

1.2.2007 - 7.2.2007

Přihlaste se na vysokou školu přes iDNES.cz.....	1
6.2.2007 zpravy.iDNES.cz str. 0 Zprávy / Studium - Vysoké školy iDNES.cz	
Nápaditý studentský design 2007.....	2
6.2.2007 Technický týdeník str. 27 Technický týdeník /an/	
Ostravská filharmonie přiveze zahraniční sólisty.....	3
6.2.2007 Týdeník Opavský a Hlučínský Region str. 4 Kultura (sdv)	
Srovnání: přírodovědecké fakulty.....	4
5.2.2007 finance.cz str. 0 EKONOMIKA Lidové noviny	
Zaměstnanost absolventů je vysoká.....	6
5.2.2007 Lidové noviny str. 6 Žebříčky Vysokých škol - příloha BARBORA MATYÁŠOVÁ	
Bolatické fitcentrum se může pochlubit dvěma mistry.....	7
5.2.2007 Mladá fronta DNES str. 2 Kraj Moravskoslezský LIANA MELECKÁ	
Slovenská literatura se znalostí a zblízka.....	7
5.2.2007 Listy moravskoslezské str. 4 Kultura Karel Vůjtek	
Učitelství i volnočasové aktivity.....	8
3.2.2007 Lidové noviny str. 12 Žebříčky vysokých škol BARBORA MATYÁŠOVÁ	

Přihlaste se na vysokou školu přes iDNES.cz 6.2.2007 zpravy.iDNES.cz str. 0 Zprávy / Studium - Vysoké školy iDNES.cz

Už je to tady zase. Desetitisíce zájemců o studium na vysoké škole v České republice čeká ubíjející vyplňování tří stránek přihlášky, ve většině případů několikrát. Od loňska ale přibylo fakult, na které se lze přihlásit on-line. Třeba prostřednictvím iDNES.cz.

Některé univerzity a vysoké školy přihlášku on-line i zpracují, jinde si ji musíte po vyplnění na počítači vytisknout a poslat klasickou poštou. Řiďte se informacemi ze stránek konkrétních fakult.

Vyplněním přihlášky elektronicky můžete kromě poštovního někdy ušetřit i část nákladů na administrativní poplatky.

Pokud víte o škole nebo fakultě, která umožňuje podat přihlášku on-line, ale nenašli jste ji v našem seznamu, můžete nás upozornit na adresu idnes@idnes.cz . Školy s on-line přihláškami Univerzita Karlova v Praze Evangelická teologická fakulta Katolická teologická fakulta 1. lékařská fakulta 2. lékařská fakulta 3. lékařská

fakulta Lékařská fakulta v Plzni Lékařská fakulta v Hradci Králové Pedagogická fakulta Fakulta sociálních věd
Fakulta tělesné výchovy a sportu PŘIHLÁŠKA PRO 10 VÝŠE UVEDENÝCH FAKULT ZDE Právnická fakulta
Filozofická fakulta Matematicko-fyzikální fakulta Přírodovědecká fakulta Fakulta humanitních studií Masarykova
univerzita v Brně Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně Veterinární a farmaceutická univerzita v
Brně Univerzita Palackého v Olomouci Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem Západočeská
univerzita v Plzni Technická univerzita v Liberci Fakulta mechatroniky Fakulta strojní Ostravská univerzita v
Ostravě Slezská univerzita v Opavě Univerzita Hradec Králové Pedagogická fakulta Fakulta humanitních studií
Fakulta informatiky a managementu České vysoké učení technické v Praze Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze Univerzita Pardubice Vysoké učení technické v Brně Vysoká
škola báňská - Technická univerzita Ostrava Vysoká škola ekonomická v Praze Česká zemědělská univerzita v
Praze Univerzita obrany Evropský polytechnický institut, s. r. o. Vysoká škola finanční a správní o. p. s. Vysoká
škola aplikovaného práva, s. r. o. Vysoká škola obchodní v Praze, o. p. s. Vysoká škola veřejné správy a
mezinárodních vztahů v Praze, o. p. s. Vysoká škola manažerské informatiky a ekonomiky, a. s. Newton College,
a. s. Vysoká škola logistiky, o. p. s. Vysoká škola tělesné výchovy a sportu Palestra B.I.B.S., a. s. Brno
Akademie Sting, o. p. s. Brno Vysoká škola podnikání Ostrava, a. s.

URL| [http://zpravy.idnes.cz/prihlaste-se-na-vysokou-skolu-pres-idnes-cz-fet-
/vysokeskoly.asp?c=A060116_073622_vysokeskoly_klu](http://zpravy.idnes.cz/prihlaste-se-na-vysokou-skolu-pres-idnes-cz-fet-
/vysokeskoly.asp?c=A060116_073622_vysokeskoly_klu)

Nápaditý studentský design 2007

6.2.2007 Technický týdeník str. 27 Technický týdeník
/an/

Potřeby mladých nejlépe splní zase jen mladí

V brněnském Design centru České republiky probíhají v lednu a v únoru dvě výstavy, které se týkají práce studentů v oblasti designu. Nejde přitom o pouhou přehlídku studentských prací, ale o inspirující nabídku řešení pro výrobce. Mladí návrháři přinášejí řešení oslovující mladou generaci, která je širokou a perspektivní základnou poptávky. Je všeobecně známo, že s potřebami mladých se nejlépe vyrovnají zase jen mladí.

Druhý ročník soutěže Studentský design 2006 vyhlásilo Design centrum České republiky společně s veletržní správou Terinvest. Soutěž je určena pro studenty středních a vysokých odborných i uměleckých škol, kteří v ní mohou prezentovat své maturitní, klauzurní, diplomové a jiné školní práce v podobě vizí, konceptů, prototypů i finálních výrobků.

V loňském roce se do soutěže přihlásilo 163 autorů ze 14 středních a 12 vysokých škol se 176 soutěžními pracemi, z nichž bylo 85 prací středoškolských a 91 prací vysokoškolských. Porota doporučila k ocenění celkem 25 soutěžních prací, z nichž jedna získala Národní cenu za studentský design, 10 prací ocenění Vynikající studentský design a 14 ocenění Dobrý studentský design.

Národní cenu za studentský design získala Lampa Wirelles Ondřeje Václavíka z Vysoké školy uměleckoprůmyslové v Praze, Katedra designu Zlín. Podle poroty je lampa svým komplexním sofistikovaným řešením reprezentantem současného designu. Návrh pracuje s dostupnými materiály, využívá jejich charakteristických elastických vlastností a vytváří tím design v kategorii kultivovaného a dostupného produktu. Lampa je včetně obalu tvarově čistá, jednoduchá na obsluhu a barevně decentní.

Ocenění Vynikající studentský design získaly tyto exponáty a autoři:

- * Čajová souprava, Ondřej Pospíšil, Střední průmyslová škola keramická Karlovy Vary, Keramika a porcelán
- * Čajový set do tmy, Petr Korecký, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Design keramiky
- * Design obytného plavidla, Ondřej Slavík, Vysoké učení technické v Brně, Průmyslový design
- * Grafický časopis - Soap magazine IV., Michal Krůl, Ostravská univerzita, Grafický design
- * Karamel Sans CE - fint k sežrání, Marta Maštálková, Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze, Grafický design a vizuální komunikace
- * Lázeňské pohárky, Lenka Malínská, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Design keramiky
- * Multibox Sugar, Michal Malina, Michal Polák, Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze, Katedra designu Zlín
- * PAK - MIH, Milan Hanko, Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze, Keramika a porcelán
- * Schodiště Obratlovec, Filip Velehradský, Střeni škola uměleckých řemesel Brno

* Supermarket - grafický design pro otevřený prostor, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Grafický design II.

CENA JINDŘICHA HALABALY

Mezinárodní přehlídka studentských prací O cenu profesora Jindřicha Halabaly je mezinárodní soutěž semestrálních prací studentů oborů zaměřených na design nábytku českých a slovenských škol. Vznikla z iniciativy Technické univerzity ve Zvolenu ke stoletému výročí narození prof. Jindřicha Halabaly. Druhý ročník soutěže pořádal v roce 2006 Ústav nábytku, designu a bydlení Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně. Cena je udělována v kategorii nábytkový design, design dřevařských výrobků a interiérový design. Soutěže se zúčastnili studenti 5 vysokých škol z České a Slovenské republiky.

Profesor Halabala patří k nejvýznamnějším osobnostem, které zásadním podílem přispěli k rozvoji teorie a praktické produkce standardního sestavovacího nábytku. Jako hlavní architekt Spojených UP závodů v Brně ovlivnil charakter výroby podniku od roku 1930 po dvě desetiletí. Svým rodem a koryčanským původem byl spjat s tradičním prostředím nábytkářské profese, a jako přesvědčený stoupenec funkcionalistické estetiky s citem pro sociální potřeby uživatelů zároveň pomáhal vytvářet v nábytkářské tvorbě ideál nového životního slohu 20. století. Uplatnil se nejen jako tvůrce řady originálních návrhů dřevěného a trubkového nábytku, ale i jako organizátor racionálního a komplexního pojetí výroby nábytku od získání surovin, přes výrobu a distribuci až po propagaci, reklamu i publikační a pedagogickou osvětu.

Od roku 1951 působil jako pedagog na VŠLD ve Zvolenu. V té době vynikající Dřevářská fakulta v něm získala všeobecně uznávaného odborníka. Na fakultě založil a vedl Katedru dřevářských výrobků, která časem přerostla do širší koncipované a vnitřně bohatě strukturované Katedry architektury nábytku a dřevářských výrobků, takže může být dnes považován i za duchovného otce současné Katedry dizajnu nábytku a dřevářských výrobků.

* V kategorii "nábytkový design" získala cenu Magdaléna Čurdová, UJEP Ústí n. L., za projekt "polohovatelné křeslo". Elegantně tvarované polohovatelné křeslo se zajímavým konstrukčním detailem a stylovým designem.

* V kategorii "interiérový design" má cenu Alena Bisová, FAST Bratislava za projekt "Totální nábytkový monoblok". Jde o velmi kultivovaně tvarovaný a užitkářsky pojatý integrovaný nábytkový prvek - monoblok pro různé typy bydlení.

* Mimo statut soutěže byly oceněny Jana Kamenská, DFTU Zvolen za projekt sedacích prvků Chiara, respektující čistotu a pokoru k materiálu s vysokou tvarovou kulturou a Lukáš Urban, MZLU Brno za projekt "Lamelová židle".

Závěrem lze konstatovat, že z velkého množství škol, které máme se soutěží účastní pořád ještě málo studentů, a to především ze středoškolské úrovně.

Foto popis| Design obytného plavidla - Vynikající design 2006

Foto popis| Židle Chiara, Jana Kamenská, Zvolen

Foto popis| Čajový set do tmy - Vynikající design 2006 (vyklápěcí konvice zapuštěná do lepeného dřevěného skeletu pro zrakově postižené)

Foto popis| Totální nábytkový monoblok

Foto popis| Lehátko Ribchair, Tomáš Sušeň, MZLU Brno

Foto popis| Schodiště Obratlovec - Vynikající design 2006

Foto popis| Lampa Wireless - Národní cena za studentský design

Foto popis| Lamelová židle - Lukáš Urban, MZLU Brno

Ostravská filharmonie přiveze zahraniční sólisty

6.2.2007 Týdeník Opavský a Hlučínský Region str. 4 Kultura

(sdv)

OPAVA - Na pozvání umělecké agentury Karla Kostery zavítá v úterý 13. února do Sněmovního sálu minoritského kláštera ostravská komorní filharmonie. V rámci tohoto výjimečného koncertu se představí zahraniční sólisté. Koncert začne v 19 hodin.

Ostravská komorní filharmonie je v Opavě pravidelným hostem a její koncerty patří vždy k hudebním zážitkům. Naposledy se s velkým úspěchem představila na podzim loňského roku v minoritském klášteře. Tentokrát přiveze do Opavy program složený z klasické tvorby známých skladatelů. Těšit se můžete na skladby Josefa Haydna pro violoncello, Wolfganga Amadea Mozarta pro soprán, tři části z klavírních koncertů Ludwiga van Beethovena a houslový koncert Felixe Mendelssohna Bartholdiho.

Společně s flharmonií vystoupí zahraniční dirigent, zahraniční sólisté a účastníci mezinárodních hudebních kurzů Ostravské univerzity. Uměleckým ředitelem těchto kurzů je Jan Hališka. Jako sólistka se představí výjimečná korejská sopranistka Yu So-Young. Yu So-Young absolvovala studia zpěvu na vídeňské univerzitě. Už během studií vystupovala jako sólistka v Rakousku, Německu, Maďarsku, České a Slovenské republice.

V roce 1995 obdržela zvláštní cenu na pěvecké soutěži Emy Destinové v Českých Budějovicích. Spolupracovala a koncertovala společně s kyjevským symfonickým orchestrem a se symfonickými orchestry v Budapešti a Košicích, ostravskou flharmonií nebo rumunským flharmonickým orchestrem. Yu So-Young v lednu zorganizovala koncertní turné stočlenného korejského dětského symfonického orchestru po Evropě. Orchester, který tvoří žáci jedné školy, vystoupil mimo jiné také ve Smetanově síni v Praze a ve vítkovickém kulturním domě v Ostravě.

Srovnání: přírodovědecké fakulty

5.2.2007 finance.cz str. 0 EKONOMIKA

Lidové noviny

V rámci oboru přírodověda srovnáváme sedm fakult veřejných vysokých škol. Obor není rozdělen na žádné podskupiny, váha jednotlivých indexů je tedy počítána v rámci celého oboru. Největší odlišností Nejvíce odlišným diskriminujícím faktorem, tj. ...

V rámci oboru přírodověda srovnáváme sedm fakult veřejných vysokých škol. Obor není rozdělen na žádné podskupiny, váha jednotlivých indexů je tedy počítána v rámci celého oboru.

Největší odlišnosti

Nejvíce odlišným diskriminujícím faktorem, tj. indexem, ve kterém se srovnávané školy nejvíce liší, je index č. 2 - "Vyběrovost fakulty". Čím je tento index menší, tím menší je pravděpodobnost účastníka přijímacího řízení, že se na školu dostane. Jinak řečeno to znamená, že škola má možnost si lépe vybrat studenty a přijímací testy mohou být náročnější. V rámci indexu výběrovosti se celkově lépe umístily veřejné vysoké školy. Nejvíce zájemců o studium vzhledem ke své kapacitě má přírodovědecká OU v Ostravě, která přijala čtyři z deseti uchazečů. Naopak nejméně si z uchazečů vybírala přírodovědecká fakulta UJEP v Ústí nad Labem. Druhým nejvíce odlišným diskriminujícím faktorem je index č. 3 - "Konkurenceschopnost fakulty". Čím je tento index větší, tím více přijatých studentů skutečně zahájí studium. Takže v případě, že je student přijat na více škol, zvolí tuto fakultu raději než jiné. V rámci tohoto indexu dopadla opět nejlépe přírodovědecká fakulta OU v Ostravě, na které zahájí studium většina přijatých uchazečů (95%). Nejhůře z hlediska konkurenceschopnosti dopadla biologická fakulta JČU v Českých Budějovicích, kde polovina přijatých studentů vůbec nepřišla k zápisu. Slabě odlišným faktorem je index č. 1 - "Zájem o fakultu". K přijímacím zkouškám obvykle přišlo osm až devět z deseti přihlášených uchazečů, v případě biologické fakulty JČU v Českých Budějovicích jen sedm z deseti. Relativně málo se fakulty liší z hlediska uplatnitelnosti na trhu práce.

Shrnutí

Celkově nejlépe se umístila přírodovědecká fakulta OU v Ostravě, protože počet uchazečů nejvíce převyšuje kapacitu školy a zároveň většina přijatých uchazečů studium zahájí. Z hlediska šancí na trhu práce není mezi fakultami žádný výraznější rozdíl, nicméně nejvyšší nezaměstnanost absolventů má opět přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity v Ostravě. Ta však nutně nemusí souviset pouze s malou uplatnitelností absolventů, ale hodně to může souviset s jejím umístěním v regionu s vysokou nezaměstnaností.

Kontakty na hodnocené školy a fakulty Veřejné přírodovědecké fakulty

Brno Přírodovědecká fakulta MU adresa: Kotlářská 2, 611 37 Brno telefon: 549 491 405 e-mail: studijni@sci.muni.cz internet: www.muni.cz/sci

České Budějovice

Biologická fakulta JČU adresa: Branišovská 31, 370 05 České Budějovice telefon: 387 772 262 e-mail:

studijni@bf.jcu.cz internet: www.bf.jcu.cz

Olomouc

Přírodovědecká fakulta UP adresa: Tř. Svobody 26, 771 46 Olomouc telefon: 585 634 060 e-mail: jana.snehotova@upol.cz internet: www.upol.cz

Ostrava

Přírodovědecká fakulta OU adresa: 30. dubna 22, 701 03 Ostrava 1 telefon: 596 160 211 e-mail: natalie.simonkova@osu.cz internet: www.prf.osu.cz

Praha

Přírodovědecká fakulta UK adresa: Albertov 6, 128 43 Praha 2 telefon: 224 913 141 e-mail: nass@natur.cuni.cz internet: www.natur.cuni.cz

Ústí nad Labem

Fakulta životního prostředí UjeP adresa: Králova výšina 3132/7, 400 96 Ústí nad Labem telefon: 475 284 111 e-mail: anyzova@fzp.ujep.cz internet: www.fzp.ujep.cz

Přírodovědecká fakulta UjeP adresa: České mládeže 8, 400 96 Ústí nad Labem telefon: 475 283 182 e-mail: studijni@sci.ujep.cz internet: www.sci.ujep.cz

Celkové hodnocení Přírodovědecké veřejné fakulty (vážený) umístění* universita fakulta celkový index průměr 1 OU v Ostravě Přírodovědecká fakulta 100 0,79 3 UK v Praze Přírodovědecká fakulta 75 0,60 3 JČU v Českých Budějovicích Biologická fakulta 75 0,60 4 MU v Brně Přírodovědecká fakulta 68 0,54 4 UP v Olomouci Přírodovědecká fakulta 65 0,52 4 UJEP v Ústí n.Labem Fakulta životního prostředí 64 0,51 4 UJEP v Ústí n.Labem Přírodovědecká fakulta 64 0,51

Hodnocení podle jednotlivých indexů Přírodovědecké veřejné fakulty Index1: podíl "živí přihlášení z přihlášených umístění* universita fakulta 11 % pořadí 4 MU v Brně Přírodovědecká fakulta 89% 1 4 UP v Olomouci Přírodovědecká fakulta 89% 1 1 OU v Ostravě Přírodovědecká fakulta 88% 2 4 UJEP v Ústí n.Labem Přírodovědecká fakulta 86% 3 3 UK v Praze Přírodovědecká fakulta 82% 4 4 UJEP v Ústí n.Labem Fakulta životního prostředí 82% 4 3 JČU v Českých Budějovicích Biologická fakulta 68% 5

Index2: podíl přijatých ze "živých přihlášených umístění* universita fakulta 12 % pořadí 1 OU v Ostravě Přírodovědecká fakulta 39% 1 3 JČU v Českých Budějovicích Biologická fakulta 42% 2 3 UK v Praze Přírodovědecká fakulta 60% 3 4 UJEP v Ústí n.Labem Fakulta životního prostředí 71% 4 4 UP v Olomouci Přírodovědecká fakulta 73% 5 4 MU v Brně Přírodovědecká fakulta 74% 6 4 UJEP v Ústí n.Labem Přírodovědecká fakulta 85% 7

Index3: podíl zapsaných z přijatých umístění* universita fakulta 13 % pořadí 1 OU v Ostravě Přírodovědecká fakulta 95% 1 4 UJEP v Ústí n.Labem Přírodovědecká fakulta 70% 2 3 UK v Praze Přírodovědecká fakulta 68% 3 4 MU v Brně Přírodovědecká fakulta 63% 4 4 UP v Olomouci Přírodovědecká fakulta 57% 5 4 UJEP v Ústí n.Labem Fakulta životního prostředí 57% 5 3 JČU v Českých Budějovicích Biologická fakulta 53% 6

Index4: celková úspěšnost absolventů umístění* universita fakulta 14 % pořadí 3 UK v Praze Přírodovědecká fakulta 99% 1 3 JČU v Českých Budějovicích Biologická fakulta 99% 1 4 MU v Brně Přírodovědecká fakulta 98% 2 4 UP v Olomouci Přírodovědecká fakulta 97% 3 4 UJEP v Ústí n.Labem Přírodovědecká fakulta 97%** 4 UJEP v Ústí n.Labem Fakulta životního prostředí 96% 4 1 OU v Ostravě Přírodovědecká fakulta 94% 5

*Rozsah celkového indexu potřebný pro umístění na 1. - 10. místě v celkovém hodnocení celkový index umístění celkový index umístění 91-100 1 41-50 6 81-90 2 31-40 7

URL| <http://www.finance.cz/zpravy/finance/95838/>

Zaměstnanost absolventů je vysoká

5.2.2007 Lidové noviny str. 6 Žebříčky Vysokých škol - příloha
BARBORA MATYÁŠOVÁ

VÍTĚZNÁ FAKULTA

Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity nemá v žádném případě o uchazeče nouzi. Zatímco ostatní přírodovědecké fakulty v loňském roce přijímaly i přes osmdesát procent zájemců o studium, ostravská fakulta si vybírala mezi 2 268 studenty. Přijala z nich pouhých třicet devět procent.

Vznik fakulty spadá do roku 1991, kdy byla zřízena v rámci nově vzniklé Ostravské univerzity. V současnosti poskytuje vysokoškolské vzdělání v oblasti věd biologických, fyzikálních, geografických, chemických, inženýrských a matematických. Připravuje jak budoucí odborníky a vědecké pracovníky, tak učitele základních a středních škol. Kromě široké nabídky oborů v prezenční formě studia realizuje fakulta studium kombinované a distanční.

“Naším cílem je připravit většinu oborů také v kombinované podobě, aby mohli studovat i zájemci, kteří již pracují, živí rodiny a podobně. Jako jedni z prvních v České republice jsme zavedli i obory distanční, jejichž studium je založené na využití internetové komunikace mezi učitelem a studentem. Touto formou lze studovat například obor Aplikovaná informatika,” uvedl Jiří Močkoř, děkan Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity. Specialitou jsou i dvouoborová odborná studia vytvářená pomocí různých kombinací základních oborů. Zájemci se pak po ukončení bakalářského stupně mohou dále specializovat v jednom z těchto oborů nebo zvolit navazující dvouleté studium učitelství.

Přijímací zkoušky do bakalářského studia budou letos už poněkoličké organizovány formou národních testů studijních předpokladů agentury Scio. Nejsou tudíž hodnoceny specifické znalosti uchazeče ve zvoleném oboru, ale jeho obecné předpoklady ke studiu. “Tento systém umožňuje lépe identifikovat ty zájemce o studium, u kterých je reálný předpoklad úspěšného dokončení studia,” vysvětluje děkan Močkoř.

Do navazujících magisterských oborů jsou přijímací zkoušky většinou písemné. V případě některých oborů jsou však absolventi bakalářského studia přijati do navazujícího programu bez přijímacích zkoušek. Přijímací zkoušky do doktorských programů probíhají většinou formou individuálního pohovoru před přijímací komisí.

Studenti ostravské přírodovědecké fakulty se mohou účastnit studijních pobytů na zahraničních univerzitách v celkem devatenácti zemích Evropy. V současné době má fakulta se zahraničními univerzitami uzavřených čtyřicet pět smluv, mezi jinými například s univerzitami v Liverpoolu, Paříži, Dublinu, Udine, Leidenu nebo Barceloně. “V rámci těchto smluv se v letošním akademickém roce očekává výjezd asi šedesáti studentů na dobu nejméně jednoho semestru. Tento počet chceme nadále zvyšovat a nejméně semestrální studium v zahraničí umožnit v podstatě všem, kteří mají odpovídající jazykové znalosti a kvalitní výsledky studia,” uvedl děkan fakulty.

Pracovníci fakulty se kromě výuky podílejí na řešení tuzemských a zahraničních vědeckých projektů. Výzkumu se často účastní i studenti. “Fakulta je zakladatelem a pořadatelem nejstarší a největší vědecké soutěže studentů matematiky v Evropě, které se pravidelně zúčastňuje asi sto studentů z dvaceti univerzit celé Evropy,” říká Jiří Močkoř. Podle údajů Rady vlády pro výzkum a vývoj vykazuje Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity v rámci ostatních přírodovědeckých fakult v ČR nejvyšší efektivitu využití finančních prostředků ve vědě.

Fakulta ve spolupráci s úřady práce sleduje pravidelně uplatnění svých bývalých studentů. “Z přehledů vyplývá, že zaměstnanost našich absolventů je velmi vysoká, a to i přes velkou míru nezaměstnanosti v našem regionu. Přestože fakulta je poměrně mladá, existuje již celá řada absolventů zastávajících významné pozice v oblasti státní správy, průmyslu, školství i výzkumu,” charakterizuje školu její děkan.

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA OU V ČÍSLECH

celkový počet studentů v roce

2006/2007 1 837

přepočtený počet učitelů

v roce 2006/2007 89

celkový počet absolventů

v roce 2005/2006 403

celkový počet

přihlášených uchazečů

pro rok 2006/2007 2 268
z toho na bakalářské
obory 1 941
z toho na magisterské
obory 327

Foto popis|

Bolatické fitcentrum se může pochlubit dvěma mistry

5.2.2007 Mladá fronta DNES str. 2 Kraj Moravskoslezský

LIANA MELECKÁ

Bolatice - Oba začínali pod dohledem trenéra Radima Dembka, loni se oba stali mistry České republiky a koncem minulého roku společně reprezentovali republiku na mistrovství světa. Přesto jsou v něčem odlišní. Jednadvacetiletý Petr Hanzlík soutěží v bodyfitness a ve své juniorské kategorii skončil jako šestý nejlepší na světě, devatenáctiletý Jakub Boček obsadil ve světovém žebříčku páté místo ve fitness.

“Celkem cvičím už čtyři a půl roku, z toho tři roky závodím. Začínal jsem s kulturistikou a pak jsem přešel na bodyfitness. Sám si podle vlastní fantazie vymyslím sestavu a rozhodčí na závodech pak hodnotí symetrii těla při pózování,” prozrazuje o sobě Hanzlík, který se ve fitcentru v Bolaticích na Opavsku připravuje na závody, ale nyní zde také pracuje jako trenér.

“Letos jsem se rozhodl, že si dám v závodění pauzu. Postoupil jsem totiž do kategorie mužů a taky příprava je velmi náročná jak na trénink, tak na životosprávu. Tři měsíce před závody musím držet přísnou dietu, abych z devadesáti kilogramů shodil na předepsaných dvaasedmdesát kilo. Mám totiž strašně rád sladké,” přiznává mladík. A jak vypadá před závody jeho každodenní trénink v posilovně? Hodina jízdy na kole a další hodina procvičování určitých svalových partií. Měsíc před závody se čas cvičení zdvojnásobuje.

Jeho mladší kolega Jakub přirovnává přípravu na závody k řeholi. Tři měsíce bez alkoholu a diskotéky. Jen cvičení a přísná dieta. “Jím šestkrát denně. Musím do sebe dostat hodně bílkovin, takže snídám jen vaječné bílky a denně tři čtvrtě kila kuřecího masa vařeného bez soli. K tomu nějakou zeleninu. Pět dnů před závody se tělo začíná odvodňovat. Pijeme jen urologický čaj a těsně před závody se nepije vůbec,” popisuje Jakub Boček.

Už deset dnů před mistrovstvím světa se dvanáct juniorských reprezentantů připravovalo právě v Bolaticích. Trénovali třikrát denně a na Sicílii jich odjelo jedenáct, z toho byly čtyři dívky. A jak takový závod fitness vypadá? “Cvičím volnou sestavu jen v plavkách. Každý si myslí, že jsme tak hodně opálení, ale my jsme jen od hlavy až k patě natřeni speciálním make-upem. Na mistrovství nás natírali speciálními válečky, takže to šlo dost rychle. Za dvacet minut jsme byli hotoví. Ručně to trvá i třičtvrtě hodiny,” prozrazuje mladík, kterého na jaře čeká maturita a přijímací zkoušky na vysokou školu, takže si zatím dává v soutěžení pauzu. “Chci se dostat na Ostravskou univerzitu a studovat obor tělesná výchova,” říká Boček.

Foto popis| MISTŘI. Jakub Boček (nahore) a Petr Hanzlík v bolatickém fitcentru.

Foto autor| FOTO: MAFA - ALEXANDR SATINSKÝ

Regionální mutace| Mladá fronta DNES - severní Morava a Slezsko

Slovenská literatura se znalostí a zblízka

5.2.2007 Listy moravskoslezské str. 4 Kultura

Karel Vůjtek Ostravská univerzita Ostrava

ROZHOVOR

OSTRAVA - Odborníkům i laické veřejnosti je určena publikace Ostravské univerzity *Současná slovenská literatura pro děti a mládež*.

Sestavily ji literární historičky Svatava Urbanová z Ostravy a Zuzana Stanislavová z Prešova. Antologie je živá, čtivá, zábavná, a přitom má všechny náležitosti odborné publikace. Vybrané texty reprezentují vývoj slovenské literatury pro děti a mládež v posledních patnácti letech. Působí promyšleně a utváří celek, v němž jsou zastoupeny ukázky z beletrie i odborné literatury. Úvodní konfrontační studie Svatavy Urbanové kriticky a otevřeně formuluje některé rozdílné cesty obou literatur.

* Paní profesorko, proč vznikla tato kniha právě v Ostravě?

V našem kosmopolitním městě odjakživa panoval nepředpojatý vztah ke slovenské kultuře a též na Ostravské univerzitě se slovenská literatura nikdy nepřestala přednášet. Navíc existují dlouhodobě profesní kontakty mezi ostravskými a prešovskými literárními historiky, které podobné projekty potvrzují. Zdá se docela přirozené, že antologie současné slovenské literatury pro děti a mládež vznikla právě v tomto prostředí.

* Co bylo bezprostředním impulsem k jejímu napsání?

V ukázkách je bohatě zastoupena větev feldekovsko-moravčíkovské tradice a produkce autora Daniela Heviera, který má také své nakladatelství. Byl to právě on, kdo mne k vytvoření antologie inspiroval. Na Ostravské univerzitě jsem se u studentů potýkala s nepřístupností slovenských textů v českém prostředí a s hlubokou neznalostí slovenské literatury pro děti a mládež. Snad se teď vzniklá mezera alespoň částečně zaplní.

* Čeho všeho si antologie všímá?

Například se zmiňuje o tom, jak se obě literatury čtenářsky vzdalovaly a zvláště mladí čeští čtenáři přestali číst slovenské texty v originálu. Zkraje devadesátých let sílil na Slovensku vliv katolické církve a výjimečnou událostí bylo vydávání poezie katolického básníka Milana Rúfuse. Antologie také připomíná, že řada slovenských umělců v polovině devadesátých let odešla do Čech a začala psát v češtině. Pozoruhodně je zastoupena slovenská feministická větev.

* Jaký má kniha ohlas na trhu?

Zájem o ni projevují jak čeští knihkupci, knihovníci a učitelé, tak i uživatelé ze Slovenska. Předběhla čas, sami slovenští čtenáři nemají nic podobného k dispozici. Slovenská strana již začala znažovat o vznik podobné české antologie a dá se čekat, že na Slovensku brzy vyjde.

Učitelství i volnočasové aktivity

3.2.2007 Lidové noviny str. 12 Žebříčky vysokých škol

BARBORA MATYÁŠOVÁ

VÍTĚZNÁ FAKULTA

V současné době studuje na Pedagogické fakultě Ostravské univerzity v některém z devíti studijních programů přes tři tisíce posluchačů. Téměř dvojnásobné množství studentů se o přijetí ke studiu každoročně uchází.

Přestože Ostravská univerzita v Ostravě vznikla v roce 1991, historie její pedagogické fakulty sahá až do roku 1953, kdy byla v Opavě otevřena Vyšší pedagogická škola, která se v roce 1959 stala součástí nově zřízeného Pedagogického institutu v Ostravě.

V roce 1964 dostal tento Institut status samostatné pedagogické fakulty, která ve čtyřletém studiu připravovala učitele prvního a druhého stupně základní školy. Tím bylo vytvořeno vysokoškolské pracoviště, jehož pedagogové se začali podílet na vědeckém a kulturním životě nejen v regionálním, ale i v celostátním kontextu.

V současné době nabízí fakulta studium v devíti studijních programech bakalářského, magisterského a navazujícího magisterského stupně. V pětiletém magisterském studiu je realizován obor Učitelství pro první stupeň základních škol a Učitelství výtvarné výchovy pro střední školy a základní umělecké školy. Ostatní obory jsou již koncipovány pro bakalářský a navazující magisterský stupeň. Kromě oborů běžných i na jiných pedagogických fakultách si na ostravské pedagogické fakultě mohou uchazeči pro své studium vybrat například obor Rekreatologie, jehož absolventi najdou uplatnění v oblasti volnočasových aktivit. "Za zmínku stojí i obory zaměřené na výtvarnou tvorbu, sbormistrovství či výuku výtvarné výchovy na základních uměleckých školách. Výtvarné obory se vyučují v osmi speciálně vybavených ateliérech," dodává děkan fakulty Josef Malach.

Kromě řádného studia jsou k dispozici i programy v oblasti celoživotního vzdělávání. V nich se na výkon pedagogických, manažerských a poradenských činností každoročně připravuje více než tisíc studentů.

Přijímací zkoušky na jednotlivé obory mohou probíhat třemi různými způsoby, které si volí katedry s ohledem na příslušné studijní programy. "V poslední době využívají katedry takzvané SCIO testy, tedy testy obecných studijních předpokladů, které vytváří agentura SCIO. Další možností jsou testy odborných znalostí zpracované příslušnými katedrami garantujícími dané studijní obory, případně výběrové řízení realizované na základě vyhodnocení

zaslaných podkladů o předchozím studiu, doložené praxi ve vztahu k příslušnému studijnímu oboru a seberozvojových aktivitách uchazečů. U uměleckých a sportovních studijních oborů jsou součástí přijímaček talentové zkoušky,” uvedl děkan Malach.

Samozřejmostí je široká nabídka stipendijních pobytů v zahraničí, realizovaná v rámci programu Erasmus. “Naše fakulta má uzavřeny smlouvy s třiceti zahraničními institucemi. Největší zájem ze strany našich studentů a pedagogů je o instituce ve Švédsku, Belgii, Polsku a na Slovensku. Nově spolupracujeme s univerzitami v Itálii, Řecku, Španělsku, Bulharsku, Holandsku, Dánsku a na Kypru,” uvádí dále Josef Malach.

Vědecko-výzkumná činnost je zaměřena mimo jiné na výzkum sociálněpatologických jevů a jejich prevenci a na otázky integrace handicapovaných jedinců do běžné společnosti. Fakulta se dále významně zapojila i do řešení projektů financovaných z evropských sociálních fondů. “Ve spolupráci s Vysokou školou podnikání v Ostravě řešíme problematiku rozvoje podnikavosti mládeže a společnosti. Významná je také spolupráce fakulty s duchovní sférou v oblasti projektů zaměřených na výzkum v oblasti náboženského vývoje dětí, regionálních církevních dějin a dalšího vzdělávání pracovníků církve,” doplňuje děkan fakulty.

Uplatnění po ukončení studia najde 98%absolventů, jejichž monitoringem se fakulta od loňského roku systematicky zabývá. Minulý rok se fakulta zúčastnila evropského projektu Reflex, zaměřeného na výzkum absolventů. V roce 2008 se připravuje druhá etapa tohoto výzkumu. “Naše fakulta věnuje stále více pozornosti reflexi a evaluaci teoretické přípravy a praxe našich studentů, jejichž výstupy chce v budoucnu využívat pro průběžný monitoring absolventů,” dodává Josef Malach.

Tabulka

PEDAGOGICKÁ FAKULTA OU V ČÍSLECH

celkový počet studentů
v roce 2006/2007 3 200
přepočtený počet učitelů
v roce 2006/2007 132
celkový počet absolventů
v roce 2005/2006 782
celkový počet
přihlášených uchazečů
pro rok 2006/2007 5 832
- z toho na bakalářské
obory 3 603
- z toho na magisterské
obory 2 222

Foto popis|