



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Bezpečnost elektrických zařízení pro zdravotnické účely		
Student:	Jan FIKAR	Std. číslo:	E12B0325P
Vedoucí:	Ing. Tomáš Blecha, Ph.D.		

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	15
Formální zpracování práce	15	15
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	10

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Bakalářská práce je zaměřena na požadavky elektrických zařízení pro zdravotnické účely z hlediska jejich bezpečnosti a na porovnání řízení jakosti zdravotnických zařízení s ISO 9001. Diplomant se jen povrchně zaměřuje na princip rizikové analýzy elektrických zdravotnických zařízení, která je důležitá z hlediska stanovení bezpečnosti a je východiskem již pro samotný návrh elektrického zdravotnického zařízení. Bakalářská práce je výtahem určitých pasáží z příslušných norem bez jakéhokoliv praktického příkladu, který by nejlépe ilustroval uvedenou problematiku. Formální zpracování práce je na dobré úrovni.

Stručně vysvětlete princip (postup) rizikové analýzy elektrického zdravotnického zařízení a uveďte, co je jejím výsledkem.

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

Dne: 16.6.2013

.....
podpis vedoucího práce