Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402		
Metodický pokyn pro zadání a realizaci maturitní práce		
Č. j.: SPŠ/1211/2013	Účinnost od: 14. 10. 2013	
Zpracoval: Ing. Miroslav Paul	Schválil: Ing. Jiří Uhlík, ředitel školy	
Spisový znak: 03.1	Skartační znak: A 10	
Počet stran: 10	Přílohy: 5	
Změna: Zm1 - 11. 10. 2013		



Metodický pokyn pro zadání a realizaci maturitní práce

Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402

Platný pro Střední průmyslovou školu

Změnový list

z povinných a povinně volitelných ročníku hodnocen z povinných odborných předmětů nejhůře a povinně volitelných odborných	Číslo	Datum změny /	Původní text	Nový text
strana 4 a třetím ročníku hodnocen vysvědčení ve druhém a třetín z povinných a povinně volitelných ročníku hodnocen z povinných odborných předmětů nejhůře a povinně volitelných odborných	změny			
	Zm1		a třetím ročníku hodnocen z povinných a povinně volitelných odborných předmětů nejhůře	na pololetním a výročním vysvědčení ve druhém a třetím ročníku hodnocen z povinných a povinně volitelných odborných předmětů nejhůře stupněm dobře.

OBSAH

1	Úvod	4
	1.1 Termíny	4
	1.2 Zadávání maturitní práce	4
	1.3 Téma práce	5
	1.4 Vedoucí maturitní práce	5
	1.5 Informace pro žáky	5
	1.6 Průběh obhajoby maturitní práce	5
	1.7 Hodnocení maturitní práce	5
	1.8 Zveřejnění maturitní práce	6
2	Základní informace o úpravě maturitní práce	7
	2.1 Charakter maturitní práce a její části	7
	2.2 Rozsah maturitní práce	8
	2.3 Licenční smlouva	8
	2.4 Vzhled stránky	8
3	Bibliografické citace v soupisu použité literatury	9
4	Anotace dlouhodobé maturitní práce	9
5	Dodatky k práci	9
6	Vzory	9
7	Přechodné ustanovení	.10

1 Úvod

V rámci profilové části maturitní zkoušky může být žákovi Střední průmyslové školy a Vyšší odborné školy, Písek, Karla Čapka 402 (dále jen SPŠ a VOŠ, Písek) zadána maturitní práce a její obhajoba před zkušební maturitní komisí, pokud bude žák/žákyně na pololetním a výročním vysvědčení ve druhém a třetím ročníku hodnocen z povinných a povinně volitelných odborných předmětů nejhůře stupněm dobře. Organizace a průběh se řídí Školským zákonem č. 561/2004 Sb. a vyhláškou č. 177/2009 Sb. v platném znění o bližších podmínkách ukončování vzdělávání ve středních školách maturitní zkouškou.

1.1 Terminy

Výběr a sestavení zadání: výběr tématu zadání může být zahájen již ve třetím ročníku, ukončen musí být nejpozději **do 15. listopadu** čtvrtého ročníku studia.

Schválení konečné verze textu zadání: zadání (dle § 15 vyhlášky č. 177/2009 Sb., ve znění vyhlášky 90/2010 Sb. a 274/2010 Sb.) schvaluje ředitel školy na návrh zástupce ředitele školy do 30. listopadu. Téma a zadání maturitní práce se zachovává i pro opravnou zkoušku a náhradní zkoušku.

Závazné přihlášení žáka: do 15. prosince posledního ročníku studia.

Odevzdání maturitní práce: do 31. března závěrečného školního roku studia. Po tomto termínu je možné odevzdání jen na základě rozhodnutí ředitele školy (dle § 15, odst. 7, vyhlášky č. 177/2009 Sb.) podloženého žádostí žáka, podanou před termínem odevzdání práce a schválené vedoucím práce.

Kompletní práce se odevzdává do informačního střediska školy v jednom tištěném exempláři, který bude obsahovat CD (DVD), 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).

Obhajoba práce: v den konání ústní zkoušky před maturitní komisí.

1.2 Zadávání maturitní práce

- 1. Zadání školy zadání vypsané vedoucím práce:
 - a) učitelem školy
 - b) učitelem školy na návrh žáka
- 2. Zadání z průmyslu zadání vypsané firmou, doplněné a schválené školou.

Učitel školy může být vedoucím maturitní práce maximálně u 5 (pěti) zadání.

1.3 Téma práce

Téma zadání maturitní práce musí odpovídat obsahu odborných předmětů studovaného oboru tak, aby určujícím výstupem maturitní práce byla praktická realizace nebo SW nebo projekt a technická zpráva popisující řešení úkolu.

1.4 Vedoucí maturitní práce

Každá maturitní práce musí mít určeného vedoucího práce, který je zaměstnancem školy. Vedoucí maturitní práce je garantem samostatné práce žáka a dodržení těchto pravidel. Za účelem posouzení této skutečnosti, budou prováděny konzultace mezi žákem a vedoucím práce.

1.5 Informace pro žáky

Škola organizuje semináře, na kterých budou žákům poskytnuty základní informace o maturitních pracích, jejich obsahu a formálních náležitostech. Metodický pokyn je uložen na školní síti: P:\!maturita\MetodickýPokyn\...

1.6 Průběh obhajoby maturitní práce

Obhajoba maturitní práce probíhá formou prezentace, případně předvedením produktu a trvá maximálně 20 minut. Obhajoba se skládá z prezentace práce žáka a zodpovězení dotazů maturitní komise.

1.7 Hodnocení maturitní práce

Vedoucí práce a oponent práce komplexně práci posoudí ve svých posudcích a navrhnou hodnocení dle následujících kritérií:

Kritéria hodnocení maturitní práce:

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

- 1. 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:

		vedoucí	oponent
•	odpovědnost a přístup žáka v průběhu řešení zadání:	(0 – 10) %	0 %
•	dodržení obsahové a grafické struktury maturitní práce:	(0 – 10) %	(0 – 10) %
•	originalita a vhodnost řešení:	(0 – 25) %	(0 – 35) %
•	funkčnost řešení:	(0 – 30) %	(0 – 30) %
•	vlastní obhajoba:	(0 – 25) %	(0 – 25) %

Klasifikační stupnice:	0 % – 30 %	nedostatečný
	31 % – 47 %	dostatečný
	48 % – 65 %	dobrý
	66 % – 83 %	chvalitebný
	84 % – 100 %	výborný

1.8 Zveřejnění maturitní práce

Zpráva o maturitní práci bude zveřejněna následujícím způsobem:

- odevzdaná tištěná forma (postačuje kroužková vazba) s přiloženým CD (DVD) bude uložena v archivu školy
- elektronická verze z přiloženého CD (DVD) bude přístupná pro čtení na školní síti na vyhrazeném disku

2 Základní informace o úpravě maturitní práce

2.1 Charakter maturitní práce a její části

Maturitní práce je **práce odborná**. Při její tvorbě má autor prokázat:

- zájem o dílčí odborné téma
- odpovídající stupeň osvojení odborné terminologie a odborného jazyka
- dovednost samostatně se orientovat v odborných informacích
- dovednost aplikovat středoškolské teoretické znalosti do řešeného úkolu
- dovednost pracovat s literaturou
- dovednost obhájit výsledky své práce v odborném kolektivu

Maturitní práce má strukturu odborné práce, ze které je zřejmé:

- jak autor přistoupil k řešení zvoleného tématu
- jaká jsou teoretická východiska řešené problematiky a její dosavadní stav
- co je cílem maturitní práce, stanovení problému, určení metody a postupu
- jak bude cíle dosaženo

Doporučované členění vlastní maturitní práce:

- 1. formální náležitosti:
 - titulní list (viz příloha)
 - zadání maturitní práce (originál schválený ředitelem školy)
 - anotace (v českém i anglickém jazyce) a klíčová slova
 - licenční smlouva ke školnímu dílu
- 2. obsah maturitní práce včetně odkazů na stránky
- 3. úvod popisující současný stav řešení zadaného problému, teoretický rozbor, popis objektu, který bude řešen a přístup ke zpracování tématu
- 4. vlastní stať, která řeší zadanou problematiku
- 5. závěr, obsahující shrnutí a zhodnocení výsledků dosažených při řešení
- 6. odkazy na použitou odbornou literaturu
- 7. seznam citací
- 8. přílohy

Nezbytnou součástí maturitní práce je soupis použité literatury, zpracovaný podle aktuální bibliografické normy. **Zakázána je jakákoliv forma plagiátorství.**

Dovednost autora pracovat se zdroji odborných informací spočívá i v použití vhodných odborných informací a správně vyjádřenými odkazy na zdroje.

2.2 Rozsah maturitní práce

Rozsah maturitní práce činí **minimálně 15 stran** vlastního textu (podrobněji kapitola 1.7, odstavec 1 a 2). Do tohoto rozsahu se nepočítá obsah práce, soupis použité literatury a přílohy.

2.3 Licenční smlouva

Žák uzavírá se školou licenční smlouvu ve smyslu §60 zákona č. 121/2000 Sb. O právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů v platném znění. Text licenční smlouvy je uveden v příloze V tohoto metodického pokynu.

2.4 Vzhled stránky

Formát stránky A4. Úprava obsahu dokumentu dle **ČSN 01 6910** – Úprava písemností psaných strojem nebo zpracovaných textovými editory, potřebou přehlednosti textu, případně potřebami vazby.

Pro práci napsanou v textovém editoru platí:

- písmo se užívá dvanáctibodové (12 pt.)
- řádkování 1,5
- text bude zarovnán k oběma okrajům (do bloku)
- jednotlivé stránky se průběžně číslují s výjimkou titulní strany a obsahu (viditelné číslování začíná na stránce úvodu; prohlášení, poděkování a obsah se do číslování započítává, avšak není viditelně označen)
- obrázky, diagramy i tabulky se číslují tak, aby bylo možné odkázat se na ně v textu (obrázky a diagramy se číslují pod objektem a tabulky jsou číslovány nad objektem)
- okraje stránky jsou nastaveny 2,5 cm shora, zdola a vnější okraj, 3 cm na vnitřním okraji stránky
- důležité části textu lze zvýraznit (umístěním na samostatný řádek, změnou řezu písma tučně, kurzíva)
- nepoužívají se více jak tři druhy velikosti a fontů písma
- text je členěn na odstavce
- mezera mezi odstavci je zvětšena na 6 bodů

- nadpisy jsou tučným písmem nadpis 1. úrovně je velikosti 18 bodů a 2. úrovně 14 bodů
- poznámky pod čarou se číslují v textu průběžně výše položenými arabskými číslicemi

Při posuzování maturitní práce se bere zřetel na srozumitelnost textu, typografická pravidla, dobrý sloh a pravopis.

Elektronická verze maturitní práce (CD, DVD) je opatřena popisem s identifikačními údaji.

3 Bibliografické citace v soupisu použité literatury

Dodržení normy ČSN ISO 690. (www.citace.com)

Číselné odkazování na zdroje

Jednotlivé odkazy v textu maturitní práce jsou označovány bezprostředně za informací číslem v hranaté závorce. Číslování je průběžné pro celou práci. Příslušný soubor údajů o zdrojích je pak na konci maturitní práce (číslován dle pořadí použití zdroje v práci).

Příklad:

Zesilovače, které obsahují tranzistory obou typů v koncovém stupni, označujeme jako komplementární – sdružené resp. doplňkové. [6]

Tento odkaz je tedy na šestý titul uvedený v soupisu použité literatury. Součástí odkazu je proto ještě úplná bibliografická citace zdroje v soupisu použité literatury s pořadovým číslem:

[6] Stach, Jan. *Výkonové tranzistory v nízkofrekvenčních obvodech.* 1. vyd. Praha: SNTL, 1979. 400 s. ISBN 1122-225-X25

4 Anotace dlouhodobé maturitní práce

Kromě textu dlouhodobé maturitní práce vypracuje autor také anotaci své práce rozsahu 5-10 řádků. Anotace v českém i anglickém jazyce s klíčovými slovy se píší na jeden zvláštní list, který se zařadí do dlouhodobé maturitní práce jako třetí nebo čtvrtý list v pořadí (po titulním listu a zadání maturitní práce). Anotace stručně charakterizuje obsah práce.

5 Dodatky k práci

Různé dodatky, např. výpisy programů, obrázky, diagramy, rozpočty apod., pokud nejsou přímo v textu, se připojují na konec práce. Materiály, které není možno svázat jako součást maturitní práce (např. CD, DVD), se vloží pod pásku či do kapsy připevněné na vnitřní stranu zadní desky.

6 Vzory

Na dalších stranách jsou uvedeny jako přílohy následující vzory úvodních stránek maturitní práce.

Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402

Maturitní práce

7 Přechodné ustanovení

Podmínka prospěchu, cituji: "... pokud bude žák/žákyně na vysvědčení ve druhém a třetím ročníku hodnocen z povinných a povinně volitelných odborných předmětů nejhůře stupněm dobře", platí v plném rozsahu od školního roku 2015 – 2016 bez výjimky pro všechny žáky školy.

Pro zadání maturitní práce ve školním roce 2013 – 2014 je posouzení vhodného prospěchu žáka z odborných předmětů na vedoucím maturitní práce a doporučení třídního učitele.

Pro zadání maturitní práce ve školním roce 2014 – 2015 je rozhodující prospěch z odborných předmětů, kterého žák dosáhl ve 3. ročníku školního roku 2013 - 2014.

V Písku dne 11. 10. 2013

Schválil: Ing. Jiří Uhlík v. r.

ředitel SPŠ a VOŠ Písek

Přílohy

(uvedeny v samostatných souborech)

příloha I: Titulní strana maturitní práce pro obor vzdělání 26-41-M/01 Elektrotechnika

příloha II: Titulní strana maturitní práce pro obor vzdělání: 18-20-M/01 Informační technologie

příloha III: Zadání maturitní práce pro obor 26-41-M/01 Elektrotechnika

příloha IV: Zadání maturitní práce pro obor: 18-20-M/01 Informační technologie

příloha V: Licenční smlouva



Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek

Karla Čapka 402, Písek

Školní rok: 2013/2014

Obor vzdělání: 26-41-M/01 Elektrotechnika

Maturitní práce

Název práce

Téma číslo:		
Autor:		
Třída:		
Vedoucí práce:		



Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek Karla Čapka 402, Písek

Školní rok: 2013/2014

Obor vzdělání: 18-20-M/01 Informační technologie

Maturitní práce

Název práce

Téma číslo:
Jméno žáka:

Vedoucí práce:

Třída:



Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek Karla Čapka 402, Písek

Školní rok: 2013/2014

Obor vzdělání: 26-41-M/01 Elektrotechnika

Specializace:

Zadání maturitní práce

Název práce

Jméno žáka:	Třída:
Téma číslo:	Vedoucí práce:
Termín odevzdání: 31. březen 2014	
Zadání:	
1.	
2.	
3.	

Kritéria hodnocení maturitní práce:

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

- 1. 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:

	vedoucí	oponent
 odpovědnost a přístup žáka v průběhu řešení zadání: dodržení obsahové a grafické struktury maturitní práce: originalita a vhodnost řešení: 	(0 – 10) %	
(konkretizuje vedoucí práce ve 2 až 5 bodech podle požadovaných výstupů práce)		
0		
0		
0		
• funkčnost řešení:	(0 – 30) %	(0 – 30) %
(vedoucí práce ve 2 až 5 bodech konkretizuje podle požadovaných kritérií funkčnosti)		
0		
0		
0		
• vlastní obhajoba:	(0 – 25) %	(0 – 25) %

Klasifikační stupnice:

nedostatečný (0 % – 30 %), dostatečný (31 % – 47 %), dobrý (48 % – 65 %), chvalitebný (66 % – 83 %), výborný (84 % – 100 %).

Způsob zpracování a pokyny k obsahu a rozsahu maturitní práce:

- práce bude zpracována podle platného metodického pokynu (dostupný na: P:\!maturita\MetodickýPokyn\...)
- kompletní práce se odevzdává do informačního střediska školy v jednom tištěném exempláři doplněném CD (DVD), 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)

náklady na materiál bude hradit: škola/firma/žák¹

• funkční vzorek bude majetkem: školy/firmy/žáka¹

V Písku 30. listopadu 2013

Ing. Jiří Uhlík

ředitel SPŠ a VOŠ Písek

_

¹ Nehodící škrtněte



4.

Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek

Karla Čapka 402, Písek

Školní rok: 2013/2014

Obor vzdělání: 18-20-M/01 Informační technologie

Zadání maturitní práce

Název práce

Jméno žáka:	Třída:
Téma číslo:	Vedoucí práce:
Termín odevzdání: 31. březen 2014	
Zadání:	
1.	
2.	
2	

Kritéria hodnocení maturitní práce:

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

- 1. 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:

	vedoucí	oponent
 odpovědnost a přístup žáka v průběhu řešení zadání: 		
 dodržení obsahové a grafické struktury maturitní práce originalita a vhodnost řešení: 	(0 – 10) %	•
(konkretizuje vedoucí práce ve 2 až 5 bodech podle požadovaných výstupů práce)		
0		
0		
0		
• funkčnost řešení:	(0 – 30) %	(0 – 30) %
(vedoucí práce ve 2 až 5 bodech konkretizuje podle požadovaných kritérií funkčnosti)		
0		
0		
0		
vlastní obhajoba:	(0 – 25) %	(0 – 25) %

Klasifikační stupnice:

nedostatečný (0 % - 30 %), dostatečný (31 % - 47 %), dobrý (48 % - 65 %), chvalitebný (66 % - 83 %), výborný (84 % - 100 %).

Způsob zpracování a pokyny k obsahu a rozsahu maturitní práce:

- práce bude zpracována podle platného metodického pokynu (dostupný na: P:\!maturita\MetodickýPokyn\...)
- kompletní práce se odevzdává do informačního střediska školy v jednom tištěném exempláři doplněném CD (DVD), 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)

náklady na materiál bude hradit: škola/firma/žák¹

• funkční vzorek bude majetkem: školy/firmy/žáka¹

V Písku 30. listopadu 2013

Ing. Jiří Uhlík ředitel SPŠ a VOŠ Písek

¹ Nehodící škrtněte

_

Licenční smlouva o podmínkách užití školního díla

ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) v platném znění (dále jen "AZ"), uzavřená mezi smluvními stranami:

1. Autor práce (dálejen "autor"):

jméno a příjmení:

bytem:

datum narození:

а

2. Nabyvatel

Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402 397 11 Písek, Karla Čapka 402 (dále jen SPŠ a VOŠ, Písek) zastoupená ředitelem školy:

Článek 1 Vymezení pojmů

- 1.1 **Školním dílem dle §60 AZ** se pro účely této smlouvy rozumí dílo vytvořené žákem/studentem ke splnění školních nebo studijních povinností vyplývajících z jeho právního postavení ke škole.
- 1.2 **Licencí** se pro účely této smlouvy rozumí oprávnění k výkonu práva školní dílo užít v rozsahu a za podmínek dále stanovených.

Článek 2 Dílo

2.1 Předmětem této smlouvy je poskytnutí licence k užití školního díla - maturitní práce.

Název práce (dále jen "dílo"):

vedoucí práce:

odevzdané nabyvateli v tištěné a elektronické formě dne

- 2.2 Autor prohlašuje, že:
- vytvořil dílo, specifikované touto smlouvou, samostatnou vlastní tvůrčí činností
- při zpracovávání díla se sám nedostal do rozporu s autorským zákonem a předpisy souvisejícími
- dílo je dílem původním
- neposkytl třetí osobě výhradní oprávnění k užití díla v rozsahu licence poskytnuté nabyvateli dle této smlouvy
 před podpisem této smlouvy
- je si vědom, že před zamýšleným poskytnutím výhradního oprávnění k užití díla v rozsahu licence poskytnuté nabyvateli dle této smlouvy třetí osobě, je povinen informovat tuto třetí osobu o skutečnosti, že již poskytl nevýhradní licenci k užití díla nabyvateli.
- 2.3 Dílo je chráněno jako dílo dle autorského zákona v platném znění.

Článek 3 Poskytnutí licence

- 3.1 Licenční smlouvou autor poskytuje nabyvateli oprávnění k výkonu práva dílo užít pro účely výuky na SPŠ a VOŠ, Písek a pro vnitřní potřebu školy, ze které neplyne škole hospodářský výsledek.
- 3.2 Licence je poskytována pro celou dobu trvání autorských a majetkových práv k dílu.

- 3.3 Autor poskytuje nabyvateli oprávnění užít dílo způsoby podle 3.1 neomezeně.
- 3.4 Autor poskytuje nabyvateli oprávnění užít dílo bezúplatně za splnění podmínky, že nabyvatel nebude užívat dílo za účelem dosažení zisku a nebude-li v budoucnu dohodnuto písemně jinak.

Článek 4 Údaje o autorství

4.1 Nabyvatel se zavazuje, že uvede údaje o autorství autora dle Autorského zákona.

Článek 5 Další ujednání o užití díla

- 5.1 Pokud to není v rozporu s oprávněnými zájmy nabyvatele, licence je poskytována jako **nevýhradní**. Nabyvatel je oprávněn postoupit tuto licenci třetí osobě a udělovat podlicence za splnění podmínek uvedených v § 48 zákona.
- 5.2 Autor může své dílo užít či poskytnout jinému licenci, není-li to v rozporu s oprávněnými zájmy nabyvatele, za podmínky, že nabyvatel (dle této licenční smlouvy) je oprávněn po autoru školního díla požadovat, aby přiměřeně přispěl na úhradu nákladů, tak, jak je stanoveno v § 60 odst. 3 zákona.
- 5.3 Nabyvatel není povinen dílo užít.
- 5.4 Nabyvatel je oprávněn dílo spojovat s jinými díly i zařadit dílo do díla souborného. Autor dává svolení k tomu, aby nabyvatel pořídil pro účely užití uvedené v této smlouvě překlad díla.
- 5.5 V případě, že z díla plyne hospodářský výsledek autorovi nebo nabyvateli, rozdělení zisku bude řešeno dodatkem k této smlouvě.

Článek 6 Výpověď smlouvy

- 6.1 Každá smluvní strana může smlouvu kdykoliv písemně vypovědět bez udání úvodu.
- 6.2 Výpověď musí být učiněna doporučeným dopisem doručeným druhé smluvní straně. Výpovědní Ihůta je stanovena na dva měsíce a začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně.

Článek 7 Závěrečná ustanovení

- 7.1 Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních s platností originálu, která budou vložena do dvou výtisků díla (práce), z toho nabyvatel i autor obdrží po jednom vyhotovení.
- 7.2 Vztahy mezi smluvními stranami vzniklé a neupravené touto smlouvou se řídí autorským zákonem a občanským zákoníkem v platném znění, popř. dalšími právními předpisy.
- 7.3 Smlouva byla uzavřena podle svobodné a pravé vůle smluvních stran, s plným porozuměním jejímu textu i důsledkům, nikoli v tísni a za nápadně nevýhodných podmínek.
- 7.4 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

V Písku dne:	
autor	nabyvatel