

2018



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2018

Obsah

| | | | |
|--|----|---|-----|
| Slovo rektora | 2 | Vědeckotechnický park UP | 61 |
| Kalendář 2018 – výběr událostí..... | 5 | Koleje a menzy..... | 67 |
| Rok 2018 v číslech | 10 | Udržitelná univerzita | 74 |
| Zájemci, studenti, absolventi | 13 | Stavby, opravy, modernizace | 77 |
| Nadační fond, kariérní centrum | 25 | Mezinárodní vztahy a mobilita..... | 83 |
| Změny ve vedení a noví profesoři | 33 | AFO 2018 – 53. ročník..... | 92 |
| Světové osobnosti na UP, ocenění..... | 39 | Vzdělávání, kultura, sport a zábava | 95 |
| Věda a výzkum..... | 47 | Rok 2018 pohledem rektora a děkanů..... | 102 |
| Summit THE | 57 | Hospodářský výsledek | 108 |
| Mezinárodní žebříčky | 58 | Základní údaje o vysoké škole | 112 |

Slovo rektora

„Rok 2018 byl rokem republiky a její stoleté historie. V této souvislosti mi vytanula na mysl otázka, zda spravujeme naši zemi dobře a jak k tomu konkrétně přispívá Univerzita Palackého v Olomouci (UP), jejíž vlastní dějiny jsou mnohem starší než ono dnes již takřka mýtické masarykovské Československo. Ve snaze najít odpověď jsem pečlivě prostudoval události roku 2018 a mohu s čistým svědomím říci, že naše univerzita této zemi poskytuje dobrou službu. V jistém smyslu se Olomouc stala na jaře středem akademického světa, protože se nám po dlouhých a vleklých jednáních podařilo získat nominaci na konání globálního summitu nejprestižnější rankingové společnosti *Times Higher Education*. Konference přivedla do Olomouce vědce světové proslulosti a vynikající manažery a zviditelnila Univerzitu Palackého na akademické mapě světa. Nelze pominout potěšitelnou skutečnost, že v roce 2018 získala UP jako jedna z prvních vysokých škol institucionální

akreditaci, za což patří poděkování stovkám kolegů a kolegyň na fakultách i na rektorátu. Nakonec chci zmínit iniciativu, jež má obzvláštní význam pro mne samotného. V uplynulém roce jsme zahájili činnost Občanské univerzity (UniON), dobrovolnického projektu pomáhajícího lidem v regionech a poskytujícího občanské vzdělávání. Jsem přesvědčen, že působení ve veřejném prostoru s cílem zlepšit svět, v němž žijeme, je nejvlastnějším úkolem akademií. Rok 2018 tedy nebyl pouze výročí moderní státnosti, ale pro Univerzitu Palackého v Olomouci byl zároveň rokem nezištné služby této zemi. “



JAROSLAV MILLER
rektor Univerzity Palackého v Olomouci





← Setkání absolventů Jsme UP

Kalendář 2018
VÝBĚR ZAJÍMAVÝCH UDÁLOSTÍ

LEDEN**Tři králové koledovali na rektorátu**

Kašpar, Melichar a Baltazar přišli na univerzitu vyznačit na vstupní dveře křídou zkratku latinského Christus mansionem benedicat – Kristus požehnej tomuto domu a koledovat v rámci sbírky ve prospěch potřebných. Přivítal je i rektor UP Jaroslav Miller.

ÚNOR**UP oslavila 72 let své novodobé historie**

Univerzita si Akademickým týdnem připomněla své znovuoobnovení, ke kterému došlo 21. února 1946. V rámci oslav se také předalo celkem 111 Cen rektora UP a čestných uznání, došlo k hromadnému darování krve a také se otevřel Studentský klub UP. Program zakončil reprezentační ples UP.

BŘEZEN**Občanská univerzita začala vyrážet do regionu**

Univerzita spustila pilotní projekt takzvané Občanské univerzity s názvem UniON. Studenti a učitelé UP bez nároku na honorář začali vyjíždět do širšího regionu Olomouckého kraje a pořádat na pozvání vzdělávací prezentace a kurzy. Mezi prioritní témata patří otázky právní a finanční gramotnosti, dlouhodobého poradenství, kritického vyhodnocování informací či medicínská prevence.

DUBEN**Fakulta zdravotnických věd oslavila 10. výročí**

Deset let své existence si připomněla fakulta zdravotnických věd, která vznikla v roce 2008 jako nejmladší součást UP. Stěžejní událostí jubilejního roku byla slavnostní mezinárodní konference.

KVĚTEN**Rektor poblahopřál vítězům literární soutěže**

V Uměleckém centru UP převzali ocenění vítězové Literární soutěže pro studenty Univerzity Palackého. V kategoriích poezie i próza uspěli posluchači filozofické a lékařské fakulty.

ČERVEN**UP získala institucionální akreditaci**

Univerzita Palackého obdržela od Národního akreditačního úřadu institucionální akreditaci. Bude si tak moct v příštích letech schvalovat a upravovat studijní programy. Stala se tak třetí českou veřejnou vysokou školou, jež nový typ oprávnění ke své činnosti získala.

Expedice překonala bariéry v Alpách

Horské výlety, sjíždění řeky nebo zdolávání ferrat, to zažili cestovatelé s postižením na Expedici přes bar, kterou pro ně v Alpách připravili studenti fakulty tělesné kultury.

Připomenutí narození Františka Palackého

Při příležitosti 220. výročí narození významného historika a politika Františka Palackého uspořádala univerzita spolu s Velvyslanectvím ČR ve Slovenské republice v Bratislavě přednášku profesora Jiřího Fialy. Uskutečnila se na Základní škole Matky Alexie, jež sídlí v Palackého ulici a v jejímž areálu se nachází busta Františka Palackého.

ČERVENEC**Univerzita představila netradiční komiks**

Výročí 100 let od založení Československa si univerzita připomněla speciálním komiksem, který přibližuje události dvou historicky významných dat, let 1918 a 1968, na příbězích zasazených do Olomouce a okolí. Černobílé dílo vytvořili dva absolventi UP, výtvarník Ticho762 a scenárista Martin Šinkovský.

SRPEN**Letní školy hostily zahraniční studenty**

Workshopy a semináře pro středoškolačky a vysokoškolačky z ČR i ze zahraničí připravily letní školy UP. Nově se konala International Summer School in Refugee Law and Rights, na které bylo cílem posílit znalosti v oblasti ochrany žadatelů o azyl. Mezi tradiční patřila Letní škola slovanských studií či Letní škola rozvojové spolupráce.

ZÁŘÍ**Rektorská rozpomínání Josefa Jařaba**

Své knižně zpracované vzpomínky na dobu, kdy stál v čele Univerzity Palackého, emeritní rektor Josef Jařab pojmenoval Rektorská rozpomínání. Křest knihy se odehrál během setkání absolventů, které navštívilo dva tisíce bývalých studentů UP.

ŘÍJEN**Školy zahájily akademický rok na UP**

Rektoři českých vysokých škol zahájili akademický rok 2018/2019 na Univerzitě Palackého v Olomouci. S ministrem školství se téměř padesátka představitelů veřejných, státních i soukromých vysokých škol sešla k akademické slavnosti. Univerzita hostila také Plénum České konference rektorů.

Dny dobrovolnictví vyvrcholily předáním cen

Podruhé v historii UP udělil rektor ceny za zásluhy v oblasti dobrovolnictví studentům a univerzitním zaměstnancům. Na slavnostním zakončení třetího ročníku Dnů dobrovolnictví UP ocenění obdrželi Kristýna Doubravová, Adéla Hazuchová, Nela Chudová a Ivo Černík.

LISTOPAD

Pět zástupců UP na seznamu nejcitovanějších vědců

Pět vědců UP (R. Zbořil, P. Hobza, R. S. Varma, P. Schmukí, O. Novák) se dostalo do prestižního seznamu nejcitovanějších vědců světa Highly Cited Researchers, který zveřejňuje americká společnost Clarivate Analytics. Čtyři badatelé působí v Regionálním centru pokročilých technologií a materiálů.

Děti a senioři dostali dárky a cukroví

Zástupci studentského projektu Vánoce pro všechny, dobročinné neziskové akce studentů UP, se tentokrát vydali nejen do léčeben dlouhodobě nemocných, ale navštívili Dům pokojného stáří v Bohuslavicích a centrum pro děti s autismem Jdeme Autistům Naproti. Projekt vyjádřil podporu zpěvák Tomáš Klus.

PROSINEC

Zaměstnanci UP nalévali benefiční punče

Univerzita Palackého se poprvé účastnila benefičního prodeje punčů pro dobrou věc na stánku organizace Dobré místo pro život. Pro SŠ, ZŠ a MŠ pro sluchově postižené v Olomouci se nakonec vybralo 65 tisíc korun. Fakultě tělesné kultury se na stánku podařilo utřít 100 tisíc korun, výtěžek podpořil olomoucké Středisko rané péče a Centrum APA. Na předvánoční punč na nádvoří Zbrojnice pak před svátky pozval rektor zaměstnance a absolventy UP.

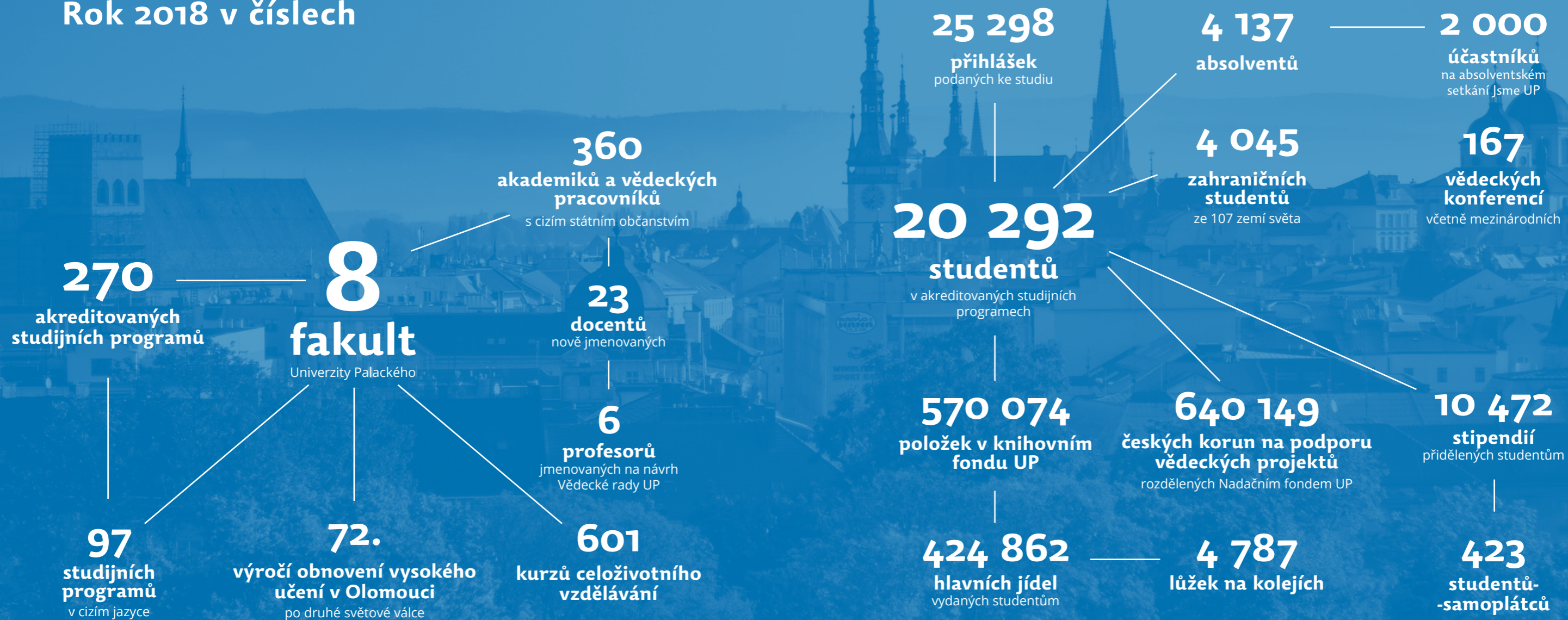
Univerzita oslavila 445 let

Dnem 22. prosince 1573 je datována ve Vídni vyhotovená a na pergamenu latinsky psaná listina, jíž císař Maxmilián II. Habsburský udělil jezuitské koleji v Olomouci právo promovat studenty ke všem hodnostem podle řádů západoevropských univerzit. Zřídil tím druhou nejstarší vysokou školu v českých zemích. ■



† Rektori českých vysokých škol zahájili akademický rok v Olomouci.

Rok 2018 v číslech





← Univerzita Palackého
nechyběla na veletrzích
Gaudeamus.

**Zájemci,
studenti,
absolventi**

Zájemci o studium

Zájem o studium na Univerzitě Palackého v Olomouci i v roce 2018 přesáhl kapacitní možnosti osmi fakult. Studijní oddělení evidovala 25 298 přihlášek k bakalářskému, magisterskému, navazujícímu magisterskému a doktorskému studiu. Mezi nejžádanější obory patří dlouhodobě Všeobecné lékařství, Právo, Psychologie, Zubní lékařství nebo Fyzioterapie. Nejvíce přihlášek zaznamenaly tradičně filozofická a pedagogická fakulta.

Zájem ze Slovenska se zvýšil

Expozice univerzity na veletrzích terciárního vzdělávání na Slovensku a cílenější marketing přinesly větší zájem slovenských maturantů o studium v Olomouci. Slovenština byla slyšet daleko častěji také na dnech otevřených dveří, u přihlášek došlo k nárůstu těch ze Slovenska o více než 13 procent. Univerzita se poprvé prezentovala i na menších veletrzích v Banské Bystrici, Prešově a v Košicích.

Veletržní expozice: více interaktivity

Univerzita Palackého patřila i v roce 2018 k největším pěti vystavovatelům z řad vysokých škol na veletrzích terciárního vzdělávání v Praze a v Brně. Návštěvnost obou akcí byla více než 45 tisíc lidí, z nichž více než třetina zaměřila i k expozici UP. Zde na zájemce o studium čekali nejen studenti UP s informačními materiály, ale také přednášky a interaktivní program zahrnující 3D tisk, virtuální realitu, roboty nebo sportovní aktivity.

Rekordní návštěvnost dnů otevřených dveří

Oba termíny Dnů otevřených dveří UP zaznamenaly rekordní návštěvnost. Návštěvníci využili nejen možnosti prohlídek fakult, ale seznámili se i s dalšími prostory, jako jsou knihovna, koleje, menzy nebo interaktivní muzeum vědy Pevnost poznání. Orientaci v programu návštěvníkům usnadnila mobilní aplikace, dobrovolníci z řad studentů a bezplatná autobusová linka.

UP získala institucionální akreditaci

Olomoucká univerzita si bude v následujících letech schvalovat a upravovat studijní programy podle svého. Umožní jí to institucionální akreditace, kterou obdržela od národního akreditačního úřadu. Stala se tak třetí českou veřejnou vysokou školou, jež nový typ oprávnění ke své činnosti získala. Pro studenty to přináší nové či zásadně inovované studijní programy a více mezifakultních kombinací.

Studijní novinky

Univerzita Palackého nabídla uchazečům v kontextu institucionální akreditace řadu nových studijních programů. Fakulta zdravotnických věd otevřela Ergoterapii, Pediatrické ošetřovatelství a jako první v ČR zobrazovací technologie v radiodiagnostice. Pedagogická fakulta Muzikoterapii, filozofická fakulta Vietnamskou filologii, cyrilometodějská teologická fakulta Náboženství se zaměřením na vzdělávání a Lékařská fakulta Veřejné zdravotnictví v kombinované formě. ■



Studenti

V roce 2018 bylo na Univerzitě Palackého akreditováno 270 studijních programů v českém jazyce a 97 programů v jazyce cizím, přičemž celkem v nich bylo zapsáno 20 292 studentů, z toho 2 011 cizinců. Nejvíce studentů evidovala filozofická, pedagogická a přírodovědecká fakulta.

UPlikace má verzi pro iOS

Mobilní aplikace UPlikace, která byla první svého druhu v prostředí českých vysokých škol, se do-

čkala i verze pro iOS. Ihned se stala nejstahovanější volně přístupnou aplikací pro produkty Apple v Česku. Díky UPlikaci mohou studenti spravovat administrativu svého studia v chytrém mobilním telefonu.

Aplikace jim zobrazuje rozvrh, zápisy na předměty, mapy univerzitních budov, upozornění při uvolnění kapacity na předmětu nebo avizuje termíny a výsledky zkoušek. Univerzita aplikaci prodala několika dalším vysokým školám v ČR.

Studentský klub oslavil narozeniny

Studentský klub UP má za sebou úspěšný první rok provozu. Zájem o sdílené prostory ve Zbrojnici, které využívají studentské spolky a organizace, překonal očekávání, jeho obsazenost dosáhla 80 procent. Přes 20 organizací má do místnosti přístup 24 hodin denně, slouží jako místo pro schůzky, školení či workshopy.

Akademický rok zahájil MEET UP

Kapely, divadlo, party, workshopy, ukázky sportovních programů a prezentace studentských organizací a univerzitních zařízení – takový program připravila univerzita na začátek akademického roku pro své posluchače v areálu Zbrojnice. Druhý MEET UP navštívilo dva tisíce lidí.

Studentům slouží nově Univerzita pro sport

Rozvíjet spolupráci UP a sportovních klubů v Olomouci – takový je cíl projektu Univerzita pro sport. Otevírá zajímavé možnosti nejen pro studenty, ale také pro Olomoučany se zájmem o sport. Nabízí studijní stáže, besedy se sportovci i odborníky nebo vzájemné využívání sportovního zázemí.

O Okno do praxe byl zájem

Rekordní zájem firem vzbudil desátý ročník setkání zaměstnavatelů se studenty přírodovědných oborů Okno do praxe, který pořádala přírodovědecká fakulta. Studenti se dozvěděli o nabídce volných míst, průběhu výběrových řízení, ale i o možnostech spolupráce s firmami během studia.

Nové projekty Otevřená fakulta a Učitel21

Pedagogická fakulta UP se na čtyři dny otevřela studentům gymnázií i žákům mateřských, základních a speciálních škol v rámci projektu Otevřená fakulta. Zájemci se mohli přijít podívat na ukázkovou výuku. Pro své studenty připravila pedagogická fakulta také unikátní koncept Učitel21, jehož cílem je vybavit budoucí absolventy učitelství i učitelství oborů kompetencemi potřebnými pro uplatnění v praxi. ■



Absolventi

Univerzita hostila 2 tisíce absolventů

Do Olomouce v září přijeli absolventi UP. Dva tisíce bývalých studentů si prohlédlo svou alma mater, potkalo se se spolužáky i pedagogy a užilo si zábavu, kterou pro ně univerzita připravila. Celodenní program s mottem „Jsme UP“ zahrnoval komentované prohlídky fakult, koncerty na nádvoří Zbrojnice či křest knihy vzpomínek emeritního rektora Josefa Jařaba.

Zlaté i diamantové promoce

Obdiv, úcta a emoce ovládly atmosféru druhé diamantové promoce, kterou na UP uspořádala lékařská fakulta. Po 60 letech znovu složilo slavnostní

slib jednadvacet absolventů medicíny. Na svou alma mater se vrátila i osmdesátka absolventů ročníku 1988, pro které fakulta uspořádala setkání Kořeny/Radicés. Druhou diamantovou promoci uspořádala i přírodovědecká fakulta, která hostila zároveň zlaté promoce. Ty se v roce 2018 konaly také na pedagogické, lékařské a filozofické fakultě.

U3V absolvovalo 824 seniorů

Univerzitu třetího věku (U3V) při UP úspěšně dokončilo 824 seniorů. Jde o nejstarší univerzitu svého druhu v ČR. Své pobočky má v Uherském Hradišti, Valašském Meziříčí, ve Vyškově a ve Šternberku. Posluchači U3V musejí být starší padesáti let. ■

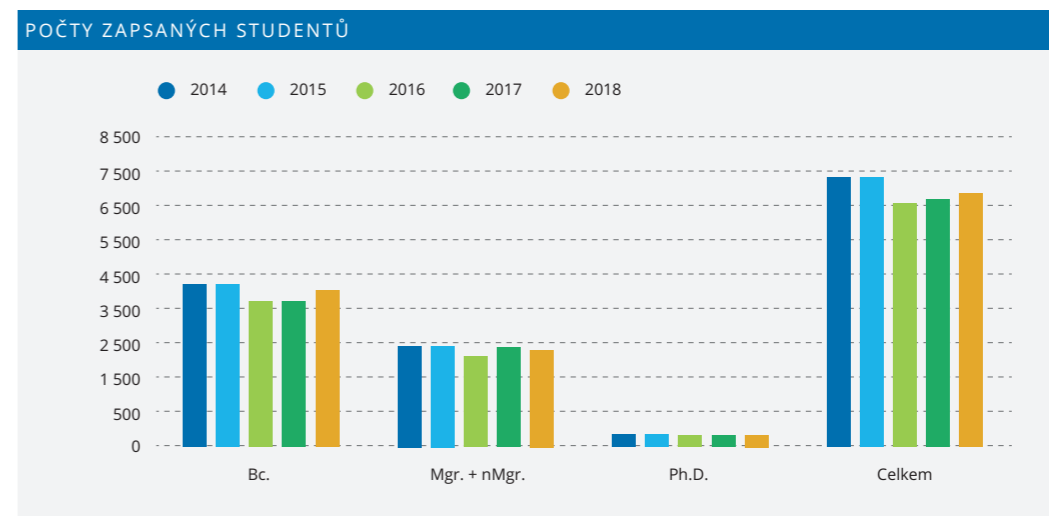
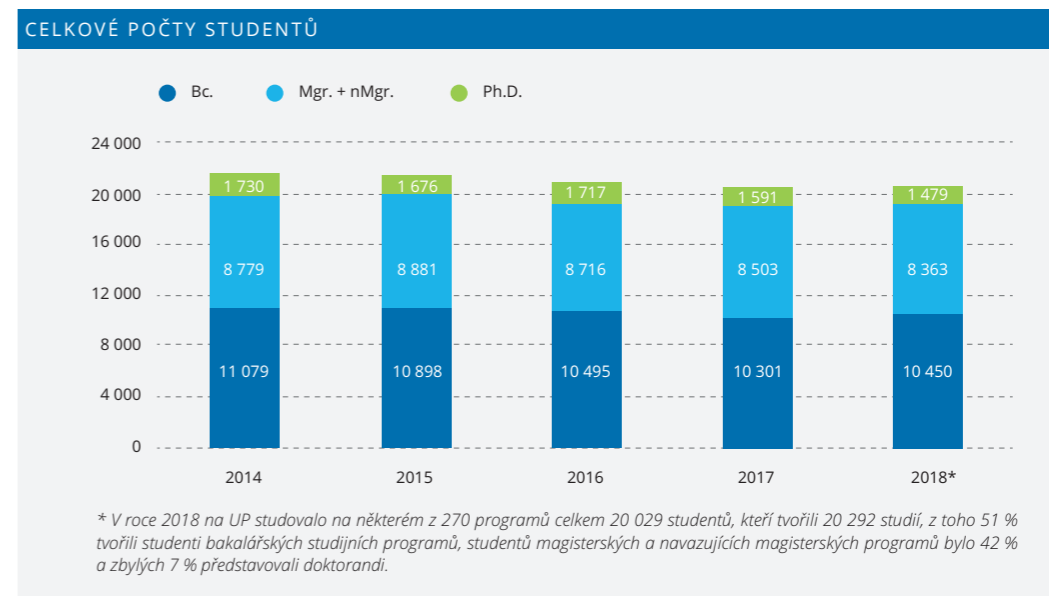
| ZÁJEM O STUDIUM NA VYSOKÉ ŠKOLE | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|--------------------|-----------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------------------|--------------------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------------|------------------------|
| Univerzita Palackého v Olomouci | | Bakalářské studium | | | Magisterské studium | | | Navazující magisterské studium | | | Doktorské studium | | |
| Skupiny akreditovaných studijních programů | *KKOV | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu |
| LÉKAŘSKÁ FAKULTA | | 0 | 0 | 0 | 3 290 | 594 | 406 | 0 | 0 | 0 | 89 | 66 | 64 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 0 | 0 | 0 | 3 290 | 594 | 406 | 0 | 0 | 0 | 89 | 66 | 64 |
| FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD | | 1 256 | 338 | 225 | 0 | 0 | 0 | 295 | 138 | 81 | 8 | 7 | 7 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 1 256 | 338 | 225 | 0 | 0 | 0 | 295 | 138 | 81 | 8 | 7 | 7 |
| FILOZOFICKÁ FAKULTA | | 5 239 | 1 348 | 1 348 | 0 | 0 | 0 | 1 197 | 457 | 456 | 130 | 78 | 73 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 3 397 | 1 021 | 1 021 | 0 | 0 | 0 | 683 | 290 | 289 | 95 | 58 | 53 |
| ekonomie | 62, 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | 3 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 258 | 67 | 67 | 0 | 0 | 0 | 131 | 42 | 42 | 3 | 2 | 2 |
| obory z oblasti psychologie | 77 | 1 260 | 121 | 121 | 0 | 0 | 0 | 315 | 99 | 99 | 14 | 9 | 9 |
| vědy a nauky o kultuře a umění | 81, 82 | 324 | 139 | 139 | 0 | 0 | 0 | 68 | 26 | 26 | 13 | 6 | 6 |
| PRÁVNICKÁ FAKULTA | | 357 | 114 | 58 | 1 364 | 510 | 254 | 58 | 33 | 28 | 33 | 21 | 17 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 28 | 24 | 0 | 0 | 0 |
| právo, právní a veřejnosprávní činnost | 68 | 357 | 114 | 58 | 1 364 | 510 | 254 | 10 | 5 | 4 | 33 | 21 | 17 |

*KKOV: Klasifikace kmenových oborů vzdělání

| ZÁJEM O STUDIUM NA VYSOKÉ ŠKOLE | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|--------------------|-----------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------------------|--------------------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------------|------------------------|
| Univerzita Palackého v Olomouci | | Bakalářské studium | | | Magisterské studium | | | Navazující magisterské studium | | | Doktorské studium | | |
| Skupiny akreditovaných studijních programů | *KKOV | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu | Počet přihlášek | Počet přijatých | Počet zápisů ke studiu |
| CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA | | 608 | 392 | 306 | 26 | 18 | 15 | 257 | 150 | 132 | 19 | 10 | 10 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 472 | 324 | 252 | 26 | 18 | 15 | 189 | 114 | 98 | 19 | 10 | 10 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 136 | 68 | 54 | 0 | 0 | 0 | 68 | 36 | 34 | 0 | 0 | 0 |
| PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA | | 2 799 | 2 227 | 1 060 | 0 | 0 | 0 | 776 | 562 | 378 | 80 | 70 | 56 |
| přírodní vědy a nauky | 11-18 | 2 701 | 2 195 | 1 039 | 0 | 0 | 0 | 758 | 554 | 371 | 80 | 70 | 56 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 98 | 32 | 21 | 0 | 0 | 0 | 18 | 8 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| PEDAGOGICKÁ FAKULTA | | 3 616 | 967 | 965 | 878 | 239 | 239 | 1 126 | 487 | 487 | 65 | 47 | 45 |
| přírodní vědy a nauky | 11-18 | 58 | 32 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 3 558 | 935 | 933 | 878 | 239 | 239 | 1 126 | 487 | 487 | 65 | 47 | 45 |
| FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY | | 1 246 | 524 | 400 | 0 | 0 | 0 | 470 | 237 | 203 | 16 | 13 | 13 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 311 | 42 | 32 | 0 | 0 | 0 | 150 | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 935 | 482 | 368 | 0 | 0 | 0 | 320 | 201 | 167 | 16 | 13 | 13 |
| CELKEM | | 15 121 | 5 910 | 4 362 | 5 558 | 1 361 | 914 | 4 179 | 2 064 | 1 765 | 440 | 312 | 285 |

| ABSOLVENTI AKREDITOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ (POČTY ABSOLVOVANÝCH STUDIÍ) | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|--------------|------------|---------------------|-----------|--------------------------------|------------|-------------------|-----------|--------------|
| Univerzita Palackého v Olomouci | Bakalářské studium | | | Magisterské studium | | Navazující magisterské studium | | Doktorské studium | | CELKEM |
| | *KKOV | **P | ***K/D | P | K/D | P | K/D | P | K/D | |
| <i>Skupiny akreditovaných studijních programů</i> | | | | | | | | | | |
| přírodní vědy a nauky | 11-18 | 389 | 5 | 0 | 0 | 243 | 2 | 42 | 4 | 685 |
| technické vědy a nauky | 21-39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky | 41, 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 160 | 30 | 285 | 0 | 76 | 21 | 10 | 35 | 617 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 472 | 57 | 14 | 0 | 336 | 39 | 13 | 6 | 937 |
| ekonomie | 62,65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| právo, právní a veřejno-správní činnost | 68 | 46 | 0 | 178 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 | 231 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 436 | 251 | 91 | 27 | 317 | 240 | 15 | 6 | 1 383 |
| obory z oblasti psychologie | 77 | 54 | 33 | 1 | 0 | 59 | 31 | 2 | 1 | 181 |
| vědy a nauky o kultuře a umění | 81, 82 | 48 | 8 | 0 | 0 | 37 | 0 | 5 | 5 | 103 |
| CELKEM | | 1 605 | 384 | 569 | 27 | 1 070 | 333 | 88 | 61 | 4 137 |

*KKOV: Klasifikace kmenových oborů vzdělání; **P = prezenční studium, ***K/D = kombinované / distanční



| AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (POČTY) | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|-----|--------|---------------------|-----|--------------------------------|-----|-------------------|-----|-----------|
| Univerzita Palackého v Olomouci | Bakalářské studium | | | Magisterské studium | | Navazující magisterské studium | | Doktorské studium | | CELKEM |
| | KKOV* | P** | K/D*** | P | K/D | P | K/D | P | K/D | |
| LÉKAŘSKÁ FAKULTA | | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 25 | 25 | 52 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 25 | 25 | 52 |
| FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD | | 3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 11 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 11 |
| FILOZOFICKÁ FAKULTA | | 12 | 9 | 1 | 0 | 12 | 4 | 16 | 16 | 70 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 7 | 4 | 0 | 0 | 8 | 2 | 8 | 8 | 37 |
| ekonomie | 62, 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 8 |
| obory z oblasti psychologie | 77 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| vědy a nauky o kultuře a umění | 81, 82 | 3 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 4 | 16 |
| PRÁVNICKÁ FAKULTA | | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 6 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| právo, právní a veřejno-správní činnost | 68 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 5 |

*KKOV: Klasifikace kmenových oborů vzdělání; **P = prezenční studium, ***K/D = kombinované/distanční

| AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (POČTY) | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|-----------|-----------|---------------------|----------|--------------------------------|-----------|-------------------|-----------|------------|
| Univerzita Palackého v Olomouci | Bakalářské studium | | | Magisterské studium | | Navazující magisterské studium | | Doktorské studium | | CELKEM |
| | KKOV | P | K/D | P | K/D | P | K/D | P | K/D | |
| CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA | | 5 | 4 | 1 | 0 | 4 | 4 | 2 | 2 | 22 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 14 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 8 |
| PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA | | 11 | 3 | 0 | 0 | 11 | 3 | 10 | 10 | 48 |
| přírodní vědy a nauky | 11-18 | 10 | 3 | 0 | 0 | 10 | 3 | 10 | 10 | 46 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| PEDAGOGICKÁ FAKULTA | | 6 | 5 | 4 | 5 | 7 | 7 | 8 | 8 | 50 |
| přírodní vědy a nauky | 11-18 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71-73 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74,75 | 4 | 4 | 4 | 5 | 7 | 7 | 7 | 7 | 45 |
| FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY | | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 2 | 11 |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51-53 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74,75 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 8 |
| CELKEM | | 40 | 24 | 9 | 5 | 41 | 21 | 65 | 65 | 270 |



Nadační fond, kariérní centrum

Nadační fond plní mladým vědcům badatelské sny

Pobyt na prestižních zahraničních univerzitách, praxe v renomovaných světových vědeckých centrech, možnost řídit vlastní projekt, příležitost vyzkoušet si práci v mezinárodních týmech, to vše může zažít student, jehož projekt podpoří Nadační fond Univerzity Palackého (NF UP).

V roce 2018 vstoupil NF UP do čtvrtého roku své existence, od roku 2015 rozdělil mezi 35 studentů, kteří vycestovali na 26 zahraničních stáží, přes tři miliony korun. Student může na projekt získat maximálně dvě stě tisíc korun, přičemž o výši příspěvku i o tom, který projekt podporu získá, rozhoduje pětičlenná správní rada. Podpora je efektivní a nebyrokratická. „Poslání fondu je založeno na přesvědčení, že motivace a kreativita mladých lidí i jejich touha po poznání jsou vstupním symbolickým kapitálem, o který je nutno pečovat a dále jej rozvíjet,“ uvedl rektor UP a předseda správní rady nadačního fondu Jaroslav Miller.

SLOŽENÍ SPRÁVNÍ RADY NADAČNÍHO FONDU UNIVERZITY PALACKÉHO:

- **prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.**
rektor UP a předseda NF
- **Mgr. Klára Šandová**
projektová manažerka České spořitelny pro spolupráci s vysokými školami
- **prof. PhDr. Zdeněk Pechal, CSc.**
děkan FF UP
- **Mgr. Boris Cvek, Ph.D.**
Institut sociálního zdraví, CMTF UP
- **Ing. Pavel Jörka, MBA**
ředitel Regionálního korporátního centra České spořitelny v Olomouci

Nadační fond díky partnerství s Českou spořitelnou získal v roce 2018 opět dar 500 tisíc korun. „Kromě České spořitelny patří poděkování také donátorům z řad zaměstnanců, studentů, absolventů a rovněž řadě výrazných osobností nejen z vědecké sféry,“ dodal rektor. Podle Pavla Jörky, ředitele Regionálního korporátního centra České spořitelny v Olomouci, je myšlenka nadačního fondu v podmínkách ČR ojedinělá, ale na řadě renomovaných zahraničních univerzit běžná a dlouhodobě vyzkoušená.

Dalších sedm talentů

Podporu od NF UP získalo v roce 2018 pro svá vědecká bádání sedm studentů. Vybíralo se z celkem 25 žádostí. Fond mezi vybrané studenty rozdělil 640 149 korun. Mezi kritéria výběru patřil oborový přínos, mezinárodní přesah projektu a schopnost žadatele popsat přínos svého záměru.

Unikátní kampaň

Fond ukončil pilotní fázi kampaně Darujte příležitost, která je zaměřena na absolventy a příznivce UP. V ní získal důvěru a finanční podporu od mnoha osobností ze světa vědy, IT, medicíny, práva, umění, žurnalistiky či obchodu.

Dlouho připravovaná kampaň je v podmínkách českých univerzit unikátním vyústěním programů zaměřených na budování vztahů s absolventy. Nadační fond v ní získal 484 600 korun. Do Klubu dárců, tedy příznivců, kteří darovali více než 10 tisíc korun, vstoupilo celkem 18 úspěšných absolventů UP. ■

Podpořené studentky a studenti

DANIELA KONRÁDOVÁ PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Rozsáhlé, bolestivé a nehojící se kožní léze, poškozená a nefunkční sliznice, selhávání orgánů. To jsou příznaky onemocnění, které ohrožuje 350 milionů lidí převážně ze zemí třetího světa. V případě nedostatečné léčby mu podléhá ročně 1,5 milionu lidí. Současná léčba je ale drahá a neefektivní. Cílem projektu je biologické testování nově vyvinutých látek s potenciální anti-leishmaniální aktivitou. Díky spolupráci s Hebrejskou univerzitou v Izraeli a profesorem Charlesem Jaffem budou látky testovány na parazitech, které jsou pro člověka patogenní.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 126 615 Kč

JOSEF HLOUŠEK PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Věnuje se vývoji a charakterizaci nového typu fotonického zdroje – kvantových teček. Ty představují klíčovou výzvu kvantových technologií. Důraz je kladen na využití pokročilých technik detekce světla pro testování fotonických zdrojů vyvíjených vědeckou skupinou profesora Predojeviče v Institutu fyziky Stockholmské univerzity. Student díky spolupráci získá experimentální zkušenosti z oblasti špičkových technologií optických zdrojů na bázi kvantových teček a fotonických krystalů.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 102 384 Kč

HLAVNÍ ÚSPĚCHY NADAČNÍHO FONDU UP V ROCE 2018:

- 7 podpořených projektů
- První rok unikátní kampaně Darujte příležitost, Klub dárců NF UP má 18 členů
- Představení projektů na AFO 2018 v divácky atraktivním formátu PechaKucha
- Prezentace na Olomouckém majálesu UP 2018
- Uspořádání vánočního setkání podpořených studentů a dárců s rektorem
- Organizace vzdělávacích akcí pro podpořené studenty zaměřených na popularizaci vědy a leadership

BARBORA NOHLOVÁ FILOZOFICKÁ FAKULTA UP

Projekt se zaměřuje na vypracování evaluace programu The Tree Kangaroo Conservation (TKCP) na Papui-Nové Guineji. Ten byl založen za účelem ochrany silně ohroženého druhu stromového klokana a vznikl díky snaze amerických konzervačních pracovníků a biologů a lokální komunity, která iniciovala myšlenku vytvoření chráněné krajinné oblasti. Po spuštění TKCP začalo v komunitě docházet k intenzivním sociokulturním změnám. Cílem je zjistit, proč program nepřináší očekávané výsledky. Výsledky výzkumu budou přínosné pro oblasti, v nichž dochází k intenzivním snahám o ochranu životního prostředí.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 49 000 Kč

MARTINA JANKŮ
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Cílem projektu je výzkum zapojení oxidu dusnatého v signálních a regulačních mechanismech obranných odpovědí rostlin a v imunitním systému včely medonosné. Oxid dusnatý (NO) zaujímá důležitou roli jak v obranných reakcích rostlin, tak u bezobratlých. Projekt má přispět k objasnění zapojení NO v imunitním systému včel. To může přispět k potenciálnímu využití látek indukujících zvýšenou odolnost při ochraně zemědělsky významných plodin proti zhoubným mikrobiálním infekcím.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 88 000 Kč

TOMÁŠ BURIAN
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Projekt je zaměřen na vybudování platformy pro 3D modelování a vizualizaci reálných dat prostřednictvím geoinformačních technologií. Stěžejním oborovým přínosem je přenos informace z prostředí počítače do reálného světa. Ideální případ pro modelování mohou představovat oblasti meteorologie, urbanizace či 3D mapování. Uplatnění je možné i v rámci krizového managementu pro zvýšení představitosti a efektivity pracovníků.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 86 750 Kč

VERONIKA ŽIŽKOVÁ
LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP

V České republice je karcinom plic nejčastější zhoubný nádor u mužů a druhý až třetí u žen. Celosvětově je zodpovědný za smrt 1,3 milionu lidí ročně. Studentka se díky podpoře vrátila na prestižní americkou univerzitu Johns Hopkins v Baltimore a stala se opět členem týmu, který se zabývá studiem nádorů hlavy a krku v souvislosti s virovým onemocněním HPV. Na základě výsledků z laboratorního výzkumu by se daly vyvinout nové diagnostické postupy k včasnému odhalení nemoci.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 102 900 Kč

ANNA VÍŠKOVÁ
CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA UP

Zaměřuje se na podporu péče o traumatizované děti a výzkum v oblasti využití přirozených neurobiologických zdrojů člověka při léčbě traumatu. Zkoumá specifickou metodu Práce v hliněném poli®, která využívá haptického vnímání a pohybových impulsů v práci s keramickou hlinou. Výzkum se zaměřuje na to, jak se děti, které trpí vývojovým traumatem a poruchou attachmentu, projevují v kontaktu s materiálem a jak mohou během korektivně-smyslového procesu sytit své vývojové potřeby, jež v jejich biografické situaci nebyly naplněny.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 84 500 Kč



↑ Ambadorský program

Kariérní centrum UP

Centrum poskytuje studentům zejména konzultace v oblasti kariérního poradenství, rozvojové kurzy, vzdělávací přednášky, tréninky a workshopy, assessment a development centrum na zkoušku, setkávání se zaměstnavateli, konference, on-line poradenství a aktivity zaměřené na zvýšení uplatnitelnosti absolventů na trhu práce.

Studentům pomáhá s hledáním brigády či stáže. Informuje také o dalších poradenských pracovištích, která fungují na fakultách. Nabízí i možnost spolupráce organizacím a zaměstnavatelům z České republiky. Vzniklo v roce 2015 díky projektu ministerstva školství a podpoře České spořitelny. Službu podporuje i Olomoucký kraj. ■

KARIÉRNÍ CENTRUM V ROCE 2018:

- Eviduje 1 200 studentů, spolupracuje s 230 subjekty, uspořádalo 30 akcí.
- Provádělo individuální kariérové poradenství/koučink.
- Organizovalo kurz základů podnikání Podnikni to!, kurz digitálního marketingu DigiUP a kurz Efektivní komunikace.
- Uspořádalo workshopy pro Nadační fond UP, besedy s absolventy UP, vzdělávací přednášky z oblasti práva, sportu, PR a fundraisingu, kontroly CV a profesionální focení.
- Poskytovalo ambadorský program studentům.
- Propagovalo možnost inzerce pracovních příležitostí, stáží či dobrovolnických příležitostí na www.kariernicentrum.upol.cz.





← Inaugurace děkanů UP

Změny ve vedení, noví profesoři

Nové děkany má šest fakult

Změny na děkanských postech a pokračování rektora Jaroslava Millera ve své funkci patřily na UP ke sledovaným událostem roku 2018. Na další čtyři roky má staronové nejvyšší představitele ve svém čele šest z osmi fakult UP. Jmenovací dekrety převzalo šest profesorů a UP má třia dvacet nových docentů.



↑ Rector Jaroslav Miller

UP vede nadále Jaroslav Miller

Od února 2018 nadále vede olomouckou univerzitu další čtyři roky stávající rektor UP Jaroslav Miller. Jmenovací dekret mu předal spolu s dalšími jedenácti novými rektory vysokých škol ministr školství Robert Plaga. Profesor Jaroslav Miller studoval historii a filologii na Univerzitě Palackého, Středoevropské univerzitě v Budapešti a University of Oxford. V roce 2012 byl jmenován profesorem historie a do ledna 2014 zastával funkci vedoucího katedry historie Filozofické fakulty UP. Absolvoval badatelské pobyty v Kanadě, Maďarsku, USA, Velké Británii, Německu a Austrálii. V roce 2012 ho velvyslanec USA jmenoval ambasadorem Fulbrightova programu v ČR.

Děkani složili inaugurační slib

V olomouckém Arcibiskupském paláci byli v únoru do svých funkcí slavnostně uvedeni nově zvolení děkani pěti fakult Univerzity Palackého. Děkanské insignie převzali z rukou rektora UP. V září se ujal funkce děkana cyrilometodějské teologické fakulty Peter Tavel.

DĚKANI JMENOVANÍ V ROCE 2018:



MARTIN KUBALA
DĚKAN PŘÍRODOVĚDECKÉ
FAKULTY UP

Absolvoval doktorské studium v oboru fyzika na Univerzitě Karlově, habilitační řízení obhájil na Přírodovědecké fakultě UP. Působí jako vědecký pracovník Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum. Je organizátorem projektů Badatel, Newton a Konference mladých přírodovědců. Ve funkci děkana vystřídal Ivo Fréborta.



LIBUŠE LUDÍKOVÁ
DĚKANKA PEDAGOGICKÉ FAKULTY UP

Absolventka Pedagogické fakulty UP byla profesorkou jmenována pro obor speciální pedagogika. Fakultu vedla už před svým předchůdcem Čestmírem Serafínem po dvě funkční období. Působila také jako prorektorka UP a ve-

doucí katedry speciální pedagogiky. Je dosavadní proděkanka pro vědu, výzkum a doktorská studia a členka ústavu speciálněpedagogických studií pedagogické fakulty.



ZDENĚK PECHAL
DĚKAN FILOZOFICKÉ FAKULTY UP

Absolvoval Filozofickou fakultu UP, kde úspěšně uzavřel profesorské řízení v oboru Dějiny slovanských literatur. Ve vedení fakulty působil jako proděkan pro studijní záležitosti a zástupce děkana. Nyní je vedoucím katedry slavistiky. Zabývá se českou, ukrajinskou, polskou a ruskou literaturou 19. a 20. století. Na postu děkana nahradil historika a politologa Jiřího Lacha.



MICHAL ŠAFÁŘ
DĚKAN FAKULTY TĚLESNÉ
KULTURY UP

Absolvent Fakulty tělesné kultury a Filozofické fakulty UP. Absolvoval doktorské studium se zaměřením na psychologii sportu. Působil jako vedoucí katedry společenských věd v kinantropologii. Jako sportovní psycholog stál po boku tenistce Petře Kvitové. Je předsedou Asociace psychologů sportu v ČR. Do čela fakulty nastupuje po osmiletém působení Zbyňka Svozila.



PETER TAVEL
DĚKAN CYRILOMETODĚJSKÉ
TEOLOGICKÉ FAKULTY UP

Absolvoval Vysokou školu technickou v Košicích a psychologii a teologii na Univerzitě Palackého. Získal psychoterapeutické vzdělání a vzdělání zaměřené na paliativní péči a doprovázení umírajících pacientů. Je profesorem v oboru klinická psychologie. Působí jako vedoucí Institutu sociálního zdraví (OUSHI). Děkanem byl poprvé zvolen v březnu 2014.



JAROSLAV VOMÁČKA
DĚKAN FAKULTY
ZDRAVOTNICKÝCH VĚD UP

Vystudoval Všeobecné lékařství na Lékařské fakultě UP. Je docentem a pedagogem Ústavu radiologických metod FZV a působí jako lékař Radiologické kliniky LF UP a FNOL. V letech 2003–2007 vedl Fakultní nemocnici Olomouc. Poprvé byl zvolen děkanem fakulty zdravotnických věd v roce 2013, své druhé funkční období započal v březnu 2017.

Lékařskou fakultu povede nefrolog Josef Zdražil

Akademický senát Lékařské fakulty UP rozhodl, že děkanem pro období 2019–2023 bude přednosta III. interní kliniky Lékařské fakulty UP a Fakultní nemocnice Olomouc Josef Zdražil. Vedení se ujme v červnu 2019. Nahradí ve funkci Milana Koláře, jemuž v květnu 2019 končí druhé funkční období.

Noví profesori UP

Univerzita Palackého navrhla v roce 2018 jmenování šesti nových profesorů, jmenovací dekrety převzalo šest profesorů působících na UP.

V červnu 2018 předal ministr školství Robert Plaga celkem 60 jmenovacích dekretů, pět nových profesorů vzešlo z návrhu Vědecké rady UP. Profesory se stali chirurgové Vladimír Študent a Lumír Hrabálek, biochemik Jan Vacek, kvantový fyzik Jaromír Fiurášek a gynekolog Jiří Špaček z Fakultní nemocnice v Hradci Králové.

V prosinci 2018 podepsal prezident ČR 60 jmenovacích dekretů. Mezi nově jmenovanými byli dva noví profesori z UP – Erik Sigmund z fakulty tělesné kultury a Jiří Špička z filozofické fakulty.

PROF. MGR. JAROMÍR FIURÁŠEK, PH.D.

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP



Vědecký pracovník katedry optiky přírodovědecké fakulty a prorektor UP pro strategii vědy a výzkumu. Věnuje se kvantové optice a optickému kvantovému zpracování informace, přípravě a charakterizaci kvantových stavů světla a jejich aplikaci. Jmenován byl v oboru Optika a optoelektronika.

PROF. MUDR. LUMÍR HRABÁLEK, PH.D.

LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP



Zástupce přednosta Neurochirurgické kliniky LF UP a FNOL. Jedním z významných výsledků jeho dosavadní výzkumné činnosti je implantát Lumir XLIF cage, který byl úspěšně patentován. Převzal profesorský dekret v oboru Chirurgie.

PROF. MGR. ERIK SIGMUND, PH.D.

FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY UP



Pracovník institutu aktivního životního stylu fakulty tělesné kultury a člen týmu mezinárodní studie HBSC, která se zabývá zdravím a životním stylem dětí od 11 do 15 let. Je také členem České kinantropologické společnosti a byl součástí jedné z hodnotících komisí Grantové agentury ČR. Jmenován byl v oboru Kinantropologie.

PROF. MGR. JIŘÍ ŠPIČKA, PH.D.

FILOZOFICKÁ FAKULTA UP



Přednáší italskou literaturu na katedře romanistiky filozofické fakulty. Zabývá se dílem Francesca Petrarky a žánrovými či tematickými aspekty starší italské literatury. Zkoumá také bohemistické zájmy spisovatele Gianiho Stupariche. Jmenován byl v oboru Dějiny románské literatury na návrh Vědecké rady Masarykovy univerzity.

PROF. MUDR. VLADIMÍR ŠTUDENT, PH.D.

LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP



Přednosta Urologické kliniky LF UP a FNOL. Věnuje se zejména onkologii, diagnostice, léčbě a chirurgickým postupům při léčbě rakoviny prostaty i nádorů ledvin a nadledvin. Je zakladatelem školy roboticky asistované laparoskopické operativy. Jmenován byl v oboru Chirurgie.

PROF. ING. JAN VACEK, PH.D.

LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP



Vědecký pracovník Ústavu lékařské chemie a biochemie LF UP. Zaměřuje se na bioelektrochemii a biofyzikální metody pro studium nukleových kyselin a proteinů. S jeho týmem pracuje na nových typech funkčních vodivých i nevodivých polymerů. Jmenován byl v oboru Lékařská chemie a biochemie.

Navržen Vědeckou radou UP:

PROF. MUDR. JIŘÍ ŠPAČEK, PH.D.

LÉKAŘSKÁ FAKULTA UK V HRADCI KRÁLOVÉ



Přednosta porodnické a gynekologické kliniky Fakultní nemocnice Hradec Králové. Jmenován byl v oboru Gynekologie a porodnictví na návrh Vědecké rady Univerzity Palackého.

Svatoslav Staněk emeritním profesorem

Univerzita Palackého má dalšího emeritního profesora. Na slavnostním aktu na pedagogické fakultě byl udělen titul emeritní profesor Svatoslavu Staňkovi, který působí na katedře matematické analýzy a aplikací matematiky. ■



← *Neuropatolog, spisovatel
a publicista František Koukolík*

Světové osobnosti na UP, ocenění

Univerzita Palackého a její pracoviště dlouhodobě spolupracují s českou i světovou vědeckou elitou. Řada osobností tak přijíždí do Olomouce jako hosté univerzity. V roce 2018 se na druhé nejstarší vysoké škole v České republice představili například vědci Robert Gale a Salvatore Fanali, expert na katastrofy Gary Grosman, neuropatolog František Koukolík či kardiocirurg Jan Pirk. Řada osobností obdržela ocenění osobnostní i profesní povahy.

Gale a Prchal na hematologických dnech

Olomoucké hematologické dny hostily uznávané americké vědce Roberta Galea a Josefa Prchala. Robert Gale se věnuje výzkumu nemocí kostní dřene a je odborník v oblasti radiačních účinků na krvetvornou tkáň. Podílel se na pomoci obětem jaderné havárie v brazilské Goianii a po výbuchu atomových elektráren Tokaimura a Fukushima v Japonsku. Koordinoval také lékařské záchranné akce pro oběti katastrofy v Černobylu. Josef Prchal je špičkový odborník v oblasti molekulárního výzkumu vrozených a získaných hematologických poruch a translačního výzkumu rakoviny kostní dřene.

V Zahradníkovské sérii přednášel Gogotsi

Přední odborník v oblasti materiálové chemie Yuri Gogotsi z Drexel University ve Filadelfii přednášel v rámci cyklu Rudolf Zahradník Lecture Series o dvourozměrných materiálech, které jsou příslibem pro skladování elektrické energie. Je autorem přes 50 patentů a 600 publikací, které mají 52 tisíc citací.

Ředitelka Google inspirovala na UP

Pedagogická fakulta UP přivítala v Olomouci ředitelku české, slovenské a maďarské pobočky firmy Google Taťánu le Moigne. Pronesla inspirativní přednášku na téma Jak se připravit na joby budoucnosti.

Budoucím záchranářům radil Gary Grosman

Unikátní sérii workshopů vedl člen záchranného útvaru izraelského vojenského letectva Gary Grosman na fakultě zdravotnických věd. Studentům oboru Zdravotnický záchranář prezentoval zkušenosti z krizového řízení při katastrofách a záchranných akcích po teroristických útocích.

Fanali zavítal na přírodovědeckou fakultu

Salvatore Fanali z italské Akademie věd, ikona chirálních separací, byl hlavním hostem konference Advances in Chromatography and Electrophoresis & Chiranal, která se věnovala trendům v chirálních separacích či pokrokům v teorii separačních procesů.

V kurzu Současná chemie přednášel Jan Pirk

Třináctý ročník přednáškového kurzu Současná chemie hostil na přírodovědecké fakultě přednášku kardiochirurga Jana Pirka, který patří ve svém oboru ke světovým kapacitám a za svou lékařskou dráhu provedl více než sedm tisíc úspěšných srdečních operací a přes tři sta transplantací.

Legenda onkologie v Olomouci

Unikátní léčebnou metodu představila v Olomouci legenda chirurgické onkologie Paul Sugarbaker z Washington Hospital Center na Českém národním kongresu věnovaném chirurgii zhoubných nádorů dutiny břišní.



† Salvatore Fanali z italské Akademie věd

František Koukolík měl Fischerovskou přednášku

Na fungování lidského mozku, jeho rozvoj v prenatalním období a na novinky v neurovědeckém výzkumu se zaměřila přednáška uznávaného neuropatologa, spisovatele a publicisty Františka Koukolíka, která byla uspořádána k poctě prvního rektora obnovené olomoucké univerzity J. L. Fischera.

Michael Žantovský debatoval se studenty

Bývalý poradce prezidenta Václava Havla a velvyslanec ČR v USA, Izraeli a Velké Británii Michael Žantovský se v besedě se studenty zaměřil na literaturu i překlad oceňovaného životopisu *Havel*, který The Guardian označil za biografii roku 2014. ■



↑ Historik a teoretik umění a architektury Rostislav Švácha obdržel Cenu Františka Palackého.

Ocenění

Švácha převzal Cenu Františka Palackého

Po jedenácté v novodobé historii udělila olomoucká univerzita Cenu Františka Palackého. Při příležitosti 220. výročí narození významného historika ji z rukou rektora převzal Rostislav Švácha, přední český historik a teoretik umění a architektury, který v letech 2014 až 2017 vedl Katedru dějin umění Filozofické fakulty UP.

Rektor udělil zlaté medaile

Zlaté medaile Za zásluhy o rozvoj UP obdrželi například Vladimír Král, dlouholetý přednosta I. chirurgické kliniky, Milan Hejtmánek, emeritní přednosta ústavu biologie, Vladimír Študent, přednosta urologické kliniky nebo Evžen Weigl, emeritní přednosta ústavu imunologie a bývalý prorektor UP.

Pamětní medaili obdrželi Xiaoming, Šobáňová či Müller

Čínský ředitel Konfuciova institutu při UP Huang Xiaoming obdržel od rektora Pamětní medaili UP při příležitosti ukončení funkce. Profesor anglického jazyka a literatury vedl institut od roku 2012. Pamětní medaili obdržela také Petra Šobáňová, proděkanka pedagogické fakulty, za koncipování oboru Muzejní a galerijní pedagogika, nebo ředitel Zemského archivu v Opavě a absolvent UP Karel Müller.



† Jaroslav Doležel

Genetik Doležel získal cenu Česká hlava

Rostlinný genetik Jaroslav Doležel obdržel Národní cenu v soutěži Česká hlava za celoživotní přínos k rozvoji genetiky rostlin a aplikaci získaných výsledků v praxi. V roce 2018 oznámil, že se mezinárodnímu týmu podařilo rozluštit celý dědičný kód pšenice seté. Doležel je vědecký ředitel Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum, působí v Ústavu experimentální botaniky Akademie věd ČR a je předsedou vědecké rady Grantové agentury ČR.

Lukáš Slodička převzal Cenu Neuron

Cenu Neuron pro mladé vědce v oboru fyzika získal Lukáš Slodička z katedry optiky přírodovědecké fakulty, který se specializuje na kvantové vlastnosti světla. Mladý vědec studuje interakci záření a látky na jednoatomové – jednofotonové úrovni.

Pranav Sahu zaujal ve světě

Prestižní ocenění dosáhl vědec z olomouckého pracoviště Ústavu experimentální botaniky Akademie věd ČR Pranav Sahu. Svým výzkumem vlivu změn podnebí na rostliny zaujal odborníky z The Society of Experimental Biology. V mezinárodní konkurenci ho vybrali mezi tři finalisty ceny Young Scientists Award Session v sekci výzkumu rostlinných buněk na konferenci SEB ve Florencii.

Josef Jařab dostal ocenění VIZE 97

Emeritní rektor UP Josef Jařab se stal 20. laureátem Ceny Nadace Dagmar a Václava Havlových VIZE 97. Nadace uděluje ceny myslitelům, kteří svým dílem překračují tradiční rámec vědeckého poznání a přispívají k chápání vědy jako integrální součásti kultury. V minulosti takto byli oceněni například Zygmunt Bauman či Umberto Eco.

Dvě ceny pro výzkum kmitání hlasivek

Zlepšit diagnostiku poruch a nemocí lidského hlasu by mohl v budoucnu unikátní výzkum kmitání hlasivek, za který postdoktorand Pravin Kumar Subbaraj z katedry biofyziky přírodovědecké fakulty získal na konferenci The Voice Foundation v USA hned dvě ceny. Na výzkumu se podíleli také odborníci z Hlasového centra Praha a Ústavu teorie informace a automatizace Akademie věd ČR.

Doktorandi zazářili v soutěži ambasády

Nejvyšší ocenění z prestižní soutěže pro mladé vědce, kterou organizuje Velvyslanectví Francie

v ČR, přivezl Zdeněk Škrott. Doktorand Lékařské fakulty zvítězil v soutěži o Cenu Sanofi za farmacii. Ve výzkumu se věnoval možnostem využití disulfiramu pro léčbu rakoviny. Doktorandi UP přivezli celkem čtyři ceny.

Polský prezident vyznamenal Jiřího Jiráka

Vedoucí katedry ústavního práva právnické fakulty Jiří Jirásek obdržel vysoké polské státní vyznamenání – Zlatý kříž za zásluhy. Polský prezident Andrzej Duda mu ho udělil jako uznání za dlouholetý podíl na prohlubování polsko-české vědecké a kulturní spolupráce a sbližování obou národů.

Štěpánek získal mexické státní vyznamenání

Pavel Štěpánek, emeritní profesor katedry dějin umění filozofické fakulty, obdržel od mexického prezidenta Řád aztéckého orla. Na velvyslanectví Spojených států mexických v Praze tak převzal nejvyšší státní vyznamenání, které Mexiko uděluje státním příslušníkům jiných zemí.

Cenu města obdrželi i osobnosti z UP

Jedenáct ocenění bylo předáno olomouckým osobnostem a institucím v rámci Cen města 2017. Ocenění byli zástupci či absolventi UP – lékaři Milan Kamínek a Josef Podstata, historik Arnošt Skoupý, Jan Žůrek a Šimon Pelikán. ■



Věda a výzkum na UP

Úplné přechtení genomu pšenice a nová ekologická hnojiva

Univerzita Palackého se kvalitou vědecko-výzkumné a tvůrčí činnosti řadí mezi přední vysoké školy v České republice. To se odráží získanými účelovými prostředky včetně podpory pro specifický výzkum i prostředky na rozvoj instituce. Významnými úspěchy univerzity v roce 2018 bylo přispění k úplnému přechtení genomu pšenice, nadějný objev pro řešení antibiotické krize či nová ekologická hnojiva zvyšující výnosy obilovin.

Kvantové vlastnosti světla detekovali z velkého počtu zdrojů

Týmu Centra excelence Grantové agentury ČR, který tvoří také vědci z Přírodovědecké fakulty UP, se jako prvnímu na světě podařilo detekovat kvantové vlastnosti světla pocházejícího z velkého počtu jednoatomových zdrojů. Neklasické záření může mít široké uplatnění v kvantových technologiích. Výsledek byl publikován v časopise *Physical Review Letters*.

Vědci naučili ječmen vyrobit lidský peptid

Látku katelicidin, která je součástí lidského imunitního systému a působí jako přírodní antibiotikum, dokázali vědci z olomouckého Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum vyrobit v ječmeni. Ojedinělá technologie může být základem pro velkokapacitní produkci tohoto peptidu. Výsledky výzkumu publikoval *Biotechnology Journal*.

Látky chrání kůži před škodlivým zářením

Olomoučtí vědci vyvinuli nové látky, které dokáží ochránit lidskou kůži před škodlivými účinky ultrafialového záření. Odvodili je od kinetinu. Účinky látek popsali výzkumníci ve studii publikované v časopise *European Journal of Medicinal Chemistry*. Molekuly by mohly najít uplatnění v kosmetice i lékařství.

Dědičný kód pšenice je rozluštěn

O získání referenční sekvence genomu pšenice seté informovalo Mezinárodní konsorcium pro sekvenování genomu pšenice v článku v časopise *Science*.

Významnou roli ve výzkumu sehráli vědci olomouckého pracoviště Ústavu experimentální botaniky Akademie věd ČR, které je součástí Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum. Objev usnadní proces šlechtění nových odrůd pšenice s vyššími výnosy a větší odolností vůči nepříznivým vlivům.

Stříbro je nadějí pro řešení antibiotické krize

Vědci z UP odhalili unikátní obranný mechanismus bakterií vůči nanočásticím stříbra, které se již používají v antibakteriální léčbě. Současně našli způsob, jak odolnosti bakterií vůči nanostříbru zabránit, což může být zásadní při řešení globální antibiotické krize. Převratný objev zveřejnil na titulní straně časopis *Nature Nanotechnology*.

Ekologická hnojiva zvyšují výnosy obilovin

Nová kombinovaná hnojiva vyvinuli vědci z Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum. Tekuté přípravky, které jsou velmi účinné, šetrné k životnímu prostředí a snadno se aplikují, zajistí zemědělcům vyšší výnosy u obilovin, olejnin a dalších plodin.

Přístroj měřící vysokoteplotní odolnost rostlin

Vědci z olomouckého Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum vyvinuli zařízení pro měření odolnosti rostlin vůči vyšším teplotám. Přístroj Plan Therm stanovuje obecnou termostabilitu buněk i fotosyntetického aparátu.



† *Thismia kelabitiana* je další rostlina, kterou na Borneu objevili olomoučtí biologové.

Biologové objevili novou rostlinu

Další novou rostlinu objevil na ostrově Borneo tým biologů z Přírodovědecké fakulty UP a Výzkumného ústavu rostlinné výroby. *Thismia kelabitiana*, česky hvězdatka kelabitská, je desátým novým rostlinným druhem, který se olomouckým biologům na Borneu podařilo nalézt. Popis nového druhu přinesl časopis *PLOS ONE*.

Vědci vyvinuli uhlíkový materiál pro ukládání energie

Nový dvojrozměrný derivát grafenu vyvinuli vědci z Regionálního centra pokročilých technologií a materiálů. Materiál je předurčený pro výrobu superkondenzátorů pro ukládání elektrické energie, které by mohly překonat slabiny momentálně využívaných baterií či kondenzátorů.

Chemici vědí, jak snadněji dopadnout střelce

Usvědčit pachatele ze střelby na základě analýzy povýstřelových zplodin zachycených na otisku prstů. To umožňuje postup, který navrhli vědci z Regionálního centra pokročilých technologií a materiálů a katedry analytické chemie přírodovědecké fakulty. K výzkumu je motivovaly teroristické útoky v Paříži.

Vědci budou zkoumat, jaké je to sousedit s Čínou

Vědci z Filozofické fakulty UP získali 175 milionů korun na primární výzkum čínského příhraničí. Pětiletý projekt „Sinofonní příhraničí – interakce na okraji“ se soustředí na Čínu z pohledu „zvenčí“, tedy na to, jak je vnímána okolními státy a obyvateli.

Výzkum stárnutí získal podporu

Nemoci doprovázející stáří, jako jsou nádory, chronické záněty a degenerativní onemocnění mozku a srdce, budou zkoumat vědci z ústavu molekulární a translační medicíny a neurologické kliniky Lékařské fakulty s odborníky ze špičkových výzkumných center. Unikátní projekt získal grantovou podporu 700 milionů korun. ■

PUBLIKAČNÍ VÝSTUPY UP V R. 2018 – ZASTOUPENÍ OBORŮ + 5 NEJCITOVANĚJŠÍCH OBORŮ

| WOS INCITES | | SCOPUS | |
|---------------------------------------|-------|--|-------|
| Obor | Počet | Obor | Počet |
| Physics, Particles & Fields | 101 | Biochemistry, Genetics and Molecular Biology | 324 |
| Astronomy & Astrophysics | 47 | Medicine | 300 |
| Oncology | 44 | Agricultural and Biological Sciences | 228 |
| Chemistry, Multidisciplinary | 85 | Physics and Astronomy | 220 |
| Chemistry, Physical | 41 | Chemistry | 195 |
| Plant Sciences | 122 | Mathematics | 132 |
| Materials Science, Multidisciplinary | 46 | Computer Science | 118 |
| Physics, Nuclear | 26 | Engineering | 113 |
| Nanoscience & Nanotechnology | 27 | Social Sciences | 107 |
| Biochemistry & Molecular Biology | 75 | Environmental Science | 99 |
| Physics, Applied | 25 | Materials Science | 92 |
| Genetics & Heredity | 23 | Chemical Engineering | 74 |
| Physics, Atomic, Molecular & Chemical | 32 | Arts and Humanities | 66 |
| Environmental Sciences | 42 | Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics | 66 |
| Physics, Condensed Matter | 11 | Earth and Planetary Sciences | 54 |

WOS INCITES – 5 NEJCITOVANĚJŠÍCH OBORŮ

| Obor | Počet |
|------------------------------|-------|
| Physics, Particles & Fields | 347 |
| Astronomy & Astrophysics | 160 |
| Oncology | 141 |
| Chemistry, Multidisciplinary | 139 |
| Chemistry, Physical | 116 |

PUBLIKAČNÍ VÝSTUPY UP V R. 2018 – TYPY DOKUMENTŮ

| Typ dokumentu | Počet výsledků | | |
|--------------------|----------------|-------|-------|
| | 2016 | 2017 | 2018 |
| Article | 932 | 1 034 | 1 200 |
| Review | 53 | 56 | 84 |
| Proceeding Paper | 99 | 55 | 17 |
| Meeting Abstract | 82 | 100 | 145 |
| Editorial Material | 12 | 17 | 13 |
| Letter | 9 | 12 | 14 |
| Book Chapter | 8 | 16 | 3 |
| Book Review | 2 | 10 | 13 |
| Corrections | - | 7 | 12 |

SCOPUS

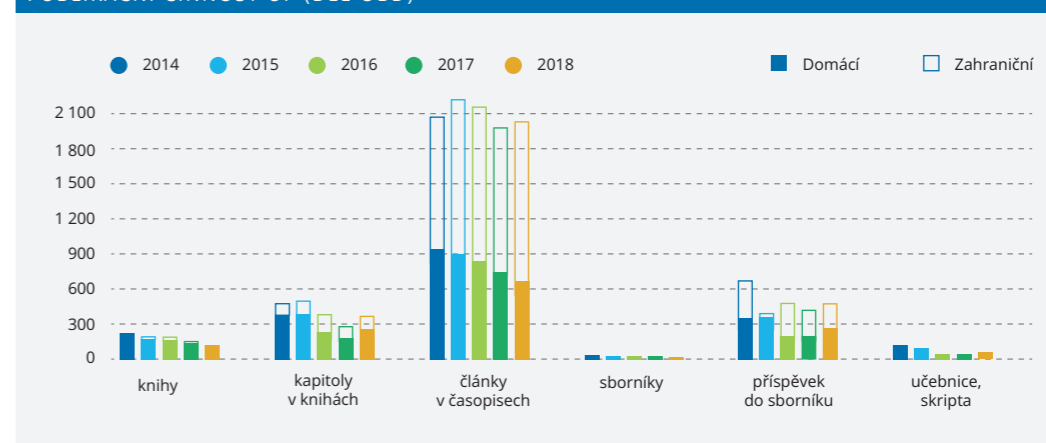
| Typ dokumentu | Počet výsledků | | |
|------------------|----------------|-------|-------|
| | 2016 | 2017 | 2018 |
| Article | 1 073 | 1 026 | 1 143 |
| Review | 77 | 68 | 87 |
| Article in Press | 67 | 67 | - |
| Conference Paper | 52 | 63 | 63 |
| Letter | 11 | 15 | 13 |
| Book Chapter | 9 | 8 | 26 |
| Editorial | 8 | 6 | 8 |
| Note | 8 | 6 | 5 |
| Erratum | 6 | 5 | 9 |
| Short Survey | 1 | 2 | 1 |

Odborné články s podílem pracovníků UP na WoS v nejprestižnějších časopisech dle JIF a AIS**

| CITACE | JIF | AIS |
|---|--------|--------|
| ŠPONER, J., BUSSI, G., KREPL, M.* , BANÁŠ, P. , BOTTARO, S., CUNHA, RA., GIL-LEY, A., PINAMONTI, G., POBLETE, S., JUREČKA, P. , WALTER, NG., OTYEPKA, M. RNA Structural Dynamics As Captured by Molecular Simulations: A Comprehensive Overview. <i>Chemical Reviews</i> , 2018, roč. 118, č. 8, s. 4177–4338. | 52.613 | 15.994 |
| LISCHKA, H., NACHTIGALLOVÁ, D.* , AQUINO, AJA., SZALAY, PG., PLASSER, F., MACHADO, FBC., BARBATTI, M. Multireference Approaches for Excited States of Molecules. <i>Chemical Reviews</i> , 2018, roč. 118, č. 15, s. 7293–7361. | 52.613 | 15.994 |
| MAYA-MENDOZA, A., MOUDRÝ, P.* , MERCHUT-MAYA, JM., LEE, M., STRAUSS, R., BÁRTEK, J.* High speed of fork progression induces DNA replication stress and genomic instability. <i>Nature</i> , 2018, roč. 559, č. 7713, s. 279–284. | 41.577 | 22.537 |
| PENG, J., CAO, D., HE, Z., JELÍNEK, P.* The effect of hydration number on the interfacial transport of sodium ions. <i>Nature</i> , 2018, roč. 557, č. 7707, s. nestránkováno. | 41,577 | 22.537 |
| TUČEK, J. , BLONSKI, P. , UGOLOTTI, J. , SWAIN, AK. , ENOKI, T., ZBOŘIL, R. Emerging chemical strategies for imprinting magnetism in graphene and related 2D materials for spintronic and biomedical applications. <i>Chemical Society Reviews</i> , 2018, roč. 47, č. 11, s. 3899–3990. | 40.182 | 10.9 |
| PANÁČEK, A. , KVÍTEK, L. , SMÉKALOVÁ, M. , VEČEŘOVÁ, R. , KOLÁŘ, M. , RÖDEROVÁ, M. , DYČKA, F. , ŠEBELA, M. , PRUCEK, R. , TOMANEC, O. , ZBOŘIL, R. Bacterial resistance to silver nanoparticles and how to overcome it. <i>Nature Nanotechnology</i> , 2018, roč. 13, č. 1, s. 65–71. | 37.49 | 17.889 |
| KOLLEBOYINA, JR.* , DUBAL, DP., NAGAR, B., RANC, V. , TOMANEC, O. , PETR, M. , KASIBHATTA, KR.D. , ZBOŘIL, R. , GOMEZ-ROMERO, P., FISCHER, RA. Ultrathin Hierarchical Porous Carbon Nanosheets for High-Performance Supercapacitors and Redox Electrolyte Energy Storage. <i>Advanced Materials</i> , 2018, roč. 30, č. 15, s. „1705789-1“–“1705789-9“. | 21.95 | 5.469 |
| LI, D., JING, P., SUN, L., AN, Y., SHAN, X., LU, X., ZHOU, D., HAN, D., SHEN, D., ZHAI, Y., QU, S., ZBOŘIL, R. , ROGACH, AL. Near-Infrared Excitation/Emission and Multiphoton-Induced Fluorescence of Carbon Dots. <i>Advanced Materials</i> , 2018, roč. 30, č. 13, s. „1705913-1“–“1705913-8“. | 21.95 | 5.469 |

JIF: Journal Impact Factor, AIS: Article Influence Score, * autoři s dvojí afiliací, ** s vyloučením výsledků, kde je více než 30 autorů

PUBLIKAČNÍ ČINNOST UP (DLE OBD)



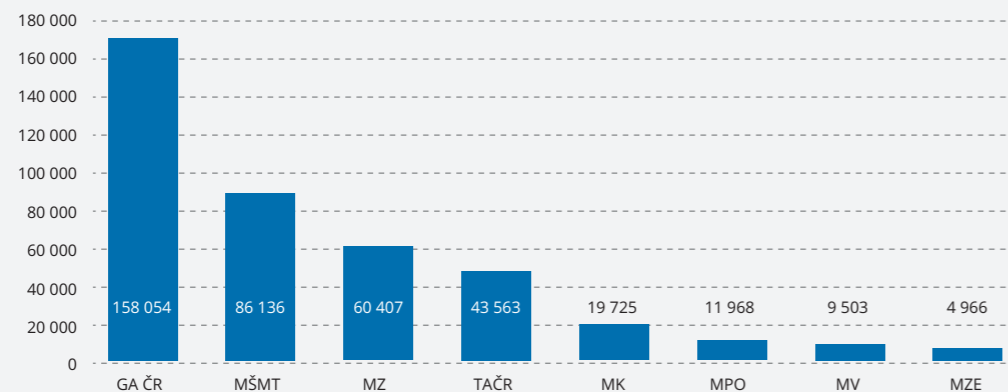
NEJČASTĚJI VYUŽÍVANÁ VĚDECKÁ PERIODIKA S ČLÁNKY UP VE WOS INCITES

| Periodikum | Pořadí | Počet dokumentů v databázi | Počet citací |
|---|--------|----------------------------|--------------|
| Journal of High Energy Physics | 1 | 28 | 107 |
| Physical Review D | 2 | 24 | 52 |
| European Physical Journal C | 3 | 23 | 90 |
| Scientific Reports | 4 | 21 | 23 |
| PLOS One | 5 | 19 | 14 |
| Physics Letters B | 5 | 19 | 96 |
| Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie | 5 | 19 | 0 |
| Physical Review Letters | 8 | 15 | 31 |
| Biomedical Papers-Olomouc | 9 | 13 | 3 |
| Physical Review A | 9 | 13 | 20 |
| International Journal of Molecular Sciences | 9 | 9 | 12 |
| Molecules | 11 | 9 | 6 |
| Zootaxa | 13 | 8 | 8 |
| Soft Computing | 13 | 8 | 1 |
| Fuzzy Sets and Systems | 13 | 8 | 7 |

ČÁSTKY ZA FINANCOVANÉ PROJEKTY V R. 2018, KDE JE UP SPOLUŘEŠITELEM NEBO ŘEŠITELEM + FINANCE ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU JEN PRO UP 2018 (V TIS. KČ)

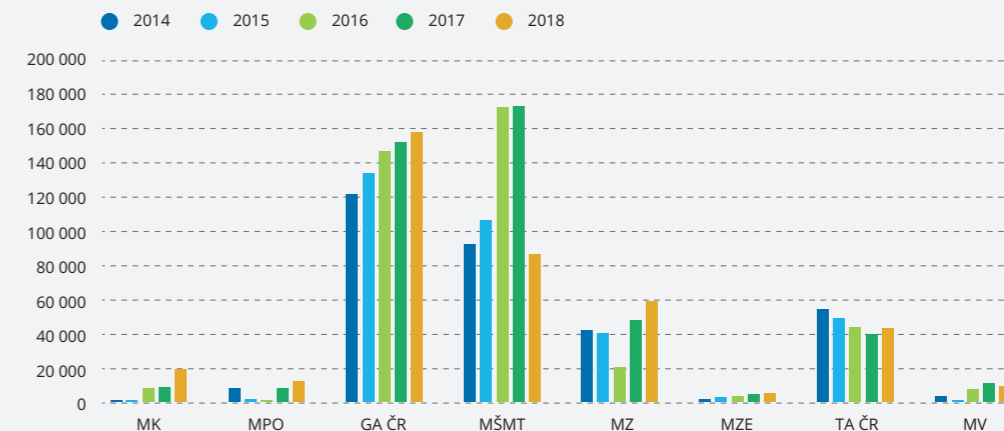
| Poskytovatel | Počet projektů | Celkem za projekt (v tis. Kč) | Z toho pro UP (v tis. Kč) |
|---|----------------|-------------------------------|---------------------------|
| Grantová agentura ČR (GA ČR) | 124 | 251 876 | 158 054 |
| Technologická agentura ČR (TA ČR) | 18 | 151 656 | 43 563 |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (MŠMT) | 26 | 141 643 | 86 136 |
| Ministerstvo zdravotnictví (MZ) | 47 | 130 366 | 60 407 |
| Ministerstvo kultury (MK) | 10 | 46 959 | 19 725 |
| Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO) | 8 | 28 294 | 11 968 |
| Ministerstvo zemědělství (MZE) | 8 | 22 144 | 4 966 |
| Ministerstvo vnitra (MV) | 2 | 16 679 | 9 503 |
| CELKEM | 243 | 789 617 | 394 322 |

SROVNÁNÍ VELIKOSTI ÚČELOVÝCH PODPOR PRO UP V ROCE 2018

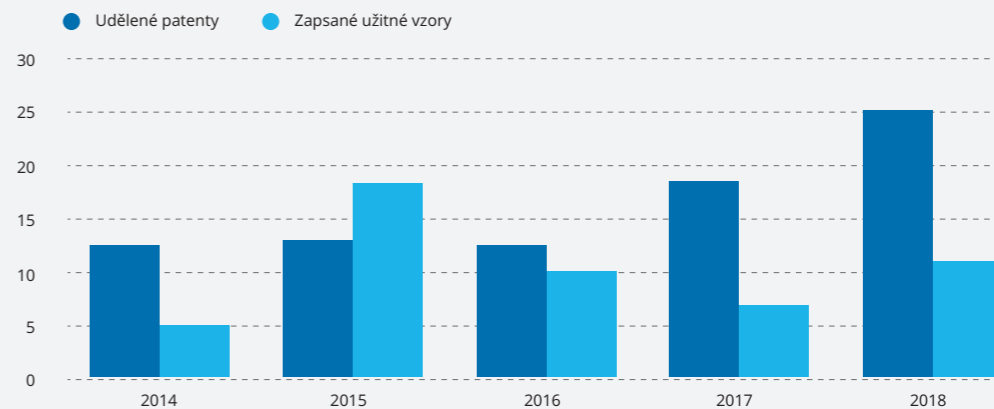


Jedná se o účelové prostředky na projekty za rok 2018 pro UP. Částka na řešení 243 projektů, z nichž 186 řeší UP jako hlavní řešitel, činila 394 322 tisíc Kč. Největší počet projektů má UP u Grantové agentury ČR.

VÝVOJ PODPORY VÝZKUMNÉ ČINNOSTI PRO UP 2014-2018 (V TIS. KČ)



UDĚLENÉ PATENTY A ZAPSANÉ UŽITNÉ VZORY



V roce 2018 bylo uděleno 25 patentů, což je nejvíce od roku 2003. Dále bylo zapsáno 11 užitných vzorů. Výrazný vzestup počtu udělených patentů nastal rovněž v letech 2009, 2010, 2013 a 2017.



↑ Na summitu THE v Olomouci se debatovalo o perspektivách vědy ve střední Evropě.

Summit THE

UP hostila první summit THE ve střední Evropě

Univerzita Palackého v Olomouci hostila v dubnu prestižní summit Times Higher Education (THE) Research Excellence: New Europe zaměřený na možnosti rozvoje excelentní vědy a výzkumu ve střední Evropě. Odborné třídenní setkání se vůbec poprvé uskutečnilo ve střední Evropě, zúčastnilo se ho 127 vědců a akademiků z 32 zemí. Českým univerzitám přineslo know-how, jak se zařadit do globálního kontextu a prosadit se na úroveň světových univerzit. Historicky poprvé se na summitu vyhlásil žebříček univerzit ve státech zařazených do EU po roce 2004, UP v něm obsadila desáté místo.

„Střední Evropa je rychle se rozvíjející ambiciózní region. Je skvělé poznávat centra excelence této oblasti, zvyšující se úroveň vyššího vzdělávání a sledovat kroky, které musí nyní učinit pro to, aby zvýšila svou reputaci a vliv na globální scéně,“ uvedl vedoucí editor žebříčků univerzit THE Phil Baty. Zájemci ze zahraničí si během summitu prohlédli olomoucká vědecká centra – Centrum regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum, Regionální centrum pokročilých technologií a materiálů, Ústav molekulární a translační medicíny či Aplikační centrum BALUO.

Na přednáškách řečnil například místopředseda Evropského parlamentu Pavel Telička, teolog Tomáš Halík nebo vicekancléř University of Glasgow Anton Muscatelli. V panelových diskuzích vystoupil jeden z nejcitovanějších světových chemiků Pavel Hobza, bývalý předseda Akademie věd ČR Jiří Drahoš a rektori tuzemských a zahraničních vysokých škol.

„Summit splnil vše, co jsme od něj očekávali. Doufal jsem v dohodnutí strategických partnerství. Máme několik projektů, které chceme v rámci mezinárodních konsorcií protlačit, a věřím, že uspějeme,“ hodnotil setkání rektor UP Jaroslav Miller.

Společnost THE je jedna z nejvýznamnějších rankingových firem hodnotících univerzity z celého světa. Každoročně pořádá sérii mezinárodních summitů, které bývají zaměřeny jak regionálně, tak tematicky. ■

Mezinárodní žebříčky

Univerzita Palackého v Olomouci si vylepšila či udržela své postavení v mezinárodních hodnoceních univerzit. Poprvé se probojovala v oblasti společenských věd do prestižního žebříčku THE World University Rankings a polepšila si v QS Emerging Europe and Central Asia Ranking.

Úspěch v THE World University Rankings

V prestižním žebříčku THE World University Rankings (TWUR) zaměřeného na obory obsadila UP v oblasti společenských věd 501. až 600. místo. Britská společnost Times Higher Education hodnotila světové univerzity v 11 oborech, UP se v něm objevila vůbec poprvé. V hodnocení univerzit jako celku patří UP dle TWUR mezi nejlepší trojici vysokých škol v ČR, již potřetí za sebou obhájila 601. až 800. pozici.

UP v první desítce THE New Europe

Univerzita Palackého se umístila na desáté pozici v žebříčku THE New Europe 2018, jenž hodnotí vysoké školy ze 13 zemí, které od roku 2004 vstoupily do Evropské unie. Společnost Times Higher Education zveřejnila hodnocení na globálním summitu THE Research Excellence: New Europe, který hostila olomoucká univerzita.

Zlepšení v QS Emerging Europe and Central Asia

Dosud nejlepšího umístění UP dosáhla v žebříčku QS Emerging Europe and Central Asia Ranking. Meziročně vylepšila své postavení z 59. na 56. místo. Žebříček hodnotil přes 450 institucí.

Obhájení pozic

Své umístění UP obhájila v prestižním mezinárodním žebříčku ARWU Academic Ranking of World Universities. Stejně jako v roce 2017, kdy do takzvaného Šanghajskeho žebříčku pronikla poprvé, skončila na 601. až 700. místě. Nejlépe si vedla ve fyzice a zemědělských vědách, kde se umístila na 201. až 300. pozici. Již popáté se UP prosadila v U.S. News Best Global Universities Rankings, kde skončila v hodnocení 1 250 univerzit z více než 60 zemí světa na 489. pozici. Nejlepší výsledky měla UP v indikátoru regionální reputace výzkumu, kde obsadila 156. místo. Ke světové špičce se přiblížila v biologii a botanice se 135. pozicí. ■

UP V MEZINÁRODNÍCH ŽEBŘÍČKÁCH

| Žebříček | Pozice 2015 | Pozice 2016 | Pozice 2017 | Pozice 2018 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| QS Emerging Europe and Central Asia Ranking | 71.–80. | 64. | 59. | 56. |
| ARWU – Academic Ranking of World Universities | × | × | 601.–700. | 601.–700. |
| THE World University Rankings | 501.–600. | 601.–800. | 601.–800. | 601.–800. |
| U.S. News Best Global Universities Rankings | 473. | 494.* | 479. | 489. |

*Změna skladby sledovaných indikátorů, Zdroj: weby žebříčků





Vědeckotechnický park UP

Vědeckotechnický park Univerzity Palackého (VTP UP) je místem pro růst podnikání a mostem mezi vědeckým a podnikatelským světem už od roku 2000. Pomáhá zájemcům o podnikání a poskytuje jim své prostory. Nabízí také služby specializovaného pracoviště 3D tisku, 3D skenování a numerických výpočtů.

Vědeckotechnický park rovněž zprostředkovává pracovníkům a studentům UP odborné poradenství v oblasti zajišťování ochrany duševního vlastnictví a jeho komerčního využití. Je také kontaktním místem pro firmy, které mají zájem o navázání spolupráce s výzkumnými pracovišti UP.

VTP UP ZA ROK 2018 V ČÍSLECH:

- 46 nájemců
- 90% obsazenost plochy
- 68 poptávek po měření a výzkumu
- 48 obchodních případů
- 38 hodin konzultací
- 13 inovačních voucherů
- 1 komunita UPBClub se 79 členy
- 18 účastníků soutěže Podnikavá hlava
- 236 aktivních průmyslových práv, z toho 145 patentů a 67 užitečných vzorů
- 14 projektů P-o-C, z toho 6 nových
- 6 podnikatelům určených vzdělávacích akcí s 345 účastníky

VTP UP je členem těchto odborných spolků a sítí:

- Enterprise Europe Network,
- Česká inovace,
- Společnost vědeckotechnických parků ČR,
- Národní klastrová asociace,
- Transfera.cz,
- Asociace inovačního podnikání.

VTP UP je organizačně rozdělen na tři oddělení:

Oddělení transferu technologií

Spravuje duševní vlastnictví UP, zabývá se rozvojem komerčně zajímavých projektů využívajících výsledky vědy a výzkumu univerzity. Vyhledává komerčně zajímavé výstupy UP, pomáhá s jejich propagací a navazováním spolupráce s komerčními firmami.

Oddělení dále zajišťuje:

- Komerční spolupráci s firmami v oblastech smluvního výzkumu, výzkumu na zakázku a licenčních smluv.
- Podporu zakládání firem zaměstnanci univerzity, které využívají výsledky výzkumu a vývoje.
- Projektovou podporu pro akademiky i firmy – pracovištěm UP byla poskytnuta podpora při podávání Inovačních voucherů OPPIK. V roce 2018 VTP UP pokračoval v projektech Proof-of-Concept (P-o-C) na ověření a přípravu komerčního uplatnění vybraných vědeckovýzkumných výsledků s podporou programu GAMA TG01010080 TA ČR.

Vědeckotechnický park v roce 2018 zpracoval celkem 68 poptávek, z nichž vzniklo 48 obchodních případů. Celkem VTP UP poskytl 34 hodin odborných konzultací.

Oddělení podpory podnikání

Pomáhá začínajícím podnikatelům s rozjezdem firmy s ojedinělým nápadem a zaměřením. Každoročně pořádá soutěž Podnikavá hlava, v níž v roce 2018 uspěl zaměstnanec přírodovědecké fakulty Jakub

Navářík s projektem „Recyklace plastu pro použití ve 3D tisku“ a v kategorii Podnikatel v sukni vyhrála Vladislava Závorská s projektem „Knihář – chytrý zápisník knih“.

Oddělení nabízí řešitelům nejzajímavějších projektů a začínajícím inovativním podnikatelům poradenské služby konzultantů a mentorů zdarma nebo za zvýhodněné ceny a pronájem celkem 4083 m² prostor pro podnikání ve třech budovách (Podnikatelský inkubátor). VTP UP buduje a vede komunitu podnikavých lidí v UP Business Clubu.

Pronájem VTP UP

Mezi výhody pronájmu ve VTP UP patří zázemí a služby recepce (tisk, vázání, káva, občerstvení a noviny), vybavení, poloha a know-how UP, dostupnost autem i veřejnou dopravou, snadná návaznost na obchvat města a dálnici D1 Praha–Brno–Ostrava, bezplatné parkování, rady konzultantů VTP UP, přístup do budovy 24 hodin a 7 dní v týdnu, kamerový systém, bezpečnostní a úklidová služba, možnost stravování v areálu.

Pracoviště organizuje pravidelné neformální setkání Snídaně pro nájemce. Dále pořádá vzdělávací a networkingové akce zaměřené na osobní a podnikatelský rozvoj či každoroční konferenci UP Business Camp. V roce 2018 na ní s tématem „Mrkni na podnikání zblízka“ vystoupili například Milan Formánek (RedBull), Libor Hoření (Toprecepty.cz) nebo Martin Raditsch (Goethe University – INNOVECTIS).

K 31. 12. 2018 mělo 46 nájemců pronajato celkem 90 % z celkové kapacity plochy k pronájmu.

TYPY PRONÁJMŮ:

- kanceláře a virtuální kancelář (umístění sídla společnosti)
- laboratoře
- poloprovozní a výrobní prostory
- coworking a coworking mini
- virtuální sídlo
- školící a zasedací místnosti s občerstvením all inclusive (pitný režim zdarma)
- relax zóna

Oddělení specializovaných pracovišť

Pracoviště UPrint 3D je největším centrem průmyslového 3D tisku na Moravě. Nabízí 3D tisk z plastu, polymerů, kovu, kompozitu a papíru, včetně skenování malých a středních objektů s přesností 0,08 mm a skenování textury s přesností 0,35 mm. Technologie umožní navrhnout tvarové optimalizace výrobku nebo navrhovat součástky neobvyklých bionických tvarů, které jsou standardními technologiemi obtížně vyrobitelné nebo je neumožňují vyrobit vůbec.

Pracovníci UPrint 3D poskytují poradenství a projektovou podporu firmám i univerzitním pracovištěm, dovedou navrhnout vhodný materiál s vhodnými vlastnostmi a pomůžou zákazníkům přizpůsobit požadovaný model pro 3D tisk. V roce 2018 pracoviště realizovalo workshopy „3D tisk jako marketingový nástroj“ a prezentovalo se třeba na Mezinárodním strojírenském veletrhu v Brně.

Pracoviště UPrint 3D spolupracovalo s firmami, jako je Hella, Meopta – optika a KSK Precise Motion, nebo s hradem Bouzov. Vytisklo modely zubů pro výuku budoucích zubařů Lékařské fakulty UP.

Pracoviště High-performance computingu a numerických simulací nabízí unikátní výpočetní server SGI UV 2000 navržený speciálně pro náročné numerické simulace. Díky NUMA link® 6 architektuře je k dispozici 128 jader a 1 TB RAM v rámci jednoho stroje, na němž je možné spouštět vlastní software, nebo ANSYS Multiphysics, nejrozšířenější software pro numerické modelování fyzikálních procesů. Pracoviště pomáhá také se sestavením výpočetního modelu, vytvořením výpočetní sítě (ANSYS Meshing, ICEM), spuštěním výpočtů, zpracováním a vyhodnocením dat. Zároveň je možné provádět Multiphysics výpočty. V nabídce je služba pronájmu výpočetního času na SGI UV 2000.

Projekty v roce 2018

VTP UP čerpal finance ze strukturálních fondů Evropské unie, Olomouckého kraje a statutárního města Olomouc. Jeho provoz spolufinancuje UP. V roce 2018 realizoval tyto projekty:

- Tým transferu technologií,
- Dekontaminace zraněných osob,
- VTP UP: Rozšíření specializovaných pracovišť,
- Progresivní řešení hydraulického designu čerpadel extrémních výkonů pro „Voda-Sucho“,
- Efektivní transfer znalostí UP v Olomouci do praxe,
- Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví,
- Výzkum a vývoj vysokootáčkových, vysokotlakých čerpadel. ■

VTP UP: SROVNÁNÍ 2016–2018

| | 2016 | 2017 | 2018 |
|--------------------------------------|------|------|------|
| Obsazenost plochy (%) | 84 | 92 | 90 |
| Počet zaměstnanců ve firmách nájemců | 155 | 161 | 172 |
| Počet poptávek po měření a výzkumu | 51 | 52 | 68 |
| Předměty duševního vlastnictví UP | 542 | 604 | 601 |



↑ Budova VTP UP



Koleje a menzy

Rok 2018 byl pro Správu kolejí a menz UP (SKM UP) charakteristický zásadními změnami v úseku stravování. Byla zrekonstruována hlavní menza UP a také otevřena nová výdejna na lékařské fakultě a fakultě zdravotnických věd. Na základě zvyšujícího se zájmu zahraničních studentů, pedagogů a vědeckých pracovníků se SKM UP začala zabývat zlepšením efektivnosti poptávkového řízení. I v roce 2018 přizpůsobovala své služby motto „Dobré místo pro studium a život“.

Rekonstrukce hlavní menzy UP

Svým rozsahem, rychlostí provedení, organizačními opatřeními i finanční zátěží unikátní projekt začal v květnu 2018. Centrální vaření se po uzavření hlavní menzy přesunulo do satelitní pobočky v Neředíně. Rekonstrukce hlavní menzy za 110 milionů korun se dotkla celé budovy – skladů a logistiky v přízemí či varny a výdejny. Výsledkem je nová menza s moderní výdejnou a zejména moderními varnými technologiemi nejvyšší kvality.

Nová menza LF a FZV

SKM UP otevřela novou výdejnu v budově Teoretických ústavů lékařské fakulty a fakulty zdravotnických věd ve Fakultní nemocnici Olomouc. Hned

od počátku se v této menze vydávalo až 500 jídel denně. Jedná se navíc o první klimatizovanou menzu UP jak v prostorách jídelny, tak výdejny.

Druhé FreshUP bistro

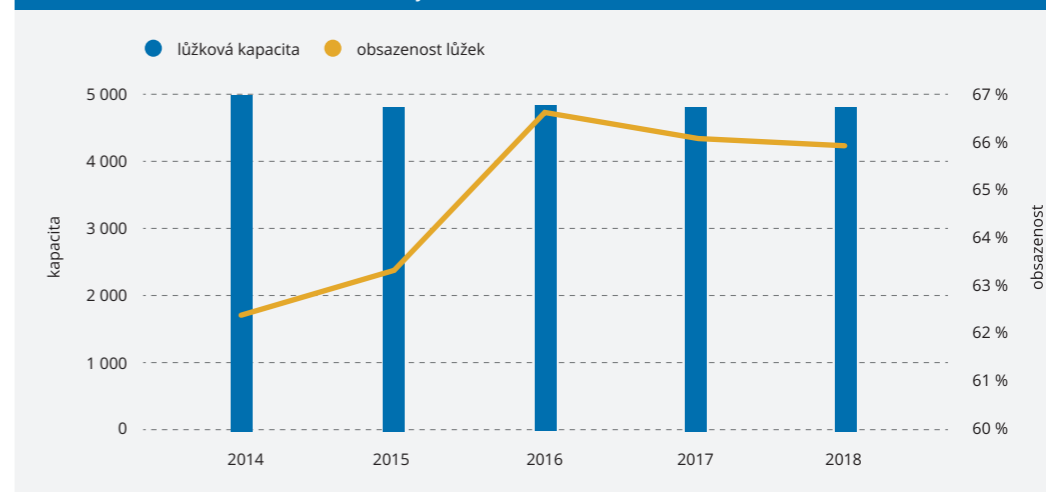
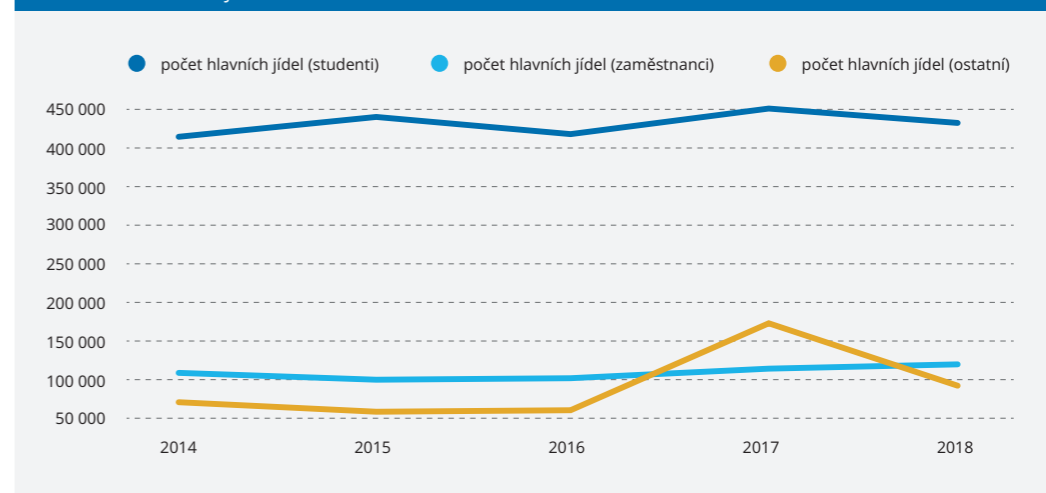
Ve vestibulu budovy filozofické fakulty v Křížkovského ulici se otevřelo bistro FreshUP. Nabízí primárně sortiment vlastní výroby – Fresh Menza saláty, müsli, obložené sendviče a chleby. Po bistro na přírodovědecké fakultě se jedná o druhé bistro tohoto formátu na UP. Je vybaveno pokladnou se systémem Kredit, který umožňuje studentům platit bezhotovostně kartou ISIC a zaměstnancům jejich zaměstnaneckou kartou.

UBYTOVACÍ SLUŽBY 2018

| | |
|--|-----------|
| Lůžková kapacita kolejí VŠ celková | 4 787 |
| Počet podaných žádostí o ubytování k 31. 12. 2018 | 4 809 |
| Počet kladně vyřízených žádostí o ubytování k 31. 12. 2018 | 4 809 |
| Počet lůžkodnů v roce | 1 151 846 |

STRAVOVACÍ SLUŽBY 2018

| | |
|--|---------|
| Počet hlavních jídel vydaných studentům | 424 862 |
| Počet hlavních jídel vydaných zaměstnancům | 120 381 |
| Počet hlavních jídel vydaných ostatním strávnickům | 87 598 |

VYUŽÍVÁNÍ LŮŽKOVÉ KAPACITY KOLEJÍ 2014–2018**POČET VYDANÝCH JÍDEL DLE SKUPIN STRÁVNÍKŮ 2014–2018**



↗ Výhled na areál kolejí a přírodovědeckou fakultu

Spolupráce

- SKM UP se tradičně zapojila do akcí Gaudeamus a rovněž do obou Dnů otevřených dveří UP, na kterých pro návštěvníky menzy mimo jiné připravila klasickou nabídku jídel za studentské ceny. Do těchto akcí se zapojili i studenti z Kolejní rady UP, zaměstnanci Akademik sport centra UP a Knihovny UP či členové Erasmus Student Network;
- Check-It-Out – pokračování spolupráce s Kolejní radou UP při pořádání neformálních besed určených pro studenty přijíždějící v rámci programu Erasmus+;
- Podpora studentského spolku Udržitelny Palacký.

Novinky v ubytování

- Dobudování Wi-Fi sítě na všech kolejích UP;
- Rekonstrukce 15 studoven na kolejích Generála Svobody a J. L. Fischera v kampusu Envelopa;
- Vybudování další studovny v kampusu Neředín;
- Příprava a projektování 4 bytů v půdních vestavbách koleje 17. listopadu;
- Projektování studentských pokojů vyššího standardu ve střešních nadstavbách kolejí Generála Svobody a J. L. Fischera;
- Zřízení stálé služby bezpečnostní agentury v kampusu Neředín;
- Pokračující snaha vedení SKM UP o rozšíření ubytovacích kapacit, zejména o služby vyššího standardu (jednolůžkové pokoje se sociálním vybavením).

Účast SKM UP na akcích (výběr):

- AFO, celostátní turnaj hry go, Olomoucký majáles UP, Olomoucký půlmaraton, mezinárodní studentský veletrh fiktivních firem, Divadelní Flora, Česká debatní společnost, ITTF World Tour Czech Open, Olomoucké barokní slavnosti, basketbalový turnaj českých VŠ o pohár rektora UP, Letní škola slovanských studií (FF UP), Letní škola zahraničních studentů (PdF UP), Sportovní den UP, SDRUK – celostátní setkání knihovníků v Olomouci, konference Těloolomouc, Veletrh nápadů učitelů fyziky, PAF, Punčování s rektorem.

Veřejné zakázky

V průběhu roku 2018 SKM UP realizovala veřejné nadlimitní zakázky za 105 milionů korun, veřejné zakázky malého rozsahu za 8,7 milionu korun a drobné nákupy na dovybavení vysokoškolských kolejí za 1 milion korun. ■



↪ V hlavní univerzitní menze se uskutečnila modernizace za 110 milionů korun.



Udržitelná univerzita

Univerzita jde příkladem

Přechod na udržitelný rozvoj je pro společnost jednou z největších výzev tohoto století a univerzity by v tomto směru měly inovacemi posilovat společenskou odpovědnost a podporovat environmentálně příznivé chování. Proto na UP vzniklo několik iniciativ, které ve spolupráci s vedením UP tyto principy prosazují.

Udržitelný Palacký

Dvacítka studentů z různých fakult UP organizuje promítání s tematikou udržitelnosti, panelové diskuze, workshopy, exkurze nebo clothes swapy. Cílí i na systémové změny napříč univerzitním prostředím v oblasti odpadového hospodářství či zodpovědné spotřeby energií.

Udržitelný Palacký by dále rád inspiroval ostatní univerzity, spolky, iniciativy a jednotlivce. Mezi jeho projekty patří komunitní zahrádka Václavka, Freeshop, projekt Dolej si, který zprostředkovává bezplatné dolévání kohoutkové vody, nebo foodsharingová platforma Free Food. V roce 2018 zorganizoval 15 workshopů, jejich účastníci si vyrobili vlastní nákupní sáčky, rostlinné mléko či bezobalový prací prášek.

UKLIĎME OLOMOUC

V dubnu se iniciativa přidala k celorepublikové akci Uklidme Česko. Do třetího ročníku olomouckého úklidu v městských parcích a v okolí města se zapojilo přes 30 dobrovolníků.

PLASTOPAD

V listopadu se iniciativa zaměřila na problematiku plastového znečištění. Zorganizovala přednášku o bezobalové domácnosti, promítání dokumentu Plastic Ocean nebo workshop udržitelného balení vánočních dárků. Akce PlasticAttack upozornila na občasnou zbytečnost plastových obalů. Její účastníci nakoupili v supermarketu, zbytečný plastový odpad naplnil dva nákupní košíky.

TŘÍDĚNÍ ODPADU NA KOLEJÍCH

Dlouhodobý projekt snažící se zvýšit míru třídění odpadu na kolejích. V roce 2017 členové iniciativy v rámci pilotního projektu rozdali na kolejích Bedřicha Václavka přes stovku setů třídících tašek. Odpad díky nim třídí o 37 procent více studentů. V současnosti Udržitelný Palacký do projektu začleňuje ve spolupráci se Správou kolejí a menz UP ostatní koleje.

FREESHOP

Do Freeshopu v prostorách kolejí Bedřicha Václavka mohou lidé přinést věci, pro které již nemají využití, ale věří, že někdo jiný pro ně účel najde. Nejčastěji jde o kuchyňské nádobí a spotřebiče, oblečení či knihy. Projekt se ukázal užitečným zvláště pro zahraniční studenty.

VÁCLAVKA

První studentská komunitní zahrádka v Česku. Studenti si zde mohou natrhat bylinky a zeleninu. V roce 2018 se na Václavce konaly i koncerty, grilování či Vánoční punčování.

Dobrovolnické centrum UP

První dobrovolnické centrum zřízené univerzitou v ČR. Ve spolupráci se studenty, pracovníky univerzity a dalšími subjekty už tři roky podporuje rozvoj dobrovolnictví. Pořádá Dny dobrovolnictví UP a organizuje Ceny rektora UP za zásluhy v oblasti dobrovolnictví. V roce 2018 zveřejnilo unikátní webovou aplikaci, která zprostředkovává dobrovolnické příležitosti.

UP Bike

Iniciativa UP Bike podporuje městskou cyklo dopravu. Studentům zprostředkovala například slevu na registraci do kampaně „Zachraňte město – Do školy na kole“ či slevu v systému sdíleného půjčování růžových kol Rekola. V rámci projektu Ride2sCool studenti UP doprovázejí olomoucké žáky na kole na jejich cestách do školy. ■



Stavby, opravy, modernizace:

UNIVERZITA OVLIVŇUJE
TVÁŘ MĚSTA

Univerzita má vliv také na podobu Olomouce. V roce 2018 patřila k nejvýraznějším proměnám modernizace dvou budov filozofické fakulty a dokončení kampusu fakulty tělesné kultury v Olomouci-Neředíně.



↑ Aula filozofické fakulty

Univerzita zrekonstruovala historické budovy

Po třech letech se uzavřela jedna z dalších investičních kapitol Univerzity Palackého. Filozofická fakulta dokončila rekonstrukci budov v Křížkovského ulici 10 a v ulici Na Hradě 5. Přizpůsobit oba historické domy z 20. století potřebám současného univerzitního života si vyžádalo investici 280 milionů korun.

Modernizace zahrnovala úpravu všech typů povrchů, výměnu rozvodů a inženýrských sítí, změny vnitřního uspořádání i úpravy exteriérů. Mimo to archeologický výzkum olomouckého pracoviště Národního

památkového ústavu potvrdil, že v ulici Na Hradě 5 stál v první polovině 13. století druhý olomoucký hrad, takzvaný Nový Hrádek, zmiňovaný v listinách 1. poloviny 13. století.

Centrum pro výzkum pohybu otevřeno

V novém Centru kinantropologického výzkumu má fakulta tělesné kultury velkorysé moderní prostory o ploše 3 tisíce metrů čtverečních pro vědecká pracoviště. Stavbou byla dokončena výstavba komplexu, v němž odborníci zkoumají lidský pohyb a výsledky výzkumu přenášejí do praxe. Centrum je stavebně pro-



↑ Parkánové zahrady UP – místo s faktorem genius loci

pojené s Aplikačním centrem BALUO. Celý kampus byl mezi třiatřiceti stavbami nominovanými na Českou cenu za architekturu. Fakulta tělesné kultury dále zrekonstruovala prostory katedry fyzioterapie a centra léčby bolestivých stavů a pohybových poruch.

Oblíbené místo: parkánové zahrady

Parkánové zahrady UP v centru Olomouce patří dle soutěže o Ceny cestovního ruchu Olomouckého kraje mezi nejatraktivnější místa kraje. Zahrady uspěly v kategorii „Místa s faktorem genius loci“, získaly druhé místo.

Pevnost poznání má nové exponáty

Hojně navštěvované interaktivní muzeum Pevnost poznání UP obohatily nové exponáty. Tým muzea vytvořil nový rozsáhlý model pískovny, dřevěný labyrint, model dvoušroubovice DNA či časovou osu zobrazující evoluci organismů. Ve spolupráci s Ústavem experimentální botaniky Akademie věd ČR vznikla unikátní instalace Kód života, která přibližuje výzkum v oblasti genetiky rostlin. Historicky vzácná budova, původně dělostřelecký sklad z 19. století, byla pro veřejnost otevřena v roce 2015. ■



↑ Budova filozofické fakulty byla přizpůsobena potřebám současného univerzitního života.



Mezinárodní vztahy a mobilita

Univerzita Palackého v Olomouci rozvíjí internacionalizaci zejména vyšším zapojením zahraničních akademických, výzkumných a dalších pracovníků, prostřednictvím podpory studijních programů v cizích jazycích i zvýšením počtu zahraničních mobilit studentů a pracovníků. Velkou pozornost věnuje také mezinárodní prezentaci na světových veletrzích a konferencích, navazování a naplňování meziuniverzitních smluv o spolupráci a rozvoji mezinárodních strategických partnerství.

V roce 2018 studovalo na UP 4 045 zahraničních studentů ze 107 zemí, což je o 613 víc posluchačů, než tomu bylo v roce 2017. Nejvíc zahraničních studentů přijelo ze Slovenska, Číny, Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku, Španělska, Ukrajiny, Spojených států amerických a Francie (viz tabulka).

Smluvní vztahy s partnerskými univerzitami

V roce 2018 UP intenzivně podporovala internacionalizaci vzdělávacího i vědeckovýzkumného prostředí, zahraniční mobilitu studentů, akademických i vědeckých pracovníků, a to s ohledem na naplnění úkolů v Dlouhodobém záměru UP na období let 2016–2020. Byly uzavřeny nové smlouvy se zahraničními partnery, tj. 48 memorand o spolupráci s univerzitami z USA, Kanady, Itálie, Francie, Belgie, Slovenska, Polska, Lucemburska, Španělska, Číny, Jižní Koreje, Japonska, Indonésie, Íránu, Brazílie, Kolumbie, Ekvádoru, Ghany, Austrálie a Kapverd.

Byla posílena stávající partnerství s důrazem na přípravu projektu European Alliance, pro zahraniční pracovníky UP byl zrealizován International Staff Training, úspěšně se uskutečnil mezinárodní monitoring internacionalizace MICHE, posílila se implementace společné strategie fakult UP při náboru studentů do cizojazyčných studijních programů a byla podpořena strategická účast UP na mezinárodních konferencích a vzdělávacích veletrzích v zahraničí, například na konferencích asociací NAFSA v USA, APAIE v Singapuru, Evropské asociace mezinárodního vzdělávání EAIE a veletrzích na Ukrajině, v Itálii, Rusku, Číně, Kazachstánu a Indonésii.

Mezinárodní vzdělávací programy a mobility

Na UP byla v roce 2018 posílena internacionalizace studijních programů. Rozšířila se a zatraktivnila se nabídka studia v cizích jazycích, a to i ve spolupráci se zahraničními partnery, což vedlo k posílení pozice UP mezi zájemci o studium ze zahraničí. Došlo k růstu počtu zahraničních studentů na 4 045 studentů ze 107 zemí, což představuje oproti roku 2013 nárůst o 68 procent. Navýšení studentských mobilit na UP bylo při hodnocení akademických let 2017/2018 a 2018/2019 zaznamenáno i v programu Erasmus+ (KA 103, KA 107). Pro mobility studentů i akademických pracovníků využívala většina fakult projektů v rámci IRP, projektů ESF a zdrojů internacionalizace. Již čtyřicetým rokem pokračoval program Merrill, díky němuž vyjeli v roce 2018 na nejméně semestrální studijní pobyt v USA čtyři studenti.

Zapojení do programu Erasmus+

V roce 2018 získala UP historicky největší projekt mezinárodní kreditové mobility programu Erasmus+ v České republice. Tento projekt předpokládá v letech 2018–2020 realizaci 436 mobilit studentů a zaměstnanců ve spolupráci se 30 partnery ze 16 zemí čtyř kontinentů. Nejvyužívanějším programem pro mobilitu studentů i zaměstnanců je na UP program Erasmus+, v rámci nějž absolvovalo v roce 2018 studijní pobyt 443 studentů UP. Jejich cesta nejčastěji vedla do Španělska, Německa, Finska, Nizozemí a Francie. Na pracovní stáže vyjelo 139 studentů, nejčastěji do Španělska, Spojeného království, Belgie, Německa,

STUDIJNÍ PROGRAMY V CIZÍM JAZYCE (POČTY)

| Univerzita Palackého v Olomouci | KKOV* | Bakalářské studium | | Magisterské studium | | Navazující magisterské studium | | Doktorské studium | | CELKEM |
|---|---------------|--------------------|----------|---------------------|----------|--------------------------------|----------|-------------------|-----------|-----------|
| | | P | K/D | P | K/D | P | K/D | P | K/D | |
| <i>Fakulta a skupiny akreditovaných studijních programů</i> | | | | | | | | | | |
| CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA | | | | | | | | | | |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71–73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| FILOZOFICKÁ FAKULTA | | | | | | | | | | |
| společenské vědy, nauky a služby | 61, 67, 71–73 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 5 | 5 | 16 |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74, 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| obory z oblasti psychologie | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| LÉKAŘSKÁ FAKULTA | | | | | | | | | | |
| zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky | 51–53 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 9 | 7 | 18 |
| PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA | | | | | | | | | | |
| přírodní vědy a nauky | 11–18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 10 | 10 | 27 |
| PEDAGOGICKÁ FAKULTA | | | | | | | | | | |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74,75 | 2 | 2 | 1 | 1 | 5 | 3 | 5 | 5 | 24 |
| FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY | | | | | | | | | | |
| pedagogika, učitelství a sociál. péče | 74,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| PRÁVNICKÁ FAKULTA | | | | | | | | | | |
| právo, právní a veřejnosprávní činnost | 68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| CELKEM | | 4 | 2 | 3 | 1 | 17 | 4 | 34 | 32 | 97 |

*KKOV: Klasifikace kmenových oborů vzdělání

ZAPOJENÍ VYSOKÉ ŠKOLY DO PROGRAMŮ MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE

| Univerzita Palackého v Olomouci | H2020 / 7. rámcový program EK | | | CELKEM |
|---|-------------------------------|----------------------------|---------|--------|
| | Celkem | Z toho Marie-Curie Actions | Ostatní | |
| Počet projektů | 10 | 2 | 37 | 47 |
| Počet vyslaných studentů | 88 | 0 | 40 | 128 |
| Počet přijatých studentů | 54 | 1 | 21 | 75 |
| Počet vyslaných akademických a vědeckých pracovníků | 190 | 0 | 53 | 243 |
| Počet přijatých akademických a vědeckých pracovníků | 23 | 2 | 34 | 57 |
| Dotace v tis. Kč | 8 888 | 8 073 | 16 875 | 25 763 |

Francie a Itálie. Přijato bylo 438 studentů, především ze Španělska, Polska, Slovenska, Francie a Itálie.

Na výukové pobyty na partnerské instituce vyjelo 198 akademických pracovníků, nejčastěji na Slovensko, do Polska, Itálie a Španělska. Školení převážně na partnerských univerzitách absolvovalo 74 zaměstnanců univerzity. Pokračovala realizace Erasmus Mundus JMD programu GLODEP, ve kterém je UP koordinátorem. Do přijímacího řízení se přihlásilo téměř 900 uchazečů, vybráno bylo 25.

Konfuciov institut, Institut krále Sedžonga a Francouzské centrum UP

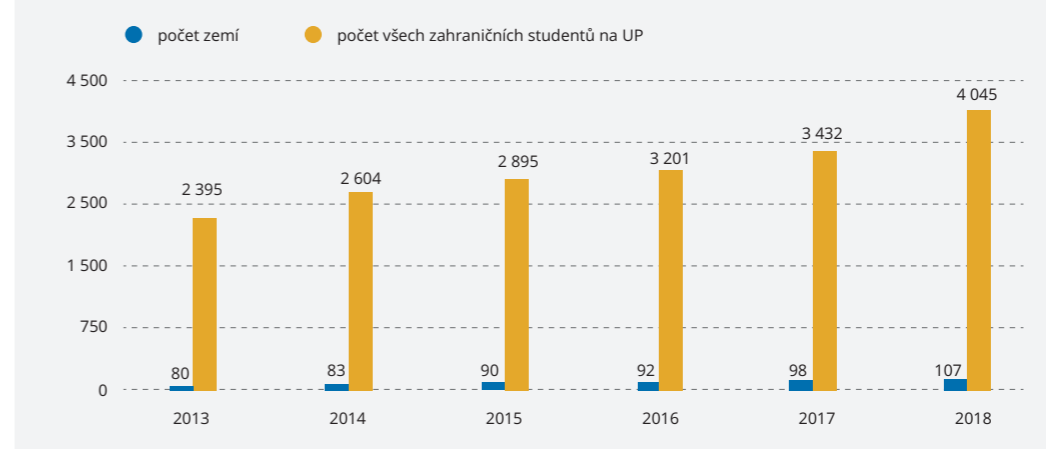
Svou činnost rozvíjel Konfuciov institut UP. Jeho aktivity se zaměřovaly jak na kulturní workshopy (kaligrafie, vázání uzlů, čínská tušová malba, čajový

obřad), tak na výuku čínského jazyka. Nabízeny byly kurzy čínského jazyka pro veřejnost, studenty a zaměstnance UP a zlínské UTB.

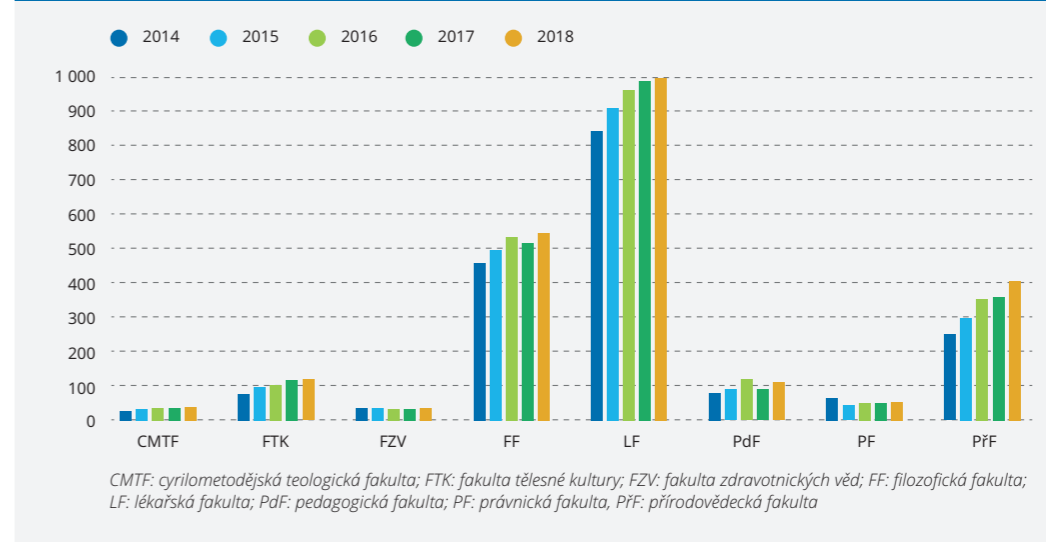
Tradičně se konaly oslavy čínského nového roku, letní příměstský tábor čínštiny nebo Měsíc čínské kultury. Institut uspořádal mezinárodní zkoušky z čínštiny YCT, HSK, HSKK a pomáhal navázat kontakty s řadou univerzit v Čínské lidové republice.

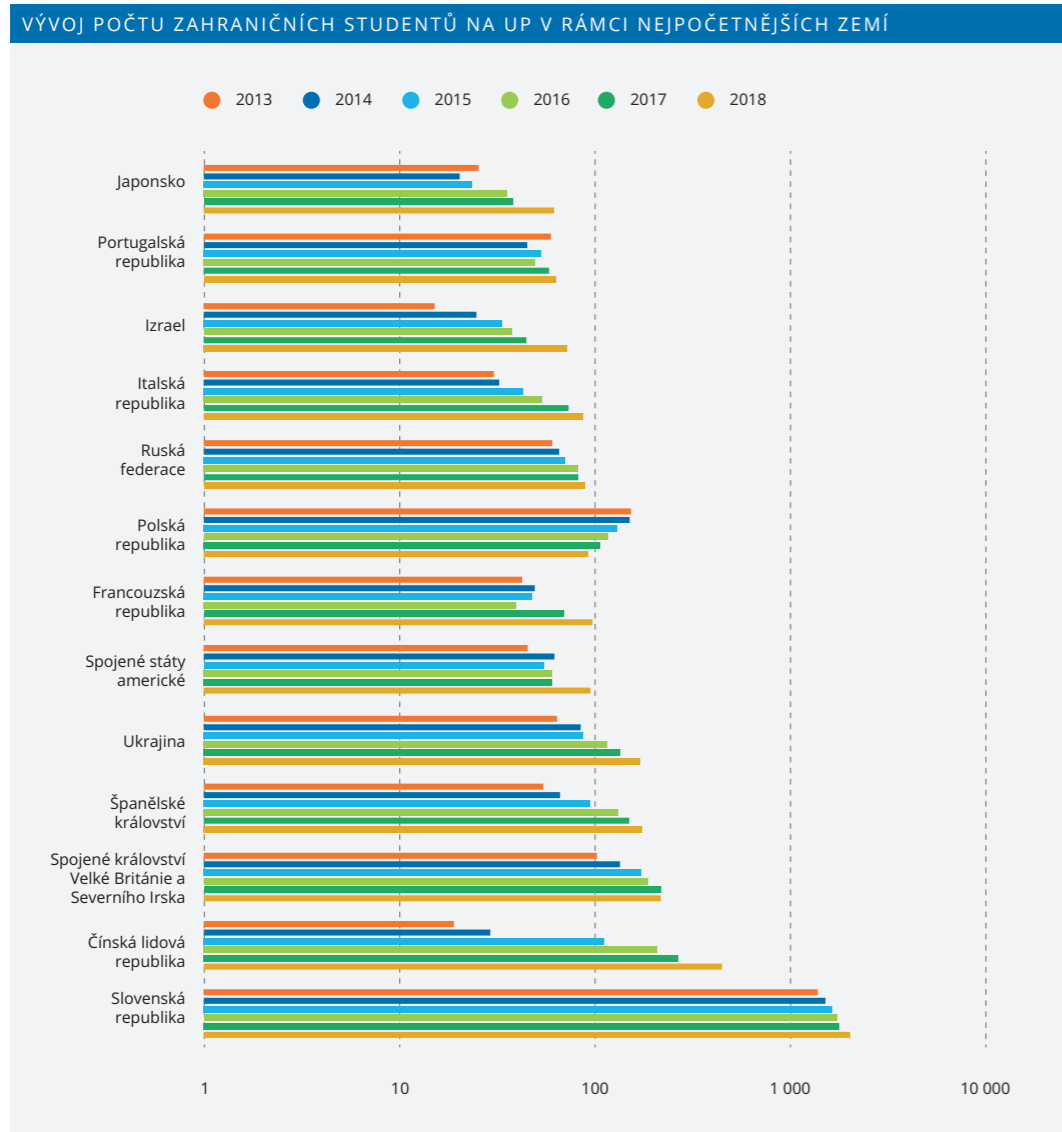
Na UP zahájil činnost Institut krále Sedžonga. Nové pracoviště začalo nabízet kurzy korejštiny a organizovat kulturní akce propagující korejskou kulturu. V oblasti frankofonního dění na UP se připravovalo otevření Francouzského centra UP. ■

TRENDY VÝVOJE POČTU ZAHRANIČNÍCH STUDENTŮ NA UP 2013–2018



POČET ZAHRANIČNÍCH STUDENTŮ (VČETNĚ KRÁTKODOBÝCH POBYTŮ)





↑ V roce 2018 studovalo na UP 4 tisíce zahraničních studentů ze 107 zemí.

ACADEMIA FILM OLMOUC

24 ————— 29/4/2018



↑ Třiapadesátý ročník festivalu AFO přilákal do Olomouce více než 7 tisíc návštěvníků.



AFO 2018

53. ROČNÍK FESTIVALU POPULÁRNĚ-VĚDECKÝCH FILMŮ

Živoucí manifest ochrany Země

Třiapadesátý ročník mezinárodního populárně-vědeckého festivalu Academia Film Olomouc (AFO) navštívilo přes 7 tisíc lidí. Jeho stěžejním tématem byla závislost, zabýval se také oceány, žraloky, životem online, vědou v módě či vulkány. Deset snímků ze čtyř tisíc přihlášených získalo ocenění.

Návštěvníky zasáhla zejména emotivní filmová biografie z produkce National Geographic – snímek *Jane* o mimořádně statečné biologce a odbornici na chování šimpanzů Jane Goodall. Film obdržel cenu diváků i zvláštní uznání mezinárodní poroty festivalu. Na cenu za nejlepší mezinárodní populárně-vědecký dokumentární film dosáhl britský dokument *Ozonová díra: Jak jsme bránili apokalypse*,

zachycující vědce snažící se chránit Zemi před škodlivým UV zářením. Cenu za nejlepší český a slovenský populárně-vědecký dokumentární film získal experimentální snímek *IIIIIIIIII* (v překladu z počítačového jazyka „2017“) režiséra Petra Salaby.

Dokumentární poetické sci-fi o umělé inteligenci jeden z porotců česko-slovenské soutěže, filmař Steve Lichtag, označil za „progresivní mladistvý film, který odvážně přesahuje hranice žánru“. Právě podmořský dokumentarista Steve Lichtag, tvůrce dokumentů o velkém bílém žralokovi a životě v oceánech, na festivalu převzal Cenu za osobní přínos popularizaci vědy. Stejně ocenění získala i nevládní organizace Ocean Ark Alliance, světově zásadní platforma pro ochranu a hlubší pochopení oceánů.

Festival AFO navštívilo 7 105 diváček a diváků včetně 500 českých a zahraničních hostů. Zavítal na něj i režisér Michael Pitiot, aktuálně jeden z nejčtenějších tvůrců vědeckých dokumentů. Diváky oslovily také přednášky americké vulkanoložky Kayly Iacovino, která stála u zrodu fandumu filmového Star Treku, nebo britského science rappera Jona Chase, spoluautora knihy *Star Wars a věda*. Bojovníky proti plastovému znečištění planety na festivalu zastoupil novinář a aktivista Craig Leeson. „Máme radost, že výběr kvalitních filmů i plejáda zajímavých hostů opět přilákaly tolik diváků. Návštěvnost byla zatím nejvyšší v historii AFO, což je tím nejlepším ukazatelem narůstajícího zájmu o náročné vzdělávací filmy. Je skvělé, že se lidé zajímají o svět kolem sebe, dodává nám to energii pro práci na dalších ročnících,“ uvedl ředitel AFO Jakub Ráliš. ■

PŘEHLED OCENĚNÍ NA AFO 2018:

- Cena RCPTM za nejlepší mezinárodní populárně-vědecký dokumentární film:
Ozonová díra: Jak jsme bránili apokalypse
- Cena innogy za nejlepší český a slovenský populárně-vědecký dokumentární film:
IIIIIIIIII
- Cena za nejlepší krátký populárně-vědecký film:
Po nás pustina
- Cena diváků AFO 53:
Jane
- Cena studentské poroty Univerzity Palackého:
Earth: Den na zázračné planetě
- Cena za osobní přínos popularizaci vědy:
Steve Lichtag
- Cena za přínos popularizaci vědy - instituce:
Ocean Ark Alliance
- Zvláštní uznání studentské poroty UP:
Pozemská světla Davida Attenborougha
- Zvláštní uznání poroty mezinárodní soutěže:
Jane
- Zvláštní uznání poroty soutěže krátkých filmů:
HYBRIDS, LEO8o



Vzdělávání, kultura, sport a zábava

PRO STUDENTY A (NEJEN)
OLOMOUČANY

OBČANSKÁ UNIVERZITA UNION

Univerzitní platforma založená na partnerském přístupu a vzájemném dialogu s veřejností. Dobrovolnický projekt UP organizuje bezplatně vzdělávací přednášky či besedy všude tam, kde je o ně zájem. Je otevřen dobrovolné spolupráci se základními a středními školami, kluby seniorů, zájmovými sdruženími a s posluchači etablovaných vzdělávacích akcí po celé ČR.

Do projektu se již zapojila řada studentů, studentských spolků i akademiků ze všech fakult UP. Nabídlí znalosti v oblastech právní a finanční gramotnosti, dluhového poradenství, kritického vyhodnocování informací, medicínských prevence či bezpečnosti na internetu.

Projekt UniON hojně využívají především střední školy, které tak získávají do výuky experty na aktuální témata. Řídí se pravidly uveřejněnými na webu projektu.

Pět let darování krve s UP

Půlkulaté výročí oslavila univerzitní výzva Daruj krev s rektorem. Za pět let se do ní zapojilo 2 670 studentů a zaměstnanců, kteří darovali přes 1 200 litrů krve, přičemž polovina z nich patřila mezi prvodárce. Iniciativa na podporu bezplatného dárcovství krve vznikla na Univerzitě Palackého už v roce 2011.

Oslava 100 let republiky

Dobovou rozvíčkou, koncerty, vystoupením univerzitního sboru Ateneo, hlasováním o nejoblíbenějšího

prezidenta v historii či speciálním historickým kvízem přispěla Univerzita Palackého do říjnových oslav sta let od založení Československa, které si připomínala ve spolupráci s městem Olomouc.

Majáles korunoval krále Davida

Osmý ročník Olomouckého majálesu UP s podtitulem ČeskosLOVEnsko aneb 100 let spolu nabídl na sto bodů programu, včetně koncertů Tata Bojs nebo Iné Kafe. Z rukou minulé majálesové královny Heleny Sedláčkové, ředitelky Knihovny UP, převzal korunu a žezlo hudebník David Koller. Akce, kterou navštívilo osm tisíc lidí, měla i benefiční rozměr, studenti vybrali přes 20 tisíc korun na podporu olomoucké pobočky organizace Paměť národa, která zaznamenává příběhy pamětníků historických událostí.

Dominovali Dubová a Mikoška

Nejlepšími atlety Přeboru UP v atletice se stali studenti fakulty tělesné kultury Adéla Dubová a Štěpán Mikoška. Dubová zaběhla stometrovou trať za 12,85 sekundy a získala bronzovou medaili ve skoku dalekém. Fyzioterapeut Mikoška předvedl nejlepší mužský výkon v oštěpu a ve vrhu koulí. V univerzitním přeboru ve šplhu si nejlépe vedli Lucie Kubičková, Michaela Veličková, Daniel Vydra a Jonáš Vilikovský.

O Týden vědy a techniky byl zájem

Přednášky vědců o díle Williama Shakespeara, geneticky modifikovaných organismech či o roli nanotechnologií při získávání udržitelných zdrojů energie, workshopy a besedy nabídla UP v rámci

největšího tuzemského vědeckého festivalu Týden vědy a techniky.

Zájemci zavítali na program do Pevnosti poznání a na přírodovědeckou fakultu. Prohlédli si i špičkové laboratoře v Centru regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum a Regionálním centru pokročilých technologií a materiálů.

Parky oživily koncerty, projekce i ples

Univerzitní iniciativa „Zaparkuj – ožívujeme veřejný prostor“ oslavila čtvrté narozeniny. K nim si organizátoři nadělili v olomouckých parcích filmové projekce, koncerty, sportovní akce i ples pod širým nebem, kde zazněl swing i latinskoamerické rytmy. Atmosféru dotvářely nasvícené stromy nebo módní přehlídka.

Noc vědců přilákala šest tisíc lidí

O značné oblibě Noci vědců v Olomouci svědčí rekordních šest tisíc návštěvníků dalšího ročníku, který nabídl program na většině fakult Univerzity Palackého, v Pevnosti poznání, Aplikačním centru BALUO nebo ve Fakultní nemocnici Olomouc. Zájemci si užili přes stovku atrakcí na téma 100 let české vědy. Podobně hojně navštěvovanou akcí je i Veletrh vědy a výzkumu UP.

Dva Václavové na filozofické fakultě

Filozofická fakulta UP má nově posluchárnu Václava Havla a učebnu Václava Buriana. Slavnostně je otevřela u příležitosti výročí událostí 17. listopadu 1989. Na ceremoniálu byl připomenut význam jak olomouckého novináře a překladatele Buriana, tak i prvního prezidenta České republiky.

UPOINT: TŘETÍ NAROZENINY A REKORDNÍ OBRAT

Informační centrum a obchod Univerzity Palackého UPoint sídlící na Horním náměstí v Olomouci oslavil třetí rok své existence. V roce 2018 prodal 75 tisíc předmětů a měl rekordní obrat 3,9 milionu korun.

Nově začal prodávat akademický diář, ekologické láhve na vodu z rozložitelného plastu, šály a kravaty s univerzitním vzorem, připínací odznaky ve fakultních barvách nebo kelímky na teplé nápoje. Do sortimentu přibýly rovněž mikiny, doplňky na kolo, dárkové kazety s kosmetikou i teleskopické vidlice na opékání špekáčků či párků.

UPoint hostil také několik expozičních, například výstavu Jiřího Doležela Češi v Americe: Exil/Emigrace 1938/39, 1948 a 1968 či výstavu dobového olomouckého tisku s názvem Vítězný únor 1948. Obchod nově rozšířil sekci knihkupectví, a to o tituly od absolventů či zaměstnanců UP a o knihy tematicky zaměřené na město Olomouc. Ve svých prostorách odhalil také desku významných dárců, kteří podpořili Nadační fond UP.

Prix Bohemia Radio opět v Olomouci

Mezinárodní festival rozhlasové tvorby Prix Bohemia Radio představil v Olomouci to nejlepší z rozhlasového dokumentu, dramatu a reportáže. Soutěžní přehlídka našla zázemí opět na půdě Univerzity Palackého. Posláním akce je zvyšování kvality rozhlasové produkce.



↑ Pevnost poznání hostí řadu akcí pro malé i velké.

PEVNOST POZNÁNÍ. MÍSTO, KDE SE DOTKNETE VĚDY

Interaktivní muzeum vědy Pevnost poznání, které provozuje Centrum popularizace Přírodovědecké fakulty UP, má za sebou nejúspěšnější rok od otevření v roce 2015. Nové expozice, akce i oblíbené programy neformálního vzdělávání přinesly muzeu rekordní návštěvnost, a patřilo tak mezi pilíře třetí role univerzity.

NÁVŠTĚVNOST LÁMALA REKORDY

Muzeum navštívilo celkem 84 663 platících návštěvníků. S volně přístupnými akcemi, konferencemi a akcemi partnerů přesáhla návštěvnost 100 tisíc lidí. Rekordní byl i počet programů neformálního vzdělávání pro školy, realizováno jich bylo 673.

SPOLUPRÁCE

Pevnost poznání spolupracovala s významnými partnery a projekty. Výstava Sbohem monarchie byla připravena společně s Vědeckou knihovnou Olomouc, Dny vojenské historie s Armádou ČR. Muzeum hostilo Týden vědy a techniky Akademie věd ČR, akci Modré dny pro děti s autismem či výstavu významného fotografa Jindřicha Štreita. Zahájilo také spolupráci s organizací Paměť národa.

AKCE PRO VEŘEJNOST

Mezi nejúspěšnější patřily tradičně Veletrh vědy a výzkumu, Noc vědců, Pevnost duchů a Dny mozku. Zájem přilákala i dlouhodobější výstava zaměřená na jednu z nejmytizovanějších událostí českých dějin, tzv. Mnichovskou krizi, či akce zaměřená na období studené války. Oblíbené byly i kurzy pro seniory či příměstské tábory. Pevnost poznání slouží také jako zázemí pro v ČR unikátní Dětskou univerzitu.

Noc venku přiblížila problematiku bezdomovectví

Univerzita Palackého se opět připojila k celorepublikové iniciativě Noc venku, jejímž cílem je veřejnosti představit netradiční formou problematiku bezdomovectví. Šestá Noc venku Olomouc se konala v areálu Zbrojnice a nabídla koncerty, divadlo i filmovou projekci. Odvážní jedinci mohli strávit noc pod širým nebem. Benefiční akci UP pořádala ve spolupráci s Charitou Olomouc a Armádou ČR.

MusicOlomouc představila soudobou hudbu

Pětatřicet kompozic soudobé české a světové hudby nabídl desátý ročník mezinárodního festivalu MusicOlomouc. Ve světových premiérách bylo uvedeno pět skladeb. Přehlídku zahájilo prestižní kvarteto Mondrian Ensemble, oceněné Swiss Music Award.

Aplikace Moje Olomouc

Na vzniku oficiální městské aplikace Moje Olomouc s mnoha praktickými funkcemi se podílela i Univerzita Palackého. Její obsah je rozdělen podle zájmu uživatele na kategorie občan, turista či student. ■



↑ Olomoucký majáles UP 2018 měl podtitul ČeskosLOvensko aneb 100 let spolu, jeho králem se stal hudebník David Koller.

Rok 2018

POHLEDEM REKTORA A DĚKANŮ

Jaký byl rok 2018 (nejen) pro Univerzitu Palackého?



„S narůstající délkou výkonu rektorské funkce si stále naléhavěji uvědomuji důležitost společenské odpovědnosti univerzit. Vzhledem k varovným tendencím v české politice a neuspokojivému stavu diskuse o otázkách veřejného

zájmu nabývá společenská role akademií mimořádné důležitosti. Právě této oblasti věnuji jako rektor značnou pozornost, a to i přes četné a často nenávistné útoky lidí, kteří se krátkozrace domnívají, že univerzity se mají omezit pouze na výuku a prakticky využitelný výzkum. Z mnoha bez nadsázky převratných událostí roku 2018 (globální summit *Times Higher Education*, získání institucionální akreditace) bych proto vyzdvihl vznik Občanské univerzity (UniON), dobrovolnického projektu založeného na odborné pomoci občanům v místě jejich bydliště a na otevřené diskusi s nimi o relevantních otázkách současnosti, jako jsou problematika oddlužení, migrace, penzí nebo cíleného šíření dezinformací usilujících o zpochybnění hodnotového a politického ukotvení naší země. Zájem o přednášky v rámci Občanské univerzity ukazuje, že společenská potřeba odborné a otevřené debaty je vysoká. Co se týče vlajkové lodi UP, tedy vědy a výzkumu, ocenil bych zahájení diskuse o tolik potřebné a nutné integraci stávajících výzkumných kapacit, jež by (doufejme) měla být zakončena strategickým rozhodnutím o vzniku nového vědeckého pracoviště schopného obstát v budoucí globální konkurenci.“

JAROSLAV MILLER, REKTOR UP



„Jako staronový děkan jsem se v roce 2018 ujal funkce na další čtyři roky. Začátek nového funkčního období pro mě byl mezníkem a příležitostí k seberefexi. Nejde jenom o udržení statu quo, ale o novou kvalitu. Ve vedení

přibyli dva mladí proděkani. Zároveň vedení udělalo důležitá rozhodnutí, která, jak doufám, přinesou ovoce v dalších letech. Zintenzivnila se spolupráce s Velkým kancléřem fakulty (otcem arcibiskupem) a s kněžským seminářem, což považuji za cenný impulz pro obor Teologie. Spolupráce s pedagogickou fakultou přinesla společný obor Sociální pedagogika. Fakulta přebrala novou budovu v Kateřinské ulici, v níž se bude po rekonstrukci koncentrovat excelentní výzkum v oblastech patristiky a zdraví. Život přináší nové výzvy a my jsme na ně připraveni. Potenciál vidím v týmu kolegů-odborníků, proto nyní věnujeme pozornost i přípravě nových oborů. Rok 2018 byl v tomto směru důležitý díky akreditacím. Otázka „Máme co nabídnout?“ je stále aktuální. Děkuji každému, kdo si ji klade spolu se mnou. Potenciál máme, jen hledáme způsob, jak jej využít.“

PETER TAVEL
DĚKAN CYRILOMETODĚJSKÉ
TEOLOGICKÉ FAKULTY



„Lékařská fakulta UP (LF UP) patří ke kvalitním výukovým a vědeckovýzkumným institucím v ČR. Dokládá to mimo jiné hodnocení vysokých škol Střediskem vzdělávací politiky Pedagogické fakulty Univerzity Karlovy, ve kterém LF UP

v roce 2018 výrazně uspěla a byla zařazena mezi 10 nejlepších fakult v ČR. Za důležité považuji dále získání institucionální akreditace v oblasti vzdělávání Všeobecné lékařství a zubní lékařství.

V roce 2018 LF UP rovněž poskytovala kvalitní vzdělávání k získání specializované způsobilosti (atestace) k výkonu zdravotnického povolání lékaře. Dařilo se i ve vědeckovýzkumné činnosti. Lze to doložit skutečností, že příjmy v této oblasti představovaly 50 procent všech výnosů LF UP a že v prestižních časopisech *Nature* a *Nature Nanotechnology* byly publikovány excelentní práce, na nichž se podíleli autoři z LF UP.

Fakulta se zapojila do řešení výrazného a neustále se prohlubujícího nedostatku lékařů ve zdravotnickém systému ČR a podílela se na tvorbě dlouhodobého finančního opatření k navýšení kapacit lékařských fakult. Rád bych poděkoval za vynikající výsledky, kterých bylo v roce 2018 dosaženo, a jsem přesvědčen, že celá akademická obec fakulty si zasluží velké ocenění i úctu za svědomitou a odpovědnou práci.“

MILAN KOLÁŘ
DĚKAN LÉKAŘSKÉ FAKULTY



„V roce 2018 se Filozofické fakultě UP dařilo. Multioborová skladba studijních programů byla zastřešena univerzitní institucionální akreditací. Na začátku roku se filologické katedry přestěhovaly do rekonstruované budovy v centru

města. Na Křížkovského ulici tak vznikl pozoruhodný kampus, ve kterém splynula tradiční architektura budov s moderními prvky nového studijního zázemí. V opravené budově Na Hradě bylo založeno centrum pro výuku historických věd a klasické filologie.

Byli jsme úspěšní i ve vědě a výzkumu. Přijatý excelentní projekt Arteca propojuje společenské a přírodovědní vědy a přinese zcela nový pohled na ochranu kulturního a uměleckého dědictví. Projekt SINO FON je pak založen na týmové spolupráci odborníků z celého světa.

Jsem rád, že se v tomto roce podařilo změnit tarifní mzdy, a přispět tak ke zvýšení prestiže našich oborů. Děkuji všem za vynikající výsledky a společnou práci pro dobré jméno fakulty.“

ZDENĚK PECHAL
DĚKAN FILOZOFICKÉ FAKULTY



„Bezesporu největší událostí roku 2018, která zasáhla všechny akademické pracovníky, bylo udělení institucionální akreditace. Tomu předcházely evaluace komisemi národního akreditačního úřadu, které pro každou

oblast vzdělávání hloubkově prověřily všechna participující pracoviště, a je jistě dobrou vizitkou, že naše fakulta všemi prověrkami bez problému prošla. Studijní programy se transformují v rámci institucionální akreditace, a jak dokážeme naložit s touto příležitostí, ukáží až roky budoucí. Na fakultě se také nastartovala intenzivní diskuze o rovnováze mezi činnostmi pedagogickou a vědeckou, o zefektivnění všech procesů, a zejména o integraci výzkumných kapacit.“

MARTIN KUBALA
DĚKAN PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY



„Rok 2018 byl pro Pedagogickou fakultu UP (PdF) rokem velmi úspěšným, neboť se podařilo získat nové akreditace pro celé spektrum učitelských i neuitelských programů. Pro budoucnost fakulty to znamená významný počin stran

konkurenceschopnosti vůči ostatním pedagogickým fakultám. Významné jsou rovněž aktivity Centra celoživotního vzdělávání PdF směřující k prohloubení spolupráce s učitelskou praxí. V průběhu roku byl také zpracován model Učitel21, který je postaven na moderních trendech přípravy učitelské profese a byl již implementován do nově akreditovaných programů. Fakulta byla úspěšná i v oblasti projektové činnosti, kde získala řadu nových projektů (mj. tři projekty TA ČR). Výrazně se zlepšilo i materiálně-technické vybavení fakulty, a to napříč všemi pracovišti. Fakulta rovněž zaznamenala velký progres v oblasti internacionalizace, výrazné pozitivní reakce pak přináší propagace fakulty prostřednictvím sociálních sítí.“

LIBUŠE LUDÍKOVÁ
DĚKANKA PEDAGOGICKÉ FAKULTY



„Pocitově to byl rok krátký a současně hluboce naplněný. Po mnoha peripetiích, které zaměstnávaly vedení fakulty v různé intenzitě posledních patnáct let, bylo slavnostně otevřeno nové Centrum kinantropologického

výzkumu. Společně s AC BALUO nyní tvoří harmonický celek generující výborné podmínky pro další rozvoj teoretického i aplikovaného výzkumu na FTK. Zvládli jsme složitý administrativní proces institucionální akreditace a dokázali transformovat učitelské i neuitelské vzdělávání do podoby nových studijních programů. Úspěšně rozvíjíme spolupráci s našimi klíčovými partnery v aplikační sféře – středními školami, sportovními svazy i Olympijským výběrem.

Věřím, že i těmito kroky se nám dále daří prohlubovat vřelé pouto na pomyslné ose fakulta-zaměstnanci-studenti-absolventi tak, abychom zůstávali vyhledávaným a inspirativním přístavem na cestě poznání v oblasti tělesné výchovy, sportu a zdravého životního stylu.“

MICHAL ŠAFÁŘ
DĚKAN FAKULTY TĚLESNÉ KULTURY



„Rok 2018 byl zejména ve znamení změn, které „přišly“ z rektorátní úrovně. Univerzita Palackého v Olomouci získala institucionální akreditaci, a to včetně oblasti Právo, na což jsme patřičně hrdí. Absolvovali jsme úspěšně martyrium jednání o téměř všech našich akreditacích včetně doktorského studijního programu před Radou pro vnitřní hodnocení UP. Implementovali jsme změny vyplývající z nového vnitřního mzdového předpisu a začali pracovat na nových studijních programech v cizím jazyce v rámci posílení internacionalizace. Dění na fakultě bylo opět hektické. Kolegové vydali z iniciativy naší studentky *Digesta*, rozšířili jsme síť fakultních středních škol a nezapomněli jsme vzpomenout na prvního děkana právnické fakulty doc. Miroslava Liberdu, od jehož úmrtí uběhlo již 20 let. Dále se na podzim konaly volby do Akademického senátu PF UP. Ten se velmi výrazně obměnil. Nyní je tvořen rozmanitým spektrem osobností, které dění na fakultě znají již dlouho a z různých úhlů pohledu.“

ZDENKA PAPOUŠKOVÁ
DĚKANKA PRÁVNICKÉ FAKULTY



„Rok 2018 byl z globálního pohledu mimořádně hektický mimo jiné i proto, že Fakulta zdravotnických věd UP (FZV) oslavila 10 let svojí úspěšné existence. Fakulta plnila cíle směřující k excelenci ve vědě a výzkumu a mezinárodní spolupráci. Akreditovala bakalářské studijní programy Pediatrické ošetřovatelství a Ergoterapie a magisterský studijní program Zobrazovací technologie v radiodiagnostice. Posledně jmenovaný je v rámci ČR unikátní. Fakulta také akreditovala první studijní program v anglickém jazyce – Physiotherapy. Rok 2018 byl také poprvé ve znamení pracovního úsilí v rámci pilotního projektu kvality. V synergii a spolupráci s LF UP došlo k posílení dynamického rozvoje obou fakult při přípravě výstavby nové budovy FZV a LF jakožto nezbytného faktoru dalšího rozvoje.“

JAROSLAV VOMÁČKA
DĚKAN FAKULTY ZDRAVOTNICKÝCH VĚD



↑ Rektorát UP



Hospodářský výsledek

ZA ROK 2018

Univerzita Palackého hospodaří jako jedna účetní jednotka. Pro vnitřní potřebu rozpočtování, sledování a vyhodnocování nákladů a výnosů se člení na 20 součástí, z toho 8 fakult. Hospodářský výsledek za rok 2017 ve výši 15 390 tis. Kč byl na základě schválení Akademického senátu UP (AS UP) rozdělen do Fondu rozvoje investičního majetku (24 580 tis. Kč) a Fondu odměn (2 537 tis. Kč) a snížením Fondu provozních prostředků (-11 727 tis. Kč).

Záporný hospodářský výsledek pedagogické a cyrilometodějské teologické fakulty, fakulty tělesné kultury, rektorátu a Projektového servisu UP byl pokryt prostředky Fondu provozních prostředků těchto součástí.

Hospodářský výsledek za rok 2018 ve výši 45 084 tis. Kč byl přerozdělen na základě výsledku jednání AS UP a po schválení výroční zprávy o hospodaření za rok 2018 MŠMT. ■

HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK (HV) ZA ROK 2018 (V TIS. KČ)

| Součásti VŠ | HV z hlavní činnosti | HV z doplňkové činnosti | HV celkem |
|--|----------------------|-------------------------|---------------|
| Fakulta zdravotnických věd | 137 | 10 | 147 |
| Lékařská fakulta | 651 | 2 975 | 3 626 |
| Filozofická fakulta | 1 583 | 663 | 2 246 |
| Přírodovědecká fakulta | 7 563 | 7 750 | 15 313 |
| Pedagogická fakulta | 757 | 343 | 1 100 |
| Fakulta tělesné kultury | 111 | -2 051 | -1 940 |
| Cyrilometodějská teologická fakulta | -310 | 4 | -306 |
| Právnická fakulta | 0 | 177 | 177 |
| Správa kolejí a menz | 12 575 | 9 140 | 21 715 |
| Rektorát UP | -3 537 | 830 | -2 707 |
| Knihovna UP | 0 | 136 | 136 |
| Vydavatelství UP | 0 | 44 | 44 |
| Centrum výpočetní techniky | 1 355 | 25 | 1 380 |
| Zbrojnice | 0 | 0 | 0 |
| Vědeckotechnický park | -2 676 | 1 545 | -1 131 |
| Akademik sport centrum | -14 | 16 | 2 |
| Projektový servis | 2 602 | 0 | 2 602 |
| Centrum podpory studentů se specifickými potřebami | 0 | 0 | 0 |
| Konfuciovův institut | 2 680 | 0 | 2 680 |
| Institut krále Sedžonga UP | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM | 23 477 | 21 607 | 45 084 |



↪ Olomouc patří mezi historicky nejstarší města v České republice a je označována jako český Oxford.

Základní údaje o vysoké škole

Univerzita Palackého v Olomouci
Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc
(+420) 585 631 111
www.upol.cz
elektronická podatelna: e-podatelna@upol.cz

Fakulty Univerzity Palackého

- CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA (CMTF)
Univerzitní 22, 771 11 Olomouc
- FILOZOFICKÁ FAKULTA (FF)
Křížkovského 10, 771 47 Olomouc
- LÉKAŘSKÁ FAKULTA (LF)
Hněvotínská 3, 775 15 Olomouc
- PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA (PřF)
17. listopadu 12, 771 46 Olomouc
- PEDAGOGICKÁ FAKULTA (PdF)
Žižkovo náměstí 5, 771 40 Olomouc
- FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY (FTK)
tř. Míru 117, 771 11 Olomouc
- PRÁVNICKÁ FAKULTA (PF)
17. listopadu 8, 771 11 Olomouc
- FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD (FZV)
Hněvotínská 3, 775 15 Olomouc

EDITOR: Mgr. Tomáš Krejčířík
KOREKTOŘI: Mgr. Jiří Slavík, Mgr. Tomáš Franta
FOTOGRAFIE: UP, Žurnál UP
GRAFICKÝ DESIGN A SAZBA: Mgr. Martina Šviráková, yellowpin.cz
TISK: Profitisk

Olomouc 2019

VUP 2019/0203 (CZ, online)
ISBN 978-80-244-5541-9 (online: PDF, české vyd.)



Univerzita Palackého
v Olomouci

SLEDUJTE NÁS NA:

