



# POSUDEK VEDOUCÍHO ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Experimentální výzkum ochrany dřevěných prvků pomocí moderních technologií
Jméno autora:	Tereza Houšková
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra pozemních staveb
Vedoucí práce:	Pavla Ryparová
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra pozemních staveb

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Splnění zadání práce</b>	<b>splněno</b>
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena.</i>	
Vložte komentář.	

<b>Aktivita a samostatnost při zpracování práce</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny konzultací. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Vložte komentář.	

<b>Odborná úroveň</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů. Posuďte též schopnost studenta vnímat řešenou problematiku v širších souvislostech a aplikovat inženýrský přístup při řešení.</i>	
Vložte komentář.	

<b>Formální a jazyková úroveň, srozumitelnost práce</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku práce a její celkovou srozumitelnost</i>	
Vložte komentář.	

<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Posuďte výběr pramenů. Ověřte, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi.</i>	
Vložte komentář.	

<b>Další komentáře a hodnocení</b>	
Vložte komentář (nepovinné hodnocení).	

## III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení.





## POSUDEK VEDOUCÍHO ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

*Práce se zabývá novými metodami ochrany dřevěných prvků ať již formou nanotechnologie, tak také pomocí hydrofobizačního roztoku. Práce obsahuje velké množství výsledků, které jsou seřazeny do věcných celků a tím umožňují čtenáři se seznámit s moderní ochranou dřeva. Z práce je patrné, že se studentka seznámila s mnoha novými metodami, které zhodnotila i na základě experimentů.*

*Práce je ukázkou uceleného výzkumu, kde nechybí literární rešerše, metodika a výsledky, kdy jednotlivé kapitoly na sebe věcně a logicky navazují.*

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm A - výborně.

Datum: 05/02/2017

Podpis: