

**Příloha k protokolu o SZZ č.**

**Diplomant:** Pešek Petr

**Vysoká škola:** Pedagogická fakulta JU v Č. Budějovicích

**Aprobace:** FIMk

**Katedra:** matematiky

**Vedoucí bakalářské práce:**

**Datum odevzdání posudku:** 22.5.2008

Mgr. Petr Chládek, Ph.D.

## **Posudek bakalářské práce**

### **Slavní matematikové dávné i nedávné minulosti**

Předkládaná práce mapuje nejvýznamnější matematiky historie, kteří nesou největší zásluhu na vzniku matematické disciplíny, dnes souhrnně nazývané jako Infinitesimální počet. Těžiště práce je pochopitelně postaveno na dvou nejvýznačnějších osobnostech, ale současně nesmiřitelných nepřátelích, Newtonovi a Leibnitzovi. Ale okrajově je zmíněna i celá řada méně slavných jmen.

Na celé práci je vidět, že vznikala ve spěchu, což se negativně projevuje na jejím rozsahu i obsahu. Autor v textu často přeskakuje od jedné myšlenky ke druhé, v matematických symbolech a vzorcích ledabyly střídá kurzívu s obyčejným písmem, a bohužel se nevyvaroval závažných chyb. Např. název kapitoly 5.2 na str.27 považuji za nepřijatelný.

Celkově se jedná o práci průměrné úrovně, proto ji navrhuji hodnotit **dobře**.

Návrh na klasifikaci bakalářské práce:dobře

.....  
Podpis vedoucího bakalářské práce

V Č. Budějovicích dne : 22.5.2008

Stupeň klasifikace	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
--------------------	---------	-------------	-------	-----------

