

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: **Michaela Lažová**

Oponent: **JUDr. Josef Vyorálek**

Studijní program: **Inženýrská informatika**

Studijní obor: **Informační technologie**

Akademický rok: **2012/2013**

Téma diplomové práce: **Moderní metody využití integrovaných bezpečnostních systémů v ochraně průmyslových objektů**

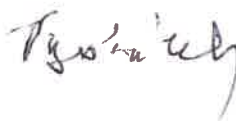
Hodnocení práce:

Zde vložte Vaše vlastní hodnocení předložené práce. V posudku se zaměřte především na

- úplnost vypracování, aktuálnost a obtížnost řešeného úkolu,
- způsob a úroveň pojetí řešeného úkolu,
- úroveň zpracování tématu, přínos diplomanta,
- formální náležitosti práce, chyby a omyly v technické zprávě,
- dotazy k obhajobě.
- v závěru zhodnoťte celkově předloženou diplomovou práci a klasifikujte dle klasifikační stupnice uvedené v závěru tohoto formuláře.

Hodnocení může přesahovat na další strany.

Studentka se snažila postihnout všechny moderní možnosti zabezpečení průmyslových objektů. Pouze z hlediska úplnosti chybí postihnout komplexně ochranu průmyslových objektů z hlediska požární ochrany jako jsou stabilní hasící zařízení, samostatné odvětrávací systémy a stím spojená integrace systémů. Úkol je obtížný a vyžaduje praktické znalosti z terénu. Úroveň řešení lze označit za postačující. Formální náležitosti práce jsou splněny. Celková úroveň práce je velmi dobrá. Dotazy k obhajobě: 1. Popište tzv. drenčerová zařízení při řešení požární ochrany velkých průmyslových objektů. 2. Jak technicky omezujeme přístup nepovolaných osob do průmyslových objektů?



Celkové hodnocení práce:

Známku uvede oponent dle svého uvážení dle klasifikační stupnice ECTS:

A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, D – uspokojivě, E – dostatečně, F – nedostatečně.

Stupeň F znamená též „nedoporučuji práci k obhajobě“.

Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení

B - velmi dobře.

V případě hodnocení stupněm „F – nedostatečně“ uveďte do připomínek a slovního vyjádření hlavní nedostatky práce a důvody tohoto hodnocení.