

**UNIVERZITA HRADEC KRÁLOVÉ****Fakulta informatiky a managementu**

Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové, tel: 493 331 111, fax: 493 332 235

Zadání k závěrečné práci

Jméno a příjmení studenta:

Jan Píša

Obor studia:

Aplikovaná informatika (2)

Jméno a příjmení vedoucího práce:

Josef Horálek

Název práce:

Implementace kybernetické bezpečnosti a normy ISO 27000 ve státní správě

Název práce v AJ:

Cyber security implementation for Egovernment

Podtitul práce:

Podtitul práce v AJ:

Cíl práce: Cílem práce je představit principy kybernetické bezpečnosti vycházející z ISO 27000 a s přihlédnutím k připravovanému zákonu o kybernetické bezpečnosti ve státní správě.

Osnova práce:

Úvod

Norma ISO 27000

Představení záměru zákona o kybernetické bezpečnosti

Charakteristika bezpečnostních hrozeb pro ICT

Specifika bezpečnostních hrozeb a dopadů ve státní správě

Případová studie - návrh zabezpečení ICT pro státní správu

Závěr

Projednáno dne:

Podpis studenta

Podpis vedoucího práce