
Stránky katedry s redakčním systémem

Celé řešení je okamžitě použitelné a provozuschopné. Skládá se ze dvou částí, redakčního systému pro správu a vkládání dat (agendy typu zaměstnanci, předměty, publikace) a druhá část jsou vlastní webové stránky, které jsou přístupné veřejnosti. Aplikace je určena pro Katedry, Školy, Gymnázia aj.

Redakční systém umožní on-line správu:

- Aktuality
- Stránky - dynamicky generovaný obsah stránek. Můžete měnit obsah www stránek, např. vytvoříte stránku popisující novou budovu školy, katedry apod.
- Pracoviště - seznam pracovišť, na kterých pracují zaměstnanci katedry, školy.
- Zaměstnanci - seznam zaměstnanců. Každá karta zaměstnance obsahuje životopis, publikace, popis atd.
- Předměty - seznam předmětů. U každého předmětu můžete vyplnit garanta, vedoucího, seznam školitelů, sylabus, literaturu, publikace atd.
- Publikace - seznam vědeckých publikací.
- Autoři publikací - seznam autorů publikací.
- Projekty - seznam projektů. Eviduje se název projektu, identifikace, web, agentura, začátek a konec, řešitelé.
- Závěrečné práce - seznam závěrečných prací.
- Grantové agentury - seznam grantových agentur.

Ukázky řešení:

S aplikací máte nejen přehled o všech předmětech,

Přehled předmětů:

Zobrazit filtry

Zkratka	Název	Kredity	Typ
KBB/BB1P	Buněčná biologie	2	A - Z - 2/0
KBB/AGK	Anatomie genomu	3	A - L - 2/0/0
KBB/AVP	Analýza variability populací	2	cvičení (2h, výuka v blocích)
KBB/BB2	Buněčná biologie 2	4	A - L - 2/0/0
KBB/BB2CV	Buněčná biologie 2 cvičení	4	cvičení (2h, výuka v blocích)
KBB/BBC	Praktikum z buněčné biologie	1	A - Z - 0/1
KBB/BBCMB	Cvičení z buněčné biologie	2	A - Z - 0/2
KBB/BINF	Bioinformatika	4	A - L - 2/0/1
KBB/BZP	Bezpečnost práce v chemii	1	A - Z - 1/0/0
KBB/CCGSB	Cytotaxonomie a cytogenetika	4	A - Z - 2/0/2
KBB/CTPSB	Cytometrické techniky	2	C - Z - 1/0/0
KBB/CVGEN	Cvičení z genomiky	4	A - L - 0/6/0
KBB/GCPSB	Genetika člověka	3	B - L - 2/0/0
KBB/GENOM	Genomika	4	A - Z - 2/0/0
KBB/HUVIR	Humánní virologie	2	B - Z - 1/0/0
KBB/CVMIK	Cvičení ze světelné a elektronové mikroskopie	2	B/LS, 1 hod týdně (blokováno po 2 hodinách)

ale i o detailech jednotlivých předmětů jako jsou přednášky, cvičení či zkoušky.

