

Zápis z obhajoby disertační práce

konané dne 15.9.2020

na ČVUT Fakultě strojní v Praze od 13:00 hodin

disertant

Ing. Jan Lhota

na téma: **„Systém pro optimalizaci plánu engineeringových projektů“**

Studijní program Strojní inženýrství, obor Řízení a ekonomika podniku

Stručné zhodnocení průběhu obhajoby:

Doktorand prezentoval ve své práci cíle a hypotézy. Seznámil s postupem řešení komplexního kvantitativního nástroje pro identifikaci slabých míst plánování engineer. projektů. Především zdejnul rozbor a dekompozici současného stavu procesu plánování výroby a projekci návrh a strukturalizaci procesu plánování, funkční model pro identifikaci slabých míst procesu plánování a ověření modelu na vybrané případové studii.

Dotazy a připomínky

Byly položeny dotazy oponenti. K posudkům směřovaly další dotazy od členů komise. Posudky akcentovaly teoretické a praktické přínosy práce, vhodnost volby metod řešení a jejich aplikace. V diskusi zazněly dotazy obsažené v příloze.

Na všechny dotazy odpověděl doktorand Ing. Lhota s přehledem a odbornou erudicí. Člen komise doc. Ing. Edl, Ph.D. se zúčastnil obhajoby on-line. Odhlasuje per rolam.

Výsledek tajného hlasování:

počet odevzdaných hlasovacích lístků 10, počet neplatných hlasovacích lístků 0,

hlasů pro, hlasů proti.

prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc.
Předsedkyně komise

Obhajoba skončila v hodin

14:45 hod.

Obhajoba DP Ing. Jana Lhoty, která se koná dne

15.9.2020

Dotazy a připomínky:

Prosím vysvětlíte, zda vaše práce
souvisí s inovačním auditem?
Vyplyvá z ní nějaká metodika?

Jméno tazatele (hůlkovým písmem):

doc. MICHAL KAVAN

Obhajoba DP Ing. Jana Lhoty, která se koná dne

15.9.2020

Dotazy a připomínky:

'Jalco' miri se vyplatnaji v ramci engineeringovyh projektu agilni rizeni. Kde vidite jeho potencialni prinosy a uskoci'.

Jméno tazatele (hůlkovým písmem):

FREIBERG

Obhajoba DP Ing. Jana Lhoty, která se koná dne

15.9.2020

Dotazy a připomínky:

~~Vstupní data jsou u~~

Jako jsou vstupní data
pro regresní analýzu parametrů?

Jméno tazatele (hůlkovým písmem):

HORÁK

Obhajoba DP Ing. Jana Lhoty, která se koná dne

15.9.2020

Dotazy a připomínky:

OPTIMÁLNÍ POČET KLÍČOVÝCH
UKAZATELŮ

ZAHRADNÍK JAROSLAV

Jméno tazatele (hůlkovým písmem):

15.9.2020

Dotazy a připomínky:

1) K práci samostatně nemám připomínky ani dotazy

2) Upozornění

Vyjmuti'm projektu iug.
z projektu celého se stacionarizuje
problém. Financování a
plnění není jednoduché - případně
více náklady se těžko vymáhají
Návrh: aplikovat systém
vstaveného financování
iniciální nákl (target)
úspěšnostu h.

Jméno tazatele (hůlkovým písmem):

Ing. Bohumil VRHEL