

ZPRAVODAJ

UHK

ČASOPIS O AKTUÁLNÍM
DĚNÍ NA UHK
PROSINEC 2018

Univerzita
Hradec
Králové



Univerzita
Hradec Králové

**ŠPIČKA SVĚTOVÉHO
VÝZKUMU ALZHEIMEROVY
CHOROBY SE SEŠLA NA
UNIVERZITĚ HRADEC KRÁLOVÉ**

Vědecká činnost

Úvodní slovo rektora.....	3
Špička světového výzkumu Alzheimerovy choroby se sešla na Univerzitě Hradec Králové.....	4
Univerzita získala tři nové TA ČRY.....	7
Jedinečné česko-čínské centrum toxikologie Yangtze University.....	11
FIM UHK se v programu ÉTA zaměří na inovace řízení v cestovním ruchu.....	12
Univerzita Hradec Králové jmenovala své první emeritní profesory.....	13
Na UHK řeší hned jedenáct „postdoků“ své vědecké projekty.....	15
Socialia 2018 – Ohrožení jedince v současné společnosti.....	17
Jubilejní XV. Hradecké dny sociální práce sklidily opět velký úspěch.....	18
Prof. Antonín Lyčka jmenován FRSC.....	19
FIMka přivítala příznivce e-LEARNINGU.....	20
Týden vědy a techniky AV ČR poprvé na Univerzitě Hradec Králové.....	22
Mezioborová konference Otázky národní identity a nezávislosti.....	23
Mezinárodní workshop potvrdil skvělé jméno hradecké filozofie.....	24
„Projektové žně“ kateder PřF UHK: už rok řeší celkem 12 projektů GA ČR a TA ČR.....	25
Publikaci Mezopotamské lékařství a magie spolueditoval dr. Luděk Vacín z FF UHK.....	26
Jana Vojtíšková rozšířila řady docentek a docentů na FF UHK.....	28

Zahraniční vztahy

Letní škola Czech it Out 2018 – ohlédnutí za vzrušujícím létem.....	29
Čiňané se u nás učili česky.....	31
Katedra matematiky PřF UHK hostila jarní a letní školu s mezinárodní účastí.....	32
I Čech dokáže trumfnout Latinoameričana v pozdních příchodech.....	34
Pomáháte mi plnit sny, říká po absolvování letní školy v zahraničí studentka FIMky.....	36
Pro zdravé rybičky v ropě až po lokty.....	38
Uprostřed kukuřičných polí.....	39
Viděl jsem další kus světa.....	40
Jste na podobné cestě – říká expert z MIT Media Lab.....	41

Ze života UHK

Společenský večer UHK v duchu velikých výročí.....	43
Veletrh pracovních příležitostí JobStart 2018.....	46
XXII. ročník Týdne knihoven ve znamení významných hostů, prohloubení spolupráce a zájmu o knižní novinky všech oborů.....	47
Pár kapek za ten pocit stojí.....	49
Noc vědců 2018 v duchu „100 let české vědy“.....	50
Poodhalili jsme skvosty historické budovy Pedagogické fakulty UHK.....	52
Zimní semestr nedal nudě šanci.....	52
Pestrá paleta podzimních akcí, přednášek a návštěv na PdF UHK.....	53
Chystané události.....	55
Absolventský klub UHK se rozrůstá. Představujeme další významné absolventy.....	56
Pedagogické dny 2019.....	60
Osobnosti na UHK.....	61

Vážené čtenářky a vážení čtenáři, drazí přátelé Univerzity Hradec Králové,

vítám vás u příležitosti listování v dalším univerzitním Zpravodaji. Stejně jako se rok 2018 nesl na Univerzitě Hradec Králové v duchu „Univerzitních osmiček“, jejichž program navštívily stovky lidí, ponese se u nás rok 2019 v duchu výročí krásných šedesáti let od založení Pedagogického institutu, jenž je institucionálním předchůdcem celé Univerzity Hradec Králové. Jsem jako rektor této vysoké školy hrdý na všechny, kteří u vzniku stáli, pomáhali a stále pomáhají UHK dostat tam, kde je dnes, a za to jim upřímně děkuji.



Na následujících řádcích se dočtete o skvělých vědeckých výkonech, kterých jsme schopni a neustále je posouváme dál. Zjistíte, že síť zahraničních kontaktů Univerzity Hradec Králové se znovu rozrostla a sahá už na všechny kontinenty (kromě Austrálie) a že život na UHK je neuvěřitelně pestrý a rozmanitý. Projektů a aktivit univerzity neustále přibývá a to mě naplňuje přesvědčením, že v dalších dekádách se bude univerzita i nadále rozvíjet a růst jako uznávaná a etablovaná vědecko-výzkumná instituce.

Neodmyslitelně patříme a jsme zapsáni v domácím regionu Královéhradeckého

kraje. To dokládá i jeden z úspěchů posledních listopadových dní, tedy čestné uznání odborné poroty pro novostavbu objektu Přírodovědecké fakulty UHK v univerzitním kampusu Na Soutoku v architektonické soutěži Stavba roku Královéhradeckého kraje.

Přeji vám všem do roku 2019 mnoho zdraví, pracovních a osobních úspěchů a odhodlání měnit věci k lepšímu. Za sebe mohu říct, že na Univerzitě Hradec Králové se o to pokoušíme každým dnem a budeme v tom pokračovat i v novém roce.

Kamil Kuča

rektor Univerzity Hradec Králové

Špička světového výzkumu Alzheimerovy choroby se sešla na Univerzitě Hradec Králové

AUTOŘI LUDMILA ŽLÁBKOVÁ, DENÍK PRÁVO; JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

Tématem byla i antidota pro léčbu intoxikace nervově paralytickými látkami. Každé dva až tři roky se konají mezinárodní setkání vědců zabývajících se enzymy cholinesteráza a paraoxonáza, významnými v boji s Alzheimerovou nemocí i na poli výzkumu antidot otrav nervově paralytickými látkami, jež jsou významnou skupinou bojových chemických látek.

Letos poprvé tuto konferenci hostilo vědecké pracoviště v České republice. Třinácté mezinárodní setkání cholinesteráza a sedmá konference o paraoxonáze se uskutečnily ve dnech od 9. do 14. září 2018 na Univerzitě Hradec Králové.

Jedna konference a dva důležité enzymy spojující na jedné straně vědce zabývající se Alzheimerovou nemocí, na straně druhé řešící problematiku bojových chemických látek typu sarin či novičok.

Historie setkání expertů na cholinesterázu se datují od roku 1975, konference o paraoxonáze se konají od roku 2004. Předchozí se uskutečnilo v roce 2015 v Elche na jihu Španělska. Letošní konference se v Hradci Králové zúčastnily vědecké špičky z 28 států doslova celého světa – od USA, Kanady, Jižní Koreje, Pákistánu, Izraele,

Nového Zélandu, Ruska až po Velkou Británii, Maďarsko, Polsko či Španělsko.

„Slučovacím tématem konference byl enzym acetylcholinesteráza, ale můžeme také říct, že šlo zejména o Alzheimerovu nemoc a další choroby spojené s tímto enzymem. Dále se intenzivně řešila antidota, protilátky, rušící účinky bojových látek typu sarin, soman či v poslední době v médiích často zmiňovaný novičok,“ uvedl rektor Kamil Kuča, jemuž ve spoluautorství v poslední době vyšel například článek Chemical warfare agent NOVICHOK – mini-review of available data v prestižním časopise Food and Chemical Toxicology nebo The history of poisoning: from ancient times until modern ERA v Archives of Toxicology.

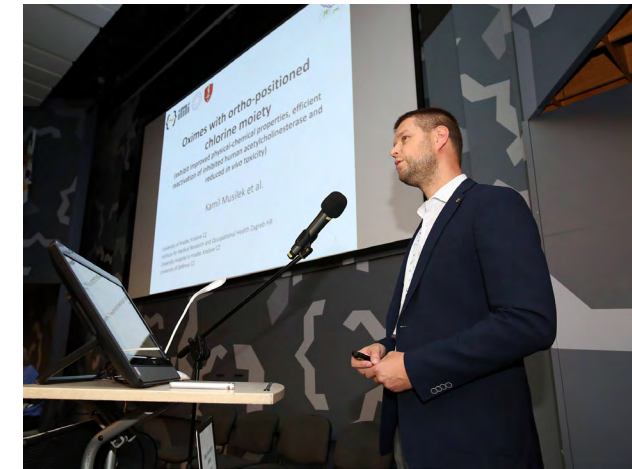
Centrem konference byla aula Objektu společné výuky Univerzity Hradec Králové. Veškeré odborné dění bylo záměrně situováno do jednoho sálu tak, aby se nekonaly de facto dvě oddělené akce, ale aby každý

z účastníků mohl dle svého zájmu sledovat všechny přednášky i další sdělení.

Kromě vědeckých autorit se akce zúčastnili také studenti, zejména postgraduálního studia. Konference tak pro ně byla příležitostí setkat se se skutečnými veličinami oboru. Účastnit se mohli i díky podpoře nadačního fondu Alzheimer, který uhradil pětici vybraných studentů a pětici vědců, zabývajících se touto chorobou, konferenční poplatek. Další pětici umožnila účast na konferenci podpora rektora Univerzity Hradec Králové či děkana Přírodovědecké fakulty UHK.

Ačkoliv důraz konference byl v prezentaci nejnovějších objevů na poli výzkumu obou enzymů, šlo i o osobní setkání významných odborníků v daném oboru. Kromě společenských večerů, které byly skvělou příležitostí k dalším neformálním diskusím a navazování spolupráce, byl pro účastníky konference připraven koncert v katedrále svatého Ducha v Hradci Králové v precizním provedení Komorního orchestru UHK, dále výstup na dominantu města, renesanční Bílou věž, a připraven byl i výlet na barokní Kuks,

zámek Hrádek u Nechanic či Národní hřebčín v Kladrubech nad Labem. Konferenci podpořilo i město Hradec Králové, například formou volných jízdenek v hromadné dopravě pro účastníky konference či volným vstupem na Bílou věž.



Výstupem z konference je sborník, obsahující sumář všech prezentací ve formě abstraktů. Současně jsou vybraná sdělení otisknuta ve speciálním vydání prestižního časopisu Chemico-Biological Interactions, jehož editory jsou rektor Kamil Kuča a Eugenio Vilanova ze Španělska.

Skutečnost, že se konference uskutečnila v Hradci Králové, je důkazem prestižního postavení vědecké skupiny působící napříč pracovišti Univerzity Hradec Králové, Fakulty vojenského zdravotnictví Univerzity obrany a Fakultní nemocnice Hradec Králové. Propojujícím prvkem je právě vědecká osobnost rektora prof. Kamila Kuči. Celou konferenci pak zaznamenala rozsáhlá reportáž České televize.



Jeden enzym – dva důležité směry výzkumu. Je to i otázka bezpečnosti, říká rektor Kamil Kuča

Která pracoviště se těmito tématy na UHK zabývají?

Na univerzitě působí Katedra chemie na Přírodovědecké fakultě UHK a okrajově se tématem zabývá Centrum základního



a aplikovaného výzkumu na Fakultě informatiky a managementu. Na zmíněné katedře chemie, vedené doc. Kamilem Musílkem, se věnují přímo chemické syntéze nových modulátorů cholinesteráz. Cílem je jak vývoj nových léků pro Alzheimerovu nemoc, tak výzkum antidot určených pro léčbu otrav způsobených nervově paralytickými látkami. Alzheimer je i tématem výzkumu na Katedře ekonomie Fakulty informatiky a managementu. Věnují se například analýzám finanční náročnosti léčby nemoci, vyčíslují náklady na umístění pacienta do léčen, predikují intenzitu rozšíření nemoci v populaci.

Který z výzkumů je podle vašeho mínění lidstvu prospěšnější?

Jak již bylo zmíněno, obě témata konference spojoval zejména jeden enzym, a to acetylcholinesteráza. Z mého pohledu jsou oba

směry důležité a velmi aktuální. Alzheimer je problematikou civilní. Populace stárne a nemoc se týká stále většího počtu osob. Přitom do dnešního dne na ni neznáme účinný lék. Na straně druhé figurují bojové chemické látky a světový terorismus, děsí každého. Jde o otázku bezpečnosti, vždyť smyslem tohoto výzkumu není vývoj nových bojových chemických látek, ale naopak obrana proti jejich účinkům. Když se člověk otráví bojovou látkou, je nutné znát antidota, která zabrání intoxikaci.

Jak si stojí česká věda na tomto poli?

V oblasti výzkumu antidot pro léčbu otrav způsobených nervově paralytickými látkami se česká věda pohybuje v žebříčku top 5. Ve výzkumu Alzheimerovy choroby je mnohem větší konkurence, věnují se mu pracoviště po celém světě. Ale i v tomto směru jdeme nahoru a dospěli jsme ke spolupráci s těmi nejlepšími. Ať už jde například o St. Andrews ve Velké Británii či italskou Bolognu. Obrazem toho jsou i kvalitní publikace, které nám vycházejí v prestižních časopisech.

Jakou formu má výuka toxikologie na Univerzitě Hradec Králové?

Katedra chemie Přírodovědné fakulty UHK v současné době nabízí studium oboru Toxikologie v bakalářské a magisterské formě. Přijíždějí k nám ale také stážisti, a to zejména zahraniční. Například roční stáž u nás nedávno dokončili dva Ph.D. studenti vojenské akademie z Brazílie. V současné době se připravujeme na podání žádosti o akreditaci postgraduálního studia toxikologie. Rádi bychom nabízeli kompletní curriculum studenta toxikologie – od bakalářského přes magisterské až po Ph.D. studium. To zatím není nikde v republice možné. ■

Univerzita získala tři nové TA ČRy, celkem tak může řešit již sedm projektů v programu ÉTA

AUTOR JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

Technologická agentura České republiky (TA ČR) na podzim 2018 vyhlásila výsledky druhé veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA, vyhlášené dne 9. května 2018. A Univerzita Hradec Králové opět zabodovala.

„Ze získaných projektů k řešení máme velkou radost, celkem tak můžeme v rámci programu ÉTA jako UHK řešit již sedm projektů. V rámci vyhlášení výsledků tohoto druhého kola veřejné soutěže jsme dostali jeden projekt jako hlavní uchazeči, ve dvou projektech figurujeme jako další uchazeči,“ chválí vyhlášení výsledků prorektorka UHK pro tvůrčí činnost Leona Stašová.

Jako hlavní řešitel Univerzita Hradec Králové uspěla s projektem Efektivní řízení přenosu znalostí. Se společnostmi Open-IT cz, s.r.o., a Vodní zdroje Chrudim, s.r.o., byl vybrán k řešení projekt Omezování negativních dopadů turismu na ekosystémy

prostřednictvím inteligentního softwarového průvodce. Konečně do třetice byl naší univerzitě po boku Sociologického ústavu AV ČR úspěšně přijat projekt Změny vybavenosti venkovských obcí základními službami a dopady na jejich obyvatele.

V součtu bylo do veřejné soutěže podáno 362 návrhů projektů, z nich bude podpořeno celkem 137, což znamená 38% míru úspěšnosti. Tuto úspěšnost Univerzita Hradec Králové získáním tří projektů z osmi podaných splnila.

TA ČR doporučila uzavření Smlouvy o poskytnutí podpory u těchto projektů:

Efektivní řízení přenosu znalostí

Řešitel za UHK: **doc. Petra Marešová**

Nově získaný projekt financovaný Technologickou agenturou České republiky se zaměřuje na zefektivnění procesů řízení znalostí na univerzitách. Centrálním tématem jsou výsledky vědecko-výzkumné činnosti a jejich uplatnitelnost na trhu. Této problematice se věnuje samostatná

disciplína „transfer znalostí a technologií“, k jejímuž rozvoji by měl náš projekt přispět jak z teoretického úhlu pohledu, tak i praktickými výstupy a přínosy. V průběhu řešení bude vytvořena metodika pro transfer vědecko-výzkumných produktů, která zohlední oborovou variabilitu a související

kvalitativní, kvantitativní, časová a finanční specifika procesů realizovaných při transferu technologií. Výstupem pak bude proprietární softwarová aplikace, která bude provádění vybraných procesů podporovat. Zcela zjevná je tak nutná práce se specifickými informacemi a znalostmi, které se tak stávají nejen objektem, ale také subjektem výzkumné činnosti. To plně koresponduje se zaměřením vybraných studijních oborů realizovaných na Fakultě informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové. „Nejlépe je tato provázanost vidět na doktorském studijním oboru Informační a znalostní management, který je vyučován v rámci studijního programu Systémové inženýrství a informatika. Pojítek je zde několik, od koncepčních až po specifická,“ říká garant doktorského studijního programu Systémové inženýrství a informatika, doc. Vladimír Bureš.

Na obecné úrovni obě témata propojují a zdůrazňují nutnost vhodného provázání

technických systémů s manažersko-ekonomickými a organizačními systémy. Transfer technologií tak představuje typický socio-ekonomicko-technický systém, k jehož řízení je nutné využít jak tvrdé, tak i měkké techniky a přístupy. Tento typ systémů je primárním předmětem zájmu doktorského studijního oboru, přičemž nejznatelnější vazbu s problematikou nového projektu představuje předmět Transfer znalostí a technologií.

„Jelikož navíc existují doktorandi, kteří se tématu transferu technologií a znalostí věnují dlouhodobě v rámci své disertační práce, je propojení nového projektu a doktorského studijního oboru o to intenzivnější a umožňuje reálný přenos teoretických poznatků do aplikační výzkumné úrovně,“ dodává docent Bureš.

projektu je využití konceptu inteligentního softwarového turistického průvodce pro zvýšení únosné kapacity a hodnoty zážitku návštěvníků v chráněných územích se současným získáváním dat o návštěvnosti území. Výstupem projektu bude software – inteligentní softwarový turistický průvodce, který bude naplněn daty (fotografie, texty, audio a modely území), vztahujícími se k vybraným chráněným územím (NP České Švýcarsko, vybrané CHKO). Návštěvníkům bude určeno rozhraní optimalizované pro chytré telefony a návštěvníký web. Jádro využívající metod umělé inteligence, statistiky a modelů chování zajistí vedení návštěvníků krajinou s ohledem na únosnou kapacitu vybraných destinací. Správy území budou moci přes webové rozhraní sledovat data v reálném čase a ovlivňovat chování systému,

a tím i tok návštěvníků územím. Pro zvýšení zájmu návštěvníků na využívání vytvořené aplikace bude využita gamifikace a sociální síť. Výstup bude interaktivně vytvářen, zaváděn a ověřován.

Vedle vlastní softwarové aplikace a její praktické implementace ve vybraných územích bude výsledkem projektu detailnější poznání časoprostorových křivek chování návštěvníků a možností a efektivity jejich ovlivnění.

Navrhovatelka za UHK dr. Martina Pásková o projektu říká: „V projektu využijeme dlouholetou spolupráci s pracovníky chráněných území a vytvoříme ucelený nástroj pro preventivní a adaptivní přístup managementu dopadů cestovního ruchu, který umožní tyto dopady optimalizovat nejen v chráněných územích.“

Omezování negativních dopadů turismu na ekosystémy prostřednictvím inteligentního softwarového průvodce

Navrhovatelka za UHK: **dr. Martina Pásková**

Přijatý projekt TA ČR ÉTA, realizovaný ve spolupráci Open-IT cz, s.r.o., Univerzity Hradec Králové a Vodních zdrojů Chrudim, s.r.o., jakožto řídicího subjektu geoparku Železné hory, úzce navazuje na odborné a publikační aktivity a předchozí výzkum, realizovaný na Katedře rekreologie a cestovního ruchu FIM UHK. Tento výzkum zahrnoval základní výzkum (dva projekty GA ČR), orientovaný na kognitivní a mentální mapy v cestovním ruchu, výzkum strategického managementu, koncepce a přístupů k udržitelnosti cestovního ruchu a využívání informačních technologií v cestovním ruchu. S využitím těchto poznatků byl v úzké spolupráci zejména doktoranda Ing. Davida Zejdy,

hlavní řešitelky za UHK dr. Martiny Páskové, zástupců Vodních zdrojů Chrudim, s.r.o., a po konzultacích s aplikačními guaranty AOPK ČR a Správou NP České Švýcarsko připraven mezioborově pojatý projekt, vycházející z preventivního přístupu k nežádoucím dopadům cestovního ruchu.

Základem je vedle využití znalostí motivace návštěvníků, typických křivek jejich časoprostorového chování a výsledků monitorování návštěvníků v různých chráněných územích České republiky také využití moderních mobilních informačních a komunikačních technologií se zpětnou vazbou na aktuální návštěvnost daného území. Podstatou



Změny vybavenosti venkovských obcí základními službami a dopady na jejich obyvatele

Řešitel za UHK: **dr. Miroslav Joukl**

Projekt reaguje na aktuálně probíhající diskusi o regionální politice v České republice, které se týkají občanské vybavenosti a různých druhů infrastruktur v obcích. Ve veřejné diskusi se stále více prosazuje názor, že z českých vesnic postupně mizí různé druhy služeb a že tento úbytek znamená ohrožení kvality života na venkově. Cílem je vytvořit solidní datovou základnu využitelnou pro analýzu skutečně existujících změn vybavenosti venkova. Rigorózní analýza umožní posoudit, je-li třeba v této oblasti vytvářet pobídky na podporu veřejných a soukromých služeb, které by se mohly stát součástí regionální politiky v rámci ČR.

Součástí projektu bude dotazníkové šetření, do kterého se zapojí i studenti Katedry sociologie FF UHK, což jim přinese cenné zkušenosti s reálným výzkumem. Z celkového pohledu je třeba ocenit, že se FF UHK stále více prosazuje nejen v oblasti základního výzkumu, ale také ve výzkumu aplikovaném, a prokazuje tak často podceňovanou relevanci humanitního a sociálně-vědního výzkumu. V neposlední řadě pak můžeme očekávat, že projekt prohloubí existující zkušenosti týkající se transferu znalostí do praxe, což představuje jednu z klíčových

výzev fungování univerzit v regionálním i národním kontextu.

„Výzkumný tým úzce spolupracuje s Ministerstvem pro místní rozvoj, které v současné době připravuje návrh Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+. Tato strategie bude tvořit podklad pro regionální politiku státu v následujících letech,“ dodává dr. Josef Bernard ze Sociologického ústavu AV ČR, se kterým FF UHK projekt řeší.

„Výzkum vybavenosti venkova má ukázat, jakou roli v regionální politice státu má hrát podpora obslužnosti venkova a jakou formou lze nedostatky v obslužnosti kompenzovat. Zároveň spolupracujeme se Sdružením místních samospráv, které zastupuje zájmy malých obcí. Projekt vytvoří pro starosty malých obcí informační základnu o tom, jak je na tom jejich obec z hlediska vybavenosti v porovnání s jinými podobnými obcemi a jakým způsobem lze situaci ovlivnit.“ ■



Jedinečné česko-čínské centrum toxikologie Yangtze University – University of Hradec Králové Joint Laboratory of Toxicology

AUTORKA KRISTÝNA VÁVROVÁ, DĚKANÁT PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UHK

Podpisem smlouvy mezi Univerzitou Hradec Králové a Yangtze University v Číně se úvodem listopadu 2018 posunula na další úroveň spolupráce mezi těmito dvěma institucemi započatá v roce 2016 memorandem o spolupráci. Na jaře 2019 tak vznikne česko-čínské centrum toxikologie Yangtze University – University of Hradec Králové Joint Laboratory of Toxicology.

Yangtze University leží na jihu provincie Hubei a nabízí více jak 34 000 studentů širokou škálu studijního zaměření. Kromě např. práv, pedagogiky, ekonomie, přírodních věd nebo medicíny se univerzita zaměřuje i na chemické a ropné inženýrství nebo mechatroniku ve všech vzdělávacích stupních.



„Vznik tohoto centra je rozhodně významný krok pro rozvoj vědecké činnosti odborníků na toxikologii, kteří působí na Katedře chemie PřF UHK, ale pozitivně se odrazí i v dalších oblastech rozvoje Univerzity Hradec Králové,“ hodnotí budoucí přínos mezinárodního centra rektor UHK Kamil Kuča.

Společné výzkumné cíle tohoto pracoviště budou směřovat nejen do oblasti toxikologie, ale i do oblasti vývoje potravinových doplňků, farmakologie nebo metabolismu látek. Velkým přínosem pak bude centrum i v oblasti internacionalizace Univerzity Hradec Králové, která povede k obohacení

obou institucí zejména v možnostech realizace výzkumných a studijních pobytů: „Do budoucna počítáme nejen s výměnnými pobyty akademických pracovníků, ale i studentů nebo tzv. postdoků,“ uvedl děkan PřF UHK Pavel Trojovský. Kromě toho akademičtí pracovníci obou pracovišť budou moci působit jako konzultanti závěrečných prací bakalářského, magisterského i doktorského studia a využívat vybavení laboratoří.

V neposlední řadě, doufejme, povede spolupráce v oblasti toxikologie i ke vzniku společného double degree studijního programu. ■

FIM UHK se v programu ÉTA zaměří na inovace řízení v cestovním ruchu

AUTORKY VĚRA PALÁNOVÁ, DĚKANÁT FAKULTY INFORMATIKY A MANAGEMENTU UHK
PETRA POULOVÁ, KATEDRA INFORMATIKY A KVANTITATIVNÍCH METOD FIM UHK

V rámci 1. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného společenského a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA Technologické agentury ČR připravil tým Katedry informatiky a kvantitativních metod Fakulty informatiky a managementu UHK společně s kolegy ze Západočeské univerzity v Plzni, Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně a Vysoké školy hotelové v Praze projekt Inovace systémů řízení subjektů cestovního ruchu pomocí nástrojů procesního řízení.

Projekt bude řešen mezi roky 2018 a 2021. Hlavním cílem projektu je podpořit implementaci inovativních metodik a nástrojů procesního řízení do systémů řízení hotelových společností a dalších organizací působících v sektoru cestovního ruchu, a tím zvýšit jejich efektivitu a kvalitu poskytovaných služeb. V rámci spolupráce partnerů projektu budou vytvořeny a aplikační sféře zpřístupněny interaktivní knihovna klíčových procesů hotelových společností a dalších organizací cestovního ruchu a procesní simulátor hotelu simulující jeho klíčové procesy a prezentující vliv jejich nastavení na výkonnost hotelu.

V první fázi projektu jsou identifikovány, analyzovány a modelovány vybrané klíčové procesy řízení hotelů a dalších organizací cestovního ruchu. Tyto procesy budou zpřístupněny pomocí interaktivní knihovny procesních modelů a doplněny o komplexní metodologii implementace procesního řízení do uvedených systémů. „Paralelně bude vyvíjena aplikace umožňující simulaci vybraných procesů a přímé sledování vlivu jejich aplikace a nastavení na výkonnost hotelu. V této chvíli provádíme analytické práce na přípravě simulátoru,“ doplňuje dále doc. Poullová. ■



„Projekt přispěje k posílení konkurenceschopnosti subjektů působících v sektorech hotelnictví a cestovního ruchu, a to především prostřednictvím zvýšení úrovně efektivity systémů řízení a zvýšení úrovně kvality jimi poskytovaných služeb,“ říká doc. Petra Poullová, vedoucí řešitelka za FIM UHK.

Univerzita Hradec Králové jmenovala své první emeritní profesory

AUTORKA KRISTÝNA VÁVROVÁ, DĚKANÁT PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UHK

Letošní 21. listopad je už navždy zapsán do kroniky Univerzity Hradec Králové – oficiálně totiž byli jmenováni historicky první emeritní profesori naší univerzity. Těto v akademickém prostředí nejvyšší pocty se dostalo významnému matematikovi prof. RNDr. Františku Kuřinovi, CSc., a fyzikovi prof. Ing. Bohumilu Vybíralovi, CSc. Domovskou (a právem hrdou) fakultou obou vědců je Přírodovědecká fakulta UHK.

Doživotně udělovaný status emeritního profesora je předně vyjádřením ocenění a úcty celoživotním výsledkům vynikajících profesorů univerzity: „Jmenování prvních emeritních profesorů nám připomíná bohatou historii a pevné základy, na kterých stojí hodnoty současné Univerzity Hradec Králové. V roce 2019 si je navíc připomeneme i oslavou 60 let od založení Pedagogického institutu, předchůdce UHK. Jsem hrdý, že mohu ocenit právě tyto vědecké osobnosti a jejich celoživotní dílo – dnes už nedílnou součást vývoje naší školy,“ řekl rektor UHK Kamil Kuča.

Na emeritního profesora může být nominována osobnost s výjimečnými zásluhami

o rozvoj UHK nebo některé z jejích fakult, jehož práce vykazuje vysokou pedagogickou a vědeckou erudici a nesporné výsledky včetně uznání mezinárodní vědeckou komunitou. A právě tyto kvality beze zbytku charakterizují oba jmenované.

„Těší mě, že jsem mohl mít tu čest a na jmenování emeritním profesorem navrhnout právě tyto dva kolegy neodmyslitelně spjaté právě s Přírodovědeckou fakultou UHK. Za léta jejich působení ovlivnili nejen své obory, ale i generace studentů, mě nevyjímaje,“ uvedl děkan PŘF UHK Pavel Trojovský.



Prof. Bohumil Vybíral za svou dosavadní vědeckou kariéru od roku 1959 publikoval na 285 vědeckých a odborných statí, učebních textů a knih a kromě toho získal 6 patentů na vynálezy. Věnuje se také péči o mladé fyzikální talenty, které dovedl až na mezinárodní fyzikální olympiády. Na univerzitě začal působit v roce 1978 na katedře fyziky, nejprve jako docent a od roku 1997 jako profesor pro obor fyzika.



Nesmazatelně se zapsal do dnešní podoby UHK, když jako prorektor pro rozvoj a prorektor pro výstavbu 13 let organizoval územní řízení pro výstavbu kampusu Na Soutoku, stavební řízení a vlastní stavbu Objektu společné výuky (v letech 1995–1997) a budovy Fakulty informatiky a managementu UHK. Připravoval přechod Vysoké školy pedagogické na Univerzitu Hradec Králové, také tehdejší první Statut UHK a všechny vnitřní předpisy, znak a insignie naší univerzity. Jako pověřený děkan stál i u zrodu Fakulty humanitních studií (dnes Filozofické fakulty UHK, 2005–2006) a Přírodovědecké fakulty (2010–2011).

O nic méně aktivním byl ve svém díle prof. František Kuřina, který svým pedagogickým působením ovlivnil nejednu generaci učitelů matematiky v Králověhradeckém

kraji, kde na tehdejší Pedagogický institut nastoupil v roce 1960. Na katedře matematiky byl zaměstnán jako odborný asistent, od roku 1990 jako docent a od roku 1997 jako profesor pro obor didaktika matematiky. Jako vyučující se věnoval přednáškám a cvičením zejména z geometrie a didaktiky matematiky. Dosud publikoval na 484 vědeckých článků či odborných statí, 8 monografií, 4 univerzitní učebnice a 27 učebnic

pro základní školu. Souběžně s pedagogickou praxí rozvíjel svoji vědeckou činnost a stal se jedním z několika mezinárodně uznávaných didaktiků matematiky českého původu. Z jeho nejvýraznějších prací uveďme např. Umění vidět v matematice, monografie Dítě, škola a matematika (společně s prof. Milanem Hejným) nebo spoluautorství několika řad učebnic, např. v nakladatelství Prometheus (Svět čísel a tvarů) a Matematickém ústavu AV ČR (Matematika pro základní

školu). Z iniciativy UNESCO vyšly jeho práce i v řadě dalších jazyků (např. čínsky, japonsky a arabsky).

Unikátním způsobem se také snaží popularizovat matematiku, zejména svoji milovanou geometrii, a to skrze umění – je zapáleným fotografem a na jeho snímcích se často snoubí krása matematiky kolem nás a města Hradec Králové.

Emeritním profesorům přísluší nadále vybraná práva člena akademické obce (např. konat přednášky): „Vědcem člověk nepřestane být ze dne na den jen proto, že odejde do penze, jsem tedy rád, že tyto kolegy budu na univerzitě i nadále potkávat a sledovat jejich další vědeckou práci,“ uzavřel rektor Kamil Kuča. ■

Na UHK řeší hned jedenáct „postdoků“ své vědecké projekty

AUTOR JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

V průběhu roku 2018 začalo být na naší univerzitě řešeno 9 postdoktorandských vědeckých projektů, na kterých se podílí celkem 11 postdoktorandů působících na všech fakultách.

Rektor Kamil Kuča postdoktorandy pozval na tradiční neformální setkání „Snídaně s rektorem“, kde se zajímal o témata jejich výzkumu a současný stav řešení. Pana rektora doprovázela prorektorka pro tvůrčí činnost Leona Stašová, která říká: „Univerzita podpořila nové postdoktorandské pozice na UHK z finančních prostředků na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace. Právě podpora mladých vědců totiž patří k prioritám naší univerzity.“



Při neformální diskuzi se prof. Kuča s mladými kolegy podělil o zkušenosti z počátků vlastní vědecké dráhy, která se nadále utěšeně rozrůstá i v jeho rektorské funkci. „V závěru setkání jsem kolegyním a kolegům

postdokům věnoval univerzitní kávu jako podporu pro neúnavnou vědeckou činnost. Alespoň mně tedy rozhodně pomáhá,“ říká s nadsázkou přední toxikolog a rektor UHK Kamil Kuča.

Novými postdoktorandy a jejich tématy jsou:

Sunwoo Lee, Ph.D.

Prevalence of loneliness and its relationship with social-emotional well-being among Czech older adults

působí částečně na Filozofické fakultě a na Fakultě informatiky a managementu UHK

PharmDr. Rudolf Andrýs, Ph.D., PharmDr. Ondřej Benek, Ph.D., Mgr. Katarína Špilovská, Ph.D.

Výzkum v chemických a biochemických vědách

působí na Přírodovědecké fakultě UHK

Josef Wilczek, Ph.D.

Automatizovaná dokumentace, klasifikace a vyhledávání archeologických artefaktů

působí na Filozofické fakultě UHK

Ioannis Chrysikos, Ph.D.

Decomposable solution in dimensional supergravity and special geometric structures

působí na Přírodovědecké fakultě UHK

Nadezda Rudik, Ph.D.

The Beauty of Language: Preliminary Remarks on Sumerian Verse

působí na Filozofické fakultě UHK

Mgr. Petra Svačinová, Ph.D.

Vliv politických a osobnostních vlastností ministrů na jejich působení v koaličních vládách v Evropě

působí na Filozofické fakultě UHK

Ehsan Javanmardi, Ph.D.

How is the interaction between economic growth and well-being?

Considering the role of economic freedom, social capital and wealth inequality

působí na Fakultě informatiky a managementu UHK

PhDr. Petr Honč, Ph.D.

Církev a stát v době pobělohorské. Centra a periferie

působí na Pedagogické fakultě UHK

Mgr. Radek Vorlíček, Ph.D.

Inkluze v českých a slovenských základních školách

působí na Pedagogické fakultě UHK ■



Socialia 2018 – Ohrožení jedince v současné společnosti

AUTORKA PETRA KUBAŘOVÁ, DĚKANÁT PEDAGOGICKÉ FAKULTY UHK

Katedra sociální patologie a sociologie PdF UHK společně s Katedrou sociální pedagogiky PdF UHK, Katedrou pedagogiky PdF UMB v Banské Bystrici a Katedrou Pedagogiki Wyższej Szkoły Biznesu w Dąbrowie Górniczej pořádaly ve dnech 18. a 19. 10. 2018 XXII. mezinárodní vědeckou konferenci SOCIALIA 2018 – Ohrožení jedince v současné společnosti.

Konference byla organizována pod záštitou JUDr. Miroslava Antla, který je nejenom předsedou Ústavně právního výboru Senátu PČR, ale také členem Katedry sociální patologie a sociologie PdF UHK.

Letošní ročník byl navíc zajímavý tím, že zde došlo k velmi silnému propojení s praxí. Prezentovaly se zde partnerské organizace, které se sociálně pedagogicky zaměřenými katedrami spolupracují. K vidění byly také interaktivní programy neziskových organizací a ukázky spolupráce s královéhradeckou policií.

Celé konferenci se zúčastnilo více než 80 přispěvatelů, 8 organizací z praxe a více než 200 studentů. Byla tak zachována tradice konference, která má na PdF UHK kořeny už od roku 1997. ■

Jedná se o tradiční konferenci sociálně pedagogicky zaměřených oborů, která prezentuje aktuální výzkumy, trendy a východiska zkoumání v těchto vědách.

Úvodní část konference byla tvořena panelovou diskusí, na které se v obecné rovině rozebírala témata vztahující k samotnému názvu konference, kterými byly nové jevy ve společnosti, rodina jako rizikový faktor ohrožení jedince, kyberohrožení a neohrožení jedinci v ohrožené společnosti. Diskusi vedl doc. Václav Bělík a samotnými diskutujícími byli prof. Blahoslav Kraus, dr. Miroslav Antl a dr. Erich Stündl.



Jubilejní XV. Hradecké dny sociální práce sklidily opět velký úspěch

AUTORKA VERONIKA STRÁTECKÁ, DĚKANÁT FILOZOFICKÉ FAKULTY UHK

21.–22. září 2018 proběhla v Hradci Králové mezinárodní vědecká konference Hradecké dny sociální práce, jejímž hrdým spolupořadatelem je Ústav sociální práce FF UHK. Tématem letošního jubilejního ročníku konference byly Nové směry, trendy a inovace v sociální práci.

Je už zvykem, že se Hradecké dny sociální práce těší velké pozornosti. Letos tomu nebylo jinak. Nabitý program, významní hosté i atraktivní témata přilákala přes 260 účastníků z České republiky i zahraničí. Mezi nejvýznamnější hosty patřila místopředsdkyně Senátu Parlamentu ČR Mgr. Miluše Horská, Mgr. David Pospíšil z Ministerstva sociálních věcí ČR, prorektor-ka pro tvůrčí činnost UHK Leona Stašová, děkanka FF UHK Pavlína Springerová či ředitel Ústavu sociální práce FF UHK dr. Jan Hloušek. Zahraniční hosty reprezentoval mimo jiné dr. Malcolm Fisk z De Montfort University v britském Leicesteru.



Při slavnostním zahájení v aule plné posluchačů zdůraznili přítomní hosté především důležitost sociální pomoci. „Někomu pomáhat není hanba. Buďte na sebe hrdí za to, že jste ochotní pomáhat,“ uvedla konferenci místopředsdkyně Senátu PČR Miluše Horská.

Doc. Tatiana Matulayová, předsdkyně Asociace vzdělavatelů v sociální práci, zase vyzdvihla výjimečnost konference: „Je jedinečná svým propojením lidí z praxe, akademiků, studentů i zástupců veřejné správy.“

Samotné referáty započal dr. Malcolm Fisk svou přednáškou Podpora zdraví a pocity pohody: Nové programy pro sociální práci a sociální péči. Zaměřil se na moderní technologie a na možnosti jejich využití v pomoci starým lidem. Zeptali jsme se ho, v čem konkrétně vidí přínos moderních technologií v oblasti sociální péče: „Odpověď je celkem jednoduchá. Nejdůležitější věc spo-

jená s technologiemi je to, jak moc mohou pomoci lidem dělat, co by jinak nemohli. Existuje celá řada lidí s různými handicap a technologie jim mohou umožnit dělat běžné věci. Specifické téma představují komunikační technologie, které lidem pomáhají být více propojeni se společností. Usnadňují jim navazovat sociální vztahy. Technologie jim tedy nemusejí pomáhat pouze s překonáváním fyzických handicapů, ale i s jejich izolovaností. Samozřejmě se ale musí myslet

i na rizika spojená s technologiemi, např. na rizika týkající se ochrany soukromí. Musíme jednat zodpovědně a ujistit se, že technologie budou přinášet pozitivita.“

Z doprovodného programu konference vzbudil velký ohlas seminář Mgr. Riy Černé a Mgr. Barbory Štollové na téma Sdílená pěstounská péče – nová forma pomoci závislým matkám. Věnoval se zajímavému rozbíhajícímu se projektu, který má speciální formou přechodné pěstounské rodiny pomáhat závislým matkám v péči o dítě.



Výstupy z XV. ročníku konference budou kompletovány do recenzovaného vědeckého sborníku. ■

Prof. Antonín Lyčka jmenován FRSC

AUTORKA KRISTÝNA VÁVROVÁ, DĚKANÁT PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UHK

Zvláštní pocty se v letošním roce dostalo prof. Antonínu Lyčkovi, který je členem Katedry chemie PŘF UHK. Po mnoha letech členství mu britská společnost Royal Society of Chemistry udělila titul FRSC (Fellow of the Royal Society of Chemistry).

Royal Society of Chemistry (RSC) spojuje odborníky a profesionály v oblasti chemie již více než 175 let, a to napříč celým světem. Úkolem společnosti je předně zprostředkovávat kontakty mezi členy, a tím umožnit spolupráci, sdílení poznatků a rozvoj jejich výzkumu, nabízí kariérní poradenství a mentoring nebo poskytuje odbornou literaturu za zvýhodněných podmínek.

Společnost je členěna do několika úrovní reflektujících odborný růst vědecké osobnosti od studií až po uznání celoživotních výsledků. Těmi nejvyššími jsou v hierarchii RSC tituly Fellow a Honorary Fellow of the Royal Society of Chemistry (FRSC a HonFRSC). Proces udělení titulu má přísná kritéria – v případě FRSC hrají kromě doložení formálního vzdělání, publikační činnosti, citačního profilu a minima 5 let doložené praxe roli i nadstandardní profesní aktivity a vědecký přínos v dané oblasti, jako např. výuka na

univerzitě nebo editorská práce v odborných periodikách. Podle tradic britských vědeckých společností je významnou a nezbytnou součástí hodnocení navíc doporučení alespoň dvou stávajících členů s titulem FRSC. Seznam nově jmenovaných Fellows bývá otištěn i v britském deníku The Times.

„Britský systém je náročný. Byla to pro mne výzva a možnost, jak projít nezávislým zahraničním srovnáním, otestovat tak výsledky své dosavadní práce a také zjistit, zda je na úrovni hodné této odborné společnosti,“ říká skromně prof. Lyčka, jenž je členem RSC od roku 1982, k náročnému procesu hodnocení, které reflektovalo prakticky jeho celoživotní vědeckou kariéru.

VĚDECKÁ ČINNOST

Ta začala studiem na VŠCHT Pardubice (specializace Fyzikálně organická chemie), v roce 1991 se habilitoval na Univerzitě Pardubice v oboru Organická chemie, v roce 1993 získal titul DrSc. a v roce 2000 byl jmenován profesorem v oboru Anorganická chemie tamtéž. Od roku 1975 působí ve Výzkumném ústavu organických syntéz (VUOS) a od roku 2010 souběžně v Centru organické chemie. Zaměřuje se zejména na oblast nukleární magnetické rezonance organických a organokovových sloučenin.

Momentálně je jeho H-index podle WOS 32, vědecká práce se sestává mimo jiné z 328 impaktovaných článků a 5902 citací (5147 bez autocitací).

Aktivně vyučuje na Katedře chemie PŘF UHK, kde působí od roku 2002.

Vedl bakalářské, diplomové i disertační práce a je členem oborových rad na Univerzitě Karlově, Univerzitě Pardubice a Univerzitě Palackého v Olomouci. Působil jako co-editor a člen ediční rady časopisu Dyes and Pigments (Elsevier) a v letech 1986–2004 jako vědecký sekretář deseti ročníků mezinárodní konference Colorchem – International Conference on Dyes and Pigments organizované vždy v Krkonoších.

Práce je pro profesora Lyčku zároveň i koníčkem. Těmi dalšími jsou sledování sportovního dění, turistika, fotografování a poznávání nových destinací.

Ke jmenování profesoru Lyčkovi srdečně blahopřejeme! ■

FIMka přivítala příznivce e-LEARNINGU

AUTORKA VĚRA PALÁNOVÁ, DĚKANÁT FAKULTY INFORMATIKY A MANAGEMENTU UHK

Koncem října hostila Fakulta informatiky a managementu UHK účastníky dvou partnerských konferencí MoodleMoot.cz 2018 a eLearning 2018.

Mezinárodní konference MoodleMoot.cz 2018 pořádaná certifikovaným Moodle Partnerem společností PragoData Consulting, s.r.o., byla zaměřena především na předávání zkušeností ze světa e-learningového systému LMS Moodle. Tematické zaměření konference bylo cíleno i na středoškolské studenty, a to formou jejich aktivní účasti v soutěži o nejlepší e-learningový kurz vytvořený v LMS Moodle. Zvítězil tým z Gymnázia Boženy Němcové v Hradci Králové.



Svou tradiční soutěž měla i konference eLearning 2018 organizovaná ve spolupráci univerzity a sdružení EUNIS-CZ pro příznivce netradičních forem vzdělávání. V rámci tohoto již 19. ročníku soutěže porota hodnotila 8 výukových eLearningových produktů.



Nejvíce zaujala prezentace práce Pavla Brebery z Univerzity Pardubice s názvem Instagram jako součást kurzů odborného anglického jazyka realizovaných s využitím LMS MOODLE. Mezi dalšími oceněnými byli nejen tvůrci z Čech, ale také ze Slovenska.

těším na další tentokrát letní ročník, který bude spojen s významnými konferencemi ICBL 2019 a ISET 2019. Očekáváme, že tato akce přiláká odborníky z oblasti blended learningu z celého světa.“ ■

Členka Katedry ekonomie FIM UHK dr. Libuše Svobodová, autorka soutěžního produktu Online kurz Základy účetnictví říká: „Konference eLearning se na naší fakultě účastní pravidelně každým rokem. Velmi si cením setkání s odborníky z dané oblasti a možnosti výměny znalostí a zkušeností, které probíhá nejen na formální úrovni. Letošní soutěž byla pro mě opět motivační. ‚Ukázat‘ a provést mým kurzem mě velmi lákalo. Určitě největším oceněním jsou ale pro mě spokojení studenti. V tomto roce byla konference spojena i s konferencí MoodleMoot.cz, což umožnilo účastníkům poznat širší okruh odborníků v této oblasti a získat informace o jiném webovém portálu určeném pro podporu vzdělávání. Již nyní se



Týden vědy a techniky AV ČR poprvé na Univerzitě Hradec Králové

AUTOR JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

Největší vědecký festival v České republice Týden vědy a techniky Akademie věd České republiky zavítal poprvé do východočeské metropole, kde se jeho garantem stala Univerzita Hradec Králové. Ta se u této premiérové příležitosti návštěvníkům otevřela ve dnech 5.–11. listopadu 2018.



Univerzita neváhala ani chvíli, a když jsme byli ze strany Akademie věd ČR vyzváni, abychom se festivalu jako organizátoři účastnili, ihned jsme začali připravovat program. Zapojily se všechny čtyři součásti, které daly dohromady rozmanitou nabídku hned 11 přednášek a workshopů. Ty v celkovém součtu navštívily téměř tři stovky fanoušků vědy,“ chválí první ročník Týdne vědy a techniky AV ČR na UHK prorektorka pro tvůrčí činnost Leona Stašová.

Program festivalu na UHK nabízel sociálně-vědní témata jako například přednášky Žena mezi prací a domácností v první polovině 20. stol. nebo Jak se cestovalo po Evropě v pravěku a taky technické a IT workshopy jako třeba Dron – pomocník v leteckém monitoringu, 3D tisk – princip a využití

či Třicatero bezpečného internetování. Bezpochyby největší úspěch, tedy rozhodně co do návštěvnosti, zaznamenal workshop Biblioterapie Pedagogické fakulty UHK pod záštitou Katedry českého jazyka a literatury PdF UHK.

„Workshop biblioterapie byl připraven pro širokou veřejnost, z větší části se jej ale zúčastnili žáci třetích až pátých tříd prvního stupně základních škol se svými třídními učitelkami a taky knihovnice. Pod vedením dr. Petry Bubeníčkové, garantky workshopu, bylo připraveno celkem šest speciálních zastávek. Děti se dozvěděly, jak je mohou ovlivňovat emoce, jak se lépe vyrovnat s rozvodem rodičů nebo s vlastním strachem. Poznaly, jak to má kamarád či kamarádka s hyperaktivitou někdy opravdu těžké. Zabývaly se taky otázkou, jak zvládat agresivitu nebo hněv, a nakonec si sestavily vlastní žebříček hodnot,“ popisuje Kamila Spoustová, studentka PdF UHK, která workshop sledovala.

Mezi partnery Týdne vědy a techniky AV ČR patří nejprestižnější vědecká pracoviště v celém Česku. Cílem festivalu je zvýšit



zájem nejen o technické, přírodovědné a IT obory, ale také o sociálně-vědní a humanitní výzkum. „Spolupráce na tvorbě největšího vědeckého festivalu v Čechách nás těšila, UHK má totiž na poli popularizace výzkumu a vědy rozhodně co nabízet,“ uzavírá prorektorka Leona Stašová, která již přislíbila participaci Univerzity Hradec Králové i v příštím roce. ■

Mezioborová konference Otázky národní identity a nezávislosti

AUTORKA MICHAELA MARKOVÁ, KATEDRA ANGLICKÉHO JAZYKA A LITERATURY PdF UHK

Řešením otázek týkajících se charakteru státnosti daného společně sdílenými hodnotami, historickými zkušenostmi či osudy osob, které se o utváření státnosti zasadily, a to především v souvislosti s diskurzem týkajícím se těchto aspektů, se zabývala mezinárodní, mezioborová konference pod názvem Otázky národní identity a nezávislosti.

Debaty během akce ve dnech 25.–27. října 2018 potvrdily, jak důležitou roli porozumění problematice státnosti a povědomí o stavu národního citění hraje při určování či formování budoucnosti státu.

např. studenti doktorského studia. Těm, kterým tato ojedinělá událost unikla, můžeme k nahlédnutí doporučit knihu prezentující výsledky výzkumu přednášejících, kterou v současné době organizátoři akce připravují a měla by být k dispozici v roce 2019.

Přestože se pozornost soustředila na specifika České, Irské a Polské republiky, o problematice se diskutovalo též všeobecněji, a to s ohledem na budoucnost evropského prostoru a soužití v něm – ať již v souvislosti s Brexitem, či uprchlickou krizí v Evropě.



Nad těmito tématy se zamýšleli přednášející nejen z Čech a Polska, ale také Německa, Rakouska nebo Spojených států amerických. Jednalo se o etablované akademické pracovníky, ale příspěvky pronesli i akademici, kteří jsou v počáteční fázi své profesní kariéry,

Akce byla organizována v rámci projektu, který získal finanční podporu z Ministerstva zahraničních věcí ČR prostřednictvím Česko-polského fóra, což je mezivládní iniciativa podporující rozvoj stávajících a vznik nových společných aktivit nevládních subjektů obou zemí. ■



Mezinárodní workshop potvrdil skvělé jméno hradecké filozofie

AUTORKA VERONIKA STRÍTECKÁ, DĚKANÁT FILOZOFICKÉ FAKULTY UHK

Na začátku listopadu uspořádala Katedra filosofie a společenských věd FF UHK mezinárodní workshop **Foundations of Sociality: Collective Intentionality, Inferentialism and the Like**. Akce vznikla jako společná aktivita výzkumného projektu **Inferentialism and Collective Intentionality** finančně podporovaného GA ČR a rakouským vědeckým fondem FWF.

Na workshopu vystoupilo celkem 9 výzkumníků z různých částí světa.

Spojnicí všech příspěvků představovala problematika kolektivní intencionality a vlivu, který vyvíjí na ustavování významu v lidských společnostech.

Diskutována nebyla jen tradiční problematika inferencialismu, která kotví pojetí významu v normativním pragmatismu.

Díky analýze kolektivní intencionality se do popředí dostala také témata kognitivní vědy zabývající se vztahem mezi evolucí poznávacích postupů a schopností reprezentovat různé aspekty skupinového jednání v lidských i zvířecích kontextech.

Workshop jednoznačně potvrdil dobré jméno Katedry filosofie a společenských věd FF UHK i její pevné místo v evropském i mimo-evropském kontextu. ■

„Projektové žně“ kateder PŘF UHK: už rok řeší celkem 12 projektů GA ČR a TA ČR

AUTORKA KRISTÝNA VÁVROVÁ, DĚKANÁT PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UHK

Přírodovědecká fakulta UHK je nejmladší fakultou univerzity, přesto již zaznamenala na poli výzkumu několik významných milníků. V tomto roce k nim přidala další úspěchy. Od počátku roku 2018 začala řešit dohromady 10 projektů podpořených Grantovou agenturou České republiky (GA ČR) a Technologickou agenturou České republiky (TA ČR).

Spolu s dvěma, které PŘF UHK získala již v roce 2017, tak v současnosti probíhá řešení celkem 12 projektů. „Jedná se o velký počet projektů, uvážíme-li, že fakulta vznikla v roce 2010. V historii naší univerzity jde pak v případě TA ČRů navíc o největší počet těchto projektů získaných v konkrétním období jednou fakultou UHK,“ říká proděkan pro vědu, výzkum a vnější vztahy doc. Štěpán Hubálovský a dodává: „Ukazuje to také, že základní a aplikovaný výzkum se v rámci fakulty rozvíjí stejnoměrně.“

Přírodovědecká fakulta tak v současnosti řeší celkem 6 projektů GA ČR (jeden juniorský a pět standardních) a 6 projektů TA ČR (jeden v programu ÉTA a pět v programu EPSILON).

Projekty se podařilo získat všem pěti katedrám: katedře chemie, fyziky, biologie, kybernetiky i matematiky.

„Je to dáno zejména kvalitním zpracováním projektové žádosti a kvalitním obsazením kateder odborníky v daných oborech. Svou roli hraje také aktuálnost a velký přínos témat jak základního, tak aplikovaného výzkumu, která se v projektech řeší,“ uvádí dále proděkan Hubálovský.

Přestože základním faktorem úspěchu je vysoká odborná erudice jednotlivých

akademických pracovníků, pozitivním podporujícím činitelem je i nově postavená budova v kampusu Na Soutoku, do které se fakulta přestěhovala na přelomu roku 2016 a 2017:

„Mnoho kolegů má díky tomu nyní nadstandardní pracovní podmínky – ať už co do velikosti prostor a množství jejich laboratoří, díky kterým mohou vznikat kvalitní vědecké týmy, nebo co do vybavení jednotlivých pracovišť, kam se snažíme stále pořizovat nové přístroje. To se samozřejmě promítá do efektivity jejich práce a troufám si říci, že i díky této podpoře vznikl v krátkém čase tak vysoký počet úspěšných projektů,“ dodává doc. Hubálovský.

Projekty už přináší i první výsledky, jak uvedl např. doc. Anton Galaev, hlavní řešitel projektu GA ČR Singulární prostory ze speciální holonomie a foliací: „V projektu je se mnou dalších 5 výzkumných pracovníků z Katedry matematiky PŘF UHK a také 2 pracovníci Matematického ústavu AV ČR. Hlavním dosavadním výsledkem tohoto roku je preprint článku, na kterém jsme pracovali s kolegou doc. Yaroslavem

Bazaikinem, o charakteristických třídách foliaci kodimneze jedna (<https://arxiv.org/abs/1810.01143>). Další výsledky ostatních účastníků projektu čekáme v nejbližší době.“

Podobně úspěšný je i projekt dr. Lenky Plavcové, řešitelky juniorského projektu GA ČR Trade-off mezi radiálním růstem kme ne a výnosem ovoce ve vztahu k vlastnostem xylému u roubovaných jabloní a hrušní: „Cílem projektu je lépe porozumět rozdělení zdrojů mezi vegetativní růst a produkci ovoce s ohledem na strukturně-funkční vlastnosti xylému. Během vegetační sezóny jsme např. sledovali růstovou odezvu stromů pomocí automatických dendrometrů

a uskutečnili měření fotosyntetických parametrů a vodního potenciálu během postupně graduujícího stresu suchem. Data nám ukazují, jaké dopady má sucho na růst a fyziologický stav ovocných stromů. Také jsme provedli detailní anatomická měření strukturních vlastností xylému (dřeva) větvíček a kořenů. Anatomická data byla dána do vztahu s růstovým potenciálem ovocných stromů a jejich náchylností ke střídavé plodnosti.“

Tím ovšem Přírodovědecká fakulta UHK v podávání projektových žádostí nekončí – v budoucnu doufá v další rozšíření počtu projektů. ■

Nevídanou publikaci Mezopotamské lékařství a magie spolueditoval dr. Luděk Vacín z FF UHK

AUTORKA VERONIKA STŘÍTECKÁ, DĚKANÁT FILOZOFICKÉ FAKULTY UHK

Za unikátní kolekci esejů nabízejících vhled do léčitelských znalostí a praktik spojených s kulturami, které používaly klínové písmo, stojí dva editoři. Jedním z nich je dr. Luděk Vacín z Katedry pomocných věd historických a archivnictví FF UHK. Samotné příspěvky zahrnují kritické edice nově rozluštěných textů i analytické studie zaměřující se na diagnostické a léčitelské procesy spojené se starostí o tělo i duše starých Babyloňanů. Úctyhodný svazek 34 studií vyšel jako doposud nejrozsáhlejší kolektivní monografie o této problematice v prestižním vydavatelství Brill jako pocta prof. Markhamu J. Gellerovi.

Následující rozhovor s dr. Ludkem Vacínem vznikl právě u příležitosti vydání této knihy.

Česká asyriologie má velkou tradici. V čem pro vás byla inspirací, když jste se rozhodl o oboru svého bádání?

O staré Mezopotámii a Anatolii jsem se poprvé dozvěděl z knížky pánů Augusty a Honzáka Jak se žilo ve starověku. Po vyprávění učitele dějepisu v 5. třídě ZŠ o významném asyriologovi a rozluštiteli chetitského jazyka Bedřichu Hrozném jsem byl takřkajíc

chycen a od té doby jsem hlta populárně-naučné publikace o „kolébce civilizace“.

Velice mě na vysoké škole také ovlivnil Blahoslav Hruška a jeho vyprávění o práci frýdeckého rodáka Benno Landsbergera, jenž svou rekonstrukcí babylonské slovní zásoby a mnoha objevy v oblasti gramatiky jazyka starých Babyloňanů zásadně posunul vývoj oboru v druhé polovině 20. století a je celosvětově považován za jakéhosi „Einsteina asyriologie“. Česká stopa je v tomto oboru výrazná a jsem rád, že jsem

mohl v tomto smyslu letos „splatit dluh“ za inspiraci vůbec první životopisnou knihou právě o Landsbergerovi, která u příležitosti 50. výročí jeho úmrtí právě vychází v Německu.



Na vaší knize mě zaujalo, jak specifické znalosti starých Babyloňanů je dnes možné doložit. Jakou roli hrálo náboženství v oblasti léčitelství a diagnostiky a jak významná je pro bádání v této problematice hermeneutika?

Jako ve všech oblastech života v Mezopotámii, i v diagnostice a léčení rozličných chorob a obtíží hrálo náboženství zásadní roli. Babyloňané věřili, že nemoci způsobuje zásah vyšší moci, především

zlých démonů. Kromě toho nemoc přisuzovali i vině pacienta, který nějak urazil božstva čili zhřešil, ale mohl být postižen i „černou magií“ neboli úrknutím ze strany jiného člověka.

Diagnostiku měl tedy na starost expert zvaný ašipu, „zaklínač“ či „vymítač“, jenž konal magické obřady a recitoval rozsáhlá zaklínání u lože nemocného, rovněž však ovládal textová kompendia zaměřená na fyziologickou léčbu nemocí, především sérii celkem 40 tabulek, jejíž název lze přeložit jako „Příznaky“.

Babyloňané tedy zdaleka nespolehali jen na zaklínání, ale pečlivě se věnovali také příznakům a prognóze různých onemocnění.

Bohužel, názvy nemocí i popisy a názvy bylin v babylonských textech jsou pro moderního badatele často záhadné a jen málokdy se podaří je přiřadit ke konkrétním chorobám a bylinkám, jak je známe i my. Štěstí máme u názvů, které se nezměnily po celá tisíciletí a zůstávají stejné i v jiných kulturách. Například užanku lékařskou, kterou Babyloňané označovali lišan kalbi, „psí jazyk“, můžeme pod tímto názvem najít v Anglii (Hound's-tongue) nebo na Slovensku (psojazyk lekársky). Mnohdy však tápeme a zde je nezbytná pomoc archeobotaniků. Výzkum rostlinných zbytků v nádobách používaných babylonskými lékaři snad přinese kýžené výsledky.

Doktorát jste získal na SOAS University of London, působil jste také na Freie Universität v Berlíně, což jsou prestižní orientalistická pracoviště. Dá se říct, kde v současnosti leží těžiště výzkumu staré Mezopotámie a jaké objevy lze v blízké době očekávat?

V zeměpisném ohledu leží těžiště staré orientalistiky opět v německy mluvících

zemích jako před válkou, ale např. i v holandském Leidenu probíhají zajímavé projekty. Výzkum se zaměřuje na komplexní přístup k velkým skupinám textů, například právě k lékařským a magickým kompendiím, s využitím moderních technologií, databází a 3-D skenování klínopisných tabulek. Vznikají mezioborové týmy zabývající se úplným zpracováním a publikováním velkých textových korpusů, aby se nejen asyriologové, ale i historici vědy, lékaři, astronomové, religionisté a literární kritici mohli seznámit se studnicí vědění babylonských „akademiků“, která měla mimo jiné značný vliv na utváření řecko-římské duchovní kultury.

Například do projektu Babylonian Medicine berlínské Svobodné univerzity byli zapojeni právě archeobotanici, aby se podíleli na určování léčivých bylin, které babylonští lékaři podávali svým pacientům.

Co se týče archeologie, je návrat badatelů na naleziště např. v Iráku a Sýrii po hrůzách nedávných let stále velmi pozvolný a většinou jde bohužel jen o počítání škod. Nicméně s dalším uklidňováním situace se dá v budoucnu očekávat nový příliv textových i materiálních památek. Snad bude i dostatek asyriologů, kteří by je mohli zpracovat. ■

Jana Vojtíšková rozšířila řady docentek a docentů na FF UHK

AUTORKA VERONIKA STRÍTECKÁ, DĚKANÁT FILOZOFICKÉ FAKULTY

Jana Vojtíšková z Katedry pomocných věd historických a archivnictví FF UHK byla v tomto akademickém roce jmenována docentkou.

Vzdělání získala v oborech český jazyk, dějepis a archivnictví na UHK, se kterou spojila svůj profesní život, když působila v Historickém ústavu Pedagogické fakulty a následně na Katedře pomocných věd historických a archivnictví Fakulty humanitních studií, později Filozofické fakulty Univerzity Hradec Králové.

Ve své bohaté výzkumné práci se doc. Vojtíšková věnuje dějinám raného novověku českých zemí, urbánním dějinám, městské diplomacie a správě a v neposlední řadě také dějinám královéhradeckého regionu. Je také členkou redakční rady Časopisu Národního muzea a časopisu Antiqua Cuthna, který vydává Státní oblastní archiv v Praze.



Velmi zajímavou a cennou aktivitu doc. Vojtíškové představuje založení a vedení Centra urbánní historie (CUH), které se zaměřuje na interdisciplinární výzkum městské problematiky s přesahem do středoevropského prostoru. CUH tak funguje jako platforma pro setkávání špičkových českých badatelů, nicméně plní i široce rozeznávanou popularizační funkci mimo akademickou obec. ■

Letní škola Czech it Out 2018 – ohlédnutí za vzrušujícím létem

AUTORKA DAGMAR EL-HMOUDOVÁ, INSTITUT DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ FIM UHK

Poslední den semestru nutně neznamená pro přednáškové sály, studenty a akademické pracovníky začátek prázdnin. I během volna se u nás tedy účastní letní školy desítky domácích i zahraničních studentů, kteří mají chuť se dále vzdělávat.

Již pátým rokem pořádá Fakulta informatiky a managementu UHK letní školu Czech it Out se zaměřením na aplikovanou informatiku, management a ekonomii. Je jedinečnou příležitostí pro setkání a posílení spolupráce mezi profesory, mladými vědci i studenty. Původně jsme tento program začínali s osmi studenty z Tchaj-wanu, Malajsie a Polska, letos měla celkem 65 studentů ze sedmi zahraničních, především asijských univerzit (City University of Hong Kong, Lingnan University of Hong Kong, Chang Jung Christian University, Shih Chien Taiwan University, National Chin-Yi University of Technology, Taiwan, Kochi University of Technology, University of Technology Malaysia).

Zájem o náš program, který se skládá ze tří hlavních odborných bloků, Moderní technologie, Moderní technologie a business a Interkulturní komunikace, se stále zvyšuje.

Jak uvedla řada studentů letní školy ve svých dotaznících: „...je pro nás velmi zajímavé porovnávat nejen způsob, jakým je nám nová látka předkládána, ale také nás baví zcela odlišný přístup pedagogů a vůbec všech lidí, kteří se o nás v průběhu letní školy starají. Je to pro nás nové a velmi zajímavé prostředí.“



Povinná výuka je doplněna širokou nabídkou volitelných předmětů, které poskytují především zahraničním studentům možnost se nejen zlepšit v cizích jazycích, včetně češtiny, ale také setkat se s českými studenty v rámci kurzů Agent Based Modelling, Human Resources Management a Managerial Methods. „Interkulturní vztahy, zcela odlišné zvyky a dovednosti, historie a kultura zemí střední Evropy, především pak České republiky, jsou pro nás neuvěřitelně zajímavé a my se do těchto hodin vždy moc těšíme,“ říká student Lee Tsz Ho ze City University of Hong Kong.

Nedílnou součástí programu letní školy jsou návštěvy místních podniků (např. Eleg, Škoda Auto Mladá Boleslav, Microrisc Jičín, Foxconn Pardubice, ZOO Dvůr Králové nad Labem), jejichž cílem je seznámit studenty se skutečným firemním prostředím,

vedením, organizací a obchodními praktikami v České republice, především ve Východočeském kraji. Chceme ukázat studentům, že nám záleží na propojení teorie a praxe a že teoretická příprava je důležitá pro úspěšnou praxi, neboť dobré příklady táhnou a je třeba je následovat. Navíc jsou tyto návštěvy součástí propagace našeho kraje, a to nejen jako turistické lokality, ale také jako oblasti úspěšných a prosperujících firem s mezinárodním dosahem.

„Původně jsem netušila, co mám očekávat od pátečních Academic talks, ale hned po první přednášce a následujícím praktickém workshopu jsem byla nadšena. Setkání s úspěšnými vědci, působícími na fakultě, bylo vždy velmi inspirující. Nebyly tu žádné propasti mezi námi a přednášejícími profesory, naopak, byli jsme vtaženi do přednášené problematiky ve velmi přátelské atmosféře. Vždy jsem měla spousty otázek a povezu si domů celou řadu nových nápadů a podnětů,“ popisuje své pocity studentka Yagihara z japonské Kochi University of Technology.

V rámci dalších aktivit byly studentům letní školy nabídnuty prohlídky města Hradce Králové, Prahy, Jaroměře, Dvora Králové nad Labem a dalších zajímavých míst (lanové centrum, pivovar Lindr, Hrádek u Nechanic, Karlštejn) především v Královéhradeckém kraji. I když byly návštěvy atraktivních míst dobrovolné, většina studentů využila příležitosti se nejen poučit, ale i pobavit. Velký dík zde patří především „buddy“ studentům a studentkám, kteří obětavě a s velkým nasazením připravili a zajistili aktivity spojené s cestováním a návštěvami naplánovaných aktivit.

Všichni studenti letní školy potvrdili, že by program určitě doporučili svým spolužákům. Můžeme tedy hrdě konstatovat, že letní škola Czech it Out 2018 splnila svůj účel a budeme se těšit na další ročník v roce 2019. ■



Číňané se u nás učili česky

AUTORKA PETRA KUBAŘOVÁ, DĚKANÁT PEDAGOGICKÉ FAKULTY UHK

Dvacet šest studentů z čínské univerzity Zhejiang Wanli převzalo v pátek 7. září 2018 během slavnostního ukončení letní školy zasloužený certifikát. Druhý ročník intenzivního kurzu češtiny pro cizince, který pořádala Pedagogická fakulta Univerzity Hradec Králové, se vydařil.

Během závěrečného ceremoniálu se mísily pocity radosti a smutku z nadcházejícího loučení. Mezi studenty, učiteli a jejich asistenty se totiž během měsíčního pobytu vytvořilo silné pouto. Většina studentů se učila češtinu poprvé, někteří již navazovali na studia češtiny v Číně.

„Všichni naši letošní studenti mají můj obdiv. Určitě není snadné proniknout do češtiny a popasovat se s naprosto odlišným systémem jazyka. Když ale nyní vidím, že mi už studenti trochu rozumí a správně reagují v některých situacích, jsem pyšná. A to nejen na ně, ale i na své kolegy, pedagogy, kteří se na tom intenzivně podíleli. Mé poděkování patří také asistujícím studentům z naší fakulty, kteří pomáhali se zajištěním výuky včetně doprovodného programu,“ uvedla po skončení slavnostního předávání certifikátů proděkanka pro internacionalizaci a praxi Pedagogické fakulty Univerzity Hradec Králové Daniela Vrabcová.

Tým učitelů z Pedagogické fakulty vedl každý den výuku češtiny pro cizince, kde moderní výukové metody doplňovaly nácviky jednoduchých dialogů, krátká vyprávění anebo prezentace vlastních úkolů. A navíc, když jsou prostory univerzity přes prázdniny poměrně opuštěné, dá se v nich hrát skvěle šipkovaná. Našla se i chvilka na protažení a zpěv, například známé písně „Okolo Hradce...“.



Součástí kurzu bylo kromě jazykové přípravy také představování a poznávání našich reálií a zvyklostí. Studenti se prošli pražskými uličkami, ochutnali poděbradské lázeňské oplatky, obdivovali exponáty v kostnici v Kutné Hoře a v muzeu v České Třebové. Příjemná byla vyhlídková plavba lodí po Labi, výlet do královédvorské zoo i návštěva hvězdárny. Kromě místních specialit ochutnali studenti i typicky českou kuchyni. Odvážně se zakousli do řízku s bramborem nebo svíčkové s knedlíkem.

Letní školou češtiny Pedagogická fakulta Univerzity Hradec Králové prohlubuje spolupráci s partnery ze Zhejiang Wanli University v regionu Ningbo, kde byl v roce 2018 založen Český institut jazyka a kultury. Společným cílem je nejen rozvoj komunikačních dovedností, ale také povědomí o českém jazyce a kultuře. Pokračující spolupráce dokládá, že zájem o Česko a češtinu v Číně nadále roste. ■



Katedra matematiky PŘF UHK hostila jarní a letní školu s mezinárodní účastí

AUTORKA KRISTÝNA VÁVROVÁ, DĚKANÁT PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UHK

Hned dvě školy uskutečnila v letošním roce Katedra matematiky Přírodovědecké fakulty UHK (KMa PŘF UHK). Díky programu zahraničních mobilit UHK tak přivítala přes šedesát mezinárodních studentů a akademiků z rozmanitých institucí, kteří si přijeli vyměňovat poznatky a vzdělávat se v několika matematických disciplínách.

Jaro ve znamení diferenciální geometrie a topologie

Organizačně školy zaštila skupina vědeckých pracovníků, kteří svůj výzkum na KMa PŘF UHK směřují do oblasti diferenciální geometrie a topologie. Jako první se tedy jarní škola od 1. do 30. května 2018 zaměřila právě na tyto dvě disciplíny.

Program tvořily přednášky i studentské semináře, ve kterých jednotliví studenti představovali své práce a sdíleli a diskutovali poznatky ze svého výzkumu. „Pro mladé a začínající vědce představuje taková mezinárodní škola jedinečnou možnost, jak se procvičit v odborném anglickém projevu, navázat kontakty a výrazně rozšířit své poznatky, které pak, doufejme, využijí ve svém dalším bádání,“ popisuje přínos akce doc. Galaev, hlavní organizátor.



Celkem se přijela vzdělávat téměř třicítka studentů ze zahraničí, např. z Vysoké školy ekonomické v Moskvě, z Univerzity v Záhřebu, z Univerzity Greifswald nebo z Moskevského fyzikálně-technického institutu. Přednášejícími byli nejen odborníci na diferenciální geometrii a topologii z KMa

PŘF UHK Dmitri Alekseevski, Yaroslav Bazaikin, Zoran Škoda nebo Oleksii Kotov, ale i zahraniční hosté Nina Žukova (Vysoká škola ekonomická v Moskvě), Dmitri Oskorbin (Altajská státní univerzita), Maxim Grigoriev (Moskevský fyzikálně-technický institut), prof. Jan Slovák (Masarykova univerzita), Hong Van Le nebo Alexander Zuevsky (AV ČR).

Propočítané léto

Na jarní kurz pak navázala od 3. srpna do 2. září 2018 Letní škola algebraické geometrie. Celkem se školy zúčastnilo 32 studentů z Institutu matematiky Akademie věd Ukrajiny v Kyjevě a studenti moskevské Vysoké školy ekonomické z kampusu v Nižním Novgorodu. „Algebraickou geometrii jsme zvolili předně proto, že jde o na mnoha univerzitách opomíjenou část matematiky, která se v nabídce kurzů standardně neobjevuje,“ přibližuje výběr tematického zaměření Dr. Oleksii Kotov,

organizátor a zároveň vyučující této letní školy. Sám je odborníkem na tuto disciplínu a součástí vědeckého týmu matematiků, kteří se ve svém výzkumu na KMa PŘF UHK geometrií zabývají.

Kurz byl sestaven tak, aby byla problematika srozumitelná těm studentům, kteří se s algebraickou geometrií teprve seznamovali, i těm, kteří s ní již měli zkušenosti. Speciální páteční semináře pak byly zaměřeny na studenty doktorských programů, kteří prezentovali témata svých dizertačních prací, a tím inspirovali svoje mladší kolegy v jejich budoucím zaměření a výzkumu.

„Dosavadními dvěma školami jsme, doufejme, založili na naší fakultě novou tradici, která přispěje k matematickému vzdělání nové generace mladých vědců ze všech částí světa,“ uzavírá dr. Kotov. ■



I Čech dokáže trumfnout Latinoameričana v pozdních příchodech

AUTORKA VERONIKA STŘÍTECKÁ, DĚKANÁT FILOZOFICKÉ FAKULTY UHK

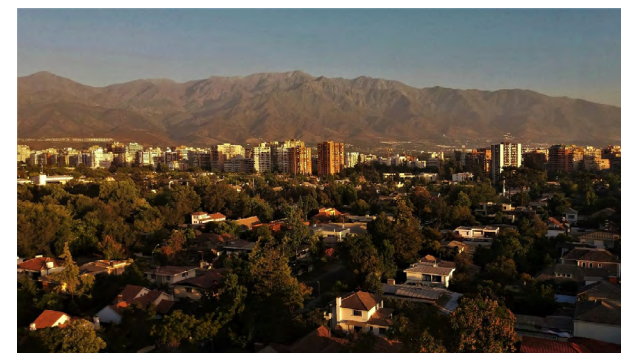
Anežka Pařízková je studentkou navazujícího magisterského programu Politologie (obory Africká a Latinskoamerická studia) na FF UHK. Protože v rámci svého dosavadního studia navštívila řadu exotických zemí, položili jsme jí několik otázek.

Jak obtížná byla výběrová řízení na zahraniční pobyty a stáže?

Důležité bylo mít povědomí o zemi a instituci, kam se člověk chtěl vydat, a zároveň prokázat jazykovou vybavenost. Pokud student výjezd prováže se psaním nějaké závěrečné práce či má v daném státě nějaké vyšší zájmy, určitě to jsou body k dobru a nemusí se toho tak obávat.

Co vás nejvíce zaujalo na kultuře navštívených zemí?

Neustále jsem fascinována rozmanitostí jednotlivých míst. Ze západoevropských zemí mě nejvíce baví hodování. Bohatě obědy a večere o několika chodech a dlouhé konverzace u stolu s celou rodinou i širokým okruhem přátel. Z latinskoamerické kultury mám nejraději bezstarostné



Byla jste v Maroku, Chile, Brazílii. Do jaké další země byste se chtěla ještě podívat?

A nejen to. Díky naší Filozofické fakultě jsem se podívala i do Bolívie a Salamanky ve Španělsku a nyní pobývám v Ekvádoru na Univerzitě FLACSO. Od malička bylo mým snem navštívit Galapágy, což by se mi díky mému aktuálnímu pobytu mělo letos na Vánoce

plnit. Můj další cestovatelský sen je Madagaskar. Ovšem z hlediska studijních a pracovních zájmů bych ráda procestovala celou Jižní a Střední Ameriku a Afriku.

V čem se díky zkušenostem ze zahraničí změnil váš pohled na společensko-politické dění mimo Evropu?

Nevím, jestli se nějak zásadně změnil, spíš u mě došlo k většímu porozumění. My Evropané se často díváme na Afriku a Latinskou Ameriku jako na dva regiony, kde je společnost stále zaostalá, politika v jednom velkém nepořádku a lidé si zde život neumí zorganizovat. Neříkám, že na tom něco není, ale vše má dvě strany. Potkala jsem spoustu mladých lidí, kteří jsou politicky aktivní, snaží se pro svoji zemi něco dělat a věří v lepší budoucnost. Bohužel stále dochází i k druhému extrému, kdy někteří z nich nemají žádnou vizi a přejímají život po svých rodičích, např. prodávání na ulici. Hezký příklad vybalancování mezi oběma směry je moje zkušenost s jedním mladým Maročanem, který kvůli rodině zůstal v jedné marocké zapadlé vesničce. Jelikož ale vlastní menší domek, snaží se ho rozšiřovat a nabízet ubytovací služby, které propaguje např. na Airbnb. Návštěva jeho domu byla jedním z mých největších zážitků střetu kultur, pouze v tom pozitivním slova smyslu.

Kromě studijních pobytů jste také měla možnost pracovat pro Czech Trade v Chile. Bavila by vás podobná práce i v budoucnosti?

Stáž v CzechTrade byla jednou z mých nejlepších zkušeností a pevně věřím, že z ní v mé budoucí profesní kariéře budu čerpat. Přiznám se, že mě však více láká práce na ambasádě, kterou jsem si vyzkoušela

např. v Maroku. Ovšem i CzechTrade je svým způsobem určitou formou diplomacie, proto nikdy neříkám nikdy. ■



Pomáháte mi plnit sny, říká po absolvování letní školy v zahraničí studentka FIMky

AUTORKA JANA HAMTILOVÁ, STUDENTKA FAKULTY INFORMATIKY A MANAGEMENTU UHK
MONIKA HEBKOVA, DEKANÁT FIM UHK

Letní školy v zahraničí se těší u studentů FIMky velké oblibě. Dvacítka studentů již tradičně tráví část letních prázdnin na prestižní City University of Hong Kong. V tomto roce bylo jejich hlavním úkolem sestavení a naprogramování létající ryby. Program byl obohacen i exkurzemi do místních firem. Doposud úspěšná spolupráce s touto univerzitou v oblasti letních škol bude brzy rozšířena i na semestrální výměnné pobyty studentů.

Druhá dvacetičlenná skupina studentů zamířila na ostrovní Tchaj-wan. Výuka byla rozdělena do dvou bloků: Introduction to Interaction Design a Information Technology with Practice. Na závěr se studenti zúčastnili kulturního Global Summer Campu se stovkou účastníků z různých koutů světa. O tom už více jedna z naší dvacítky, studentka Jana Hamtilová:

Letní škole na partnerské univerzitě Chang Jung Christian University na Tchaj-wanu, které jsem se účastnila, jsem věnovala prázdninový srpnový měsíc a určitě nelituji. V naší skupině jsme se sešli převážně z oboru Informační management, ale našlo



se i několik odvážlivců z Managementu cestovního ruchu.

Naším cílem bylo hlavně úspěšné absolvování dvou předmětů. První byl zaměřen na programování Arduina Nano. Druhý předmět se zaměřoval spíše na práci s daty za podpory geografického systému QGIS. Součástí tohoto předmětu byla exkurze do Former Weather Observatory v Tainanu, kde jsme se seznámili například se simulátorem zemětřesení, tsunami apod. Itinerář exkurze jsme zaznamenávali do svých chytrých telefonů, následně jsme z uložených dat vytvořili trasu výletu doplněnou o fotografie, souřadnice a časovou osu.

Poslední týden školy patřil účasti na Global Summer Campu. Našími kolegy se na týden stali studenti z Japonska, Koreje, Tchaj-wanu, USA, Indonésie, Malajsie, Filipín, Indie a Vietnamu. Pracovali jsme společně na několika drobných úkolech, kde jsme si mimo jiné vyzkoušeli komunikaci v takto multikulturní skupině. V rámci programu jsme také absolvovali několik exkurzí,

například do i-Ride Experience Center v Kaohsiungu.

Tchaj-wan je překrásnou zemí, která určitě stojí za návštěvu. Například tchajwanská kuchyně je velmi bohatá. Ochutnáte různé druhy nudlí připravených na 100 způsobů, ale hlavně si vypěstujete závislost na knedličkách plněných masem.

Tato studijní cesta mě posunula hodně dopředu. Poznala jsem nové země a nové přátele nejen z Čech. Navštívila jsem mnoho překrásných míst, jako je buddhistický komplex Fo Guan Shan, čajové plantáže v Alishanu, Národní park Taroko a spousty dalších zajímavých míst. Ale hlavně mi dala zkušenost, na kterou budu vždy vzpomínat jako na svoji první cestu na druhý konec světa. První krok se dělá vždycky obtížně. Když jsme byli malí, s prvními krůčky nám pomáhali rodiče. Teď už jsme vyrostli a oporou je nám v tomto případě univerzita, která nám pomáhá plnit naše cestovatelsko-studijní sny. ■



Pro zdravé rybičky v ropě až po lokty

AUTORKA ANNA BRICHOVÁ, STUDENTKA PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UHK

Na výjezd do zahraničí v rámci programu Erasmus+ jsem si pomýšlela už od střední školy a po nástupu na univerzitu jsem se několikrát pokusila o sjednání studijního výjezdu. Bohužel se naskytla vždy nějaká překážka a celé mé úsilí vzalo za své. Nicméně jsem se nehodlala vzdát, a když se mi nedařilo vyjet na semestr, rozhodla jsem se, že otočím list a zkusím své štěstí při domlouvání praktické stáže na prázdniny.

I přes mé snahy domluvit si stáž v zahraničí včas, byl můj odjezd spíše hektický. Komunikace přes e-maily často není otázkou pár dní, ale spíše týdnů. Teprve pět dní před odjezdem jsem obdržela Learning Agreement se všemi potřebnými podpisy a pak už šlo všechno ráz na ráz. Fakt, že se mi nakonec podaří úspěšně vyjet a dostat se na univerzitu v Cáchách, jsem si tak začala pomalu připouštět zhruba až týden před plánovaným odjezdem, když jsem konečně držela v ruce jízdenku.

Ubytování se mi podařilo sehnat naštěstí i tři dny před odjezdem a v den mého příjezdu do Cách mi bohudík přišla i zpráva s bližšími informacemi, kam se mám druhý den vydat. A tak jsem si mohla konečně trochu oddychnout, že snad přes „lehce“ stresující začátek dopadne všechno dobře.

Následující den jsem se setkala se zahraničním koordinátorem a ten mě ihned přidělil k doktorandce, která měla na starost celý chov rybek – dáníí pruhovaných (*Danio rerio*). Cílem mé stáže totiž bylo naučit se základním ekotoxikologickým testům právě s tímto modelovým organismem. Doktorandce jsem pomáhala s částí její disertační práce v rámci EU projektu, který se týká zkoumání vlivů olejů a ropných skvrn na vodní hladině na životní prostředí, zejména pak v mém případě právě na dánia. Účelem bylo kromě jiného zjistit, zda pozůstatky ropných skvrn mají negativní vliv na vývoj embryí těchto živočichů a k jakým



změněnám u nich dochází. Vzorky ropných skvrn pocházely z Grónska, kde už předtím probíhal jejich výzkum. Vyzkoušela jsem si tak rozšířenou práci v laboratoři, která zahrnovala i práci o víkendech nebo testování, se kterým jsem se dosud při studiu nesetkala.

Mimo to jsem se setkala s mnoha dalšími vědeckými pracovníky, díky nimž jsem si mohla rozšířit znalosti i v oblasti jiných organismů a testů. Ideální pro mě bylo, že semestr na univerzitě v Cáchách ještě neskončil a mohla jsem se tak s dániem seznámit během praktických cvičení se studenty magisterských oborů.

Cáchy jsou opravdové univerzitní město, při procházkách jsem se po čase už ani nedivila, když jsem narazila na budovu označenou jako část univerzity. Byla doslova všude. Mimo krásné historické centrum, které jsem prošla křížem krážem, jsem se několikrát vydala i na trojmezí (Německo, Belgie, Nizozemí), které bylo vzdáleno zhruba hodinu pěšky.

Na různých místech na kolemdoucí čekaly rozmanité sochy a mě je bavilo objevovat, zároveň jsem se podle nich v ulicích orientovala. Cáchy jsou také lázeňským městem, takže jsem nemohla odjet, aniž bych v těch místních nesmočila nohu. Další výlet jsem

podnikla například za belgickými vaflemi (mimo jiné) do Maastrichtu.

Díky této stáži jsem získala nejen mnoho nových vědomostí a poznatků, které plánuji využít ve své bakalářské práci, ale především jsem získala mnoho nových zkušeností do osobního života. Ať už to bylo zlepšení mé e-mailové komunikace s akademiky ze zahraničí, zařizování celého pobytu, seznamování se s novým prostředím a lidmi nebo překonávání překážek a užívání si chvíl, kdy jsem byla spokojená s tím, co se mi povedlo. Když se ohlédnu zpět, jsem ráda, že jsem se nenechala odradit prvotními těžkostmi, protože tahle zkušenost rozhodně stála za to! ■

Uprostřed kukuřičných polí

AUTORKY VĚRA TAUCHMANOVÁ, BARBORA NÁROŽNÁ, MICHAELA SHEJBALOVÁ, STUDENTKY PDF UHK

Tak se prezdívá oblasti kolem města Findlay ve státě Ohio na americkém Středozápadě. Centrem tohoto města je kampus University of Findlay, který byl na podzim 2018 naším domovem.

Dvě z nás jsme zde strávily šest týdnů na stáži, během které jsme vyučovaly na střední a základní škole angličtinu, francouzštinu a hudební výchovu a také jsme pomocí prezentací a aktivizačních metod učily žáky a studenty o realitách České republiky. Kromě této hlavní náplně stáže jsme navštěvovaly předměty se studenty univerzity, podílely se na organizaci programů pro malé děti nebo pro seniory a účastnily se různých projektů. Naše spolužačka Bára zde na studijním pobytu byla na celý semestr a mohla tak poznat systém univerzit do větší hloubky.

Díky srdečnosti a přátelskosti místních studentů, učitelů a zaměstnanců, ze kterých

se brzo stali naši přátelé, jsme také cestovaly (např. do hlavního města Ohia Columbusu, Clevelandu a Toleda u jezera Erie nebo Detroitu) a poznávaly americké zvyky.



Stáž na University of Findlay je ideální příležitostí, jak si zdokonalit jazyk, poznat novou kulturu a systém školství a učit v cizím prostředí. Místní jsou neskutečně milí a pohostinní, a pokud uvidíte, že máte zájem o jejich historii a zemi, s radostí se stanou vašimi průvodci. ■

Viděl jsem další kus světa

AUTOR ALEŠ BERGER, DOKTORAND OBORU APLIKOVANÁ INFORMATIKA NA FIM UHK

Nikdy mě nenapadlo, že navštívím Jižní Koreu, že budu sedět před mikrofonom v zasedací místnosti naproti rektorovi jihokorejské univerzity, představovat mu FIM UHK, na které už řadu let studuji, a popisovat mu, co mě baví. Díky své fakultě jsem měl šanci vycestovat právě do města Asan v Jižní Koreji, kde jsem viděl zase další kus světa.

Na konci srpna jsem získal příležitost společně s dalšími zástupci českých a slovenských univerzit vycestovat na akci, která má být dalším impulzem pro navázání spolupráce mezi českými a korejskými univerzitami a společnostmi. Setkání pojmenovaného jako Global Forum 2018 se účastnili profesori, docenti, doktoři a doktorandi z různých vysokoškolských oborů (chemie, strojírenství, informatika a další).

zkušenosti. Nedělají jen projekt, který se po jejich stáži zahodí. Dělají na projektu, který má smysl a někdo ho reálně využije. Student má tak šanci pracovat například pro společnosti, jako je Samsung, Hyundai nebo LG.

Zaujal mě např. jejich projekt Smart City. Přestože nebylo nijak dokonalé, počítalo auta, pracovalo se semaforem a pouličními lampami a měli zde jen pár desítek senzorů, opět mě fascinoval jejich přístup. Představovali to jako velkou věc, ze které měli radost. Vědí, čeho chtějí dosáhnout, a jdou za tím.

Co mi Global Forum 2018 dalo? Přesně 38 vizitek. Každý si je chtěl vyměnit a někdo s nimi i udělat společné selfie! Poznal jsem mnoho zajímavých a hlavně chytrých lidí. Volného času

Já osobně jsem se dostal do tříčlenné „party“ informatiků. Děkan fakulty Masarykovy univerzity, IT odborník z VUT Brno a FIMák z UHK. Korejci nám představili mnoho svých myšlenek, ukázek spolupráce, studentských start-upů a hlavně chuť a energii spolupracovat s námi. Sun Moon University má vlastní středisko, které je prostředníkem mezi společnostmi a studenty. Díky tomu se studenti mohou už během studia dostat k reálnému výzkumu nebo stáži a nabrat obrovské

bylo opravdu málo, jelikož jihokorejský intenzivní a nabitý program trval klidně i 12 hodin denně. Navštívili jsme hodně muzeí, pomníků a chrámů a absolvovali jsme několikahodinový kurz korejštiny, kde nám ukázali, že čtení korejského písma není až tak složité. Vědět však, co to znamená, už je horší. Podařilo se nám ale udělat si výlet do hlavního města Soulu. Vlakem, který se řítí 300 km/h, jsme v něm byli za necelou půl hodinu.



Líbilo by se mi mít nějaké takové „start-upové“ středisko i na FIM. Mít tu partu studentů a odborníků, kteří by tvořili nějaký produkt, o který by byl zájem a který by byl podepsaný jako #FIMUHK. Pracovat na něm třeba společně s odborníky z Jižní Koreje by bylo skvělé. Uvidíme, kam se až spolupráce mezi UHK a Sun Moon University dostane, ale už nyní je zase o krok dál.

A proč vlastně tohle všechno píšu? Chci touto cestou podpořit cestování a studentské stáže. Programy jako Erasmus, letní školy, výjezdy do USA, na Tchaj-wan a vše, co studentům FIM v tomto ohledu nabízí, má obrovský přínos. Tohle už vám nikdo jiný jen tak nenabídne. Běžte do toho taky. Cestujte s FIM. Kamkoliv. ■

Jste na podobné cestě – říká expert z MIT Media Lab

AUTORKA KRISTÝNA VÁVROVÁ, DĚKANÁT PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UHK

Na pozvání Center of Advanced Technology PŘF UHK (CAT PŘF UHK) navštívil naši fakultu ve dnech 5.–7. listopadu 2018 prof. Agnis Stibe, zahraniční expert v oblasti budování chytrých měst a aplikace moderních technologií ke zvýšení kvality života obyvatel, mající za sebou působení v Massachusetts Institute of Technology Media Lab (MIT Media Lab), Hewlett-Packard nebo na ESLSCA Business School Paris.

Prof. Stibe je také zakladatelem Transforming Wellbeing Theory, která popisuje, jak dosáhnout trvalé změny v chování lidí postupnými kroky tím, že změní svůj postoj nebo pomohou změnit své prostředí často s využitím moderních technologií. „V České republice jsem potřetí, ale poprvé pracovně, kdy přednáším a můžu se o své zkušenosti podělit s centry aplikovaného výzkumu, jako je právě Center of Advanced Technology. Právě taková centra mě zajímají, protože v nich

mohu svůj výzkum, který je spíše teoretický, otestovat a implementovat.“

Celý jeho program spojovalo téma komercializace a zavádění výsledků vědeckých výzkumů do praxe. Jedním z bodů byla i prezentace výzkumů v oblasti smart řešení a sensorických systémů probíhajících na pracovištích PŘF UHK. Některé z výzkumů



vycházely z konzultací, které proběhly již před dvěma lety: „Prof. Stibeho jsem poznal při jedné ze svých zahraničních pracovních cest na MIT a velice rád jsem ho nyní uvítal na naší univerzitě. To, co bylo před dvěma lety ještě jen společnou vizí, můžeme teď díky naší práci v CAT začít realizovat,“ popisuje vedoucí CAT dr. Richard Cimler počátky spolupráce a prof. Stibe dodává:

„Rád vidím, že tato univerzita a centrum je na podobné cestě jako MIT a jiná taková pracoviště v tom, s jakým nasazením se snaží sami vyvíjet, navrhovat a aplikovat nové technologie. To samé jsem viděl v MIT Media Lab.“

V rámci programu proběhlo dále např. setkání se zástupci Centra transferu biomedicínských technologií, technologickými skauty nebo se zástupci podnikatelské sféry



a Technologického centra HK. Prof. Stibe se podělil o své zkušenosti ze svého působení na MIT i při individuálních konzultacích s výzkumnými pracovníky PřF UHK a při veřejných přednáškách, kde představil nejen své projekty realizované MIT Media Lab, ale i další projekty a zejména úspěšně převedené výsledky do praxe formou vytvoření start-upů.

Spolupráce bude nadále pokračovat i na nových tématech v oblasti chytrých měst a senzorických řešení. Výzkum se bude ubírat směrem k využití moderních technologií ve městech, zejména se zaměřením na zvyšování kvality života obyvatel: „Díky této návštěvě se tak můžeme těšit na další spolupráci a možnost konzultovat naše záměry přímo s kolegy z MIT,“ uzavírá dr. Cimler. ■



Společenský večer UHK v duchu velikých výročí

AUTOR JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

Hned v kontextu tří velikých momentů naší historie se nesl tradiční Společenský večer Univerzity Hradec Králové, který se konal v Kongresovém centru Aldis 14. listopadu 2018. Slavnostnímu programu přihlíželo přes tisíc návštěvníků a vzácných hostů.

Hlavním motivem organizace Společenského večera naší univerzity je připomínka Dne boje za svobodu a demokracii. Je to tedy pomyslně díky ze strany UHK všem těm, kteří se aktivně zapojili do boje proti totalitním režimům. A protože katalyzátorem těchto historických momentů byli vždy hlavně studenti, Společenský večer univerzity slouží jako příležitost pro ocenění výjimečných studentů Univerzity Hradec Králové,“ vysvětluje rektor Kamil Kuča.

Druhým velkým tématem bylo pochopitelně sté výročí od založení samostatného Československa a do třetice jsme si Společenským večerem připomněli okamžik, kdy byl na den přesně před sto lety zvolen prvním československým prezidentem Tomáš Garrigue Masaryk. Oslavy se tedy nesly i v duchu výročí sta let československé,

resp. české vědy, a proto se oceňování týkalo i mimořádných vědců, kteří na UHK působí. Celou slavnostní událost využil rektor Kamil Kuča také k tomu, aby udělil hned pět Medailí rektora UHK.

Letošní ročník Společenského večera podpořilo hned 12 partnerů univerzity, mezi největší patří Elektrárny Opatovice a generální partner Univerzity Hradec Králové Česká spořitelna. „Podporu vědců a jejich projektů na Univerzitě Hradec Králové chápeme jako zásadní součást naší politiky společenské odpovědnosti a udržitelnosti,“ říká Vlasta Štěrbová, oblastní ředitelka České spořitelny, která štědrě přispívá na finanční odměnu pro mimořádné vědce. Z rukou zástupce Elektráren Opatovice, manažera vztahů s veřejností Martina Sýkory, zase finanční odměnu obdrželi výjimeční studenti.

V rámci doprovodného programu si diváci o přestávkách užívali známé melodie v podání Smyčcového kvartetu UHK a mohli navštívit prodejní výstavu prací studentů a studentek Katedry výtvarné kultury a textilní tvorby PdF UHK. Po slavnostním oceňování byla druhá polovina večera věnována netradičnímu divadelnímu představení Listopad v nastudování Městských divadel pražských. Hlavní role, za kterou získal v roce 2015 cenu Nejlepší mužský herecký výkon GRAND Festivalu smíchu v Pardubicích, se ujal Michal Dlouhý.



Oceněné byly tyto osobnosti univerzitního a společenského života:

Fakulta informatiky a managementu

Ing. Lenka Kutíková

ocenění za vynikající studijní výsledky a reprezentaci Fakulty informatiky a managementu UHK

doc. Ing. Mgr. Petra Marešová, Ph.D.

ocenění za vysoký počet a excelenci časopiseckých publikací, za vysokou citovanost a významné množství a kvalitu externích projektů řešených na Fakultě informatiky a managementu UHK

prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.

Medaile rektora UHK za zásluhy o rozvoj Fakulty informatiky a managementu UHK a zásadní podíl na internacionalizaci Univerzity Hradec Králové

Filozofická fakulta

Mgr. Petr Matějček

ocenění za vynikající studijní výsledky a reprezentaci Univerzity Hradec Králové ve vztahu k veřejnosti

prof. RNDr. Jaroslav Peregrin, CSc.

ocenění za publikační činnost v nejtradičnějších a nejprestižnějších mezinárodních časopisech v oblasti filozofie

doc. PhDr. Radomír Tichý, Ph.D.

Medaile rektora UHK za zásluhy na poli prezentace, popularizace a rozvoje archeologie

Pedagogická fakulta

Pavel Dlabka

ocenění za záchranu lidského života

PhDr. Květuše Kunešová, Ph.D.

ocenění za výjimečnou publikační činnost a aktivity v oblasti literatury

Mgr. Miluše Horská

Medaile rektora UHK za dlouholetou podporu vzdělávání pedagogů v České republice a na Pedagogické fakultě UHK



prof. RNDr. PhDr. Zdeněk Půlpán, CSc.

Medaile rektora UHK za celoživotní činnost na poli edukace pedagogů matematiky a vědecký přínos

Přírodovědecká fakulta

RNDr. Leontýna Břízová

ocenění za mimořádnou publikační činnost a aktivity na poli popularizace vědy

RNDr. Jiří Lipovský, Ph.D.

ocenění za mimořádnou publikační činnost a vynikající vědecko-výzkumnou činnost



Pátou Medailí rektora UHK byla oceněna Masarykova společnost s pobočkou v Hradci Králové. Tu se rektor Kamil Kuča rozhodl udělit této instituci za přínos demokracii a pěstování odkazu prezidenta T. G. Masaryka a jeho filozofie, na jejíž principech stojí základy moderní české státnosti a vysoké demokratické kultury v dnešní České republice. Medaili převzal jednatel Masarykovy společnosti pan Josef Duchoň. ■

Veletrh pracovních příležitostí JobStart 2018

AUTORKA JANA PODLIPNÁ, INFORMAČNĚ-PORADENSKÉ A KARIÉRNÍ CENTRUM UHK

V polovině října se na naší univerzitě konal první velký ročník veletrhu pracovních příležitostí JobStart 2018 – příležitost pro nastartování kariéry a prostor pro setkání studentů a absolventů UHK s atraktivními zaměstnavateli z různých oborů z celé České republiky.



První ročník akce přilákal na Univerzitu Hradec Králové 25 firem, jejichž rozpětí oborů bylo opravdu široké. Výstavní plocha nabízela představení zaměstnavatelů z oblasti IT, marketingu, financí, pojišťovnictví, státní správy, sociální práce nebo automobilového průmyslu. Představily se například ČD – Informační systémy, a.s., Vigour a.s., Statutární město Hradec Králové, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Ministerstvo zahraničních věcí, Prostor Pro, Adient Czech Republic a mnoho dalších. Dveře byly otevřeny všem firmám, které nabízejí práci či stáže studentům a absolventům Univerzity Hradec Králové s ohledem na studijní nabídku na univerzitě, ale také firmám, které nabízejí studentům možnosti přivýdělnku formou brigády při studiu.

Několik stovek studentů a absolventů, kteří první ročník veletrhu navštívili, mělo možnost zjistit přímo od představitelů

firem, jak to u nich chodí, koho právě hledají do svého týmu, co čeká absolventa při hledání jeho vysněné práce a kam se může ubírat jeho kariéra. Dále šlo o jedinečnou možnost získat spoustu zajímavých kontaktů a informací nebo třeba rovnou nabídku práce, brigády, stáže či možnost zapojit se do reálných projektů firem.

V rámci doprovodného programu pak bylo možné vyzkoušet si pohovor nanečisto s Kooperativa

pojišťovnou, a.s., nebo Partners či cvičné výběrové řízení formou assessment centra s NN Management Services, s.r.o. Díky velkému zájmu zaměstnavatelů i studentů budou tyto workshopy a další aktivity nabízeny, ve spolupráci s Informačně-poradenským a kariérním centrem UHK, nadále i v rámci akademického roku.

Letošní ročník byl opravdu nabitý a věříme, že se stal kvalitním základem pro každoroční tradici, proto již nyní v Informačně-poradenském a kariérním centru pracujeme na tom, aby ten další ročník byl ještě lepší, a věříme, že se opravdu bude na co těšit. Zatím prozradíme, že v příštím roce plánujeme rozšířit výstavní plochu pro zaměstnavatele i doprovodný program, těšit se můžete na sekci věnovanou úspěšným absolventům univerzity nebo na zajímavé soutěže. Na shledanou v říjnu 2019. ■

XXII. ročník Týdne knihoven ve znamení významných hostů, prohloubení spolupráce a zájmu o knižní novinky všech oborů

AUTORKA MARIE OTAVOVÁ, ŘEDITELKA UNIVERZITNÍ KNIHOVNY

V úterý 2. října 2018 se uskutečnila v budově Objektu společné výuky UHK největší dlouho připravovaná akce Univerzitní knihovny, která vzniká v těsné spolupráci s Pedagogickou fakultou – XXII. ročník Týdne knihoven.

Součástí tohoto celorepublikového projektu je Knižní veletrh s bohatou nabídkou přednášek, workshopů, výstav i setkání se zajímavými osobnostmi. Letošní ročník dosáhl za celou dobu svého trvání vůbec největšího počtu vystavovatelů, a tedy i největšího počtu vystavených titulů.

Tento projekt se koná pod záštitou vedení UHK a za přímé podpory paní prorektorky pro vědu a výzkum Leony Stašové, děkana PdF UHK Františka Vaníčka, ředitele Památníku národního písemnictví Mgr. Zdeňka Freislebena a za finanční podpory Královéhradeckého kraje. O příjemnou a svěží atmosféru veletrhu se po celou dobu staral student Martin Řehák, který se zhostil role moderátora.

Každoročně využíváme slavnostní atmosféry veletrhu, abychom představili pozoruhodné tituly, které vznikly na půdě jednotlivých fakult UHK za uplynulý rok.

Letos bylo oceněno pět publikací: Příběh budovy čp. 301 (autorů dr. Nelly Mlsové, doc. Aleny Zachové, Mgr. Petry Bubeníčkové a Mgr. Michala Čuřína), dále Dějiny španělské Afriky a Rovníkové Guineje (doc. Jana Klímy), publikace Přehled církevní historiografie na Západě do konce osvícenství (autorů dr. Jakuba Zouhara a dr. Petra Polehly), kniha Josef Úlehla (1852–1933) (dr. Lukáše Vízka) a konečně publikace Obecná a environmentální mikrobiologie (dr. Vladimíra Klabana).



S velkým zájmem byl přijat dokument J. Hradeckého, který krok za krokem přiblížil vznik faksimile unikátního Žlutického kancionálu z roku 1558, kterým byl pověřen Mistr knihařského řemesla Jiří Fogl z Žamberku. Role představit tento renesanční skvost, jehož originál je součástí fondu Památníku národního písemnictví, se ujal jeho ředitel Mgr. Zdeněk Freisleben.



Díky Biskupské knihovně Biskupství královéhradeckého bylo možné nahlédnout do unikátních fondů starých kancionálů a misálů. Pozornost upoutávala nejen původní notace, ale také pozoruhodná výzdoba těchto ručně psaných i tištěných knih. Nechyběly ani vzácné kožené, pergamenové i intarzované originální vazby, které vznikly v knihařské dílně Jiřího Fogla.

Dlouho očekávaný okamžik přineslo osobní setkání se spisovatelkou a scenáristkou dr. Mirkou Zlatníkovou, která upoutala pozornost nejen svým románem Marie Terezie,

ale také dvoudílným stejnojmenným koprodukčním filmem. Našeho vzácného hosta představil tiskový mluvčí UHK Mgr. Jakub Novák a studenti hojně využili příležitosti nahlédnout „pod pokličku“ scenáristické práce Mirky Zlatníkové a zeptat se, jak vlastně vzniká obraz historické postavy, co bylo v případě vytváření obrazu panovnice Marie Terezie podloženo historickými fakty a co bylo fikcí. Dotazy dále směřovaly k tomu, jak probíhalo obsazení jednotlivých rolí, kde všude se natáčelo a jak hodnotí učitelé historie tento film z hlediska autenticity postav a ztvárnění doby.

Svoji mnohaletou badatelskou a publikační práci věnovanou vymřelým druhohorním živočichům představil ve své přednášce a prezentaci absolvent UHK Mgr. Vladimír Socha. Díky přednášce Mgr. Martina Kolmana si zase zájemci mohli osvojit práci s e-knihami. Nechyběly ani výstavy a přednášky spojené s letošním kulturním výročím – koncem 1. sv. války a vznikem samostatného Československa, kterými obohatila programovou nabídku Studijní a vědecká

knihovna v Hradci Králové, a 150 let od položení základního kamene ke stavbě Národního divadla, které výstavou připomněla Univerzitní knihovna.

Celý den byl věnován počtě knize v rozmanitých podobách, návštěvníci se seznámili s novinkami renomovaných odborných nakladatelství, studenti i akademičtí pracovníci využili veletrh k navázání kontaktů a mnozí odcházeli obtěžkáni knihami, které nakoupili za veletržní ceny. ■

Pár kapek za ten pocit stojí

AUTORKA VĚRA PALÁNOVÁ, DĚKANÁT FAKULTY INFORMATIKY A MANAGEMENTU UHK

I letos vyhlásila Studentská komora Akademického senátu FIM UHK akci Modrá fakulta daruje krev, která měla oslovit hlavně prvodárce a pomoci jim v rozhodnutí zkusit to a jít darovat krev. Po dohodě s transfúzním oddělením Fakultní nemocnice v Hradci Králové bylo z kapacitních důvodů vypsané několik dopoledních i odpoledních listopadových termínů tak, aby si každý vybral dle svých časových možností.

Akce byla sice určena pro studenty FIMky, ale našli se zájemci i z ostatních fakult, kteří této možnosti využili a přidali se. Ve středu 14. listopadu 2018 se tak v čekárně transfúzní stanice sešly studentky hned ze tří fakult. Kristýna Hnízdilová a Nikola Hrádková z FIMky, Kateřina Strnadová z Pedagogické a Markéta Chlubnová z Přírodovědecké fakulty. „Na facebooku jsem se dozvěděla o tom, že má FIMka smluvené termíny pro prvodárce. Věděla jsem ihned, že se chci zúčastnit. Vědomí, že má krev může zachránit něčí život, je skvělý pocit. Samotný odběr necelého půllitru krve nebyl tak bolestivý, jak jsem čekala, pouze po odběru jsem měla lehké mdloby. Sestry se o mě ale výborně postaraly,“ říká Kristýna, studentka oboru Aplikovaná informatika.

Vyhlášené termíny ale přilákaly nejen prvodárce, jak potvrzují slova Michala Macinky z Institutu moderních informačních technologií FIM UHK: „K akci Modrá fakulta daruje krev jsem se přidal už v prvním ročníku bakalářského studia, což je vlastně už 6 let. Od té doby chodím darovat pravidelně a vždy, když se po roce tato akce na FIMce objeví, s radostí se přidám a prolíji

pár kapek ‚modré krve‘. Není nutné se nějak zvlášť připravovat, stačí den předem nejíst tučná jídla, pít alkohol v menším množství a nejít na lačno. Personál je vždy profesionální a hlavně příjemný a vstřícný, takže se není čeho bát. Samotný odběr zabere zhruba



pouhých pět minut. Pět minut, které mohou někomu pomoci, je v porovnání s hodinami strávenými na sociálních sítích nic. A co bych vzkázal ostatním? Jděte do darování krve. Stoprocentně.“ ■

Noc vědců 2018 v duchu „100 let české vědy“

AUTOR JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

Letošní výroční Noc vědců přilákala v celém Česku rekordních 60 000 návštěvníků. Univerzita Hradec Králové přispěla číslem 2 200 návštěvníků, které čekalo více jak pět desítek rozmanitých aktivit v podání všech součástí UHK.

Cílem Noci vědců je bořit mýty o vědcích a vědkyních jako lidech zavřených v laboratořích a ukázat nejširší veřejnosti, že jsou to „obyčejní lidé“, kteří vykonávají práci přínosnou pro každého z nás, dokážou ji poutavě představit, ale také se dovedou bavit.

„Tuto úlohu na UHK pravidelně plníme hravě, vždyť spektrum nabízených aktivit sahá od sportovní nebo výtvarné nabídky pro nejmenší návštěvníky až po odborné workshopy a přednášky pro dospělou veřejnost,“ říká univerzitní kancléřka Soňa Došková.

Vedle aktivit fakult naší univerzity se pravidelně také zapojuje Univerzitní knihovna a program v kampusu Na Soutoku rozšiřuje i Hvězdárna a planetárium v Hradci Králové. Pravidelným partnerem je Česká spořitelna, letos s edukativním programem své neziskové organizace Elixír do škol. Univerzita Hradec Králové jako regionální garant festivalu Noc vědců pro tento ročník navíc udělila záštitu programu na Gymnáziu Františka Martina Pelcla v Rychnově nad Kněžnou. ■



NOC VĚDCŮ

100 LET ČESKÉ VĚDY



Poodhalili jsme skvosty historické budovy Pedagogické fakulty UHK

AUTORKA PETRA KUBAŘOVÁ, DĚKANÁT PEDAGOGICKÉ FAKULTY UHK

Jedinečnou příležitost prohlédnout si také její interiéry jsme zorganizovali na 16. září 2018 v rámci Dnů evropského dědictví. Komentovaná prohlídka nabídla účastníkům možnost poznat historii budovy, její příběh a téměř všechna zákoutí.

Nádherná historická stavba budovy naší fakulty na náměstí Svobody je díky své specifické architektuře jednou z důležitých

architektonických památek Hradce Králové. Již z dálky je patrný její bohatý fasádní dekor a impozantní sochařská výzdoba.

Historický výklad doprovázela prohlídka současné podoby vnitřních prostor včetně učeben, kde se někteří pamětníci mohli vrátit do studentských let a sednout si do školních lavic. Návštěvníci si prohlédli i interiéry běžně veřejnosti nepřístupné, jako místnosti z původního bytu ředitele a školníků nebo sklepní část. Vrcholem prohlídky pak byly rozsáhlé půdní prostory.

Připravovaná přestavba a úprava interiérů navrátí budově její celistvost a příjemné prostředí pro akademickou činnost fakulty. ■



Zimní semestr nedal nudě šanci

AUTORKA VĚRA PALÁNOVÁ, DĚKANÁT FAKULTY INFORMATIKY A MANAGEMENTU UHK

Neobyčejně nabitý program přinesl na FIMku letošní podzim. Kdo myslel, že díky chladnějšímu počasí zvolní, mýlil se.

Koncem října firma Unicorn ve spolupráci s Univerzitou Hradec Králové připravila pro studenty, absolventy i širokou veřejnost pestrý program. Celý den provázela témata, jako je IoT, rozšířená a virtuální realita nebo elektromobilita vs. software. Do reálného světa zavedla posluchače přednáška Karla Schejbala, která řešila otázku, jak upoutat, případně neodradit personalisty, kteří věnují

jednomu životopisu pár desítek vteřin. Na akci vystoupil také zakladatel a majitel Unicornu Vladimír Kovář, který představil svou cestu k úspěchu vedoucí mimo jiné i přes studium na FIM.

Sérii listopadových akcí pak odstartovala přednáška ředitele odboru komunikace o evropských záležitostech Úřadu vlády ČR

pana Igora Blahušiaka. Zabýval se postavením Česka v dnešní Evropské unii a poodkryl i zákulisí českých vyjednávání v Bruselu.

Hned ze tří přednášek si mohli zájemci vybírat v úterý 6. listopadu. Firma Quadient nabídla přednášku Ondřeje Havlíčka s názvem Design pro interakci, na kterou navazovalo vystoupení Radka Poskočila z téže firmy o servisně orientované architektuře. Jak Evropa pomocí open source předchází blackoutům, bylo téma třetí přednášky, a to



odborníků firmy Unicorn. Ti se se studenty setkali ještě jednou v druhé polovině listopadu, kdy představili téma K čemu jsou dobré NoSQL databáze.

Další přednáškou se představila firma Jablotron. Ta prezentovala, jakým způsobem implementovala Microservices ve svém produktu. „Kolegové z Jablotronu zmínili i své ‚lessons learned‘, tedy problémy, které museli na cestě k výslednému systému řešit. Jedním z nich byla komunikace služeb pomocí zpráv, pro kterou využili platformu Apache Kafka. Přednáška vyvolala v závěru čilou diskusi a výměnu zkušeností napříč prezentujícími, studenty a posluchači z řad odborné veřejnosti,“ říká jeden z účastníků Pavel Kříž z Katedry informatiky a kvantitativních metod FIM UHK.

Ekonomické téma Klíčové problémy eurozóny přilákalo 13. listopadu množství posluchačů do učebny J3. S tématem přítomně seznámil profesor Oldřich Rejnuš z Ústavu ekonomiky Vysokého učení technického v Brně, odborník na oblast finančních trhů. ■

Pestrá paleta podzimních akcí, přednášek a návštěv na PdF UHK

AUTORKA PETRA KUBAŘOVÁ, DĚKANÁT PEDAGOGICKÉ FAKULTY UHK

Během zimního semestru jsme přivítali vzácné zahraniční hosty a podařilo se nám zprostředkovat studentům mimořádné přednášky několika zajímavých hostujících odborníků.

Prvním bylo setkání se zástupkyněmi z japonské Nagoya University of Foreign Studies. Společně hledáme a připravujeme možnosti další vzájemné spolupráce a příležitostí ve vzdělávání.

Ještě před začátkem semestru jsme měli příležitost poslechnout si koncert „hudebního

velvyslance“ z naší partnerské Univerzity Justus Liebig v německém Giessenu. Velký symfonický orchestr pod vedením Stefana Ottersbacha u nás 1. října 2018 vystoupil ve složení 62 členů! Hráli v něm nejen studenti a pracovníci jednotlivých fakult, ale také absolventi a přátelé univerzity.

Pokračujeme také v posilování našich francouzských vztahů. Studentům, učitelům a milovníkům francouzštiny může být Francie díky spolupráci Alliance Française Pardubice s Katedrou francouzského jazyka a literatury PdF UHK zase o kousek blíž. Společně totiž posilujeme prostor pro vzájemné setkávání a sdílení. Od zimního semestru nabízíme u nás na fakultě kurzy francouzštiny i pro veřejnost v moderně vybavené učebně, zapůjčení knih a CD, zprostředkování kontaktů, nabídku a možnosti studia ve Francii anebo zajímavé kulturní události. Rádi bychom tak navázali na naši historickou tradici podpory a zázemí vzdělávání ve francouzském jazyce.

Brněnský politolog Miloš Gregor 14. listopadu 2018 představil úspěšné české projekty věnující se této problematice, které to dotáhly až za hranice České republiky, a při-



blížil základní prvky mediálních manipulací, na které je dobré dát si pozor, když se sami za sebe nechceme stydět. Už tedy víme, čeho se vyvarovat, abychom neskočili na lep „mediálních šmejdlů“.

Ještě tentýž den vystoupil na Katedře kulturních a náboženských studií PdF UHK profesor Joseph Freise, který se specializuje na otázky spojené s migrací. Ve své přednášce se zaměřil na pravicový populismus, který zneužívá problematiku migrace k manipulování německého obyvatelstva. Představil také rizika a nebezpečí s ním spojená. Nejprve posluchače s problémy spojenými s migrací v Německu seznámil a představil také současnou situaci. V závěru svého vystoupení se profesor Freise zamýšlel nad tím, jaké výzvy tato situace přináší pro sociální práci a sociální vzdělávání do budoucna. ■

Na specifika při psaní akademických textů a pedagogický výzkum se zaměřila přednáška profesora Vincentase Lamanauskase. Šéfredaktor dvou renomovaných odborných časopisů Problems of Education in the 21st Century (Scopus) a Journal of Baltic Science Education (Web of Science) zprostředkoval 7. listopadu 2018 převážně našim doktorandům příležitost nejen pro nabytí zajímavých poznatků, ale zároveň i možnost navázání kontaktu pro budoucí publikační činnost.

Studenty zcela naplněná aula naslouchala, jak odhalit a bránit se fenoménu fake news.

Chystané události

DŮLEŽITÉ

Zapište si do kalendářů

11.–12. ledna 2019

Dny otevřených dveří na UHK

v univerzitním kampusu
Na Soutoku

20. února 2019

Studentský ples UHK

v Kongresovém centru Aldis
s následnou afterparty
v klubu Denoche

tématem letošního studentského
plesu je Pop-art

25. ledna 2019 od 15.30

Rekonstrukce smutečního průvodu za Jana Palacha

trasa: Velké náměstí –
Adalbertinum – Tyršův most –
Masarykovo náměstí

28. února 2019

Sheep Ples Křesťanského akademického klubu Salaš

v atriu Objektu společné výuky
v univerzitním kampusu
Na Soutoku

Absolventský klub UHK se rozrůstá. Představujeme další významné absolventy

AUTOR JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

Více jak tisícovka hrdých absolventů a absolventek Univerzity Hradec Králové je v úzkém kontaktu se svou alma mater, a to díky členství v Absolventském klubu UHK. Ten vznikl v květnu roku 2018 a počet registrovaných členů den ode dne roste. Vedle čerstvých zpráv a pozvánek z univerzitního prostředí mohou zaregistrovaní absolventi čerpat mnoho výhod a slev. S velkou radostí vám tak i v tomto vydání univerzitního Zpravodaje můžeme představit další významné absolventy UHK.

Radek Rubeš



mimořádný a zplnomocněný velvyslanec ČR v Lusace, Zambie

absolvent 1994, obor Učitelství pro 2. stupeň ZŠ a střední školy – dějepis – občanská nauka

Co si představíte, když se řekne UHK?

Krásných 5 let ve škole a městě.

Co vám Univerzita Hradec Králové dala?

Prvotní rozhled a orientaci, samostatnost a nekonečnou jízdu na kole.

Jaký je váš nejkurióznější zážitek z UHK?

Poslední řádnou zkoušku před státnicemi jsem absolvoval z etiky. Moc jsem to neuměl.

Stejnou otázku jsem si pak bohužel vytáhl i na státnicích. S takovou náhodou jsem ale nepočítal a opět jsem to tedy moc neuměl. Paní prof. Semrádová si to snad už nepamatuje... Já to ale vidím dodnes.

Jakou lásku jste si v souvislosti s UHK našel?

Tu největší. Z Univerzity Hradec Králové mám manželku.

Vracíte se rád do Hradce Králové?

Navštěvuji Hradec Králové každý rok při dovolené, prakticky nikdy nevynechám.

Existuje nějaké konkrétní jméno z řad akademiků, které ve vás zanechalo výraznou stopu a vzpomínáte na to?

Je jich hned několik a nerad bych na někoho zapomněl. Uvedu tedy alespoň dva velevážené pány a ostatním se omlouvám — Jan Klíma a Jiří Štýrský. ■

Jiří Kánský



ředitel Českého rozhlasu Hradec Králové a Českého rozhlasu Pardubice

absolvent 1993, obor Učitelství pro 5. až 12. ročník – dějepis a pedagogika

Co si představíte, když se řekne UHK?

Představím si krásnou moderní centrální budovu, která v době, když jsem ještě studoval, nestála. Vzpomenu si na spolužáky, některé z nich jsem už delší dobu neviděl, některé z nich potkávám, někteří z nich jsou ve významných funkcích, takže občas spolu něco konzultujeme. Hlavně pro mě UHK představuje mládí a energii.

Co vám UHK dala?

Univerzita mi dala smysl pro systematicčnost v přípravě, protože základní a střední školu jsem dělal tzv. levou zadní se samými výbornými, nebo téměř výbornými, a až studium na vysoké škole mě naučilo, že člověk nemůže žít jen z toho, co slyší ve škole, ale že se musí připravovat, musí pracovat na seminárních pracích, že musí věnovat čas diplomce. Takže pro mě to byl zlom v tom, že jsem se naučil systematickosti a schopnosti jít při přemýšlení do hloubky.

Jaký je váš nejkurióznější či nejbizarnější zážitek během vašich studií na UHK?

Nejkurióznější možná ještě z konce 80. let, protože jsem začal studovat v roce 1987 a zažil jsem při studiu změnu politických poměrů, tak si vzpomínám, že jsme někdy v roce 1988 nebo 1989 byli v létě na Seči. Už si nevzpomenu, v rámci jakého předmětu to bylo, ale vypadalo to jako pionýrský tábor. Pionýrské kroje jsme mít nemuseli, to už by bylo asi vážně moc.

Ráno jsme museli nastoupit, naši kantoři byli něco jako vedoucí, měli jsme denní zaměstnání, a tak to je vzhledem k tomu roku, kdy se to událo, bizarní věc, na kterou také vzpomínám.

Jakou lásku v souvislosti s UHK jste si našel nebo odnesl?

Lásku k Hradci Králové. Já pocházím z Nového Města nad Metují, střední školu jsem studoval v Náchodě a období vysokoškolského studia mám spojené nejen s přípravou a systematickostí, ale i s posezením v hospůdkách s přáteli právě v Hradci. Některé z těch provozoven už neexistují nebo je tam něco úplně jiného. V těchto hospůdkách jsme ale často pobývali. Taky bylo velmi nebezpečné, když byla mezi přednáškami hodina nebo dvě volna a pak se mělo vrátit do školy. To se totiž někdy nepodařilo...

Je někdo konkrétní, např. nějaký akademik, který ve vás zanechal nějakou stopu? Někdo, na koho rád vzpomínáte?

Na katedře pedagogiky vzpomínám na pana docenta Jana Laška, protože dokázal pojmout přednášky neformálně s řadou příkladů z praxe, ale hlavně vesele. Bylo to takové oživení uprostřed jiných přednášek. Z katedry historie vzpomínám na pana doktora Čestmíra Brandejse.

Jaká byla UHK v době vašeho studia a jaká je teď? Co je lépe, co je hůř?

To mohu posoudit i proto, že jsem ještě nedávno několik let externě působil na katedře českého jazyka a literatury. Je vidět ten obrovský rozdíl za těch 25 let, převážně v technickém vybavení. Studoval jsem v letech 1987 až 1993 – počítače a mobily nebyly, pro vše potřebné ke studiu se muselo do knihovny, nic jsme si nenašli na internetu. V učebně byl stupínek s katedrou, tabule a křída. A teď jsem to sám mohl porovnat, když jsem měl přednášky a semináře pro studenty. Dnes vám stačí flashka, kde máte přípravy, prezentace, zvukové či obrazové ukázky, a jste schopeni s tím udělat přednášku na dvě hodiny. To před 25 lety opravdu možné nebylo. ■

ZAREGISTRUJTE SE A ZŮSTAŇTE VE SPOJENÍ



Absolventský klub UHK

Výhody registrace

NAJDĚTE SVÉ SPOLUŽÁKY

Zjistěte, co dělají a kam směřovaly jejich kroky po absolvování UHK, a kontaktujte je. Využijte možnosti sejit se se svými spolužáky i vyučujícími třeba i přímo v prostorách budov UHK a prohlédněte si společně starší i nové budovy.

ODZNAČEK AKARTA ABSOLVENTA ZDARMA

Jako registrovaní absolventi můžete požádat o bezplatné vystavení Karty absolventa a získáte slevy od našich partnerů, s kartou obdržíte také bonus ve formě odznáčku Absolventského klubu UHK.

ZŮSTAŇTE VE SPOJENÍ S VAŠÍ UHK

Jako členy klubu Vás budeme zvat na významné akce UHK, zajímavé přednášky a dáme Vám vědět o novinkách z Vaší alma mater.

OSOBNÍ PROFIL ABSOLVENTA

Vytvořte si osobní profil a pochlubte se Vašimi úspěchy.

PŘISPÍVEJTE VAŠIMI ČLÁNKY A NÁZORY

Nabízíme možnost zveřejnit články, realizovat přednášky a workshopy pro studenty UHK.

Přehled výhod Karty absolventa

Paměť národa Východní Čechy



Držitelé Karty absolventa UHK mohou čerpat slevu 25 % na aktivity nové vzniklé pobočky Paměti národa Východní Čechy. Ta připravuje například promítání dokumentárních snímků nebo Běh pro Paměť národa. Pobočka Paměti národa funguje v rámci organizace Post Bellum. Slevu tohoto partnera uplatníte vždy na místě konání akce po předložení Karty absolventa.

Muzeum války 1866 na Chlumu

Po dobu rekonstrukce budovy Muzea východních Čech mohou držitelé Karty absolventa s 10% slevou navštívit Muzeum války 1866 na Chlumu. Slevu lze uplatnit na místě po předložení Karty absolventa.

Laser game Hradec Králové



Při návštěvě arény Laser game v Hradci Králové mají držitelé Karty absolventa nárok na slevu 20 Kč na každou hru na osobu. Arénu založili a provozují naši absolventi a studenti. Věříme, že prožijete mnoho adrenalinových zážitků.

Univerzitní sportovní klub Hradec Králové, z. s.



Univerzitní sportovní klub nabízí 10% slevu pro držitele Karty absolventa UHK na všechny akce, kurzy i příměstské tábory. Slevu lze uplatnit po dohodě s pí Kořenkovou z USK (eva.korenkova@uhk.cz).

Klicperovo divadlo v Hradci Králové



Protože Univerzita Hradec Králové žije také kvalitní kulturou, držitelé Karty absolventa UHK mohou čerpat 20% slevu v největším královéhradeckém kulturním stánku – v Klicperově divadle. Sleva platí na všechna představení souboru Klicperova divadla (nelze kombinovat s jinými slevami, nevztahuje se na hostující soubory, předplatné nebo zboží, ale pouze na nezlevněné vstupenky na představení). Rezervaci je možné provést přes internetové rozhraní, vstupenky se ale vyzvedávají a sleva se uplatňuje až při osobním odběru v kamenné prodejně Klicperova divadla na Gočárově tř. 479/2 v HK.

BrainMasters



Po předložení Karty absolventa UHK nabízí společnost, založená absolventy Univerzity Hradec Králové, slevu 15 % pro 4členný tým na únikové hry z jejich nabídky. Podmínkou čerpání slevy je osobní platba v hotovosti na místě.

E.conomia



Partnerem Absolventského klubu UHK je také vydavatelství E.conomia. Členství v klubu pak držitele opravňuje čerpat slevy ve výši 30 % na veškeré tištěné tituly a online produkty vydavatelství. Mezi ty patří např. předplatné Hospodářských novin, týdeníku Respekt, týdeníku Ekonom nebo časopisu Moderní řízení a další řady titulů.

PETROF Gallery



Sleva 20 % při koupi vstupenek na pořádané koncerty v kulturním centru PETROF Gallery. Slevu lze uplatnit pouze při koupi vstupenek v kamenné prodejně PETROF Showroom.

Univerzitní knihovna a nakladatelství



Držitelům Karty absolventa nabízí Univerzita Hradec Králové bezplatnou registraci do univerzitní knihovny a volné výpůjční služby.

Kariérní centrum UHK



Držitelé Karty absolventa mohou zdarma využít služeb Kariérního centra UHK dle aktuální nabídky a bezplatné registrace na Kariérním webu v sekci pro zaměstnavatele i absolventy.

Filharmonie Hradec Králové



Sleva 20 % ze vstupného na koncerty pořádané Filharmonií Hradec Králové. Slevu je možné uplatnit po předložení Karty absolventa pouze v kamenných předprodejnách (Infocentrum v Hradci Králové a večerní pokladna Filharmonie Hradec Králové). Sleva neplatí pro představení, která v FHK pořádají jiní organizátoři.

Hokejový klub Mountfield HK



Univerzita Hradec Králové fandí kvalitnímu špičkovému hokeji, proto je partnerem Absolventského klubu UHK i královéhradecký hokejový klub Mountfield HK. Toto partnerství umožňuje absolventům čerpat slevu 20 Kč na každou zakoupenou vstupenku v ČPP Aréně. Přijďte společně s UHK fandit pod Bílou věž hradeckému týmu!



Více na:
absolventi.uhk.cz

Pedagogické dny 2019

AUTORKA PETRA KUBAŘOVÁ, DĚKANÁT PEDAGOGICKÉ FAKULTY UHK

Během týdne od 25. do 31. března 2019 nabídne Pedagogická fakulta UHK pestrý program složený z řady přednášek, workshopů, výstav, koncertů, sportovních akcí a dalších aktivit, a to v rámci festivalu Pedagogické dny 2019.

Mezi největší lákadla nadcházejícího ročníku patří hlavní přednáška Pedagogických dnů s názvem Je ADHD historické novum?, kterou pronese ve středu 27. března 2019 ve 14 hodin profesor Cyril Höschl.

Součástí programu je také slavnostní večer Pedagogické fakulty UHK spojený s koncertem, na kterém se budou předávat výroční ceny mimořádným osobnostem fakulty.

Pedagogické dny nabízejí jedinečnou příležitost pro setkávání učitelů z praxe s akademiky, pro vzájemnou výměnu zkušeností. V rámci nich se také odehrávají odborné konference, jež mají už svou tradici a hostí i badatele ze zahraničí.

V průběhu celého týdne bude v prostorách Univerzity Hradec Králové probíhat rovněž bohatý doprovodný program. Návštěvníci tak mohou kromě přednášek, workshopů, seminářů a konferencí navštívit divadelní nebo hudební představení, vernisáže výstav a zhlédnout prezentace studentských prací.

Pedagogické dny 2019 také připomenou 60. výročí vysokoškolské přípravy učitelů ve východních Čechách. ■



Pedagogické dny 25.–31. 3. 2019

Osobnosti na UHK

AUTOR JAKUB NOVÁK, TISKOVÝ MLUVČÍ UHK, REFERÁT PROPAGACE A KOMUNIKACE

Univerzita Hradec Králové měla v roce 2018 možnost přivítat hned několik významných osobností. Mezi hosty byli například „Wintonovo dítě“ Hana Kleinerová, ministr školství, mládeže a tělovýchovy Robert Plaga nebo izraelský velvyslanec Daniel Meron.

„Je úžasné, jaké možnosti studia u vás dnes studenti mají. Takové moderní vybavení je samozřejmě úplně nesrovnatelné s tím, na co jsme byli zvyklí tenkrát my.“

Moc to dnešním studentům přeji. Moji rodiče byli přesvědčeni, že vzdělání je to nejdůležitější, co musíme dostat. I proto se nás tenkrát, když v Československu začaly platit nacistické zákony znemožňující Židům studium, rozhodli posadit na vlak do Londýna, abychom tam se sestrou studovaly.

Bylo to nelehké a odvážné rozhodnutí, které nám zachránilo život. Ani ve snu by mě ale nenapadlo, že už rodiče a nikoho z rodiny nikdy neuvídím,“ popisovala tragické události na území tehdejšího Československa Hana Kleinerová, královéhradecká rodačka, která se v současnosti věnuje mj. osvětové činnosti připomínající osud židovského obyvatelstva na britských školách. Na Univerzitě Hradec Králové si během své červnové návštěvy prohlédla hlavně budovu Přírodovědecké fakulty, ze které byla Hana Kleinerová vzděláním chemička doslova unešená. „Na Hradec Králové před tím, než jsme se sestrou Soňou nastoupily do vlaku vypraveného Nicholasem Wintonem z Československa do Londýna, vzpomínám opravdu velmi ráda. Je to milé a přátelské



město. Vaším studentům přeji, aby se jim tu líbilo a aby byli ve svém studiu úspěšní. Můj manžel Cedric mě přesvědčil, abych se do Čech vracela. Nejprve jsem nechtěla, teď jsem mu ale za to, že byl tvrdohlavější než já a přemluvil mě, velmi vděčná,“ řekla při setkání se zástupci UHK usměvavá a elegantní Hana Kleinerová. Její návštěvou mj. získala naše univerzita jistě jeden z nejsrdčejších zápisů v univerzitní kronice: „Velmi mě potěšilo navštívit Univerzitu Hradec Králové. V Hradci jsem měla šťastné dětství a začátek mého vzdělání. Napřed v Masarykově škole a pak jeden rok v gymnasiu. Přeji Vám mnoho úspěchů v tomto krásném městě. Hana Kleinerová.“

V rámci výjezdního zasedání české vlády navštívil Univerzitu Hradec Králové ministr školství, mládeže a tělovýchovy Robert Plaga. Po prohlídce historicky chráněné

budovy Pedagogické fakulty, budovy „C“, obdržel novou publikaci Příběh budovy čp. 301 z dílny PdF zachycující osud a dějiny této budovy, která by měla projít rozsáhlou rekonstrukcí, což ale komplikuje nelehké hledání finančních prostředků. „Pan ministr



uznal, že budova musí rekonstrukcí projít, protože některé prostory už vážně nevyhovují standardům výuky. Zároveň dodal, že očekává rozšíření zdrojů poskytovaných veřejným vysokým školám v rámci programového financování,“ řekl po návštěvě ministra prorektor pro vnitřní záležitosti Václav Janeček. Ministr Plaga dál pokračoval do univerzitního kampusu Na Soutoku, kde mu byl v Objektu společné výuky představen nový pilotní projekt digitálního vzdělávání UHK a Královéhradeckého kraje. Tento

projekt ministři v doprovodu vládního zmocněnce pro digitální vzdělávání MŠMT Ivana Pilného a radní KHK pro školství Marty Berdychové představil proděkan PdF pro rozvoj Pavel Zíkl. „Pan ministr byl příjemně překvapen společnou aktivitou Královéhradeckého kraje a Univerzity Hradec Králové v oblasti digitálního vzdělávání, když se v nové učebně seznámil s nejnovějšími výukovými technologiemi. Mám radost, že jsme si zároveň ujasnili, že se také nesmí zapomínat na rozvíjení kreativity v oblasti umělecko-pedagogických oborů,“ uzavřel návštěvu ministra Plagy děkan Pedagogické fakulty František Vaníček.

Do třetice jsme měli možnost na naší univerzitě přivítat Jeho Excelenci Daniela Merona, velvyslance státu Izraele v České republice. S rektorem Kamilem

Kučou a prorektorem pro zahraniční vztahy Zdeňkem Beranem diskutoval zejména možnosti studijních a vědeckých výměnných pobytů mezi českými a izraelskými univerzitami. „Dalším tématem návštěvy byla bohatá židovská historie v Hradci Králové a potřeba ji připomínat, a to i v rámci univerzitního prostředí. Závěrem velvyslanec Meron přislíbil, že příští návštěvu Hradce Králové již spojí i s pronesením přednášky pro studenty UHK,“ řekl po setkání s velvyslancem Meronem prorektor Beran. ■

Universitas

magazín vysokých škol

Universitas je celostátní webový portál a elektronický časopis o vědě, vzdělávání, výzkumu a vysokém školství. Jedná se o společný projekt zatím 20 českých veřejných vysokých škol včetně UHK. Více informací najdete na webu www.universitas.cz.

ZPRAVODAJ UHK – informační zpravodaj Univerzity Hradec Králové

Elektronické vydání a archiv starších čísel: www.uhk.cz/uhk/zpravodaj.

Zapsán do evidence periodického tisku pod číslem MK ČR E 15365.

Příspěvky zasílejte elektronickou poštou na adresu: zpravodaj@uhk.cz.

Harmonogram dalších vydání: 3/2019 newsletter, 6/2019 newsletter, 9/2019 newsletter, 12/2019 tištěný Zpravodaj.

Uzávěrka příštího čísla je 10. února 2019.

Redakční rada: Mgr. Jakub Novák (šéfredaktor), Mgr. Petra Kubařová, Ing. Věra Palánová, Mgr. Veronika Střítecká, Ing. Vojtěch Tuček, Mgr. Kristýna Vávrová.

Jazyková korektura: Mgr. Kristýna Vávrová.

Redakční rada si vyhrazuje právo na krácení a úpravu příspěvků.

Fotografie na obálce: Václav Mašinda.

Autoři fotografií: Ing. František Hašek, Václav Mašinda, Vladimír Mlynářčík, Archiv UHK, Archiv fakult UHK, Referát propagace a komunikace UHK, Soukromé archivy studentů UHK, Ministerstvo zahraničních věcí ČR.

Grafika a sazba: Ing. Martin Werner.

Tisk: OPTYS, spol. s.r.o., Dolní Životice.

Náklad: 1000 ks.



www.facebook.com/uhk.cz

www.uhk.cz

absolventi.uhk.cz

www.dofouknisimozek.cz