

# Hodnocení bakalářské práce vedoucím



Název práce:	Paměť počítačů	
Student:	Václav POLANKA	Std. číslo: E09B0181P
Vedoucí:	Ing. Jan Mayer	

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	39
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	13
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Uvedená práce plně pokrývá uvedené zadání. Práce je svým rozsahem nadprůměrná. Také její grafické provedení je na dobré úrovni. Z hlediska přehlednosti mohly být snad jen některé odstavec více odsazeny. U seznamu zkratk je následný překlad do češtiny u některých položek jen částečný, asi aby se vešel na řádku. To pak způsobuje, že několik zkratk má stejný překlad. Práce popisuje mnoho základních způsobů ukládání informace do paměti počítače. Podrobně se venuje jak pamětím použitelným pro operační paměti počítačů, tak pamětím vnějším, zejména diskům.

Otázky: - Jaka je chybovost a životnost velikokapacitních pevných disků ve srovnání s diskly SSD ?  
- Platí o hodnotě kapacity magnetické pásky uváděné s kompresí, že je přibližně dvojnásobná než když je uváděná bez komprese ? A když ne, tak proč ?

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **vyborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 6.6.2012

.....  
 podpis vedoucího práce