

# Webové stránky FAV

Cíle projektu a informace pro katedry

Tým WebFav a Přemysl Brada (KIV), 30.11.2005

# Agenda

- Informace o projektu
- **Struktura webu fakulty**
- Vysvětlující poznámky
- Shrnutí

... cílem není diskuse o grafické podobě, radikální zásahy do struktury, spekulace o organizaci fakulty

... debaty o tom „co by se jak dalo dělat“, technické detaily: offline

# Cíle projektu

- Struktura webu
  - Nové oblasti obsahu
  - Nový design
- 
- *Katedry zapojené do prezentace své fakulty*

# Projektový tým a plán

- Zaštítění DFAV (V.Vais, J.Šafařík)
- Projektové vedení: P.Brada (KIV)
- Realizace: M.Horák, L.Kováč (INI/SWI)
  
- Rámcový plán
  - jaro 2005 – analýza, navržena struktura, vlastnosti
  - podzim 2005 – příprava realizace, design
  - zima 2006 – spuštění v přechodovém režimu
  - léto 2006 – přechod na provozní režim (katedry)



# Současný stav a jeho problémy

- Obsah
- Způsob aktualizace
- Přístupnost
- Grafická podoba
- Kredit fakulty

The screenshot shows the homepage of the Faculty of Applied Sciences (FAV) at West Bohemian University. The header includes the university name, contact information, and a navigation menu with links to various departments and services. The main content area is titled 'Fakulta aplikovaných věd' and features a central menu with categories like 'Aktuality', 'Informace o FAV', 'Struktura a katedry', 'Studium', 'Služby a servery', 'Dokumenty FAV', 'Věda a výzkum', 'Akce', 'Akademický senát FAV', and 'Správa stránek'. A sidebar on the right contains sections for 'Důležité' (Important), 'Stravování a koleje' (Catering and dormitories), and 'Jízdní řády' (Timetables).

The screenshot shows a page from the FAV website titled 'Část druhá Činnosti fakulty'. It contains two sections: § 5 'Výuka a právo učit se' and § 6 'Vědecká, výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost'. Section 5 lists two points regarding teaching and the use of academic rights. Section 6 lists three points regarding scientific, research, and creative activities.

§ 5  
Výuka a právo učit se

1. Výuka a právo učit se jsou na FAV uskutečňovány jakožto součást akademických práv a svobod.
2. Výuka a využívání práva učit se musí být v souladu se zákonem a vnitřními předpisy ZČU a FAV.

§ 6  
Vědecká, výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost

1. Provádět vědeckou, výzkumnou, vývojovou, uměleckou nebo další tvůrčí činnost (dále jen "tvůrčí činnost") je základním právem členů akademické obce FAV.
2. V rámci tvůrčí činnosti mohou členové akademické obce fakulty navazovat samostatně pracovní a vědecké kontakty, včetně kontaktů zahraničních.
3. Základní zaměření tvůrčí činnosti FAV je dáno výzkumnými záměry, které jsou uvedeny v příloze č. 4 tohoto statutu. Tím však není dotčeno právo na svobodné zveřejňování výsledků tvůrčí práce.

§ 7  
Zahraněční styky



# Konkurence: FEL

>> Intranet <<  
EN / CZ

FAKULTA KATEDRY PRO STUDENTY VĚDA A VÝZKUM UNIVERZITA  
**FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ ZČU V PLZNI**

VYHLEDÁVÁNÍ

**NEJČTENĚJŠÍ STRÁNKY**

- [O fakultě](#)
- [Zájemcům o studium](#)
- [Naším studentům](#)
- [Katedry](#)
- [Věda a výzkum](#)
- [Odborné konference](#)

**Novinky a aktuality**

**Volby do AS FEL a AS ZČU 2005**  
Akademické senáty FEL a ZČU vyhlašují volby do [AS FEL](#) a do [AS ZČU](#).  
14.11.2005 (FM)

**Volby nového děkana FEL**  
Ve středu 19.10.2005 byl akademickým senátem FEL zvolen děkanem FEL **doc. Ing. Jiří Kotlan, CSc.**  
23.10.2005 (FM)

**Příjmací řízení pro akademický rok 2006/2007**  
Máte zájem studovat na fakultě elektrotechnické? Vybíráte si obor studia po ukončení střední školy? Nevíte, jak si podat přihlášku? Jaké jsou podmínky pro přijetí na FEL?  
27.9.2005 (JF)

**Dny otevřených dveří FEL**  
Pro všechny zájemce o studium má Fakulta elektrotechnická dne **13. a 14. ledna 2006** dny otevřených dveří. Přijďte se podívat, v jakém prostředí budete studovat a získáte další informace o studiu, fakultě...  
27.9.2006 (JF)

Fakulta elektrotechnická ZČU v Plzni



Navigace: FEL  
EN / CZ

FAKULTA KATEDRY PRO STUDENTY VĚDA A VÝZKUM UNIVERZITA  
**FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ ZČU V PLZNI**

**+ApE (Bc./3) - Aplikovaná elektrotechnika**

**Základní informace:**

Typ programu:	Bakalářský	Číslo programu:	B2644
Doba studia v letech:	3	Datum schválení:	26.2.2003
Způsob a podmínky kontroly studia:	zkoušky kredity	Forma studia:	presenční kombinovaná

**Cíle studijního programu:**

Bakalářský studijní program Aplikovaná elektrotechnika poskytuje dostatečně hluboké a široké teoretické vzdělání především z vyšší matematiky, fyziky a teoretické elektrotechniky, dále znalosti z oblasti informatiky, výpočetní, měřicí a regulační techniky a ze základních disciplín elektrotechniky, jako je elektronika a sdělovací technika, elektrické pohony a výkonová elektronika, elektroenergetika, silnoproudá elektrotechnika a elektrotechnické materiály a technologie používané v elektrotechnice. Studenti se seznámí i s problematikou ochrany životního prostředí a získají též ekonomické, manažerské a jazykové znalosti. V učebních plánech i v obsahu jednotlivých předmětů je posílána aplikační, kreativní a praktická stránka výchovy s cílem připravit absolventa jak pro možné pokračování v navazujícím magisterském studiu, tak i pro úspěšný nástup do praxe. Absolventi najdou uplatnění jako provozní nebo servisní vysokoškolsky vzdělaní odborníci v různých provozech elektrotechnických výrobních, distribučních a obchodních firem a společností, v servisních organizacích a v odborných útvarech státní správy. Díky dostatečně širokému teoretickému i odbornému základu je zajištěna vysoká adaptabilita absolventů ve svém profesním zařazení. Absolventi mají zároveň předpoklady, aby po úspěšném absolvování přijímacích zkoušek pokračovali v navazujícím magisterském studiu.

**Podmínky, které musí student splnit:**

Student musí v průběhu studia splnit podmínky, které jsou dány společným studijním a

Formáty dokumentu

[PDF](#) [Print](#)

Odkazy

Obory:

- AEL
- AEK

# Konkurence: MFF UK



Univerzita Karlova v Praze  
**Matematicko-fyzikální fakulta**  
Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2

Tel: 22191 1111  
IČO: 00216208  
DIČ: CZ00216208

**Fakulta**  
Úřední deska, Organizační struktura, Přehled pracovišť, Vnitřní předpisy, Budovy a areály, Informační tiskoviny, ...

**Informační služby**  
Knihovna, Počítačové sítě, Počítačové laboratoře, Časopisy, Odkazy, ...

**Studium**  
Pro uchazeče, Bc. a Mgr. studium, Doktorské studium, Rigorózní řízení, Zahraniční studium, Studijní oddělení, Studenti s handicapem, Rozvrh, ...

**Informace pro veřejnost**  
Propagační akce, Hromadná korespondence, Pro absolventy, Pozvánky, Dny otevřených dveří, Odkazy, ...

**Věda a výzkum**  
Odborný profil fakulty, Granty, Habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem, Odkazy, ...

**Vnitřní záležitosti**  
Zápisy z jednání, Příkazy a směrnice, Informační systémy, Formuláře, ...

**Zahraníční styky**  
Akce s mezinárodní účastí, Oddělení pro vědu a zahraniční styky, ...

**Hledání**  
Osob, Dokumentů, Předmětů, Knižnic, Telefonní seznam, ...

27. ledna 2006 >>>  
Vyhlášení nového kola Grantu Vakuum Praha na rok 2006.

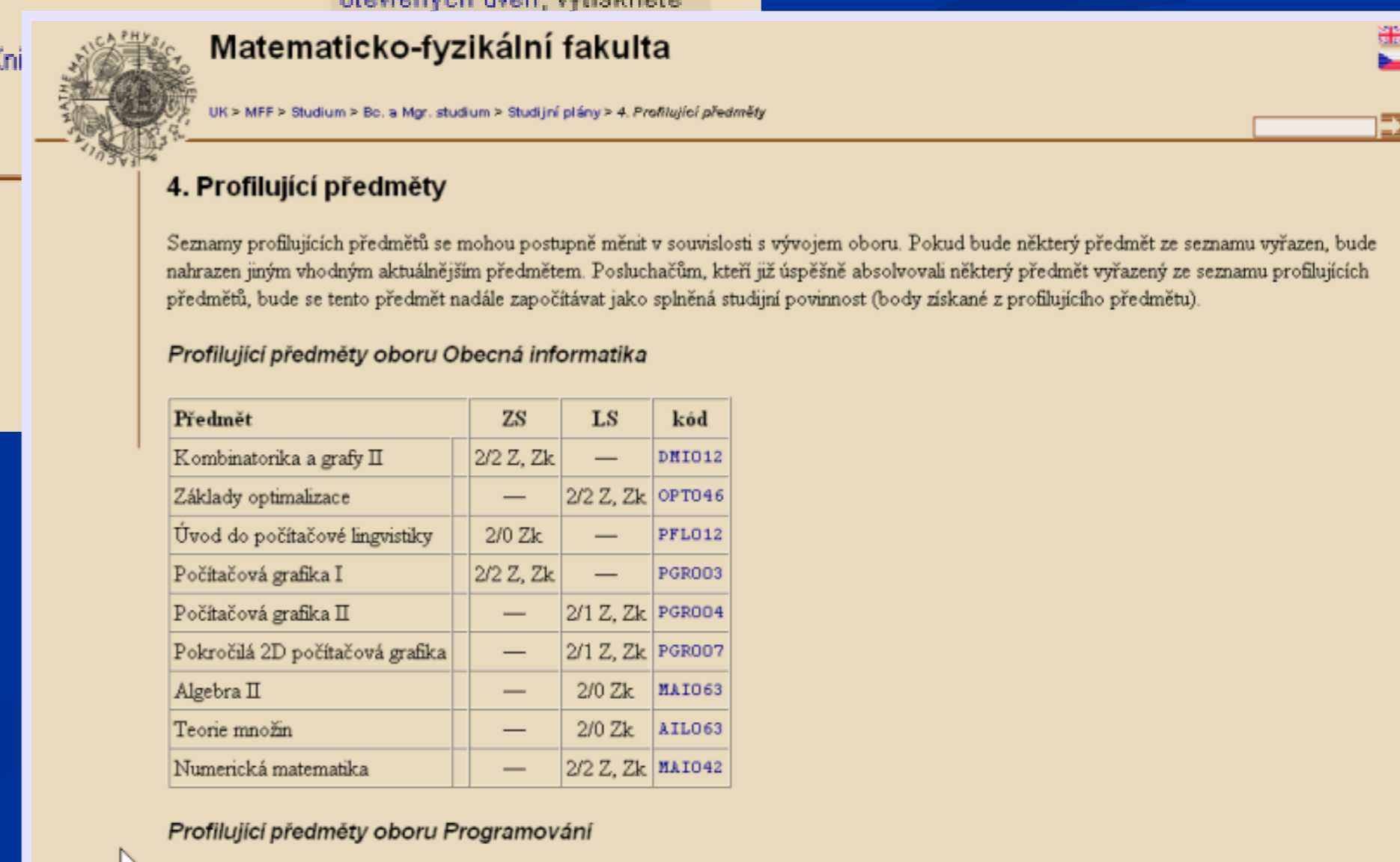
18. a 19. 1. 2006 >>>  
MFF zahajuje přípravné kurzy k maturitě a přijímacím zkouškám na VŠ.

7. prosince 2005 >>>  
Adventní koncert MFF konaný ve Velké aule Karolina.

29. listopadu 2005 >>>  
Na MFF UK proběhne Den otevřených dveří, vytiskněte

Za obsah odpovídá PSIK

2 3 8 7 4 8 6



Matematicko-fyzikální fakulta

UK > MFF > Studium > Bc. a Mgr. studium > Studijní plány > 4. Profilující předměty

### 4. Profilující předměty

Seznamy profilujících předmětů se mohou postupně měnit v souvislosti s vývojem oboru. Pokud bude některý předmět ze seznamu vyřazen, bude nahrazen jiným vhodným aktuálnějším předmětem. Posluchačům, kteří již úspěšně absolvovali některý předmět vyřazený ze seznamu profilujících předmětů, bude se tento předmět nadále započítávat jako splněná studijní povinnost (body získané z profilujícího předmětu).

**Profilující předměty oboru Obecná informatika**

Předmět	ZS	LS	kód
Kombinatorika a grafy II	2/2 Z, Zk	—	DRIO12
Základy optimalizace	—	2/2 Z, Zk	OPT046
Úvod do počítačové lingvistiky	2/0 Zk	—	PFL012
Počítačová grafika I	2/2 Z, Zk	—	PGR003
Počítačová grafika II	—	2/1 Z, Zk	PGR004
Pokročilá 2D počítačová grafika	—	2/1 Z, Zk	PGR007
Algebra II	—	2/0 Zk	MAIO63
Teorie množin	—	2/0 Zk	AILO63
Numerická matematika	—	2/2 Z, Zk	MAIO42

**Profilující předměty oboru Programování**



# Konkurence: FEL ČVUT

Právě se nacházíte: [ČVUT](#) / [Fakulta elektrotechnická](#)

STRUČNĚ O FAKULTĚ | PRACOVÍŠTĚ A LIDÉ | KALENDÁŘ UDÁLOSTÍ | VNĚJŠÍ VZTAHY | PRO ZÁJEMCE O STUDIUM | PRO STUDENTY | **VĚDA A VÝZKUM** | PRO ZAMĚSTNANCE

České vysoké učení technické v Praze  
Fakulta elektrotechnická  
...vítejte na stránkách fakulty

česky | english | MOTTO: SCIENTIA EST POTENTIA

### Aktuality

- /29.11.05/ Petice proti omezení akademické samosprávy**  
Petici Parlamentu České Republiky proti některým ustanovením novely vysokoškolského zákona, která by vedla k omezení akademické samosprávy, je možno podepsat na sekretariátě děkana FEL, místnost 104b.  
**Akademický senát FEL vyzývá k podpoře této petice.**  
[Více informací](#)  
*(Doc. Ing. Josef Dobeš, předseda AS FEL)*
- /29.11.05/ Anketa - nové www stránky fakulty**  
Vážení studenti, vyučující, zaměstnanci a příznivci ČVUT FEL, dovoluji, abych vyzval ty z Vás, kteří se chtějí zapojit do analýzy www stránek naší fakulty k zaslání námětů a připomínek do aktuálně probíhající ankety.  
Anketu je možné nalézt na stránkách <http://cvut.imatic.cz/> a bude ukončena **30. 11.** Předem Vám děkuji za spolupráci.  
*(prof. Ing. Oldřich Starý, CSc., proděkan)*
- /29.11.05/ Zasedání AS FEL tento pátek (opět on-line!)**  
Na mimořádném zasedání Akademického senátu FEL **2.12.2005** od **9.00** v místnosti 80 v Dejvicích se představí další kandidát(i) na rektora ČVUT. AS FEL se dále bude zabývat mimo jiné:
  - radami studijních programů zřizovanými děkanem FEL

Zadejte hledaný text:  
  
[Hledej](#)

### Volba děkana

Akademický senát FEL vyhlásil volby kandidáta na děkana pro období 2006-2009.  
[Více](#)

### Víte

Sou  
str  
zák  
sou  
fak  
Aut  
náv  
Á r

Právě se nacházíte: [ČVUT](#) / [Fakulta elektrotechnická](#) / [Pro studenty](#)

STRUČNĚ O FAKULTĚ | PRACOVÍŠTĚ A LIDÉ | KALENDÁŘ UDÁLOSTÍ | VNĚJŠÍ VZTAHY | PRO ZÁJEMCE O STUDIUM | PRO STUDENTY | **VĚDA A VÝZKUM** | PRO ZAMĚSTNANCE

České vysoké učení technické v Praze  
Fakulta elektrotechnická  
...vítejte na stránkách fakulty

MOTTO: SCIENTIA EST POTENTIA | [vzhledávání](#) | [kontakt](#)

### Obory akreditované FEANI

V roce 1996 byly [Evropskou federací národních inženýrských asociací \(FEANI\)](#) akreditovány následující studijní obory Fakulty elektrotechnické:

1. Elektrické stroje, přístroje a pohony
2. Elektroenergetika
3. Technologické systémy
4. Ekonomika a řízení elektrotechniky a energetiky
5. Elektronika
6. Radioelektronika
7. Telekomunikační technika
8. Měřicí technika
9. Technická kybernetika
10. Výpočetní technika
11. Letecké informační a řídicí systémy
12. Biomedicínské inženýrství

Za obsah zodpovídá: doc. RNDr. Tomáš Bílek, CSc. | Poslední změna: 23. 05. 2005



# Zahraničí



where science is leading

ABOUT IMPERIAL
CONTACTS / GETTING HERE
ALUMNI
RESEARCH
COURSES
ABOUT THIS SITE

text size T T T

- ▶ Prospective students
- ▶ Students
- ▶ Staff
- ▶ Business
- ▶ Alumni and supporters
- ▶ Media



**EnVision 2010: Imperial looks at the future of engineering education**  
 Major initiative is launched to build on the Faculty of Engineering's international reputation and prepare undergraduates for their careers »  
[Video interview with Professor David Nethercot about EnVision 2010 »](#)

Christmas Demonstration Lecture Fuel Cells - Powering the Future? »	Imperial's Rector to lead London's new science council »	Awards for Wye's top new students »	Imperial College physicist wins major European science prize »
			

Study @Imperial	Events	Work @Imperial	IDEA League
Apply for Undergraduate and Postgraduate study »	For the latest events follow this link »	Come and join us at Imperial »	An alliance between 4 major European universities »


**RSS News**  
**RSS Events**  
[What is RSS?](#)

**Main campus address:** Imperial College London, South Kensington campus, London SW7 2AZ  
 tel: +44 (0)20 7589 5111, email: [info@imperial.ac.uk](mailto:info@imperial.ac.uk)

Follow these links to read our policies on: [Data protection](#) and [Freedom of Information](#)

[up]

©2005 Imperial College London



**ETH ZÜRICH**  
Eidgenössische Technische Hochschule Zürich  
 Swiss Federal Institute of Technology Zurich

[Deutsch](#)

News & Events | About Us | People
Contact | Sitemap | Help

Research | Education | Services
Search

Libraries & Collections | ETH Index | Intranet

ETH Zurich - About Us

**About Us**

- Mission Statement
- Activities
- History of the ETH Zurich
- Contact
- Orientation
- Organisation
- External Relations
- Background Information

**About Us**

**ETH Zurich. The name is known throughout the world: The Swiss Federal Institute of Technology Zurich is a science and technology university with an outstanding research record.**

**Big League in a Small Country**

The Swiss Federal Institute of Technology, ETH Zurich, forms a community of 20,000 people from 80 nations who study, do research or are employed there. About 360 professors in 15 departments teach mainly in the technical, mathematical and natural sciences areas and carry out research that is highly valued worldwide.

ETH Zurich has the important task of maintaining and developing its top standing in the international competition among top universities. They fulfil this forward-looking task in service to the Swiss nation as a nationally grounded but internationally oriented institution of higher learning. Twenty-one Nobel Prize winners are connected with ETH Zurich.


ETH Zurich was founded in 1855 as the "Eidgenössisches Polytechnikum" (Federal Polytechnic Institute). At that time, as the "child" of the new federal government, it was the only national university of Switzerland. Today, ETH Zurich, EPF Lausanne and four research institutions have been linked together to form the national ETH domain.

**ETH Index**


This is the index of all known websites on ETH Zurich web servers »»

**Contact & Feedback**

Information centre for requests and feedback »»



© 2005 ETH Zurich | Imprint | July 20, 2005

ETH WEB OFFICE 

# Navržená struktura webu FAV



# Obecné prvky

- Rozčlenění podle cílových skupin  $\Rightarrow$  oblasti
  - student
  - uchazeč
  - zaměstnanec
  - partneři (ak. sféra, ministerstvo, ...)
  - veřejnost
- Zpřístupnění informací
- Aktuality – souhrn, v oblastech



# Přehled struktury

- Titulní stránka
- Fakulta
- Studium
- Pro uchazeče
- Výzkum a vývoj
- Čím se chlubíme

# Vybrané stránky

## ■ Cíl:

- praktický náhled do struktury
- „definice“ cílů jednotlivých oblastí / stránek
- seznámení s „rozhraním“ na katedry

# Titulní stránka

- Výkladní skříň
- Katedry
  - aktuality, novinky
- Otazníky
  - vnitřní záležitosti, pro zaměstnance
  - jsou požadavky?

The screenshot shows the homepage of the Faculty of Applied Sciences (FAV). The header includes the FAV logo and the text 'Fakulta aplikovaných věd'. A search bar is located in the top right corner. Below the header is a navigation menu with links for 'Fakulta', 'Studium', 'Pro uchazeče', 'Výzkum a vývoj', and 'Čím se chlubíme'. The main content area is divided into two columns. The left column, titled 'Novinky', lists recent news items with dates and brief descriptions. The right column, titled 'Ukázkový provoz', contains a welcome message, information for department representatives, and a list of required content types for department pages. At the bottom of the page, there are links for 'Kompletní plánovaná struktura' and 'Domovská stránka projektu', and a copyright notice for 2005.

**FAV** Fakulta aplikovaných věd

Ukázkový provoz  
Náměty a připomínky zasílejte na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

hledej

Fakulta / Studium / Pro uchazeče / Výzkum a vývoj / Čím se chlubíme

**Novinky**

29.11. Doplněny ukázky obsahu za KIV

28.11. Doplněn obsah sekcí Fakulta s Studium

6.10. Úprava po přesunu serveru

1.7. Spuštění a opravy prvních reportovaných chyb

**Ukázkový provoz**

Vítejte na ukázce nových webových stránek FAV.

**Informace pro zástupce kateder**

V jednotlivých sekcích webu najdete ukázky plánovaného obsahu nebo krátké popisky. Na jejich základě byste si měli udělat obrázek o tom, co od vás budeme potřebovat. Budete-li mít nějaké nápady, návrhy nebo budete chtít něco probrat, neváhejte a určitě nám napište - [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com) nebo [brada@kiv.zcu.cz](mailto:brada@kiv.zcu.cz).

**Obsah a forma požadovaných informací**

- Stručná charakteristika katedry - [ukázka](#)
- Charakteristika jednotlivých studijních programů - [ukázka](#)
- Obecné informace o projektech, na kterých katedra pracuje - [ukázka](#)
- Tipy na projekty, které by svým obsahem nebo určením mohly být zajímavé i pro laickou veřejnost - [ukázka](#)
- Přehled významných publikací (do sekce Výzkum a vývoj) a tipy na publikace potenciálně zajímavé i pro laickou veřejnost (do sekce Čím se chlubíme) - [ukázka](#)
- Přehled a velmi stručný popis specializovaného vybavení katedry - [ukázka](#)
- Přehled a stručný popis projektů, přednášek apod., na kterých katedra spolupracovala/spolupracuje s externími subjekty - [ukázka](#)
- Informace o uplatnění absolventů, ideálně jejich profily - [tip na osnovu](#)

[Kompletní plánovaná struktura](#) [Domovská stránka projektu](#)

© 2005 Připomínky pište na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)



# Fakulta > Úřední deska

- Autorizovaný přístup k dokumentům (Orion)

The screenshot displays the website for the Faculty of Applied Sciences (FAV). The header includes the logo 'FAV Fakulta aplikovaných věd' and the text 'Ukázkový provoz' with contact information 'Náměty a připomínky zasílejte na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)'. A breadcrumb trail shows 'Hlavní stránka > Fakulta > Úřední deska'. A search bar with the button 'hledej' is present. A navigation menu contains 'Fakulta', 'Studium', 'Pro uchazeče', 'Výzkum a vývoj', and 'Čím se chlubíme'. A left sidebar lists menu items: 'Novinky', 'Charakteristika fakulty', 'Struktura fakulty', 'Kde nás najdete', 'Kontakty', 'Úřední deska' (highlighted), and 'Vnitřní záležitosti'. The main content area is titled 'Úřední deska' and contains the text 'Kompletní archiv všech veřejných úředních dokumentů.'. The footer shows '© 2005 Připomínky pište na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)'.

# Studium

## ■ Rozcestník pro současné studenty

- informace, návody
- dokumenty
- aktuality

## ■ Katedry

- aktuality
- termíny (datumy)
- vyhlášky

**FAV** *Fakulta aplikovaných věd*

**Ukázkový provoz**  
Náměty a připomínky zasílejte na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

Hlavní stránka > Studium

Fakulta Studium Pro uchazeče Výzkum a vývoj Čím se chlubíme

**Studium**

Sekce pro současné studenty. Její obsah by měl poskytnout dostatek informací pro řešení běžných problémů spojených se studiem a ulehčit tak studijním referentkám práci se zodpovídáním stále se opakujících dotazů.

© 2005 Přípomínky pište na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

# Studium > Průvodce prváka

- Jak to na FAV chodí
  - návody, rady
  - informace
  - forma a tón

**FAV** *Fakulta aplikovaných věd*

**Ukázkový provoz**  
Náměty a připomínky zasílejte na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

Hlavní stránka > Studium > Průvodce prváka > Koleje

[Fakulta](#) / [Studium](#) / [Pro uchazeče](#) / [Výzkum a vývoj](#) / [Čím se chlubíme](#)

## Koleje - průvodce prváka

Většinu problémů týkajících se života na kolejích musíš řešit přímo s vedoucím příslušné koleje. Jediné, o čem se rozhoduje ve škole je to, zda kolej dostaneš, nebo ne. Pokud ale nevíš, kam zajít pro radu, určitě se zeptej na [studijním oddělení](#).

Přihlášky na kolej se podávají pravidelně na přelomu dubna a května. Pokyny pro jejich vyplnění a další důležité informace najdeš v sekci [koleje a menzy](#) tohoto webu.

[Stránky správy kolejí a menz](#) / [Obsah průvodce prváka](#)

© 2005 Přípomínky pište na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

**Kalendář**  
**Studijní oddělení**  
**Dokumenty**  
**Studijní programy**  
**FAQ**  
**Průvodce prváka**  
Knihovna  
**Koleje**  
Kopírování a tisk  
Předzápis  
Rozvrh  
Studijní oddělení  
**Návody**  
**Elektronické služby**  
**Odkazy**



# Pro uchazeče

## ■ Propagace studia na fakultě

- proč jít na FAV
- st.programy
- Den otevřených dveří
- dokumenty

## ■ Srozumitelnost, zájem kateder

## ■ Souvislosti

- elektronická přihláška
- PR forma  $\Rightarrow$  redaktor

**FAV** Fakulta aplikovaných věd

Ukázkový provoz  
Náměty a připomínky zasílejte na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

Hlavní stránka > Pro uchazeče > Proč jít na FAV

Fakulta / Studium / Pro uchazeče / Výzkum a vývoj / Čím se chlubíme

### Proč jít na FAV

Pokud se rozhodnete jít na FAV, čekají na vás mimo jiné:

- neanonymní prostředí středně velké fakulty,
- dobře vybavená knihovna a bezobjednávková menza přímo v areálu,
- koleje vzdálené jednu zastávku MHD,
- možnosti studia v zahraničí,
- areál školy na klidném místě se spoustou zeleně,
- parky a univerzitní sportoviště.

Naopak se vyhnete:

- zdoluhavému každodennímu cestování,
- vysokým nákladům na život a bydlení v Praze,
- stresu z nedostupnosti oborových předmětů,
- studiu předmětů nesouvisejících s oborem.

© 2005 Přípomínky pište na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

# Pro uchazeče > st. programy

## ■ Katedry

- popis st. programů
- uplatnění absolventů
- DOD

The screenshot shows the website of the Faculty of Applied Sciences (FAV). The header includes the FAV logo and the text 'Fakulta aplikovaných věd'. On the right, it says 'Ukázkový provoz' and provides an email address 'horakm@gmail.com' for suggestions. The breadcrumb trail is 'Hlavní stránka > Pro uchazeče > Bakalářské studium > Informatika'. A search bar is present with the text 'hledej'. The main navigation menu includes 'Fakulta', 'Studium', 'Pro uchazeče', 'Výzkum a vývoj', and 'Čím se chlubíme'. The left sidebar contains a list of links: 'Proč jít na FAV', 'Bakalářské studium', 'Informatika', 'Magisterské studium', 'Doktorské studium', 'Dálkové studium', 'Den otevřených dveří', 'Příjímací zkoušky', 'Příhlášky', 'FAQ', 'Kontakty', 'Ubytování a stravování', 'Sport a volný čas', and 'Studium v zahraničí'. The main content area is titled 'Informatika' and contains the following text: 'Obor je určen pro studenty, kteří chtějí získat teoretický základ i praktické znalosti v informatice. Absolvent se uplatní při návrhu a vývoji programových systémů, dále v provozu výpočetních systémů při jejich údržbě a průběžné inovaci. Může pracovat zejména jako **programátor, programátor v rámci týmu, správce výpočetního systému, administrátor databázového systému, správce www serveru** apod. Vedle toho může také pokračovat ve studiu v některém z [magisterských programů](#).' Below this is the section 'Forma a délka studia' which states: 'Studijní program Informatika svojí strukturou i náplní předmětů **odpovídá mezinárodnímu doporučení Computing Curriculum (CC)** vydanému profesními společnostmi IEEE a ACM. Studovat jej lze v prezenční i kombinované formě (dálkově) a standardní **doba studia je 3 roky**. Na tento obor navazují dvouleté magisterské studijní programy: [Softwarové inženýrství](#), [Inteligentní počítačové systémy](#), [Počítačová grafika a výpočetní systémy](#), [Číslicové systémy](#) a [Distribuované systémy a počítačové sítě](#).' The final section is 'Obsah studia' with the text: 'V průběhu studia získají studenti znalosti v těchto oborových disciplínách:'.

# Výzkum a vývoj

## ■ Propagace R&D na fakultě

- kvalifikace FAV
- granty a projekty
- informace, čísla

## ■ Cílové skupiny:

- donoři, sponzoři
- spolupracující uni

## ■ Katedry

- doktorské st.
- projekty, odkazy
- vybrané publikace



**FAV** *Fakulta aplikovaných věd*

Ukázkový provoz  
Náměty a připomínky zasílejte na [horakm@gmail.com](mailto:horakm@gmail.com)

Hlavní stránka > Výzkum a vývoj > Projekty > JUTS

Fakulta / Studium / Pro uchazeče / **Výzkum a vývoj** / Čím se chlubíme

### JUTS (Java Urban Traffic Simulator)

Softwarová mikrosimulace městské dopravy na úrovni jednotlivých vozidel.



**Financování**  
Projekt v současné době není nijak financován a probíhá na bázi entuziasmu

**Řešitelský tým**  
V současné době tvoří tým jeden docent, jeden doktorand, dva diplomanti a 5 studentů 3. a 4. ročníků.

**Časový přehled již vykonaných prací**

- na projektu se pracuje v rámci doktorských, diplomových a bakalářských prací od začátku roku 2003
- na podzim 2003 Správa veřejného statku města Plzně předává data k případové studii na Lochotíně



# Čím se chlubíme

## ■ Propagace fakulty jako celku

- odbornost FAV
- vybrané ukázky našich výsledků

## ■ Katedry

- je to na vás :-)

The screenshot shows the website for the Faculty of Applied Sciences (FAV). The header includes the logo 'FAV Fakulta aplikovaných věd' and the text 'Ukázkový provoz' with an email address 'horakm@gmail.com'. The main navigation bar contains links for 'Hlavní stránka', 'Čím se chlubíme', and 'Spolupráce'. A search bar is present on the right. The 'Čím se chlubíme' section is active, showing a sidebar with links to 'Vybavení', 'Projekty', 'Publikace', 'Spolupráce', and 'Úspěšní absolventi'. The main content area features a news item dated 29. 11. 2005 about a lecture on 'Technologie a trendy v softwarovém inženýrství' and a 'Náhodně se měnící upoutávka' (rotating banner) for the same topic. The footer contains the copyright notice '© 2005' and the contact email 'horakm@gmail.com'.

### Informace o sekci Úspěšní absolventi

Sekce úspěšní absolventi bude obsahovat medailonky absolventů, jejichž obsah bude vytvořen nejlépe na základě tohoto doporučeného scénáře:

Následující otázky slouží jako doporučení pro oslovení úspěšných absolventů. Témata nejsou závazná a lze je přizpůsobit například podle oboru, který daný absolvent vystudoval. Pamatujte ale, že interview by nemělo obsahovat více než 6 otázek a jednotlivé odpovědi by se měly vejít do 2 až 5 kratších vět.

Interview může být případně doplněno o odkazy na soukromé stránky absolventa, stránky zaměstnavatele, email, fotografie apod.

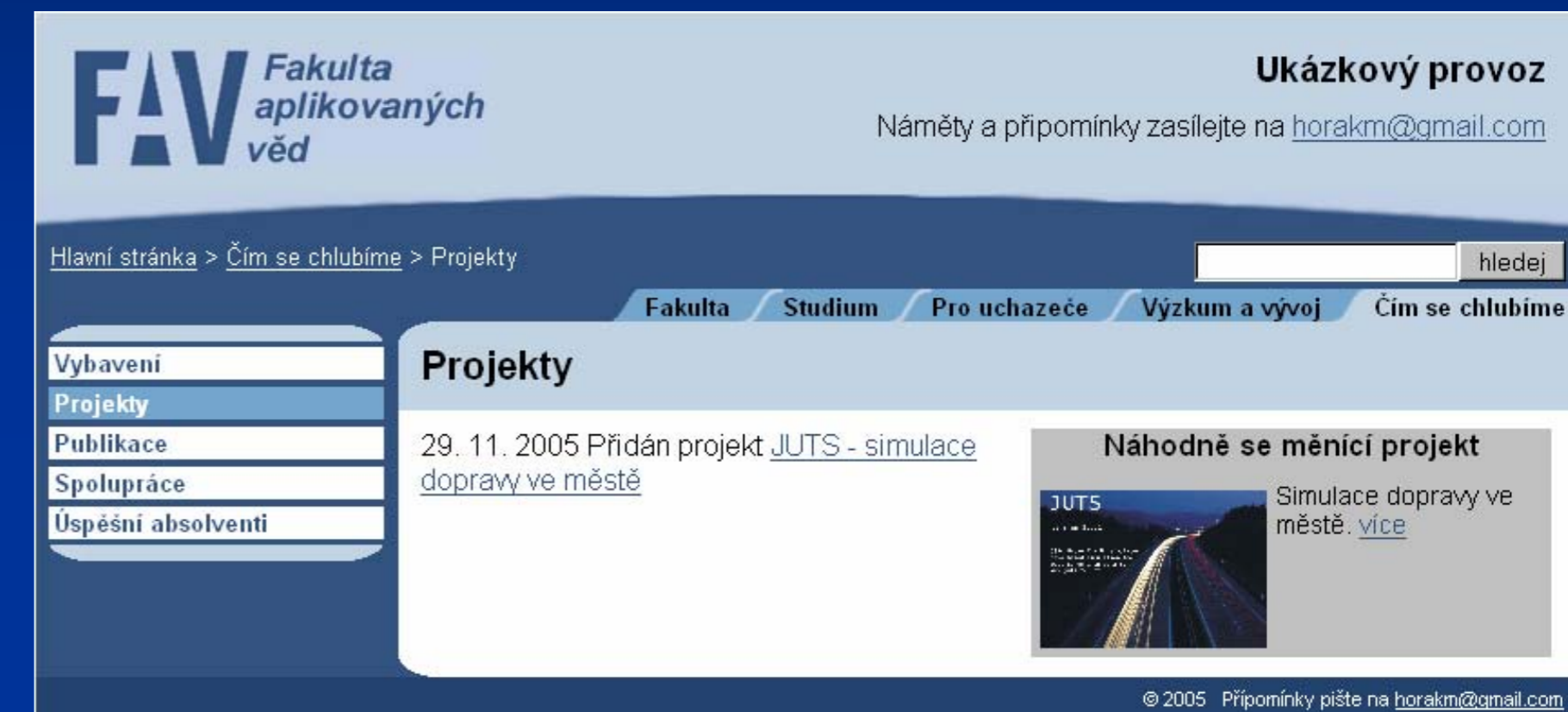
### Doporučené otázky

1. Kde pracujete/kde jste pracoval(a) a jaké zajímavé projekty jste řešil/a?
2. Jak složité bylo najít po škole zaměstnání?
3. Jaký obor jste na FAV vystudoval(a), a bavila vás škola?
4. Co považujete za největší přínos studia na FAV?
5. Co jste naopak během studia postrádal(a)?
6. V čem vidíte budoucnost oboru, v němž pracujete?

# Poznámky k designu

# Grafika

- Ukázky = pracovní design
  - schválený, ale kritizovaný
- Profesionální se připravuje
  - designéři
  - UUD





# Cílem je kvalita

- Použitelnost, přístupnost
  - barvy, rozlišení, velikost okna a písma
  - uspořádání a obsah navigace
- Grafická stránka
  - soulad s logotypem
  - moderní
- Texty
  - psaní pro web × úřední dokumenty



# Shrnutí

# Cíl

- Moderní fakulta, moderní web
- Aktuální a zajímavé informace
- Vstupní brána pro studenty
- Co nejméně práce navíc



# Co nás čeká

- 12/2005 výběr designu, převod do HTML/CSS
- 1/2006 spuštění v nové podobě
- 1/2006 Den otevřených dveří
- jaro 2006 příprava redakčního systému

# Role DFAV

- **Koncepce**
  - sledování a zpřesňování cílů – studium, uchazeči, V&V
- **Obsah**
  - fakulta – obecné informace, aktuality
  - studium – obsah ze studijního oddělení, vyhlášky
  - pro uchazeče – propagační text, informační texty
- **Pokračující podpora**
  - potřeba webového redaktora (texty, koordinace)
  - studijní oddělení jako zdroj informací
  - informace z jiných míst – prorektorů, zahraniční oddělení

# Co bude web potřebovat od kateder

- Zájem a podporu
  - jde o studenty a projekty každé z nich
  - synergický efekt („jméno FAV“)
- Obsah
  - fakulta – aktuality (Stalo se něco zajímavého? Pořádáte konferenci? Měli jste významného hosta?)
  - studium – významné datumy/akce (kalendář), vyhlášky (zejména pro masové předměty), popis studijních programů



# ... potřebovat od kateder (2)

## ■ Obsah (pokr.)

- pro uchazeče – propagace studijních programů (cíle, co se naučí – umí absolvent, uplatnění), informace a ukázky z DOD
- výkladní skříň – popisy/prezentace zajímavých projektů, dosažených výsledků (EU, průmysl, patenty, ...)

# Kontakty a další informace

## ■ Lidé

- tajemník fakulty
- Přemek Brada
  - brada@kiv.zcu.cz
  - UK409, tel 2435

## ■ Tým

- emailová konference
  - web-fav-diskuse@mail.kiv.zcu.cz
- webové stránky
  - <http://wiki.kiv.zcu.cz/WebFav/HomePage>