

# Organizace cvičení

## Podmínky pro udělení zápočtu z předmětu NMSA331 Matematická statistika 1

Akademický rok 2018/2019

### Rozdělení do skupin.

Cvičení probíhá ve dvou paralelkách. Student může získat zápočet jen u cvičícího, u kterého je zapsán. Prosíme studenty, aby dodržovali rozdělení do studijních skupin zejména z kapacitních důvodů. Výjimky je nutné probrat s cvičícími.

### Podmínky získání zápočtu.

K získání zápočtu je zapotřebí:

- účastnit se cvičení,
- úspěšně napsat **zápočtovou písemnou práci**,
- uspokojivě vyřešit **domácí úlohy**.

**Docházka** na cvičení je povinná, ale jsou možné **tři absence**. Mimořádné situace (dlouhodobé nemoci apod.) se řeší individuálně. Po předchozí domluvě je také (vyjíměčně) možné nahradit si účast ve druhé paralele.

**Zápočtová písemka.** Bude se psát jedna zápočtová práce přibližně v polovině semestru (na cvičení 13.11.). K jejímu úspěšnému napsání je potřeba získat alespoň **60 bodů** ze 100, přičemž bude **právě jeden** opravný termín. *Omluva ze zápočtové práce* je možná ze závažných doložitelných důvodů (nemoc apod.), ideálně s předchozí omluvou. Jinak bude neúčast považována za neúspěšný pokus.

**Domácí úlohy.** Budou zadány 2 domácí úlohy, které je zapotřebí obě *uspokojivě* vyřešit. Z každé úlohy je možné získat celkem 100 bodů, přičemž za uspokojivé řešení je považován bodový zisk alespoň **60 bodů** (z každé úlohy). V případě bodového zisku v rozmezí 25–59 bodů je možné úlohu (právě jednou) přepracovat ve stanoveném termínu. V případě zisku méně než 25 bodů je řešení natolik neuspokojivé, že přepracování není možné. V tomto případě a v případě, kdy i po přepracování nebude řešení stále uspokojivé, student získá nezapočteno. Nezapočteno bude uděleno také v případě, že v daném termínu nebude řešení úlohy odevzdáno.

19. září 2018

Šárka Hudecová a Stanislav Nagy