

Oponentní posudek doktorské disertační práce Ing. Evy Jirčíkové zpracované na téma:

Identifikace faktorů ovlivňujících proces rozvoje klastrů v prostředí ČR

Cíle disertační práce a jejich aktuálnost.

Disertantka si ve své DDP klade za cíl najít klíčové faktory ovlivňující rozvoj klastrů v ČR a navrhnout doporučení vedoucí k jeho zefektivnění. Vzhledem k tomu, že celosvětově představují klastry moderní formu spolupráce podnikatelských i nepodnikatelských subjektů vedoucí ke zvýšení jejich efektivity a konkurenceschopnosti, je takto definovaný cíl vysoce aktuální a společensky prospěšný.

Použité metody řešení DDP

Disertantka použila standardní metody vědecké práce, zejména metody systémové analýzy a syntézy a vhodnou kombinaci indukce na základě rozsáhlé literární rešerše a dedukce na základě rozsáhlého průzkumu klastrů v ČR i v zahraničí. Vhodně také využila metodologickou triangulaci při kombinaci výsledků rešeršního analytického výzkumu a expertních rozhovorů. Pro hledání odpovědí na položené otázky si stanovila 3 pracovní hypotézy, které v rámci řešení své DDP potvrdila. Formulované hypotézy i metody použité pro jejich potvrzení považují za správné a plně odpovídající řešenému problému.

Výsledky DDP

DDP ing. Jirčíkové je velmi rozsáhlá a nabízí hned několik pozoruhodných výsledků.

Především je to rozsáhlá a kompaktní literární rešerše na téma síťování podnikatelských subjektů a jeho významu pro všeobecný rozvoj podnikání. S tím souvisí i velmi hodnotná disertantkou vytvořená databáze aktuálních informačních zdrojů.

Dalším podstatným výsledkem DDP je vlastní průzkum klastrů a klastrových iniciativ v ČR a v zahraničí zaměřený především na klíčové faktory pro úspěšný rozvoj klastrů. **V čem vidí disertantka hlavní rozdíly mezi faktory úspěšnosti zjištěnými u klastrů v ČR a v zahraničí a proč?**

Důležitým výsledkem DDP jsou vlastní doporučení disertantky pro efektivní rozvoj klastrů v ČR. Těchto doporučení je celá řada. **Která z těchto doporučení považuje disertantka za důležitější a která méně a která za snadněji realizovatelná a která za obtížněji realizovatelná v podmínkách ČR?**

Celkově považují výsledky DDP ing. Jirčíkové za vysoce kvalitní a přínosné jak pro další rozvoj vědeckého bádání v oblasti síťování podnikatelských subjektů, tak i pro podnikatelskou praxi v ČR.

Závěr:

DDP ing. Jirčíkové je bezesporu pozoruhodná svým rozsahem i obsahem, který je výsledkem intenzivní a systematické vědeckovýzkumné práce. Ing. Jirčíková prokázala bezesporu schopnost samostatné vědecké činnosti. DDP Ing. Jirčíkové je zpracována velmi přehledně, jasně a s vysokou grafickou kvalitou. Splňuje a na mnoha místech i překračuje standardy vyžadované od DDP. Kriticky analyzuje stávající stav zkoumaného problému a přináší řadu nových poznatků a námětů pro další rozvoj vědy i pro aplikaci v praxi.

Publikační činnost Ing. Jirčkové je nadprůměrná včetně zahraničních publikací a za vyzdvihnutí stojí i její vysoká angažovanost při řešení vědecko-výzkumných úkolů jejího mateřského pracoviště.

Proto v souladu se zákonem o vysokých školách č.111/98 Sb. doporučují předloženou doktorskou disertační práci ing. Evy Jirčkové k obhajobě a po její úspěšné obhajobě jí udělit titul PhD ve studijním oboru Management a ekonomika.

Otázka k obhajobě:

Ve světové literatuře se objevuje nový pojem a to tzv. Virtual Breeding Environment (VBE). Jde o snahu vytvořit a popsat novou organizační formu podporující síťování a spolupráci mezi firmami..Co o tom soudíte a jaký vidíte rozdíl oproti klastrování.



Prof. Ing. Zdeněk Molnár, CSc

Září 2008