

Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402, Písek Kód oboru Název oboru

Zadání maturitní práce

Název práce

Téma číslo Číslo

Termín odevzdání:

DD. MM. RRRR

student/ka:

Jméno Příjmení, Třída

vedoucí maturitní práce:

Titul, jméno a příjmení

Písek Školní rok

Zadání

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Kritéria hodnocení maturitní práce

(nutné parametry práce, které musí být splněny, aby práce byla uznána a byla hodnocena)

- splněn požadovaný minimální rozsah vlastního textu práce v rozsahu 15 stran textu s přiměřeným množstvím obrázků a tabulek nezbytně nutných k popisu/výkladu problému řešeného v textu
- 2. splněna struktura práce:
 - (a) teoretický úvod k problematice řešené v práci v rozsahu max. 4 strany
 - (b) popis autorského řešení zadaného úkolu, doplněného výpočty, výkladem algoritmů, obrázky, které jsou nezbytně nutné k vyřešení částí zadání, v rozsahu min. 10 stran
 - (c) závěr hodnotící dosažené výsledky v rozsahu min. 1 normované strany
- 3. pokud práce nesplňuje předchozí dvě kritéria, je hodnocena: nedostatečně pokud jsou předchozí kritéria splněna, je práce hodnocena:
 - (a) odpovědnost a přístup žáka v průběhu řešení zadání: vedoucí 0–10 %, oponent 0 %
 - (b) dodržení obsahové a grafické struktury maturitní práce: vedoucí 0-10~%, oponent 0-10~%
 - (c) originalita a vhodnost řešení:
 vedoucí 0-25 %, oponent 0-35 %
 (konkretizuje vedoucí práce ve 2 až 5 bodech podle požadovaných výstupů práce)

i.

ii.

iii.

(d) funkčnost řešení:

vedoucí 0–30 %, oponent 0–30 %

(vedoucí práce ve 2 až 5 bodech konkretizuje podle požadovaných kritérií funkčnosti)

i.

ii.

iii.

(e) vlastní obhajoba:

vedoucí 0-25 %, oponent 0-25 %

Klasifikační stupnice

- 1. výborný 84–100 %
- 2. chvalitebný 66–83 %
- 3. dobrý 48–65 %
- 4. dostatečný 31–47%
- 5. nedostatečný 0-30 %

Způsob zpracování a pokyny k obsahu a rozsahu maturitní práce

Práce bude zpracována podle platného metodického pokynu dostupného na n:\!maturita\MetodickýPokyn\...).

Kompletní práce se odevzdává do informačního střediska školy v jednom tištěném exempláři doplněném elektronickým nosičem dat (CD, DVD, USB flash disk, SD karta), na kterém bude uvedena kompletně zpracovaná práce včetně příloh. V případě tvorby software, také zdrojový kód navrženého software. V případě projektu, také projektová dokumentace (podrobná technická zpráva, úplná výkresová dokumentace, podrobný rozpočet).

V Písku DD. MM. RRRR	
Γitul, jméno a příjmení feditel SPŠ a VOŠ Písek	

Náklady na materiál bude hradit škola/firma/žák.

Funkční vzorek bude majetkem ${\rm školy/firmy/\check{z}\acute{a}ka}.$