

HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Vedoucí práce

Autor práce: Lenka Krblichová

Název tématu: Příprava komponent pro e-kurz Programování 2

| | | | |
|--|--|--------------------------------|---------------------------------|
| Dodržení minimálního přípustného rozsahu práce | <input checked="" type="radio"/> ano | <input type="radio"/> ne | |
| Splnění bodů zadání | <input checked="" type="radio"/> úplně | <input type="radio"/> částečně | <input type="radio"/> nesplněno |
| Případný komentář: --- | | | |

| | Předmět hodnocení | Nadprůměrné | Průměrné | Podprůměrné |
|---|---|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| 1 | Formulace cílů a metodika zpracování práce | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2 | Logická struktura a členění práce | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3 | Rozsah a úroveň použitých zdrojů, bibliografické citace (dle platné ČSN ISO), poznámkový aparát | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4 | Jazyková, stylistická úroveň a formální úprava práce | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5 | Kvalita zpracování tématu práce | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6 | Formulace vlastních závěrů, vlastní přínos autora práce | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7 | --- | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Doplnění hodnocení, připomínky, dotazy:

Předložená práce je členěna do čtyř hlavních kapitol, kdy celkový rozsah práce je 47 stran (včetně příloh). Hlavním cílem práce bylo připravit vhodné komponenty a hlavně praktické příklady pro tvorbu e-kurzu k předmětu Programování 2.

V úvodní kapitole se autorka zaměřuje na představení historie programovacího prostředí Delphi, kdy pro jednotlivé verze uvádí hlavní změny oproti verzi předchozí. Druhá kapitola se soustředí na základní popis programovacího prostředí. Součástí kapitoly je i představení možností "ladění" vyvíjených aplikací a seznámení se základní strukturou souborů vytvářených projektů. Třetí kapitola je zaměřena na představení základních principů objektově orientovaného programování. Stěžejní čtvrtá kapitola ukazuje možnosti praktického vyzkoušení základních principů objektově orientovaného programování na vytvořených příkladech. Autorka vytvořila celkem sedm příkladů, které jsou navzájem provázány a logicky na sebe navazují. Součástí každého příkladu je popis zadání, představení cílů, popis řešení včetně použitých komponent a možnosti modifikace každého příkladu.

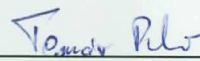
Celkově práci hodnotím z formálního i z obsahového hlediska jako zdařilou.

| | | | | |
|--------------------------------|---|--|------------------------------------|---|
| Celkové hodnocení práce | <input checked="" type="radio"/> výborně | <input type="radio"/> velmi dobře | <input type="radio"/> dobře | <input type="radio"/> nevyhovující |
|--------------------------------|---|--|------------------------------------|---|

Hodnocení vypracoval: Mgr. Tomáš Příbáň, Ph.D.

18.5.2015

Datum



Podpis