



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Digitální efektový modul pro zvukové aplikace		
Student:	Tomáš CHOURA	Std. číslo:	E10B0305P
Vedoucí:	Ing. Michal Kubík, Ph.D.		

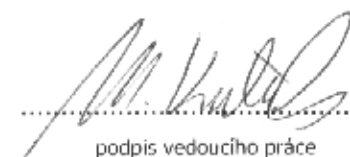
Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	33
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	8
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student pracoval samostatně, konzultace využíval zejména z počátku a pak ke konci před odevzdáním práce. Práce je prakticky zaměřena na realizaci funkčního vzorku modulu zvukového efektu. Vlastní práce pokrývá informace o zvukových efektech, následně informace o vybraném signálovém procesoru a teorii operačních zesilovačů. Následuje závěrečné srovnání realizovaného modulu s vybranými produkty na trhu. Práce tedy neuvádí detailnější popis realizovaného modulu, což velmi snižuje její úroveň. Vlastní realizaci naznačuje jen schéma, obrázky PCB a fotografie modulu v příloze. Z tohoto důvodu se přikláním ke sníženému celkovému hodnocení. Vlastní text práce je psán ne zcela běžným stylem, lze identifikovat převzaté a přeložené pasáže a celkově působí nejednotně. Na druhou stranu musím zdůraznit, že student realizoval funkční vzorek, který mu otevírá další možnosti zvyšování své kvalifikace, jak po technické, tak zcela jistě i hudební stránce.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **velmi dobře** (podle klasifikační stupnice dané směnicí děkana FEL)

Dne: 24.6.2013

  
.....  
podpis vedoucího práce