

CENA REKTORA 2003

Cena rektora za vědeckou a výzkumnou činnost

1. místo - Doc. ing. Pavel Janoš, CSc. – Fakulta životního prostředí

Cena byla udělena za vynikající výsledky dosažené ve vědecké práci v oblastech Sorpce na pevných sorbentech
Loužení sorbentů

Analytické separační metody. Výsledky byly zveřejněny v předních světových časopisech.

2. místo - Doc. RNDr. Karel Kubát, CSc. - Pedagogická fakulta

Karel Kubát je hlavním editorem publikace Klíč ke květeně České republiky. Spolu s dalšími šesti editory a početným kolektivem spoluautorů vytvořili dílo, na které čekala česká botanická veřejnost více než 40 let. Ve velmi zhuštěné podobě shrnuje nejnovější poznatky o původních, častěji pěstovaných a zavlekaných cévnatých rostlinách květeny ČR. Zájem o klíč dostatečně dokumentuje skutečnost, že po dobu několika týdnů po vytištění, v listopadu a v prosinci 2002, byl nejprodávanější odbornou publikací v ČR.

Kromě toho dosud publikoval téměř 150 krátkých i obsáhlejších odborných sdělení převážně v českých, ale i v německých, rakouských a slovenských periodikách. Jako řešitel nebo spoluřešitel pracoval na grantech Fondu rozvoje vysokých škol i Grantové agentury ČR. Organizace vědeckého života se účastní jako člen několika vědeckých rad, komisí nebo poradních sborů.

3. místo - Mgr. Michal Koleček, Ph.D. – Fakulta užitého umění a designu

Mgr. Koleček akademický pracovník FUUD byl v letošním roce pověřen odbornou komisí Ministerstva kultury ČR realizací kurátorské koncepce česko-slovenského pavilonu v rámci nejvýznamnější světové přehlídky současného výtvarného umění Benátské bienále 2003. Zároveň se Mgr. Koleček stal kurátorem české prezentace v rámci prestižní mezinárodní přehlídky současného umění PRAGUEBIENNALE 1 pořádané Sbírkou moderního a současného umění Národní galerie v Praze.

Zvláštní cena do 35 let za mimořádné výsledky v oblasti vědeckých a výzkumných aktivit obdržel: **Mgr. Martin Veselý – Ústav slovansko-germánských studií**

Mgr. Veselému z ÚSGS byla zvláštní cena udělena za velkoformátovou publikaci „Vojenské dějiny Ústecka“, kterou vydalo město Ústí n. L. jako 4. svazek Ústecké vlastivědy. Kniha zahrnuje velký časový úsek od roku 1040 – až do roku 2002 a je doplněna bohatým, převážně neznámým dokumentačním materiálem. Představuje unikátní publikaci, na mladého badatele s překvapivě vyvrážděnou koncepcí, zaměřenou na vytváření tolik potřebného historického povědomí kraje.

Cena rektora UJEP za uměleckou činnost

1. místo - Doc. Ing. Pavel Baňka – Fakulta užitého umění a designu

Vedoucí ateliéru fotografie FUUD získává tuto cenu za výstavní soubor fotografií TEREZÍN – MANSFIELD / MANSFIELD –TEREZÍN vystavený v průběhu roku 2003 ve Sbírcce moderního a současného umění Národní galerie v Praze a v Klotz / Sirmon Gallery v New Yorku v USA. Oceněný autor je v současnosti prezentován také souborem fotografií „INFINITY“ v rámci mezinárodního festivalu „Mesiace fotografie“ v Bratislavě.

2. místo - Mgr. Michaela Thelenová – Fakulta užitého umění a designu

působí jako odborná asistentka ateliéru fotografie FUUD. Kromě mimořádných tvůrčích aktivit, které na standardně vysoké úrovni dlouhodobě prezentuje, se z rozhodnutí

mezinárodní odborné komise stala finalistkou nejprestižnější národní ceny pro mladé výtvarníky - Ceny Jindřicha Chaloupeckého.

3. místo - Mgr. Martin Fibiger – Pedagogická fakulta

Cena rektora UJEP za uměleckou činnost získal odborný asistent katedry bohemistiky a slavistiky Pedagogické fakulty UJEP Mgr. Martin Fibiger za knihu povídek Kern. Svět jeho povídek je světem her, mystifikací, manipulací, hrdinové zápasí s neschopností vést dialog s druhými, žijí s pocitem míjení - a přeci je v nich pevné jádro, světýlko, které jejich životy vysvobozuje ze samoty.

Zvláštní cena do 35 let za mimořádné výsledky v oblasti uměleckých aktivit – Mgr. Radek Fridrich - Pedagogická fakulta

Zvláštní Cena rektora UJEP za uměleckou činnost byla udělena Mgr. Radkovi Fridrichovi, odbornému asistentu katedry bohemistiky a slavistiky za jeho poezii, zejména za dílo Erzhertz. Radek Fridrich patří k nejvýraznějším osobnostem mladé básnické generace. Pro svou poezii čerpá inspiraci v severočeském regionu, zamýšlí se nad osudy i nad příběhy lidí, kteří zde žili a svými životy poznamenali tuto krajinu.

Cena rektora UJEP pro studenty a absolventy studia za mimořádné výsledky ve výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti

1. místo - Jana Benešová-Slováková – Fakulta užitého umění a designu

Absolventka bakalářského studijního programu v ateliéru keramiky a porcelánu. Zúčastnila se celé řady výstav a symposií. V roce 2003 bylo jejím největším úspěchem získání 1. ceny v celostátní soutěži Studentský design – SILICUM BOHEMICA 2003 za kolekci šperkovnic nazvanou „Centra“.

2. místo - Miroslava Špotová – Pedagogická fakulta

Cenu rektora pro studenty a absolventy studia za mimořádné výsledky ve výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti obdržela Miroslava Špotová, studentka pátého roku studia bohemistiky na Pedagogické fakultě UJEP. Ocenění získala za soustavnou literární činnost, zejména za knihu experimentálních próz Ty jsi zlý, vydanou v roce 2003, s přihlédnutím k jejímu působení ve studentském literárním časopise Pandora a dalším uměleckým aktivitám.

3. místo - Dívčí komorní sbor PF UJEP

Cena rektora Univerzity J. E. Purkyně za uměleckou činnost byla udělena Dívčímu komornímu sboru PF UJEP za reprezentaci univerzity na národních a mezinárodních hudebních a sborových festivalech od doby vzniku pěveckého sboru a zejména za úspěšnou reprezentaci na kulturních projektech uskutečněných v akademickém roce 2002 a 2003 v České republice i v zahraničí.

Rektor se rozhodl udělit v roce 2003 mimořádné ocenění za přínos k úspěšné akreditaci doktorského studijního programu.

Akreditace doktorského studijního programu Fyzika patří k velmi významným momentům v životě univerzity v letošním roce. Významný podíl na tomto úspěchu mají i dva uznávaní odborníci: prof. Nezbeda a prof. Hrach.

Prof. RNDr. Ivo Nezbeda, DrSc. – Pedagogická fakulta

Prof. RNDr. Ivo Nezbeda, DrSc. je světově uznávaný odborník v oboru molekulární fyziky kapalin a počítačových simulací. Původní články publikuje v zahraničních renomovaných časopisech a o ohlasu na ně svědčí to, že byl uveden na seznamu desetitisíc nejvíce

citovaných chemiků na světě a mezi nejvíce citovanými českými vědci vůbec. Často je zván na mezinárodní konference jako hlavní přednášející.

Prof. RNDr. Rudolf Hrach, DrSc. – Pedagogická fakulta

Profesor Rudolf Hrach se ve své vědecké práci na katedře fyziky Pedagogické fakulty UJEP zaměřil na studiu morfologie nespojitých a polospojitéch tenkých vrstev a elektrických vlastností dvojrozměrných vrstev a studiu morfologie kompozitních vrstev a elektrickému transportu v těchto vrstvách. Dále se zabývá procesy, které probíhají v nízkoteplotním plazmatu, kde zkoumá především procesy nastávající při plazmatické oxidaci kovů. Plasmotechnické metody nanášení tenkých vrstev na povrchy těles jsou z hlediska rozsahu aplikací a ekonomických úspor označovány technologiemi nového tisíciletí. Práce, které v tomto oboru publikoval v letošním roce, představují významný příspěvek ke studiu růstu a vlastností tenkých vrstev a kompozitů metodami počítačového modelování.

Významně se též v celosvětovém měřítku podílí na rozvoji metodiky počítačové fyziky, když ve spolupráci s pracovníky katedry fyziky PF UJEP rozvíjí problematiku neuronových sítí, problematiku genetického modelování a vizualizace velkých souborů dat. Ve všech výše uvedených oblastech dosáhl mnoha originálních výsledků a jeho práce mají velký mezinárodní ohlas.

Profesor Rudolf Hrach publikoval v roce 2003 pod hlavičkou UJEP 8 původních odborných článků v zahraničních recenzovaných časopisech. Za posledních pět let přitom publikoval pod hlavičkou naší univerzity celkem 25 původních prací, většinu z nich rovněž v zahraničních recenzovaných časopisech. Dále prezentoval na konferencích další desítky referátů, které byly publikovány ve sbornících z konferencí.

Cena rektora pro studenty UJEP za nejlepší sportovní výsledky v roce 2003

1. místo - Jana Čechurová, studentka 4. ročníku PF studijního programu Učitelství pro ZŠ, oboru Tělesná výchova – Občanská výchova.

Studentka obsadila na letošním AMČR 1. místo v atletice na 100 m překážek, 2. místo v sedmiboji a 1. místo ve štafetě na 4 x 100m.

2. místo - Michal Háša, student 5. ročníku PF studijního programu Učitelství pro ZŠ, oboru Biologie –geografie.

Student obsadil 1. místo na AMČR ve sjezdu na divoké vodě v singl kanoi a 3. místo v debl kanoi. Dále se v debl kanoi umístil na MČR ve dlouhém sjezdu na 8. místě a tamtéž obsadil 8. místo ve sprintu.

3. místo - Radek Zounek, student 5. ročníku PF studijního programu Učitelství pro ZŠ, oboru Tělesná výchova - Občanská výchova.

Student obsadil na letošním MS ve Švýcarsku 6. místo v kata teamu. Dále v tomto roce vybojoval 3. místo v Kata individual na MČR a 3. místo v Kata individual na AMČR.

4. místo - Tomáš Adámek, student 4. ročníku PF studijního programu Učitelství pro ZŠ, oboru Tělesná výchova - Občanská výchova.

Student je mistrem ČR v boxu a mistrem ČR družstev v boxu pro rok 2003. Na MS v Thajsku obsadil 8. místo.

5. místo - Pavla Dvořáčková, studentka 5. ročníku PF studijního programu Učitelství pro ZŠ, oboru Matematika - tělesná výchova.

Studentka se umístila na 4. místě ve trojskoku a skoku dalekém na AMČR v roce 2003. Na tomtéž mistrovství obsadila 1. místo ve štafetě na 4x100 m. Na MČR dospělých se umístila na 8. místě ve trojskoku.