

eské vysoké u ení technické v Praze
Fakulta jaderná a fyzikáln inženýrská

Katedra matematiky

Akademický rok 2004 / 2005

ZADÁNÍ BAKALÁ SKÉ PRÁCE

Pro: Marek Faltýsek

Obor: Inženýrská informatika

Zam ení: Praktická informatika

Název práce: Modulární CMS pro správu a provoz www/intranetu

Pokyny pro vypracování

Navrhnete a vytvoříte systém sloužící pro tvorbu, distribuci, správu a administraci informací a jiných dat pomocí www prohlížeče tak, aby byly snadno dostupné a viditelné pro konkrétní uživatele nebo skupiny uživatelů. První skupinou určenou k provozování tohoto systému by měli být uživatelé bez větší znalosti HTML, nicméně by systém měl umožnit zapisovat stránky plně kontrolované ze strany editora. Systém navrhnete tak, aby byl rozdělen na tzv. jádro a plug-iny. Projekt by měl obsahovat jak analýzu, tak i uživatelskou dokumentaci.

Doporučená literatura:

Jiří Kosek, *PHP - tvorba interaktivních internetových aplikací*, Grada Publishing 1999

Jiří Kosek, *HTML – tvorba dokonalých www stránek*, Grada Publishing 1998

Ann Rockley, *Managing Enterprise Content*., New Riders Press; 2002

Addey, Ellis, Suh, Thiemecke – *Content Management Systems*, Peer Information Inc., 2002

Welling, Thomson – *PHP and MySQL Web Development*, Sams, 2003

Greenspan, Bulger - *MySQL/PHP Database Applications*, Wiley, 2001

PHP Programujeme profesionálně, Computer Press, 2001

Schlossnagle, George - *Pokročilé programování v PHP 5*, Zoner Press, 2004

Jméno a pracoviště vedoucího práce:

Ing. Petr Vokáč

KM – FJFI, místnost 109

e- mail: vokac@kmlinux.fjfi.cvut.cz

Datum zadání bakalářské práce:

Termín odevzdání bakalářské práce:

.....
vedoucí katedry

.....
děkan

V Praze dne