

Posudek oponenta bakalářské práce

Jméno studenta: Miroslav Kružel

Ak.rok: 2005/2006

Oponent BP: PhDr. Dagmar Koudelková

Téma BP: Design multifunkčních prvkov mobiliára administrativného pracoviska

Hodnocení oponenta BP:

Bakalářská práce obsahuje dvě části, které na sebe logicky navazují – teoretickou a praktickou. Část teoretická přináší vedle krátkého úvodu s vymezením pojmu především rozbor několika prvků kancelářského mobiliáře, vybraného z produkce českých firem Klassa a Hobis, slovenské firmy Falco Slovakia a švédské firmy IKEA. Autor v ní stručně charakterizuje jednotlivé výrobce a analyzuje zvolené výrobky, přičemž si všímá kromě základních údajů, jako jsou rozměry a materiál, také možných doplňků a případné variability. Tato část práce je zpracována pečlivě a srozumitelně, důležitou součástí je u každého z modelů obrazová dokumentace, obsah je pro daný účel dostatečný. V této textové části je cenné zejména zhodnocení jednotlivých zkoumaných modelů a také teoretické shrnutí poznatků o moderní podobě kanceláře a jejím vybavení a o „správném“ řešení kancelářského nábytku s ohledem na nezbytné ergonomické požadavky. Teoretická část by samozřejmě mohla být daleko obsáhlější, mohla by také zahrnovat více zahraničních příkladů, které by mohly posloužit za vzor navrhovaného modelu, a podrobnější teoretická východiska. Pro zadaný úkol je ovšem v tuto chvíli podstatnější vlastní autorova designérská práce, popsaná v druhém oddíle.

Část praktická obsahuje návrh pracovního stolu Tritube. Návrh zahrnuje několik variant stolu a variantní řešení doplňků pro PC a další vybavení. Minimalistický design pracovního stolu je založen na jednoduché konstrukci, u níž hodně záleží na kvalitním provedení spojovacích prvků. Předností návrhu je umístění většiny odkládacích ploch a doplňkových dílů do „stojky“ nad pracovní plochu. Také tato část je vypracována kvalitně; po dalším rozpracování by mohl být stůl zařazen do výroby.

Bakalářská práce Miroslava Kružela splňuje zadaným kritériím a lze ji doporučit k obhajobě.

Návrh na klasifikaci bakalářské práce: .A - výborně

V Brně dne 5. 6. 2006


PhDr. Dagmar Koudelková