



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Návrh systému pro zajištění bezpečného provozu bankovních systémů při výpadku napájení		
Student:	Petr ŠARDZIK	Std. číslo:	E12B0101K
Vedoucí:	doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.		

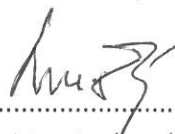
Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	30
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	20
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	13

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student v bakalářské práci měl provést vyhodnocení jednotlivých možností akumulace elektřiny, zvláště pak oloveného akumulátoru, který je využíván v záložním zdroji napájení bankovních automatů. Dále pak měl navrhnout takový zdroj pro automat ATM. Na základě požadované spotřeby daného automatu doporučil zdroj APC Back-UPS AVR 1100 VA, který postačuje k provozu automatu po dobu 40 min. Jedná se o standardní řešení, které se běžně používá. Lze konstatovat, že body zadání splnil, přičemž jiné varianty nejsou vyšetřovány.

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

Dne: 11.6.2015

  
.....  
podpis vedoucího práce