

Reakce na studentskou anketu 2014 – předmět Řízení hodnoty podniku (MKH – RIHO, MPH – RIHO)

Metodika přednášek řízení hodnoty reaguje na poptávku po výuce předmětu tohoto typu, který se zaměřuje zejména na inovační a invenční politiku podniku. Předmět se zaměřuje na praktické výsledky, zkušenosti a zavádění inovací v praxi podle metodiky prof. Vlčka.

Přednášky jsou orientovány podle velmi složité a náročné metodiky tvorby inovací, kde dochází ke kombinaci technických a ekonomických informací. Ne každá přednáška může být ihned srozumitelná, zejména pro studenty, kteří vynechají přednášky a mohou mít pocit, že se jedná a nesystematický přístup. Proto se snažím jít do hloubky předmětu, jednotlivých definic a jejich výkladu a vysvětlení.

Rovněž vycházím ze skutečnosti, že studenta považuji za rovnocenného partnera, který ovládá základní i nadstandardní metody vyplývající z teorie podnikového hospodářství.

Z této situace může plynout názor o nesystematických přednáškách či nikoliv. Nejedná se o nesystematické přednášky, jedná se o systémový přístup k pochopení přednášené problematiky a zastávám názor, vzhledem k absenci řízení podnikových inovací v našich podnicích, že se jedná o mimořádně důležitý předmět ve všeobecném vzdělání absolventa dle profilu naší fakulty.

V předmětu vyhlašuji soutěž o získání živnostenského listu – oprávnění v průběhu semestru a narůstající počet studentů, kteří si ho zajistí je pro mě důkazem životaschopnosti tohoto předmětu.

I u tohoto předmětu zastávám názor, že pouze propojení teorie a praxe a její vzájemná komparace má význam pro úspěšné pochopení předmětu.

Jednosemestrální forma nutí studenty k nasazení, kreativitě, schopnosti rozhodování v oblasti inovací v krátkém časovém okamihu, schopnosti propojit informace z jiných předmětů do návrhu inovací a hlavně její relevantní prezentace.

Pochopení podstaty předmětu má šanci pro studenty ucházet se o pozici na úrovni managementu v oblasti řízení inovací, hodnoty podniku o čem svědčí vynikající respons ze strany mých bývalých studentů.

Ing. Viliam Záthurecký, MBA., Ph.d.

2014