti s fotografií.

Zkouška je písemná (někdy následovaná zkouškou ústní; ta proběhne zpravidla do tří dnů od konání písemné části). Početní i teoretická část písemné zkoušky trvá 90 minut. Zpravidla v den následující po písemce má každý, kdo neprospěl, možnost tzv. náhledu, kde se dozví, proč neprospěl. Při posledním (tj. třetím, tj. druhém opravném) termínu může následovat ústní zkouška i při mírném nedosažení stanoveného počtu bodů; v závislosti na povaze chyb a také na bodovém zisku v předchozích dvou písemkách. Také proto je dobré se dobře připravit již na řádný termín.

Na písemku si přineste dostatečný počet čistých (ne čtverečkovaných) papírů formátu A4 a psací potřeby (písemku ale nelze psát obyčejnou tužkou!). Nelze používat žádné pomůcky (literaturu, výpisky, el. přístroje apod.),

Sylabus přednášky lze najít v SISu, podrobnější požadavky budou zveřejněny zde na webu na konci semestru. Obecně lze říci, že zkoušet se bude všechna odpřednesená látka a pro zvládnutí početní části písemky stačí zvládnutí metod potřebných k řešení (nehvězdičkovaných) "Doporučených úloh".

Struktura písemné zkoušky bude podobná, jako v minulých semestrech (viz ukázkové písemky z 1. semestru uvedené v minulém semestru, viz níže).

**3.** Je vhodné si se mnou domluvit konzultace týkající se přednášky, musíte ale přijít se zcela konkrétními dotazy (např.: nerozumím tomuto kroku v důkazu z přednášky); konzultace nenahrazují přednášku ani cvičení. Dobu konzultace lze nejlépe dohodnout e-mailem nebo po přednášce. Během semestru se jistě na době dohodneme, během zkouškového období to ale vůbec není jisté.