

# 2019



**UNIVERZITA PALACKÉHO V OLMOUCI**  
**VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2019**

## Obsah

Slovo rektora .....	2	Vědeckotechnický park UP .....	59
Kalendář 2019 – výběr událostí .....	5	Koleje a menzy .....	65
Rok 2019 v číslech .....	10	Udržitelná univerzita .....	71
Zájemci, studenti, absolventi .....	13	Stavby, modernizace, rekonstrukce .....	75
Nadační fond, kariérní centrum .....	25	Mezinárodní vztahy a mobilita .....	79
Změny ve vedení a noví profesori .....	31	AFO 2019 .....	88
Světové osobnosti na UP .....	37	Vzdělávání, kultura, sport a zábava .....	91
Ocenění .....	42	Rok 2019 pohledem rektora a děkanů .....	102
Věda a výzkum na UP .....	45	Hospodářský výsledek .....	108
Mezinárodní žebříčky .....	56	Základní údaje o vysoké škole .....	112

## Slovo rektora

„V roce 2019 jsme si i na Univerzitě Palackého (UP) připomněli řadou akcí významný milník – třicet let od sametové revoluce. Při této příležitosti UP ocenila osobnosti, jež se výrazně zasloužily o rozvoj demokracie v českém a slovenském prostředí. Olomoucká univerzita se v roce 1989 stala středobodem revolučního dění a jinak tomu nebylo ani 17. listopadu 2019, kdy si například členové tehdejšího studentského stávkového výboru připomněli na filozofické fakultě přelomové okamžiky listopadu 1989. Univerzita Palackého se snaží naplňovat svou společenskou roli. V roce 2019 například získala dvě významná ocenění, obdržela Národní cenu ČR za společenskou odpovědnost a prestižní cenu European

Association for International Education za vynikající výsledky v internacionalizaci. Každý rok také roste mezinárodní reputace UP, což dosvědčují dosud nejlepší umístění v několika prestižních rankingových žebříčcích a také fakt, že v Olomouci studovalo rekordních 4,5 tisíce zahraničních studentů ze 108 zemí. Univerzita Palackého také dbá na čím dál tím důležitější udržitelnost, a proto podporuje řadu akcí a iniciativ, které prosazují environmentálně příznivé chování s cílem zlepšit svět. Pevně věřím, že tyto aktivity mají svůj hluboký smysl a že to budoucí generace ocení. Děkuji celé akademické obci UP za dobře odvedenou práci v roce 2019. “

JAROSLAV MILLER  
rektor Univerzity Palackého v Olomouci







← *Tři králové na rektorátu*

**Kalendář 2019**  
VÝBĚR ZAJÍMAVÝCH UDÁLOSTÍ

## LEDEN

**Univerzitou zněla tříkrálová koleda**

Kašpar, Melichar a Baltazar přišli na univerzitu zvěstovat novinu o narození Ježíše Krista, na bránu rektorátu napsali křídou zkratku latinského Christus mansionem benedicat – Kristus požehnej tomuto domu. Největší sbírku v zemi pro lidi v nouzi pořádala Charita poděvatenácté.

**Podpora kreativních průmyslů pokračuje**

Univerzita Palackého se ještě intenzivněji zaměřila na výzkum kulturních a kreativních průmyslů. Řešitelský tým pracoval na veřejné databázi zapojených subjektů a realizoval sérii kulatých stolů a workshopů.

## ÚNOR

**UP si připomněla výročí**

Bohatým celotýdenním programem si univerzita připomněla výročí svého obnovení, k němuž došlo 21. února 1946. Vrcholem Akademického týdne byl reprezentační ples, kterému udával rytmus Ondřej Havelka a jeho Melody Makers. Došlo i na předávání cen rektora, darování krve, tematický speciál vědomostního kvízu či pokřtění audioknihy *Rektorská rozpomínání* emeritního profesora Josefa Jařaba.

**První zimní škola porodní asistence**

Účastníky ze čtyř zemí přivítala zimní škola porodní asistence Midwifery in the 21st Century, jejíž první ročník pořádala fakulta zdravotnických

věd. Nechyběly praktické lekce a celodenní kurz s německou porodní asistentkou Barbarou Kosfeld.

## BŘEZEN

**Cyklus upozornil na postavení olomoucké vědy**

Olomoucká věda 2019 byl podtitul přednáškového cyklu Současná chemie, který již po čtrnácté na přírodovědecké fakultě organizoval jeden z nejcitovanějších světových chemiků Pavel Hobza. Zájemci mohli zajít na vystoupení genetika Jaroslava Doležela, chemika Radka Zbořila či odborníka na výzkum léčiv a molekulární onkologii Mariána Hajdúcha.

## DUBEN

**UP otevřela Francouzské centrum**

Univerzita založila Francouzské centrum, které bude garantem a hybatelem frankofonního dění v Olomouci. Slavnostně se otevřelo za účasti velvyslance Francouzské republiky Rolanda Galharagua. Centrum naváže na činnost toho dřívějšího, které v Olomouci fungovalo v letech 1991–2011.

## KVĚTEN

**Rektor poblahopřál vítězům literární soutěže**

V Uměleckém centru UP převzali ocenění vítězové Literární soutěže pro studenty UP. V kategoriích poezie i próza uspěli posluchači filozofické, přírodovědecké a pedagogické fakulty.

## ČERVEN

**Rektor se stal místopředsedou České konference rektorů**

Jaroslav Miller se stal místopředsedou České konference rektorů (ČKR) na zasedání Pléna ČKR v Hradci Králové, kde bylo zvoleno nové předsednictvo.

**Právnická fakulta a Armáda ČR posílily spolupráci**

Právnická fakulta otevřela Centrum pro mezinárodní humanitární a operační právo. Propojení akademického a vojenského prostředí a odborné zaměření z něj činí středoevropský unikát.

## ČERVENEC

**UP a Papcel podepsaly memorandum o spolupráci**

Univerzita Palackého uzavřela strategické memorandum o spolupráci s litovelskou společností Papcel. Zavazuje ke vzájemné součinnosti při rozvoji společných vzdělávacích a výzkumných aktivit v oblasti papírenské chemie, látek, materiálů, 3D tisku a skenování a čištění odpadních vod.

## SRPEN

**Letní školy hostily studenty ze zahraničí**

Workshopy a semináře pro středoškolačky a vysokoškolačky z ČR i ze zahraničí připravily letní školy UP. Mezi tradiční patřila Letní škola slovanských studií, dále se konaly letní školy zaměřené například na medicínské

právo, na výchovu k občanství, demokracii a evropanství, na rozvojovou spolupráci nebo na právní ochranu uprchlíků či diplomacii.

## ZÁŘÍ

**Zisk ceny Evropské asociace pro mezinárodní vzdělávání**

Za vynikající výsledky v internacionalizaci obdržela UP prestižní cenu Evropské asociace pro mezinárodní vzdělávání.

**Optici uspěli v prestižním programu**

Na kvantovou metrologii, propojení kvantových procesorů či kvantovou tomografii jsou zaměřeny vědecké projekty, se kterými odborníci z katedry optiky přírodovědecké fakulty uspěli v grantovém programu QuantERA ERA-NET Cofund in Quantum Technologies.



↑ Akademický diář z UPointu



## ŘÍJEN

### Lékařská fakulta získala důležitou akreditaci

Lékařská fakulta UP jako vůbec první v ČR obdržela s programem Všeobecné lékařství akreditaci Asociace lékařských fakult v Evropě, která potvrzuje vysokou kvalitu a evropskou úroveň olomouckého studia medicíny.

## LISTOPAD

### UP získala cenu za společenskou odpovědnost

Olomoucká univerzita získala Národní cenu ČR za společenskou odpovědnost. O první místo se dělila s Vysokou školou báňskou – Technickou univerzitou Ostrava.

### Fyzikální laboratoře byly modernizovány

Čtyři laboratoře přírodovědecké fakulty pro nejnáročnější experimenty v oblasti optického, materiálového, nanotechnologického, biochemického a biofyzikálního výzkumu byly modernizovány díky dotaci 160 milionů korun.

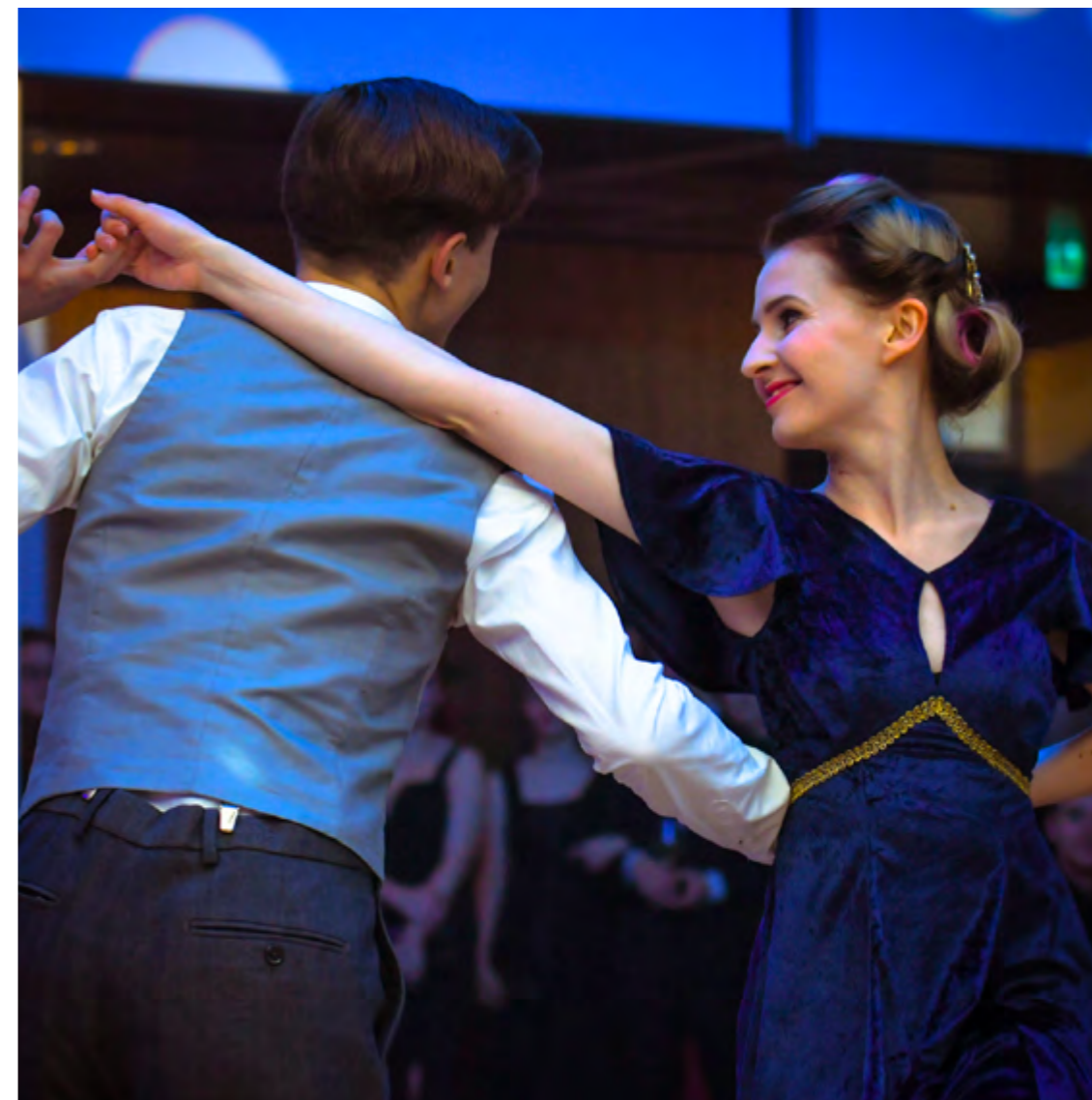
## PROSINEC

### Studenti potěšili seniory i děti

Projekt studentů UP Vánoce pro všechny počtvrté nadělil radost a dárky seniorům a pacientům z léčeben pro dlouhodobě nemocné a dětem s poruchou autistického spektra z centra JAN. Dobročinný neziskový projekt se snaží přinést ducha Vánoc těm, kteří jsou opuštěni a nemají možnost trávit Vánoce s blízkými.

### Zaměstnanci UP nalévali benefiční punče

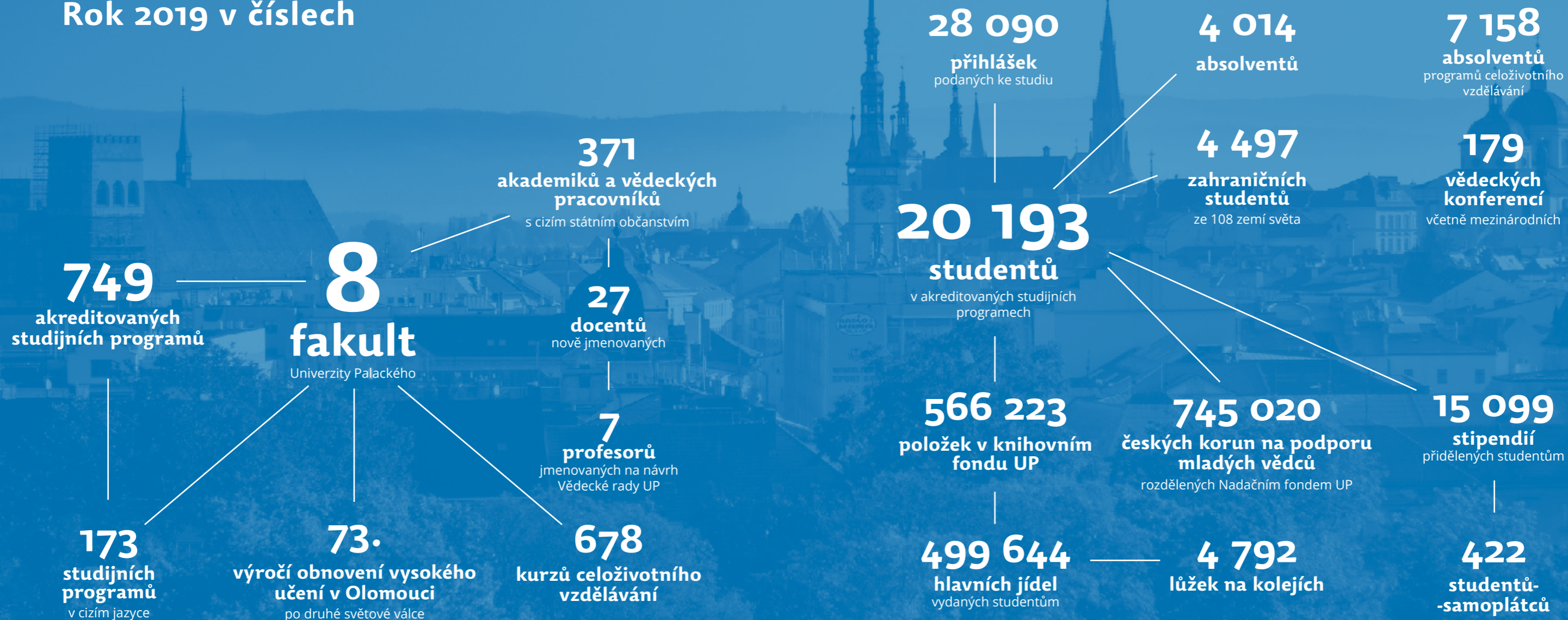
Univerzita Palackého se podruhé účastnila benefičního prodeje punčů pro dobrou věc na stánku organizace Dobré místo pro život. Na punč na nádvoří Zbrojnice pak před svátky pozval rektor zaměstnance a absolventy UP. ■



† Reprezentační ples Univerzity Palackého



## Rok 2019 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 2019 přesáhl kapacitní možnosti osmi fakult. Studijní oddělení evidovala 28 090 přihlášek k bakalářskému, magisterskému, navazujícímu magisterskému a doktorskému studiu. Mezi nejžádanější obory patří dlouhodobě Všeobecné lékařství, Psychologie, Právo, Zubní lékařství nebo Fyzioterapie. Nejvíce přihlášek zaznamenaly tradičně filozofická a pedagogická fakulta.

### Univerzitní město Slováckům učarovalo

I v roce 2019 meziročně stoupl počet přihlášek ke studiu podaných ze Slovenska a stejně tak se zvýšil i počet zastávek univerzitního PR týmu u našich východních sousedů. Kromě největších veletržních akcí v Nitře a Bratislavě se univerzita prezentovala i na menších veletržích v Trnavě, Žilině, Banské Bystrici, Prešově a v Košicích.

### St-Art přilákal stovky středoškoláků

Netradiční způsob, jak oslovit potenciální zájemce o studium, zvolilo v září oddělení komunikace. Ve spolupráci se studenty ze čtyř gymnázií uspořádalo v prostorách Uměleckého centra UP multižánrový festival St-Art. Středoškoláci si vyzkoušeli produkční práci a zároveň se postarali i o hlavní body hudebního, divadelního a výtvarného programu.

### UP na největších veletržích

Univerzita Palackého patřila k největším pěti vystavovatelům z řad vysokých škol na veletržích Gaudemus v Brně a Praze, ale také u sousedů v Nitře a Bratislavě. Návštěvnost těchto akcí byla více než 57 tisíc lidí, z nichž více než třetina zaměřila i k expozici UP.

### Při dnech otevřených dveří se dveře netrhly

Jak v lednu, tak v prosinci zaznamenaly fakulty UP opět vysokou návštěvnost dnů otevřených dveří. Ať už zájemci o studium dorazili sami nebo s rodiči, připravena pro ně byla nová mobilní aplikace s programem, výborné občerstvení v menze za studentské ceny nebo punč v UPointu.

### Studijní novinky

Přírodovědecká fakulta nově nabízela Aplikovanou matematiku či nové specializace programu Informatika. Filozofická fakulta otevřela Francouzskou filologii se specializací na aplikovanou ekonomii, Italštinu a italskou kulturu, Francouzštinu či Španělskou filologii se specializací na tlumočení a překlad. Fakulta tělesné kultury poprvé přijímala do studijního programu Aplikované pohybové aktivity – speciálně pedagogický základ, teologická fakulta pak připravila Etiku a kulturu v mediální komunikaci, fakulta zdravotnických věd Organizaci a řízení ve zdravotnictví. ■



## Studenti

**V roce 2019 bylo na Univerzitě Palackého akreditováno 749 studijních programů v českém jazyce a 173 programů v jazyce cizím. Studovalo je celkem 20 193 studentů, nejvíce posluchačů evidovala filozofická, pedagogická a přírodovědecká fakulta. Nově zapsaných bylo 7 873.**

### Student práv získal cenu kraje

V Cenách Olomouckého kraje 2019 za přínos v oblasti životního prostředí uspěl v kategorii ovzduší Luděk

Plachký, student právnické fakulty. Nominován byl za své aktivity zaměřené na legislativní limity ochrany ovzduší a jejich možný vývoj.

### Vítěz literární soutěže pokřtil první knihu

Student UP Adam Hošek pokřtil svou debutovou básnickou sbírku *A na stromech les*, k jejímuž vzniku mu pomohlo trojnásobné vítězství v Literární soutěži pro studenty UP a spolupráce s Vydavatelstvím UP.

### Nové studenty přivítal MEET UP

Poprvé v kulisách Uměleckého centra UP se uskutečnil MEET UP – uvítací akce nejen pro nové posluchače univerzity. Koncerty, divadelní představení, přednášky, ale i interaktivní prezentace více než třicítka studentských organizací a univerzitních jednotek si nenechalo ujít více než dva tisíce návštěvníků.

### Rektor ocenil studenty

Celkem 38 ocenění rozdál studentům rektor Jaroslav Miller při slavnostním ceremoniálu. Předání studentských cen rektora a čestných uznání pro autory monografií je jedním z tradičních bodů programu Akademického týdne UP, kterým si univerzita připomíná své obnovení v únoru 1946.

### Zájem o dárcovství krve neklesá

Modrá je dobrá! S mottem odkazujícím na univerzitní barvu se konal osmý ročník výzvy Daruj krev s rektorem. Do akce na podporu bezplatného dárcovství krve se zapojilo 122 studentů a zaměstnanců univerzity, z nichž 113 podstoupilo úspěšný odběr a 59 darovalo krev vůbec poprvé. Během roku důležitou tekutinu darovalo na 900 studentů a zaměstnanců.

### Univerzitní hokejisté zabodovali na mistrovství

S bronzovými medailemi pro UP se z akademického mistrovství ČR vrátili hokejisté University Shields Olomouc. Tým, který se poté přejmenoval na HC Univerzita Palackého v Olomouci, má za sebou také druhou sezonu v Evropské univerzitní hokejové lize.

### Okno do praxe navštívily stovky studentů

Stovky zájemců přilákal na přírodovědeckou fakultu jedenáctý ročník Okna do praxe – setkání, na němž se studenti mohou seznámit s nabídkou práce a stáží. Akce nabídla prezentace zaměstnavatelů či panelové diskuze, studenti si mohli vyzkoušet pracovní pohovor nanečisto nebo si nechat zkontrolovat životopis. ■



## Absolventi

### Fakulty zažily zlaté i diamantové promoce

Na lékařské fakultě se uskutečnila historicky třetí diamantová promoce, pamětní diplomy si převzalo 22 lékařů, kteří úspěšně ukončili studium medicíny v roce 1959. Při zlatých promócích po padesáti letech znovu složilo svůj slib také 47 někdejších studentů Všeobecného lékařství a Stomatologie. Další zlaté a diamantové absolventy hostila také přírodovědecká fakulta, kterou navštívilo 65 absolventů nejen z ČR, ale také ze Slovenska, Německa či USA. V roce 2019 se konaly zlaté promoce i na filozofické a pedagogické fakultě.

### U3V absolvovalo 811 lidí

Univerzitu třetího věku (U3V) při UP úspěšně dokončilo 811 účastníků. Jde o nejstarší univerzitu svého druhu v ČR. Své pobočky má v Uherském Hradišti, Valašském Meziříčí, ve Vyškově a ve Šternberku. Posluchači U3V jsou starší padesáti let.

### Cyklus přednášek UPsolvent pokračoval

I v roce 2019 se uskutečnily přednášky z cyklu UPsolvent. Například tu na téma Cestování proti strachu pronesl fotograf, dokumentarista a humanitární pracovník Jiří Pasz, absolvent Humanitární pomoci na cyrilometodějské teologické fakultě. ■



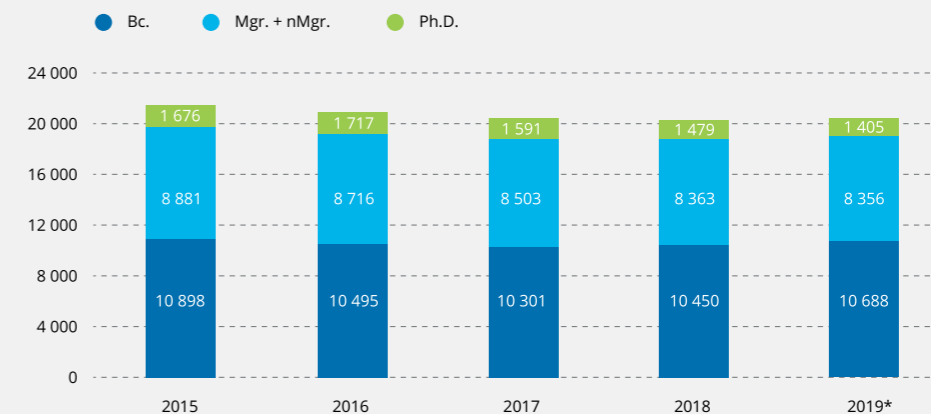
ZÁJEM O STUDIUM NA VYSOKÉ ŠKOLE													
Univerzita Palackého v Olomouci		Bakalářské studium			Magisterské studium			Navazující magisterské studium			Doktorské studium		
Obory ISCED-F	Kód	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu
<b>LÉKAŘSKÁ FAKULTA</b>													
zdrav. a soc. péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	0	3 901	767	450	103	37	32	103	94	91
<b>FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD</b>													
zdrav. a soc. péče, péče o příznivé životní podmínky	09	1 508	417	269	0	0	0	457	161	112	7	3	3
<b>FILOZOFICKÁ FAKULTA</b>													
vzdělávání a výchova	01	314	91	91	0	0	0	133	49	49	4	2	1
umění a humanitní vědy	02	2 735	775	775	0	0	0	592	275	275	92	58	51
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	2 300	393	393	0	0	0	466	153	150	55	24	24
obchod, administrativa a právo	04	218	68	68	0	0	0	0	0	0	4	2	1
<b>PRÁVNICKÁ FAKULTA</b>													
obchod, administrativa a právo	04	360	122	55	1 333	520	284	68	49	47	47	28	25
<b>CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA</b>													
vzdělávání a výchova	01	11	5	5	0	0	0	8	3	3	0	0	0
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	13	13
umění a humanitní vědy	02	67	51	44	18	15	13	17	12	11	2	1	1
zdrav. a soc. péče, péče o příznivé životní podmínky	09	414	258	188	0	0	0	156	89	81	0	0	0

ZÁJEM O STUDIUM NA VYSOKÉ ŠKOLE													
Univerzita Palackého v Olomouci		Bakalářské studium			Magisterské studium			Navazující magisterské studium			Doktorské studium		
Obory ISCED-F	Kód	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
<b>PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA</b>													
vzdělávání a výchova	01	561	503	215	0	0	0	305	225	129	5	5	2
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	174	174	83	0	0	0	1 041	302	101	5	5	4
přírodní vědy, matematika a statistika	05	1 833	1 483	686	0	0	0	223	168	107	71	66	60
informační a komunikační technologie	06	411	356	209	0	0	0	49	46	28	4	2	2
technika, výroba a stavebnictví	07	32	30	16	0	0	0	8	6	3	4	3	3
zdrav. a soc. péče, péče o příznivé životní podmínky	09	87	35	24	0	0	0	14	7	7	0	0	0
<b>PEDAGOGICKÁ FAKULTA</b>													
vzdělávání a výchova	01	3 289	1 007	1 007	668	183	183	1 102	496	496	63	46	44
přírodní vědy, matematika a statistika	05	65	36	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0
zdrav. a soc. péče, péče o příznivé životní podmínky	09	357	109	109	217	16	16	185	71	71	0	0	0
<b>FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY</b>													
vzdělávání a výchova	01	279	113	89	0	0	0	99	64	52	0	0	0
zdrav. a soc. péče, péče o příznivé životní podmínky	09	311	44	34	0	0	0	116	39	33	0	0	0
služby	10	709	359	258	0	0	0	271	184	148	17	12	12
<b>CELKEM</b>		<b>16 035</b>	<b>6 429</b>	<b>4 654</b>	<b>6 137</b>	<b>1 501</b>	<b>946</b>	<b>5 419</b>	<b>2 437</b>	<b>1 936</b>	<b>499</b>	<b>364</b>	<b>337</b>

ABSOLVENTI AKREDITOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ (POČTY ABSOLVOVANÝCH STUDIÍ)										
Univerzita Palackého v Olomouci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
Obory ISCED-F	Kód	*P	**K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
vzdělávání a výchova	01	290	175	97	35	186	176	12	9	<b>980</b>
umění a humanitní vědy	02	390	27	6	0	233	13	18	7	<b>694</b>
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	96	65	0	0	180	41	10	10	<b>402</b>
obchod, administrativa a právo	04	30	0	172	0	1	0	5	2	<b>210</b>
přírodní vědy, matematika a statistika	05	327	7	0	0	170	1	50	2	<b>557</b>
informační a komunikační technologie	06	33	5	0	0	14	0	1	0	<b>53</b>
technika, výroba a stavebnictví	07	20	0	0	0	5	0	0	0	<b>25</b>
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	221	62	309	0	104	58	15	21	<b>790</b>
služby	10	134	33	0	0	65	69	2	0	<b>303</b>
<b>CELKEM</b>		<b>1 541</b>	<b>374</b>	<b>584</b>	<b>35</b>	<b>958</b>	<b>358</b>	<b>113</b>	<b>51</b>	<b>4 014</b>

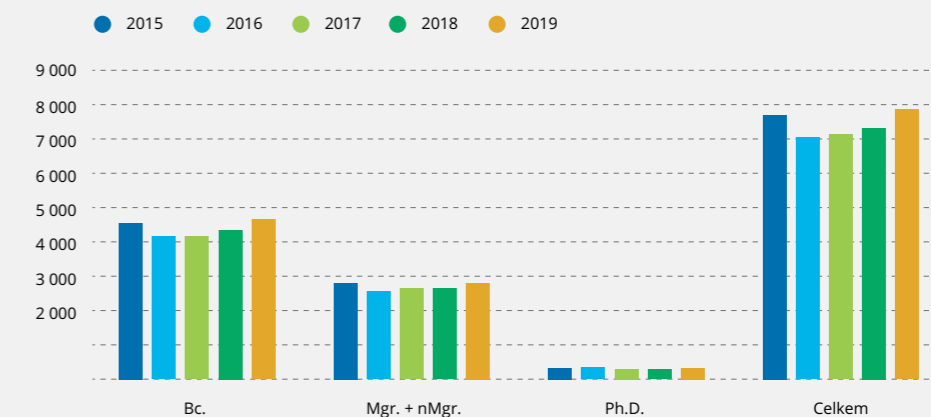
\*P = prezenční studium, \*\*K/D = kombinované / distanční

## CELKOVÉ POČTY STUDENTŮ



\* V roce 2019 na UP studovalo na některém ze 749 programů celkem 20 193 studentů, kteří tvořili 20 449 studií, z toho 52 % byli studenti bakalářských studijních programů, studentů magisterských a navazujících magisterských programů bylo 41 % a 7 % představovali doktorandi. Včetně dlouhodobých zahraničních pobytů a CŽV studovalo na UP 22 351 studentů.

## POČTY ZAPSANÝCH STUDENTŮ





AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (POČTY)										
Univerzita Palackého v Olomouci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
Obory ISCED-F	Kód	P*	K/D**	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>LÉKAŘSKÁ FAKULTA</b>										
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	4	0	1	1	27	27	60
<b>FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD</b>										
vzdělávání a výchova	01	0	0	0	0	1	1	0	0	2
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	8	2	0	0	3	2	2	2	19
<b>FILOZOFICKÁ FAKULTA</b>										
vzdělávání a výchova	01	2	3	0	0	2	2	4	4	17
umění a humanitní vědy	02	43	6	0	0	36	4	28	28	145
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	14	7	0	0	11	3	8	8	51
obchod, administrativní a právo	04	1	0	0	0	0	0	1	1	3
<b>PRÁVNICKÁ FAKULTA</b>										
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	0	0	0	0	1	0	0	0	1
obchod, administrativní a právo	04	2	0	2	0	2	0	3	2	11
<b>CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA</b>										
vzdělávání a výchova	01	2	4	0	0	3	4			13
umění a humanitní vědy	02	3	3	2	0	2	2	6	6	24
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	0	0	0	0	0	0	1	1	2
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	3	2	0	0	2	2	1	1	11

\*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
Obory ISCED-F	Kód	P*	K/D**	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA</b>										
vzdělávání a výchova	01	9	3	0	0	9	4	3	3	31
umění a humanitní vědy	02	0	0	0	0	1	1	1	1	4
přírodní vědy, matematika a statistika	05	29	5	0	0	24	5	45	43	151
informační a komunikační technologie	06	4	3	0	0	3	0	3	3	16
technika, výroba a stavebnictví	07	1	0	0	0	2	0	2	2	7
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	1	0	0	0	1	0	0	0	2
<b>PEDAGOGICKÁ FAKULTA</b>										
vzdělávání a výchova	01	21	18	6	6	23	19	16	16	125
umění a humanitní vědy	02	1	0	0	0	1	1	0	0	3
přírodní vědy, matematika a statistika	05	1	1	0	0	0	0	1	1	4
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	3	3	1	0	2	3	0	0	12
<b>FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY</b>										
vzdělávání a výchova	01	5	4	0	0	5	4	0	0	18
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	1	0	0	0	2	0	0	0	3
služby	10	2	3	0	0	2	3	2	2	14
<b>CELKEM</b>		<b>156</b>	<b>67</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>139</b>	<b>61</b>	<b>154</b>	<b>151</b>	<b>749</b>



## Nadační fond, kariérní centrum

### Nadační fond UP plní mladým vědcům sny

Praxe v renomovaných světových vědeckých centrech, pobyt na prestižních zahraničních univerzitách, možnost řídit vlastní projekt, příležitost vyzkoušet si práci v mezinárodních týmech. To vše můžou zažít studentky i studenti, jejichž projekt podpoří Nadační fond Univerzity Palackého (NF UP).



V roce 2019 vstoupil NF UP do pátého roku své existence, od roku 2015 rozdělil mezi 42 studentů, kteří vycestovali na 32 zahraničních stáží, více než 3,7 milionu korun. Student/ka 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 ho rozvíjet,“ uvedl rektor UP a předseda správní rady NF UP Jaroslav Miller.

Nadační fond díky partnerství s Českou spořitelnou získal v roce 2019 dar 100 tisíc korun. Poděkování patří též donátorům z řad zaměstnanců, studentů, absolventů a rovněž řadě výrazných osobností nejen z vědecké sféry.

### Dalších osm talentů

Podporu od NF UP získalo v roce 2019 pro svá vědecká bádání osm studentů. Vybíralo se celkem z 16 kvalitních žádostí. Fond mezi vybrané studenty rozdělil 745 020 korun. Mezi kritéria výběru patřil oborový přínos, mezinárodní přesah projektu a schopnost žadatele popsat přínos svého záměru.

### Jedinečná kampaň

Fond pokračoval v kampani 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. Kampaň je v podmínkách českých univerzit unikátním vyústěním programů zaměřených na budování vztahů s absolventy. Nadační fond v ní získal téměř milion korun. Do Klubu dárců, tedy příznivců, kteří darovali více než 10 tisíc korun, vstoupilo celkem 23 úspěšných absolventů UP. ■

#### SLOŽENÍ SPRÁVNÍ RADY NADAČNÍHO FONDU UNIVERZITY PALACKÉHO:

- **prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.**  
rektor UP a předseda NF UP
- **Mgr. Kateřina Sommerová**  
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

## Podpořené studentky a studenti

### FRANTIŠEK ZÁLEŠÁK

#### PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Cílem projektu je vyvinout metodu využívající alternativu nebezpečných diazo sloučenin vhodných jako substráty v tranzitními kovy katalyzovaných reakcích. Nově vyvinutý reagent pak bude sloužit při vývoji nových chemických knihoven malých organických látek. Díky podpoře stráví student tři měsíce v laboratoři prof. Cristiny Nevado ve švýcarském Curychu. Čas strávený v laboratoři mu pomůže získat zkušenosti a znalosti a hlavně navázat nové kontakty s lidmi v této výzkumné skupině.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 130 600 Kč

### KRISTÝNA JANEČKOVÁ

#### FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY UP

Znalost smyslu života se považuje za dominantní prediktor duševního zdraví a pozitivně koreluje s kvalitou života. Provádění pravidelných pohybových aktivit, ale i vrcholové sportování přispívá ke zvyšování životní smysluplnosti. Cílem projektu je prohloubit spolupráci s prof. Dr. Tatjanou Schnell z Univerzity v Innsbrucku, rozvinout dosavadní práce na adaptaci dotazníku SoMe do české verze ZdroSmy a napomoci jeho aplikaci na sportovní populaci. Výsledky mohou přispět k pochopení zkušeností sportovců na sklonku kariéry.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 51 160 Kč

#### HLAVNÍ ÚSPĚCHY NADAČNÍHO FONDU UP V ROCE 2019:

- 8 podpořených projektů
- Představení projektů na AFO 2019 v divácky atraktivním formátu PechaKucha
- Prezentace na Olomouckém majálesu UP 2019
- Uspořádání vánočního setkání podpořených studentů a dárců s rektorem
- Organizace vzdělávacích akcí pro podpořené studenty zaměřených na popularizaci vědy a leadership

### KAMILA BANÁTOVÁ

#### FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY UP

Projekt je zaměřen na motorické deficity, které negativně zasahují do psychosociálního vývoje dítěte včetně prokázaného vyššího výskytu úzkostných a depresivních stavů, poruch chování a pozornosti, ale i důsledků na zdraví v podobě nadváhy, obezity a nižší zdatnosti. Cílem je adaptovat do prostředí české základní školy screeningový nástroj Inventář MABC-2 sloužící k odhalení motorických obtíží dětí ve věku 5–12 let. Projekt přinese možnost předložit užitečný nástroj, který by byl využitelný v pediatrické, psychodiagnostické, fyzioterapeutické i pedagogické praxi.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 49 000 Kč

**OTOMAR PEŠKO**  
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Mikroskopické želvušky patří k nejodolnějším organismům na Zemi – dokáží přežít extrémní teploty i vysoké dávky radiace. Jejich rezistence fascinuje nejen vědce, ale i veřejnost po celém světě. Podstata těchto schopností přitom není dosud uspokojivě vysvětlena. K jejich objasnění by mohly přispět moderní metody schopné komplexně sledovat změny genové exprese. Díky podpoře NF UP vznikne molekulární studie působení oxidativního stresu na *H. dujardini sp.*, která pomůže nahlédnout do obranných mechanismů tohoto výjimečného organismu.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 127 000 Kč

**KATEŘINA AUGUSTINOVÁ**  
PRÁVNICKÁ FAKULTA UP

Na rozdíl od jiných druhů gramotnosti představuje právní gramotnost v ČR velmi opomíjené téma. Projekt necílí na řešení konkrétních případů osob v dluhové pasti, ale usiluje o zmapování úrovně právní gramotnosti a navržení postupů a metodických materiálů pro zvyšování právní gramotnosti ve výuce, které budou využitelné v ČR učiteli občanských věd a společenských věd. Výstupy a metodické materiály budou prezentovány oborovým učitelům ZŠ a SŠ.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 128 860 Kč

**PETRA ŠVECOVÁ**  
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Cílem je studium interakcí mezi nanočásticemi na úrovni jedné nanočástice. Syntézy budou probíhat na spolupracujícím pracovišti na Sorbonne University v Paříži. Po nich bude následovat studium interakcí mezi nanočásticemi v různých prostředích pomocí CE-ICP-MS v módu umožňujícím detekci jednotlivých nanočástic.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 108 000 Kč

**DOROTA KONÍČKOVÁ**  
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP

Projekt je zaměřen na vliv herbicidů na homeostázu fytohormonů, jeho hlavním cílem je studium modulaace růstu a vývoje rostlin pomocí látek odvozených od rostlinných hormonů. Může být přínosem v oblasti zemědělství a šlechtitelství zejména díky snížení množství herbicidů.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 80 000 Kč

**EVA MARKOVÁ**  
PEDAGOGICKÁ FAKULTA UP

S podporou nadace se studentka zúčastní konference a workshopu v americkém institutu The Frost Place s cílem ukázat učitelům a jejich žákům, že při čtení básně vůbec není nutné odhalit, co tím chtěl básník říct, ale co ten který text říká nám. S metodami práce seznámí studentka odbornou veřejnost na konferenci Metody a formy práce ve výuce mateřského jazyka na pedagogické fakultě.

► PŘÍSPĚVEK Z NF UP: 70 400 Kč



↑ Studentky a studenti podpoření Nadačním fondem UP

## Kariérní centrum UP

Centrum poskytuje studentům zejména konzultace v oblasti kariérního poradenství, nabízí koučování, rozvojové kurzy, vzdělávací přednášky, tréninky a workshopy, organizuje setkávání se zaměstnavateli, konference, on-line poradenství, webináře a aktivity zaměřené na zvýšení uplatnitelnosti absolventů na trhu práce. Studentům pomáhá s hledáním brigády či stáže.

Absolventům pomáhá s hledáním uplatnění na trhu práce a pořádá každoročně pracovní veletrh. Informuje také o dalších poradenských pracovištích, která fungují na fakultách UP. Nabízí také možnost spolupráce organizacím a zaměstnavatelům z ČR. Vzniklo v roce 2015 díky projektu ministerstva školství a podpoře České spořitelny. Službu podporuje i Olomoucký kraj. ■

### KARIÉRNÍ CENTRUM V ROCE 2019:

- Eviduje 1 316 studentů, spolupracuje s 327 subjekty, uspořádalo 37 akcí. Realizovalo 252 hodin individuálního kariérového poradenství/koučinku.
- Organizovalo kurzy Podnikni to!, DigiUP, finanční gramotnosti či základů právní gramotnosti, webinář zaměřený na time management, kariérní den s Policií ČR, přednášku DigiDetox ad.
- Uspořádalo workshopy pro Nadační fond UP, besedy s absolventy UP, vzdělávací přednášky z oblasti práva, sportu, kontroly CV a profesionální focení, workshop zaměřený na LinkedIn. Poskytovalo ambadorský program studentům.
- Propagovalo možnost inzerce pracovních příležitostí, stáží či dobrovolnických příležitostí na [www.kariernicentrum.upol.cz](http://www.kariernicentrum.upol.cz).
- Zaměstnanci centra se zúčastnili certifikovaného školení C.O.A.C.H. a zintenzivnili poskytované služby.





← Inaugurace děkanů UP

## Změny ve vedení a noví profesoři

### Nové děkany mají čtyři fakulty

Změny na děkanských postech patřily na UP ke sledovaným událostem roku 2019. Na další čtyři roky mají (staro)nové nejvyšší představitele ve svém čele čtyři z osmi fakult UP: teologická, lékařská, právnická i fakulta zdravotnických věd. Jmenovací dekry převzalo 7 profesorů a UP jmenovala 27 nových docentů.

### Dva děkani složili inaugurační slib

V olomouckém Arcibiskupském paláci byli do svých funkcí slavnostně uvedeni nově zvolení děkani Cyrilometodějské teologické fakulty a Lékařské fakulty Univerzity Palackého.

V únoru 2019 byl do funkce uveden děkan Cyrilometodějské teologické fakulty Peter Tavel, jenž byl zvolen Akademickým senátem CMTF v dubnu 2018 a úřadu se po udělení souhlasu vatikánské Kongregace pro katolickou výchovu ujal v září 2018.

V říjnu 2019 pak byl do funkce jmenován nový děkan Lékařské fakulty UP Josef Zadražil. Jako nástupce Milana Koláře, který vedl fakultu po dvě funkční období, ho zvolil Akademický senát LF na podzim 2018, vedení fakulty se ujal v červnu 2019.



↑ Děkan Josef Zadražil



**PETER TAVEL**  
DĚKAN CMTF UP

Absolvoval Vysokou školu technickou v Košicích a psychologii a teologii na UP. 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 CMTF byl poprvé zvolen v březnu 2014.



**JOSEF ZADRAŽIL**  
DĚKAN LF UP

Přední český nefrolog, profesor v oboru vnitřní nemoci a absolvent Lékařské fakulty UP. Od roku 1988 působil jako vedoucí lékař nefrologického oddělení III. interní kliniky LF a FNOL, od roku 2012 tuto kliniku vedl. Zaměřuje se na rozvoj transplantologie, patogeneze a léčbu chronické rejeckce, vyšetřovací metody v nefrologii nebo imunosupresní léčbu.

### Děkanem právnické fakulty zvolen Václav Stehlík

Do děkanského křesla právnické fakulty byl s platností od ledna 2020 zvolen Václav Stehlík, dosavadní vedoucí katedry mezinárodního a evropského práva. Je šestým děkanem v čele fakulty od jejího znovuoobnovení v roce 1991. Před ním fakultu řídili Miroslav Liberda, Jiří Blažek, Michal Malacka, Milana Hrušáková a Zdenka Papoušková.



**VÁCLAV STEHLÍK**  
DĚKAN PF UP

Od promoce na Právnické fakultě UP působil na katedře mezinárodního a evropského práva jako asistent, odborný asistent, docent a vedoucí. Vystudoval také anglický jazyk a literaturu na Filozofické fakultě UP a postgraduální LL.M. studium na University of London zaměřené na právo Evropské unie. V roce 2015 mu byl Evropskou komisí udělen Jean Monnet Chair v oboru práva Evropské unie.

### Martin Procházka děkanem FZV

Nový děkan fakulty zdravotnických věd Martin Procházka převzal z rukou rektora Jaroslava Millera jmenovací dekret na konci října, vedení fakulty se ujal 1. listopadu.

Volba děkana se uskutečnila poté, co Jaroslav Vomáčka, který započal druhé funkční období v čele fakulty v březnu 2017, se své funkce v létě 2019 vzdal mj. ze zdravotních důvodů.



**MARTIN PROCHÁZKA**  
DĚKAN FZV UP

Absolvent Lékařské fakulty UP je nyní profesorem v oboru Gynekologie a porodnictví a přednostou Ústavu porodní asistence FZV UP a Ústavu lékařské genetiky LF UP a FNOL. Zaměřuje se na perinatologii, fetomaternální medicínu a lékařskou genetiku.



## Noví profesori UP

Univerzita Palackého navrhla v roce 2019 jmenování 7 nových profesorů, jmenovací dekrety převzala 6 profesorů působících na UP.

V červnu 2019 předal ministr školství Robert Plaga 63 jmenovacích dekretů, 4 noví profesori vzešli z návrhu Vědecké rady UP. Profesory se stali Miroslav Ovečka z Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum a Martin Hutýra, František Mrázek a Jan Václavík působící na Lékařské fakultě UP (LF UP) a ve Fakultní nemocnici Olomouc (FNOL). Na návrh Vědecké rady UP byl profesorem jmenován i historik Petr Kaleta z Masarykovy univerzity.

V prosinci 2019 podepsal prezident ČR 69 jmenovacích dekretů, mezi jmenovanými byli tři noví profesori z UP – filozof Tomáš Nejeschleba, hematolog Vít Procházka a na návrh Vědecké rady Ostravské univerzity Marián Halás z Přírodovědecké fakulty UP.

### PROF. MGR. MIROSLAV OVEČKA, PH.D.

#### PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP



Působí na Oddělení buněčné biologie Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum. Přes 25 let se věnuje biologii rostlin, především otázkám polarity, morfogeneze, dělení a diferenciaci rostlinných buněk.

K jeho vědeckému vývoji přispěly zahraniční stáže v Rakousku a Španělsku. Jmenován byl v oboru Molekulární a buněčná biologie.

### PROF. RNDR. MARIÁN HALÁS, PH.D.

#### PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UP



Vedoucí katedry geografie Přírodovědecké fakulty UP je absolventem Univerzity Komenského v Bratislavě. S UP je spojen od roku 2006, odborně se zajímá o sídelní a regionální systémy a řízení a plánování prostoru. Na návrh Vědecké rady Ostravské univerzity byl jmenován profesorem v oboru Politická a kulturní geografie.

### PROF. PHDR. TOMÁŠ NEJESCHLEBA, PH.D.

#### FILIZOFICKÁ FAKULTA UP



Vedoucí katedry filozofie se soustředí zejména na období středověku, jeho odborné zájmy se rozšířily i na studium renesanční a raně novověké filozofie. Podílel se na založení centra pro práci

s renesančními texty, které má dobrý ohlas v zahraničí. Jmenován byl v oboru Filozofie.

### PROF. MUDR. VÍT PROCHÁZKA, PH.D.

#### LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP



Od roku 2001 působí na Hemato-onkologické klinice Lékařské fakulty UP a FNOL jako lékař, pedagog a vědecký pracovník. Zaměřuje se na klinické a biologické prediktivní faktory u maligních

lýmfohmů. Je autorem jedné a spoluautorem čtyř monografií, za své práce získal v letech 2015 a 2018 Cenu děkana LF UP. Jmenován byl v oboru Vnitřní nemoci.

### PROF. MUDR. MARTIN HUTÝRA, PH.D.

#### LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP



Na I. interní klinice – kardiologické LF UP a FNOL se zaměřuje na akutní kardiologii, intenzivní péči v kardiologii, zobrazovací metody kardiiovaskulárního systému a na plicní cirkulaci.

Ve FNOL je vedoucím lékařem jednotky intenzivní kardiologické péče a centra pro plicní hypertenzi. Je čestným členem Evropské kardiologické společnosti. Jmenován byl v oboru Vnitřní nemoci.

### PROF. MUDR. FRANTIŠEK MRÁZEK, PH.D.

#### LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP



Je dlouhodobě spjat s Ústavem imunologie LF UP a FNOL. Úspěšně zde završil habilitaci, získal specializaci pro klinickou imunologii a také diplom Evropské specializace pro histokompatibilitu a imunogenetiku. Je vedoucím HLA laboratoře, která se zabývá především zajištěním tkáňové slučitelnosti u transplantací. Jmenován byl v oboru Lékařská imunologie.

### PROF. MUDR. JAN VÁCLAVÍK, PH.D.

#### LÉKAŘSKÁ FAKULTA UP



Působí na I. interní klinice – kardiologické LF UP a FNOL, kde se věnuje zejména arteriální hypertenzi, a je také vedoucím lékařem Centra pro diagnostiku a léčbu hypertenze. Za svou odbornou práci získal Cenu děkana LF UP či

ocenění Discovery Award pro mladé inovativní vědce. Jmenován byl v oboru Vnitřní nemoci.

## Univerzita má tři nové emeritní profesory

Při příležitosti předání jmenovacích dekretů docentům byli zároveň jmenováni emeritními profesory Jiří Rachůnek, Jan Peřina a Richard Pastorek z přírodovědecké fakulty. Toto ocenění převzali jako výraz uznání odborných a lidských kvalit.



† Emeritní profesori Jiří Rachůnek, Jan Peřina a Richard Pastorek



← Astronaut Andrew Feustel na Univerzitě Palackého

## Světové osobnosti na UP

Univerzita Palackého a její pracoviště dlouhodobě spolupracují i se světovou vědeckou elitou. Řada osobností tak přijíždí do Olomouce jako hosté univerzity. V roce 2019 se na druhé nejstarší vysoké škole v České republice představili například zkušený americký astronaut Andrew Feustel, chemici Matthias Beller a Kyle Lancaster nebo biolog Daniel A. Jacobson.



### Astronaut Andrew Feustel navštívil UP

Univerzita Palackého hostila amerického astronauta Andrewa Feustela, kterému udělila pamětní medaili za popularizaci vědy a České republiky v zahraničí. Astronaut pronesl v Olomouci dvě přednášky pro studenty i veřejnost. Město a univerzitu navštívil ve společnosti manželky, jež má české kořeny.



↑ Andrew Feustel v Pevnosti poznání

### PŘÍBĚH ASTRONAUTA ANEB ČESKÁ STOPA VE VESMÍRU

Andrew Feustel navštívil ČR poprvé v roce 2009 po svém letu v raketoplánu Atlantis k Hubbleovu kosmickému dalekohledu, při němž do kosmu vyvezl mj. také *Písně kosmické* Jana Nerudy.

V roce 2011 v raketoplánu Endeavour vzal na Mezinárodní vesmírnou stanici postavičku krtka Zdeňka Milera. Vzdělávací program Do kosmu s Krtkem zprostředkoval přenos informací i z třetího letu Andrewa Feustela v roce 2018, kdy astronaut strávil ve vesmírné stanici přes půl roku a ve druhé polovině pobytu byl jejím velitelem. Tehdy s ním opět cestoval Krték astronaut v menším provedení.

S sebou vzal také kresbu židovského chlapce *Měsíční krajina*, kterou třináctiletý Petr Ginz nakreslil v roce 1942 v terezínském ghettu.

### Matthias Beller přednášel o katalýze

O klíčové roli katalýzy pro udržitelný rozvoj společnosti hovořil v rámci Rudolf Zahradník Lecture Series odborník na chemickou katalýzu a organickou či organokovovou chemii Matthias Beller z Leibnizova institutu pro katalýzu v německém Rostocku. Během přednášky vysvětlil princip katalytických procesů a naznačil, jak mohou přispět k zajištění vyšší kvality života, dostatečného množství potravin, získávání čistší energie či vývoji nových materiálů.



↑ Matthias Beller patří k nejvýznamnějším světovým odborníkům na katalýzu.

### Barry M. Popkin hostem konference o zdravém životním stylu

Odborník na výživu a obezitu Barry M. Popkin z University of North Carolina přednášel v červnu na konferenci International Society of Behavioral Nutrition and Physical Activity (ISBNPA), kterou spolupořádala fakulta tělesné kultury. Konference byla zaměřena na výživu a aktuální výzvy v oblasti zdraví a aktivního životního stylu a zúčastnilo se jí 1 300 odborníků z ce-

lého světa. Popkin je ředitelem Interdisciplinary Center for Obesity a autorem publikace *The World is Fat*.

### UP navštívil velvyslanec Nizozemska

Univerzitu navštívil velvyslanec Nizozemského království Kees Jan René Klompenhouwer. S rektorem Jaroslavem Millerem i vedoucím katedry nederlandistiky Wilkenem Engelbrechtem hovořil mimo jiné o přednáškách na počest Rudolpha Cleveringy.

### Daniel A. Jacobson diskutoval na Eucarpia Leafy Vegetables

Americký biolog Daniel A. Jacobson z Oak Ridge National Laboratory v Knoxville, přední integrativní biolog a světový odborník v systémové biologii, patřil k nejvýznamnějším hostům mezinárodní konference Eucarpia Leafy Vegetables 2019, kde odborníci z 22 zemí diskutovali o nejnovějších trendech v genetice a šlechtění listové zeleniny.

### Geoinformatik Paul Longley přednášel na letní škole

Autor geoinformatického bestselleru *Geographic Information Science and Systems* a jeden z TOP 10 světových geoinformatiků Paul Longley z University College London přijal pozvání na Geospatial Summer School, která byla zaměřena na městské prostředí a tvorbu geoinformačních projektů. Letní školu pořádala katedra geoinformatiky přírodovědecké fakulty.



↑ Daniel Stach

### Cyklus přednášek hostil Daniela Stacha

V auditoriu pedagogické fakulty debatoval v cyklu přednášek Svět médií v 21. století Daniel Stach, moderátor pořadu České televize Hyde Park Civilizace a nejmladší laureát Medaile Vojtěcha Náprstka za zásluhy v popularizaci vědy. Cyklus byl zaměřený na klíčová témata veřejnoprávních a soukromých médií.

### Chemik Sariçiftçi opět navštívil RCPTM

Renomovaný fyzikální chemik Niyazi Serdar Sariçiftçi z Univerzity Johanna Keplera v Linci navštívil s kolegy Regionální centrum pokročilých technologií a materiálů přírodovědecké fakulty. V rámci návštěvy měl přednášku, prohlédl si laboratoře a diskutoval o další spolupráci.



↑ Niyazi Serdar Sariçiftçi (třetí zleva)

### Muzikoterapii přiblížila Karin Schumacher

Přednášky i praktické semináře zaměřené na muzikoterapii u osob s poruchami autistického spektra nabídla studentům pedagogické fakulty Karin Schumacher, profesorka Univerzity umění v Berlíně. Během návštěvy fakulty představila posluchačům různé aspekty muzikoterapeutické práce.

### Kyle Lancaster mluvil o fixaci dusíku v půdě

Mezi klíčové řečníky konference Plant Biotechnology: Green for Good V patřil Kyle Lancaster z Cornell University v USA, který se věnuje problematice fixace dusíku v půdě. Takzvaná nitrifikace je důležitá součást koloběhu dusíku. Úvodní přednášku konference měl Nils Stein, odborník na sekvenování genomů obilovin.



↑ Laurens Jan Brinkhorst

### Profesor Brinkhorst připomenuł společné hodnoty EU

O významu právního státu na UP hovořil někdejší nizozemský ministr, diplomat a akademik profesor Laurens Jan Brinkhorst. Se svou přednáškou Evropská unie: Společné hodnoty v měnícím se světě vystoupil v rámci Cleveringa Lecture.

### Eliška Wagnerová měla fischerovskou přednášku

O ústavním pořádku a jeho proměnách promluvila na UP právnička a soudkyně Eliška Wagnerová. Její vystoupení se konalo v rámci tradiční Výroční přednášky k poctě prvního rektora obnovené olomoucké univerzity J. L. Fischera. ■



↑ Eliška Wagnerová



## Ocenění

**Univerzita Palackého v Olomouci získala v roce 2019 dvě významná ocenění. Obdržela Národní cenu České republiky za společenskou odpovědnost v kategorii organizace veřejného sektoru a za vynikající výsledky v internacionalizaci prestižní cenu European Association for International Education. Významná ocenění obdrželi také akademici či vědci UP.**

### UP získala cenu za společenskou odpovědnost

Národní cenu České republiky za společenskou odpovědnost získala UP v kategorii velká a střední organizace veřejného sektoru. Cenu převzal rektor Jaroslav Miller a prorektorka Hana Marešová. Univerzita se do programu přihlásila, aby zjistila, jak si v konkurenci jiných škol stojí v plnění třetí role vysoké školy, tedy práce ve prospěch společnosti. Výsledkem je první místo, o které se dělí s Vysokou školou báňskou – Technickou univerzitou Ostrava. S vítězstvím se pojí i udělení ocenění Committed to Sustainability na dobu tří let a zařazení UP do databáze Evropské nadace pro management kvality (European Foundation for Quality Management).

### Prestižní cena za internacionalizaci

Za vynikající výsledky v internacionalizaci obdržela UP cenu Evropské asociace pro mezinárodní vzdělávání (EAIE: European Association for International Education). Ocenění převzali na konferenci v Helsinkách rektor Jaroslav Miller a prorektor Martin Kudláček. EAIE vybírá univerzitu s nejlepší strategií a výsledky v oblasti internacionalizace jednou ročně, cenu může získat jakákoliv evropská univerzita.



↑ Rektor Jaroslav Miller a prorektor Martin Kudláček převzali v Helsinkách cenu EAIE.



↑ Tomáš Pluháček

### Tomáš Pluháček získal Cenu Shimadzu

Hledání pachatelů trestných činů, při kterých byla použita střelná zbraň, může usnadnit unikátní metoda detekce a klasifikace povýstřelových zplodin na otiscích prstů, za kterou Tomáš Pluháček z přírodovědecké fakulty získal prestižní Cenu Shimadzu pro mladé vědecké pracovníky do 35 let. Díky nové metodě lze v laboratoři a v daktyloskopické databázi přesně zjistit, kdo zmáčkl spoušť střelné zbraně.

### Tým profesora Galla obdržel cenu od ministra

Ministr zdravotnictví Adam Vojtěch udělil ceny za mimořádné výsledky ve zdravotnickém výzkumu. Oceněn byl i projekt Antibakteriální úprava povrchu ortopedických implantátů na bázi nanotrubic a nano-stříbra, za nímž stojí tým složený z odborníků vede-

ných Jiřím Gallem z Lékařské fakulty UP. Cílem projektu bylo vyvinout a ověřit nový postup k předcházení infekcím kloubních náhrad.

### Centrum judaistických studií dostalo rakouskou cenu

Centrum judaistických studií Kurta a Ursuly Schubertových na Filozofické fakultě UP a jeho zakladatelka – germanistka profesorka Ingeborg Fialová – obdržely Pamětní cenu Kurta Schuberta za mezináboženský dialog. Cenu již pošesté udělilo rakouské Fórum pro světová náboženství, poprvé ji získávají laureáti ze zahraničí.

### Milan Navrátil převzal medaili Mendelovy univerzity

Medaili Zahradnické fakulty Mendelovy univerzity v Brně za spolupráci v rozvoji vědy a vzdělávání obdržel profesor Milan Navrátil z katedry buněčné biologie a genetiky Přírodovědecké fakulty UP, který svoji vědeckou kariéru zasvětil studiu genetické variability a biologické diverzity rostlinných virů. Výsledky jeho bádání jsou v praxi využívány například při detekci viru šarky švestky.

### Petr Žižka získal Cenu Edvarda Beneše

Absolvent katedry historie filozofické fakulty Petr Žižka získal Cenu Edvarda Beneše, čestné uznání v oblasti historie. Prestižní ocenění obdržel za svou magisterskou práci *Československý pozemní personál No. 8311 Servicing Echelon*. ■

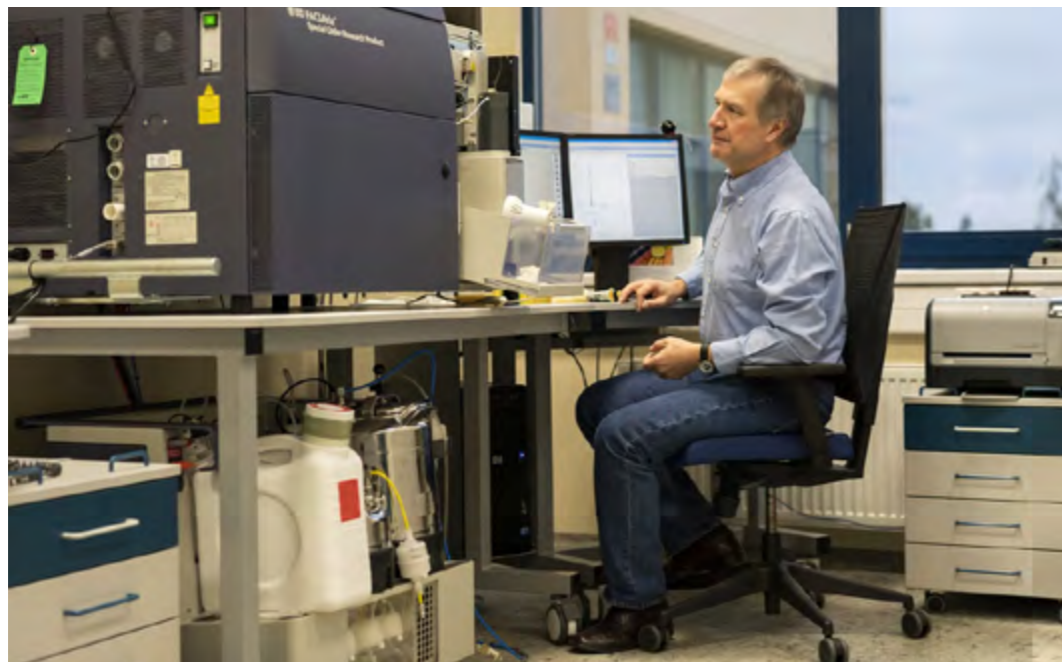


## Věda a výzkum na UP

### Přečtení genomu hrachu a nové látky s protinádorovými účinky

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 2019 bylo rozluštění genomu hrachu, vyvinutí látek s protinádorovými účinky či odolnější odrůdy pšenice nebo výzkum zaměřený na děti a jejich pohybové aktivity. UP také získala prostředky na aplikování vědeckých výsledků do praxe.





↑ Profesor Jaroslav Doležel u průtokového cytometru

### RCPTM investovalo na rozvoj 285 milionů

Regionální centrum pokročilých technologií a materiálů (RCPTM) přírodovědecké fakulty ukončilo realizaci projektu z Národního programu udržitelnosti. Díky němu získalo na rozvoj výzkumné infrastruktury dotaci 285 milionů korun. To přispělo k získání 25 patentů a publikování přes 1 400 článků v impaktovaných časopisech. Přístrojový park byl rozšířen o rastrovací tunelovou mikroskopii, spektrometr pro spinovou rezonanci či superkritický fluidní chromatograf.

### Genom hrachu rozluštěn

Vědci z laboratoře Ústavu experimentální botaniky Akademie věd ČR (ÚEB AV ČR), která je součástí Centra regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum (CRH), byli součástí mezinárodního týmu, jenž přečetl dědičnou informaci hrachu setého. Rozluštění genomu, který je o třetinu větší než lidský genom, přispěje ke šlechtění nových odrůd. Rostlinní genetici popsali rovněž jako první na světě funkci dvou genů huseníčku rolního.



↑ Aleš Pečinka vedl tým vědců, jenž studoval geny huseníčku rolního.

### České děti trápí nedostatek pohybu

Děti v ČR trpí nedostatkem pohybu, nehrají si venku a ve volném čase často sedí. A to i přesto, že 62 % dospívajících se věnuje organizovanému sportu. To jsou závěry výzkumného projektu Global Matrix on Physical Activity for Children and Youth, na kterém participovala fakulta tělesné kultury. Dle dat vědců UP ze studie HBSC má více než pětina českých školáků nadváhu nebo je obézní. Tato studie zkoumá i online život školáků, konzumaci alkoholu, kouření či výživu.

### Vědci popsali interakce grafenu a řas

Nové poznatky o vlivu uhlíkových nanomateriálů na mikroorganismy ve vodním prostředí přinesli vědci z RCPTM ve spolupráci s kolegy z Botanického ústavu Akademie věd ČR. Potvrdili, že se chemicky upravený grafen dokáže proměnit v „nanožiletku“, která poškozuje řasy ve vodě. Jednobuněčné organismy si však proti ní umějí vytvořit chemickou obranu.



↑ *Stonožka druhu Lithobius matulici*

### Stonožky se potápí za potravou

Některé druhy stonožek zřejmě značnou část života tráví pod vodní hladinou, kde mají zajímavé příležitosti k lovu potravy. Nasvědčuje tomu pozorování speleologů, kteří na stonožky *Lithobius matulici* narazili v jeskyních. Na studii spolupracovali odborníci z Maďarského přírodovědného muzea, univerzity Loránda Eötvöse a Přírodovědecké fakulty UP.

### Tři zástupci mezi nejcitovanějšími vědci

Tři vědci působící na UP figurují v roce 2019 v seznamu nejcitovanějších vědců světa Highly Cited

Researchers. Analytický chemik a fytochemik Ondřej Novák (CRH) a chemici Rajender Varma a Radek Zbořil (oba z RCPTM) se mezi jedno procento nejcitovanějších vědců světa dostali opakovaně.

### Chemici vyvinuli látky s protinádorovými účinky

Novým pomocníkem v boji proti nádorovým onemocněním se mohou stát látky s obsahem tantalu. Potvrdili to vědci z RCPTM, kteří vyvinuli komplexní sloučeniny s tímto kovem, jež vykazují výraznou protinádorovou účinnost a nízkou toxicitu vůči zdravým buňkám. Výsledek chrání národní patent.

### Vědci urychlují chemické reakce

Unikátní metodu, díky níž lze urychlit řadu chemických reakcí v potravinářském, chemickém či farmaceutickém průmyslu, vyvinuli vědci z RCPTM ve spolupráci s kolegy z Terstské univerzity. Jako urychlovače reakcí nově využili jednotlivé atomy kovů, které ukotvili na uhlíkový materiál na bázi grafenu. Metoda snižuje potřebné množství kovů a výrobní náklady.

### Portál se závažnými zdravotními tématy

Webový portál Hovory o zdraví Cyrilometodějské teologické fakulty UP zprostředkovává veřejnosti velmi závažná témata, například výpovědi žen s diagnózou karcinomu prsu, zkušenosti nevyléčitelně nemocných pacientů s paliativní péčí nebo rodičů dětí s epilepsií.

### Objev světélkujícího brouka

Světélkujícího kovaříka objevil tým vědců v subtropickém lese v Číně. Dostal název *Sinopyrophorus schimmeli* a podle odborníků reprezentuje nejen nový druh a rod, ale také dosud neznámou vývojovou větev kovaříkovitých. Na studii se podílel Robin Kundrata z přírodovědecké fakulty.

### Vědci rozšířili spektrum protinádorových látek

Novou skupinu komplexních sloučenin s výraznými protinádorovými účinky vyvinuli vědci z RCPTM, kteří použili zlato k přípravě protinádorově aktivních organokovových sloučenin. Nové látky jsou účinnější než v současné době nejužívanější léčivo cisplatin.

### Kresba v jeskyni má přes 6 tisíc let

Martin Golec z katedry historie filozofické fakulty, Petr Zajíček ze Správy jeskyní ČR a Ivo Světlík z Ústavu jaderné fyziky AV ČR zjistili, že se v Kateřinské jeskyni v Moravském krasu nachází nejstarší jeskynní kresba v České republice. Vznik obrazců, vytvořených uhlíky na stěnách, analýza datovala do doby před 6 200 lety.

### Pšenici obohatí geny divokých příbuzných

Vyšlechtit kvalitnější a odolnější odrůdy pšenice bude snazší díky výzkumu planých předchůdců plodiny v laboratoři ÚEB AV ČR. Vědcům se podařilo sestavit mapu genomu trávy mnohoštětu. Objev, na kterém se podílel vědec István Molnár, podpořil grant Marie Skłodowska-Curie Actions.

### Nové poznatky o interakci proteinů a RNA

Mezinárodní tým vědců, mezi nimiž byli zástupci RCPTM a Biofyzikálního ústavu AV ČR, dospěl k unikátním zjištěním o HuR bílkovině, jejíž zvýšené množství bylo detekováno u řady nemocí. Výsledky výzkumu mohou přispět k vytváření nových léčebných postupů. ■



## PUBLIKAČNÍ VÝSTUPY UP V R. 2019 – ZASTOUPENÍ OBORŮ + 5 NEJCITOVANĚJŠÍCH OBORŮ

WOS INCITES			SCOPUS		
Obor	Počet	CNCI*	Obor	Počet	FCI*
Pathology	15	25,90	Medicine	314	2,4
Medical Informatics	2	17,85	Physics and Astronomy	217	2,32
Cell Biology	26	11,13	Chemical Engineering	106	1,83
International Relations	1	7,27	Engineering	134	1,52
Oncology	72	5,97	Environmental Science	128	1,46
Mathematical & Computational Biology	5	5,72	Mathematics	108	1,4
Health Care Sciences & Services	10	4,76	Health Professions	47	1,35
Immunology	25	4,75	Agricultural and Biological Sciences	230	1,33
Critical Care Medicine	1	4,48	Energy	42	1,33
Ornithology	4	4,07	Materials Science	144	1,17
Biochemical Research Methods	26	3,99	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	306	1,14
Physics, Nuclear	33	3,85	Chemistry	258	1,13
Statistics & Probability	14	3,83	Multidisciplinary	41	0,96
Rehabilitation	4	2,99	Neuroscience	22	0,94
Religion	4	2,71	Earth and Planetary Sciences	45	0,93

\*CNCI = Category Normalized Citation Impact

\*FCI = Field-weighted Citation Impact

## WOS INCITES – 5 NEJCITOVANĚJŠÍCH OBORŮ

Obor	Počet citací
Oncology	274
Physics, Nuclear	113
Biochemical Research Methods	80
Statistics & Probability	34
Health Care Sciences & Services	30

## PUBLIKAČNÍ VÝSTUPY UP V R. 2019 – TYPY DOKUMENTŮ

Typ dokumentu	Počet výsledků		
	2017	2018	2019
Article	1 034	1 200	1 144
Review	56	84	80
Proceeding Paper	55	17	24
Meeting Abstract	100	145	126
Editorial Material	17	13	26
Letter	12	14	15
Book Chapter	16	3	1
Book Review	10	13	0
Corrections	7	12	13

## SCOPUS

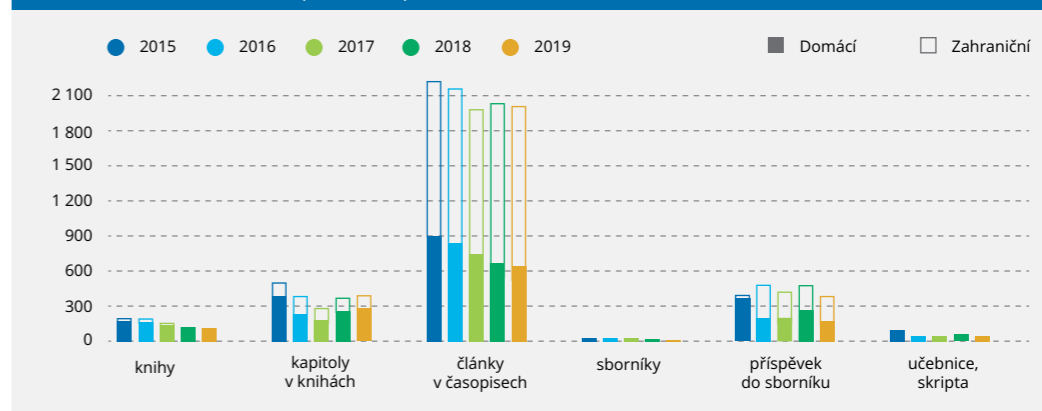
Typ dokumentu	Počet výsledků		
	2017	2018	2019
Article	1 026	1 143	1 327
Review	68	87	95
Article in Press	67	-	-
Conference Paper	63	63	63
Letter	15	13	13
Book Chapter	8	26	11
Editorial	6	8	11
Note	6	5	10
Erratum	5	9	15
Short Survey	2	1	5

## ODBORNÉ PUBLIKACE S AUTORY Z UP NA WOS S NEJVĚTŠÍM POČTEM CITACÍ\*

Periodikum	Počet citací	CNCI**
1 Pembrolizumab plus Axitinib versus Sunitinib for Advanced Renal-Cell Carcinoma	164	139,679
2 Recent advances in the Suzuki-Miyaura cross-coupling reaction using efficient catalysts in eco-friendly media	42	11,277
3 Photocatalysis with Reduced TiO <sub>2</sub> : From Black TiO <sub>2</sub> to Cocatalyst-Free Hydrogen Production	37	7,549
4 Recent Advances in the Nanocatalyst-Assisted NaBH <sub>4</sub> Reduction of Nitroaromatics in Water	27	17,078
5 The compositional isotemporal substitution model: A method for estimating changes in a health outcome for reallocation of time between sleep, physical activity and sedentary behaviour	23	33,152
6 Electrocatalytic methanol oxidation over Cu, Ni and bimetallic Cu-Ni nanoparticles supported on graphitic carbon nitride	22	10,631
7 Phytohormones and polyamines regulate plant stress responses by altering GABA pathway	20	18,409
8 Orbital, spin and valley contributions to Zeeman splitting of excitonic resonances in MoSe <sub>2</sub> , WSe <sub>2</sub> and WS <sub>2</sub> Monolayers	15	9,976
9 One-pot green synthesis of bimetallic hollow palladium-platinum nanotubes for enhanced catalytic reduction of p-nitrophenol	15	7,096
10 Jasmonates are signals in the biosynthesis of secondary metabolites - Pathways, transcription factors and applied aspects - A brief review	15	13,807
11 Copper oxide-graphene oxide nanocomposite: efficient catalyst for hydrogenation of nitroaromatics in water	13	8,292
12 Biomass-Derived Renewable Carbonaceous Materials for Sustainable Chemical and Environmental Applications	13	8,244
13 +Iron hexacyanocobaltate metal-organic framework: Highly reversible and stationary electrode material with rich borders for lithium-ion batteries	13	8,684
14 Atomically precise bottom-up synthesis of pi-extended [5]triangulene	11	7,316
15 Bioactive molecules derived from smoke and seaweed Ecklonia maxima showing phytohormone-like activity in Spinacia oleracea L.	10	9,205

\*s vyloučením výsledků, kde je více než 30 autorů, \*\*CNCI = Category Normalized Citation Impact

## PUBLIKAČNÍ ČINNOST UP (DLE OBD)



## NEJČASTĚJI VYUŽÍVANÁ VĚDECKÁ PERIODIKA S ČLÁNKY UP VE WOS INCITES

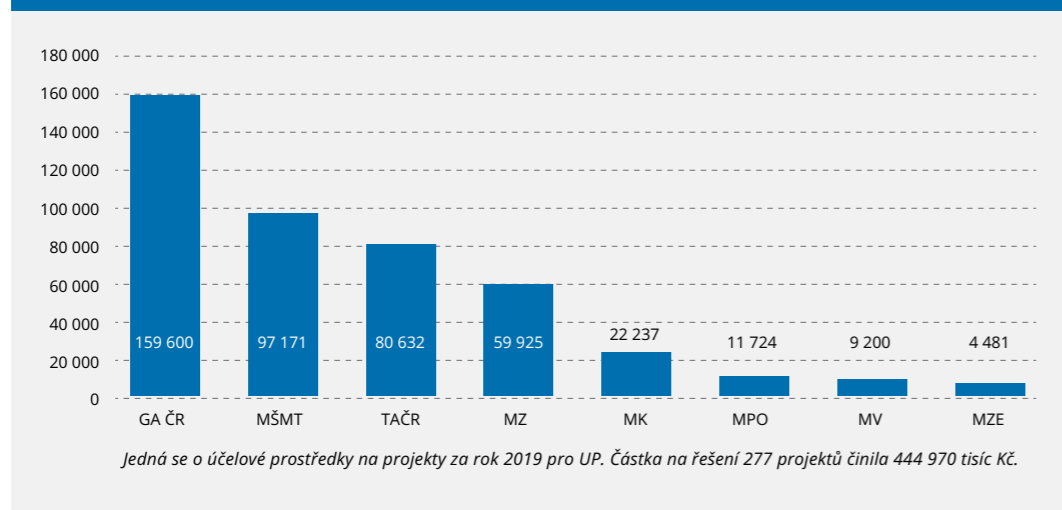
Periodikum	Pořadí	Počet dokumentů v databázi	Počet citací
European Physical Journal C	1	26	53
Scientific Reports	2	22	18
Molecules	3	20	24
Journal Of High Energy Physics	3	20	42
PHYSICS LETTERS B	5	17	107
Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie	5	17	1
Physical Review D	7	16	35
Biomedical Papers-Olomouc	8	14	4
Frontiers In Plant Science	9	13	15
Physical Review Letters	9	13	25
Soft Computing	11	12	7
International Journal Of Molecular Sciences	12	11	8
European Respiratory Journal	12	11	0
Green Chemistry	12	11	55
Nuclear Physics A	12	11	0



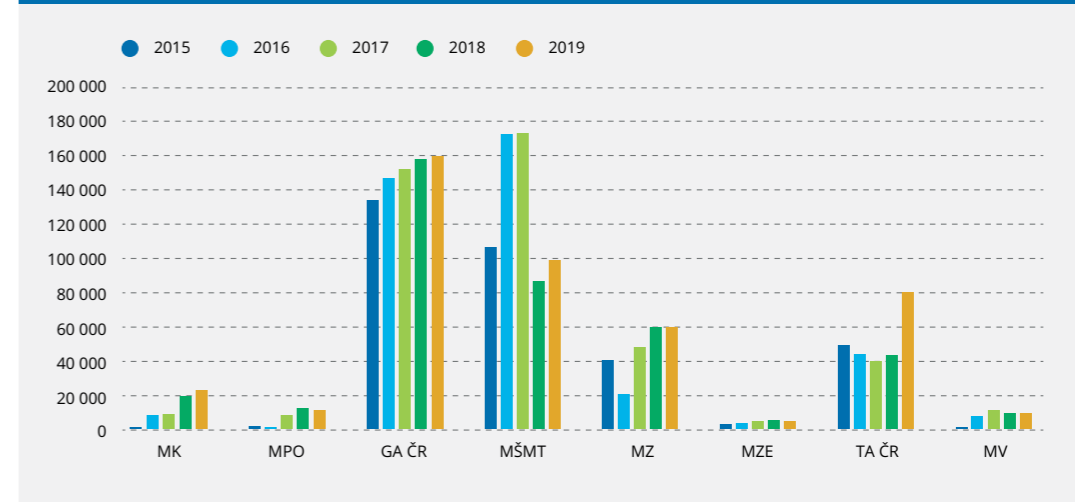
**ČÁSTKY ZA FINANCOVANÉ PROJEKTY V R. 2019, KDE JE UP SPOLUŘEŠITELEM NEBO ŘEŠITELEM + FINANCE ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU JEN PRO UP 2019 (V TIS. KČ)**

Poskytovatel	Počet projektů	Celkem za projekt (v tis. Kč)	Z toho pro UP (v tis. Kč)
MŠMT	35	373 064	97 171
Technologická agentura ČR (TA ČR)	34	332 820	80 632
Grantová agentura ČR (GA ČR)	134	236 356	159 600
Ministerstvo zdravotnictví (MZ)	48	127 647	59 925
Ministerstvo kultury (MK)	10	58 611	22 237
Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO)	7	32 110	11 724
Ministerstvo zemědělství (MZE)	7	24 315	4 481
Ministerstvo vnitra (MV)	2	15 672	9 200
<b>CELKEM</b>	<b>277</b>	<b>1 200 595</b>	<b>444 970</b>

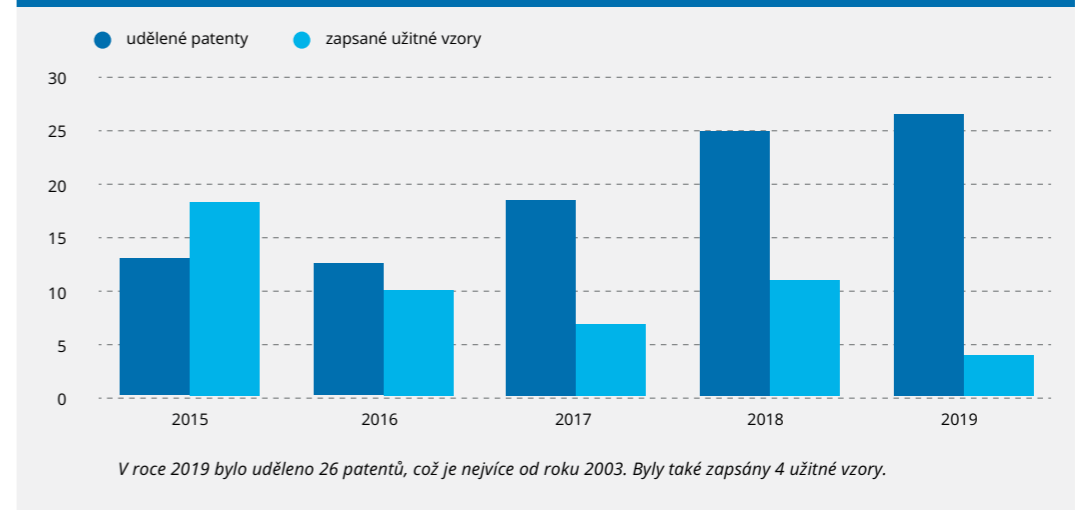
**SROVNÁNÍ VELIKOSTI ÚČELOVÝCH PODPOR PRO UP V ROCE 2019**



**VÝVOJ PODPORY VÝZKUMNÉ ČINNOSTI PRO UP 2015-2019 (V TIS. KČ)**



**UDĚLENÉ PATENTY A ZAPSANÉ UŽITNÉ VZORY**



## Mezinárodní žebříčky

### UP se výborně umístila v žebříčcích ARWU a QS

Univerzita Palackého si vylepšila či udržela své postavení v mezinárodních hodnoceních univerzit. Poprvé se umístila v žebříčku THE: University Impact Ranking a výrazně si polepšila v ARWU, QS WUR a EECA.

### Nejlepší umístění v Šanghajském žebříčku a QS WUR

UP dosáhla dosud nejlepšího umístění v Academic Ranking of World Universities (ARWU). Mezi tisícičkou univerzit se umístila na 501. až 600. pozici. V republikovém srovnání skončila druhá. Nejlépe si vede v přírodních a lékařských vědách. Šanghajský žebříček patří mezi tři nejprestižnější hodnocení spolu s QS World University Rankings (QS WUR) a THE World University Rankings. V QS WUR univerzita dosáhla také nejlepšího výsledku, skončila na 601. až 650. pozici. V oborovém rankingu QS se umístila v šesti ze 48 sledovaných oborů, v lingvistice obsadila 201. až 250. pozici.

### QS EECA: 46. příčka

V žebříčku QS Emerging Europe and Central Asia Ranking (QS EECA) se mezi 301 hodnocenými institucemi umístila UP na 46. příčce, meziročně si polepšila o deset míst a nachází se v TOP 15 procentech. Výborně si vede zejména v citacích a internacionalizaci.

### Úspěch v CWTS Leiden Ranking

Významné postavení UP v excelentních publikacích i mezinárodní spolupráci potvrdil CWTS Leiden Ranking, jenž hodnotí téměř tisíc vysokých škol. Díky kvalitním vědeckým článkům, které patřily mezi pět procent nejcitovanějších prací, je UP na prvním místě mezi českými vysokými školami.

### V novém žebříčku THE v první dvoustovce

Univerzita Palackého se umístila na 101. až 200. místě v novém žebříčku THE: University Impact Ranking 2019, který je zaměřený na udržitelné cíle rozvoje OSN a zohledňuje sociální i ekonomické dopady univerzit. První vydání žebříčku zahrnuje přes 450 univerzit ze 76 zemí. ■

### UP V MEZINÁRODNÍCH ŽEBŘÍČCÍCH

Žebříček	Pozice 2016	Pozice 2017	Pozice 2018	Pozice 2019
QS Emerging Europe and Central Asia Ranking	64.	59.	56.	46.
ARWU – Academic Ranking of World Universities	×	601.–700.	601.–700.	501.–600.
THE World University Rankings	601.–800.	601.–800.	601.–800.	601.–800.
U.S. News Best Global Universities Rankings	494.*	479.	489.	519.
QS World University Rankings	651.–700.	701.–750.	651.–700.	601.–650.

\*změna skladby sledovaných indikátorů, zdroj: weby žebříčků







## Vědeckotechnický park UP

Vědeckotechnický park Univerzity Palackého (VTP UP) je centrem pro transfer technologií a mostem mezi vědeckým a podnikatelským světem už od roku 2000. Spojuje vědce UP s firmami, které využívají její know-how. Pomáhá zpřístupňovat světu nové technologie, podporuje podnikání a růst začínajících podnikatelů a zájemců o podnikání.

Nabízí kancelářské a výrobní prostory, poradenské služby v oblasti ochrany duševního vlastnictví a jeho komerčního využití a specializované pracoviště 3D tisku poskytující 3D skenování a numerické výpočty. Je také kontaktním místem pro firmy, které chtějí navázat spolupráci s výzkumnými pracovišti UP.

**VTP UP ZA ROK 2019 V ČÍSLECH:**

- 49 nájemců
- 94% obsazenost plochy
- 34 poptávek po měření a výzkumu
- 35 obchodních případů
- 45 hodin konzultací
- 14 inovačních voucherů
- 1 komunita UP Business Club se 79 členy
- 178 aktivních průmyslových práv
- 23 nově připravovaných průmyslových práv
- 7 nově připravených technologií k licencování
- 9 projektů P-o-C, z toho 1 nový
- 12 vzdělávacích akcí se 176 účastníky

**VTP UP JE ČLEMEM TĚCHTO ODBORNÝCH SPOLKŮ A SÍTÍ:**

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

**ČINNOST VTP UP LZE ROZČLENIT DO NĚKOLIKA SEKCI:****Oddělení transferu technologií (TTO)**

- pomáhá s transferem výsledků vědy a výzkumu UP mezi komerční firmy a s navazováním spolupráce,
- vyhledává a podporuje komerčně zajímavé know-how na UP a pomáhá s jejich komercializací,
- zajišťuje spolupráci s firmami v oblastech smluvního výzkumu, výzkumu na zakázku a licenčních smluv, podporuje zakládání firem zaměstnanci UP (spin-off),
- zajišťuje projekty Proof-of-Concept pro vědecké pracovníky UP,
- realizuje vzdělávání v oblasti komercializace.

**Oddělení ochrany duševního vlastnictví**

- pomáhá vědeckým pracovníkům UP s ochranou duševního vlastnictví,
- eviduje duševní vlastnictví UP,
- realizuje školení.

V roce 2019 měl VTP UP 35 obchodních případů, mezi nejzajímavější patří spolupráce se společnostmi Nástrojárna Pirkel, Škoda Auto, Miele, Papcel, ON Semiconductor Czech Republic nebo VelaLabs GmbH. Zpracováno bylo 34 poptávek po měření a výzkumu, realizováno 45 hodin konzultací a 12 vzdělávacích akcí, na kterých bylo proškoleny 176 účastníků. Pracoviště se s dalšími 4 institucemi podílí na tvorbě databáze Transfera, která sdružuje vybrané projekty napříč ČR.

**Podnikání v oblasti sociálních a humanitních věd**

Nově se VTP UP začalo zabývat transferem zaměřeným na podnikání v sociální oblasti (SSHA: Social Sciences, Humanities and Arts). Byly navázány kontakty s Wilfrid Laurier University, Ryerson University (Social Venture Zone, Iboost), University of Waterloo (GreenHouse), MaRS, WeWork, Centre of Social Innovation, Communitech, Evergreen Brick Works či Generálním konzulátem ČR v Torontu. VTP UP organizoval také Den sociálního podnikání.

**Oddělení podpory podnikání**

Podporuje podnikavost na UP za účelem transferu znalostí do praxe. Pořádá vzdělávací a networkingové akce a přednášky, zve zajímavé osobnosti z podnikatelské sféry.

**Podnikavá hlava**

V 10. ročníku soutěže pro začínající podnikatele bylo z 22 účastníků vybráno 10 finalistů. Vyhrál tým Michala Gabča s projektem Hodnocení povrchu Měsíce. Kategorii Podnikatel v sukni vyhrály Nikola Smětalová a Blanka Tomečková s projektem Zubařky.cz. Vyhlášení vítězů bylo spojeno s oslavou narozenin VTP UP.

**Business Club**

V rámci studentské komunity klubu byly pro podnikavce realizovány přednášky Druhá šance nebo Lifehacking s DOLLERem.

**UP Business Camp**

Konference s podtitulem Podnikání s rovnými příležitostmi se zúčastnilo 161 účastníků.



↑ Interiér budovy VTP UP



↑ V soutěži HackItUP šlo o intenzivní spolupráci na vlastním projektu a vytvoření prototypu.

### HackItUP

Na pilotním ročníku soutěže šlo o intenzivní, časově omezenou týmovou spolupráci na vlastním projektu, jejímž výstupem bylo vytvoření funkčního prototypu či betaverze.

### Nájemní prostory pro podnikání

VTP UP poskytuje pronájmy kancelářských a výrobních prostor. Mezi výhody patří 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, přístup do budovy 24 hodin a 7 dní v týdnu, kamerový systém, bezpečnostní a úklidová služba, možnost stravování v areálu.

V roce 2019 VTP evidovalo celkem 49 nájemců, a obsazenost prostor tak dosáhla 94 %.

### Projekty

VTP UP řešilo v roce 2019 projekty financované ze strukturálních fondů Evropské unie, Olomouckého kraje a statutárního města Olomouc. Mezi nejvýznamnější patří:

- tým transferu technologií,
- dekontaminace zraněných osob,
- projekt Proof-of-Concept GAMA 1 TA ČR,
- výzkum a vývoj sofistikovaného systému řízení regulace a zvýšení účinnosti a provozní spolehlivosti chladicích čerpadel,
- progresivní řešení hydraulického designu čerpadel extrémních výkonů pro „Voda-Sucho“,
- výzkum a vývoj vysokootáčkových, vysokotlakých čerpadel,
- projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví.

### TYPY PRONÁJMŮ:

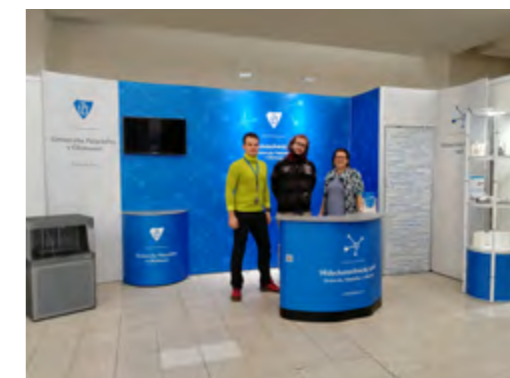
- kanceláře a virtuální kancelář (sídlo společnosti)
- laboratoře
- poloprovozní a výrobní prostory
- školící a zasedací místnosti s občerstvením all inclusive (pitný režim zdarma)
- relax zóna

### 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 (0,35 mm). Technologie umožňuje navrhnout tvarové optimalizace výrobku nebo součástky neobvyklých bionických tvarů. Pracovníci poskytují poradenství a podporu firmám i univerzitním pracovištím. Nejzajímavějšími projekty byl tisk modelu hradu Bouzov nebo spolupráce s hradem Sovinec, pro který byly skenovány náhrobky.

Pracoviště **High-performance computingu a numerických simulací** nabízí unikátní výpočetní server SGI UV 2000 navržený pro náročné numerické simulace. Díky NUMALink® 6 architektuře je k dispozici 128 jader a 1 TB RAM.

Oddělení **Advanced Materials Analytics** se zaměřuje na řízení a administraci vysoce specializovaných zakázkových měření, jakými jsou například unikátní metody charakterizace materiálů obsahujících železo. ■



↑ Prezentace UPrint 3D na Mezinárodním strojírenském veletrhu v Brně

### VTP UP: SROVNÁNÍ 2017–2019

	2017	2018	2019
Obsazenost plochy (%)	92	90	94
Počet zaměstnanců ve firmách nájemců	161	172	173
Počet poptávek po měření a výzkumu	52	68	34
Udělené patenty	19	25	26





## Koleje a menzy

Rok 2019 byl pro Správu kolejí a menz UP (SKM UP) rokem, ve kterém došlo k nárůstu zákaznické poptávky o stravovací služby o více než 20 procent a ještě větší zájem byl o doplňkové služby v rámci mimořádných stravovacích akcí. SKM UP se neustále snaží zabezpečovat služby co nejlépe v duchu svého motta „Dobré místo pro studium a život“.

**Navyšování ubytovacích kapacit**

SKM pracovala na projektech vedoucích k možnému navýšení ubytovacích kapacit pro studenty s vyššími nároky, externí zaměstnance, zahraniční spolupracovníky UP a pedagogy. Jde o projekt vybudování privátní vysokoškolské koleje pod značkou UP ve spolupráci se soukromým investorem. Vedle toho se zapojila do dotačního titulu MŠMT ISPROFIN.

**Hlavní menza vydala o pětinu více jídel**

První rok provozu nové zrekonstruované menzy byl charakteristický postupně se zvyšujícími objemy vydávaných i připravovaných jídel. Nárůst počtu vydaných jídel byl oproti roku 2018 dvacetiprocentní.

Dobře zafungovala nová jídelna hlavní menzy, kapacita výdejny menzy na lékařské fakultě má budoucí řešení v podobě nové menzy.

**Spolupráce s UP**

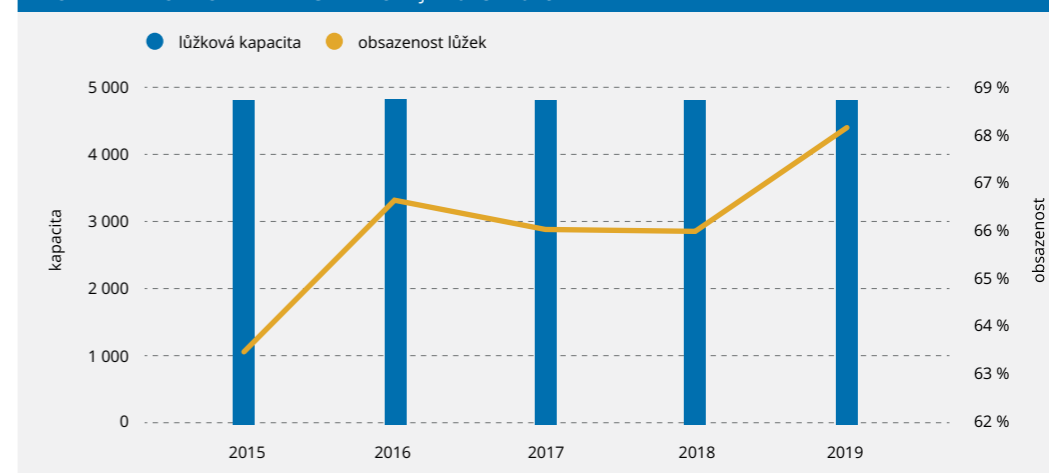
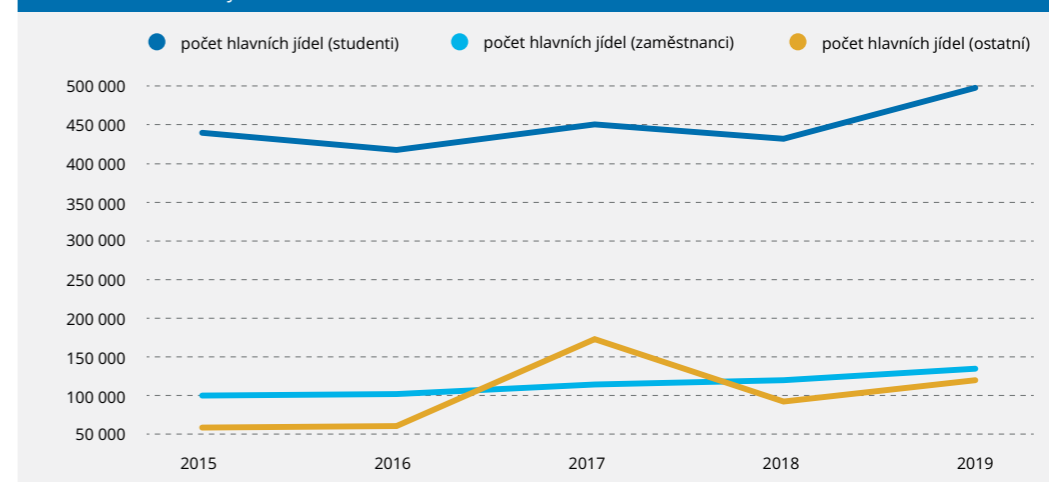
- SKM UP se tradičně zapojila do akcí Gaudeamus a do obou Dnů otevřených dveří UP, na kterých pro návštěvníky menzy mimo jiné připravila klasickou nabídku jídel za studentské ceny. Do akcí se zapojili studenti z Kolejní rady UP, zaměstnanci Akademik sport centra UP a Knihovny UP či členové Erasmus Student Network,
- Podpora studentského spolku Udržitelný Palacký,
- Podpora organizace Erasmus Student Network.

**UBYTOVACÍ SLUŽBY 2019**

Lůžková kapacita kolejí VŠ celková	4 792
Počet podaných žádostí o ubytování k 31. 12. 2019	4 913
Počet kladně vyřízených žádostí o ubytování k 31. 12. 2019	4 913
Počet lůžkodnů v roce	1 194 150

**STRAVOVACÍ SLUŽBY 2019**

Počet hlavních jídel vydaných studentům	499 644
Počet hlavních jídel vydaných zaměstnancům	138 514
Počet hlavních jídel vydaných ostatním strávnickům	127 586

**VYUŽÍVÁNÍ LŮŽKOVÉ KAPACITY KOLEJÍ 2015–2019****POČET VYDANÝCH JÍDEL DLE SKUPIN STRÁVNÍKŮ 2015–2019**





↑ Murály na zdích kolejí vytvořili Wasp Elder z Velké Británie a Koctel Kahoolawe ze Španělska.

### Spolupráce se Street Art Festivalem

Po prvotní spolupráci nabídlo i v roce 2019 vedení SKM pořadatelům akce Street Art Festival boční stěny dvou kolejních budov v kampusu Envelopa. Dva zahraniční umělci na nich vytvořili dva šestnáctimetrové murály. Kampus se tak stal centrem této tradiční kulturní akce.

### Veřejné zakázky

V roce 2019 SKM UP realizovala veřejné zakázky malého rozsahu za 7,1 milionu korun a drobné nákupy na dovybavení kolejí za 885 tisíc korun.

### Nákupy do kanceláří

Menza UP zorganizovala pro administrativní pracovníce a pracovníky UP akci prezentující společné nákupy a dodávky kávy, čajů, cukru, mléka či sušenek, kde bylo možné produkty ochutnat a případně se rozhodnout o jejich dodávkách na pracoviště.

### Účast SKM UP na akcích (výběr)

AFO, celostátní turnaj hry go, Flora Olomouc, Olomoucký majáles UP, Olomoucký půlmaraton, Divadelní Flora, Česká debatní společnost, ITTF World Tour Czech Open, Olomoucké barokní slavnosti, letní školy (FF, PdF, RUP),

výcvik vodících psů, Sportovní den UP, SDRUK, Tělo-olomouc 2019, Mezinárodní festival vojenských hudeb, Moravia Cup 2019, Veletrh nápadů učitelů fyziky, PAF, Punčování s rektorem.

### Novinky v ubytování

- Vybudování nové studovny v kampusu Neředín,
- Dokončení projektu 4 bytů v půdních vestavbách koleje 17. listopadu,
- Projektování rekonstrukce koleje 17. listopadu,
- Projektování studentských pokojů vyššího standardu ve střešních nadstavbách kolejí Generála Svobody a J. L. Fischera,
- Generální oprava venkovních schodišť v kampusu Neředín, včetně instalace zařízení na samočinné rozmrazování námrazků,

- Vybudování nové kotelny koleje Chválkovice,
- Vybudování nové sdílené kuchyňky na koleji E. Rošického,
- Vylepšení okolí koleje ve Chválkovicích – instalace venkovního grilu s posezením.

### Bistra FreshUP zavedla ekoobaly

V bistrtech FreshUP na přírodovědecké a filozofické fakultě došlo k rozšíření sortimentu vyráběných housek a sendvičů. Zapojila se také do celostátního projektu Otoč kelímek na podporu ekologických vratných obalů na kávu a zavedla sortiment rozložitelných obalů nahrazujících plasty, které se již v bistrtech nepoužívají. SKM spolupracuje s přírodovědeckou fakultou a právnickou fakultou na projektech otevření nových bister. ■



↑ Bistro FreshUP





← Václavka – první studentská komunitní zahrádka v Česku

## Udržitelná univerzita

### Univerzita je vzorem

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 vznikly iniciativy, které ve spolupráci s vedením UP tyto principy prosazují.

### Udržitelný Palacký

Dvacítku členů z různých fakult organizuje promítání s tematikou udržitelnosti, panelové diskuze, workshopy, exkurze nebo clothes swaps (výměny oblečení). 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, Free-shop, projekt Dolej si nebo foodsharingová platforma Free Food. Zorganizoval i řadu workshopů, jejichž účastníci si vyrobili nákupní sáčky, rostlinné mléko či bezobalový prací prášek.

### TŘÍDĚNÍ ODPADU NA KOLEJÍCH

Dlouhodobý projekt se snaží o zvýšení míry třídění odpadu na kolejích. Díky aktivnímu přístupu Správy kolejí a menz UP se podařilo vyhovět více než dvěma stovkám studentů. Udržitelný Palacký zprostředkoval informační kampaň, výdej a sběr třídících setů, které mají studenti nyní možnost využívat, a tím redukovat objem komunálního odpadu, který končí na skládkách nebo ve spalovnách.

### VLNA UDRŽITELNOSTI

Na společensky rezonující témata klimatické krize a udržitelného rozvoje se v roce 2019 zaměřily i festivaly Academia Film Olomouc a Ekologické dny Olomouc. Členové spolku v rámci nich uspořádali s Fashion Revolution Week, Green Dressmakers

a Skautským institutem přehlídku udržitelné módy a diskuzi o problematice dopadů módního průmyslu na životní prostředí. Udržitelnost byla také tématem festivalu Země na talíři, na kterém se iniciativa Udržitelný Palacký rovněž podílela.

### UKLIĎME OLOMOUC

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

### 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 jejich prostorech se konají také koncerty a grilování.

### DOLEJ SI

Projekt si klade za cíl nalézt a označit podniky, kde si můžete nechat zdarma nalít vodu do vlastní lahve, a neplytvat tak zbytečnými obaly. Olomoucký projekt se rozrostl na celostátní úroveň a čítá přes 350 zapojených podniků.

### Dobrovolnické centrum UP

Organizovalo třetí ročník Dnů dobrovolnictví na UP, akci zaměřenou na propagaci a zviditelnění dobrovolnictví mezi studenty. V rámci ní rektor udělil ceny za zásluhy o rozvoj dobrovolnictví 8 studentům UP. V aplikaci na webu centra, která slouží k propojení studentů a zaměstnanců UP ochotných dobrovolnický pracovat a konkrétních organizací hledajících dobrovolníky, bylo registrováno přes 300 studentů a 24 organizací. Vypsáno bylo přes 150 dobrovolnických příležitostí.

Další činnost centra se zaměřuje na přednášky a workshopy o dobrovolnictví a občanské angažovanosti, věnuje se také konzultační činnosti. Centrum iniciovalo a spoluorganizuje setkání pracovní skupiny složené ze zástupců neziskových organizací a samosprávy s cílem podporovat rozvoj dobrovolnictví ve městě, potažmo v Olomouckém kraji.



↑ Laureáti Ceny rektora za zásluhy v oblasti dobrovolnictví

### UP Bike

Iniciativa UP Bike rozvíjí cyklokulturu a podporuje městskou cyklo dopravu a studentské cykloaktivitu. Studentům a zaměstnancům UP zprostředkovala slevu v UP Bike cyklopointech. Spolupracuje s Rekoxy, UPpointem (cyklo doplnky) a zapojuje se do kampaně Do práce na kole – Homo Cykliens a Do školy na kole. V rámci projektu Ride2sCool studenti UP doprovázejí žáky na kole na jejich cestách do škol. UP Bike se účastní akce Den bez aut a zapojil se do cyklistické soutěže Academic Bicycle Challenge, kde bylo cílem nashromáždit co nejvíce ujetých kilometrů. UP přispělo 3 412 kilometry z celkových 570 990. Do propagace akce se zapojili děkani všech fakult UP.

### Semínkovna

Třetím rokem provozuje Botanická zahrada Přírodovědecké fakulty UP takzvanou semínkovnu, kde se dá sdílet osivo rozličných druhů zeleniny i okrasných rostlin z vlastních výpěstků. O sdílení mají drobní pěstitelé z Olomouce a okolí stále větší zájem. ■





## Stavby, modernizace, rekonstrukce:

UNIVERZITA MĚNÍ  
TVÁŘ MĚSTA

Univerzita má vliv také na podobu Olomouce. V roce 2019 patřila k nejvýraznějším proměnám rozsáhlá modernizace právnické fakulty, hlavní menzy a přeměna bývalé koleje na moderní výzkumné centrum.





↑ Náklady na rozsáhlou modernizaci hlavní menzy činily 110 milionů korun.

### Hlavní menza prošla rozsáhlou modernizací

Moderní gastronomické technologie, nová výdejna jídel a jídelna pro strávníky, nové sklady i vylepšené a komfortnější zázemí pro zaměstnance. To vše nabízí hlavní menza UP v ulici 17. listopadu, která se od května 2018 rekonstruovala a modernizovala. Kuchyně, která má nové gastronomické vybavení a komfortnější zázemí pro zaměstnance, je v pří-

zemí propojena s jídelnou v prvním nadzemním podlaží. Celkové náklady na modernizaci menzy činily 110 milionů korun.

### Právnická fakulta dokončovala velkou přestavbu

Právnická fakulta finišovala největší stavební investici ve své moderní historii. Na tu získala dotaci až 41,2 milionu korun. V novém centrálním křídle

fakulty bude knihovna, studijní centrum a Centrum pro klinické právní vzdělávání. Nové prostory budou stavebně i funkčně srdcem fakulty a umožní studentům, vyučujícím i hostům trávit čas na fakultě efektivně a komfortně. Kapacita knihovny vzroste po přestavbě z 57 na 187 míst. Díky modernizaci vznikne i zázemí pro právní kliniky, především pro studentskou právní poradnu. Fakulta bude mít také novou recepci i bezbariérový vstup.

### Bývalá kolej se promění v centrum excelentního výzkumu

Cyrlometodějská teologická fakulta buduje své centrum vědy a výzkumu. Budově někdejší vysokoškolské koleje v Kateřinské ulici, která projde rekonstrukcí, se zároveň vrátí i kousek její historické podoby. Přestavbou vznikne moderní zázemí pro vědecké týmy



Institutu sociálního zdraví (OUSHI) či Centra pro práci s patristickými, středověkými a renesančními texty, a pro pracovníky, kteří se podílejí na mezinárodní studii HBSC nebo pro doktorandy. Centrum nabídne učebny, pracovny, poradensko-terapeutické prostory nebo laboratoř pro měření biomarkerů v souvislosti se sociálními vědami. Náklady na stavbu se předpokládají na 40 milionů korun.

### Unikátní laboratoř otevřena

V České republice ojedinělou laboratoř pro sekvenování DNA, tedy čtení dědičné informace rostlin, vybudovalo Centrum regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum, které sdružuje výzkumné týmy UP a olomouckých pracovišť Ústavu experimentální botaniky Akademie věd ČR a Výzkumného ústavu rostlinné výroby. Otevření laboratoře se uskutečnilo u příležitosti zahájení konference Plant Biotechnology: Green for Good V. Sekvenační laboratoři vévodí vysokokapacitní DNA sekvenátor NovaSeq 6000 za 29 milionů korun. Přístroj v jednom běhu přečte 6 tisíc miliard bází DNA, v centru pozornosti výzkumníků byl v roce 2019 genom ječmene. ■

← V právnické fakultě vzniká nové centrální křídlo s knihovnou a studijním centrem (vizualizace).



## Mezinárodní vztahy a mobilita

Univerzita Palackého rozvíjí internacionalizaci zejména vyšším zapojením zahraničních akademických či výzkumných pracovníků, podporou studijních programů v cizích jazycích i zvýšením počtu zahraničních mobilit studentů a pracovníků. Velkou pozornost věnuje i prezentaci na světových veletrzích a konferencích, navazování a naplňování meziuniverzitních smluv o spolupráci a rozvoji strategických partnerství. Za zmíněné snahy získala na konferenci European Association for International Education v Helsinkách prestižní cenu 2019 EAIE Award for Excellence in Internationalisation.

**V roce 2019 studovalo na UP 4 497 zahraničních studentů ze 108 zemí, což je o 1 065 víc posluchačů, než tomu bylo v roce 2017. Nejvíce zahraničních studentů přijelo ze Slovenska, Číny, Španělska, Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku, Ukrajiny, Ruska, Polska, Francie, Itálie a Spojených států amerických.**

### Smluvní vztahy s partnerskými univerzitami

V roce 2019 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. 46 memorand o spolupráci s univerzitami z USA, Číny, Jižní Koreje, Brazílie, Ekvádoru, Japonska, Indonésie, Itálie, Kazachstánu, Albánie, Belgie, Francie, Gruzie, Nizozemí, Íránu, Německa, Polska, Portugalska, Rakouska, Ruska, Švýcarska, Španělska a Tanzanie.

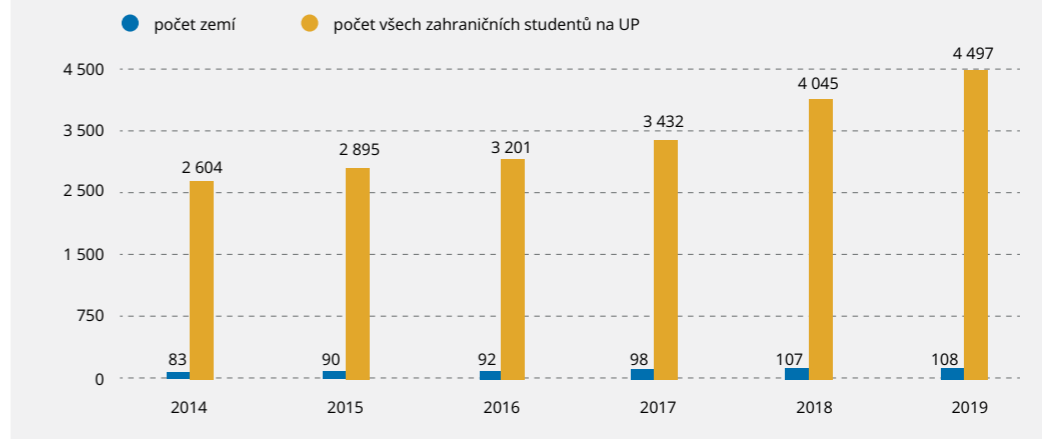
Byla posílena stávající partnerství s důrazem na přípravu projektu European University Alliance v rámci konsorcia Aurora. Pro pracovníky partnerských univerzit byl realizován 4th Erasmus+ International Staff Week, úspěšně se vyhodnotil monitoring internacionalizace MICHE, byla posílena implementace společné strategie fakult UP při náboru studentů do cizojazyčných programů

a podpořena strategická účast UP na mezinárodních konferencích a vzdělávacích veletrzích v zahraničí, například na konferencích asociací NAFSA v USA, APAIE v Malajsii, EAIE ve Finsku a veletrzích na Ukrajině, v Latinské Americe, Itálii, Číně, Kazachstánu a Indonésii. Významnou akcí posilující postavení UP v mezinárodním měřítku bylo zahájení jednání o působení v Erbilu (Irák) s cílem nabídnout kvalitní vzdělávací prostředí kurdským studentům.

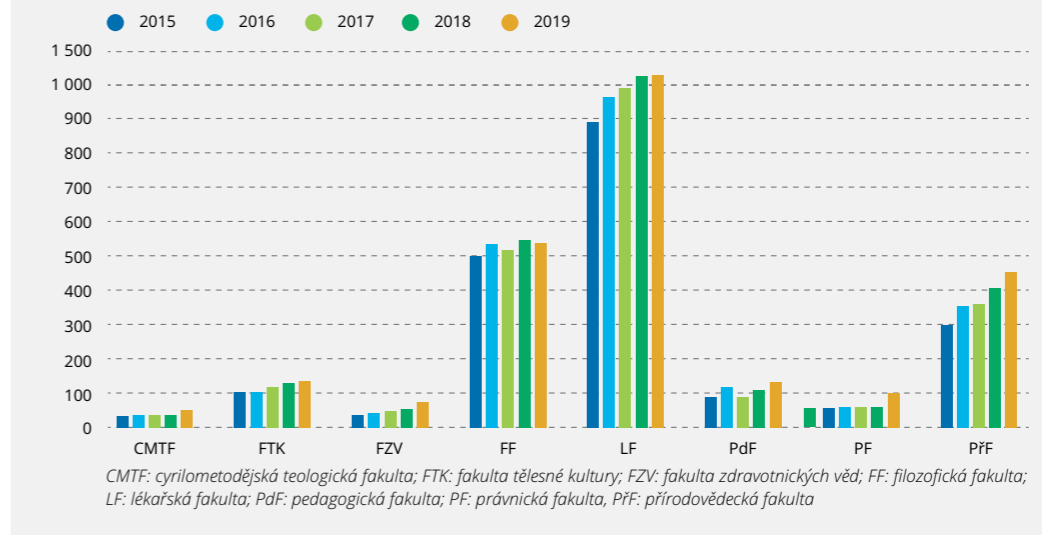
### Mezinárodní vzdělávací programy a mobility

Na UP byla v roce 2019 posílena internacionalizace studijních programů. Rozšířila 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 4 497 studentů ze 108 zemí, což představuje oproti roku 2009 nárůst o sto procent. Navýšení studentských mobilit na UP bylo při hodnocení akademických let 2018/2019 a 2019/2020 zaznamenáno i v programu Erasmus+ (KA 103, KA 107). Pro mobility studentů i akademických pracovníků využívala většina fakult projektů v rámci IP, programů ESF, CEEPUS a zdrojů internacionalizace. Zahraniční oddělení UP realizovalo mobilitní stipendijní programy UP (studium, stáže). Pokračovaly programy Nebraska Semester Abroad a Merrill, díky němuž vyjelo v roce 2019 na nejméně semestrální studijní pobyt v USA pět studentů.

### TRENDY VÝVOJE POČTU ZAHRAJNÍCH STUDENTŮ NA UP 2014–2019



### POČET ZAHRAJNÍCH STUDENTŮ (VČETNĚ KRÁTKODOBÝCH POBYTŮ)





STUDIJNÍ PROGRAMY V CIZÍM JAZYCE (POČTY)										
Univerzita Palackého v Olomouci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
Fakulta a obory ISCED-F	Kód	P	K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>LÉKAŘSKÁ FAKULTA</b>										
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	3	0	0	0	11	7	<b>21</b>
<b>FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD</b>										
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	1	0	0	0	0	0	0	0	<b>1</b>
<b>FILOZOFICKÁ FAKULTA</b>										
vzdělávání a výchova	01	0	0	0	0	0	0	2	2	<b>4</b>
umění a humanitní vědy	02	5	0	0	0	3	1	3	3	<b>15</b>
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	0	0	0	0	1	0	4	4	<b>9</b>
<b>PRÁVNICKÁ FAKULTA</b>										
obchod, administrativa a právo	04	0	0	0	0	2	0	2	1	<b>5</b>
<b>CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA</b>										
umění a humanitní vědy	02	0	0	1	0	0	0	3	3	<b>7</b>
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>2</b>

STUDIJNÍ PROGRAMY V CIZÍM JAZYCE (POČTY)										
Univerzita Palackého v Olomouci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
Fakulta a obory ISCED-F	Kód	P	K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA</b>										
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	0	0	0	0	1	0	1	1	<b>3</b>
přírodní vědy, matematika a statistika	05	2	1	0	0	9	1	26	25	<b>64</b>
informační a komunikační technologie	06	0	0	0	0	0	0	2	2	<b>4</b>
technika, výroba a stavebnictví	07	0	0	0	0	1	0	1	1	<b>3</b>
<b>PEDAGOGICKÁ FAKULTA</b>										
vzdělávání a výchova	01	2	2	1	1	4	3	9	9	<b>31</b>
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	0	0	1	0	0	0	<b>1</b>
<b>FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY</b>										
služby	10	0	0	0	0	1	0	1	1	<b>3</b>
<b>CELKEM</b>		<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>66</b>	<b>60</b>	<b>173</b>

## 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	5	3	29	29
Počet vyslaných studentů	92	10	23	115
Počet přijatých studentů	103	0	25	128
Počet vyslaných akademických a vědeckých pracovníků	108	0	37	145
Počet přijatých akademických a vědeckých pracovníků	26	0	40	66
Dotace v tis. Kč	15 231	11 000	38 599	53 830

## Zapojení do programu Erasmus+

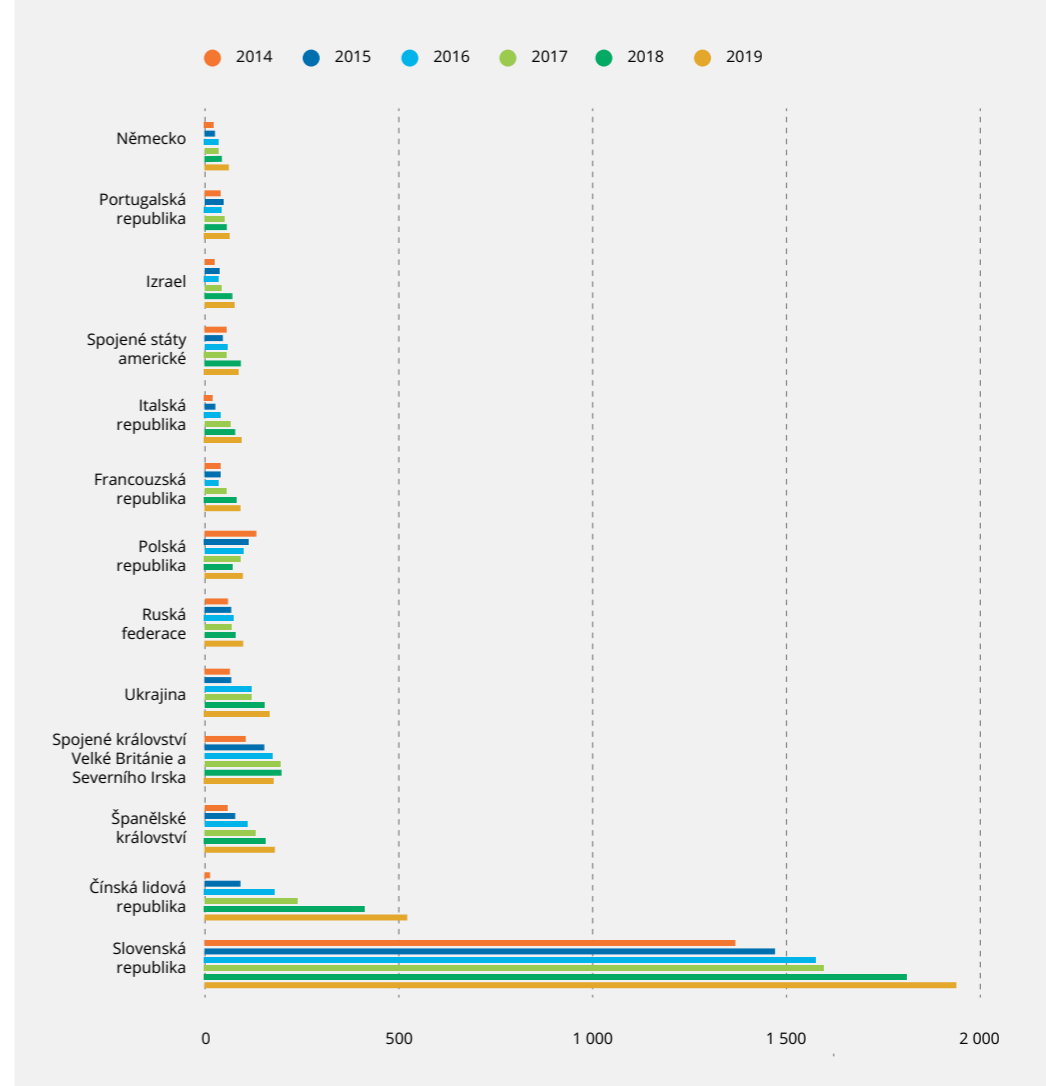
Nejvyužívanějším programem pro mobilitu studentů i zaměstnanců je na UP i nadále program Erasmus+, v rámci něhož absolvovalo v roce 2019 studijní pobyt přes 400 studentů UP. Nejpopulárnějšími zeměmi byly již tradičně Španělsko, Německo, Finsko, Nizozemí a Francie. Na pracovní stáže vyjelo 130 studentů a absolventů, nejčastěji do Španělska, Spojeného království, Chorvatska, Německa, Francie nebo Itálie. Přijato bylo téměř 400 studentů, především ze Španělska, Polska, Slovenska, Francie a Itálie. V roce 2019 se poprvé počet přijatých studentů vyrovnal počtu studentů vyslaných. To je důkazem vysoké úrovně nabízených studijních příležitostí i služeb pro zahraniční výměnné studenty.

Na výukové pobyty na partnerské instituce vyjelo více než 200 akademických pracovníků, nejčastěji na Slovensko, do Španělska, Polska, Itálie a Německa.

V roce 2019 opět narostl zájem o školení akademických a administrativních zaměstnanců, které převážně na partnerských univerzitách absolvovalo přes 90 zaměstnanců. V roce 2019 realizovala UP také projekty mezinárodní kreditové mobility. Uskutečnily se mobility studentů a zaměstnanců ve spolupráci s 37 partnery z 22 zemí čtyř kontinentů.

Třetím rokem pokračoval Erasmus Mundus JMD program GLODEP, ve kterém je UP koordinátorem. Do přijímacího řízení se hlásilo více než 900 zahraničních studentů. V roce 2019 opět narostl počet samoplátců v tomto programu, což svědčí o jeho atraktivnosti i životaschopnosti.

## VÝVOJ POČTU ZAHRANIČNÍCH STUDENTŮ NA UP V RÁMCI NEJPOČETNĚJŠÍCH ZEMÍ





← Zahraniční studenti na letní škole

### Konfuciov institut, Institut krále Sedžonga a Francouzské centrum UP

Svou činnost rozvíjel Konfuciov institut. Jeho aktivity se zaměřovaly jak na kulturní workshopy, tak na výuku čínského jazyka v rámci kurzů pro veřejnost, studenty a zaměstnance UP. Tradičně se konaly oslavy čínského nového roku, Měsíc čínské kultury, soutěž Chinese Bridge nebo den otevřených dveří. Institut uspořádal mezinárodní zkoušky z čínštiny HSK a pomáhal navázat kontakty s univerzitami v Číně.

Dalším z institutů, který pomáhal propagovat zahraniční kulturu, byl Institut krále Sedžonga, který nabízel kurzy korejštiny se zaměřením na studenty korejského jazyka a organizoval kulturní akce propagující korejskou kulturu.

Na propagaci francouzského jazyka a kultury a šíření kulturních hodnot frankofonie v Olomouci se od dubna 2019 nově podílelo Francouzské centrum UP, které vzniklo pod záštitou katedry romanistiky filozofické fakulty. ■





## AFO 2019

### 54. ROČNÍK FESTIVALU POPULÁRNĚ-VĚDECKÝCH FILMŮ

#### Rekordní počet snímků i nejvyšší účast

Již čtyřiapadesátý ročník mezinárodního populárně-vědeckého festivalu Academia Film Olomouc (AFO) nabídl 80 soutěžních snímků a navštívilo ho přes 9 tisíc lidí. Jeho stěžejními tématy byly mýtus, propaganda, Měsíc, zapomenuté dějiny, původ umění či bojovnice. Přehlídka opět nabídla to nejzajímavější ze světa vědy a ocenila nové dokumenty i zasloužilé vědce.

Osobností oceněnou za popularizaci vědy se stal anglický historik Robin Lane Fox a egyptolog a archeolog Zahi Hawass. Cenu za popularizaci pro instituci si odnesly *Toulky českou minulostí*. Premiérou bylo ocenění AFO Spotlight, které se zaměřuje na mladé a nadějně české a slovenské tvůrce. Petr Salaba kromě této ceny získal i vstup na prestižní konferenci World Congress of Science and Factual Producers v Tokiu, který jako bonus věnoval její ředitel Paul Lewis.

Přes 80 populárně-vědeckých dokumentů z téměř 4 tisíc přihlášených se objevilo v kategoriích mezinárodní soutěž, česká a slovenská soutěž a krátký film. Hlavní festivalovou cenu si převzala režisérka Catherine Gale za snímek *Potěšení z úspěchu*, ve kterém matematika Hannah Fry představuje matematiku jako klíč k řešení rozličných situací v náš prospěch. Ocenění československé tvorbě putovalo Marku Janáčovi a jeho snímku o družici *Magion*. Moderátorem a zároveň průvodcem show plné pokusů byl v Česku žijící britský vědec Michael Londeborough.

Kromě rekordního počtu snímků, které se dostaly do soutěžního výběru, byla rekordní i divácká účast. Na AFO se dostavilo 9 430 akreditovaných. Kvůli rostoucímu zájmu o festival byl pro tento ročník navýšen počet projekčních sálů a většina soutěžních snímků byla promítána dvakrát. „Před 15 lety bychom nikdy nevěřili, že věda a vědecké dokumenty mohou být tak oblíbené a vyhledávané širokou veřejností. Narůstající zájem o festival, a hlavně o témata, kterým se věnuje, nás utvrzuje v tom, že to, co děláme, má smysl,“ řekl ředitel festivalu Jakub Ráliš.

Mezi hosty, kteří na festival přilákali mnoho návštěvníků, patří dozajisté evoluční biolog Richard Dawkins, egyptologové Zahi Hawass, Mostafa Waziri, Miroslav Bárta a Miroslav Verner, experti na severskou mytologii Joshua Rood, Arngrímur Vídalín nebo Einar Selvik, kosmonaut Vladimír Remek, mezinárodní hnutí studující fenomén memů Clusterduck či britský popularizátor vědy Ian Christie. ■

#### PŘEHLED OCENĚNÍ NA AFO 2019:

- Cena za nejlepší mezinárodní populárně-vědecký dokumentární film: **Potěšení z úspěchu**
- Cena za nejlepší česko-slovenský populárně-vědecký dokumentární film: **Magion**
- Cena za nejlepší krátký populárně-vědecký film: **Analogový astronaut**
- Cena studentské poroty UP: **Vor**
- Cena diváků AFO: **Lidská podstata**
- Cena AFO Spotlight: **Petr Salaba**
- Cena za osobní přínos popularizaci vědy: **Robin Lane Fox, Zahi Hawass**
- Cena instituci za přínos popularizaci vědy: **Toulky českou minulostí**



← Veletrh vědy a výzkumu UP

## Vzdělávání, kultura, sport a zábava

PRO STUDENTY A (NEJEN)  
OLOMOUČANY





↑ Rektor u příležitosti oslav 30. výročí sametové revoluce předal pamětní medaile za zásluhy o rozvoj demokracie.

## Univerzitní akce přitáhly desetitisíce lidí

### Univerzita připomněla 30 let od sametové revoluce

#### REKTOR OCENIL OSOBNOSTI LISTOPADU

V rámci připomínkových akcí třiceti let od sametové revoluce se na akademické půdě sešly osobnosti, jež se zasloužily o rozvoj demokracie v českém a slovenském prostředí. Pamětní medaili z rukou rektora Jaroslava Millera obdrželi například Eliška Wagnerová, Michael Žantovský, Karel Schwarzenberg, Michael Kocáb, Magdaléna Vášáryová, Anna Šabatová, Josef Jařab, Ivana Plí-

halová nebo Zdena Mašínová. S většinou laureátů se veřejnost následně mohla potkat na besedě v Kině Metropol.

#### SAMETOVÁ REKONSTRUKCE I HAPPENING

Filozofická fakulta se před třiceti lety stala středobodem revolučního dění a jinak tomu nebylo ani 17. listopadu 2019. Členové tehdejšího studentského stávkového výboru si totiž připomněli přelomové okamžiky listopadu 1989 a fakultu znovu obsadili v rámci Okupační stávkou. Další exkurz do minulosti se konal před právníkou

fakultou, kde došlo k rekonstrukci tzv. krabicové zdi, jež na tomtež místě před tehdejší ÚV KSČ vyrostla před třiceti lety. Tentokrát ji však nezdobily vzkazy komunistické straně, ale přání budoucím generacím.

#### ROK 1989 V DISKUZÍCH I V PUBLIKACÍCH

Biskup Václav Malý, moderátoři Světlana Wítovská a Daniel Takáč, Jindřich Šídlo nebo rektor Univerzity Karlovy Tomáš Zima a bývalý premiér Vladimír Špidla – to jsou jen někteří z hostů, kteří dorazili na univerzitu debatovat se studenty i veřejností na témata týkající se demokracie a svobody médií nebo vývoje žurnalistiky. A došlo i na knihy. V rámci doprovodného programu oslav výročí se uskutečnil v Muzeu umění Olomouc křest retrospektivní publikace fotografií *Olomoucké okamžiky 1989* a na lékařské fakultě spatřila světlo světa kniha LF UP 1989–2019.

### Film o profesoru Jařabovi

*Homo Academicus* nazval Martin Müller, režisér a vedoucí Audiovizuální produkce UP, svůj filmový dokument o amerikanistovi a emeritním rektorovi UP Josefu Jařabovi. Snímek, jehož koproducentem je Česká televize, měl premiéru na festivalu Academia Film Olomouc. Dokument vznikl sedm let a zachycuje Jařaba v mnoha podobách, ať už oficiálních, když přijímá na univerzitě světoznámé osobnosti, jako byl například básník Allen Ginsberg, nebo méně oficiálních, například na studentském majálesu.

### OBČANSKÁ UNIVERZITA UNION

Univerzitní platforma založená na partnerském přístupu a vzájemném dialogu s veřejností. Dobrovolnický projekt UP zorganizoval v roce 2019 celkem 23 výjezdů, primárně bezplatných vzdělávacích přednášek či besed. Je otevřen dobrovolné spolupráci se základními a středními školami, kluby seniorů, zájmovými sdruženími a s posluchači vzdělávacích akcí.

Do projektu se již zapojila řada studentů, studentských spolků i akademiků z UP. UniON nabízel 47 témat, například v oblastech právní a finanční gramotnosti, dluhového poradenství, kritického vyhodnocování informací, medicínské prevence či bezpečnosti na internetu. Nejvíce poptávanými byly civilizační choroby a jejich prevence, kritické čtení médií nebo biochemie člověka. Projekt využívají především střední školy, které získávají do výuky experty na aktuální témata. Řídí se pravidly uveřejněnými na jeho webu



↑ Akce Občanské univerzity UniON



↑ Erika Stárková, královna Olomouckého majálesu UP 2019

### Majáles korunoval královnu Eriku

Devátý ročník Olomouckého majálesu UP s podtitulem Popkultura nabídl na 90 bodů programu a přitáhl na sedm tisíc lidí. Žezlo a korunu přebrala z rukou rektora herečka a zpěvačka Erika Stárková, hlavní postava ze seriálu *MOST!* Kromě desítky koncertů došlo i na divadelní představení, filmové projekce, prezentace sedmi desítek neziskových organizací nebo výstavy.

### Univerzitní punč pomohl hned dvakrát

Celkem 106 835 Kč utržili zaměstnanci fakulty tělesné kultury při prodeji punče v dobročinném stánku Dobré místo pro život na vánočních trzích. Výtěžek podpořil činnost fakulturního Centra APA a olomoucké pobočky Společnosti pro ranou péči pomáhající rodinám dětí se zrakovým a kombinovaným postižením. Druhé z poboček společnosti, která se věnuje dětem s fyzickým, mentálním a kombino-



↑ Iniciativa Zaparkuj – ožívujeme veřejný prostor funguje v Olomouci už pátým rokem.

vaným postižením, pak pomáhali o pár dní později zaměstnanci UP a zástupci Ústavu experimentální botaniky AV ČR. Společně „vypunčovali“ pro potřebné rodiny 53 812 korun.

### Iniciativa Zaparkuj se nezastavila

Další letní sezonu má za sebou univerzitní iniciativa Zaparkuj – ožívujeme veřejný prostor, jejíž mobilní půjčovna dek, deskových her či sportovního vybavení

a odpočinková zóna byly k vidění na mnoha místech Olomouce. Ať už na vlastních minifestivalech v parcích nebo na parkánu Uměleckého centra UP na Garden Food Festivalu, Veletrhu vědy UP či na květinových výstavách Flora.

Nově se členové projektu postarali o rozvoj buskingu v olomouckých ulicích a došlo i na tradiční filmové projekce, koncerty a sportovní klání pro veřejnost.





↑ Chemické pokusy v Pevnosti poznání

### Noc vědců aneb Šest hodin plných objevů

Noc vědců, největší svátek popularizace vědy po setmění, si nenechalo v září ujít na 6 tisíc lidí. Téma Šetrně k planetě se ukázalo nejen jako velice atraktivní, ale také vděčné co do nabídky programových bodů. Návštěvníkům zůstalo po setmění otevřeno sedm fakult, Pevnost poznání, Aplikační centrum BALUO nebo některá pracoviště Fakultní nemocnice Olomouc.

### Univerzita se podílela na MS v para hokeji

Mistrovství světa v para hokeji, které v květnu hostila Ostrava, bylo dosud nejúspěšnějším kláním v historii tohoto sportu. Na průběhu turnaje se podílela také Univerzita Palackého, mimo jiné doprovodnými aktivitami ve fanzóně za mantinely ledové plochy nebo zápůjčkou sportovního vybavení.

### PEVNOST POZNÁNÍ. MÍSTO, KDE VĚDA ŽIJE

Interaktivní muzeum vědy Pevnost poznání – Centrum popularizace, které spadá pod Přírodovědeckou fakultu UP, má za sebou nejúspěšnější rok od otevření v roce 2015.

Nové expozice a akce přinesly muzeu rekordní návštěvnost 93 598 platících návštěvníků, a patřilo tak mezi pilíře třetí role univerzity. Zvýšil se i počet programů neformálního vzdělávání pro školy, aktivit se zúčastnilo 19 463 dětí.

### SPOLUPRÁCE NA TVORBĚ EXPOZIC

Tým Pevnosti poznání loni spolupracoval s významnými partnery a projekty, například s Centrem regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum a s olomouckým Ústavem experimentální botaniky AV ČR.

Důležitá je také kooperace s katedrou fyzikální chemie, která se podílí na tvorbě expozice o nanotechnologiích. „Naší specializací je neformální vzdělávání, které bude s využitím interaktivity hrát v edukační oblasti stále významnější roli,“ řekl ředitel Pevnosti poznání Matěj Dostálek. Jeho tým se věnuje i publikační činnosti: vydal vědecké vymalovánky *Ze Země do vesmíru* a chystá ilustrovanou učebnici GMO.

Přednáška *Chemie lásky* Michaela Londesborougha →

### VÝZNAMNÉ OSOBNOSTI

Tematické výstavy, vědecké kroužky, tábory, dětská univerzita, workshopy pro seniory, ale i debaty o konopí nebo stavu demokracie a dnešního světa. To jsou akce, které centru pomáhají vytvářet komunitu věrných návštěvníků i zaujmout pozornost významných osobností. V Laudonově sále debatovali například komentátor Jindřich Šídlo, ekonom Jan Švejnar nebo bývalý premiér Vladimír Špidla. Mezi významné hosty patřil americký astronaut Andrew Feustel. V centru se konal také nový kurz rozpoznávání mediální manipulace pro žáky základních škol.

### KOMUNIKACE VĚDY

Zásadní roli mají v Pevnosti poznání studenti UP, kteří v něm pracují jako průvodci i lektori. Mnozí z nich spojili s vědeckou popularizací svoji diplomovou práci. Centrum popularizace pro ně připravuje motivačně-vzdělávací program, který z Pevnosti poznání dělá zároveň školící středisko pro komunikaci vědy.



## VYDAVATELSTVÍ UP

Univerzitní vydavatelství bylo i v roce 2019 velmi produktivní, pracovalo na 241 vydavatelských zakázkách, z nichž 70 tvořily e-knihy. Největším knižním projektem byly *Olomoucké okamžiky 1989*, fotografický deník revolučního roku, na jehož vydání vydavatelství spolupracovalo s Muzeem umění Olomouc. Také začalo vytvářet novou řadu učebnic češtiny *Czech It UP!*

V tiskárně ve Zbrojnici se tiskne na prodloužený formát 660 milimetrů, specialitou jsou paperbackové knížky s dlouhými klopami na obálce. Nově pak Vydavatelství UP disponuje také knihařskou dílnou a realizuje výrobu maket, opravy knih a kusovou výrobu knih v pevných deskách. Ve Skriptárně se nejvíce prodávala skripta *Obecná didaktika*.

Retro interiér prodejny byl doplněn výstavou plakátů z projektu Fenomén Trabant katedry výtvarné výchovy pedagogické fakulty.



↑ *Olomoucké okamžiky 1989, fotografický deník revolučního roku*

## E-BEZPEČÍ

Celorepublikový projekt zaměřený na prevenci, vzdělávání, výzkum, intervenci a osvětu spojenou s rizikovým chováním na internetu a souvisejícími fenomény. Věnuje se také pozitivnímu využívání IT ve vzdělávání a běžném životě. Projekt je realizován Centrem prevence rizikové virtuální komunikace Pedagogické fakulty UP ve spolupráci s dalšími organizacemi.

## EUFORKA

Dobrovolnický projekt vytváří informační kanál, který bude informovat o evropských tématech a dodávat do českého mediálního prostoru zprávy nejen o aktivitách Evropské unie, ale také o dění v evropském kontextu. Zapojilo se do něj více než 25 univerzit a podpořilo jej i ministerstvo zahraničí, ministerstvo vnitra nebo ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy. Cílí především na studenty, pro které jsou obsahy tvořeny zábavnou a nenáročnou formou, potřebným kontextem, relevancí zprostředkovaných informací však oslovuje i starší čtenáře.

Euforka vytváří články a obsahy na sociální síti a web, v průběhu roku také představila audiovizuální projekty, které zahrnují například rozhovor s ministrem zahraničí nebo seriál medailonků osobností zahájený sondou do pracovního dne vedoucího stálého zastoupení ČR v Bruselu, absolventa UP Jakuba Dürra.

## Svátek milovníků hudby opět nezklamal

Festival soudobé hudby MusicOlomouc s podtitulem Colours of Piano se věnoval klavíru v tvorbě současných českých i zahraničních skladatelů. Během října bylo uvedeno sedm koncertů s cílem představit různorodé zvukové možnosti tohoto nástroje. Tradičně nechyběly ani konfrontace nejnovější tvorby se stěžejními opusy 20. století, které v Olomouci ještě nikdy nezazněly. ■

## UPOINT: ČTVRTÉ NAROZENINY A REKORDNÍ OBRAT

Informační centrum a obchod Univerzity Palackého UPoint sídlící na Horním náměstí v Olomouci oslavil čtvrtý rok své existence. V roce 2019 prodal 87 tisíc předmětů a měl rekordní obrát 4,2 milionu korun.

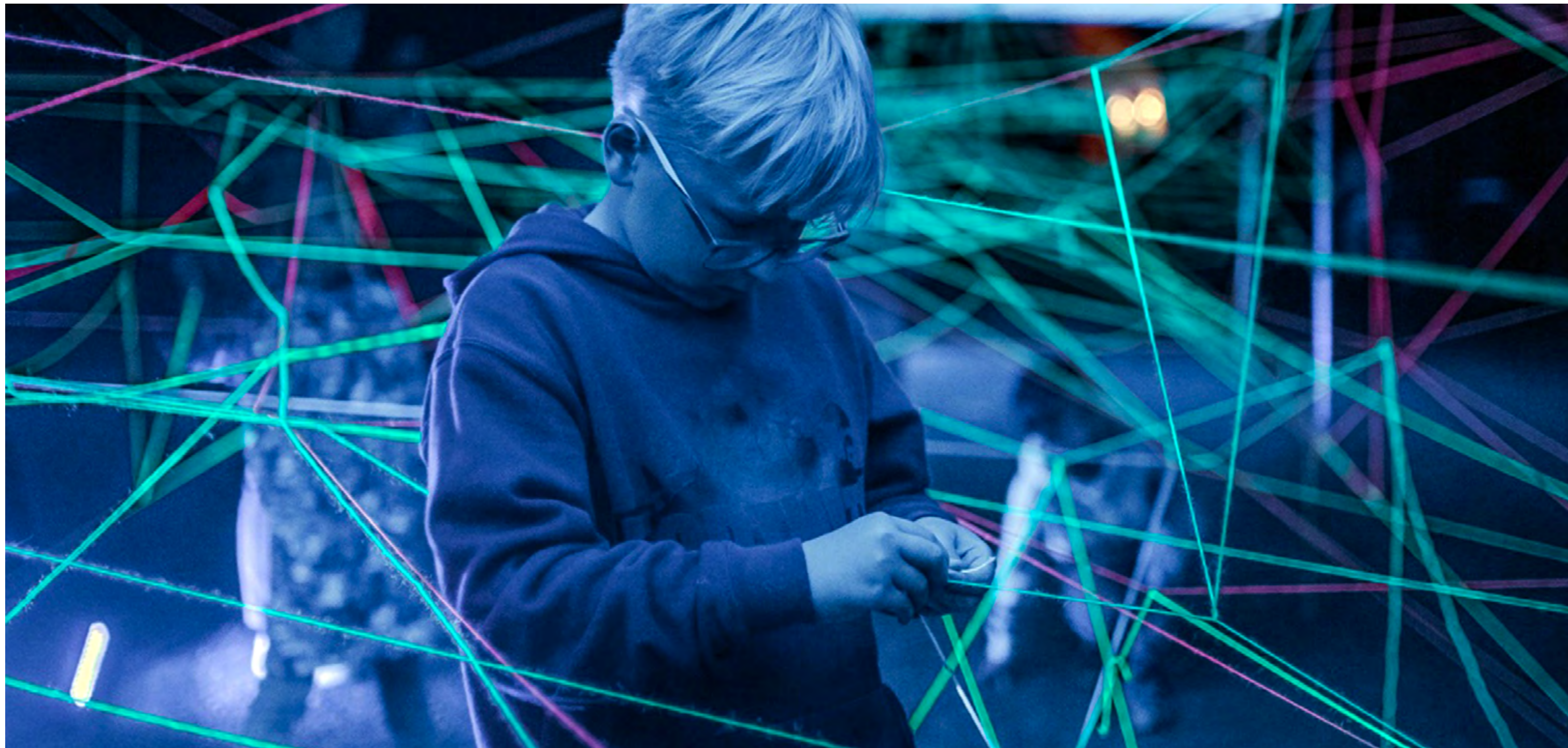
Nově začal prodávat akademický diář, šaty v rámci autorské kolekce UniWearCity, krytku na webkameru, síťovku, skleničky a šálky na kávu, hru CoUPle nebo papírová přání k promócím navrhnuta studentkami pedagogické fakulty. Do sortimentu přibyly rovněž kožené klíčenky, hedvábná kravata, reverzní bavlněné tašky, hadříky na brýle, clipboardy či pastované ochucené medy.

UPoint hostil také výstavu vyšivaných fotografií Doroty Bachraté, expozici „Cesta za poznáním Živlů“ z Expedice Přes Bar či fotosérii „Olomouc včera a dnes“ k výročí 17. listopadu.

V sortimentu UPointu jsou i univerzitní zimní čepice a šály. →









## Rok 2019

### POHLEDEM REKTORA A DĚKANŮ

#### Jaký byl rok 2019 (nejen) pro Univerzitu Palackého?



I nadále si čím dál tím více uvědomuji, jak podstatná je tzv. třetí role univerzit a společenská odpovědnost velkých institucí. Proto UP této oblasti věnovala i v roce 2019 značnou pozornost a energii. Odrazilo se to na zisku Národní ceny ČR za společenskou odpovědnost v kategorii organizace veřejného sektoru, se kterou UP obdržela i ocenění Committed to Sustainability na dobu tří let a byla rovněž zařazena do databáze Evropské nadace pro management kvality. V čím dál více propojeném světě také potěší, že UP získala prestižní cenu European Association for International Education za výborné výsledky v internacionalizaci. Olomoucká univerzita byla v roce 2019 úspěšná také v oblasti vědy a výzkumu: v žebříčku Highly Cited Researchers měla tři zástupce mezi nejcitovanějšími vědci světa a olomoučtí vědci se podíleli například na přečtení genomu hrachu nebo na vyvinutí látek s protinádorovými účinky či odolnější odrůdy pšenice. I nadále pokračovaly důležité diskuze o nutné integraci vědeckých center, což UP v budoucnu umožní obstát v čím dál více silnější globální konkurenci. UP také značně investovala do vybudování nových výzkumných prostor a modernizací, dokončila například rozsáhlou rekonstrukci hlavní menzy. Rok 2019 měl pro všech osm fakult UP společný signifikantní prvek, a tím byla transformace studijní agendy dle získané institucionální akreditace, za to patří všem velký dík. Nejdůležitější skutečností roku 2019 je však to, že Česká republika zůstala v neklidném světě místem klidu a svobody.

**JAROSLAV MILLER,**  
REKTOR UP



Událostí roku pro naši fakultu byla příprava a schválení nového studijního programu Etika a kultura v mediální komunikaci. Další program v oblasti sociální práce, který reaguje na reformu psychiatrie, je v procesu schvalování. Nové programy, které reflektují společenskou potřebu, by měly přinést na fakultu nový život. Úspěšnou reformou prošla výuka systematické a pastorální teologie. Začala rekonstrukce budovy v Kateřinské ulici, která by měla sloužit hlavně výzkumu. Velkou radost nám udělal zdroj nové metodiky hodnocení vědy na UP.

**PETER TAVEL**  
DĚKAN CYRILOMETODĚJSKÉ TEOLOGICKÉ FAKULTY



V roce 2019 jsem dokončil druhé funkční období v roli děkana LF UP a rád bych zdůraznil, že pro mne bylo velkým potěšením i ctí vykonávat tuto činnost po dobu 8 let (2011–2019). Jsem přesvědčen, že lékařská fakulta byla i v roce 2019 prosperující fakultou poskytující kvalitní lékařské vzdělání a produkující velmi dobré vědecké výsledky. Považuji za velký úspěch, že se podařilo prosadit Národní program k dlouhodobému finančnímu opatření k navýšení kapacit lékařských fakult v ČR. LF UP tak do prvního ročníku Všeobecného lékařství mohla přijmout o 15 % více studentů. Nejde však jen o prosté zvýšení počtu studentů, současně je tímto zabezpečena kvalitní výuka lékařů a motivovanost pedagogů. Významné bylo dále získání akreditace Asociace lékařských fakult v Evropě, která potvrzuje vysokou kvalitu a evropskou úroveň LF UP. Považuji rovněž za vhodné vyzdvihnout Absolventský program LF UP/FNOL, na jehož základě získávají obě úzce spolupracující instituce nejvyšší absolventy. Na závěr bych rád poděkoval celé akademické obci fakulty, všem zaměstnancům i studentům, bez jejichž svědomité a odpovědné práce by během mého děkanského období nebylo možné dosáhnout takto skvělých výsledků LF UP.

**MILAN KOLÁŘ**  
DĚKAN LÉKAŘSKÉ FAKULTY





Filozofická fakulta představuje širokou škálu kvalitních humanitních a společenskovedních pracovišť, která kromě univerzitní výuky disponují rozsáhlým badatelským zázemím. Řadí se mezi přední instituce tohoto typu

v ČR. Dokladem kvality je i vzrůstající podíl špičkových vědeckých výsledků v rámci celorepublikového hodnocení Metodiky 2017+. Olomoucká filozofická fakulta je pravidelně a ve většině oborů zastoupena mezi nejlepšími výstupy v celkově vyvážené kvalitativní struktuře. V roce 2019 získala fakulta několik významných projektů v domácích soutěžích (8 úspěšných projektů GA ČR), z nichž prestižní projekt EXPRO patří k celorepublikové vědecké špičce. V mezinárodní konkurenci získala fakulta grant Marie Skłodowska-Curie. Na základě institucionální akreditace byla naše fakulta úspěšná v akreditacích řady doktorských programů a obhájila právo konání jmenovacích profesorských řízení a habilitací v tradičních humanitních a společenskovedních oborech. Celé akademické obci filozofické fakulty patří velké ocenění za vynikající práci jak na poli pedagogickém, tak i vědeckém.

**ZDENĚK PECHAL**  
DĚKAN FILOZOFICKÉ FAKULTY



Rok 2019 byl ve znamení transformace většiny studijních oborů na studijní programy v rámci nové institucionální akreditace. Administrativní nápor zvládla fakulta se ctí a potěšitelné je, že v některých případech

došlo i ke zefektivnění stávajícího studia či rozvoji nových směrů. Ukazuje se, že reforma doktorských studijních programů, které předcházela intenzivní celofakultní debata, je krokem správným směrem a přinesla modernizaci a zatraktivnění studia. To se hned v prvním roce projevilo nárůstem zájemců o studium o 16 procent oproti předcházejícímu roku. Nastavení transparentních férových podmínek pro všechna pracoviště spolu se zjednodušováním administrativních procesů vytváří na fakultě příznivé podmínky i pro tvůrčí činnost. Rok 2019 byl publikačně nejúspěšnější v historii fakulty a také úspěchy v národních i mezinárodních grantových soutěžích představují dobrou reprezentaci fakulty.

**MARTIN KUBALA**  
DĚKAN PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY



Rok 2019 byl pro pedagogickou fakultu z pohledu studia zlomovým, neboť do prvního ročníku byli studenti přijímáni již na základě akreditace nových studijních programů. Internacionalizace ve studijní oblasti byla dalším

z cílů rozvoje fakulty, podařilo se zvýšit počet zahraničních mobilit. Ve vědecké, výzkumné a tvůrčí činnosti byl kladen důraz na pokračování realizace hlavních výzkumných témat fakulty a podporu vzniku nových projektových témat v oblasti základního i aplikovaného výzkumu. Fakulta realizovala řadu aktivit, které směřovaly k veřejnosti, a zviditelňovala profesi učitelství, inovativní pojetí učitelství (koncept Učitel21), hodnotu vzdělanosti a celoživotního vzdělávání, problematiku speciální pedagogiky, společného vzdělávání a kvality vzdělávání lidí s postižením a další oblasti, v nichž vyniká. Usilovali jsme také o zlepšování vnějšího obrazu fakulty a posílení jejího statusu v rámci třetí role univerzity.

**LIBUŠE LUDÍKOVÁ**  
DĚKANKA PEDAGOGICKÉ FAKULTY



Uplynulé období bylo pro FTK UP rokem plánovaných změn. Zažili jsme souběh rekonstrukce hlavních přednáškových prostor s ostrým startem čtrnácti inovovaných studijních programů v prvních ročních

bakalářského a magisterského studia. Díky nadstandardnímu nasazení, tvořivému přístupu a vzájemné toleranci pracovníků fakulty tato riziková operace proběhla bez negativních dopadů na průběh výukového procesu, výzkumných aktivit či narušení mezilidských vztahů. Podařilo se udržet excelentní úroveň výzkumných výstupů, kvalitu výukového procesu i dále posilovat vazby s aplikační sférou, zejména se sportovními svazy s cílem rozvíjet vnímání fakulty jako preferovaného partnera v oblasti vzdělání a kvalitního výzkumného zázemí pro pohybové aktivity i vrcholový sport. Klíčové pro nás zůstává usilování o harmonii mezi vysokými nároky a přátelskou atmosférou, která definuje FTK UP jako místo, kde má smysl pracovat, studovat a bádát. Místo, kam stojí za to se vracet, ať už vás život či profesní kariéra zavede kamkoliv.

**MICHAL ŠAFÁŘ**  
DĚKAN FAKULTY TĚLESNÉ KULTURY



Na právnické fakultě se rok 2019 nesl – stejně jako v předešlých letech mého funkčního období – v duchu intenzivní práce. Zkvalitňovaly se podmínky pro zaměstnance i studenty. Velký mezník a ocenění kvality znamená

získání akreditace na habilitační a profesorské řízení v oboru Občanské právo. Dále se započalo se stavbou knihovny a studovny, jde o největší investiční akci v novodobé historii fakulty. Můžeme se pyšnit prvními absolventy doktorského programu v anglickém jazyce a LL.M. programu. Opět jsme rozšířili počet fakultních středních škol a začali jednat s firmou Meopta o stážích pro studenty. Podpisem jsem stvrdila rámcovou smlouvu s Generálním finančním ředitelstvím. Nesmím zapomenout ani na vznik Centra pro mezinárodní humanitární a operační právo, kde působí rovněž odborníci z Armády ČR. Oslavili jsme výročí 20 let spolupráce s Universitě Clermont Auvergne a 10. ročník Česko-francouzské letní školy a zřídili pamětní desku k 60 letům od podpisu Smlouvy o Antarktadě. Ve vědecké a publikační oblasti musím zmínit dva úspěšné Jean Monnet projekty, zařazení časopisu *International Comparative Law Review* do databáze Scopus a ocenění pro nejlepší právnickou publikaci, jež získali kolegové z oboru občanské právo. Pro mě osobně šlo o velmi vyčerpávající rok. Do dalších let přeji fakultě jen to dobré.

**ZDENKA PAPOUŠKOVÁ**  
DĚKANKA PRÁVNICKÉ FAKULTY



Nebývalý rozvoj fakulty dokumentuje vznik nových potřebných studijních programů, které byly za neobvyklého zájmu otevřeny studentům. Jde především o unikátní navazující magisterský program Zobrazovací

technologie v radiodiagnostice a bakalářské programy Dětská sestra a Ergoterapie. Dále se podařilo akreditovat program Organizace a řízení ve zdravotnictví. V přípravě je – nejen s ohledem na hrozící pandemii – potřebný a perspektivní bakalářský program Asistent veřejné ochrany. Počet studentů na FZV UP tak brzy dosáhne tisícovky. V rámci internacionalizace se „rozběhly“ slibné kontakty s mimoevropskými univerzitami hodnocenými prestižními mezinárodními žebříčky mimořádně vysoko. Byla odstartována společná projektová činnost a výměny studentů s univerzitami v australském Newcastlu a čínském Hangzhou. Fakulta prožívá slibný rozvoj i na poli vědy a výzkumu a v oblasti pedagogické. Z pohledu těchto aspektů je uznávanou zdravotnickou fakultou nejen v ČR. A čeho si rovněž velmi cením? Skutečnosti, že absolventi FZV UP najdou téměř stoprocentní uplatnění na trhu práce. Děkuji proto všem akademikům i dalším zaměstnancům fakulty za dobře odvedenou práci.

**JAROSLAV VOMÁČKA**  
DĚKAN FAKULTY ZDRAVOTNICKÝCH VĚD







## Hospodářský výsledek

### ZA ROK 2019

Univerzita Palackého v Olomouci hospodaří jako jedna účetní jednotka. Pro vnitřní potřebu rozpočtování, sledování a vyhodnocování nákladů a výnosů se člení na 20 součástí, z toho 8 fakult, 11 univerzitních zařízení a rektorát. Hospodářský výsledek za rok 2018 ve výši 45 084 tis. Kč byl na základě schválení Akademického senátu UP (AS UP) rozdělen

do Fondu rozvoje investičního majetku (1 314 tis. Kč), Fondu odměn (1 831 tis. Kč) a Fondu provozních prostředků (41 939 tis. Kč).

Zdaněný hospodářský výsledek za rok 2019 ve výši 66 225 tis. Kč byl přerozdělen na základě výsledku jednání AS UP a po schválení výroční zprávy o hospodaření za rok 2019 MŠMT. ■

### HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK (HV) ZA ROK 2019 (V TIS. KČ)

Součásti VVŠ	HV z hlavní činnosti	HV z doplňkové činnosti	HV celkem
Fakulta zdravotnických věd	1 280	28	1 308
Lékařská fakulta	1 528	2 863	4 391
Filozofická fakulta	2 886	996	3 882
Přírodovědecká fakulta	4 658	1 995	6 653
Pedagogická fakulta	-498	726	228
Fakulta tělesné kultury	2 574	-4 690	-2 116
Cyrlometodějská teologická fakulta	0	3	3
Právnická fakulta	0	156	156
Správa kolejí a menz	13 995	9 363	23 358
Rektorát UP	25 821	497	26 318
Knihovna UP	0	59	59
Vydavatelství UP	0	317	317
Centrum výpočetní techniky UP	874	14	888
Zbrojnice	0	0	0
Vědeckotechnický park UP	-2 625	481	-2 144
Akademik sport centrum	-2	2	0
Projektový servis UP	2 634	0	2 634
Centrum podpory studentů se specifickými potřebami	0	0	0
Konfuciovův institut	439	0	439
Institut krále Sedžonga UP	-149	0	-149
<b>CELKEM</b>	<b>53 415</b>	<b>12 810</b>	<b>66 225</b>





↪ 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, 779 00 Olomouc  
(+420) 585 631 111  
elektronická podatelna: e-podatelna@upol.cz  
www.upol.cz

## Fakulty Univerzity Palackého

- CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA (CMTF)  
Univerzitní 22, 779 00 Olomouc
- LÉKAŘSKÁ FAKULTA (LF)  
Hněvotínská 3, 775 15 Olomouc
- FILOZOFICKÁ FAKULTA (FF)  
Křížkovského 10, 771 80 Olomouc
- PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA (PřF)  
17. listopadu 12, 779 00 Olomouc
- PEDAGOGICKÁ FAKULTA (PdF)  
Žižkovo náměstí 5, 779 00 Olomouc
- FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY (FTK)  
tř. Míru 117, 771 11 Olomouc
- PRÁVNICKÁ FAKULTA (PF)  
17. listopadu 8, 779 00 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, 123RF, pixabay  
GRAFICKÝ DESIGN A SAZBA: Mgr. Martina Šviráková, yellowpin.cz  
TISK: Profitisk, Olomouc

Olomouc 2020

VUP 2020/0208 (CZE, online)  
ISBN 978-80-244-5754-3 (online: PDF, Czech ed.)



Univerzita Palackého  
v Olomouci

SLEDUJTE NÁS NA

