



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Systém pro řízení rizik bezpečnosti informací		
Student:	Bc. Miroslav IPSEK	Std. číslo:	E11N0017P
Vedoucí:	doc. Ing. František Steiner, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	10
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	10
Formální zpracování práce	15	5
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	3

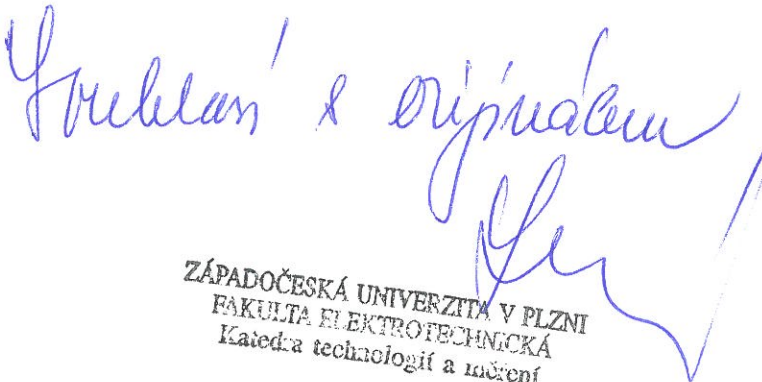
Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předložená práce se zabývá systémy pro řízení rizik bezpečnosti informací. Celková úroveň práce je nízká. Z práce je patrné, že není dokončená. Práce obsahuje řadu překlepů a chyb. Diplomant se zpracování práce v průběhu roku nevěnoval s plným nasazením. Na omluvu je nutno uvést, že to bylo ze zdravotních důvodů. Z hlediska splnění zadání jsou místo analýzy požadavků na systém řízení rizik často uvedeny pouze anotace norem. V práci jsou uváděny odkazy na neplatné normy. Navržený nástroj sice může poskytovat podporu při analýze rizik, ale oblast hodnocení efektivnosti není dořešena, protože nejsou vůbec zohledněny požadavky normy ČSN ISO/IEC 27004. Úroveň práce odpovídá úrovni seznámení se s problematikou systémů řízení bezpečnosti informací, která však není dostatečná.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **nevyhovuje** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 22.5.2014


.....
podpis vedoucího práce


ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI
FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ
Katedra technologií a měření