

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky položené vedoucím diplomové práce:

1. Na jaké úrovni bylo stávající řízení rizik v podniku a jak byl systém řízení rizik implementován v rámci stávajícího systému řízení?
2. Co je systém včasného varování a byl už spuštěn?
3. Velmi si cením vytvoření softwarové podoby evidence rizik. Mohl byste ji podrobněji charakterizovat!

Otázky položené oponentem diplomové práce:

1. Co Vám osobně dala tato spolupráce s praxí, kdy jste se účastnil a spolupracoval na zavedení systému řízení rizik?
2. Řešil by jste jinak určité kroky/činnosti při zavádění systému rizik na základě získaných zkušeností?

Otázky položené v rámci diskuze k diplomové práci:

1. V diplomové práci se odkazujete na práci doc. Korcechova. Jaké jsou rozdíl v řízení rizik ve společnostech Škoda Transportation a Wilhou Gear.
2. Jak myslíte uvodní do identifikátoru rizik doplňují textu. Uveďte příklad?
3. Vysvětlete riziko spolehlivost zákazníka? Jsou někde přesně definována jednotlivá rizika
4. Kde jsou uvedeny indikátory a metricky rizik?
5. Kdy se povedlo pomocí systému řízení rizik, toto riziko odstranit?
6. Jak jsou určeny hodnoty v mapě rizik?

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Felicita Chromjaková, Ph.D.

Prof. Ing. Edvard Leeder, CSc.

Doc. Ing. Theodor Beran, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Duchek, Ph.D.

Doc. Ing. Milan Edl, Ph.D.

Doc. Ing. Pavel Kopeček, CSc.

Ing. Petr Kozel, Ph.D.

Klasifikace: **VÝBORNĚ**

Datum obhajoby: **16. června 2015**

.....
podpis zkoušejícího