

# Zpravodaj

Univerzity Pardubice

č. 87 / únor 2017

## VÝROČÍ

Tři fakulty jubilují

## STUDENTI

Jsou úspěšní doma i v zahraničí

## UDÁLOST

Tradiční připomínka 17. listopadu

## OSOBNOSTI

Doctor honoris causa třem osobnostem

## SPORT

Hokejové derby 6:2

## Obsah

### UNIVERZITA

- 3 V Pardubicích jednali rektori českých vysokých škol
- 5 Univerzitu navštívila delegace z Číny. Rozvíjí se i spolupráce s Mexikem
- 6 Univerzita láká nové studenty ke studiu v Pardubicích

### FAKULTY

- 8 Nový děkan Libor Švadlenka: Z fakulty chci vytvořit renomované centrum dopravního vzdělávání a výzkumu
- 10 Dvacet pět let Fakulty ekonomicko-správní
- 11 Fakulta chemicko-technologická vydala jubilejní almanach. Seznamuje s pracovišti i absolventy
- 12 Je to 10 let, co na univerzitě vznikla samostatná Fakulta zdravotnických studií
- 13 Tým vědců Fakulty chemicko-technologické se podílel na vzniku nového patentu
- 14 Kniha Filipa Grygara figuruje mezi excelentními výsledky vědy
- 15 Katedra religionistiky existuje na univerzitě již 15 let
- 16 Týden teorie a praxe v ekonomice zpestřil přednáškou i guvernér České národní banky
- 17 Studenti ekonomické fakulty diskutovali o měnové politice
- 17 Geoinformační technologie přilákaly na univerzitu opět přes stovku středoškoláků
- 18 Fakulta restaurování zavítala na veletrh památek. Může se pochlubit šikovnými studenty
- 18 Akademici i studenti diskutovali na konferenci Nové tváře starých soch
- 19 Dvě technické fakulty se ukázaly na výstavě Elektrotechnika/IT v pardubickém Ideonu
- 20 Evropská noc vědců 30. 9.

### KONFERENCE, SEMINÁŘE

- 21 Chemici z Pardubic zazářili na tradičním sjezdu v Praze
- 21 Kongres mikrobiologů volil vedení. Zástupce v něm má i Fakulta chemicko-technologická
- 22 Konferenci Veřejná správa 2016 hostila Fakulta ekonomicko-správní
- 22 Odborníci na pigmenty a práškové materiály představili novinky v oboru
- 23 Mezinárodní chemická konference přivedla do Pardubic odborníky ze 17 zemí
- 24 Mezinárodní konference dopravní fakulty řešila problematiku poštovních služeb

### VYDAVATELSTVÍ/ UNIVERZITNÍ KNIHOVNA

- 26 Univerzita Pardubice vydala v loňském roce řadu monografií
- 29 Nejnovější univerzitní publikace nabídli i Zámek plný knih
- 29 Univerzitní vydavatelství vystavovalo knihy na veletrhu v Havlíčkově Brodě

### STUDENTI

- 30 Naši studenti jsou úspěšní i za hranicemi naší republiky
- 32 I středoškoláci mají svou konferenci. Vědění mladým počtvrté na univerzitě
- 33 Univerzitou zní Thema. Zabydluje se tu nový studentský spolek
- 33 Za pět minut dvanáct
- 34 Studenti strávili Noc venku. Zjišťovali, jak se spí lidem bez domova
- 35 SRUPa a studenti pomáhají dobré věci

### KULTURA

- 36 Akce pro veřejnost 2017
- 37 Univerzita tradičně připomněla 17. listopad. Poprvé i na Lavičce Václava Havla
- 38 V univerzitní galerii se vystřídaly hned 3 výstavy

- 39 Studenti Fakulty restaurování vystavovali vzácné malby v Kutné Hoře
- 40 Detektivky ráda čte a začala je sama psát. Řeč je o historičce Marii Mackové
- 41 VUS složil poctu Otci vlasti. Českem a Slezskem zněla Píseň zemí Koruny české
- 41 Papež František slavnostně posvětil sochu sv. Anežky za doprovodu VUS

### OSOBNOSTI

- 42 Univerzita Pardubice udělila titul „doctor honoris causa“ třem vědeckým osobnostem
- 43 Akademické obci se představili noví doktoři, docenti, profesori
- 44 Mladý vědec Jaroslav Barták zkoumá chalkogenidová skla, jeho práci ocenil rektor
- 46 Docent Oldřich Kašpar představuje nové knihy katedry věd o výchově, vyzpovídal jejich autorky, své bývalé studentky a nyní kolegyně
- 48 Absolvent Martin Zezula: Využijte každou příležitost k praxi. Pomůže vám při hledání zaměstnání

### SPORT

- 49 Běh naděje přispěl na podporu výzkumu léčení rakoviny přes deset tisíc
- 50 Představujeme nejlepší univerzitní sportovce
- 51 Listopadové oslavy zpestřil i tradiční spotovní den
- 51 Univerzitní tělocvičny využívají i senioři
- 52 „FESka“ si vyšlápla na Králický Sněžník. Výprava ušla symbolických 25 km
- 53 Budoucí záchranáři na lyžařském kurzu
- 54 V kampusu se sportovalo i v adventním čase. Na výběr byla jóga i aerobic
- 55 Hokejové derby je naše! Univerzita Pardubice porazila UHK

Fotografie na titulní straně: Kaleidoskop krystalů benzamidů – Barevný kaleidoskop šestibokých krystalů chemické sloučeniny N-(4-bromfenyl)benzamid, která byla připravena za účelem studia vztahů struktura – vlastnosti, zvětšeno 200x.



**KB**

Komerční banka, a.s. je partnerem Zpravodaje Univerzity Pardubice pro akademický rok 2016/2017.



Univerzita  
Pardubice

Vydává Univerzita Pardubice jako svou nepravdělnou účelovou publikaci.

Adresa redakce: Univerzita Pardubice, Rektorát, oddělení propagace a vnějších vztahů, Studentská 95, 532 10 Pardubice 2, telefon: 466 036 555, e-mail: promotion@upce.cz.

Zpravodaj UPa je zveřejněn též na webové stránce univerzity na adrese: [www.upce.cz/media.html](http://www.upce.cz/media.html).

Šéfredaktorka: Ing. Valerie Wágnerová. Redaktorka: Mgr. Zuzana Paulusová.

Redakční okruh: doc. PhDr. Tomáš Jiránek, Ph.D., doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc., prof. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.,

Tomáš Pospíchal, Ing. Iva Ulbrichová, CSc., Ivana Veselá.

Fotodokumentace: CITS – Adrián Zeiner, Petr Špaček a archiv pořadatelů akcí.

Grafická úprava a sazba: CITS – Ing. Alena Komárková.

Tisk: Vydavatelství a polygrafické středisko Univerzity Pardubice – únor 2017 – náklad 1 400 ks

# V Pardubicích jednali rektori českých vysokých škol



Setkání nejvyšších představitelů českých vysokých škol tentokrát hostila Univerzita Pardubice. Na začátku prosince se do Pardubic sjelo více než čtyřicet rektorů českých veřejných, státních i soukromých škol. Setkali se na pardubickém zámku, kde se konalo 138. plénum České konference rektorů, a jednali o aktuálním stavu i dění v českém vysokém školství.

Jednání 138. pléna České konference rektorů začalo ve čtvrtek 1. prosince v 9 hodin v hlavních sálech pardubického zámku paralelním jednáním Komory rektorů veřejných a státních vysokých škol ČR a Komory rektorů soukromých vysokých škol ČR. Trvalo do pozdních odpoledních hodin. Hostitelskou univerzitu v krátkém úvodním vstupu představil rektor Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc. Následně měli rektori na programu zejména čtyři témata – financování vysokých škol, podpora výzkumu, vývoje a inovací, činnost Národního akreditačního úřadu a vízová politika ČR v návaznosti na zvyšující se internacionalizaci vysokých škol.

## Diskuse s vicepremiérem a náměstkou ministryně školství

Dopoledne se diskutovalo zejména témata vztahující se k financování výzkumu, vývoje a inovací vysokých škol, do jejichž projednávání se zapojil vicepremiér a místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace MVDr. Pavel Bělobrádek, Ph.D., MPA. Systém hodnocení VaVal v dalších letech představil jeho náměstek Mgr. Arnošt Marks, Ph.D. Další vysokoškolská témata diskutovali přítomní rektori se dvěma náměstkou ministryně školství, mládeže a tělovýchovy ČR: s náměstkem pro vysoké školství, vědu a výzkum Ing. Robertem Plagou, Ph.D., zejména otázky financování VŠ v roce 2017, a s náměstkem pro operační programy PhDr. Mgr. Václavem Velčovským, Ph.D., problematiku zejména Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV), ale též kontrolu projektů minulého plánovacího období.

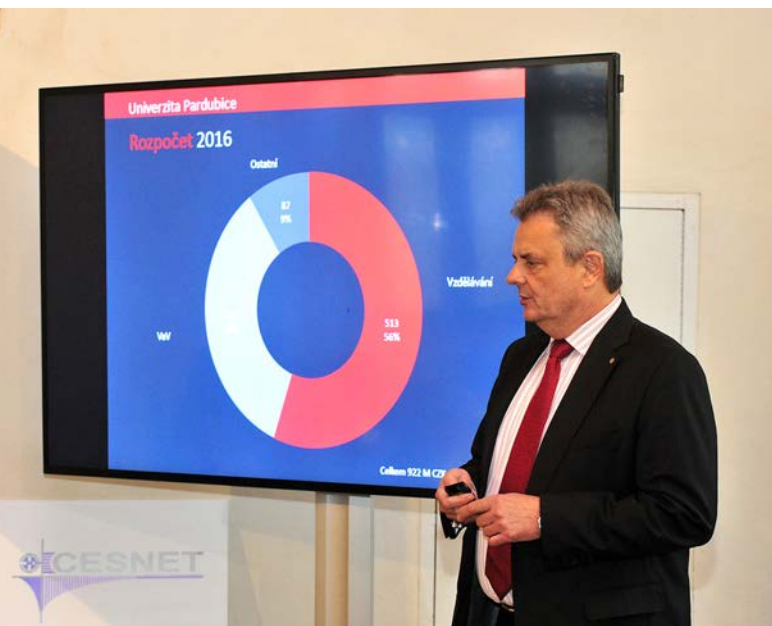
Rektor Masarykovy univerzity místopředseda České konference rektorů doc. Mikuláš Bek, který jednání vedl, k výhledu financování vysokých škol při tiskové konferenci řekl: „Vláda si původně naplánovala škrt v oblasti financování vysokých škol. Univerzity nyní nejsou nedostatkem financí bezprostředně ohroženy. Ale faktem je, že u nás vysoké školy dostávají jednu z nejnižších částek na jednoho studenta ze všech vyspělých zemí.“



## Zaostřeno na internacionalizaci škol

Odpoledne rektori diskutovali činnosti Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství (NAÚ), a to s přítomným předsedou tohoto novelou zákona o vysokých školách nově zřízeného orgánu prof. Ing. Stanislavem Labíkem, CSc., a místopředsedy NAÚ pro vysoké školství JUDr. Ivana Barančíka, Ph.D., a RNDr. Tomáše Jelínka. Jednání České konference rektorů se zabývalo též mezinárodními aktivitami vysokých škol a vízovou politikou ČR v návaznosti na zvyšující se internacionalizaci vysokých škol. Diskusi k tomuto tématu byli přítomni zástupci ministerstva vnitra (ředitel odboru azylové a migrační politiky PhDr. Tomáš Haišman) a zástupci ministerstva zahraničních věcí ČR (JUDr. Ivan Jančárek, ředitel odboru států subsaharské Afriky a zástupce náměstka MZV pro mimoevropské země, ekonomickou a rozvojovou spolupráci).

Česká konference rektorů, založená 28. ledna 1993, je sdružení 49 rektorů vysokých škol České republiky – všech 26 rektorů veřejných vysokých škol, 2 státních VŠ ČR (Policejní akademie a Univerzita obrany) a 21 soukromých vysokých škol v České republice. Posláním České konference rektorů je zabývat se zásadními otázkami vysokých škol, zaujímat k nim stanoviska a uplatňovat je v zákonodárných a výkonných institucích a úřadech. Česká konference rektorů navazuje a udržuje styky s konferencemi rektorů jiných zemí a s příslušnými mezinárodními institucemi, zejména s Evropskou univerzitní asociací (EUA).



### Závěrečné usnesení

V závěru jednání přijalo 138. plénium České konference rektorů usnesení:

1. ČKR vítá dorovnání rozpočtu 2017 v kapitole vysokých škol na úroveň výdajů roku 2016, zejména pak začlenění tohoto dorovnání do státního rozpočtu a jeho střednědobého výhledu, a rovněž tak i příslib ministryně školství, mládeže a tělovýchovy navýšení rozpočtu v této kapitole pro rok 2018 alespoň o 2 mld. Kč.
2. ČKR žádá, aby byla případná podpora vybraných oborů na základě společenské potřeby primárně projednávána s ČKR jako s reprezentací vysokých škol s odpovědností za celky vysokých škol, nikoli se zájmovými skupinami s parciálními zájmy. V době stagnace rozpočtu vysokých škol je možné takové intervence provádět jen za cenu poškozování ostatních oborů. Lze je akceptovat jen tehdy, budou-li jim předcházet koncepční a systémová opatření, jež by zabránila plýtvání veřejnými prostředky.
3. ČKR bude iniciativně usilovat o systémové řešení problematiky učitelských oborů.
4. ČKR se seznámila se schválenou metodikou hodnocení výzkumných organizací a očekává, že bude v dalším kroku detailněji dopracována i za součinnosti vysokých škol.
5. ČKR vítá vyjádření náměstka ministryně školství, mládeže a tělovýchovy pro operační programy Václava Velčovského, že u projektů, které mají v rozhodnutí míru financování z neveřejných zdrojů vyšší než 20 %, může být relevantní entitou buď fakulta, anebo vysoká škola.
6. ČKR nesouhlasí se vznikem pravidel pro řešení projektů z evropských fondů, která by vedla k neproduktivní a neúčelné byrokratické zátěži současně zvyšující rizika vzniku nezpůsobilých nákladů a sankcí. Současně se ohrazuje proti možnosti retroaktivity těchto pravidel ve vztahu k veřejné podpoře.
7. ČKR vyzývá ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, aby k jednáním o budoucím financování univerzitního sportu i k otázkám přípravy a metodického vzdělávání trenérů byly vždy přizvány reprezentace vysokých škol jako plnohodnotný účastník diskuse. ČKR se obává, že jakákoliv separátní jednání se sportovními svazy či s Českým olympijským výborem poškozují v konečném důsledku univerzitní sport.
8. ČKR vyzývá ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a ministerstvo zdravotnictví ke společnému jednání o vzdělávání v nelékařských zdravotnických oborech.

*Ing. Valerie Wágnerová  
Oddělení propagace a vnějších vztahů UPa  
Foto: A. Zeiner*

## Univerzitu navštívila delegace z Číny. Rozvíjí se i spolupráce s Mexikem

Univerzita Pardubice má spolupracující a partnerské univerzity ve více než 40 zemích po celém světě. Jejich počet se neustále rozšiřuje, a tak nejsou výjimkou vzájemné zahraniční návštěvy. Tou poslední návštěvou roku 2016 v Pardubicích byla delegace z Číny. O týden dříve navštívily pardubický kampus kolegyně z mexické univerzity.

Během dvou denní návštěvy se pětičlenná delegace ze Southwest University of Science and Technology v Číně detailně seznámila s činností jednotlivých fakult i s pardubickým kampusem a studijním zázemím. Možnosti spolupráce na poli vědeckém i ve výměně studentů diskutovala s vedením Univerzity Pardubice i zástupci fakult.

### Číňané mají o Univerzitu Pardubice zájem

Prostřednictvím prezentace, kterou přednesli prorektorka pro vzdělávání a záležitosti studentů Jana Kubanová a proděkan pro vnější vztahy a rozvoj Fakulty ekonomicko-správní Jiří Křupka, čínská delegace získala představu o tom, čím se naše fakulty zabývají. Z diskuse mezi oběma stranami pak vzešly návrhy týkající se spolupráce s pěti našimi fakultami. Číňané projevili zájem například o akreditaci programů „joint degree“ a také je zajímaly magisterské a doktorské programy pro jejich studenty. Spolupráci chtějí rozvíjet například v oblasti učitelství angličtiny, v biotechnologiích či životním prostředí, v dopravním stavitelství nebo ve zdravotnických oborech. Pole pro úspěšnou budoucí spolupráci se tedy jeví jako poměrně široké.

### Nové možnosti spolupráce v Mexiku

Úspěšně se začíná rozvíjet také spolupráce s Mexikem. Fakultu filozofickou totiž v listopadu navštívily zástupkyně Institutu sociálních věd UAEH (Universidad Autónoma del Estado Hidalgo) v Mexiku. Návštěva mexických kolegyně nakonec vedla k tomu nejdůležitějšímu, a sice k uzavření smlouvy o vzájemné spolupráci. V tomto smyslu jednaly obě akademické pracovnice nejen s děkanem Fakulty filozofické prof. PhDr. Karlem Rýdlem, CSc., ale také s prorektorem univerzity prof. PhDr. Petrem Vorlem, CSc., který zamýšlenou spolupráci podpořil. Oboustranný zájem zahrnuje celou řadu možností – od výměny studentů a akademických pracovníků až po zahájení společných výzkumných projektů a vědeckou spolupráci, která by se zároveň mohla rozšířit i do dalších vědních disciplín.

### Spolupráce s Indií se dále rozvíjí

I letos se bude zahraniční spolupráce nadále prohlubovat. Na univerzitu se např. chystá návštěva z Indie, které předcházela cesta naší delegace do Indie. Uskutečnila se v únoru a zúčastnili se jí vybraní studenti a akademičtí pracovníci Univerzity Pardubice. Ti se pak následně budou podílet na přípravách a zajištění indické návštěvy u nás. Návštěva naší univerzity se uskuteční v druhé polovině června 2017, a to v rámci druhého ročníku organizované mezinárodní letní školy „Experience the University of Pardubice“.

### Mezinárodní zkušenosti jsou součástí vysokoškolského studia

Mezinárodní oddělení připravuje také pokračování pravidelných workshopů v rámci platformy Industrial Doctoral School. Letošní ročník se uskuteční v prostorách partnerské Bangor University, tedy ve Walesu ve Velké Británii.

Studentům Univerzity Pardubice se tak nejen neustále rozšiřují možnosti zahraničních stáží, výjezdů a získávání netradičních zkušeností během studia, a to nejenom směrem na východ, do asijských oblastí. Na druhé straně se univerzita a její pardubický univerzitní kampus stále více otevírá mezinárodním studentům,



Prorektorka pro vzdělávání a záležitosti studentů Jana Kubanová s jedním ze zástupců Southwest University of Science and Technology v Číně



Čínská delegace navštívila univerzitní knihovnu



Kolegyně z Mexika se zástupci Fakulty filozofické – zleva: docent Oldřich Kašpar, děkan fakulty profesor Karel Rýdl, docent Pavel Marek

kterých u nás v letošním akademickém roce pobývá na 440 ze 65 zemí z celého světa. A další, konkrétní zahraniční bilaterální partnerská spolupráce počty mezinárodních mobilit ještě navýší.

Ing. Monika Vejchodová  
Oddělení pro rozvoj a mezinárodní vztahy UPa  
Foto: A. Zeiner

# Univerzita láká nové studenty ke studiu v Pardubicích

Fakulty Univerzity Pardubice se představily zájemcům o vysokoškolské studium. Ke studiu lákaly na podzim na tradičních vzdělávacích veletrzích v Česku i na Slovensku a začátkem roku na dnech otevřených dveří. Ty uchazečům o vysokoškolské studium pomáhají vybrat si některý z 50 nabízených bakalářských studijních oborů, na něž v dalším studiu navazují magisterské obory a pro ty nejúspěšnější studenty i doktorské studijní programy. Fakulty přitom lákají na perspektivu života, který je (nejen) chemie a který je součástí evolUPCE.

## Veletrhy

Univerzita Pardubice se na podzim představila studentům na několika veletrzích – tím největším je tradičně veletrh Gaudeamus na brněnském výstavišti. Protože k nepočtenější skupině zahraničních studentů patří na pardubické univerzitě dlouhodobě i slovenští studenti, zavítali zástupci univerzity také na veletrh Gaudeamus do Nitry a poté na veletrh Akadémia do Bratislavy, kde univerzitu reprezentovala Fakulta chemicko-technologická. Na konci ledna se univerzitní stánek objevil také na veletrhu Gaudeamus v Praze.

## Dny otevřených dveří

Během vybraných lednových a únorových dnů se zájemcům o vysokoškolské studium postupně otevřelo všech sedm fakult Univerzity Pardubice. Čekaly je tak informace o studijní nabídce i přijímacím řízení, ale i prohlídky speciálních laboratoří a moderních učeben fakult. Na rozhodování mají uchazeči ještě pár měsíců. Nejdříve, a to již na konci února, sbírá přihlášky Fakulta zdravotnických studií. Nejvíce času mají zájemci o umělecky zaměřenou Fakultu restaurování.

Některé fakulty nabízejí v prvních měsících roku 2017 také přípravné kurzy, které zájemcům o studium pomohou s přípravou na přijímací zkoušky. Jiné fakulty organizují kurzy pro nově přijaté uchazeče, a to ještě před zahájením akademického roku, jako například

dopravní fakulta, která pořádá kurz z matematiky a fyziky, Fakulta restaurování v Litomyšli úvodní plenérový kurz či Fakulta chemicko-technologická úvodní kurz chemie a matematiky.

## Kdo se rozhodne pro studium na „UPCE“ – Univerzitě Pardubice, stane se součástí „evolUPCE“

Zájemci o studium na Univerzitě Pardubice mají k dispozici i speciální webovou stránku – [www.evolupce.cz](http://www.evolupce.cz), kde naleznou řadu užitečných informací. Zorientují se ve studijní nabídce, vyhledají si svůj vysněný obor a zjistí si o něm základní informace. Ocitnou se v kampusu a ve městě Pardubice, kde je vše na dosah a blízko.

Zájemci se navíc mohou zaregistrovat k odběru elektronického INFOSERVISU zdarma a získat tak pohodlně „virtuálně“ důležité informace k zahájení vysokoškolského studia, k podání přihlášky, přípravným kurzům, vlastnímu přijímacímu řízení, dozvědět se o důležitých termínech i zajímavostech života vysokoškoláka na Univerzitě Pardubice a v Pardubicích.

Sledovat dění na Univerzitě Pardubice mohou i prostřednictvím univerzitního elektronického časopisu e-Zpravodaj ([zpravodaj.upce.cz](http://zpravodaj.upce.cz)) nebo na sociálních sítích.

(vw)

# E V O L U P C E

## Univerzita Pardubice > tvoje cesta k cíli

Nezapomenout na přihlášku



Chceš mít aktuální informace z univerzity jednoduše a přehledně? Sleduj nás!

Elektronický infoservis uchazečům o studium **ZDARMA**

zaregistruj se ...



Termín podání přihlášek k bakalářskému studiu

Fakulta zdravotnických studií 28. února 2017

Fakulta ekonomicko-správní 15. března 2017

Fakulta chemicko-technologická 31. března 2017

Fakulta filozofická 31. března 2017

Fakulta elektrotechniky a informatiky 31. března 2017

Dopravní fakulta Jana Pernera 30. dubna 2017

Fakulta restaurování 19. května 2017

[evolupce.cz](http://evolupce.cz)



# Nový děkan Libor Švadlenka: Z fakulty chci vytvořit renomované centrum dopravního vzdělávání a výzkumu

Do děkanského křesla usedl v polovině prosince a hned se pustil do řešení prvních problémů. Hodlá například stabilizovat činnost znaleckého ústavu dopravní fakulty, posílit spolupráci s praxí, zmírnit administrativní zátěž pracovníků. Vytyčil si i další úkoly, včetně posílení jména fakulty. Nový děkan dopravní fakulty docent Libor Švadlenka se s vervou pouští do práce. Se svým týmem na to má následující čtyři roky.

**Gratuluji ke zvolení, pane děkane. Už jste si zvykl na novou pozici a nové oslovení?**

Čas na nějaké zvykání na novou pozici vzhledem k akutním problémům v podstatě nebyl. Skočil jsem do funkce, jak se říká, rovnýma nohama. Na druhou stranu vzhledem k tomu, že jsem musel dořešit některé záležitosti na katedře dopravního managementu, marketingu a logistiky, kterou jsem do jmenování děkanem fakulty vedl, několikrát se mi stalo, že jsem místo do kanceláře děkana zamířil do kanceláře vedoucího katedry.

**Co jste řešil jako první?**

V podstatě hned první den v pozici jsem řešil problémy spojené s činností Znaleckého ústavu DFJP. Především šlo o stabilizaci několika kritických posudků, u kterých jsme při odevzdávání dlouhodobě v prodlení a kde hrozily pokuty. V podstatě okamžitě byli kontaktováni příslušní soudci a byl s nimi komunikován další možný postup pro stabilizaci situace. Zároveň jsem musel přijmout systémová opatření, která zabrání opakování situace z minulosti. Dále jsem musel řešit dotaz ze strany Národního akreditačního úřadu týkající se situace na dvou studijních oborech DFJP po nedávném odchodu dvou docentů. Takže kromě standardních činností, které nový děkan řeší při zvolení, toho bylo opravdu dost.

**Už máte představu o jménech svých spolupracovníků? S kým povedete fakultu?**

Ano, tuto představu jsem měl ještě před svým zvolením. Jména svých nejbližších spolupracovníků, tj. zejména proděkanů, jsem již uvedl při představování kandidátů na děkana DFJP a jsou uvedeni na internetových stránkách naší fakulty. Všichni čtyři proděkané a samozřejmě také staronový tajemník fakulty se okamžitě zapojili do plnění svých rolí. Kompetence jednotlivých proděkanů však hodlám oproti zažitému rozdělení poněkud pozměnit, aby lépe vyhovovaly prezentované koncepci rozvoje fakulty. To je však podmíněno změnou statutu fakulty. Zároveň také vzhledem k současné situaci týkající se znalecké činnosti DFJP ustanovím představitele vedení pro znaleckou činnost s adekvátní pravomocí a odpovědností k řešení této oblasti činnosti fakulty.

**Co považujete za klíčové k řešení v krátkodobém a co v dlouhodobém horizontu?**

Jak vyplývá z předchozího, jednoznačnou krátkodobou prioritou je stabilizace situace týkající se činnosti Znaleckého ústavu DFJP, neboť tato záležitost nás v současné době v očích odborné veřejnosti velmi poškozuje. Z dlouhodobé perspektivy, kdy je mým cílem vytvořit z DFJP renomované centrum dopravního vzdělávání a výzkumu, je třeba realizovat množství aktivit v oblasti lidských zdrojů, pedagogické činnosti, vědecko-výzkumné a projektové činnosti



a oblasti řízení fakulty, která je nezbytná pro koordinaci všech činností na fakultě.

**Můžete podrobněji nastínit své dlouhodobé plány?**

Pokud vyjdu z jednotlivých oblastí, které jsem definoval výše, pak např. v oblasti lidských zdrojů je pro mě prioritou zlepšit stávající věkovou a kvalifikační strukturu akademických pracovníků a uvolnění jejich kapacit pro zvýšení aktivit ve vědecko-výzkumné a publikační oblasti. V oblasti pedagogické pak upevnit pozici DFJP v rámci chystané institucionální akreditace, posílit zájem českých a zahraničních studentů především o doktorské studijní obory a pokračovat v posilování spolupráce s praxí. Chtěl bych pokračovat v pravidelně organizovaných setkáních s vybranými zaměstnavateli našich absolventů, v zapojení odborníků z praxe a ze zahraničních partnerských univerzit do výuky, ve spolupráci s podniky z praxe při sestavování studijních plánů jednotlivých studijních oborů, v zadávání závěrečných prací podniky z praxe, v organizování stáží pro studenty v podnicích z praxe apod.

**Budete se orientovat i na vědecko-výzkumnou oblast?**

V oblasti vědecko-výzkumné a projektové je třeba se soustředit především na systematické budování mezigeneračních vědeckých týmů na jednotlivých pracovištích fakulty s mezikatederním či v některých případech mezifakultním přesahem, na zkvalitňování výchovy doktorandů ve vědecké oblasti, na posilování stávající a rozvoje nové spolupráce se zahraničními předmětně příbuznými pracovišti, na posilování spolupráce s průmyslem a státní správou v oblasti doplňkové činnosti, resp. smluvního výzkumu





a aplikovaného výzkumu a na vyšší využití nově vybudované infrastruktury a kvalitního technického zázemí laboratoří (zejména v rámci nového Výukového a výzkumného centra v dopravě) pro vědecko-výzkumné projekty.

***Ve svém kandidátském projevu jste zmiňoval také oblast řízení fakulty. Jaké změny chystáte zde?***

V oblasti řízení fakulty považuji za prioritní stabilizaci personálního obsazení a úpravu kompetencí jednotlivých děkanátních pracovníků tak, aby v plné šíři mohli naplňovat potřeby fakulty, dále pak snižování administrativní zátěže pracovníků fakulty, a to formou zjednodušení administrativních úkonů na všech stupních řízení, koordinační a administrativní podpory pracovníkům při přípravě a řešení projektů, efektivním využíváním univerzitních informačních systémů, zabraňování duplicit zejména při sběru dat apod.

*děkujeme za rozhovor*

**Doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.** (38 let), doposud vedoucí katedry dopravního managementu, marketingu a logistiky (3 roky), je absolventem Dopravní fakulty Jana Pernera a jejím zaměstnancem od roku 2005. Předtím krátce působil na generálním ředitelství České pošty, s.p. Odborně působí v oblasti technologie a managementu v dopravě a spojích, především pak v oblasti regulace sektoru spojů. Získal řadu odborných zkušeností jak v zahraničí a při spolupráci se zahraničím (Anglie, Turecko, Chorvatsko, Polsko apod.), tak v expertní činnosti v rámci České a Slovenské republiky. Je např. členem Akreditační komise SR v pracovní skupině pro oblast dopravy, členem výboru pro audit ve společnosti Leo express, a.s., byl též expertem pro poštovní služby u mezinárodní poradenské společnosti Ernst & Young a působil jako nezávislý konzultant pro oblast poštovních služeb pro Český telekomunikační úřad nebo Českou poštu, s.p. Podílel se též např. na přípravě novely zákona o poštovních službách z roku 2012.

Rektor Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc., jmenoval nového děkana Dopravní fakulty Jana Pernera doc. Ing. Libora Švadlenku, Ph.D., do funkce s účinností od 15. prosince 2016. Fakultu povede následující čtyři roky (až do roku 2020) spolu se svým týmem, který tvoří dvě proděkanky a dva proděkani:

**prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D.**

proděkanka pro vědecko-výzkumnou činnost

**Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.**

proděkanka pro pedagogickou činnost

**doc. Ing. Radovan Soušek, Ph.D.**

proděkan pro vnější vztahy

**Ing. Aleš Hába, Ph.D.**

proděkan pro vnitřní záležitosti a rozvoj

*Mgr. Zuzana Paulusová  
Oddělení propagace a vnějších vztahů UPa  
Foto: A. Zeiner*

# Dvacet pět let Fakulty ekonomicko-správní



1991 – 2016  
**25let**  
 Fakulta ekonomicko-správní  
 Univerzita Pardubice

*„V životě jednotlivce je 25. rok dobou, kdy člověk dosahuje svého intelektuálního vrcholu, je na prahu produktivního věku, je plný elánu a energie. Přála bych si, aby podobným vývojem procházela nadále i naše fakulta. Z hlediska vývoje lidstva představuje 25 let pouze velmi krátký, či dokonce zanedbatelný časový úsek. Rovněž u vývoje instituce je 25 let relativně krátká doba. Jsou jak univerzity staleté, tak i vysoká učení mladšího věku. Proto bych si přála, aby – řečeno slovy slavného ekonoma J. M. Keynese – „až v dlouhém období budeme všichni mrtvi“, zde nadále prosperovala Univerzita Pardubice a jako její nedílná součást na pevných základech úspěšně působila Fakulta ekonomicko-správní.“*

*výňatek z projevu děkanky doc. Ing. Romany Provazníkové, Ph.D., při završení oslav čtvrtstoletí fakulty dne 8. listopadu 2016*

**Rok 2016 byl pro Fakultu ekonomicko-správní naší univerzity historickým mezníkem. Oslavila dvacet pět let své existence. 1. ledna toho roku se ujala vedení fakulty nově zvolená děkanka doc. Ing. Romana Provazníková, Ph.D., a rozhodně nechtěla nechat tento významný moment v životě fakulty bez povšimnutí. Rok 2016 se měl stát rokem oslavným. A stal se.**

Slušelo by se tedy i malé ohlédnutí za uplynulým rokem oslav. Počet akcí připomínající výročí dosáhl magického čísla 9, jež je – dle numerologů – symbolem moudrosti a vědomí a jehož úkolem je přinášet nabyté poznání ostatním, inspirovat a motivovat. Akce pořádané na počest výročí fakulty měly jednak reprezentovat oněch uplynulých 25 let, jednak motivovat k vyšším cílům, ale i vytvářet vyšší intenzitu sounáležitosti k fakultě. 5 z 9 akcí bylo fakultní premiérou – přehlídka studentských prací, výjezdní zasedání zaměstnanců fakulty, mírně adrenalinový výstup na Králický Sněžník, sraz absolventů a zejména udělení titulu dr.h.c. Pozitivní ohlas těchto akcí však dává reálný výhled na jejich pokračování.

## Akce k výročí fakulty

- Slavnostní 1. zasedání Vědecké rady FES ve funkčním období 2016–2019
- International Days 2016
- Přehlídka studentských prací (nový počín realizovaný napříč bakalářskými a navazujícími magisterskými programy fakulty s účastí zástupců aplikační sféry)
- Slavnostní výjezdní zasedání zaměstnanců FES
- XI. ročník mezinárodní vědecké konference Veřejná správa – Public Administration
- Výstup akademických pracovníků, studentů a přátel FES na Králický Sněžník, nejvyšší bod Pardubického kraje
- Historicky první sraz absolventů FES
- Slavnostní akademický obřad – udělení titulu doctor honoris causa – poprvé v historii FES
- Týden teorie a praxe 2016 spojený se slavnostním setkáním zaměstnanců, doktorandů a hostů FES

Na památku tohoto významného výročí fakulty byl vydán almanach a rukou akademického sochaře Zdeňka Kolářského, významného českého autora mincí a medailí, mistra reliéfní plastiky, který pro naši univerzitu a fakultu vytvořil nejen medaile s umělecky citlivě ztvárněnou symbolikou, ale i razidlo univerzitní pečete a monumentální reliéf Arnošta z Pardubic umístěný v univerzitní aule, byla vytvořena pamětní medaile, kterou obdržely osobnosti, jež se o vznik a rozkvet fakulty zasloužily.

Dynamicky se rozvíjející svět klade nové požadavky na vysokoškolské vzdělávání, na vědu a výzkum. Jde o výzvy fakultě, univerzitě, českému vysokému školství, univerzitám a vědcům celého světa. Máme v něm své místo. Přejme si, aby za dalších dvacet pět let oslavovala fakulta své výročí v podobném duchu, aby oslavovala vzestupnou trajektorii svého vývoje.

**Vivat, crescat, floreat – Ať žije, vzrůstá a vzkvétá Fakulta ekonomicko-správní Univerzity Pardubice!**

*doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.  
 proděkanka pro vnitřní záležitosti FES*

# Fakulta chemicko-technologická vydala jubilejní almanach. Seznamuje s pracovišti i absolventy

Jeden z důležitých mezníků ve své historii si ke konci roku 2016 připomněla nejstarší fakulta Univerzity Pardubice. Uplynulo totiž 25 let, kdy Fakulta chemicko-technologická vznikla v rámci procesu přeměny tehdejší jednofakultní Vysoké školy chemicko-technologické v Pardubicích ve vícefakultní univerzitu. Při té příležitosti vydala jubilejní almanach, který se ohlíží za její novodobou historii.

Pěťadvacetiletá fakulta navázala na vysoké učení v oblasti chemie a chemických technologií, které její odborná pracoviště rozvíjejí v Pardubicích již od roku 1950. „Od roku 1991 se začala psát novodobá historie naší fakulty jakožto pevné a nedílné součásti Univerzity Pardubice. Tehdy se totiž původní jednofakultní Vysoká škola chemicko-technologická transformovala na vícefakultní instituci a nově vzniklá Fakulta chemicko-technologická se stala základem vznikající univerzity,“ vysvětlil význam výročí 25 let děkan Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice prof. Ing. Petr Kalenda, CSc. Vysoká úroveň vysokoškolského vzdělávání a vědecko-výzkumné činnosti v řadě disciplín v oblasti chemie a chemických technologií je tak na fakultě rozvíjena a prohlubována již přes šest dekad. Dnes představuje špičkové pracoviště v oblasti chemického výzkumu s širokou nabídkou perspektivních studijních oborů.

## 25 let Fakulty chemicko-technologické

Jubilejní almanach, který fakulta vydala při příležitosti dílčího výročí, mapuje novodobé dějiny fakulty. Neohlíží se jen za uplynulými 25 lety, ale i dál do historie, která byla pro vybudování dnešní fakulty důležitá. Představuje také všech 14 pracovišť, jednotlivé katedry a ústavy včetně současných pracovníků. Kromě toho přináší i přehled dodnes jmenovaných profesorů, docentů, doktorů věd, nositelů titulu čestný doktor, absolventů doktorského studia i absolventů bakalářského, inženýrského a magisterského stupně v uplynulých letech od roku 1954. „Já sám jsem hrdým absolventem této fakulty. Vzpomínám na celou řadu učitelů, kteří mě mnohému naučili, a to samozřejmě nejenom z chemie. Jsem rád, že jsem mohl být mezi těmi, kteří na fakultě prožili dobu, kdy se sny měnily ve skutečnosti,“ napsal ve svém úvodním slově v almanachu současný rektor Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.

## Setkání s pracovníky, významnými hosty i absolventy

„Během několika desítek let si fakulta vybudovala silné renomé jak v oblasti vědy, tak v oblasti pedagogické a v oblasti výchovy technické inteligence. Naši absolventi se objevují mezi významnými odborníky v průmyslu, ve výzkumných ústavech, ovlivňují rozvoj chemického průmyslu a řada z nich řídí velké podniky,“ zdůraznil děkan jubilující Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice při slavnostním setkání a obřadu v Aule Arnošta z Pardubic, při němž ocenil nejvýznamnější absolventy fakulty pamětní stříbrnou medailí. Tu 7. prosince obdrželo celkem 77 osobností chemického světa, které vzešly z Fakulty chemicko-technologické.

## Fakulta dnes

V současné době je Fakulta chemicko-technologická jednou ze sedmi fakult Univerzity Pardubice. Působí v Pardubicích hned v několika lokalitách: v prostorách hlavního univerzitního kampusu v areálu v Polabinách, v Technologickém areálu v Doubravících a v nově zrekonstruovaných prostorách v původní budově VŠCHT v centru města na náměstí Čs. legií. Hlavní moderní areál fakulty v univerzitním kampusu se pyšní oceněním Grand Prix architektů 2009. Rozsáhlý moderní pavilonový areál je vybaven špičkovými přístroji, laboratořemi, rozsáhlým technickým i vzdělávacím zázemím.



Fakulta aktuálně nabízí svým více než 1500 vysokoškolákům studium v 8 bakalářských studijních programech, 6 navazujících magisterských programech a 7 doktorských studijních programech. Na výuce a vědecké činnosti fakulty se podílí 12 kateder a ústavů, Centrum materiálů a nanotechnologií a Společná laboratoř chemie pevných látek AV ČR, v.v.i., a Univerzity Pardubice, na 185 akademických a 60 vědeckých pracovníků z celkových 300 zaměstnanců fakulty.

Ing. Iva Ulbrichová, CSc.  
Fakulta chemicko-technologická UPa



## Je to 10 let, co na univerzitě vznikla samostatná Fakulta zdravotnických studií

Fakulta zdravotnických studií Univerzity Pardubice si letos připomíná 10 let od svého vzniku a patnáct let od začátku výuky vysokoškolských nelékařských zdravotnických oborů na Univerzitě Pardubice.

Samostatná fakulta vznikla před deseti lety, k 1. lednu 2007, jako šestá fakulta Univerzity Pardubice přeměnou z Ústavu zdravotnických studií založeného na Univerzitě Pardubice o pět let dříve, tj. k 1. lednu 2002, ve spolupráci s tehdejší Střední a Vyšší zdravotnickou školou v Pardubicích a Krajskou nemocnicí Pardubice.

### Vychovává odborníky, vyšlo jich více než 1 600

Činnosti fakulty byly v uplynulých patnácti letech rozvíjeny z dlouholetých odborných zkušeností a navazují na vysokou prestiž vzdělávání nelékařských zdravotnických pracovníků v Pardubicích, jehož kořeny sahají až do roku 1930. V době před patnácti lety patřila vznikající fakulta mezi první čtyři nelékařské fakulty, které vzdělávání těchto bakalářských oborů v České republice nabízely. Dnes má fakulta 800 studentů-vysokoškoláků, nabízí 10 atraktivních studijních oborů v rámci 7 studijních programů bakalářského, magisterského i doktorského stupně studia. „*Studijní obory Fakulty zdravotnických studií patří každoročně k nejvyhledávanějším na Univerzitě Pardubice. Do některých oborů jako např. Všeobecná sestra či Zdravotnický záchranář převyšuje zájem uchazečů o studium několika násobně, a to až 4krát, kapacitní možnosti výuky na naší fakultě,*“ říká nyní děkan fakulty prof. MUDr. Josef Fusek, DrSc. „*Během svého desetiletého, respektive patnáctiletého dynamického rozvoje fakulta vychovala celkem 1613 odborníků, vybudovala si stabilní pozici v regionu, stala se etablovanou odbornou institucí v České republice a získala si dobré jméno i v zahraničí,*“ dodává děkan Fusek.

### Studium je atraktivní, nabízí stáže i exkurze

Bakalářské studijní programy jsou koncipovány v souladu s požadavky Evropské unie. Jejich absolventi se po ukončení studia mohou ucházet ve své odbornosti o pracovní zařazení v zemích EU. V navazujících magisterských studijních programech mohou absolventi bakalářských studijních oborů Všeobecná sestra, Ošetřovatelství a Porodní asistentka získat kromě úplného vysokoškolského vzdělání také specializovanou způsobilost v interních oborech či v perioperační péči a zvláštní odbornou způsobilost jako specialisté pro hojení chronických ran. Doktorský studijní program Ošetřovatelství je akreditován ve spolupráci se Zdravotně-sociální fakultou Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. Je určen pro absolventy vysokých škol – z příslušných magisterských programů ošetřovatelství a z příbuzných oborů zdravotnického zaměření, které připravuje na samostatnou akademickou, vědecko-výzkumnou a klinickou práci.

„*Studium na Fakultě zdravotnických studií Univerzity Pardubice je atraktivní nejen pro konkrétní obory, jejichž absolventi jsou tolik žádaní ve zdravotnické praxi, ale i pro zajímavé projekty a aktivity, které studium doprovází a do nichž fakulta své posluchače zapojuje. Jsou jimi např. studijní pobyty a pracovní stáže v zahraničí, exkurze a stáže na speciálních pracovištích, semináře a besedy s významnými odborníky z praxe, národní i mezinárodní vědecké odborné konference, různé typy rozvojových nebo vědeckých projektů, zážitkové semináře či modelové situace umožňující studentům simulovat a prožít na vlastní kůži konkrétní situace z jejich budoucí praxe,*“ doplňuje důvody atraktivity studia na jubilející Fakultě zdravotnických studií Univerzity Pardubice její proděkanka pro vědu a výzkum Mgr. Eva Hlaváčková, Ph.D.

### Fakulta sídlí v Černé za Bory

Vysokoškolskou výuku zajišťují na fakultě čtyři katedry – katedra ošetřovatelství, katedra porodní asistence, katedra klinických oborů a katedra informatiky, managementu a radiologie. Fakulta kromě výuky v akreditovaných studijních programech a kromě vědecko-výzkumné činnosti, které jsou jejím hlavním posláním, nabízí úspěšně řadu vzdělávacích akcí a programy pro laiky (např. kurzy předporodní přípravy pro budoucí maminky, kurzy první pomoci) nebo certifikační a kvalifikační kurzy celoživotního vzdělávání pro odborníky. Výzkum se soustřeďuje zejména na podporu kvality a bezpečí zdravotní péče, na vnímání a hodnocení zdraví, na sociální, kulturní, psychologické a etické souvislosti zdraví a nemoci a na studium historie ošetřovatelství. Na fakultě působí v současné době 98 zaměstnanců, z toho 83 akademických pracovníků. Na výuce, odborné praxi studentů a vědecko-výzkumné činnosti se významnou měrou podílí i největší partner fakulty Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Areál v Průmyslové ulici, který fakulta sdílí se Střední zdravotnickou školou v Pardubicích, prošel za uplynulých několik let významnou modernizací, aby studijní i další zázemí odpovídalo evropským standardům specializované výuky a požadavkům na výchovu vysokoškolsky vzdělaného zdravotnického personálu.

Historicky prvním děkanem fakulty se stal prof. MUDr. Arnošt Pellant, DrSc., který stál u zrodu nejprve vysokoškolského ústavu v roce 2002 a posléze fakulty v roce 2007. V květnu roku 2015, po osmi letech vedení fakulty, předal funkci svému nástupci děkanovi prof. MUDr. Josefu Fuskovi, DrSc., odborníkovi na obecnou, speciální a klinickou farmakologii, toxikologii, radiofarmacii, medicínu katastrof, bezpečnostní výzkum, diagnostiku, léčbu a prevenci intoxikací.

(vw)

# Tým vědců Fakulty chemicko-technologické se podílel na vzniku nového patentu

Chemik Dr.-Ing. Jan Macák působí v Centru materiálů a nanotechnologií (CEMNAT) Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice. Za svou vědeckou kariéru si připsal nejen úspěch a znovu stojí za dalším. Právě jemu a jeho kolegům z Fakulty chemicko-technologické se nedávno podařilo ve spolupráci se společností PARDAM, s.r.o., vyvinout unikátní sorpční materiál na bázi vláken oxidu křemičitého.



Mladý vědec vedl výzkumný tým složený ze tří dalších pracovníků Fakulty chemicko-technologické – prof. Ing. Romana Bulánka, Ph.D., Ing. Evy Koudelkové, Ph.D., a Ing. Ludka Hromádky. Společně pracovali na vývoji nového postupu pro průmyslovou výrobu SiO<sub>2</sub> vláken, jenž se stal základem patentu. Tato vlákna totiž mají velkou chemickou a tepelnou odolnost, obrovský měrný povrch (800 m<sup>2</sup>/1 gram) a vykazují mesoporézní charakter. Všechny tyto parametry z vláken dělají excelentní sorbenty.

## Zachytanou vzdušnou vlhkost

Využít se tak mohou např. pro zachytávání nežádoucí vzdušné vlhkosti, což je důležitý proces v mnoha odvětvích, jako je elektrotechnika, potravinářství nebo chemický průmysl. Zároveň je lze snadno a efektivně desorbovat a opakovaně využít, což je jejich další výhodou.

„Nový patent pomůže společnosti PARDAM, s.r.o., v reálné výrobní praxi vyrábět takové množství předmětného materiálu, které pokryje jejich rostoucí potřeby směrem k zákazníkům. Zároveň byl výrobní postup optimalizován do takové podoby, že vyrobená vlákna mají reprodukovatelné parametry a vlastnosti nezávisle na tom, jestli se vyrobí jeden kilogram, nebo jedna tuna,“ popisuje novinku Dr.-Ing. Jan Macák z Centra materiálů a nanotechnologií Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice, který spolu s týmem ze společnosti PARDAM, s.r.o., stál za jejím vytvořením a přibližuje její podstatu:

## Uplatní se v archivech, muzeích i jinde

„Úkolem tohoto materiálu je pokrýt poptávku po sorpčních materiálech s vysokým měrným povrchem, přičemž oproti standardním sorbentům na trhu se vlákenný sorbent vyznačuje nejen vyšší sorpční schopností (pohltní více vody), ale také snadnou a energeticky méně náročnou regeneraci. Všechny tyto parametry z něj dělají materiál s vysokou přidanou hodnotou. V praxi to znamená to, že např. v prostředích, kde je nutné zbavovat vzduch vlhkosti, jako jsou archivy, muzea, speciální výrobní prostory pro elektroniku a další místa, nebude nutné měnit sorbenty tak často a navíc jej bude možné zpětně využít po relativně snadné regeneraci.“

Materiál má velkou naději pro uplatnění v různých katalytických aplikacích (jako nosič částic drahých kovů), jako vysoce odolný bateriový separátor či speciální chemický a tepelně odolný filtrační materiál. Nyní je vyráběn v průmyslovém měřítku v moderních výrobních prostorech společnosti PARDAM, s.r.o., v Roudnici nad

Labem technologií odstředivého zvlákňování, přičemž výrobní postup je předmětem uděleného patentu.

## Vývoj trval tři roky

Cesta k patentu však nebyla jednoduchá a pomohla jí především vzájemná spolupráce mezi oběma subjekty. Ta byla navíc podpořena projektem Alfa Technologické agentury České republiky (č.TA04011557). „Na vývoji tohoto materiálu jsme pracovali tři roky. Spolupráce probíhala formou jak pravidelných výrobních testů, a to v prostorách společnosti PARDAM, s.r.o., které jsme postupně rozšiřovali z laboratorní přes poloproduční až do provozní podoby, a zároveň také nezbytnou charakterizaci, která byla realizována zde v Pardubicích. Obě tyto části spolu logicky značně souvisí a mým úkolem bylo oba typy činností propojit a poznatky nabyté charakterizací vláken odrazit ve výrobní části,“ doplnil Dr.-Ing. Jan Macák.

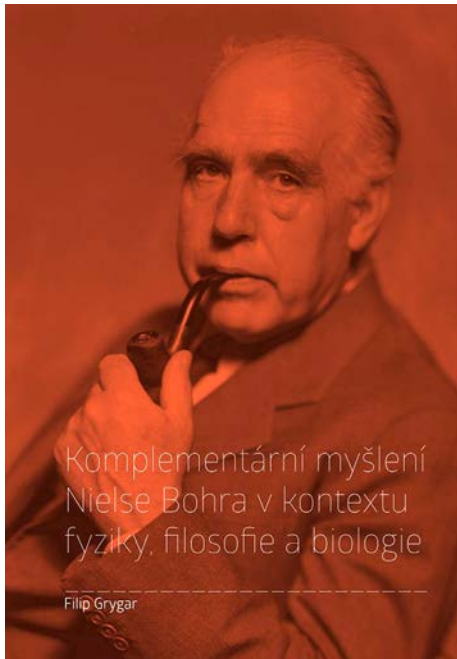
V dalším období se projektový tým zaměřil nejen na uspokojení potřeb a otázek zákazníků, které se v průběhu komercializace vláken zcela jistě objeví, ale také na co nejširší uplatnění vláken i v jiných oborech.

**Dr.-Ing. Jan Macák** je vedoucí vědecký pracovník Centra materiálů a nanotechnologií na Fakultě chemicko-technologické Univerzity Pardubice. Je autorem a spoluautorem více než 80 prací, které byly citované již 10 000krát a z nichž většina je zaměřena na samoorganizované nanotrubičky oxidů kovů, např. oxidu titaničitého. V roce 2008 obhájil doktorát v materiálových vědách na FAU Erlangen v Bavorsku. Poté pracoval několik let v nanotechnologickém průmyslu. V roce 2014 jako jediný z České republiky získal finanční podporu Evropské výzkumné rady (ERC), když uspěl se svým projektem v oblasti fyzikálních a materiálových věd. Jeho multidisciplinární projekt přináší nový koncept solárních článků, který kombinuje právě nanotrubičky oxidu titaničitého s vhodnými anorganickými a organickými chromofory. Za vynikající vědecké výsledky a jako ocenění za vědecko-výzkumnou práci získal v roce 2015 prestižní Cenu Neuron pro vědce do čtyřiceti let, kterou uděluje Nadační fond Neuron.

Další články o úspěšném vědci Janu Macákovi čtěte v našem e-Zpravodaji:

Jan Macák: Musíte mít výborný a neotřelý nápad, abyste prorazili. Cenu Neuron pro mladé vědce v oboru chemie získal Jan Macák. Chemik Jan Macák získal finanční podporu Evropské výzkumné rady pro řešení projektu CHROMTISOL.

(zupa)



Komplementární myšlení  
Nielse Bohra v kontextu  
fyziky, filosofie a biologie

Filip Grygar

## Kniha Filipa Grygara figuruje mezi excelentními výsledky vědy



Doktor Filip Grygar z katedry filosofie stojí za vůbec první ucelenou publikací, která mapuje život a dílo Nielse Bohra v českém jazyce. Práci na ní věnoval několik let a nyní je za svůj vědecký počin odměněn. Knihu totiž ocenila i Rada vlády pro výzkum, vývoj a inovace a zařadila ji mezi excelentní výsledky vědy za rok 2015.

„Zajímavým způsobem pojatá publikace přinášející nové pohledy na známého fyzika z netradičních úhlů pohledu, vycházející ze studia a zpracování velmi velkého objemu zdrojových materiálů,“ tak ohodnotila Rada vlády pro výzkum, vývoj a inovace knihu **Komplementární myšlení Nielse Bohra v kontextu fyziky, filosofie a biologie**, jejímž autorem je dr. Filip Grygar z Katedry filosofie Fakulty filozofické Univerzity Pardubice. Kniha se totiž dostala mezi excelentní výsledky vědy a výzkumu za rok 2015, tedy do tzv. II. pilíře, který umožňuje zohlednit opravdu již excelentní výsledky, které vybírají jednotlivé instituce z celé ČR a které posuzují mezinárodní panely.

Jedná se o zcela mimořádný úspěch. Kniha se totiž dokázala prosadit mezi celkem 279 excelentními výstupy všech univerzit a vědecko-výzkumných institucí v ČR. Zajímavé je i to, že v takové obrovské konkurenci obstálo pouhých 5 publikací z 5 filozofických fakult. Letos je navíc Grygarova monografie také jediným excelentním výsledkem za celou pardubickou univerzitu.

### Kniha přinesla doktoru Grygarovi již několik ocenění

Kniha je první ucelenou publikací v českém jazyce o mysliteli a laureátu Nobelovy ceny za fyziku Nielsi Bohrovi, který spolu

s Albertem Einsteinem přispěl k zásadním změnám ve vývoji a vnímání přírodních věd a vědeckého myšlení v 20. století. Bohrovy vědecké úspěchy zasazuje doktor Grygar do širšího rámce jeho myšlení. Počátky jeho pozdější ideje komplementarity hledá v jeho mládí, v rodinném a kulturním prostředí. Komplementární uvažování lze u Bohra totiž vysledovat už v době jeho práce na tzv. modelu atomu. K tomu Grygar nastiňuje možné fenomenologické interpretace a připojuje šest svých překladů Bohrových textů k otázkám biologie. V neposlední řadě se na Bohrově příkladu snaží iniciovat širší společenskou diskusi k otázkám filosofie vědy a interdisciplinarity.

Za tuto knihu obdržel doktor Grygar už v loňském roce cenu děkana, cenu rektora a také cenu Josefa Hlávky Nadace Český literární fond a Nadání Josefa, Marie a Zdeňky Hlávkových za původní vědeckou a odbornou knihu v ČR za rok 2014 z oblasti věd o neživé přírodě. Kniha tak paradoxně soutěžila zdánlivě ve dvou neslučitelných (komplementárních) oblastech lidského poznání: humanitním a přírodovědném.

Filipu Grygarovi srdečně gratulujeme!

prof. Ing. Jiří Kulhánek, CSc.  
prorektor pro vědu a tvůrčí činnost UPa



## Katedra religionistiky existuje na univerzitě již 15 let

Vyučující současní i minulí, absolventi, studenti i zahraniční hosté. Ti všichni se sešli u příležitosti oslav 15. výročí Katedry religionistiky Fakulty filozofické. Společně zavzpomínali na její založení i svá studia.



11. listopadu přivítal na pardubickém zámku všechny přítomné včetně delegace z Institutu religionistiky Jagellonské univerzity docent Martin Fárek, současný vedoucí pardubické katedry religionistiky. Mezi nimi byl i docent Ivan Štampach, jeden ze zakladatelů katedry, který zavzpomínal na své kolegy, s jejichž pomocí katedru v roce 2000 vybudoval.

### Slova se ujali i absolventi

Vzpomínky na své začátky a působení na katedře kromě docenta Fárka přidali i dr. Zuzana Černá a dr. Štěpán Lisý. O tom, co jim religionistika dala a do jaké míry je ovlivnila na jejich cestě životem, promluvili také absolventi. Docent Fárek nastínil také vývoj katedry, projekty s ní spojené a spolupráci se zahraničními pracovišti (například s Centrem pro komparativní výzkum kultur na univerzitě v belgickém Ghentu, s institutem na Jagellonské univerzitě v Krakově nebo s katedrou filosofie a religionistiky na Humboldt State University v Kalifornii) i aktivní Spolek přátel pardubické

religionistiky. O své zkušenosti nejen se studiem religionistiky v Pardubicích, ale také s životem v pro ně odlišné kultuře se podělili interní doktorandky Tess Joss a Nikita Mamtora.

### Četly se i vzkazy a přání

Upřímná přání a pozdravy přišly od řady učitelů či absolventů, kteří se nemohli zúčastnit, ale přesto chtěli vyjádřit katedře své díky a popřát vše nejlepší do dalších let – například prof. Dr. Jákob De Roover (univerzita v Ghentu), dr. Džalki a dr. Páthanová (DMS Institutes, Udžire, Indie) nebo prof. Dr. Mary Bockover (HSU, Kalifornie). Večer obohatily svým zpěvem absolventka Štěpánka Čížkova a chrudimský sbor Salvátor. Setkání ukončila pobídka pana doc. Martina Fárka: „Scházejme se častěji!“ A tak pevně věříme, že bude naplňována na dalších akcích katedry.

*Bc. Jana Křížová, Bc. Jana Krátká, Bc. Michal Capko  
studenti oboru Religionistika FF  
Foto: P. Špaček*





## Týden teorie a praxe v ekonomice zpestřil přednáškou i guvernér České národní banky

Posluchači Fakulty ekonomicko-správní mají každoročně možnost seznámit se s českou i slovenskou ekonomikou během odborné akce Týden teorie a praxe v ekonomice. Jeho jubilejní 10. ročník byl co do rozsahu mimořádně velký a přilákal téměř tři a půl tisíce posluchačů. Lákaly je setkání se zajímavými osobnostmi i bohaté diskuse.

Během jediného týdne (7. až 11. listopadu 2016) se pracovníkům Ústavu podnikové ekonomiky a managementu podařilo uskutečnit program jedenačtyřiceti přednášek realizovaných 33 odborníky z praxe a 12 přednášejícími z akademického prostředí. Díky vysoké odborné úrovni přednášejících z vysokých škol ekonomického zaměření z České a Slovenské republiky získali naši studenti lepší přehled o způsobech výuky ekonomických předmětů na jiných vysokých školách i o teoretickém rozpracování vybraných ekonomických témat – klíčových faktorů možného krachu světové ekonomiky, implementace agilních metod pro řízení projektů, trendů společensky zodpovědného podnikání, přímých zahraničních investic v zemích V4 (Visegrádu), ekonomické efektivity investic do dlouhodobého hmotného majetku, hodnoty zákazníka, cílové kalkulace nákladů, zvládnání stresu a úloze značky při odlišení produktu.

### Řešilo se i hospodaření Pardubic nebo projekt letiště

Témata z ekonomické praxe, obdobně jako v předchozích ročnících, převažovala, v letošním ročníku však výrazně více. Své výsledky prezentovali manažeři podniků dosahujících velmi dobrých hospodářských výsledků, manažeři působící v nadnárodních společnostech i manažeři orgánů státní správy. Prezentace přednášejících byly zaměřeny na vznik nových pojistných produktů, sociální odpovědnost podniků, fungování útvaru Nákup, dovednosti úspěšně na burze cenných papírů, životní a pracovní rovnováhu, monetární

politiku státu, řízení lidských zdrojů v mezinárodním klastru, rozvoji veřejné správy, vývoj zahraničního obchodu s ohledem na Brexit, krizovou legislativu a ekonomiku, plánování výroby automobilů, postavení obcí, hospodaření Pardubic a Hradce Králové, úlohu statistiky v evropské integraci, projekt letiště Pardubice, postavení České obchodní inspekce, marginové obchody v praxi.

### Řeč byla také o bankách

Na programu byly také nekonvenční nástroje centrálních bank v průběhu krize a měnová politika České národní banky, kterou na Fakultu ekonomicko-správní přijel představit sám guvernér České národní banky Jiří Rusnok. Fakultu navštívil ve středu 9. listopadu a do Pardubic za ekonomy zavítal vůbec poprvé.

Další přednášky se pak zabývaly úlohou centrálních bank v hoto-  
vostním platebním styku, představily start-up firmy, kariéru auditora, pojištění firem a jeho dopad na firemní ekonomiku, využití modelu „Hub and Spoke“ v podnikové praxi, problematiku ITI hradecko-pardubické aglomerace, zaměření firmy Foxconn na koncept Průmysl 4.0 a pojištění hospodářských rizik. Rozhodně tak bylo z čeho vybírat. Témata přednášek byla navíc v souladu s předměty vyučovanými na Fakultě ekonomicko-správní zejména ve studijních programech Ekonomika a management i Hospodářská politika a správa.

*PaedDr. Alexandr Šenec  
Ústav podnikové ekonomiky a managementu FES*



## Studenti ekonomické fakulty diskutovali o měnové politice

V pobočce České národní banky v Hradci Králové se studenti Fakulty ekonomicko-správní sešli se studenty Fakulty informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové. Společně se totiž zúčastnili kulatého stolu České národní banky a řešili její aktuální měnovou politiku.

Studenty přivítal náměstek ředitele sekce měnové ČNB Petr Král prezentací na téma „Měnová politika ČNB po dosažení (technicky) nulových úrokových sazeb“. V ní vysvětlil smysl využití devizových intervencí centrální bankou a problematiku budoucího opuštění kurzového závazku. Následně téměř hodinu diskutoval se studenty spolu s dalšími představiteli sekce měnové ČNB. Sekce měnová je z hlediska provádění měnové politiky nejvýznamnějším útvarem, protože připravuje veškeré podklady vč. prognóz, týkající se měnově politických rozhodnutí Bankovní rady ČNB. Studenti FES – Kateřina Tauchmanová, Tereza Kudláčková, Vladimír Klejzar a Vojtěch Kula – ocenili, že při prezentaci vycházel z poznatků studentů z předmětů Makroekonomie, Základy financí, Bankovníctví a Mezinárodní finance. Setkání bylo pilotním projektem v rámci rozšíření spolupráce ČNB a FES, tentokrát i s aktivním zapojením studentů. Akci velmi kladně hodnotili jak sami studenti, tak pedagogičtí pracovníci obou fakult i představitelé ČNB.

*Mgr. Nela Dosedělová  
Fakulta ekonomicko-správní UPa*



## Geoinformační technologie přilákaly na univerzitu opět přes stovku středoškoláků

Každým rokem se Ústav systémového inženýrství a informatiky Fakulty ekonomicko-správní připojuje k celosvětové akci nazvané GIS DAY. Středoškoláky při ní seznamuje s geoinformačními systémy a technologiemi, ale i s prostředím fakulty a studiem na ní.

Prezentace vysvětlovala základní pojmy, demonstrovala základní funkce a ukázala nejrůznější aplikace v řadě odvětví lidské činnosti. Pokračovala využitím dat pořízených metodami dálkového průzkumu Země, včetně ukázky dronů a popisu jejich využití na Fakultě ekonomicko-správní. Protože účastníky přednášek byli hlavně studenti středních škol, Obchodní akademie Pardubice a Gymnázia Pardubice Mozartova, závěrečná přednáška je seznámila s možnostmi studia na fakultě. V rámci GIS DAY proběhla o týden později přednáška o geoinformačních technologiích i na zeměpisném semináři na Gymnáziu Josefa Ressela v Chrudimi.

*Mgr. Pavel Sedlák, Ph.D.  
Ústav systémového inženýrství a informatiky FES*



## Fakulta restaurování zavítala na veletrh památek. Může se pochlubit šikovnými studenty

Na největším domácím mezioborovém veletrhu Památky – Muzea – Řemesla 2016, zaměřeném na péči o kulturní dědictví, představila umělecky zaměřená Fakulta restaurování začátkem listopadu své vzdělávací a odborné aktivity i projekty, na nichž se její pracovníci a studenti podílejí. K vidění byly drobné zrestaurované objekty i kopie uměleckých předmětů.

Pozornost kolemjdoucích upoutaly také dvě praktické expozice. V technologické části představil pracovník katedry chemické technologie přístroj pro neinvazivní analýzy materiálového složení uměleckých děl a v restaurátorské části odborníci z fakulty ukázali, jak se restauruje kniha či torzo sochy. Zájemci se také dozvěděli i to, jak je nejmodernější přístrojová technika a dovednost práce s ní zaváděna do praktické výuky a jak ji využívají i studenti fakulty. Velkou zásluhu na tom mají především rozvojové projekty, realizované na fakultě v posledních letech.

Absolventi Fakulty restaurování mají dostatečné znalosti v oblasti souvisejících humanitních věd i v přírodních vědách a příbuzných oborech a využívají soudobé poznatky a moderní metody v konzervačních technikách. Důraz při studiu je rovněž kladen na etické a estetické aspekty restaurování, památkové péče a znalost příslušné legislativy. Navíc již během studia se studenty-restaurátory podílejí na obnovách řady památek a pracují přímo v terénu. O jejich šikovných rukách svědčí i mnohé nominace na významné ceny v oboru. Články „Restaurátoři opravili kapli sv. Isidora, za její restaurování možná získají cenu“ nebo „Restaurátoři mají rukopis na Památce roku“ najdete na [zpravodaj.upce.cz](http://zpravodaj.upce.cz).



## Akademici i studenti diskutovali na konferenci Nové tváře starých soch

Mezioborová konference, která v Litomyšli doprovázela výstavu Tvář – Příběh ztracení a touha znovunalezení v kostele Nalezení sv. Kříže, nabídla různé možnosti prezentace a rozvíjení historického dědictví a nepřímo navázala na pražský veletrh. Hledala odpovědi na otázky, jak bychom dnes měli nakládat s mimořádně cennými památkami, aby nezůstaly jen zajímavými předměty v muzejních vitrinách.

„Za Fakultu restaurování vystoupil na konferenci i její děkan Ing. Karol Bayer, který zahájil úvodní přednáškou první blok konference nazvaný konzervace a restaurování památek. V úvodní tezi se přitom zaměřil především na otázky fyzické záchrany a prevence památek v současnosti,“ uvedl k zapojení Fakulty restaurování proděkan PhDr. Tomáš Kupka. Děkana Fakulty restaurování doprovodil například také doc. ak. mal. Jaroslav J. Alt, který působí v ateliéru restaurování nástěnné malby a sgrafita, a prof. PhDr. Petr Fidler, vedoucí katedry humanitních věd. Společně se zúčastnili například

panelové diskuse na téma konzervace a restaurování památky i prezentace díla. Konference se zúčastnili i studenti magisterského a posledního ročníku bakalářského studia na Fakultě restaurování. V rozpravě se probíral nejen současný komplexní pohled na hmotné kulturní památky, ale i přístup k jejich uchování a trendy prezentace uměleckých a umělecko-řemeslných děl.

Mgr. Zuzana Paulusová  
Oddělení propagace a vnějších vztahů UPa

## Dvě technické fakulty se ukázaly na výstavě Elektrotechnika/IT v pardubickém Ideonu

Jak nové technologie ovládnou naše životy? Odpovědi dali zájemcům studenti doktorského studia i akademičtí pracovníci z Fakulty elektrotechniky a informatiky i z Dopravní fakulty Jana Pernera. Ti u svých stánků prezentovali zajímavé ukázky z oblastí elektrotechniky, informatiky a automatizace a dali tak nahlédnout do blízké budoucnosti využívání nových technologií.

Návštěvníci si vyzkoušeli princip fungování optoelektronického zabezpečení prostoru (laserové závory), možnosti naskenování předmětu nebo člověka pomocí 3D skeneru a naskenovaný obraz převést do skutečné podoby pomocí 3D tiskárny. Studenti objasňovali i princip bezdrátového přenosu energie, vysokorychlostní kamery, termokamery, antén, bezdrátového měření vzdálenosti, oblíbená byla i elektronická hra (Ne)šikovné ruce. Obor automatizace nabídl praktické ukázky řízení pomocí programovatelných logických automatů a výrobků studentů z oblasti mechatroniky a robotiky. Jednoznačně nejvyhledávanější byla virtuální realita. Pomocí brýlí a ovladačů byl člověk hned obklopen jiným světem. V něm si mohl vyzkoušet výukové programy, navštívit Benátky, Island, USA a další zajímavé destinace či bránit hrad před Vikingy. „Virtuální realita není určena pouze ke hrám a domácí zábavě, potenciál pro její uplatnění je mnohem větší. Může být využita k trénování dovedností, při návrhu zařízení a jeho testování se snížením potřeby konstrukce prototypů nebo testování nebezpečných situací. Svě místo najde i ve výuce, kde vyniknou výhody simulace a výsledný efekt je umocněn realističností vizualizace,“ doplnil Ing. Daniel Honc, Ph.D., vedoucí katedry řízení procesů. Zajímavosti nabídla návštěvníkům i Dopravní fakulta Jana Pernera. Pro zástupce firem i širokou veřejnost připravili studentské experimentální kolejové vozidlo, které je výsledkem dvou bakalářských prací studentů oboru Elektrotechnické a elektronické systémy v dopravě. Návštěvníci si mohli prohlédnout ukázky rozmanitého uplatnění elektrotechniky v dopravě, seznámili se s výukou a exkurzemi našich studentů nebo si zasoutěžili v počítačové hře Rozjed' si svou lokomotivu.

Ing. Lucie Růžičková

Fakulta elektrotechniky a informatiky UPa

Foto: D. Honc



Největší zájem byl o virtuální realitu



Všechny prezentace FEI si našly své zájemce



# EVROPSKÁ NOC VĚDCŮ 30. 9.



## Chemici z Pardubic zazářili na tradičním sjezdu v Praze



Čeští a slovenští chemici se každoročně schází na Sjezdech chemiků. Na tom posledním, 68., který se konal při příležitosti 150. výročí založení České společnosti chemické (i sesterské Slovenské chemické společnosti), se podíleli i kolegové z Fakulty chemicko-technologické. Sjezdu se zúčastnilo na 280 chemiků, zaznělo 150 přednášek, z toho 6 plenárních, a prezentováno bylo 90 posterů. Sjezd se po mnoha letech vrátil do Prahy (4. až 7. září 2016) a probíhal v jedenácti paralelních sekcích (Analytická chemie, Anorganická chemie, Chemické vzdělávání a historie chemie, Jaderná chemie, Nanomateriálová chemie, Organické materiály, Polymery, Průmyslová chemie, Termická analýza, Analýza dat a Ekonomika a řízení chemického průmyslu). Sjezd zahájil předseda ČSCH prof. Jan John a předseda Slovenské chemické společnosti prof. Viktor Milata. příspěvek v českém jazyce pronesl i zástupce Rakouské chemické společnosti prof. Erich Leitner. Tradičně bylo na slavnostním zahájení uděleno několik ocenění: Hanušovu medaili obdrželi prof. Pavel Hobza (ÚOCHB AV ČR a UK Praha) a prof. Vladimír Křten (Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.). Dr. Mária Omastová (Slovenská akadémia vied) byla jmenována čestným členem České společnosti chemické a Cenu Alfreda Badera za bioorganickou chemii za rok 2016 obdržela mladá vědkyně Ing. Hana Macíčková Cahová (ÚOCHB AV ČR).

Punc výjimečnosti a atraktivitu letošnímu sjezdu rovněž přidala řada soutěží, především pro mladé chemiky. Vedle tradičních cen Shimadzu, které posbíralo dámské trio: **Martina Komendová (Univerzita Pardubice, 1. místo)**, Lucie Habartová (VŠCHT Praha, 2. místo) a Petra Darebná (Mikrobiologický ústav AV ČR, 3. místo), se letos soutěžilo v dalších čtyřech soutěžích. Dvě z těchto cen byly sponzorovány rektorem Univerzity Pardubice. Ceny za nejlepší Funkcionalizovaný ORganický MAteriál (FORMA) v rámci sekce Organické materiály putují **Milanu Klikarovi (Univerzita Pardubice, 1. místo)**, Lucii Rišiaňové (Univerzita Komenského Bratislava, 2. místo) a **Zuzaně Hlouškové (Univerzita Pardubice, 3. místo)**. IUPAC Poster Prize získali Kseniya Popovich z ČVUT Praha a Filip Koucký z Univerzity Karlovy v Praze. Soutěž o nejlepší příspěvek

studenta Univerzity Pardubice – cenu rektora Univerzity Pardubice získali: Jiří Handl (1. místo), Zuzana Hloušková (2. místo) a Lucie Pilařová (3. místo). Vítězi hlavní Soutěže o nejlepší příspěvek všech studentů do 35 let – ceny rektora Univerzity Pardubice jsou Peter Urbanovský (UK Praha, 1. místo), Petra Veselá (Ostravská univerzita, 2. místo) a Roman Bleha (VŠCHT Praha, 3. místo).

68. sjezd chemiků byl zářný a českoslovenští chemici zazářili v zářivé Praze. Na shledanou na 69. zjazdu chemiků, který se uskuteční 11. až 15. září 2017 ve Starém Smokovci!

*Celý článek čtěte v našem e-Zpravodaji: [zpravodaj.upce.cz](http://zpravodaj.upce.cz).*

*doc. Ing. Filip Bureš, Ph.D.*

*Oddělení organických materiálů FChT  
s přispěním Z. Kolské*

## Kongres mikrobiologů volil vedení. Zástupce v něm má i Fakulta chemicko-technologická

Na prestižní akci, která se koná jednou za tři roky a navazuje na již mnohaletou tradici – na 27. kongres Československé společnosti mikrobiologické, který se konal v Praze ve dnech 7. až 9. září, se sjelo více než 200 mikrobiologů a chemiků. Přivítal je dosavadní předseda Československé společnosti mikrobiologické doc. RNDr. Jiří Gabriel, DrSc., po něm byla Patočkovou medailí za celoživotní přínos v oblasti mikrobiologie oceněna prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc., (VŠCHT Praha) a doc. MUDr. Julius Rajčáni, DrSc., (UK Bratislava). Dále bylo uděleno čestné členství v Československé společnosti mikrobiologické RNDr. Petru Petrášovi, CSc., (SZÚ, Praha) a MUDr. Josefu Scharfenovi ml., CSc., (ON Trutnov, UK Praha). Na kongresu byla přednesena celá řada zajímavých přednášek z mnoha oblastí bakteriologie, virologie, molekulární biologie aj. Svoji účastí přispěli i zástupci Univerzity Pardubice, konkrétně z Katedry biologických a biochemických věd Fakulty chemicko-technologické. Zazněla zde přednáška Ing. Davida Šilhy, Ph.D., na téma „Arcobacter spp. – patogen, který uniká naší pozornosti“, a prezentovány byly posteru RNDr. Markéty Vydržalové, Ph.D., a Ing. Simony Kučerové.



Letošní kongres byl zároveň i kongresem volebním. Volili se noví členové HI. výboru ČSSM pro následující funkční období. Za Českou republiku mandáty získali doc. Jiří Gabriel (AV ČR), doc. Renáta Karpíšková (VÚVeL Brno), doc. Filip Růžička (MU Brno), doc. Ivo Sedláček (MU Brno), dr. David Šilha (Univerzita Pardubice), Mgr. Vít Hubka (UK Praha). Za Slovenskou republiku byli zvoleni doc. Lucia Birošová (STU Bratislava), doc. Helena Bujdáková (UK Bratislava), prof. Ivan Čížnár (SZU Bratislava, aj.), doc. Hana Drahovská (UK Bratislava), Dr. Petra Olejníková (STU Bratislava), Dr. Hyacinta Májeková Koščová (UK Bratislava). Následně se konalo ustavující jednání nového vedení ČSSM, na kterém byla členy zvolena nová předsedkyně společnosti doc. RNDr. Helena Bujdáková, CSc.

*Ing. David Šilha, Ph.D.*

*Katedra biologických a biochemických věd FChT*

## Konferenci Veřejná správa 2016 hostila Fakulta ekonomicko-správní



Aktuální výsledky vědecké práce v oblasti soudobé veřejné správy, veřejné ekonomiky, sociální a regionální politiky přijela na půdu Univerzity Pardubice prezentovat šedesátka odborníků z Česka i zahraničí. Jedenáctý ročník mezinárodní konference „Veřejná správa 2016“ nabídl setkání s odborníky z ostatních univerzit i z praxe i diskuse o aktuálních problémech zaměřené především na problematiku veřejné správy a sociální politiky, ekonomických souvislostí v poskytování kvalitních veřejných služeb, rizik veřejné správy a jejich prevence, informací a informačních technologií ve veřejné správě, otázek a výzev efektivního rozvoje regionů a vývoje veřejné správy v zemích V4. Konferenci zahájila děkanka fakulty doc. Romana Provažníková. První odborný příspěvek plenárního zasedání přednesla prof. Ing. Elena Žárská, CSc., z Ekonomické univerzity v Bratislavě na téma Finanční kondice měst pro generování svého rozvoje. V programu konference vystoupil též např. prof. PhDr. Vladimír Čechák, CSc., z Vysoké školy finanční a správní, a.s., a Mg. Vilma Tubutiene z Siauliai University v Litvě. Účastníci konference obdrželi sborník příspěvků, v němž autoři prezentují výsledky své vědecko-výzkumné činnosti. Kromě odborných prezentací nabídla konference také prostor pro vytváření kooperačních vazeb mezi akademickými pracovníky a fundovanými odborníky z praxe a jejich pracovišti, směřující k dlouhodobému sdílení poznatků, diskusím vysoce aktuálních problémů, jež překračují běžnou národní či evropskou dimenzi.

*Mgr. Nela Dosedřlová  
Oddělení vnějších vztahů a rozvoje FES*

## Odborníci na pigmenty a práškové materiály představili novinky v oboru



Téměř čtyřicet odborníků z řady univerzit a vysokých škol, kteří se zabývají problematikou speciálních anorganických pigmentů a práškových materiálů, přilákala do Pardubic 18. konference na toto téma. Setkání se konalo na Fakultě chemicko-technologické a přítomní na něm představili výsledky svých prací, sdíleli své zkušenosti a vzájemně se obohacovali.

Konference přinesla 16 plakátových sdělení a 9 odborných přednášek, ze kterých nejvíce účastníky zaujala přednáška věnovaná povrchovým úpravám kovových materiálů, kterou prezentovala prof. Ing. Andréa Kalendová, Dr., z Ústavu chemie a technologie makromolekulárních látek domácí Fakulty chemicko-technologické. Zajímavá přednáška zazněla také z Ústavu skla a keramiky VŠCHT, kterou přednesla Ing. Alexandra Kloužková, CSc., jež přítomným představila přípravu dentálních kompozitů. V přednáškovém bloku zaznělo mnoho podnětných informací, které se týkaly charakterizace práškových materiálů a metod, které se používají pro jejich studium, ať už se jedná o sledování složení, struktury, adsorpčních schopností, vybraných fyzikálně-chemických vlastností, testování chování látek v závislosti na teplotě či jejich termické stability. Texty nejen posterů, ale také přednášek byly souhrnně vydány ve sborníku.

Podle zájmu účastníků, mezi nimiž nechyběli zástupci Hutnické fakulty Technické univerzity v Košicích, Ústavu anorganické chemie SAV v Bratislavě, Přírodovědecké fakulty Univerzity Komenského v Bratislavě, Fakulty chemické technologie VŠCHT v Praze a samozřejmě studenti a pracovníci Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice, konkrétně z ústavu environmentálního a chemického inženýrství, ústavu chemie a technologie makromolekulárních látek a katedry anorganické technologie, je zřejmé, že oblast práškových materiálů poskytuje dostatečný prostor pro jejich výzkum, popis v technologických procesech či studium sledovaných vlastností daných sloučenin, stejně tak popis a využití metod pro jejich hodnocení a aplikace, případně nové směry a trendy v uvedených oblastech. Je potěšitelné, že mezi účastníky bylo opět velmi silné zastoupení mladých vědeckých pracovníků a také studentů nejen doktorského studijního programu, ale také magisterského a bakalářského.

*Jak šel čas s konferencí, se můžete dočíst v našem e-Zpravodaji na [zpravodaj.upce.cz](http://zpravodaj.upce.cz).*

*prof. Ing. Petra Šulcová, Ph.D.  
Katedra anorganické technologie FCHT*

# Mezinárodní chemická konference přivedla do Pardubic odborníky ze 17 zemí

V roce 2013 v kanadském Baddecku získal organizační tým vedený profesorem Alešem Růžičkou důvěru mezinárodní komise pro pořádání celosvětové konference, jež sdružuje světové odborníky z oblasti organokovové a koordinační chemie prvků germania, cínu a olova. Patnáctý ročník této mezinárodní konference se tak odehrál pod Kunětickou horou.

První ročník této mezinárodní konference – International Conference on the Coordination and Organometallic Chemistry of Germanium, Tin and Lead (ICCO-GTL) – se konal v roce 1974 v Marseille ve Francii – organizátor prof. J. C. Maire a poté vždy po třech letech v různých částech celého světa: 1977 Nottingham, Velká Británie – F. Glockling; 1980 Dortmund, Německo – W. P. Neumann; 1983 Montréal, Kanada – M. Onyszchuk; 1986 Padua, Itálie – G. Tagliavani; 1989 Brussels, Belgie – M. Gielen; 1992 Riga, Lotyšsko – E. Lukevics; 1995 Sendai, Japonsko – H. Sakurai; 1998 Melbourne, Austrálie – D. Dakternieks; 2001 Bordeaux, Francie – B. Jousseume; 2004 Santa Fe, Spojené státy americké – K. Pannell; 2007 Galway, Irsko – P. McArdle; 2010 Graz, Rakousko – F. Uhlig; 2013 Baddeck, Kanada – K. M. Baines. A konečně v roce 2016 zavítala konference i do České republiky na Fakultu chemicko-technologickou Univerzity Pardubice.

## Odborníci zavítali do míst, kde se zrodilo pardubické vysoké školství

Organizační tým kromě zabezpečení ubytování, sponzorů a veškerých služeb spojených s pořádáním konference, zajistil místo konání ve spolupráci s Fakultou elektrotechniky a informatiky v nově zrekonstruované budově na náměstí Čs. legií v prostorách FEI, UNIT a CEMNAT, která v minulosti bývala sídlem původní Vysoké školy chemické a následně Fakulty chemicko-technologické. Probíhala tu nejen výuka chemických oborů, ale vznikalo tam také velké množství kvalitních výsledků v oblasti chemie a vzešli odtud mnozí špičkoví chemici, jakým je i prof. J. Holeček, který byl čestným předsedou celého setkání.

## Nové poznatky díky přednáškám i posterům

Konferenci zahájil její organizátor prof. A. Růžička, rektor Univerzity Pardubice prof. M. Ludwig a proděkan pro vědu a tvůrčí činnost Fakulty chemicko-technologické prof. P. Mošner. V průběhu konference, která se konala ve dnech 28. srpna až 2. září, své nejnovější poznatky představilo 52 účastníků v podobě přednášek. Další 56 účastníků ve formě posterových sdělení.

Každý konferenční den byl zahájen jednou z 50minutových plenárních prezentací, která byla přednesena jedním z významných celosvětově uznávaných odborníků:

- v pondělí prof. C. Jones (Austrálie): Putting Low Oxidation State Group 14 Complexes to Work: Stabilization and Applications in Synthesis and Catalysis
- v úterý prof. V. Y. Lee (Japonsko): Inverted Tetrahedral Geometry at the Heavier Group 14 Elements: Pyramidanes and Propellanes
- ve středu prof. K. M. Baines (Kanada): Extreme Fun: The Synthesis and Chemistry of Hyper- and Hypovalent Germanium Complexes
- ve čtvrtek prof. M. Driess (Německo): Stable Zero-Valent Germanium Complexes ('Germlyones')
- v pátek prof. Y. Sarazin (Francie): Heavier Group 14 Chalcogenates: Structural Features and Catalytic Applications.

## Odborníci přijeli z různých zemí, od Austrálie až po Kanadu

Celkem se konference zúčastnilo 143 účastníků ze 17 zemí: Austrálie, Belgie, Francie, Indie, Indonésie, Japonsko, Kanada, Mexiko, Německo, Nový Zéland, Rakousko, Ruská federace, Singapur, Španělsko, Spojené státy americké, Velká Británie a také Česká republika. V rámci konference byl vydán samozřejmě



Registrace – pardubický zámek



Přednášková síň – zrekonstruovaná posluchárna H1 – FEI náměstí Čs. legií



Minipivovar Žlebské Chválovce – po výletě v Kutné Hoře



Gotický večer – Kunětická hora

sborník abstraktů k jednotlivým přednáškám a posterovým sdělením (ISBN 978-80-7560-007-3), případně další informace o konferenci lze nalézt na internetové stránce [www.gtl2016.cz](http://www.gtl2016.cz).

### Program obohatila prohlídka Kutné Hory

Bohatý odborný program plný zajímavých témat s vědeckým zaměřením na chemii organokovových a koordinačních sloučenin, především pak na syntézu, studium vlastností, katalýzu, nové perspektivní materiály, teoretické kalkulace či biochemické aplikace, byl doplněn nejen výletem do Kutné Hory, kde účastníkům byla zajištěna prohlídka památek, zapsaných do databáze organizace UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization) v roce 1995 – historické jádro Kutné Hory, chrám sv. Barbory, katedrála Nanebevzetí Panny Marie v Sedlci, rovněž Vlašský dvůr, České muzeum stříbra či římskokatolický hřbitovní kostel Všech svatých s kostnicí), ale také o společenské večery.

Uvítací recepce byla situována do nádherného prostředí pardubického zámku, večer spojený s přehlídkou plakátových sdělení

se uskutečnil v prostorách staré části budovy UNIT a FEI, večer po výletě v Kutné Hoře proběhla v malebné přírodě Železných hor v lokálním minipivovaru v Žlebských Chválovicích a závěrečná sváteční večeře se podávala v gotickém stylu v prostorách hradu Kunětická hora.

### Konference byla velmi úspěšná

Během celé konference, ať už se jednalo o přestávky na občerstvení mezi jednotlivými přednáškovými bloky, obědy, výlet či o společenské večery, měli tedy účastníci dostatečné možnosti k neformálním i odborným diskuzím, výměnám názorů či kontaktů. Díky skvělým účastníkům a vysoké kvalitě prezentovaných témat a výsledků lze konstatovat, že konference splnila očekávání a proběhla velice úspěšně. Pomyslná pořadatelská štafeta byla po zasedání odborné komise předána do Tokia na rok 2019 do rukou prof. M. Saita.

Organizační tým v čele s prof. A. Růžičkou si tímto také dovoluje poděkovat nejen účastníkům za vynikající atmosféru v průběhu konference, ale také Univerzitě Pardubice, Fakultě chemicko-technologické a Fakultě elektrotechniky a informatiky za podporu a umožnění pořádání konference na akademické půdě, dále sponzorům za finanční příspěvky ABCR, Bruker Physik GmbH, GenChem, s.r.o., John Wiley & Sons/Applied Organometallic Chemistry, Lachner, Merck/Sigma Aldrich, Měřiči technika Morava, s.r.o., Nicolet CZ, Swagelok Czech Republic, The Royal Society of Chemistry/Dalton Transactions a VWR International, s.r.o., a Kulturnímu centru Pardubice za poskytnuté propagační materiály města Pardubic. A ještě závěrem pro příznivce organokovové a koordinační chemie germania, cínu a olova: „Uvidíme se v Japonsku v roce 2019!“ Do té doby hodně úspěchu!

*Ing. Zdeňka Růžičková, Ph.D.*

*Katedra obecné a anorganické chemie FChT*

*Foto: M. Bílek*

## Mezinárodní konference dopravní fakulty řešila problematiku poštovních služeb

Konferenci IPOCC (International Postal and e-Communications Conference) pořádá Katedra dopravního managementu, marketingu a logistiky Dopravní fakulty Jana Pernera pravidelně v dvouletém cyklu již od roku 2006. Cílem poslední konference s mottem „Role intelektuálního kapitálu ve spojích“ (13. až 14. září) bylo seznámit odbornou veřejnost s novými trendy vědeckých poznatků zejména v oblasti poštovních služeb a možnostmi jejich aplikace v praxi.

Úvodním tématem tohoto ročníku konference byla problematika regulace sektoru poštovních služeb jak na evropské, tak národní úrovni, především pak v souvislosti s chystanou regulací segmentu balíkových zásilek. Druhým nosným tématem konference byla problematika logistiky v e-commerce, která byla na konferenci řešena jednak formou samostatných prezentací zástupců e-shopů, logistických operátorů či zástupců akademické sféry, a pak také formou diskuse u kulatého stolu s vybranými odborníky z praxe. Tradičním tématem řešeným na konferenci IPOCC byla také problematika automatické identifikace se zaměřením na oblast logistiky, resp. poštovních služeb. Vzhledem k mottu konference rezonovalo v řadě příspěvků napříč celým programem konference téma související s rozvojem intelektuálního, resp. lidského kapitálu v sektoru poštovních služeb.

### Hosté z Česka i Evropy

Konference se zúčastnilo cca 90 hostů reprezentujících národní poštovní operátory (Česká pošta, Slovenská pošta, Hrvatska pošta atd.), alternativní operátory poskytující poštovní a expresní služby (Česká distribuční, Mediaservis apod.), firmy participující na zabezpečení logistických činností pro e-commerce a především

příslušné subjekty a instituce (e-shopy, provozovatele alternativních distribučních sítí, logistické operátory apod.), dále státní správu v oblasti poštovních služeb (Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR, Český telekomunikační úřad, Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb SR apod.) a v neposlední řadě také výzkumné ústavy a tuzemské a zahraniční univerzity a vysoké školy. Konference se konala pod záštitou Ministerstva průmyslu a obchodu ČR a tehdejšího děkana Dopravní fakulty Jana Pernera doc. Ing. Iva Drahotského, Ph.D.

### Program zpestřily videokonference

Do programu konference organizátoři nově zařadili i dvě videokonference. Prvním virtuálním řečníkem v rámci konference IPOCC byl Jan Bart Henry, vedoucí pro záležitosti EU nizozemské pošty (PostNL), který z Bruselu hovořil o tvorbě politiky EU v oblasti poštovních služeb.

Následně již fyzicky v konferenční místnosti vystoupili řečníci na téma regulace sektoru poštovních služeb, jako např. Ing. Hana Hankiewiczová, ředitelka odboru regulace komunikačních činností a poštovních služeb, s tématem „Návrh nařízení o službách přeshraničního dodávání balíků a pohled regulátora na



vybraná ustanovení“ či Bc. Martin Dzúr, MBA, jednatel společnosti Mediaservis, s.r.o., s tématem „Pozice alternativního poštovního operátora na českém poštovním trhu“.

Jak pracují s lidským kapitálem národní poštovní operátoři ČR a SR, představili ve svých prezentacích Mgr. Zdeněk Salcman, vedoucí Odboru programy rozvoje lidských zdrojů České pošty, s.p., a Ing. Jana Loučková, vedoucí odboru vzdělávání a rozvoje Slovenské pošty, a.s.

### Logistický operátor v praxi

Druhým nosným tématem byla problematika logistiky v e-commerce, a tak nejprve zazněly samostatné příspěvky představitelů logistického operátora (za společnost Gebrüder Weiss, spol. s r.o., vystoupili pánové Miroslav Kratochvíl a Zdeněk Bělohradský s prezentací na téma e-Fulfillment společnosti Gebrüder Weiss), e-shopu (za společnost ZOOT, a.s., vystoupil Ing. Libor Hudeček s prezentací na téma Delivering happiness – logistika, která získá zákazníka), pojišťovací společnosti (za společnost SATUM CZECH, s.r.o., vystoupil Martin Slečka, DiS., s prezentací na téma Specifika pojištění malých zásilek) a představitel společnosti Zásilkovna, s.r.o., Petra Brandýského s prezentací na téma Prognóza vývoje české e-commerce s dopadem na logistiku.

### Diskuse u kulatého stolu

Následně bylo téma logistika v e-commerce detailněji rozebráno v rámci diskuse u kulatého stolu, které se účastnili Ing. Vít Bukvič z České pošty, Bc. Martin Dzúr, MBA z IN TIME SPEDICE, Ing. Libor Hudeček ze ZOOT, Ing. Ondřej Vaňha z DPD, Petr Brandýský ze Zásilkovny a doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D., z Dopravní fakulty Jana Pernera, který diskusi, stejně jako celou konferenci, moderoval. V rámci diskuse byly rozebrány aktuální trendy v této oblasti – například oblíbenost osobního vyzvednutí zboží na odběrných místech, rozvoj sítě balíkomatů, doručování v časových oknech, ale také trendy, o kterých s největší pravděpodobností ještě uslyšíme v budoucnu, jako např. využití dronů, robotů či autonomních dopravních prostředků pro doručování zásilek. Zajímavou diskusi vyvolala otázka životaschopnosti tzv. „crowdingových“ projektů aplikovaných v poslední fázi doručovacího procesu v českém prostředí (tyto projekty jsou v poslední době velmi populární v USA). Velmi zajímavé reakce diskutujících bylo možné zaznamenat při otázce na možnou budoucí spolupráci logistických operátorů při racionalizaci doručování zásilek v intravilánu měst, zejména s ohledem na minimalizaci dopadu na životní prostředí.

V odpoledním bloku prvního dne konference proběhla i druhá videokonference, tentokrát s náměstkem generálního inspektora poradního a výzkumného ústavu americké pošty (USPS OIG) Mohammadem Adrou, který se ve své virtuální prezentaci nejprve věnoval situaci na poštovním trhu USA s důrazem na současnou i možnou budoucí podobu univerzální poštovní služby a její financování a následně pak také novým trendům e-commerce logistiky.

### Přednášky odborníků z univerzit

Druhý den konference zahájil tradiční technicko-technologický blok přednášek věnovaný zejména problematice automatické identifikace, v rámci kterého vystoupili např. Ing. Roman Hruška, Ph.D., z Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice, prof. Ing. Juraj Vaculík, Ph.D., z Žilinské univerzity v Žilině, Ing. Petra Fuchsíková, Ph.D., ze společnosti AutoCont CZ, a.s., či Ing. Tomáš Kubíček ze společnosti smart-TEC GmbH & Co. KG.

Poslední blok přednášek zástupců univerzit odstartoval Karol Achimský z Žilinské univerzity v Žilině, pravidelným účastníkem konference IPOCC dobře známý řečník, který se ve svém zajímavém příspěvku věnoval analýze nezávislosti přepravní doby poštovních zásilek na jejich rozlišujících znacích. Společným znakem vědeckých článků Momčila Dobrodolce z University of Belgrade a Kataríny Mostarac z University of Zagreb bylo použití moderních manažerských metod jako účinného nástroje pro podporu rozhodování při poskytování poštovních a e-commerce služeb poštovními



Konference proběhla v nově zrekonstruovaných prostorách Univerzity Pardubice



Ondřej Vaňha z DPD jako jeden z účastníků panelové diskuse na téma logistika v e-commerce hovoří o doručování v časových oknech

operátory. Závěrečné prezentace zástupců dopravní fakulty se opět věnovaly problematice lidského kapitálu – Ing. Kateřina Pojkarová, Ph.D., za pomoci praktické ukázky demonstrovala výhody win-win přístupu a následně Ing. Dalibor Gottwald prezentoval výsledky průzkumu, jenž byl vloni Dopravní fakultou Jana Pernera realizován mezi budoucími absolventy středních škol sdružených v Asociaci středních škol informačních technologií, telekomunikací, poštovníctví, peněžnictví a logistiky s cílem odhalit motivy jejich jednání při rozhodování o své budoucnosti po absolvování střední školy.

### Přínosné setkání

Oficiální část programu konference byla doplněna společenským večerem, který se konal v prostorách pardubického zámku, kde měli účastníci konference příležitost osobně diskutovat nastiňená témata konference. Vzhledem k tématu konference byly však i v rámci společenského večera pro účastníky konference připraveny aktivity, které jim měly zábavnou formou demonstrovat možnosti a význam rozvoje lidského kapitálu.

Závěrem lze konstatovat, že významným přínosem této konference bylo zejména zprostředkování setkání všech zainteresovaných subjektů a podnětná diskuse k rozličným tématům aktuálním pro sektor poštovních služeb a e-komunikací. Kompletní program jednání včetně samotných prezentací jednotlivých řečníků je k dispozici na stránkách konference <http://ipocc.upce.cz> v sekci program konference.

Konference IPOCC 2016 tak pokračovala ve snaze rozvíjet spolupráci mezi akademickými a výzkumnými pracovišti a podniky z praxe a upevnila povědomí o Dopravní fakultě Jana Pernera Univerzity Pardubice jako o místu vzdělávání budoucích odborníků sektoru pošt a elektronických komunikací a výzkumu v této oblasti, což je naším dlouhodobým cílem.

doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.  
odborný garant konference DFJP  
Foto: D. Salava

# Univerzita Pardubice vydala v loňském roce řadu monografií

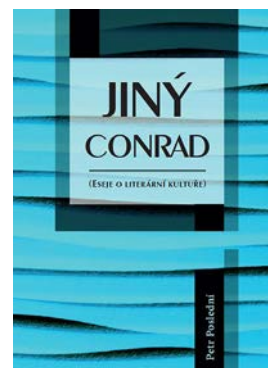
V roce 2016 univerzita vydala šestnáct nových odborných knih – monografií. Třináct titulů je odborné i laické veřejnosti k dispozici jak v univerzitní prodejně odborné literatury, tak i v e-shopu <https://e-shop.upce.cz>. Do dalších tří je možné nahlédnout v univerzitní knihovně. Pojďte se ve stručnosti seznámit s každou z nich.

## An der Schwelle der Romantik

PhDr. Helena Jaklová, Ph.D.,  
ISBN 978-80-7560-031-8 (tisk) 189 Kč,  
ISBN 978-80-7560-032-5 (e-kniha) 129 Kč  
Monografie nabízí vhléd do konceptů umění v německé literatuře kolem roku 1800. Ukazuje, jak na kulturní tradice osmnáctého století navazuje mladá generace romantických umělců na začátku století devatenáctého. Autorka naznačuje, že z kořenů racionalistického chápání světa povstalo idealistické nazírání prostředí, ve kterém se pohybuje umělec. Z toho je patrné, že obě perspektivy mají společný základ. Jejich prolínání v tomto přechodném období je tématem celé práce. Studie nabízí celostní pohled na problematiku postavení umělce ve společnosti. Na úvahy společensko-historického i hudebně-teoretického charakteru navazují rozbory zčásti méně známých literárních textů německých autorů Johanna Friedricha Reicharda, Wilhelma Heinricha Wackenrodera, Ludwiga Tiecka a Karla Philippa Moritze z přelomu osmnáctého a devatenáctého století.



spatřuje v jeho emigraci, kdy si za umělecký jazyk zvolil angličtinu, podnětný příklad překročení bariér národního myšlení, přehodnocení polské romantické tradice a začlenění se do cizí literární kultury. Autor se dále věnuje conradovské tradici, kterou rozvíjeli ve svých dílech Virginie Woolfová, William Faulkner, Marie Dabrowská, Zofie Nalkowská, Jerzy Andrzejewski, Jan Józef Szczepanski, Gustaw Herling-Grudzinski, Tadeusz Konwicki, Josef Škvorecký a Lubomír Martínek. Zaměřuje se také na překlady, nakladatelskou propagaci, literární kritiku a školní čtenářskou výchovu. Celkové vzato esejistická monografie slouží osvětlení smyslu čtenářské sebereflexe, která může být conradovsky kreativní.



## Historici mezi vědou a vědní politikou

prof. PhDr. Jaroslav Pánek, DrSc.,  
ISBN 978-80-7560-027-1, 215 Kč  
Zatímco kniha Historici mezi domovem a světem, kterou vydala Univerzita Pardubice roku 2013, se věnovala pozoruhodným osobnostem z 19. a 20. století, publikace Historici mezi vědou a vědní politikou se soustřeďuje na strukturální problémy historiografie právě uplynulého čtvrtstoletí. První oddíl je věnován budování organizačních základů oboru po roce 1989 se zaměřením na změněné prostředí univerzit, nově otevřených mezinárodních vztahů, akademických pracovišť na půdorysu Historického ústavu a Českého historického ústavu v Římě, vědeckých periodik na příkladu Českého časopisu historického či profesní organizace Sdružení historiků ČR; ilustruje proměny komunikace v historických vědách prostřednictvím encyklopedií, biografických lexikonů a bibliografií. Druhý oddíl zachycuje diskuse o povaze historického výzkumu, které na přelomu 20. a 21. století určovaly jeho směřování. Ve třetím oddílu obrací pozornost k postavení české historiografie ve světě a k jejímu vzestupu, jak se projevil na mezinárodních kongresech historických věd v letech 1990-2015. Aktuální tematické hodnocení širšího souboru humanitních věd je věnován čtvrtý oddíl. Závěrečný pátý oddíl předkládá pohledy na proměny Evropy na počátku třetího tisíciletí a klade otázku, zda historici mohou k současnému tápání světa povědět něco podstatného.



## Krajiny prostřených i prázdných stolů I. Evropská gastronomie v proměnách staletí

PhDr. Blanka Jedličková,  
prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc.,  
PhDr. Miroslav Kouba, Ph.D.,  
PhDr. Ivo Říha, Ph.D. (eds.),  
ISBN 978-80-7560-026-4, 215 Kč  
Dvoudílná kolektivní monografie Krajiny prostřených i prázdných stolů je věnována evropské gastronomii od středověku do 20. století, geograficky je zaměřena na střední Evropu. Vychází z předpokladu, že jídlo uspokojuje jednu ze základních životních potřeb a způsob tohoto uspokojení se proměňuje jak ve vztahu k době, zeměpisné poloze a vývojovému stupni lidské společnosti, tak v závislosti na příslušnosti k té které sociální, případně profesní vrstvě. První svazek se skládá ze čtrnácti chronologicky řazených kapitol, které – většinou metodou sondy – přibližují nejrůznější aspekty dějin stravování v Evropě v širokém chronologickém i teritoriálním záběru. „Ambiciózní projekt ukotvený v prostoru Evropy má široké rozpětí – sledovaný časový úsek zasahuje středověk až po osmdesátá léta 20. století. Prostřednictvím stravy je zde definován životní styl společnosti včetně stravování armády či civilního obyvatelstva v období válek. Předností záměru je, že se nesoustředí jen na dílčí časové či sociální téma, jak to dle svého zaměření až dosud činí jednotlivé historické disciplíny, ale pokouší se prezentovat komplexní obraz. Tato komplexnost i širší časový a geografický záběr jsou předností a přínosem předkládané kolektivní monografie.“ PhDr. Hana Dvořáková (Etnografický ústav Moravského zemského muzea).



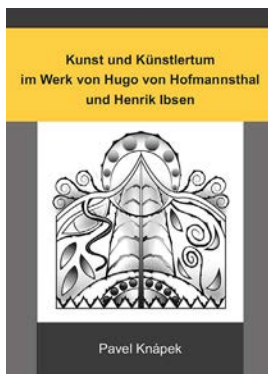
## Jiný Conrad. Eseje o literární kultuře

doc. PhDr. Petr Poslední, CSc.,  
ISBN 978-80-7395-962-3, 263 Kč  
Publikace se zabývá životem a dílem Josepha Conrada, anglického prozaika polského původu. Na rozdíl od jiných monografií autor

## Kunst und Künstlertum im Werk von Hugo von Hofmannsthal und Henrik Ibsen

Mgr. Pavel Knápek, Ph.D.,  
ISBN 978-80-7560-030-1, 222 Kč  
Publikace zkoumá pojetí umění a problematiku umělce v díle Hugo von Hofmannsthal a Henrika Ibsena. Cílem je vysvětlit, v čem spočívají rozdíly a shody pojetí umění u obou autorů a čím je lze vysvětlit. Práce si klade za cíl představit Ibsenovo a Hofmannsthalovo

dílo v literárněhistorickém kontextu a přispět tak k pochopení koncepce umění a problematiky umělce v devatenáctém století. V popředí rozboru stojí především vztah umění k životu (resp. života k umění), znázorněný na příkladech literárních postav Ibsenových a Hofmannsthalových divadelních her či básní. Zkoumání otázky významu umění v pojetí obou autorů se dotýká i dalších důležitých oblastí lidského života jako např. vztahů mezi mužem a ženou, manželství, rodiny a povolání.



**O  erven m sport ku a jin  současn  pověsti a fámy z Mexika**

doc. PhDr. Oldřich Kašpar, CSc., ISBN 978-80-7395-983-8, 120 K   
Výbor ze současných mexických urbánních ( astečně vřak také rurálních) pověstí a f m zahrnuje t m r sto šedesát textů od různých respondentů ze vřech kout  Mexika, mnohdy od sebe velmi vzdálených. Skupinu těch, kteří byli ochotni se podělit o to, co kde zaslechli (FOAF), anebo sv  vypr ven  uváděli jako vlastní zážitky, tvoří jak muži, tak ženy nejr zn jř ho věku, vzdělání a profesí i sociálního postaven  – a to od sebe mnohdy ař propastn  vzdálených. Vznikl tak vskutku reprezentativn  vzorek zachycující komplikovanou strukturu sou asn  mexick  společnosti. Sb rka o 200 textových stranách je členěna do řesti bloků: Sou asn  pověsti s p edkolumbovsk mi kořeny. Sou asn  pověsti o revenantech. Sou asn  pověsti o d blov , čarodějnicích a dalř ch p řizra n ch bytostech. O strařideln ch m stech a domech. O p řizrac ch ve zdravotnictví. Varia.



**Pardubick  smoln  knihy 1538-1626 (I. a II.  st)**

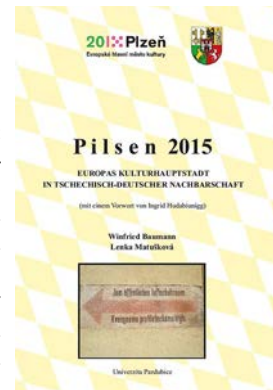
PhDr. Jindřich Francek (ed.), ISBN 978-80-7560-014-1, 473 K   
 esk  i evropsk  historiografie se j ř několik desetilet  intenzivn  zabývá problematikou ran  novověkého hrdelního soudnictví, kriminality či obecn  vzato soci ln  patologických jevů a marginálních skupin. Nejvydatn jř m pramenem k výzkumu této tematiky jsou specifick  trestn pr vn  prameny, takzvan  smoln  knihy. Z  esk ch zemí se jich zachovalo několik desítek, p řicemř v třina z nich je malého rozsahu. V této mnořin  vyniká soubor smolných knih východočeského města Pardubice, jednak mimoř dn  velk m rozsahem, jednak vztahem k významnému rezidenčnímu, resp. komornímu m stu, kter  slouřilo po t ř generace jako hlavn  s dlo rodu pánů z Pernřtejna (do 1560), resp. jako centrum rozlehlého komorního panství, patřícího p řmo panovnickovi (po 1560). Díky kombinaci těchto dvou kvalit je vypov dic  hodnota tohoto pramene zcela mimoř dn . T řebaže z pardubických smolných knih byly j ř d řve v odborn  literatuře zveřejněny alespoň d il  ukázky, dosud zůstával tento pramen mimo edi n  a analytick  mořnosti  esk ch historiků. N ř nejlepř  znalec d řin ran  novov k  kriminality PhDr. Jindřich Francek (nar. 1943) věnoval výzkumu pardubických smolných knih mnoho let, uvedl je do svých analytických studií i do synt zy d řin kriminality. Nyní p řistoupil k jejich soubornému edičnímu zpracování, coř lze označit za velice z sluřn  výkon. Kritickou pramennou edici doprovodil J. Francek zasvěcenou v vodn  studií, textov  kritickými poznámkami, v ecn mi



vysvětlivkami, regist řem, v kladov m lexikonem a rejstříky osobních jmen, zeměpisných n zvv a v ecn ch pojmů. Edice splňuje vřechny nároky kladen  na v deck  zp řístupn n  ran  novověkých textů. Stane se významným zdrojem poznatků nejen pro pr vn  a obecnou historii, ale také pro jazykovědu, národopis a dalř  obory. Provenien n  je spjata s Pardubicemi a s regionem východních Čech, ale její význam je vysoce nadregion ln .

**Pilsen 2015. Europas Kulturhauptstadt in tschechisch-deutscher Nachbarschaft (mit einem Vorwort von Ingrid Hudabiunigg)**

doc. Dr. Winfried Baumann, Mgr. Lenka Matuřkov , Ph.D., ISBN 978-80-7560-042-4 (tisk) 260 K , ISBN 978-80-7560-043-1 (e-kniha) 180 Kč  
Tématem publikace je Plzeň – Evropsk  hlavn  m sto kultury 2015 na pozadí  esko-německých (bavorských) vztahů. T mto spisem je navazováno na projekt katedry cizích jazyků na jaře 2015 (studentsk  exkurze, její p řiprava, p řb h, evaluace, prezentace výsledků, p edn řka na mezinárodní konferenci na podzim 2015), je zde podrobn  popsán celý projekt, jeho výstup, p řicemř se vychází z odborn  literatury i konkrétních akcí. Prostřednictvím této práce se do popředí dostává otázka, do jaké míry je pro  eskou germanistiku v znamn  pojem „kontaktn  zóna“. Jsou zde zdůrazněny kontakty s východním Bavorskem, jehoř kařdodennost a kulturní dědictví obsahov  reprezentuje  esko-n meck  vztahy. Autoři aktualizovali kategorii prostoru ze sociologických hledisek. Vztahem k evropsk  integraci, pozadím volby Evropských hlavních m st kultury, historií a právním rámcem se zabývá předmluva Prof. Ingrid Hudabiunigg. V dalř ch  astech jsou představeny: M sto Plzeň v minulosti a současnosti včetně reflex  v odborn  literatuře a tisku. N meck  stopy v Evropsk m hlavním městě kultury 2015. Dlouhodob  tradice p řehran c n  spolup race Bavorska a Česka, resp. z padod esk ho regionu. P ř p vek Bavorska k programu Evropského hlavního města kultury 2015. Atmosféra ve městě jako z řitek pro n vřtven ky. Odborn  exkurze studentů Univerzity Pardubice a Uřt  nad Labem. Práce je psána čtivým jazykem, je doplněna řadou vhodných citátů. Celkov  obraz prezentovan  problematiky dokresluje řada praktických zkuřenost  se studenty, institucemi a tiskem.



prof. Ing. arch. Jiří Škabrada, CSc., ISBN 978-80-7395-992-0, 353 K   
V odborn  literatuře zab v j c  se historickými konstrukcemi jako „abecedou“ poznávání historických staveb (tedy kl čov  součastí hmotn  kultury a památkového fondu) chybělo dosud stru n  a p řehledn  shrnutí základních informací; tuto mezeru se snař publikace vyplnit. Uspořádána je v obvykl m pořad , po n na je základními konstrukcemi (st nov  svisl  – zdv o, d řev n  st ny, hlína a lepenice, vodorovn  – stropy, klenby) p řes schodiřt , krov y a vyt p n  ař k doplňkům staveb (dveře, okna, podlahy a dlařby, zábradlí a m řize) a výpravě jejich povrchů. Základním hlediskem textu je vývoj popisovaného jevu v  asov m postupu, a to pokud mořno včetně podmíněnosti dalř mi vazbami („postup“ konstrukcí od v řř ho sociálního prostředí ař k p řev n n  jednoduřř ch archaických forem na venkově – lidov  architektura). Obrazov  doprovod tvoří výběr téměř 350 barevných fotografií.

**P řehled vývoje historických stavebních konstrukcí**

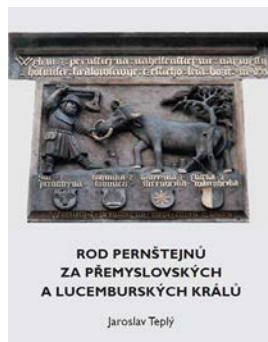
prof. Ing. arch. Jiří Škabrada, CSc., ISBN 978-80-7395-992-0, 353 K 

V odborn  literatuře zab v j c  se historickými konstrukcemi jako „abecedou“ poznávání historických staveb (tedy kl čov  součastí hmotn  kultury a památkového fondu) chybělo dosud stru n  a p řehledn  shrnutí základních informací; tuto mezeru se snař publikace vyplnit. Uspořádána je v obvykl m pořad , po n na je základními konstrukcemi (st nov  svisl  – zdv o, d řev n  st ny, hlína a lepenice, vodorovn  – stropy, klenby) p řes schodiřt , krov y a vyt p n  ař k doplňkům staveb (dveře, okna, podlahy a dlařby, zábradlí a m řize) a výpravě jejich povrchů. Základním hlediskem textu je vývoj popisovaného jevu v  asov m postupu, a to pokud mořno včetně podmíněnosti dalř mi vazbami („postup“ konstrukcí od v řř ho sociálního prostředí ař k p řev n n  jednoduřř ch archaických forem na venkově – lidov  architektura). Obrazov  doprovod tvoří výběr téměř 350 barevných fotografií.



### Rod Pernštejnů za přemyslovských a lucemburských králů

doc. PhDr. Jaroslav Teplý, CSc.,  
ISBN 978-80-7395-949-4, 190 Kč  
Kniha Jaroslava Teplého Rod Pernštejnů za přemyslovských a lucemburských králů vytváří komplexní obraz o rodu erbu zubří hlavy od prvních postav po nejvýznačnější muže a ženy tohoto rodu. Věnuje se jednotlivým predikátům a rodovým větvím, vztahu Pernštejnů k náboženství či vojenským konfliktům. Důraz autor klade též na rodová sídla a statky na našem území a jejich správu.



### Tahle země je naše. Český a německý veřejný prostor v deiktické perspektivě

Mgr. Tomáš Samek, Ph.D. M.A.,  
ISBN 978-80-7395-993-7 (tisk) 178 Kč,  
ISBN 978-80-7395-994-4  
(e-kniha) 119 Kč

Kniha zkoumá, zda je deixe použitelná jako hledisko výkladu světa médií, veřejného prostoru a komunikačních interakcí v něm probíhajících. Soustředí se na vztah těchto interakcí k vytváření kolektivního vědomí sociálních aktérů: kdo je z veřejného prostoru vylučován a jakými komunikačními strategiemi se toho dosahuje; jak vzniká povědomí skupinové příslušnosti a jak se jazykově formuje společná vůle k politické akci. Za tímto účelem autor rozšiřuje původně úzký význam deixe tak, aby se mohla stát společným interpretačním jmenovatelem jevů a procesů, mezi nimiž byly doposud jen zřídka hledány vztahy a souvislosti. Tím se ustavuje tzv. deiktická perspektiva, z níž je nahlížen a analyzován svět sociálního sdělování a sdílení. Téma je vysvětleno jak teoreticky, tak na konkrétních příkladech z dnešního českého a německého veřejného prostoru, kde se řeší otázka, kdo a co je naše, a co je naopak cizí.



knihi se věnují vysvětlení a připomenutí termínu holokaust v historickém kontextu na území Čech a dopadům této tragédie ve všech dimenzích zdraví přeživších v jejich poválečném životě. Následuje působivá prezentace životních příběhů čtyř žen, které přežily holokaust. Všechny cítí potřebu podat svědectví o prožitých zkušenostech, zejména z důvodu prevence opakování této tragédie. Na základě zjištěných dopadů nabízí publikace návrhy přístupu k lidem s prožitkem válečného traumatu. Jedná se o odborně zdatné a argumentačně působivé dílo.

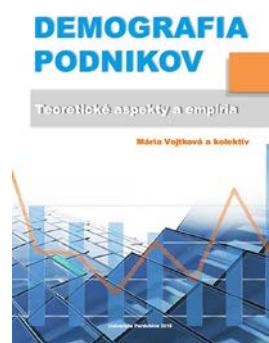


Další tři monografie nejsou určeny k prodeji, ale je možné si je zapůjčit v univerzitní knihovně:

### Demografia podnikov. Teoretické aspekty a empiria

doc. Ing. Mária Vojtková, Ph.D., Ing. Ján Bolgáč, Ing. Ľubica Hurbánková, Ph.D.,  
RNDr. Eva Kotlebová, Ph.D., doc. Mgr. Erik Šoltés, Ph.D., Mgr. Tatiana Šoltésová, Ph.D.,  
ISBN 978-80-7560-028-8 (tisk),  
ISBN 978-80-7560-029-5 (CD)

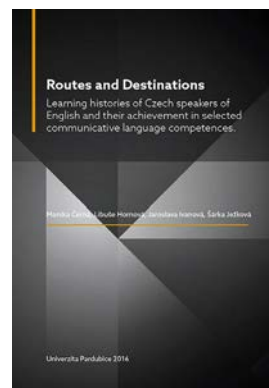
Monografia sa zaoberá štatistickou analýzou podnikateľskej sféry na Slovensku a v Európskej únii, s dôrazom na jej zmeny spôsobené „demografickými“ udalosťami, t. j. vznikom, prežívaním a zánikom podnikov. Týmto procesom sa venuje zvýšená pozornosť najmä v poslednom desaťročí, pretože vo veľkej miere ovplyvňujú rast hospodárstva a zamestnanosti.



### Routes and Destinations. Learning histories of Czech speakers of English and their achievement in selected communicative language competences

PaedDr. Monika Černá, Ph.D.,  
doc. PhDr. Libuše Hornová,  
Mgr. Jaroslava Ivanová, Ph.D.,  
PhDr. Šárka Ježková, Ph.D.,  
ISBN 978-80-7560-034-9

Kniha je jedním z hlavních výstupů mezioborového výzkumného projektu *Aspects of English Language Acquisition of Czech Learners at the Onset of Teacher Education* (GA ČR 13-25982S). Přínos realizovaného výzkumu pro oblast osvojování druhého jazyka, tzv. *Second Language Acquisition*, spočívá v tom, že výzkumné studie byly zaměřeny nejen na morfosyntaktické, ale také na fonologické i pragmatické aspekty osvojování angličtiny, na individuální rozdíly mezi učícími se jedinci a na jejich komplexní zkušenost s učením se angličtině. Přínos je dále spatřován ve využití moderních technologií (zejména tzv. *concordancing software*) při analýzách mluveného jazyka studentů a v implementaci metodologie smíšeného výzkumu. První kapitola je věnována výzkumnému designu, druhá a třetí kapitola prezentuje výsledky kvantitativní a kvalitativní analýzy individuálních příběhů učení. Ve čtvrté kapitole jsou představeny výsledky analýz korpusu mluvené angličtiny českých studentů (*Corpus of Czech Students' Spoken English*) z hlediska gramatiky a diskurzu. Kapitola pět je zaměřena na vybrané aspekty anglické výslovnosti českých studentů při hlasitém čtení. Šestá kapitola integruje výzkumná zjištění získaná napříč výše uvedenými oblastmi a hledá možné souvislosti mezi typem získané



### Výchovné poradenství na středních školách v kontextu současnosti

PhDr. Marcela Ehlová, Ph.D.,  
ISBN 978-80-7395-991-3, 227 Kč  
Publikace slouží k základní orientaci v oblasti školních poradenských služeb, které na základních a středních školách poskytují výchovní poradci, popř. tým poradenských pracovníků školního poradenského pracoviště. Text nabízí nejen stručný pohled do historie školního poradenství, ale přibližuje specifika poradenského procesu, osobnost poradce i žáka jako klienta, přináší pohled do poradenských systémů v zahraničí a popisuje současnou realitu práce výchovných poradců. To, že činnost poradenských pracovníků školy není procházka růžovou zahradou, dokazují výsledky výzkumu, který proběhl v roce 2011-2014 na 66 středních školách v ČR. Kniha poslouží nejen studentům pedagogických oborů, ale i současným i budoucím výchovným poradcům, kteří chtějí získat základní a ucelené informace o poradenství ve školách.



### Život se vzpomínkou na holokaust

PhDr. Kateřina Horáčková a kol.,  
ISBN 978-80-7395-996-8, 149 Kč  
Publikace je cenným zdrojem informací nejen pro studenty středních a vysokých škol, ale i pro mladší generace lidí, kterým je období holocaustu někdy zcela chybně vysvětlováno. Úvodní pasáže

zkušenosti s učením a dosaženou úrovní některých lingvistických a pragmatických kompetencí v mluvené angličtině vybraných studentů. Závěrečná kapitola sumarizuje výzkumná zjištění, formuluje doporučení pro vzdělávací praxi, diskutuje limity provedeného výzkumu a možný směr dalšího bádání.

### Kultura psaní v dějinách

PhDr. Ladislav Nekvapil, (ed.)  
ISBN 978-80-7395-956-2

Tato kniha byla uvedena v souhrnu vydaných knih za rok 2015 ve Zpravodaji č. 83, ale finalizace podkladů k tisku si vyžádala delší čas a byla vydána „až“ v roce 2016. Publikace představuje první souborné zpracování tematiky vývoje písma a písemné kultury od nejstarších dob do současnosti v rámci české historiografie. Autorský kolektiv složený z odborníků z různých oborů humanitních věd v knize prezentuje dílčí i souhrnné výsledky svého výzkumu z pohledu archeologie, kulturní a literární historie, muzeologie či pomocných věd historických. Obsahem prvního tematického bloku je vývoj



písma a písemné kultury od starověké Asýrie až po středověké Čechy. Autoři jednotlivých statí se zde zabývají jak změnami v užívání typů písem v různých obdobích a kulturních prostředích, tak i interpretací písemných památek v rámci dalšího historického či archeologického výzkumu. Další okruh předkládané publikace se zabývá rolí písma v rámci dvou pomocných historických věd – epigrafiky a sfragistiky – v období středověku a raného novověku. Třetí část práce se věnuje rukopisným pramenům vesměs osobní povahy (životopisy náboženských emigrantů, šlechtická a měšťanská korespondence, osobní deníky, výslechové protokoly), přičemž na konkrétních případech jsou zde představeny možnosti jejich badatelského využití, stejně jako metodologická úskalí při jejich zpracování. Předposlední blok je zaměřen na roli písma a způsob záznamu textu v literární tvorbě 19. až 21. století, kdy se tematicky přesouváme od „soupeření“ švabachu s latinkou v českých kuchařských knihách doby národního obrození až po literární útvary psané formou krátkých textových zpráv (SMS) na mobilní telefon na úsvitu nového milénia. Závěrečným tématem jsou pak psací pomůcky v kontextu vědeckotechnického pokroku, tedy od školních sešitů druhé poloviny 19. století, přes psací stroj až po technologie současnosti v podobě tabletu a elektronické čtečky knih.

Ing. Ivo Holava

Vydavatelství Univerzity Pardubice

## Nejnovější univerzitní publikace nabízí i Zámek plný knih

Mezi institucemi, které ke konci roku 2016 vystavovaly své publikace na 6. ročníku knižního „veletrhu“ Zámek plný knih, byly muzea, galerie, vědecké ústavy a malá východočeská nakladatelství, specializující se na regionální literaturu. Knižní novinky nastěhovala do rytířských sálů pardubického zámku dvacítká vydavatelů odborné a populárně-naučné literatury. Naše univerzitní vydavatelství zde představilo publikace vydané Fakultou filozofickou a Fakultou restaurování.



Prvního náměstka hejtmána Pardubického kraje Ing. Romana Línska, MBA, zaujala kniha *Rusko a Evropa 2013* Václava Vebera

konstrukcí. Prvního náměstka hejtmána Pardubického kraje Ing. Romana Línska, MBA, který se také u naší nabídky zastavil, zaujala pestrost knižní produkce naší univerzity, a zejména obsah knihy *Rusko a Evropa 2013* od Václava Vebera. Prodejní výstavu zpestřily dvě autogramiády a beseda se sportovním redaktorem a dramaturgem panem Petrem Feldsteinem.

## Univerzitní vydavatelství vystavovalo knihy na veletrhu v Havlíčkově Brodě

Jako vystavovatel se Univerzita Pardubice opět účastnila Podzimního knižního veletrhu v Havlíčkově Brodě v Kulturním domě Ostrov, na který podle údajů organizátora přišlo 160 vystavovatelů a navštívilo ho rekordních 16 500 návštěvníků.

Ze známých osobností bylo možné se na veletrhu setkat se Zdeňkem Svěrákem, Markétou Dočekalovou, Olgou Walló, Marcelou Kohoutovou, básníkem Tomášem Míkou, překladatelem Martinem Hliským nebo si nechat podepsat od Václava Klause jeho novou knihu *Stěhování národů*. Hlavním záměrem naší účasti na veletrhu byla prezentace práce našich akademických pracovníků a propagace univerzity cílená zejména na havlíčkobrodské středoškoly. Vystavené publikace byly k dispozici samozřejmě i k prodeji, největší zájem byl o nabídku z Fakulty filozofické – *Rod Pernštejnů za přemyslovských a lucemburských králů* (autor Jaroslav Teplý), *Třetí odboj ČSR v letech 1948 – 1953* (Václav Veber), *Výchovné poradenství na středních školách v kontextu současnosti* (Marcela Ehlová), *Pedagogické aspekty náhradní rodinné péče* (Adriana Sychrová) a *Ústavní péče v resocializačním kontextu* (také od Adriany Sychrové).

Ing. Ivo Holava

Vydavatelství Univerzity Pardubice

Největší zájem byl o čerstvě vydanou téměř tisícistránkovou knihu *Pardubické smolné knihy 1538–1626* Jindřicha Francka, jejímž prostřednictvím náš nejlepší znalec dějin raně novověké kriminality obeznámí čtenáře se souborem smolných knih východočeského města Pardubice a zavede je tak za sociálně patologickými jevy, marginálními skupinami a provede raně novověkým hrdelním soudnictvím a kriminalitou. Velký zájem vzbudila další univerzitní novinka, celobarevná publikace *Přehled vývoje historických stavebních konstrukcí Jiřího Škabradny*, jež se snaží vyplnit mezeru absence stručného, ale přehledného shrnutí z oblasti historických



# Naši studenti jsou úspěšní i

## Jakub Zimola z FESky zvítězil v prestižní britské soutěži pro studentské inovátory



Student 3. ročníku Fakulty ekonomicko-správní Jakub Zimola, který minulý semestr studoval na partnerské britské univerzitě University of Central Lancashire ve Velké Británii, se dostal mezi 7 oceněných studentských inovátorů a odnesl si finanční odměnu £ 5 000 na další rozvoj svého nápadu.

Uspěl ve čtvrtém ročníku soutěže Summer of Student Innovation neziskové organizace JISC, působící v oblasti digitálních inovací vzdělávacích systémů a výzkumu. Soutěže se tradičně účastní studenti nejprestižnějších britských univerzit. Pomáhá jim s realizací nápadu, uvedením na trh nebo s praktickými zkušenostmi v oblasti designu, výzkumu, podnikatelství a řízení projektů. Vítězné nápady přináší řešení problémů v oblasti vzdělávání, které studenti sami zažívají. Jakubův Survey exchange nabízí kvalitní platformu pro studenty a jejich výzkum, kde vyplňování dotazníků funguje na základě reciprocity a unikátního bodového systému.

Jakub navázal na svůj květnový úspěch na půdě pardubické univerzity. Své projekty tehdy prezentoval pět studentů z několika zemí v rámci programu Language and Culture Scheme Jazykového centra Univerzity Pardubice. Podařilo se mu srozumitelně představit a obhájit svůj nápad před porotou odborníků, která sestávala z děkanky Fakulty ekonomicko-správní docentky Romany Provozánkové, odborníka na leadership management Davida Leeminga z UCLan, manažerů společnosti Nonstop Recruitment Dušana Palkoviče a Olivera Donoghue, Iaina Sellerse z Portland trust a Glenna Spickera, majitele sítě Burrito Loco a Muzea komunismu v Praze.

**A jak popisuje svou cestu k úspěchu sám Jakub? Podívejte se na video v e-Zpravodaji.**

## Dvojice studentů Fakulty elektrotechniky a informatiky byla na stáži v Huawei

Studenti Pavel Fól a Tomáš Tichý z Fakulty elektrotechniky a informatiky strávili dva týdny v Číně. Jako první z České republiky se zúčastnili stáže ve společnosti Huawei. Kromě návštěvy Pekingu a Šenzenu získali nové zkušenosti, kontakty, přátele a mnoho zážitků. Oproti svým vrstevníkům mají náskok. Do životopisu si totiž zapíší něco navíc – nezapomenutelnou stáž, která je posunula dál.



Díky programu „Seeds for the Future“ strávila skupina deseti českých vysokoškoláků včetně dvojice studentů z Univerzity Pardubice nejdříve jeden týden v Pekingu. Seznámili se s čínskou kulturou, čínským jazykem i technikami tradiční čínské malby a navštívili vybrané památky. Týden v Pekingu uzavřeli slavnostním ceremoniálem ve společnosti jeho excelence Bedřicha Kopeckého (českého velvyslance v Číně) a pana Gua Tianmina (senior viceprezidenta Huawei Technologies). Do Šenzenu přilétali s jasným cílem

# za hranicemi naší republiky

– absolvovat intenzivní kurzy a workshopy o mobilních a optických sítích. Huawei pro ně připravilo 2 dny přímo v laboratořích a 3 dny na univerzitě. „První den byl zaměřen na nastavení optické sítě a konfiguraci služeb typu VOIP nebo IPTV. Druhý den jsme se pak odvážali od všech kabelů a v laboratoři napěchované nejnovějšími technologiemi z mobilního odvětví jsme konfigurovali a reálně zkoušeli provoz 4G sítě spolu s 3G sítí. Na 4G síti jsme dokonce nastavovali i VoLTE, což je například v naší zemi celkem čerstvá služba, která však přináší několik výhod. Všechny tyto workshopy byly podloženy přednáškami, které pro nás byly připraveny přímo na Univerzitě Huawei. Mimo to jsme navštívili i výstavní prostory, kde Huawei demonstruje své aktuální i vyvíjené technologie,“ popisuje absolvovaný program student Pavel Fól.

**Rozhovor s oběma studenty plný zážitků z Číny čtěte v e-Zpravodaji!**

## Student dopravní fakulty strávil 3 týdny po boku ministra a jeho náměstků

Jan Kolařík, student Dopravní fakulty Jana Pernera, se na přelomu září a října zúčastnil stáže na Ministerstvu životního prostředí ČR. Dostal se tam díky projektu PročByNe?, jehož patronkou je poslankyně Evropského parlamentu Martina Dlabajová. Tři týdny tak stínoval práci ministra životního prostředí Richarda Brabce a jeho náměstků. A svými zážitky a novými zkušenostmi plnil nejen svůj životopis, ale i blog.



„Mojí hlavní náplní bylo takzvaně »stínovat« při práci náměstků pana ministra, hlavně pana náměstků Vladislava Smrže. Znamená to, že jsem s nimi absolvoval veškerá jednání a byl jim v případě nouze po ruce. Největším zážitkem a zkušeností byla bezpochyby účast v české delegaci na bilaterální schůzce ve Vídni. Další super zkušeností bylo absolvovat jednání s ministrem dopravy panem Ťokem ohledně problematiky EIA k plánovaným úsekům dopravní infrastruktury. Nesmím zapomenout, že jsem se zúčastnil jako porotce soutěže Obnovitelné desetiletí, týkající se projektů obnovitelných zdrojů energie,“ líčí některé zážitky student Jan Kolařík.

## Studentka Fakulty chemicko-technologické získala Cenu Shimadzu

68. sjezd chemických společností přinesl Fakultě chemicko-technologické významnou cenu. Přivezla ji studentka oboru Analytická chemie Martina Komendová, když uspěla v 17. ročníku soutěže Cena Shimadzu, která je určena pro mladé chemiky do 30 let.



Z došlých přihlášek vybrala odborná porota deset nejlepších prací, které byly na sjezdu prezentovány formou odborné přednášky v českém nebo slovenském jazyce. Mezi nimi byla i práce studentky Ing. Martiny Komendové Příprava monolitické kapilární kolony s integrovaným elektrochemickým detektorem. Téma i přednáška samotná zaujaly porotu natolik, že ocenili Ing. Komendovou prvním místem. Druhé místo získala Ing. Lucie Habartová z VŠCHT Praha s přednáškou Ramanova spektroskopie pro in vivo klinickou diagnostiku karcinomu plic, třetí místo Mgr. Petra Darebná z Biocev – Mikrobiologický Ústav AV ČR s tématem Změny glykosylace u pacientů s hepatocelulárním a kolorektálním karcinomem kvantifikované pomocí FT-ICR a MRM.

V rámci svého postgraduálního studia se Ing. Komendová pod vedením RNDr. Jiřího Urbana, Ph.D., a Ing. Radovana Metelky, Ph.D., věnuje řešení projektu Grantové agentury zaměřeného na přípravu multifunkční monolitické kapilární kolony, která integruje jak úpravu vzorku, tak vlastní chromatografickou separaci a následnou elektrochemickou detekci. Vzhledem k tomu, že polymerní monolitické stacionární fáze i elektrochemickou detekci lze velmi snadno miniaturizovat, je toto spojení vhodné k přípravě přenosných analytických systémů. Hlavním zaměřením práce Ing. Komendové je příprava takovýchto systémů vhodných pro analýzu nervových přenašečů, které mohou v budoucnu vést až k přístrojům umožňujícím například včasnou diagnostiku nervových onemocnění.

(zupa)

# I středoškoláci mají svou konferenci. Vědění mladým počtvrté na univerzitě



Aula Arnošta z Pardubic opět hostila studentskou konferenci **VĚDĚNÍ MLADÝM**. Z celkových 150 účastníků, kteří dorazili z různých koutů České republiky, jich čtyřicítka nadšeně a hrdě prezentovala své práce. A to hned v několika oborech, které je zaujaly. Konferenci pro své mladší kolegy přítom uspořádali sami pardubičtí vysokoškoláci. A to již počtvrté.

Konference byla stejně jako každý rok určena zejména studentům středních škol z celé ČR, přičemž mohli přijet i žáci z těch základních coby pozorovatelé, kteří prezentující podpoří v publiku. Středoškoláci prezentovali výsledky svých vlastních prací, které byly podle témat rozděleny na čtyři části, z nichž každá měla svého garanta z řad univerzitních odborníků – akademických pracovníků. Příspěvky byly dále rozděleny na ústní a posterovou sekci. Z abstraktů všech příspěvků byl sestaven a vydán e-sborník.

## Konference obohatila všechny bez rozdílu věku

Zatímco v ústní sekci zaznělo celkem 12 příspěvků, v té posterové bylo prezentováno 17 studentských prací. „Mám velkou radost, že se z konference Vědění mladým už stala tradice a vážím si toho, že jsem byla pozvána k aktivní účasti. Přednášky a postery účastníků nebyly jen jakousi hrou na vědu či nácvikem prezentačních dovedností. Byla to mnohdy věda opravdová a osobně jsem považovala za inspirativní nahlédnout prostřednictvím studentů do různých oborů. Nejvíc mě potěšilo zaujetí, s nímž středoškolští studenti z různých koutů republiky diskutovali mezi sebou navzájem. Myslím, že účast na této konferenci obohatila všechny bez rozdílu věku,“ zhodnotila kvalitu příspěvků doktorka Olga Heidingsfeld z Fakulty chemicko-technologické, jedna z odborných garantek konference.

Na letošním ročníku studenti prezentovali své práce v oborech psychologie, fyzika, matematika, chemie, biologie, medicína nebo environmentalistika. „Pokud jde o konferenci, u mladých vědců mě potěšil především skromný a upřímný přístup k vědění. Tentokrát jsem nezaznamenal nářky na jakékoliv finanční vazby, ba právě naopak. Z mnoha děl číselna nezištnost ve sdílení poznání i výtvorů. Dělalí to prostě z radosti a pro radost. Snový obraz v době, kdy se vše zdá být za peníze. Snad se to od nich naučíme,“ vzkazuje další z odborných garantů konference profesor Čestmír Drašar z Fakulty chemicko-technologické.

## Ohlasy na Vědění mladým byly kladné

Studenti na konferenci dorazili ze škol z různých koutů republiky: Brno, Česká Třebová, České Budějovice, Hradec Králové, Litomyšl, Moravská Třebová, Olomouc, Ostrava, Pardubice, Polička, Praha a Přelouč. Prezentující Alexandr Jankov, student Matičního gymnázia v Ostravě, nám napsal: „Konference byla super, měl jsem

příležitost zaslechnout pár skvělých příspěvků i z jiných oblastí, než kterým se věnuji. Nenapadá mě, co bych zlepšil.“ Další z prezentujících, Ondřej Belfín z Gymnázia Olomouc-Hejčín, svůj zážitek popsal následovně: „Konferenci jsem si velmi užil, a to především díky vysoké úrovni příspěvků, bohaté diskuzi a skvělé organizaci.“ S referencí se ozvala i pozorovatelka Kateřina Šikulová, studentka Gymnázia Česká Třebová: „Konference pro mě byla velmi poučná, líbila se mi zvolená prezentovaná témata a doufám, že se zúčastním i dalšího ročníku.“

Na konferenci byla, díky štědrému daru redakcí, k dispozici různá čísla následujících periodik: Akademický bulletin, Československý časopis pro fyziku, Dingir, Chemické listy, Vesmír, Zpravodaj Univerzity Pardubice, Živa a sborníky Kavárny Universitas. Účast na konferenci byla hrazena Univerzitou Pardubice a Pardubickým krajem. Konference se konala v rámci Týdne vědy a techniky, který pořádá Akademie věd České republiky. Byla také součástí Evropského týdne odborných dovedností, který letos poprvé vyhlásila Evropská komise.

## Za organizací stojí vysokoškoláci

Konferenci s letošním mottem „Ne každý, kdo bloudí, je ztracený.“ (J. R. R. Tolkien) jsme zorganizovali v týmu tvořeném převážně vysokoškolskými studenty. I proto jsou pro nás slova profesorky Petry Šulcové z Fakulty chemicko-technologické, garantky konference, velmi důležité: „Těší mě, že se podařilo zorganizovat další skvělý ročník, který byl dnem vědění a umožnil studentům prezentovat své výsledky, konfrontovat je před publikem a diskutovat o nich. Cením si studentů, kteří jsou ochotni věnovat svůj čas dalšímu bádání, a svou pozornost soustředit na zvolené téma, které je zajímavé. Jsem ráda, že jsem měla možnost také trochu přispět a zúčastnit se. Mé velké poděkování patří také organizačnímu týmu za perfektní přípravu a hladký průběh náročného dne vědění a přeji hodně úspěchů při organizování dalších akcí.“

Děkujeme všem zúčastněným a přejeme jim mnoho úspěchů v dalším studiu i životě!

Ing. Patrik Čermák

student Fakulty chemicko-technologické a Fakulty filozofické UPa

Foto: A. Zeiner



## Univerzitou zní Thema. Zabydluje se tu nový studentský spolek

Na Fakultě filozofické se zrodila nová studentská iniciativa – filosofický spolek Thema. Stojí za ním studenti pátého ročníku filosofie, kteří chtějí zapracovat na interdisciplinárních debatách nad rozmanitými tématy. A to vítají i vyučující katedry filosofie.

Setkávání studentů všech stupňů studia, diskuze nad rozmanitými tématy, obohacení akademických diskuzí v rámci filosofie, politiky a dalších oblastí lidských zájmů. To jsou cíle, které si klade nový spolek Thema, za jehož založením stojí současná předsedkyně a studentka oboru Filozofie Pavlína Tomášová. Podpořili ji i Jan Burda a Lukáš Kalenský, další členové současného předsednictva, i vyučující katedry filosofie v čele s dr. Tomášem Hejdkem, dr. Filipem Grygarem a dr. Kamilou Pacovskou.

### Co k založení spolku vedlo?

Nedostatek komunikace mezi humanitními, přírodovědnými a technickými vědami je tak značný, že ho považujeme za zdroj většiny problémů nejen v politice, školství, výzkumné činnosti, ale i v osobních životech nás všech. Chceme vybudovat společnou základnu pro rozšíření interdisciplinárních debat, čímž bychom rádi přispěli k rozšíření obzorů nejen našich členů. Jedině takto lze věci kolem nás vnímat v jejich obecnější rovině, která je dnes zastížena slepým partikularismem. Chceme být přínosní svým členům díky intenzivnější komunikaci a informační výměně, zprostředkujeme jim podněty v podobě diskuzí a přednášek a také jim poskytneme platformu pro třibení jejich vlastního filosofického myšlení a projevu. Kromě toho členové získají praktické zkušenosti s činností spolku jako takového i rozvíjením spolupráce mezi studenty a mezi studenty a pedagogy. Spolek navíc spolupracuje s Filosofickým spolkem Praxis působícím na Filozofické fakultě Univerzity Karlovy a s Filozofickým klubem NOUS Univerzity Prešov.

### Řady členů se stále rozšiřují

Členem spolku se může stát každý student Fakulty filozofické Univerzity Pardubice, členství je bezplatné. Počet členů a příznivců spolku narůstá a předsednictvo očekává, že vzniklá iniciativa přiláká další členy ze všech úrovní studia filosofie a příbuzných oborů.

## Za pět minut dvanáct

Univerzita Pardubice se zařadila k dalším univerzitám a vysokým školám, které ve středu 19. října vyvěsily tibetskou vlajku. Připojily se tak k protestu vůči postojům představitelů českého státu v souvislosti s návštěvou čtrnáctého dalajlámy v České republice.

Studenti i zaměstnanci Univerzity Pardubice se ve středu 19. října sešli v symbolický čas „za pět minut dvanáct“ před budovou rektora, aby se zúčastnili vyvěšení tibetské vlajky a podpořili tím stanovisko vedení Univerzity Pardubice vůči postoji českých státních představitelů: „Vedení Univerzity Pardubice vyjadřuje znepokojení nad postojem představitelů českého státu v souvislosti s návštěvou Jeho svátosti Dalajlámy v České republice a na konferenci FORUM 2000. Upřednostňování ekonomických témat před lidskými právy je nebezpečné i pro lidská práva v České republice a politováníhodné i v souvislosti s připomínáním odkazu a 80. výročí narození prvního polistopadového prezidenta Václava Havla. Motto poslední konference FORUM 2000 zní Odvaha převzít odpovědnost.“

(vv)



Nejen členové spolku, ale i příznivci z akademické obce se budou moci zúčastnit některé z nejbližších plánovaných akcí.

**Aktuální dění studentského filosofického spolku Thema sledujte na FACEBOOKU!**

*Bc. Lukáš Kalenský, Bc. Pavlína Tomášová a Bc. Jan Burda studenti navazujícího magisterského oboru Filozofie FF*





## Studenti strávili Noc venku. Zjišťovali, jak se spí lidem bez domova

Celorepublikovou osvětovou akci na podporu lidí bez přístřeší podpořili vloni i studenti Fakulty filozofické. 24. listopadu zažili přespání pod širým nebem a nahlédli do života lidí bez domova, jejichž osudy se odehrávají pouze na ulici, a to za každého počasí.

Jako studenti oboru Resocializační pedagogika na katedře věd o výchově jsme se aktivně účastnili příprav i zdárného průběhu celé akce. Část z nás působila jako dobrovolníci, jiní jako velmi aktivní návštěvníci. Studijní zaměření našeho oboru má k tématice bezdomovectví a sociálnímu vyloučení velmi blízko. A tak jsme chtěli přimět návštěvníky, aby se na chvíli zastavili a uvědomili si, že ne každý má možnost žít běžný život. Podle nás si každý, kdo se mnohdy ne vlastní vinou ocitl na ulici, zaslouží pomoc.

### Program byl bohatý, promítal se i film

Nocí venku nás úžasně provázela studentka Gabriela Bláhová, která má mnoho zkušeností s dobrovolnictvím. Svým originálním projevem se jí podařilo nalákat návštěvníky na jednotlivé body programu a zároveň nás všechny příjemně pobavit. Noc venku zahájil ředitel SKP-Centra, o.p.s., Mgr. Jiří Pitaš a vystoupil pěvecký sbor Klíčenka z Chrudimi pod vedením Ivy Malinové. Návštěvníci měli možnost dát si teplý čaj, který byl k dispozici po celou dobu konání akce. Představení byli i další lidé, kteří pomáhají osobám bez přístřeší. Zajímavě hovořila MUDr. Zdena Zbytková, která je praktickou lékařkou mimo jiné i pro osoby bez přístřeší. Představila se také komunita FOOD NOT BOMBS, celosvětové aktivistické hnutí s pobočkou v Pardubicích, které bojuje proti celosvětovému problému plýtvání jídlem a zároveň se snaží pomoci lidem bez domova. Promluvila také Mgr. Lenka Šuláková, koordinátorka Nízkoprahového denního centra, a Mgr. Daniela Kondrasová, absolventka našeho oboru Resocializační pedagogika, dnes koordinátorka terénních programů pro lidi bez domova.

O zábavu se postarala divadelní improvizáční skupina Paletáci. Svým vystoupením pobavila všechny návštěvníky. Následovalo akustické vystoupení Bódi a Rádi a promítání krátkého filmu „Podlaha z trávy, strop z hvězd“ o Petru Bakalovi z Pardubic, který přišel o střechu nad hlavou. Po promítání bylo možné si s hlavním protagonistou popovídat, stejně jako s dalšími lidmi bez domova, kteří se přišli podívat. Jeden muž se nám svěřil, že důvodem, proč se dostal na ulici, byl rozvod. Co nás však velmi zaujalo, ba dokonce pozitivně překvapilo, byl fakt, že muž chodil do práce. Místo toho, aby si platil ubytování, žil během roku ve stanu a vydělané peníze šetřil pro syna.

### Příběhy lidí bez domova mají různé pozadí

U vchodu si zájemci mohli přečíst kazuistiku osob bez přístřeší. Příběhů na kartonových deskách bylo kolem 20 a velice se lišily. Někdy byla příčinou žítí na ulici nemoc, jindy závislost, rozvod nebo třeba i nezaplacená hypotéka. Součástí Noci venku byla i velká tabule, kam bylo možné napsat lidem bez domova jakýkoli pozitivní vzkaz a povzbudit je tak. Pomoci však bylo možné nejen vlídným slovem, ale také darováním trvanlivých potravin či zachovalého oblečení. I přesto, že na akci dorazilo kolem 80 lidí, dokázalo se nashromáždit velké množství darů. To nás velmi mile překvapilo. Jelikož jsme měli sbírku na starosti, viděli jsme, že mezi darovanými věcmi nechyběly například spacáky, teplé bundy, mikiny, košile, rukavice, čelenky, svetry, ale například i různé tašky. Kromě těstovin, konzerv či jiných trvanlivých potravin se vybrala také řada sladkostí a brambůrků, které lidem bez domova vždy udělají největší radost. Všechny vybrané potraviny i oblečení převzalo SKP-Centrum a dary rozdělilo svým klientům bez domova.

### Noc na papírových kartonech

Nebyla by to ale Noc venku, kdyby se pod širým nebem také nepřespávalo! Všichni spáci po skončení programu a po vzájemném sdělení svých zážitků zalezli do spacáků a strávili noc na papírových kartonech, které organizátoři rozdali. Přespal zde nečekaně jeden člověk bez domova a poté my, studenti. I přes chladné počasí zde kupodivu přespalo více dívek než mužů, a to ve výrazně větším poměru 3 : 1. Všichni se teple oblékli, nasoukali do spacáků a usnuli až kolem jedné hodiny ranní. V areálu bylo ticho, tedy až na povídání přespávajících. Usínalo se dobře i přesto, že venkovní teplota nepřesáhla 5 stupňů. Ačkoli nás neprobudila zima, podařilo se to policejní hlídce. Zastavila se u nás, aby zkontrolovala průběh akce. Kartony přes noc kupodivu vydržely, spacáky a teplé oblečení zahřálo. Ráno jsme se probudili bez újmy na zdraví. Organizátoři nás osm přespávajících odvážlivců příjemně probudili v 6 hodin ráno. Připravili nám teplý čaj a chleba s paštikou, stejně jako lidem bez domova, kteří snídají v denním centru. Po dobré snídani a ocenění v podobě diplomu se s námi organizátoři rozloučili a Noc venku 2016 byla příjemně ukončena.

Veronika Semeráková, Michaela Havelková, Romana Fricová  
a Jiří Ullwer

studenti 1. ročníku navazujícího magisterského oboru  
Resocializační pedagogika FF

# SRUPa a studenti pomáhají dobré věci

## Rozšířili registr dárců kostní dřeně

Není mu lhostejné zdraví druhých osob, a tak student Fakulty elektrotechniky a informatiky Václav Krejčí za podpory studentů ze Studentské rady Univerzity Pardubice (SRUPa) vytvořil ve vestibulu dopravní fakulty improvizované odběrné místo, na němž se zájemci mohli zapsat do registru dárců kostní dřeně. Díky jeho nápadu se registr dárců rozrostl o 174 studentů Univerzity Pardubice (60 studentů z FChT, 32 z FZS, 31 z FES, 27 z DFJP, 19 z FF, 5 z FEI). Dalších 27 dárců byli zaměstnanci univerzity či zájemci z řad veřejnosti. A stačily k tomu pouhé 2 ml krve.



## Studují a darují krev s našimi zdravotníky

Studenti přemýšleli, jak své vrstevníky motivovat k darování krve, a tak dárcovství krve rovnou sami otestovali. Překvapilo je, že to není nijak složité, a nyní pomáhají hledat dárci i na univerzitě. Nápad zastřešila Fakulta zdravotnických studií, která má k Pardubické nemocnici blíže, a výsledkem je projekt STUDUJ A DARUJ, na jehož webových stránkách je možné registrovat se k darování krve. Odhodlat se k činu může v podstatě kdokoliv z nás. Podmínkou je dobrý zdravotní stav, věk mezi 18 až 65 lety a váha minimálně 50 kg. Odběr krve a všechna potřebná vyšetření se pak provádějí na Transfúzní stanici v Pardubické nemocnici. Pojďte do toho s námi a se studenty! Více info na [studujadaruj.upce.cz](http://studujadaruj.upce.cz).



## Mají dobré srdce – pomáhají vážně nemocným dětem

Po čtyři prosincová dopoledne naši studenti ze SRUPy nabízeli v kampusu k zakoupení například plastová srdíčka, barevné přívěsky na klíče nebo dárkové balení mleté kávy Brazil Santos. Vzali si totiž pod svá křídla charitativní akci Srdíčkové dny, kterou organizuje občanské sdružení Život dětem a do níž se každoročně zapojuje i naše univerzita. Cestu za studenty si tak před koncem roku našly desítky zaměstnanců a studentů, aby sdružení pomohli pořídit rehabilitační a kompenzační pomůcky nebo zakoupit zdravotnický materiál, speciální výživy, rehabilitační pobyty a další. Prodejem těchto předmětů společně přispěli na konto vážně nemocných dětí částkou 2 553 Kč, za což jim Život dětem srdečně a s úctou děkuje. Děkujeme i my všem, kteří se do sbírky zapojili!

(zupa)



Přijďte si pohrát s vědou a technikou, dozvědět se něco zajímavého, pobavit se nebo se zapojit do sportovních aktivit.

## AKCE PRO VEŘEJNOST 2017

- |                |   |               |   |
|----------------|---|---------------|---|
| 20. dubna      | <b>Věda a technika na dvorech škol – SPŠ stavební Pardubice – Rybitví</b><br>populárně-naučný program univerzity na stáncích umístěných na dvorech škol | 19. září      | <b>Věda a technika na dvorech škol – Gymnázium Dašická Pardubice</b><br>populárně-naučný program univerzity na stáncích umístěných na dvorech škol  |
| 25. dubna      | <b>Noc mladých výzkumníků na pardubickém zámku</b><br>interaktivní populárně-naučný program univerzity  | 23. září      | <b>Staročeská polabinská pouť v Pardubicích – Brána vědění otevřená</b><br>interaktivní populárně-naučný program univerzity   |
| 12.–13. května | <b>Studentský Majáles</b><br>nejen pro pardubické vysokoškoláky   | 6. října      | <b>Evropská Noc vědců v Pardubicích</b><br>celoevropský populárně-naučný program na stáncích v univerzitním kampusu   |
| 7. června      | <b>Dětský den v Pardubicích – Polabinách II – Brána vědění otevřená</b><br>interaktivní populárně-naučný program univerzity                             | 7. října      | <b>Běh naděje v centru města</b><br>charitativní běh pořádá Katedra tělovýchovy a sportu UPa a Univerzitní sportovní klub   |
| 8. června      | <b>Vědecko-technický jarmark uprostřed města</b><br>vědecký festival na Pernštýnském náměstí v Pardubicích  | 9. listopadu  | <b>Studentská vědecká konference VĚDĚNÍ MLADÝM</b><br>odborná přehlídka vědeckých prací středoškoláků z celé republiky pořádaná studenty Univerzity Pardubice   |
| 9. června      | <b>Den Pardubického kraje</b><br>interaktivní stánek univerzity na Komenského náměstí v Pardubicích   | 16. listopadu | <b>Program Univerzity Pardubice k 17. listopadu</b><br>sportovní den<br>slavnostní akademický obřad<br>vernisáž výstavy v Galerii Univerzity Pardubice<br>vzpomínkový akt na listopadové události<br>slavnostní koncert Komorní filharmonie Pardubice |
| 12.–20. srpna  | <b>Sportovní park Pardubice</b><br>sportovní a interaktivní program univerzity  | každý měsíc   | <b>KAVÁRNA UNIVERSITAS – diskusní večery s osobností vědy</b><br>pořádají studenti Univerzity Pardubice v Klubu 29 v ulici Sv. Anežky České   |
| 21.–25. srpna  | <b>Dětská univerzita</b><br>denní příměstský tábor pro děti od 10 do 16 let na univerzitě   |               |   |
| 16.–17. září   | <b>Dny evropského dědictví</b><br>Lavička Václava Havla, prohlídky a výstavy v Pardubicích a Litomyšli  |               |   |

# Univerzita tradičně připomněla 17. listopad. Poprvé i na Lavičce Václava Havla

Každoročně od roku 1997 Univerzita Pardubice připomíná a zdůrazňuje historický význam událostí vázících se k 17. listopadu a rovněž k vysokoškolské půdě. Vzpomínkový program vyvrcholil v předvečer státního svátku Dne boje studentů za svobodu a demokracii. Tradičnímu programu pro akademickou obec a veřejnost předcházela poprvé i vzpomínka u Lavičky Václava Havla.

Jakožto symbol dialogu a porozumění ožila Lavička Václava Havla 14. listopadu, když studenti Fakulty filozofické k jejímu výročí připravili speciální interaktivní program. A pojali ho nejen jako připomínku událostí spojených se 17. listopadem, ale především jako připomínku nedožitých osmdesátých narozenin Václava Havla.

## Audience na Lavičce

S nápadem přišel student Přemysl Krejčík, který „lavičkové“ odpoledne zorganizoval a vymyslel společné čtení Havlovy divadelní hry Audience. „Lavičky Václava Havla jsou místem sloužícím k setkávání a sdílení. A právě v tom duchu jsme se rozhodli předčítání pojmut – kdokoli z návštěvníků se mohl připojit, vystřídat a chvíli číst ostatním ze hry Audience,“ popsal smysl akce její iniciátor a současně student Fakulty filozofické Přemysl Krejčík. Oslovil také pedagogy a studenty z Fakulty filozofické, aby promluvili o osobnosti Václava Havla na téma jeho vztahů k Evropě z různých hledisek.

A tak před samotným čtením ze hry přítomní vyslechli z úst Pavla Panocha, Marty Pató, Miroslava Kouby nebo Michaely Ditrichové, jak Havel vnímal pojmy jako střední a východní Evropa, jak byl vnímán v Maďarsku a jakým způsobem tam byla překládána jeho díla nebo jak se přátelil a pravidelně scházel s polskou stranou. Zazněl také příspěvek na téma „Havel a umění“, který byl věnován převážně Lavičkám Václava Havla, které vytvářel výtvarník a designér Bořek Šípek. Přidali zajímavá fakta i řadu úsměvných informací o Václavu Havlovi.

## Tradice akcí na Lavičce založena

„Myslím, že i přes nepříjemně mrazivé počasí se akce nadmíru vydařila. Po zajímavém úvodním kolokviu se při čtení hry vystříдалo několik diváků a hru jsme tak příjemně dynamicky zvládli celou,“ dodává student, který další čtení plánuje na duben nebo květen. „Už za mnou přišlo pár spolužáků, kteří by mi s následující akcí rádi pomohli, tak nyní vymýšlíme, jakou hru přečteme a jak to tentokrát pojmut. Patrně budeme číst Havlovu Vernisáž, ale možná nakonec sáheme po



*zcela jiné hře, možná i autorovi. Zatím je to otevřené,“ odhaluje budoucí záměry Přemysl Krejčík. Tak se máme na co těšit.*

V tomto akademickém roce Lavička už jednou ožila, a to díky koncertům i autorským čtením v pátek 30. září, kdy se v pardubickém kampusu konala evropská Noc vědců. Svoji autorskou tvorbou tehdy studenti připomněli, že Václav Havel nebyl jen českým prezidentem, ale i významným dramatikem a esejistou. Svou poslední básní na něj vzpomněla především mladá talentovaná básnička a studentka Aneta Pišková. Společné čtení divadelní hry Audience tak umocnilo tradici v pořádání akcí spjatých s tímto místem. A na další se můžeme těšit zase na jaře, až bude příznivější počasí.

## 17. listopad na univerzitě

Hlavní program oslav a připomínek připadl letos na univerzitě na středu 16. listopadu, na kterou vyhlásil rektor univerzity rektorské volno. A tak se studenti mohli do oslav zapojit také. „Velmi bych si přál, aby studenti nebyli vnímáni jako nějaká akademicky vyčleněná skupinka společnosti, které se politika netýká. Ale aby to byli opět ti, kteří jsou nositeli vyšších společenských hodnot a tyto hodnoty aktivně sdíleli napříč společností, jak tomu bylo kdysi. Jedině tak existuje naděje, že předejdeme dalším vytesaným datům, která budou na tomto pomníku odkazovat v budoucnosti na naši minulost. Na minulost, jejíž hrozby jsme neuměli včas identifikovat nebo jim předejít,“ řekl při vzpomínkovém aktu zástupce Studentské rady Univerzity Pardubice Ing. Martin Šanda. Večerní vzpomínce předcházela ještě sportovní den katedry tělovýchovy a sportu, která pro studenty připravila řadu sportovních aktivit. Pokračoval slavnostním akademickým obřadem v Aule Arnošta z Pardubic a následně vernisáží výstavy Ivo Křena. Podvečerní vzpomínku i související akce pak ve své reportáži zachytily studentky Fakulty filozofické.

(zupa)



## V univerzitní galerii se vystřídaly hned 3 výstavy

Úžasné výtvary a neotřelé nápady, nejrůznější výtvarné techniky a počítačová grafika. Současní studenti i absolventi oboru Grafický design Střední odborné školy cestovního ruchu Pardubice vytvořili výstavu **Sedmdesát na sto**, nazvanou podle rozměru vystavovaných prací a digitálních tisků. Ukázali plakáty k nejrůznějším událostem, vzory obalového a užitečného designu, navržené vizuální prvky a styly, informační piktogramy a další výtvary.  
6. 9. – 9. 11. 2016



Grafiky plné barevnosti přivezl **český grafik a rodák z Pardubic Ivo Křen**. Patří k předním grafikům střední generace, kteří se na přelomu 20. a 21. století zasloužili o novodobý rozvoj techniky linorytu. Jeho rukopis je charakteristický symbiózou razantních barevných ploch, robustních tvarů a struktur, složitých rastrů, ve kterých je barevný dojem výsledkem skládání z tisíců drobných bodů v několika tónech. Jeho krajina je nadčasová, proměňující se, naplněná fascinující skladbou barev, tvarů a struktur.  
16. 11. 2016 – 21. 1. 2017





Grafické listy vnímání světa **Hany Čáповé**, grafičky, malířky a ilustrátorky, jsou záznamem lidských příběhů – tak, jak člověk prožívá, jak je promítá do svých snů, tak, jak plyne čas, mění se historie, kultura, náboženství, pověsti, pověry a symbolika. Umí mistrně rozehrát děje reálné i ty rodící se v naší fantazii a dokazuje, že ovládá realistickou kresbu. Jak se jí to daří, se můžete přesvědčit v Galerii Univerzity Pardubice ještě v těchto dnech.

31. 1. – 30. 3. 2017

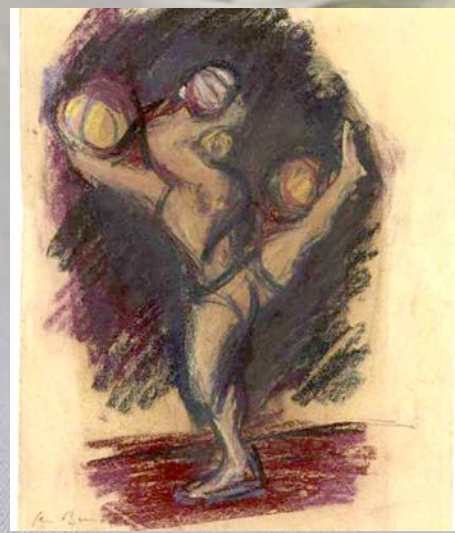
(topo)



## Studenti Fakulty restaurování vystavovali vzácné malby v Kutné Hoře



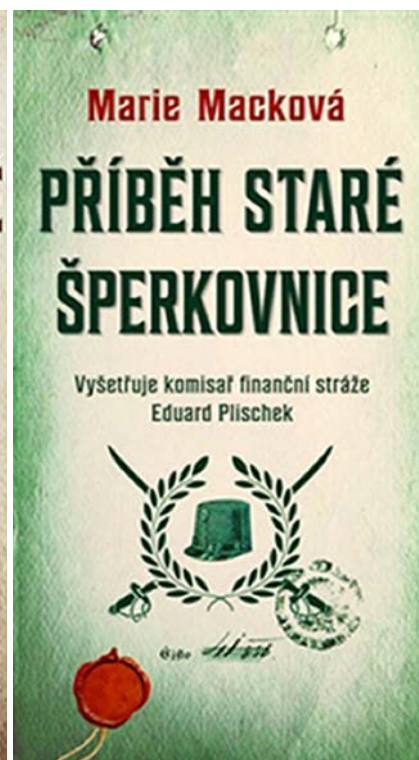
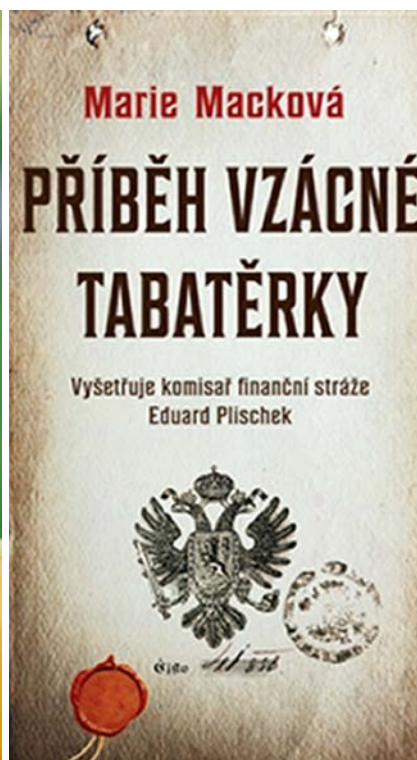
Výstava s názvem Restaurovaná díla na papíru byla do konce ledna k vidění v Galerii Středočeského kraje v Kutné Hoře. Podílela se na ní naše Fakulta restaurování, jejíž studenti v nedávné době věnovali důkladnou péči vybraným uměleckým dílům.



Na několika dílech ze sbírky kresby a malby GASK se prezentovala část studentských závěrečných bakalářských a magisterských prací. Na výstavě tak bylo k vidění devět zrestaurovaných děl spolu s barevnými postery přibližujícími proces restaurování – například pastely Bohumila Kubišty, Otty Gutfreunda a Jana Baucha, olejomalby na kartonech od Josefa Navrátila nebo Julia Mařáka. V rámci svých prací studenti řešili všechny druhy zásahů potřebných ke komplexnímu zrestaurování těchto vzácných uměleckých děl. Restaurátorské práce se týkaly nejen maleb samotných, ale i jejich rámců a způsobu závěrečné adjustáže.

(zupa)





## Detektivky ráda čte a začala je sama psát. Řeč je o historičce Marii Mackové

Z jejího pera pochází řada úspěšných odborných knih s tematikou 19. století, které se jí stalo osudným. Nyní si historička Marie Macková připsala další úspěch. V literární soutěži získala ocenění za svou beletristickou tvorbu. Uspěla se svou historickou detektivkou Příběh vzácné tabatěrky, za níž získala druhé místo v literární soutěži Brněnský dukát.

„Přiznávám, že na začátku byla zvědavost. Zkusit, jestli jsem schopná vytvořit příběh, který zaujme, a přitom zůstane věrný realitě doby, kterou zkoumám,“ popisuje své rozhodnutí přihlásit detektivku do soutěže docentka Marie Macková z Ústavu historických věd Fakulty filozofické Univerzity Pardubice. „Ocenění v humanitních vědách – a týká se to i literatury – je vždy společenská dohoda, na kterou jsou ochotni přistoupit ti, kdo rozhodují, nebo alespoň jejich většina. Potěšilo mne právě pro onu dohodu. Ale cíl to není: jenom něco, co lemuje cestu,“ poznamenává historička.

### Tabatěrka jako indicie

Děj historického krimi románu zavede čtenáře do druhé poloviny 19. století do Králíků, kde na klid a pořádek občanů dohlíželi četníci i finanční stráž v čele s komisařem Eduardem Plischkem. Chod městečka však naruší protizákonně přepravovaný střelný prach a vražda mladé ženy. Svou roli v případě sehraje i jeden malý zlatý plíšek. Nebo snad Plischek? Ten se přitom dostal i do chystaného pokračování Příběh staré šperkovnice, které spatří světlo světa na konci února. Tentokrát hlavní hrdina vyšetřuje smrt muže, který zemřel za tajemných okolností po požáru kláštera a poutního kostela v Králíkách. Důležitou úlohu sehraje právě šperkovnice, která ukryvá rozpůlené zlaté srdce, jež bývalo vzácným talismanem.

### A co historičku, archivářku a pedagožku Ústavu historických věd přivedlo k historické detektivce?

„Detektivky sama ráda čtu, dobře napsaná je dokonalou pohádkou pro dospělé. Varianta žánru, historická detektivka či historický krimi-román, mi umožnila vyprávět i takové příběhy, pro které v odborné práci, na rozdíl od beletrie, většinou není místo – třeba proto, že z nich zbyla přílišná torza. Žili je lidičky, které smetl čas. Ale přitom: postavu ‚geniálního detektiva‘ je nutné vždycky dopsat. Taková se nikde v realu nevyskytuje. Kdo by odolal?“ říká Marie Macková.

**Doc. PhDr. Marie Macková, Ph.D.**, v historických krimi knihách využila své odborné zaměření na historii i zákoníky a zákony, které skutečně v habsburské monarchii byly vydány. Docentka Marie Macková se totiž zabývá studiem dějin správy, regionálními dějinami i církevními dějinami především v dlouhém 19. století. Kromě toho se věnuje regionálním dějinám severovýchodních Čech, dějinám Němců v Čechách a dokumentuje i dějiny tabákového průmyslu v českých zemích devatenáctého století. Momentálně pracuje na odborné knize týkající se finanční stráže v Čechách mezi léty 1842–1918.

(zupa)



## VUS složil poctu Otcí vlasti. Českem a Slezskem zněla Píseň zemí Koruny české

U příležitosti uctění výročí 700 let narození Otcí vlasti, krále a císaře Karla IV. spojily Vysokoškolský umělecký soubor Pardubice a polský sbor Medici Cantantes z Wrocławu znovu síly. Společně představily Píseň zemí Koruny české nejdříve v Česku a následně v Polsku. Zpestřily i další koncerty.

V průběhu října skladba zazněla v Litomyšli (kostel Povýšení svatého Kříže), o den později v Praze (kostel sv. Vojtěcha) a na třídní hudební slavnosti v Poličce (kostel sv. Jakuba). Začátkem listopadu ji mohli vyslechnout v Polsku, kde VUS zahajoval XII. Międzynarodowy Festiwal Rybnicka Jesień Chóralna im. Henryka Mikołaja Góreckiego. Vystoupili i v soutěži smíšených sborů festivalu RJCH a cestou domů svým hudebním doprovodem zpestřili mši svatou v kostele św. Stanisława, św. Doroty i św. Wacława ve Wrocławu, kde společně s Medici Cantantes uvedli celý program „Piesń Ziemi Korony Czeskiej“. Kostel ve Wrocławu nevybrali polští přátelé náhodou, jeho spoluzakladatelkou byla císařovna Anna Falcká, druhá

manželka Karla IV. Ke společnému nastudování a provedení, vedle vlastních bloků i dalších společných písní, si VUS vybral krátkou, ale velkolepou kantátu s názvem „Otčenáš“, kterou složil světově známý český skladatel Leoš Janáček. Program také předvedli na závěrečném koncertu české části projektu v Sukově síni Domu hudby v Pardubicích. Nepostradatelných úloh v Janáčkově Otčenáši se zhostili za tenor profesionální dirigent a zpěvák Stanislav Mistr z Prahy, na harfu doprovázela profesionální umělkyně Antónia Petráková z Hradce Králové a za varhany usedl Michal Hanuš z Kutné Hory. Oba sbory řídili Magdalena Lipská a Tomáš Židek.

(VUS Pardubice)

## Papež František slavnostně posvětil sochu sv. Anežky za doprovodu VUS

Papež František při slavnostní audienci na náměstí svatého Petra za přítomnosti české vládní delegace a za doprovodu Vysokoškolského uměleckého souboru Pardubice a dalších sborů posvětil v září sochu svaté Anežky Přemyslovny (České).

VUS Pardubice v čele s šéfdirigentem Tomášem Židkem doprovázel úvodní část audiencí a ve Vatikánu představil především skladby českých autorů, mezi nimi i nejstarší českou duchovní píseň „Svatý Václave“ z 10. století v úpravě Otto Alberta Tichého, také předal papeži Františkovi symbolický dar. V odpolední části programu byl sbor pozván na slavnostní recepci, které se účastnila také senátorka Miluše Horská, která celou akci iniciovala a zaštitila, ministr kultury Daniel Herman a delegace církevních hodnostářů v čele s kardinálem Miroslavem Vlkem a královehradeckým biskupem Janem Vokálem. Vyvrcholením celého dne byla mše svatá v chrámu sv. Jana Florentiána, kterou celebroid kardinál Vlk ve spolupráci všech přítomných biskupů a již po celou dobu bohoslužby hudebně doprovázel Vysokoškolský umělecký soubor Pardubice a sbor Bonifantes. Sbor si na závěr vysloužil upřímné poděkování kardinála Vlka a pochvalu vládní delegace v čele s Miluší Horskou a Danielem Hermanem. Nezapomenutelný sobotní den zakončilo procesí do baziliky sv. Petra, kde celá výprava navštívila kryptu vatikánské baziliky a především kapli Evropských patronů, kam byla socha sv. Anežky umístěna. Pouť zakončil VUS Pardubice v pravém transeptu vatikánské baziliky a pro oslavu tohoto slavnostního dne zazpíval „Benedictus“ ze mše Es dur skladatele Aloise Hniličky. Toto provedení bylo zároveň zahraniční premiérou na počest svaté Anežky České.



# Univerzita Pardubice udělila titul „doctor honoris causa“ třem vědeckým osobnostem

Při slavnostním ceremoniálu v Aule Arnošta z Pardubic ocenila Univerzita Pardubice mimořádný podíl na rozvoji vzdělanosti, vědy a vědeckého poznání. Rektor univerzity prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc., udělil titul „doctor honoris causa“ trojici vědců, kteří jsou s univerzitou významně spjati. Od 21. října se tímto čestným titulem pyšní celkem 19 osobností.



- **profesor Ing. Milan Buček, DrSc.**  
– doktor ekonomických věd, za mimořádné zásluhy o rozvoj regionálních věd a za významný přínos k propojování výzkumných pracovišť v oblasti regionalistiky

Profesor Buček je osobností regionální ekonomie, jež mimořádně přispěla k rozvoji regionalistické teorie a zejména k intenzivnímu zapojení nejen slovenských a českých, ale i dalších vědců zemí střední a východní Evropy do evropské a světové odborné komunity. Navíc je erudovaným profesionálem – realizátorem mnoha otevřených a nadčasových myšlenek, působil nejen v akademické sféře, resp. výzkumných institucích, ale také ve sféře decizní, na čas i v diplomatických službách. S Fakultou ekonomicko-správní začal profesor Buček spolupracovat po roce 2000 a díky jeho přičinění fakulta v roce 2003 získala akreditaci jedinečného doktorského oboru Regionální a veřejná ekonomie. V počátcích jeho realizace působil profesor Buček nejen jako přednášející, ale také jako školitel doktorandů. V období 2008 až 2011 zastával i pozici garanta tohoto studijního oboru. Byl také členem Vědecké rady Fakulty ekonomicko-správní a jeho zásluhou patří akademičtí pracovníci FES ke zvaným účastníkům diskuzních fór v „regionalistických klubech“.



- **profesor Ing. Jiří Hanika, DrSc.**  
– doktor technických věd, za mimořádné zásluhy o rozvoj vědy a výzkumu v oblasti chemické technologie a reaktorového inženýrství,

Profesor Jiří Hanika se významně etabloval v tuzemské i mezinárodní vědecké komunitě v oblasti chemického reaktorového inženýrství, heterogenní katalýzy, organické technologie a petrochemie. Zabýval se širokou problematikou překrývající uvedené disciplíny nejen v rámci základního výzkumu, ale také při pestré spolupráci s chemickým průmyslem. V poslední době se věnuje biorafinačním procesům v rámci Centra kompetence BIORAF, podporovaného Technologickou agenturou ČR. Jeho vědeckou aktivitu dokládá více než 150 původních prací v renomovaných odborných časopisech, 8 kapitol v monografiích, jejichž úroveň potvrzuje téměř 1000 citací, jeho Hirsch-index má hodnotu 18; také je spolupůvodcem 28 patentů. S Fakultou chemicko-technologickou významně spolupracuje jak v oblasti vědecko-výzkumné, tak v oblasti pedagogické. V období let 1993–2007 zavedl a přednášel předmět „Katalýza průmyslových organických syntéz“ na tehdejší katedře organické technologie. Po mnoho let je pravidelným členem komisí pro obhajoby diplomových, doktorských a habilitačních prací a zúčastňuje se i práce na jmenovacích řízeních pro udělování hodnosti profesora. Řadu období působil a dosud působí ve Vědecké radě Fakulty chemicko-technologické, dříve byl také členem Vědecké rady VŠCHT Pardubice.



- **profesor PhDr. Robert Kvaček, CSc.**  
– kandidát historických věd, za mimořádné zásluhy o rozvoj vědy a výzkumu v oboru dějin 19. a 20. století, za rozvoj regionálních studií a za výraznou kultivaci historického vědomí popularizační výsledků vědy a výzkumu.

Profesor Robert Kvaček svými zásadními metodologickými názory a původními výzkumy uzlových bodů československých dějin ovlivnil a doslova vychoval několik generací historiků a od 90. let významně ovlivnil i orientaci historiografických věd ve střední Evropě. Vloni oslavil již 84. narozeniny. Málokterý historik se může pochlubit bezmála sedmdesátiletou profesní dráhou vyplněnou tak plodnou prací, jak je tomu u profesora Kvačka, který v průběhu své profesní kariéry, a zvláště po roce 1989, sehrává v českém vědeckém akademickém prostředí významnou roli. Jeho stále širší a hlubší vědecký záběr, který dokázal zřejmit se snahou o objektivní odborný pohled nejen na vysoké vědecké úrovni, ale i na úrovni popularizační, ve které se stával vyhledávaným přednášečem a spisovatelem, vedl k řadě původních publikací, které jsou dodnes metodologicky i faktograficky zásadními a neopomenutelnými pracemi. Profesor Kvaček se stal symbolem profesní etiky historikova působení i živoucí legendou české historiografie.

Slavnostního akademického obřadu se v pátek 21. října zúčastnila řada vzácných hostů. Kromě tří desítek představitelů českých vysokých škol a některých jejich fakult, kteří byli navíc oděni ve slavnostním akademickém oděvu a s akademickými insigniemi, nechyběli členové nejvyšších orgánů univerzity a všech sedmi fakult Univerzity Pardubice, akademických senátů a vědeckých rad i členové akademické obce Univerzity Pardubice. Pozvání na tuto slavnostní akademickou ceremonii přijali i představitelé státní správy a samosprávy a zástupci partnerů univerzity.

Mimořádný podíl na rozvoji vědeckého poznání oceňuje Univerzita Pardubice udělením čestných doktorátů od roku 1994. V novodobé historii ho udělila šestnácti významným odborníkům a světově uznávaným vědcům. Od pátku 21. října ponese tento titul celkem 19 významných osobností vědy. Jejich přehled naleznete na stránkách Univerzity Pardubice.

(vw)

## Akademické obci se představili noví doktoři, docenti a profesoři

Při slavnostním akademickém obřadu, který se koná každoročně u příležitosti oslav 17. listopadu, bylo promováno 45 NOVÝCH DOKTORŮ šesti fakult univerzity – 20 absolventů doktorských studijních programů Fakulty chemicko-technologické, 9 doktorů Dopravní fakulty Jana Pernera, 7 doktorů Fakulty ekonomicko-správní, 4 doktoři Fakulty filozofické, 4 doktoři Fakulty elektrotechniky a informatiky a 1 doktor Fakulty zdravotnických studií, kteří získali titul Ph.D. a dovršili tak nejvyšší stupeň vysokoškolského vzdělání.

### FAKULTA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ

*Ve studijním programu Anorganická chemie*

Ing. Barbora Mairyřchová

Ing. Miroslav Novák

*za dizertační práci získal Cenu děkana*

Ing. Jan Vrána

Ing. Iva Vránová

*za dizertační práci získala Cenu Komerční banky*

*Ve studijním programu Analytická chemie*

Mgr. Petra Drábková

Ing. Daniel Kemr

Ing. Magdaléna Ovčáčiková

Ing. Lucie Šilhová

Ing. Nikola Vaňková

Mgr. Martina Vrbová

*Ve studijním programu Organická chemie*

Ing. Daniel Cvejn

*Ve studijním programu Chemie a chemické technologie*

MSc. Rasha Abdel-Rahman

Ing. Tereza Dědourková

MSc. Mário Celso Genovez

Ing. Veronika Machalíková

Ing. Tomáš Musil

*Ve studijním programu Chemické a procesní inženýrství*

Ing. Jakub Opršal

Ing. Ebo Tawiah Quartey

*Ve studijním programu Chemie a technologie materiálů*

Ing. Ondrej Panák

MSc. Deepak Shahajirao Patil

### DOPRAVNÍ FAKULTA JANA PERNERA

*Ve studijním programu Technika a technologie v dopravě a spojích*

Ing. Bronislav Gabryš

Ing. Petr Hanus

Ing. David Hrdý

*za dizertační práci získal Cenu Komerční banky*

Ing. Petra Juránková

Ing. Utku Kaya

Ing. Michal Konč

Ing. Tomáš Krčma

Ing. Luboš Tichý

Ing. Pavel Viskup

### FAKULTA EKONOMICKO-SPRÁVNÍ

*Ve studijním programu Hospodářská politika a správa*

Ing. Veronika Hájková

Ing. Radka Kněžáčková

Mgr. Ondřej Slavíček

*Ve studijním programu Ekonomika a management*

Ing. Aleš Horčíčka

Ing. Lucie Jelínková

Ing. Lukáš Kruml

*Ve studijním programu Systémové inženýrství a informatika*

Ing. et Ing. Martin Lněnička

### FAKULTA FILOZOFICKÁ

*Ve studijním programu Historické vědy*

Mgr. Emil Minčev

Mgr. Jakub Nobicht

Mgr. Hana Rudová

*Ve studijním programu Filozofie*

Mgr. David Bradna

### FAKULTA ELEKTROTECHNIKY A INFORMATIKY

*Ve studijním programu Elektrotechnika a informatika*

Ing. Jan Fikejz

Ing. Pavel Jetenský

Ing. Marek Pola

Ing. Tomáš Shejbal

### FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH STUDIÍ

*Ve studijním programu Specializace ve zdravotnictví*

Mgr. Veronika Králová

## Během listopadového obřadu byli též představeni ČTYŘI PROFESOŘI, kteří byli jmenováni prezidentem republiky během roku 2015, a ČTYŘI NOVÍ DOCENTI A JEDNA DOCENTKA univerzity.

### Profesoři:

- **prof. Ing. Roman Bulánek, Ph.D.**, z Katedry fyzikální chemie Fakulty chemicko-technologické.
- **prof. Ing. Čestmír Drašar, Dr.**, z Ústavu aplikované fyziky a matematiky Fakulty chemicko-technologické
- **prof. Ing. Jaromír Vinklár, Dr.**, z Katedry obecné a anorganické chemie Fakulty chemicko-technologické.
- **prof. Ing. Petr Paščenko, Ph.D.**, z Katedry mechaniky, materiálů a částí strojů Dopravní fakulty Jana Pernera

### Docenti:

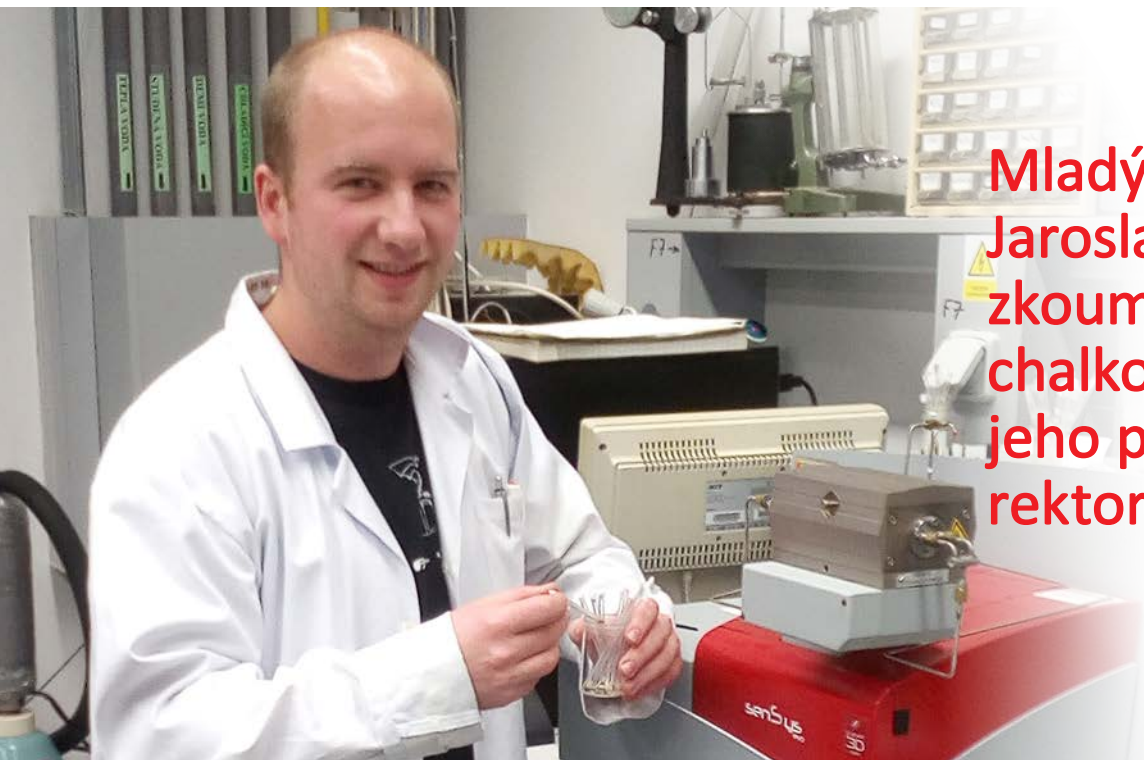
- **doc. Ing. Petr Česla, Ph.D.**, z Katedry analytické chemie Fakulty chemicko-technologické
- **doc. Ing. Renáta Šelešovská, Ph.D.**, z Ústavu environmentálního a chemického inženýrství Fakulty chemicko-technologické
- **doc. Ing. Petr Tomek, CSc.**, z Katedry mechaniky, materiálů a částí strojů Dopravní fakulty Jana Pernera

Dva docenti Univerzity Pardubice ukončili habilitační řízení na jiné vysoké škole.

- **doc. PhDr. Aleš Prázný, Ph.D.**, z Katedry filozofie Fakulty filozofické.
- **doc. PhDr. Marie Macková, Ph.D.**, z Katedry porodní asistence a zdravotně-sociální práce Fakulty zdravotnických studií.

## Rektor univerzity udělil pět speciálních cen za přínosnou tvůrčí práci

- Cenu rektora pro mladé vědce do 35 let **Ing. Jaroslavu Bartákoví, Ph.D.**, z Fakulty chemicko-technologické za publikační činnost v kvalitních impaktovaných časopisech v roce 2016,
- Cenu rektora za prestižní monografii **prof. PhDr. Mileně Lenderové, CSc., Mgr. Martině Halířové, Ph.D., doc. PhDr. Tomáši Jiránkovi, Ph.D.**, z Fakulty filozofické za publikaci s názvem „Vše pro dítě! Válečné dětství 1914-1918“, vydanou v Praze v roce 2015 nakladatelstvím Paseka.
- Cenu rektora za publikaci v časopise s vysokým impakt faktorem **Ing. Tomáši Syrovému, Ph.D.**, z Fakulty chemicko-technologické za publikaci s názvem „Cathode Material for Lithium Ion Accumulators Prepared by Screen Printing for Smart Textile Applications“ publikovanou v časopise Journal of Power Sources, Volume 309, 2016.
- Cenu rektora za přínosnou spolupráci s praxí **prof. Ing. Evě Schmidové, Ph.D.**
- Speciální studentskou cenu rektora **Ing. Lucii Jelínkové, Ing. Lukáši Krumlovi a Bc. Michalu Vilímkovi** z Fakulty ekonomicko-správní za úspěšnou reprezentaci v mezinárodním kole soutěže Global Management Challenge.



## Mladý vědec Jaroslav Barták zkoumá chalkogenidová skla, jeho práci ocenil rektor

Na Fakultě chemicko-technologické strávil řadu let díky vysokoškolskému studiu. Nyní tam působí jako akademický pracovník. Je součástí výzkumné skupiny profesora Málka, zabývá se chalkogenidovými skly a v impaktovaných časopisech publikuje jeden článek za druhým. Za to si také vysloužil cenu rektora univerzity. Jaroslav Barták se již v mladém věku dokázal významně zapsat do vědeckého světa.

### ***Jste mladý absolvent Fakulty chemicko-technologické. Když se ohlédnete, jak hodnotíte své studium?***

Určitě je hodnotím pozitivně. Na naší fakultě – Fakultě chemicko-technologické – jsem absolvoval všechny stupně studia (Bc., Ing. i Ph.D.). Většina přednášek, ale hlavně praktických cvičení a seminářů mě postupně přivedla k vědecké činnosti.

### ***Co pro vás během studia bylo největším přínosem?***

Za největší přínos k mé vědecké kariéře považuji doktorské studium, kdy mi byla dána příležitost zúčastnit se dvou zahraničních stáží v Tsukubě v Japonsku (5 měsíců) a v Groningenu v Nizozemí (1 měsíc). Dalším obrovským přínosem byla možnost zúčastnit se celé řady národních a mezinárodních konferencí, kde jsem poznal spoustu zajímavých lidí z různých oborů, kteří mi byli a jsou nápomocní při konzultacích a řešeních různých vědeckých problémů, se kterými se v našem oboru potýkáme.

### ***Zabýváte se kinetikou krystalizace, a to konkrétně u sklovitých materiálů. Mohl byste přiblížit, co je předmětem vašeho vědeckého zájmu?***

Na katedře fyzikální chemie ve skupině profesora Málka se zabýváme především chalkogenidovými skly a tenkými vrstvami. Jde o neoxidické materiály, které obsahují síru, selen či telur, a připravují

se rychlým chlazením taveniny. Velmi rychlým chlazením docílíme toho, že se materiál nestihne přeuspořádat do pravidelné krystalové mřížky a vzniká amorfní (neuspořádaný) stav – sklo. Tento stav je pro materiály metastabilní a časem se snaží dostat do stabilního stavu – krystalický stav (uspořádaná struktura). My se tedy zabýváme právě tímto procesem přechodu ze skelného do krystalického stavu.

### ***K čemu se tento proces tedy využívá?***

Znalost tohoto procesu a schopnost jeho predikce je pak důležitá jak pro přípravu a zpracování daných materiálů, tak pro jejich využití. K tomu, abychom mohli krystalizaci dobře popsat, pak potřebujeme celou řadu experimentálních dat, jako je viskozita, tepelná kapacita, rychlost nukleace a růstu krystalů, teplota a entalpie tání. A právě tyto vlastnosti chalkogenidových skel a tenkých vrstev jsou předmětem našeho zkoumání a jejich zpracováním a kombinací výsledků následně můžeme lépe popsat a předpovědět chování zkoumaných materiálů.

### ***Co vás k tomuto tématu přivedlo?***

Ve druhém ročníku bakalářského studia jsem se rozhodoval, kde bych chtěl vypracovat svou bakalářskou práci. Rozhodl jsem se pro katedru fyzikální chemie, kde jsem se byl podívat, abych věděl, čím

se jednotlivé skupiny na katedře zabývají. Zaujala mě právě skupina profesora Mála, která se zabývá studiem vlastností chalkogenidových materiálů, které mají celou řadu uplatnění v praxi – jako například optické prvky pro infračervenou oblast (noční vidění, optická vlákna) nebo pro optický záznam dat (CD, DVD, BlueRay). Toto mě právě zaujalo, a tak jsem se domluvil na bakalářské práci, následně na diplomové a nakonec i dizertační.

#### **Jaký to má přínos pro společnost?**

Tento výzkum spadá do tzv. základního výzkumu, což znamená, že se snažíme prozkoumat různé materiály a jejich vlastnosti, na jejichž základě pak můžeme předpovídat jejich potenciální využití. Základní výzkum je pak jakýmsi pomyslným odrazovým můstkem pro aplikovaný výzkum.

#### **Na čem momentálně pracujete?**

Momentálně se zabývám studiem růstu krystalů v systému Ge-Sb-Te, který je obdobou systému  $\text{Ge}_2\text{Sb}_2\text{Te}_5$ , který se využívá v praxi v záznamových médiích. Cílem tohoto studia je zjistit vliv změny poměru daných prvků na vlastnosti připravených materiálů a jejich chování během krystalizace.

#### **Za rok 2016 máte již 5 impaktovaných publikací na Web of Science. Za to jste rovněž nedávno obdržel cenu rektora pro mladého vědce do 35 let. Co pro vás tato cena znamená?**

Je to určitě zajímavé ocenění, které se týká i mých kolegů, s nimiž jsem dané publikace napsal. Jsem rád, že se mi toto ocenění podařilo získat v konkurenci vědeckých pracovníků, které máme na univerzitě.

#### **Získal jste i jiná ocenění? U nás nebo v zahraničí?**

Toto je mé první ocenění.

#### **Věnujete se i výuce studentů na fakultě? S čím je seznamujete?**

Od začátku loňského roku jsem získal pozici akademického pracovníka na katedře fyzikální chemie, takže se v rámci naší katedry věnuji studentům v laboratořích a seminářích z předmětů základy fyzikální chemie a fyzikální chemie pro pokročilé. Dále se v rámci možností věnuji našim bakalářům, diplomantům i doktorandům a snažím se jim pomoci s jejich studiem i vědecko-výzkumnou prací.

#### **Spolupracujete s nimi i na svém výzkumu?**

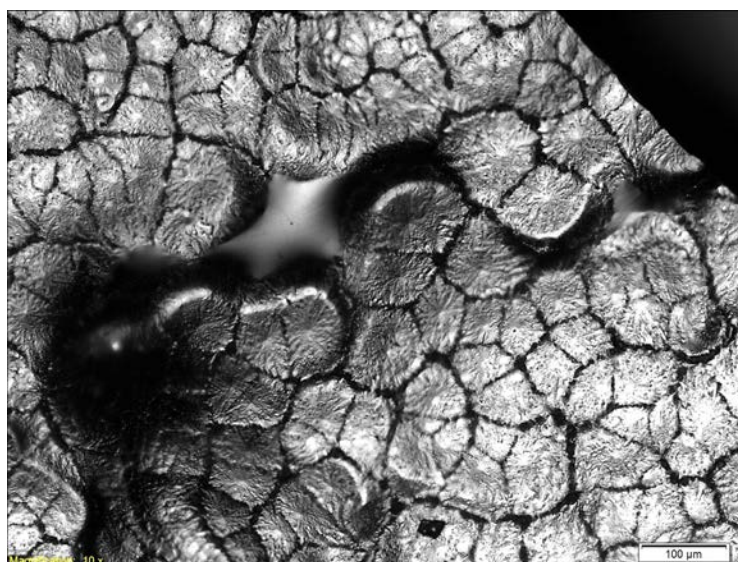
Určitě – studenti naší fakulty se, pokud mají zájem, mohou zapojit také do výzkumné činnosti, ať už v rámci vysokoškolské odborné činnosti, bakalářských, diplomových či dizertačních prací. Pokud mají studenti zájem a jsou šikovní, tak se většinou najde i nějaká menší práce na různých projektech. Naším studentům se pak snažíme předat naše zkušenosti s výzkumem, ale dbáme také na jejich samostatnou tvorbu a iniciativu.

#### **Jak vidíte svoji budoucnost? Máte nějaký vysněný cíl ve své kariéře?**

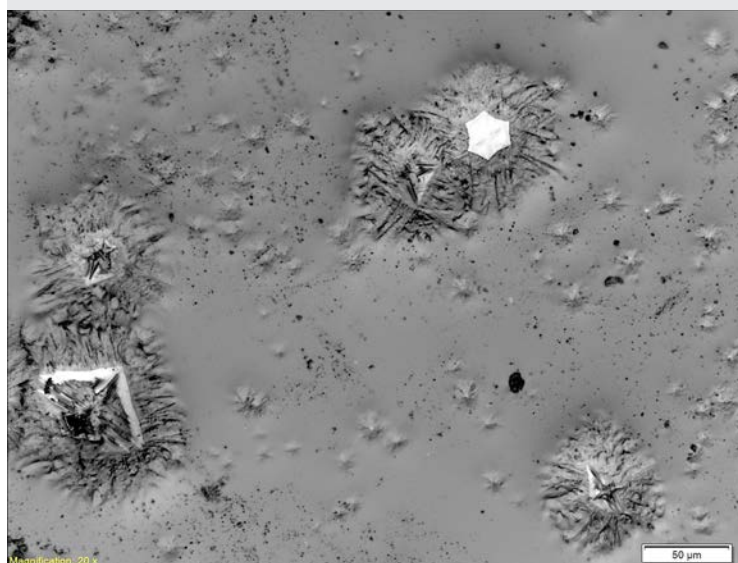
Momentálně mám podaný projekt do Japonska v rámci JSPS programu na půlroční post-doktorskou stáž – nicméně konkurence je veliká, tak doufám, že má žádost bude úspěšná. Jinak bych nadále rád zůstal na katedře fyzikální chemie a věnoval se výuce našich studentů a vědecko-výzkumné práci.

**Ing. Jaroslav Barták, Ph.D.**, působí v současné době jako akademický pracovník na Katedře fyzikální chemie Fakulty chemicko-technologické, kde v roce 2014 ukončil Ph.D. studium. Odborně se věnuje výzkumu chalkogenidových skel a tenkých vrstev ve skupině profesora Mála na téže fakultě. Během studia absolvoval několik zahraničních stáží, zúčastnil se řady národních i mezinárodních konferencí, kde přednesl na 43 příspěvků. V tuto chvíli má 16 publikací v odborných časopisech. Právě za publikační činnost v kvalitních impaktovaných časopisech v roce 2016 mu rektor Univerzity Pardubice profesor Miroslav Ludwig udělil Cenu pro mladé vědce do 35 let, získal ji vloni v listopadu u příležitosti oslav 17. listopadu.

(zupa)



Systém GeSbSe



Povrchová krystalizace ve skle  $\text{Ge}_2\text{Sb}_2\text{Se}_5$

# Docent Oldřich Kašpar představuje nové knihy katedry věd o výchově, vyzpovídal jejich autorky, své bývalé studentky a nyní kolegyně

Katedra sociálních věd Fakulty filozofické se v uplynulém roce pochlubila dvěma knihami – *Stvořitelova hra na cestě světem: Identita Irokézů v procesu globalizace a revitalizace* a *Z Alžírka do budoucnosti. Kabybská migrace do České republiky*, za nimiž stojí dvě autorky – Livia Šavelková a Tereza Hyánková. Doc. Kašparovi se dostalo té pocty, že se stal „kmotrem“ obou knih.

## Lívii Šavelkovou z katedry sociálních věd uchvátil lakros. Je totiž zajímavým příkladem globalizace

Vydala se po stopách kolektivního sportu lakros. Na jaře vydala zatím svou poslední knihu *Stvořitelova hra na cestě světem*, v níž mapuje příběh lakrosu jakožto součást identity původních obyvatel Severní Ameriky a zabývá se jeho šířením do různých zemí. Za sebou má i dva filmy s touto tematikou a před sebou spoustu dalších plánů.

**Lívie, co vás vedlo k výběru tématu studia, které se stalo nakonec nejen obsahem vaší nové knihy, dokumentárního filmu, ale dovolím si říci i životním posláním?**

O původní obyvatele Severní Ameriky se zajímám dlouhodobě. Ve své první monografii jsem se zabývala Irokézy (oni preferují označení Haudenosaunee – vyslovuje se Hodynošóný) a obecněji tím, jakými způsoby USA a Kanada formovaly a formují jejich identity – například specifickými zákony určujícími, kdo je či není indián, školstvím, zabíráním území. Některé skupiny Irokézů jsou velmi známé pro své odmítání amerického či kanadského občanství, což projevují například tak, že po světě cestují se svými irokézskými pasy. Poprvé se takto vypravil již ve 20. letech 20. století do Ženevy do tehdejší Společnosti národů jeden z irokézských náčelníků, aby se ohradil proti kanadským zásahům do správy rezervace. Od konce 70. let Irokézové cestují s těmito pasy na jednání OSN a na oficiální návštěvy. V současnosti je nejzřetelnější toto deklarování suverenity zejména při cestování irokézského lakrosového týmu na mistrovství světa. Lakros je jedním z hlavních rysů tzv. revitalizace či etnoemancipace Irokézů.

**Kdy jste se tímto nesporně zajímavým, dilčím, nicméně velmi důležitým tématem začala vážně zabývat?**

V průběhu studia etnologie na FF UK v Praze jsem se k Irokézům dostala poprvé v roce 2001. Tam jsem pobývala v rodině, jejíž jeden člen vyráběl dřevěné lakrosky.

Sedávala jsem u něj v dílně, pozorovala ho při práci a naslouchala jeho vyprávění. Jeho otec byl lakrosovým trenérem, on sám také. Dostala jsem se s jejich rodinou na různé zápasy a viděla, jak moc je pro Irokéze lakros důležitý. Lakros jsem znala jako hru, která se hrála v Československu či v České republice na tábořeních. Při každém návratu k Irokézům jsem se u nich s lakrosem setkávala pořád. Když jsem dokončovala první knihu, říkala jsem si, že bych se na lakros měla zaměřit více právě v kontextu revitalizace. V roce 2011 přijel mužský lakrosový tým do České republiky na mistrovství světa, a tak jsem navrhla kolegům, zda by nechtěli tuto událost natočit. A vznikl tak první film – „Lakros – to je způsob života“. V rámci projektu GAČR jsem pak téma rozvíjela a zaměřila se i na to, jak se s šířením lakrosu po světě mění jeho podoba, významy, ale také vnímání indiánů. A podařilo se dokončit i druhý film – *Globální lakrosová vesnice*.

**Mohla byste stručně popsat, s jakými jste se setkávala obtížemi?**

Nejnáročnější byly etické záležitosti. A různá očekávání různých aktérů týkající se jejich prezentace. Odlišná míra politické korektnosti v této části světa a v USA či v Kanadě, převládající stereotypy ušlechtilého divocha ve střední Evropě a převážně negativní vnímání indiánů v USA vedly k velkému přemýšlení a zvažování, pro jaké publikum či publika budou výstupy určeny. V případě monografie v češtině bylo rozhodování jednodušší, v případě bilingvních česko-anglických filmů to již bylo složitější.

**Co vás při výzkumu a následném zpracování dat zaskočilo?**

Při samotném výzkumu mě asi nejvíce zaskočilo osouzení z toho, že vydávám na cizím kulturním vlastnictví. To naštěstí zaznělo jen jednou. Jinak já se snažím většinou žádná očekávání nemít, takže spíše sleduji, přemýšlím, dohledávám a pak se zase k důležitým tématům vracím.

**Co vás naopak příjemně překvapilo?**

Jak jsem již říkala, spíše se snažím, aby mě nic nemohlo překvapit. Nicméně byla jsem moc ráda za spolupráci a ochotu některých aktérů a respondentů, kteří rozuměli

tomu, co mě zajímá, a šikovně mě odkázali na další respondenty. Navedli mě perfektně, ušetřili mně hodně času, pomohli mně při konzultacích. Jsou do velké míry spoluautory a náleží jim velké poděkování. To je ostatně v knize.

**Co považujete za nejzajímavější?**

Co mně přišlo velmi zajímavé, bylo to, že lakros má v prostoru bývalého Československa zcela jinou historii než v jiných částech tzv. kontinentální Evropy. Oproti jiným zemím je lakros spjat s woodcraftery a skauty a je velmi zajímavým příkladem globalizace.

**Můžete stručně uvést nějakou humornou či jinou příhodu z výzkumu?**

Nejvíce mě asi pobavilo to, že mnozí ze současných hráčů – zakladatelů lakrosu v mnoha evropských zemích – se k lakrosu dostali tak, že viděli americký film *Prci, prci, prcičky*. Je to taková komedie o prvních sexuálních zkušenostech mladých studentů.

**Hodláte i nadále ve studiu tématu pokračovat?**

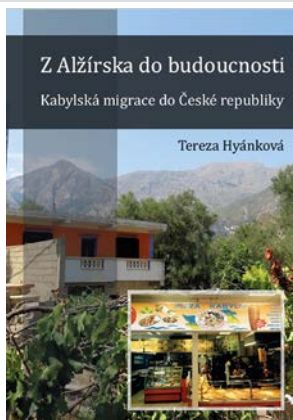
Určitě. V minulém roce jsme natáčeli u Irokézů na mistrovství světa, které se konalo na jejich území. Rádi bychom dokončili i třetí film, pokud se nám na stříh podaří sehnat peníze. Chtěla bych se intenzivněji zaměřit na historii lakrosu v Československu a na tzv. český lakros, který jsem sice v určitém kontextu v knize i filmech zachytila, ale který by si zasloužil rozsáhlejší prostor. A také bych ráda zaznamenala historii lakrosu v Pardubicích, protože zdejší lakrosový klub má dlouholeté trvání a patří mezi několik stálic v České republice.

**S Kabylíi jsem tak nějak už srostla, říká Tereza Hyánková**

Tereza Hyánková z katedry sociálních věd se vydala na cestu *Z Alžírka do budoucnosti*, v níž popsal kabybskou migraci do České republiky. S Kabyly se setkala v Praze a okamžitě si získala jejich sympatie. Zajímaly ji její osudy, a tak za nimi odjela do Alžírka.

O jejím výzkumu, vzpomínkách i knize si s ní povídal docent Oldřich Kašpar, který je současně kmotrem její knihy.





**Terezko, můžete i vy sdělit, co vás vedlo k výběru tématu studia, které se stalo nakonec obsahem vaší knihy?**

Pouhopouhá náhoda, tedy pokud náhody existují... Na vysoké škole jsem měla nejrůznější brigády a při jedné z nich jsem se setkala s Kabylou. V centru Prahy jsem prodávala okružní jízdy pro turisty a Kabylové na stejných místech prodávali vstupenky na komerční koncerty vážné hudby. Vzhledem k tomu, že jsem frankofonní, mohli jsme dlouze debatovat o nejrůznějších tématech. Měla jsem za sebou zkoušku z antropologie Afriky, na kterou jsme se museli učit i jména etnik žijících ve všech afrických státech. Věděla jsem tedy, že v severní Africe vedle Arabů žijí i Berberé. I tím jsem získala jejich sympatie.

**Kdy jste se jim začala vážně zabývat?**

Už na studiích na vysoké škole. Když jsem si měla vybrat téma své diplomové práce, příliš jsem neváhala. Osudy kabylských migrantů mi přišly fascinující, a tak jsem se rozhodla psát právě o nich. Vzhledem k tomu, že v České republice bylo složité sehnat antropologa, který se severní Afrikou a Berberem zabývá, tak jsem se rozhodla pro stáž ve Francii, která je pomyslným centrem antropologických výzkumů týkajících se Alžírsko. Přihlásila jsem se tedy na konkurz o stipendium vlády Francouzské republiky a stipendium na několikaměsíční pobyt na univerzitě Aix-Marseille jsem ke své velké radosti získala. Pobyt v Aix byl, myslím, v mém odborném zájmu o Kabylu přelomový. Většinu bibliografických zdrojů k mému tématu je možné nalézt v knihovnách v Aix. Inspirativní byly, ale i přednášky a setkání s odborníky na danou oblast, se kterými udržuji kontakty dodnes. Bez dialogu s kolegy zabývajícími se stejným tématem a bez vzájemného inspirování se by pro mne byla akademická práce velmi složitá.

**Otázka klasická: S jakými obtížemi jste se setkávala?**

Nemohu říci, že bych se při samotném výzkumu setkala s nějakými zásadními obtížemi. Mám pocit, že jsem měla ve všem obrovské štěstí. Výzkum jak v České republice, tak v Alžírsku probíhal až neuvěřitelně hladce, a to hlavně díky všem Kabylům, se kterými jsem se setkala. To, co je pro mne někdy trochu obtížné, je přemítání nad

mou pozicí v terénu a nad způsoby, jakými ve svých textech Kabylu prezentuji. Pokud mám uvést příklad týkající se mé pozice v terénu, funguji například na politických setkáních jako tlumočnice při projevech představitelů Hnutí za sebeurčení Kabýlie. Nemohu říci, že se se vším, co dotyční tvrdí, ztotožňuji. Projevy nikdy nijak nekomentuji, ale v soukromí s dotyčnými vyjadřuji upřímně své názory a vedeme na mnohá témata diskuze. Pokud lze hovořit o nějakých „obtížích“, pak jde tedy spíše o otázky týkající se mé zodpovědnosti k lidem, kteří mi dali důvěru, o otázky týkající reprezentace terénu, které si musím pokládat.

**Co vás při výzkumu a následném zpracování dat zaskočilo, a co vás naopak příjemně překvapilo?**

Víte, Kabylu znám už hodně dlouho a nemohu říci, že by mne něco překvapilo či zaskočilo. Možná je to i povahou. Mám pocit, že i díky mému excentrickému tatínkovi, který žil ve světě abstraktní matematiky, nemám hranice normality nějak přísně narýsované. Jsem otevřená a nemám nějaká očekávání.

**Můžete stručně uvést nějakou humornou či jinou příhodu z výzkumu?**

Smutných i veselých historek z terénu je spousta. Vzpomínám na několikahodinový rozhovor s neuvěřitelně moudrým mužem, který umíral na rakovinu, nebo na osmiletou Zohru, která žila jen s maminkou, protože její tatínek odjel pracovat do Francie a už nikdy se nevrátil. Zohra byla neskutečně inteligentní a talentované dítě, které všechny překvapovalo. Její hlavní starostí ale bylo to, že jí ještě nenarostla prsa, a tak pro ni jednou ženy udělaly velkou ženskou party – upekly jí dort v podobě prsou a darovaly podprsenku. Zohra mne také prosila, abych jí ukázala, jak se modlíme my křesťané. Když jsem kleče česky odříkala Otčenáš, prohlásila, že konvertuje ke křesťanství, protože křesťanská modlitba kleče je mnohem pohodlnější než modlitba muslimská. Zohra mne také dostala do úzkých, když po mně chtěla, abych jí vysvětlila křesťanskou Boží trojjednost. Se smíchem také vzpomínám na jednoho taxikáře, který nás vezl, když stávkovali řidiči autobusů. Ve chvíli, kdy jsem seděla v jeho autě, mi ale do smíchu nebylo. Běžně zatáčel

v nepřehledných zatáčkách, celkově jel jak šílenec, vyprávěl vtipy o sebevraždě, a než nás dovezl na určené místo, vzal nás ještě domů, aby nám ukázal vrak jednoho svého nabouraného auta. Prohlásil, že musíme vidět ten zázrak – auto zcela zničené a všichni cestující přežili! Na jeho dvorku jsme si tedy důkladně prohlédli ten slisovaný vrak a jeli zas dál...

Když ale vzpomínám na Kabýlii, vybavují se mi spíše než historky konkrétní lidé. Tři měsíce jsem s místními ženami trávila čas – vařila, dávala zrní slepicím, uklízela, chodila k sousedům, na svatby, na oslavy narození dítěte a povídala si o jejich manželstvích, starostech a radostech. Když se blížil čas mého odjezdu, zmiňovaly, že nevěří, že odjedu. I já jsem měla pocit, že už jsem s Kabýlií nějak srostla. Přestože jsem se těšila, až budu moci chodit, kdy chci, kam chci, až si dám v evropské kavárně skleničku vína a až mne nebudou muži na ulici pozorovat, připadalo mi zároveň neuvěřitelné, že opustím „svou“ kabylskou rodinu. Odjezd byl tedy pro mne velice emocionální záležitost. Neměla bych ale asi být tak melodramatická, protože v Kabýlii všichni neustále vtipkují.

**Hodláte i nadále ve studiu tématu pokračovat?**

Ano, určitě. Nemohu se přestat zajímat o to, co se děje v Kabýlii. Bude zajímavé sledovat, jak se bude alžírská politika a kabylský osvobozenec boj nadále vyvíjet. Bude Kabýlie jednoho dne autonomní anebo dokonce samostatná? Dojde kvůli kabylským snahám o samostatnost k další alžírské občanské válce? Navíc bude zajímavé pozorovat, jak současná uprchlická krize a emoce, které v Evropě vzbuzuje, ovlivní kabylskou migraci.

*„Jsem opravdu hrdý na to, že jsem mohl sledovat vývoj obou dnes už významných badatelek ve svém oboru, od jejich prvních krůčků a dle svých skromných možností k němu přispět. Mnozí z nás – akademických pracovníků – to znají. Jednou z nejkrásnějších odměn naší nelehké profese je možnost být hrdý na své žáky. Za dvaatřicet let působení ve vysokém školství jsem ji zažil vícekrát, než by se dalo očekávat.“*

*doc. PhDr. Oldřich Kašpar, CSc.,  
Katedra sociálních věd FF*



## Absolvent Martin Zezula: Využijte každou příležitost k praxi. Pomůže vám při hledání zaměstnání

V roce 2007 úspěšně ukončil studia na Dopravní fakultě Jana Pernera Univerzity Pardubice. Ihned po promoci nastoupil do společnosti Siemens, s. r. o., kde pracuje dosud. Nyní na pozici vedoucího údržby lokomotiv Siemens.

### Co vám přineslo studium na Univerzitě Pardubice?

Studium na Univerzitě Pardubice mi přineslo nové přátele, velmi pozitivní pětiletou zkušenost do budoucího života, znalosti a především vystudování oboru Dopravní prostředky – kolejová vozidla i možnost pracovat v oboru, který je perspektivní a tradiční.

### Co považujete za svůj dosavadní největší úspěch v profesní kariéře?

Za svůj největší profesní úspěch považuji možnost podílet se na dodávkách elektrických lokomotiv Siemens ES64U4 Taurus pro společnost Advanced World Transport a.s.

### Co byste poradil studentům Univerzity Pardubice, kteří chtějí uspět ve své profesi?

Studentům Univerzity Pardubice bych poradil, aby již při studiu využili možnost praxe, Trainee programu nebo jiné formy spolupráce s firmou z oboru, třeba už ve 4. ročníku, jelikož jim tato zkušenost pomůže v budoucnu při hledání zaměstnání. Pokud s nimi bude mít firma pozitivní zkušenosti, je možné, že jim nabídne práci ihned po ukončení studia.

**Ing. Martin Zezula** vystudoval obor Dopravní prostředky – kolejová vozidla na Dopravní fakultě Jana Pernera Univerzity Pardubice. V roce 2007, ihned po ukončení studia, nastoupil do divize Mobility společnosti Siemens, s. r. o., nejprve na pozici projektového pracovníka Full Service Metro Praha, posléze na pozici inženýra servisu – vedoucího údržby lokomotiv Siemens. Na této pozici pracuje dodnes.

Mgr. Jana Hlavatá

Oddělení propagace a vnějších vztahů UPa



## Běh naděje přispěl na léčení rakoviny přes

Každým rokem na podzim se tradičně koná charitativní Běh naděje. Poslední ročník se běžel v sobotu 8. října a opět se startovalo z Pernštýnského náměstí. Počasí bylo chladné, ale našťastí ne deštivé. I přes velice nízké teploty přišlo na náměstí 318 běžců, cyklistů a bruslařů. Otestovali nejen trať a své zdraví, ale přispěli i na dobrou věc.

V této mimořádné dobročinné akci, která je spojena s veřejnou sbírkou na podporu výzkumu rakoviny, samozřejmě nejde o to zvítězit, ale ukázat, že lze vyjádřit pomoc těm, kteří to opravdu potřebují. Ještě než zazněl výstřel hlavního závodu běžců, mohli závodníci a příchozí také využít stánku Fakulty zdravotnických studií, na němž bylo možné nechat si změřit například krevní tlak či tělesný tuk, popřípadě si nechat od odborníků poradit ohledně tělesné výživy a pohybu. Zdravotníci navíc zájemce informovali o svém novém projektu „Studuj a daruj“, který hledá dárce krve. Své svaly zahřáli závodníci před startem i s pohybovým studiem Hroch, které si připravilo krátké taneční vystoupení, a také se skupinou lektorek USK s ukázkou step aerobiku. Po zahřátí a protažení, které měly také v režii cvičitelky USK, vyrazili běžci na trať. S půlhodinovým zpožděním pak odstartovala kategorie cyklistů a bruslařů. Na podporu výzkumu onkologických onemocnění se nakonec vybralo 10 110,- Kč a velké poděkování patří i paním učitelkám ze ZŠ Studánka a ZŠ Spořilov, které se každý rok s dětmi účastní, a to dokonce v hojném počtu.

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa

běh naděje





a podpora výzkumu  
deset tisíc



# Představujeme nejlepší univerzitní sportovce

Při příležitosti listopadových oslav uspořádala Katedra tělovýchovy a sportu Univerzity Pardubice a Univerzitní sportovní klub setkání s nejlepšími sportovci. Ti si odnesli ocenění za výborné reprezentování univerzity v akademickém roce 2015/2016.



Mezi oceněnými byli studenti, kteří se umístili na prvních třech místech na Akademických hrách a jednotlivých mistrovstvích ČR. Na Českých akademických hrách, které se vloni poprvé konaly v Pardubicích, se Univerzita Pardubice umístila na 6. místě z 32 zúčastněných škol. Toto skvělé umístění je pro naši univerzitu nejlepší výsledek po dobu účasti na Českých akademických hrách a je vidět, že po sportovní stránce můžeme konkurovat velkým univerzitám, které se umísťují každoročně v první pětce.

## Ocenění sportovci a kolektivy z Českých akademických her

- Jakub Kroulík za 1. a 2. místo – karate
- Otakar Novotný za 2. místo – plavání s ploutvemi (50 m a 200 m)
- Vojtěch Mareš za místo – kanoistika C1 (200 m a 500 m)
- Jan Brett za 3. místo – kanoistika (C1 200 m a 500 m)
- Michaela Tegzová za 3. místo – kanoistika (K1 200 m)
- Kateřina Příhodová za 3. místo – veslování skif
- tým veslování 4+ za 3. místo
- tým mužů ve futsalu za 2. místo

## Ocenění sportovci na akademických mistrovstvích 2015/2016

- Karolína Kloučková za 1. místo – lyžování (obří slalom) a za 2. místo (slalom)
- Petr Matějka za 3. místo – judo (81 kg)
- Lada Nováková za 3. místo – silniční běh na 10 km
- Vojtěch Netymach za 2. místo – halová atletika
- Hana Havlíčková za 2. místo – TFA v požárním sportu
- tým mužů i žen v požárním sportu za 2. místo v požárních útocích a 3. místo tým žen ve štafetě TFA

## Standartu rektora získala Fakulta chemicko-technologická

Současně byly vyhlášeny výsledky 58. ročníku soutěže Standarta rektora 2016. Sportovní turnaje a soutěže, které jsou organizovány v rámci této akce, jsou soutěží mezi fakultami Univerzity Pardubice. Standarta rektora je na vysokoškolské půdě unikátní záležitostí a má v Pardubicích mnohaletou tradici. V letošním roce se soutěžilo celkem v 11 sportech, zúčastnilo se celkem 1 241 sportovců. Nejvíce bodů nasbírala Fakulta chemicko-technologická. Její zástupci si v úterý v podvečer převzali rektorský putovní stříbrný pohár.

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa

## Listopadové oslavy zpestřil i tradiční sportovní den

Nejlepší univerzitní sportovci si spolu s dalšími studenty mohli opět zasportovat při tradičním sportovním dnu, který každoročně zahajuje oslavy listopadových událostí. Studenti, kteří se rozhodli strávit rektorské volno v prostorách tělocvičen, si mohli zahrát přátelské utkání ve futsalu a florbalu nebo se přihlásit do turnaje v badmintonu. Dále jako každý rok proběhl přespolní běh kolem slepého ramene Labe, závod na veslařských trenažerech a volejbalový turnaj, který sportovní den zakončil.



## Univerzitní tělocvičny využívají i senioři

Sportování seniorů na Univerzitě Pardubice se už stává tradicí. Univerzita třetího věku (U3V), kterou organizuje Dopravní fakulta Jana Pernera, probíhá formou přednášek na různá témata a na začátku zimního semestru si účastníci mohli vybrat opět kurzy cvičení, které pro seniory organizovala katedra tělovýchovy a sportu. Senioři si vyzkoušeli hodiny indoorcyclingu, jogy, aquaerobiku, cvičení na gymballech (velkých míčích) nebo si mohli zacvičit na posilovacích strojích v posilovně. Velice oblíbená je lekce věnovaná zdravým zádům, která je zařazována do kurzu pro seniory každoročně. Na podzim navíc Dopravní fakulta Jana Pernera a katedra tělovýchovy a sportu spoluorganizovaly akci „Senior day, dej stáří s pohybem a úsměvem“, která se uskutečnila 2. října v prostorách venkovních sportovišť Univerzity Pardubice při příležitosti Mezinárodního dne seniorů, který každý rok připadá na 1. říjen. V soutěžně relaxačním dopoledni si příchozí vyzkoušeli například jízdu na koloběžkách, suchý biatlon, míčovou olympiádu, Montessori pomůcky nebo si zacvičili zumbu. Všichni zúčastnění se do činností zapojili s nadšením a elánem a jsou důkazem, že věk není překážkou k žádné sportovní aktivitě.

*Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa*

# „FESka“ si vyšlápla na Králický Sněžník. Výprava ušla symbolických 25 km



Fakulta ekonomicko-správní si v loňském roce připomněla 25 let své existence a v duchu motto „Klademe si vysoké cíle“ zařadila i jednu sportovně společenskou akci. Její účel byl jasný: dosáhnout nejvyššího bodu Pardubického kraje, vrcholu majestátního Králického Sněžníku s jeho 1424 metry nadmořské výšky. A to jako symbolického vyjádření podpory dalšího rozvoje fakulty.

V Den české státnosti, 28. září 2016, se účastníci výpravy setkali v obci Dolní Morava. Pestrá skupina sestávala z pracovníků tří ústavů – Ústavu regionálních a bezpečnostních věd, Ústavu ekonomických věd, Ústavu matematiky a kvantitativních metod – Fakulty ekonomicko-správní, jejích studentů, absolventů a v neposlední řadě i jejích příznivců. Nad to byla skupina ozvláštněna doprovodem šestice psů různé váhy a velikosti od trpasličích čivav až po silného polského ovčáka nížinného.

### Nálada pro výstup byla perfektní

Takřka slavnostního odstartování akce s připomenutím jejího účelu se ujal jeden z jejích iniciátorů Ing. Zdeněk Matěja, Ph.D., vedoucí Ústavu regionálních a bezpečnostních věd. A pak jsme vyrazili. Počáteční rovinka a mírné stoupání vzápětí vystřídal stoupání strmější a více kamenitý terén. Sluníčko svítilo, v lese mezi stromy bylo bezvětří, části oděvů se odkládaly do batohů. Byl to zřejmě jeden z posledních krásných, takřka letních dnů roku 2016. Ačkoli by to bylo možné, snad i očekávatelné, se zvyšováním intenzity strmosti výstupu se tempo nastavené mládím na startu

nesnižovalo. Někde pravda ustávalo švitoření, někde byly znát odmlky v hovoru, někteří jedinci však bavili své okolí bez ustání, což byla ovšem podpásovka, protože smích ubírá dechu a člověka zpomaluje. Některá započatá témata hovoru byla proto s pochopením hovořících stran odsouvána „na pak“.

### Přes pramen Moravy až na vrchol

Čas od času se vedoucí výpravy nechal slyšet kudy a kam, kde na sebe čekáme, a to i za účelem fotodokumentace průběhu akce. Po plynulém výstupu skupina během několika hodin zdárně dorazila až těsně pod vrchol, do místa poslední zastávky – k soše sluněte a nedalekému prameni řeky Moravy.

Na samém vrcholu ukázal Králický Sněžník i svou nevlídnou tvář, když testoval naši výdrž silným mrazivým větrem připomínajícím blížící se sněhovou bouři (ke které však naštěstí nedošlo). Všichni jsme na sebe navlékli vše, co jsme před tím ukrývali do batohů. Jen jeden z účastníků (Ing. Martin Maštálka, Ph.D.) trval na dostatečnosti svého trička s krátkými rukávy, přičemž jen pohled na tohoto „otužilce“ vyvolával u některých účastníků pocit zimnice.

### Zastávka na Klepáči

Po dobytí vrcholu Králického Sněžníku jsme si odskočili na polední občerstvení do polské chaty Na Sniezniku, abychom pak nastoupili zpáteční cestu. Měla být pozvolnější. Nevím. Snad místy, kde příroda nabízela i občerstvení v podobě borůvek, ovšem to znamenalo ztrátu pozice v pelotonu, hodně borůvek proto zůstalo na keřících. Roztomilé bylo, že jsme značnou část cesty míjeli hraniční kameny

česko-polské státní hranice, čímž docházelo prakticky k neustálému přesouvání z jedné země do druhé.

Dalším významnějším zastavením byla „rozhledna a protipožární věž“ na Klepáči, nabízející panoramatický rozhled do širého okolí. Většina výpravy si nenechala ujít ani výstup na tuto stavbu, někteří však už byli stoupání nasyceni a těšili se na sestup. Byl příkrý. Některé úseky by byly hodny skluzavky. Přesto se nám všem podařilo sestoupit přírodními scenériemi až k asfaltové silnici a dojít do výchozí destinace do Dolní Moravy, a pak ještě na příslušné „start-cílové“ parkoviště.

### Výšlap zvládli i čtyřnozí miláčci

Ing. Zdeněk Matěja, Ph.D., jako vedoucí výpravy naplnil i v tomto okamžiku důstojně svou roli, krátce a výstižně zhodnotil (samozřejmě výrazně pozitivně J, něco jako „výborně plus“) náš výkon, jakož i připomněl smysl a účel této nadmíru povedené sportovně-spoločenské akce.

### Co ještě dodat: Vivat! Někdy příště, třeba tady, třeba někde jinde.

Nedá mi to, abych neučinila ještě poznámku. Zcela neuvěřitelně, ti malí tvorečkové čivavy Eby a Nessie ušly poctivě v plné svižnosti oněch 25 km. Jen v okamžicích odpočinku se rády nechaly pochovat od paničky či jim sympatických členů výpravy.

*doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc., a Ing. Pavel Zdražil, Ph.D.*

*Ústav regionálních a bezpečnostních věd FES*

## Budoucí záchranáři na lyžařském kurzu

Studenti prvního ročníku oboru Zdravotnický záchranář prošli v rámci své praxe základním výcvikem běžeckého lyžování. Na tratích v Jeseníkách absolvovali průpravu, která je zdokonalila v technice lyžování a připravila je na celodenní přesun v terénu. Ten byl závěrečným úkolem celého kurzu.

Při „přechodu“ měli studenti zužitkovat informace, které se dozvěděli v teoretických přednáškách. Jednou z nich byla praktická přednáška profesionálního člena horské služby Jiřího Hejtmánka. Přímou na stanici studentům popsal, jak tato organizace funguje, jakým disponuje vybavením, a prakticky předvedl, jakými způsoby lze transportovat raněného, a to nejen v zimním období z lyžařských svahů, ale také z jiných exponovaných míst, jako jsou například skály, v letním období. Tato přednáška studenty velice zaujala nejen z hlediska jejich odborného zaměření, ale také díky vtipnému a velice poutavému vyprávění pana Hejtmánka.

### Náročný kurz zvládli všichni

Aby studenti kurz úspěšně absolvovali, museli zvládnout také závod na cca 5 km a noční orientační hru, během které se naučili pracovat s mapou, buzolou a navigačním přístrojem GPS. Díky zapůjčení lavinových vyhledávačů od Fakulty vojenského zdravotnictví Univerzity obrany Hradec Králové si mohli všichni účastníci kurzu vyzkoušet práci s těmito přístroji. Silný vítr, hluboký mraz a sníh připravil pro budoucí záchranáře opravdu nelehký terén, ale i přes nepříznivé klimatické podmínky všichni zúčastnění kurz úspěšně zvládli.

*Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa*



## V kampusu se sportovalo i v adventním čase. Na výběr byla jóga i aerobic



Katedra tělovýchovy a sportu myslí na naše zdraví neustále. A tak všechny, kteří se chtěli před vánočními svátky ještě protáhnout, pozvala do tělocvičny. Desítky zájemců se nejdříve uvolnily na dvou prodloužených hodinách jógy. O týden později pak zvýšily svou tepovou frekvenci na mikulášském maratónu.

Hodina powerjógy hned prvními několika pozdravy rozproudila a uvolnila energii bezmála osmdesáti mužů i žen. Devadesáti minutami jsme propluli rychle a hladce. Po krátké přestávce jsme mohli vylosovat jen pár šťastlivců, kteří si odnesli z tomboly malý dárek.

### Relaxaci podpořil hrou na housle student FESky

Lekce hathajógy nás naladila na náš dech, pomalu jsme splynuli s prostorem a časem a za osvětlení svíček vnímali jen své tělo, nádech a výdech. V okamžiku relaxace se rozezněly nádherné tóny houslí. Jára Brabenc, student Fakulty ekonomicko-správní, roz-zvučel své housle a River flows in you, Hallelujah a Pár havraních copánků rozechvěla naše srdce až do celé jeho hloubky. Celý večer utekl jako voda a naladil naši mysl na vánoční čas, na svátky klidu, míru a lásky. Moc děkujeme Michaelovi Rauerovi za úžasné vedení lekce hathajógy a Járovi Brabencovi za nádherné tóny při relaxaci. Děkujeme vám všem, kteří jste si našli čas a přišli do tělocvičny otevřít s námi adventní období, vytvořili nádhernou atmosféru a úsměvy potěšili naše srdce. Přejeme krásné prožití vánočních svátků a šťastný rok 2017.

### Mikulášský maratón nabídl šest různých lekcí

O týden později, ve středu 7. prosince, proběhl v tělocvičně tradiční Mikulášský maratón aerobiku a fitness. Program byl v letošním roce nabitý a ten, kdo se rozhodl si přijít zacvičit, si mohl vyzkoušet šest různých typů lekcí. Po úvodní hodině body ballu, což byla v podstatě lehká forma bodystylingu, následoval aerobik a pak lekce zumbly. Po těchto hodinách spíše tanečního charakteru pokračovaly lekce zaměřené na posilování a zvýšení celkové fyzické kondice za pomoci vlastní váhy.

### Sbírali se body do soutěže o Standartu rektora

Ti, co vydrželi až do této části, si zacvičili intenzivní les milles body, což je lekce, která nedá cvičícím vydechnout až do samého konce. Na závěr tohoto posilovacího bloku byla zařazená stále oblíbená tabata. Poslední hodina byla jako vždy věnována port de bras. V tělocvičně se vystřídalo celkem 169 cvičících a do konce jich vydrželo 43, což je obdivuhodný sportovní výkon.

Mikulášský maratón je každoročně zařazen do soutěže Standarta rektora a letos byly body rozdány následovně – 5 bodů FChT, 4 body FES, 3 body FF, 1,5 bodu DFJP a FZS.

*Mgr. Eva Hronová Čaladi a Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa*



# Hokejové derby je naše! Univerzita Pardubice porazila UHK

Třetí ročník hokejového utkání mezi Univerzitou Hradec Králové a Univerzitou Pardubice se v prosinci vrátil do pardubického Tipsport arény. A dopadl konečně úspěšně pro domácí univerzitu. Vyhrála s přehledem 6:2 za bouřlivé podpory svých fanoušků. Vítězný pohár tak má konečně doma!

První vzhazování si vzali za své rektori obou univerzit profesor Miroslav Ludwig a profesor Kamil Kuča společně s patrony letošního derby Michalem Mikeskou a Jaroslavem Kudrnou. Na hokejový zápas, který se sehrál 6. prosince, přišlo téměř 2500 fanoušků. Po dvou letech, kdy v derby vítězila hradecká univerzita, byli pardubičtí ve velkém očekávání, zda se letos podaří pohár získat. Nakonec po velice úspěšných prvních dvou třetinách, kdy naši hokejisté dali celkem čtyři úspěšné střely, to začalo vypadat nadějně. I když ve třetí třetině hosté ještě zabojovali a povedlo se jim dvakrát skórovat, naši borci se nedali a rychle odpověděli dalšími dvěma góly.

## Na tribunách to vřelo

Třetí ročník hokejového derby UHK vs. UPa skončil nakonec 6:2 pro domácí tým. „Bylo to skvělé. Chtěl bych poděkovat celému týmu a hráčům, jejichž výkony se v mnoha situacích blížily extraligové úrovni. Do výsledku se promítla práce celé univerzity, nejen katedry tělovýchovy sportu. Doufám, že se nám příští rok podaří dorovnat vzájemnou bilanci utkání,“ okomentoval náš úspěch vedoucí katedry tělovýchovy a sportu Mgr. Tomáš Macas, Ph.D.

Samozřejmě i trenéři Mgr. Petr Filip a Ing. Petr Vršanský byli s výkony svého týmu nadmíru spokojeni. Atmosféra, zejména na tribunách pardubických, vřela a fanoušci hokejisty podporovali po celou dobu utkání. Už nyní se těšíme na příští ročník, kdy bude derby v režii hradecké univerzity, a budeme doufat, že dokážeme vyhrát i na soupeřově ledě.

Univerzitu Pardubice reprezentovali tito hráči:

**Brankáři:** Čáp Josef, Petrů Tomáš

**Obránci:** Bažant Matěj, Škvor Jan, Tvrdík Jiří, Procházka Jakub, Vršanský Šimon, Vacek Jan, Horyna Josef

**Útočníci:** Řezníček Jakub, Vlček Petr, Hemský Marek, Půlpán Aleš, Janoušek Roman, Hlaváček Martin, Křečan Michal, Jelínek Jan, Rohlík Miroslav, Šimončíč Michael, Karásek Ondřej

**Trenéři:** Mgr. Petr Filip, Ing. Petr Vršanský

**Střelci:** 18:40 Hemský, 27:30 Šimončíč, 31:40 Řezníček, 34:20 Hemský, 56:50 Rohlík, 58:30 Hemský

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa





TEŽKÝ  
17 VACEK  
3 VRPANSKÝ  
9 HORBŇA  
44 TURDIL  
20 REJČEK - MÝSEK  
13 JELÍNEK  
12 HLAVÁČEK  
16 ŠTUMPFER - 4 KARASEK  
PROHLÍK  
ANDUŠEK - APULPÁN

# 6:2

