PODMÍNKY PRO UDĚLENÍ ZÁPOČTU A SLOŽENÍ ZKOUŠKY Z MATEMATICKÉ ANALÝZY 1 A LINEÁRNÍ ALGEBRY 1

1. Účast na cvičeních je povinná. Zápočet bude udělen pouze studentům, kteří ke

konci semestru zameškají nejvýše šestinu všech cvičení. (Omluvenky ani další potvrzení se nepředkládají, je proto třeba zodpovědně počítat s možností nemoci.)

2. V průběhu semestru se budou psát kontrolní testy. Výsledek těchto testů nemá vliv na udělení zápočtu, může ale významně pomoci u zkoušky (viz níže).

3. V průběhu semestru budou na přednáškách zadávány dobrovolné teoretické domácí úlohy. Vypracovávání těchto úloh není povinné, ale mohou pomoci u zkoušky (viz níže).

4. Písemná zkouška se skládá z praktické a z teoretické části, přičemž v každém termínu je nutno úspěšně projít oběma částmi. Každá z těchto částí je hodnocena maximálně 100 % a známkována podle standardní klasifikační stupnice (viz čl. 11 Studijního a zkušebního řádu ČVUT).

5. Získal-li student z kontrolních testů v součtu alespoň 50 %, může na začátku každého ze zkouškových termínů využít možnosti nechat si uznat praktickou část písemné zkoušky. Ta je v takovém případě hodnocena známkou odpovídající celkovému zisku z kontrolních testů.

6. Výsledky z dobrovolných teoretických domácích úloh se studentovi přičítají k teoretické části zkoušky s koeficientem ½.

7. Výsledek písemné zkoušky je dán průměrem (se zaokrouhlením směrem k lepší známce) známek z její praktické a teoretické části.

8. Pro studenta se známkou D–E zkouška končí a její výsledek je zapsán k předmětu označenému písmenem B. Student s výslednou známkou A–C postupuje k doplňující ústní zkoušce a je zkoušen s podstatným přihlédnutím k výsledku písemné zkoušky. Podle výkonu u ústní zkoušky je mu udělena výsledná známka A, B, nebo C a je zapsána k předmětu označenému písmenem A nebo B podle rozhodnutí zkoušejícího. (Neboli již při postupu k ústní zkoušce je studentovi garantováno, že získá v nejhorším případě známku C z předmětu označeného písmenem B.) Student má možnost účast na ústní zkoušce odmítnout. V tom případě je mu zapsána známka C k předmětu označenému písmenem B.

Příklad: Student Franta napsal tři kontrolní testy z matematické analýzy během semestru na celkem 56 % a neobtěžoval se během semestru s řešením dobrovolných teoretických úloh. Na první termín zkoušky si věří a nevyužívá možnosti vzít z praktické části písemné zkoušky známku E. Z písemné části dostává známku F za praktickou a C za teoretickou část. U zkoušky tedy neuspěl. Franta se dva týdny pilně učí. Na druhý pokus u praktické části písemné zkoušky využívá možnosti vzít známku E, z teoretické části získává B, celkově tedy dostává z písemné zkoušky známku C. Během ústní zkoušky, kam se Franta rozhodne jít, exceluje. Do indexu je mu zapsána známka B k předmětu „Matematická analýza A 1, zkouška“. Franta jde na pivo.