

2022



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUČI
VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2022

Obsah

Slovo rektora	2	Vědeckotechnický park UP	51
Rok 2022 v číslech	4	Koleje a menzy	57
Zájem o studium, studující, absolventi	7	Udržitelná univerzita	63
Nadační fond, kariérní centrum	19	Stavby, modernizace, rekonstrukce	69
Změny ve vedení a noví profesoři	23	Mezinárodní spolupráce a mobilita	73
Osobnosti na UP	31	AFO 2022 – 57. ročník	81
Ocenění	35	Vzdělávání, kultura, sport a zábava	85
Věda na UP	39	Hospodářský výsledek	94
Mezinárodní žebříčky	47	Základní údaje o vysoké škole	98

Slovo rektora

Máme za sebou další velmi náročný rok a znovu jsme v uplynulém období dostali příležitost dokázat, že Univerzita Palackého v Olomouci (UP) patří mezi vyspělé instituce, které pracují ve prospěch celé společnosti. Právě v době, kdy jsme si konečně mohli oddechnout od doznívající covidové pandemie, během níž pomáhali na mnoha místech studující i zaměstnanci univerzity, jsme byli nuceni čelit další globální krizi vyvolané ruskou invazí na Ukrajinu. Znovu jsme ale potvrdili, že jsme komunitou skvělých a demokraticky smýšlejících lidí, kterým není lhostejný nepříznivý osud druhých. Od prvních dnů války jsme podporovali nejen naše ukrajinské studující a za-

městnance, ale pomáhali jsme intenzivně i dalším lidem postiženým konfliktem. Naši dobrovolníci se zapojili do práce krajského centra, které pečovalo o ukrajinské uprchlíky, organizovali jsme sbírky a pomáhali při snazší integraci uprchlíků v českém prostředí. Dokázali jsme se v tu chvíli semknout a ukázali jsme, že jsme připraveni nezištně pomáhat těm, kteří naši pomoc potřebují. Jako univerzita se primárně věnujeme vzdělávací, vědecké, badatelské a další tvůrčí činnosti, velmi mě ale těší, že ani při této práci nezapomínáme na druhé a plníme tak svou třetí roli, kterou je služba společnosti. Každá taková zkušenost nás posouvá dál, jako jednotlivce i jako celek.

MARTIN PROCHÁZKA
rektor Univerzity Palackého v Olomouci



Rok 2022 v číslech





← Univerzita se prezentovala na veletrzích Gaudeamus.

**Zájem o studium,
studující,
absolventi**

Zájem o studium

Online i prezenční dny otevřených dveří, vylepšování platformy univerzitimesto.cz, návrat ke klasickým studijním veletrhům a roadshow po středních školách. V akademickém roce 2021/2022 UP evidovala rekordních 32 tisíc e-příhlásek.

Zájem o studium v Olomouci roste

Univerzita v roce 2022 registrovala celkem 32 418 e-příhlásek ke studiu od téměř 24 tisíc uchazečů, což je opět nárůst oproti dřívějším letům a nejvyšší počet přihlásek od roku 2012.

Veletrhy i roadshow táhly

UP se prezentovala na veletrzích Gaudeamus v Brně, v Nitře a v Bratislavě. Brněnské výstaviště navštívilo během čtyř dní skoro 28 tisíc zájemců o studium. Oddělení komunikace absolvovalo s fakultními ambasadory roadshow Kam na vysokou, navštívili Košice, Prešov, Banskou Bystrici či Poprad.

Dny otevřených dveří online i prezenčně

Lednový den otevřených dveří se kvůli pandemické situaci konal online, 6 tisícům návštěvníků byly možnosti studia představeny prostřednictvím videostreamů, chatů či podcastů na webu Univerzity

město. Prosinčový se mohl konat prezenčně s bohatým doprovodným programem, otevřeno měly i knihovna, menza či UPoint, novinkou byl infopoint na nádvoří Zbrojnice.

Studijní novinky

Fakulta zdravotnických věd nově nabídla Specializaci v ošetrovatelství – Ošetrovatelskou péči v interních oborech. Filozofická fakulta studijní programy Indonéska studia, Korejská studia a Francouzština se specializací na tlumočení a překlad. Na fakultě tělesné kultury byla novinkou Aplikovaná fyzioterapie a na právnické fakultě program Evropské právo a politiky EU.

Vzrostl zájem o ukrajinštinu

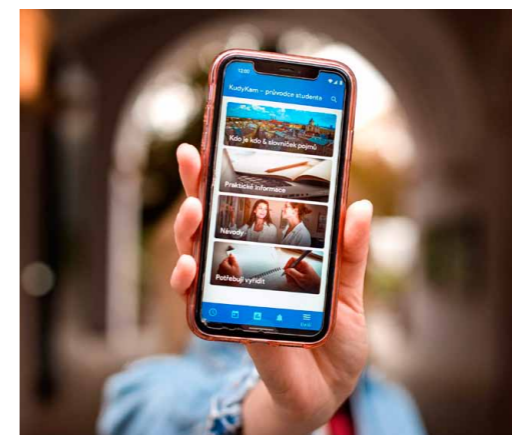
Obory Ukrajinština a Ukrajinská filologie se specializací na překladatelskou a hospodářskou praxi zaznamenaly nebývalý zájem. Ve srovnání s předchozími roky se k jejich studiu přihlásilo na filozofickou fakultu jednou tolik zájemců. ■

Studující

V roce 2022 bylo na UP akreditováno 1 046 studijních programů, z toho 219 v cizím jazyce. Studovalo je celkem 23 030 studujících, nejvíce posluchačů evidovala filozofická, pedagogická a přírodovědecká fakulta. Nově zapsaných bylo 7 873.

KudyKam v UPlikaci získal cenu Lemur

Univerzita Palackého uspěla v České ceně za Public Relations – Lemur. V kategorii Digital & Social Media – Digitální komunikace získala druhé místo za KudyKam – Průvodce prváka v mobilní UPlikaci.



↑ Průvodce KudyKam v mobilní UPlikaci získal PR cenu.

Literární soutěž ocenila talenty

Po osmadvacáté studující přihlásili texty do literární soutěže vyhlášené rektorem. Porota hodnotila 126 příspěvků. Vítězkou básnické kategorie se stala Darja Dočekalová, druhé místo získala Anna Halamová, třetí Ondřej Kořínek. V kategorii povídka zvítězila Michaela Štálová, druhé místo obsadila Tereza Sládečková, třetí Magdaléna Jedličková.

Rektor ocenil publikace a sportovce

Celkem 79 ocenění udělil rektor Martin Procházka v rámci studentských cen rektora a čestných uznání



↑ Slavnostní vyhlášení literární soutěže

za monografie, předány byly rovněž ceny pro nejlepší sportovce z řad studujících.

UP podporuje bezplatné dárkovství krve

Do výzvy Daruj krev s rektorem se na Transfuzním oddělení Fakultní nemocnice Olomouc opět zapojily desítky dárců. Soutěž fakult UP v bezplatném dárkovství krve vyhrála přírodovědecká fakulta, v procentuálním zastoupení studujících dominovala fakulta

zdravotnických věd. Celkem se darovalo 105 litrů krve a 39 litrů plazmy. Za rok 2022 dorazilo z UP darovat přes 900 lidí.

Doktorandi obdrželi grant

Téměř 60 milionů korun rozdělila UP mezi mladé vědce a vědkyně, kteří uspěli v Doktorské studentské grantové soutěži. O podporu se ucházelo 140 projektů, příspěvek získalo 67. ■



↑ Studující a zaměstnanci UP darovali za rok 2022 celkem 105 litrů krve.

Absolventi

Klub absolventů má přes 12 tisíc členů

Klub absolventů UP má 12 780 členů. Absolventi, kteří se stanou členy klubu, mohou využívat řadu benefitů, především výhodnějších cen zboží, služeb, ubytování nebo vstupenek na akce.

Cyklus přednášek UPsolvent pokračoval

Hostem byla tentokrát Veronika Ježková, právnička pro oběti domácího a sexuálního násilí, ředitelka Pro bono aliance a laureátka Ceny Alice Garrigue Masarykové.

Fakulty zažily zlaté i diamantové promoce

Diamantové promoce se uskutečnily například na lékařské či přírodovědecké fakultě, zlaté pak na filozofické, přírodovědecké či lékařské fakultě.

U3V absolvovalo tisíc lidí

Univerzitu třetího věku (U3V) při UP úspěšně dokončilo 1 030 účastníků. Jde o nejstarší U3V v ČR. Pobočky má v Uherském Hradišti, Valašském Meziříčí, ve Vyškově a ve Šternberku. ■



↑ Lékařská fakulta uspořádala diamantovou promoci pro šedesátku lékařů a lékařek z ročníku 1962.

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
LÉKAŘSKÁ FAKULTA		0	0	0	4 133	759	463	69	29	22	67	56	55
přírodní vědy, matematika a statistika	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
zdrav. a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	0	4 133	759	463	69	29	22	65	54	53
FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD		2 151	495	325	0	0	0	539	210	149	9	4	4
zdrav. a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	2 151	495	325	0	0	0	539	210	149	9	4	4
FILOZOFICKÁ FAKULTA		5 955	1 739	1 343	0	0	0	1 250	599	512	100	45	43
vzdělávání a výchova	01	219	64	58	0	0	0	101	70	63	4	1	1
umění a humanitní vědy	02	2 809	1 155	851	0	0	0	600	322	286	62	31	29
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	2 595	439	367	0	0	0	549	207	163	34	13	13
obchod, administrativa a právo	04	332	81	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRÁVNICKÁ FAKULTA		314	126	50	1 400	586	339	44	31	27	25	18	15
obchod, administrativa a právo	04	314	126	50	1 400	586	339	44	31	27	25	18	15
CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA		1 035	417	396	9	7	5	423	153	129	23	16	15
vzdělávání a výchova	01	12	10	8	0	0	0	7	2	2	0	0	0
umění a humanitní vědy	02	396	156	146	9	7	5	11	9	9	7	3	3
zdrav. a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	627	251	242	0	0	0	405	142	118	16	13	12

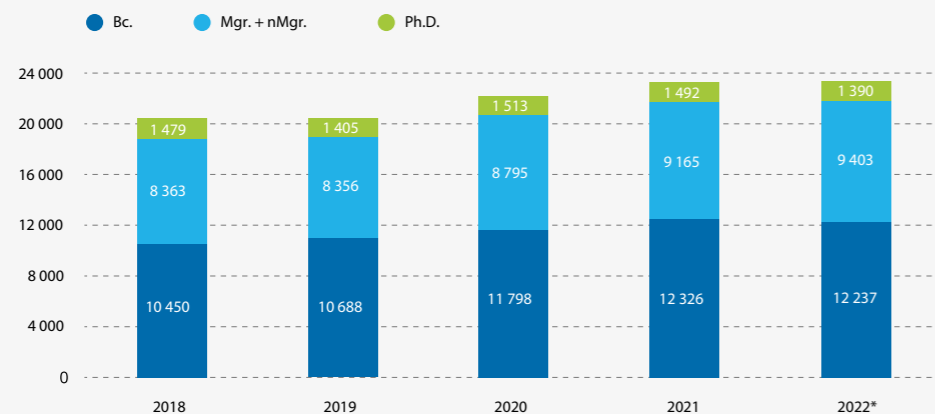
ZÁJEM O STUDIUM NA VYSOKÉ ŠKOLE													
Univerzita Palackého v Olomouci		Bakalářské studium			Magisterské studium			Navazující magisterské studium			Doktorské studium		
Obory ISCED-F	Kód	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu	Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zápisů ke studiu
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA		3 395	1 508	1 204	0	0	0	1 516	591	365	74	51	51
vzdělávání a výchova	01	739	353	265	0	0	0	204	103	90	5	4	4
přírodní vědy, matematika a statistika	05	2 098	882	701	0	0	0	1 223	454	242	61	40	41
informační a komunikační technologie	06	461	236	204	0	0	0	63	21	21	2	1	1
technika, výroba a stavebnictví	07	23	12	10	0	0	0	6	4	3	6	6	5
zdrav. a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	74	25	24	0	0	0	20	9	9	0	0	0
PEDAGOGICKÁ FAKULTA		4 674	1 120	910	1 101	216	184	1 601	793	649	37	22	22
vzdělávání a výchova	01	4 379	1 018	824	894	192	162	1 441	700	568	37	22	22
umění a humanitní vědy	05	0	0	0	0	0	0	11	4	4	0	0	0
zdrav. a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	295	102	86	207	24	22	149	89	77	0	0	0
FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY		1 469	396	371	0	0	0	605	224	220	7	5	5
vzdělávání a výchova	01	871	282	268	0	0	0	293	138	135	0	0	0
zdrav. a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	564	100	89	0	0	0	186	34	33	0	0	0
služby	10	34	14	14	0	0	0	126	52	52	7	5	5
CELKEM		18 993	5 801	4 599	6 643	1 568	991	6 047	2 630	2 073	342	217	210

AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (POČTY)										
Univerzita Palackého v Olomouci	Kód	Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
		P*	K/D**	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
LÉKAŘSKÁ FAKULTA		0	0	6	0	1	1	78	72	158
přírodní vědy, matematika a statistika	05	0	0	0	0	0	0	2	2	4
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	6	0	1	1	76	70	154
FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD		12	6	0	0	7	6	2	2	35
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	12	6	0	0	7	6	2	2	33
FILOZOFICKÁ FAKULTA		74	17	0	0	55	12	60	60	278
vzdělávání a výchova	01	3	3	0	0	4	3	5	5	23
umění a humanitní vědy	02	56	7	0	0	38	6	36	36	179
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	14	7	0	0	13	3	18	18	73
obchod, administrativní a právo	04	1	0	0	0	0	0	1	1	3
PRÁVNICKÁ FAKULTA		2	0	2	0	4	0	5	4	17
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	3	0	5	4	16
CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA		8	10	3	0	6	8	8	9	52
vzdělávání a výchova	01	1	3	0	0	1	3	0	0	8
umění a humanitní vědy	02	3	4	3	0	2	2	5	6	25
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	4	3	0	0	3	3	2	2	17

AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY (POČTY)										
Univerzita Palackého v Olomouci	Kód	Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
		P*	K/D**	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA		55	11	0	0	70	10	68	66	280
vzdělávání a výchova	01	9	3	0	0	13	5	5	5	40
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	1	1	0	0	2	1	2	2	9
přírodní vědy, matematika a statistika	05	37	4	0	0	46	4	55	53	199
informační a komunikační technologie	06	5	3	0	0	5	0	4	4	21
technika, výroba a stavebnictví	07	1	0	0	0	2	0	2	2	7
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	2	0	0	0	2	0	0	0	4
PEDAGOGICKÁ FAKULTA		31	25	8	8	34	28	23	23	180
vzdělávání a výchova	01	26	21	7	7	30	24	22	22	159
umění a humanitní vědy	02	1	0	0	0	1	1	1	1	5
přírodní vědy, matematika a statistika	05	1	1	0	0	0	0	0	0	2
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	3	3	1	1	3	3	0	0	14
FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY		9	8	0	0	11	8	5	5	46
vzdělávání a výchova	01	4	4	0	0	5	4	0	0	17
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	4	2	0	0	3	0	0	0	9
služby	10	1	2	0	0	3	4	5	5	20
CELKEM		191	77	19	8	188	73	249	241	1 046

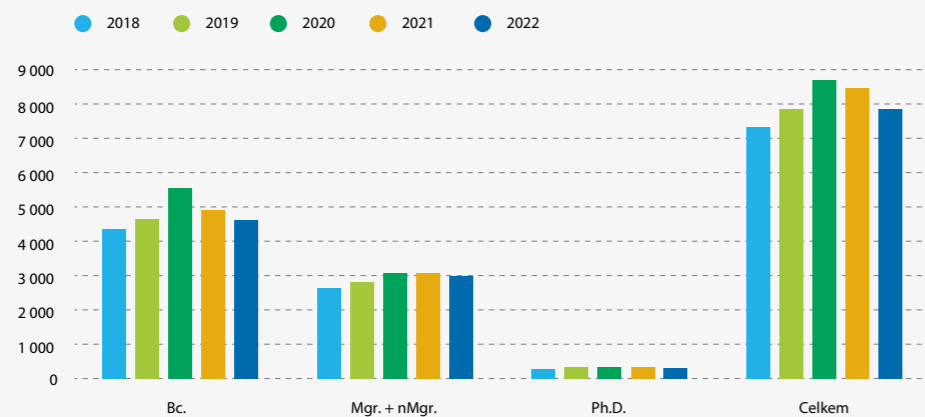
* P = prezenční studium, ** K/D = kombinované/distanční

CELKOVÉ POČTY STUDUJÍCÍCH



* V roce 2022 na UP studovalo na některém z 1 046 programů celkem 22 716 studujících, kteří tvořili 23 030 studií, z toho 53 % byli studující bakalářských studijních programů, studentů magisterských a navazujících magisterských programů bylo 41 % a 6 % představovali doktorandi. Včetně dlouhodobých zahraničních pobytů a CZV studovalo na UP 24 742 studujících.

POČTY ZAPSANÝCH STUDUJÍCÍCH



ABSOLVENTI AKREDITOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ (POČTY ABSOLVOVANÝCH STUDIÍ)

Univerzita Palackého v Olomouci	Kód	Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
		*P	**K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
Obory ISCED-F	Kód	*P	**K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
vzdělávání a výchova	01	467	156	96	40	320	191	10	7	1 287
umění a humanitní vědy	02	345	20	3	0	130	16	16	5	535
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	179	59	0	0	147	33	16	2	436
obchod, administrativa a právo	04	53	0	144	0	3	0	5	2	207
přírodní vědy, matematika a statistika	05	227	4	0	0	134	0	27	2	394
informační a komunikační technologie	06	28	9	0	0	14	0	1	0	52
technika, výroba a stavebnictví	07	3	0	0	0	6	0	0	0	9
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	312	68	281	0	137	101	29	8	936
služby	10	61	16	0	0	33	31	7	2	150
CELKEM		1 675	332	524	40	924	372	111	28	4 006

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



**Nadační fond,
kariérní centrum**

Nadační fond UP podporuje mladé talenty

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 UP (NF UP)**.

NF UP podporuje excelentní mezinárodní vědecko-výzkumné a umělecké aktivity studujících UP nejen prostřednictvím finančního příspěvku, který lze využít například na cestovní náklady či nákup výzkumného vybavení, ale učí stipendisty rozvíjet i potřebné dovednosti v oblasti popularizace a medializace vědy. Studující může na projekt získat maximálně 200 tisíc korun.



Podpoření studující prezentovali projekty na adventním setkání s vedením univerzity a dárci.

Fond podpořil další talenty

Podporu od NF UP na svá vědecká bádání získalo v roce 2022 osm studentů z pěti fakult UP. Fond mezi ně rozdělil 757 710 korun. Rozvojové akce fondu však mohou navštěvovat i další zapálení studující UP.

Palacký dává příležitost

NF UP pokračuje v partnerství s Komerční bankou, od které získal dar 300 tisíc korun. Poděkování patří též donátorům z řad studujících, zaměstnanců, absolventů a rovněž řadě osobností nejen z vědecké sféry. Fond pokračoval v kampani Darujte příležitost, která je zaměřena na absolventy a příznivce UP. ■

HLAVNÍ ÚSPĚCHY NF UP V ROCE 2022:

- Prezentace stipendistů v rámci Academia Film Olomouc
- Organizace vzdělávacích akcí pro stipendisty a studující UP zaměřených na popularizaci vědy a leadership
- Uspořádání adventního setkání podpořených studujících a dárců s rektorem



Kariérní centrum pořádalo pracovní veletrh Okno do praxe.

Kariérní centrum UP

Centrum poskytuje studujícím, zaměstnancům i absolventům konzultace v oblasti kariérního poradenství, nabízí koučování, rozvojové kurzy, vzdělávací přednášky, tréninky a workshopy, organizuje setkávání se zaměstnavateli, konference, online poradenství, webináře a aktivity zaměřené na zvýšení uplatnitelnosti absolventů na trhu práce. Studujícím pomáhá s hledáním brigády či stáže. Absolventům pomáhá s hledáním uplatnění na trhu práce a pořádá pracovní veletrh. Informuje o dalších poradenských pracovištích na UP. Nabízí také možnost spolupráce organizacím a zaměstnavatelům z ČR. Vzniklo v roce 2015. ■

KARIÉRNÍ CENTRUM V ROCE 2022:

- Eviduje 2 144 studentů, uspořádalo 24 vzdělávacích akcí.
- Realizovalo kariérní poradenství a koučování pro 416 studentů či absolventů.
- Organizovalo kurzy EXCELujte!, DigiUP, Jak správně napsat životopis, Jak na stáž v CERN, Trendy na profesní síti LinkedIn, Moje kariéra: workshop C.O.A.C.H.
- Propagovalo možnost inzerce pracovních příležitostí, stáží či dobrovolnických příležitostí na kariernicentrum.upol.cz.
- Je v kontaktu s 485 zaměstnavateli.
- Spolupracovalo s Pevností poznání na systému studentských stáží a s Nadačním fondem UP na workshopech zaměřených na prezentaci a popularizaci výstupů vědy a výzkumu.



← Inaugurace nových děkanů v Arcibiskupském paláci

Změny ve vedení a noví profesoři

Pět nových děkanů

Změny na děkanském postu u pěti fakult patřily na UP ke sledovaným událostem roku 2022. Jmenovací dekrety převzalo 13 profesorů spjatých s UP a 25 nových docentů.

Rektor jmenoval do funkce pět nových děkanů

Na konci března byli inaugurováni nově zvolení děkani přírodovědecké, pedagogické, filozofické fakulty a fakulty tělesné kultury. Nový děkan teologické fakulty byl inaugurován v říjnu. Své fakulty povedou do roku 2026.



↑ V březnu byli inaugurováni děkani Jan Stejskal a Martin Kubala (vlevo) a Vojtech Regec a Michal Šafář (vpravo), uprostřed předseda akademického senátu Jiří Langer, rektor Martin Procházka a prorektor Michal Malacka.

Vít Hušek děkan cyrilometodějské teologické fakulty

Dosavadní proděkan pro vědu a výzkum. Působí na katedře filozofie a patrologie a v centru pro práci s patristickými, středověkými a renesančními texty. Věnuje se raně křesťanské literatuře a dějinám křesťanského myšlení.



Martin Kubala děkan přírodovědecké fakulty

Na přírodovědecké fakultě působí od roku 2005. Zaměřuje se na využití optických spektroskopí ke studiu vztahu mezi strukturou a vlastnostmi organických molekul. Dlouhodobě se věnuje sodno-draselné pumpě. Fakultu vede v druhém funkčním období.



Vojtech Regec děkan pedagogické fakulty

Dřívější proděkan pro vědu, výzkum a doktorská studia působí v Ústavu speciálněpedagogických studií. Věnuje se speciální propedeutice, tyflopédii, psychopédii a speciálněpedagogickému poradenství. Zabývá se využíváním asistenčních technologií u osob se zdravotním postižením.



Jan Stejskal děkan filozofické fakulty

Dříve působil v rádiu Svobodná Evropa jako archivář a informační analytik. S katedrou historie filozofické fakulty je spjat od roku 1999. Zaměřuje se na období pozdního středověku, dějiny mnišství a italský humanismus 15. století.



Michal Šafář děkan fakulty tělesné kultury

Během doktorského studia se věnoval psychologii sportu. Působí na fakultě od roku 2001, později vedl katedru společenských věd v kinantropologii. Spolupracuje s řadou sportovců, jako sportovní psycholog stál po boku tenistce Petře Kvitové. Je předsedou Asociace psychologů sportu v ČR. Fakultu vede v druhém funkčním období.



DĚKANI UP V ROCE 2022:

- Cyrilometodějská teologická fakulta: doc. Mgr. et Mgr. Vít Hušek, Th.D.
- Lékařská fakulta: prof. MUDr. Josef Zdražil, CSc.
- Filozofická fakulta: doc. Mgr. Jan Stejskal, M.A., Ph.D.
- Přírodovědecká fakulta: doc. RNDr. Martin Kubala, Ph.D.
- Pedagogická fakulta: doc. PhDr. Vojtech Regec, Ph.D.
- Fakulta tělesné kultury: Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
- Právnická fakulta: doc. JUDr. Václav Stehlík, LL.M., Ph.D.
- Fakulta zdravotnických věd: Mgr. Jiří Vévoda, Ph.D.

Noví profesori UP

Vědecká rada UP navrhla v roce 2022 jmenování 9 nových profesorů, celkem bylo jmenováno 13 profesorů spjatých s UP. V červnu předal ministr školství jmenovací dekrety novým profesorům a profesorkám, byli mezi nimi i 4 působící na UP: Marina Hodolič, Martin Doležel, Petr Smýkal a Vladimír Kryštof. Na návrh Vědecké rady UP byli jmenováni i Tomáš Kasper z Technické univerzity v Liberci a Jan Váně ze Západočeské univerzity v Plzni. V prosinci prezident ČR podepsal jmenovací dekrety dalším 6 profesorům působícím na UP: Beatrici Mohelníkové Duchoňové, Davidu Friedeckému, Vilému Pechancovi, Ondřeji Novákovi, Michalu Bílovi a Milanovi Klementovi. Na návrh Vědecké rady UP byl jmenován i Marek Otisk z Ostravské univerzity.

prof. RNDr. Michal Bíl, Ph.D. Přírodovědecká fakulta UP

Působí na katedře geologie a pracuje v Centru dopravního výzkumu, kde se zabývá vztahem mezi přírodním prostředím a dopravou. Jmenován byl na návrh Vědecké rady Ostravské univerzity v oboru Environmentální geografie.

prof. MUDr. Martin Doležel, Ph.D. Lékařská fakulta UP

Zástupce přednosta pro radiační onkologii na olomoucké onkologické klinice a předseda Společnosti radiační onkologie, biologie a fyziky České lékařské společnosti J. E. Purkyně. Na návrh Vědecké rady UP byl jmenován pro obor Onkologie.

prof. RNDr. David Friedecký, Ph.D. Lékařská fakulta UP

Pracuje v Laboratoři metabolických poruch LF UP a Fakultní nemocnice Olomouc (FNOL) i na Přírodovědecké fakultě UP. Na návrh Vědecké rady UP byl jmenován v oboru Lékařská chemie.

prof. Marina Hodolič, MD, CSc. Lékařská fakulta UP

Působí na Klinice nukleární medicíny LF UP a FNOL. Zaměřuje se na včasnou diagnostiku karcinomu prostaty. Na návrh Vědecké rady UP byla jmenována pro obor Nukleární medicína.

prof. PhDr. Tomáš Kasper, Ph.D.
Technická univerzita v Liberci

Působí na Fakultě přírodovědně-humanitní a pedagogické Technické univerzity v Liberci. Je externím členem Vědecké rady Pedagogické fakulty UP. Na návrh Vědecké rady UP byl jmenován pro obor Pedagogika.

prof. PhDr. Milan Klement, Ph.D.
Pedagogická fakulta UP

Pracuje na katedře technické a informační výchovy a je vedoucím Centra informačních komunikačních technologií. Je členem komise pro informační technologie na UP. Byl jmenován na návrh Vědecké rady Univerzity Hradec Králové v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání.

prof. RNDr. Vladimír Kryštof, Ph.D.
Přírodovědecká fakulta UP

Vedoucí katedry experimentální biologie. Zabývá se chemickou biologií a medicínskou chemií, zaměřuje se na výzkum a vývoj látek s potenciální protinádorovou aktivitou. Profesorem farmaceutické chemie byl jmenován na návrh Vědecké rady Univerzity Karlovy.

prof. MUDr. Beatrice Mohelníková Duchoňová, Ph.D.
Lékařská fakulta UP

Zástupkyně přednosta Onkologické kliniky LF UP a Fakultní nemocnice Olomouc pro výuku, vědu

a výzkum a odbornice na problematiku karcinomu slinivky břišní. Na návrh Vědecké rady UP byla jmenována v oboru Onkologie.

prof. Mgr. Ondřej Novák, Ph.D.
Přírodovědecká fakulta UP

Figuruje na seznamu nejcitovanějších vědců světa Highly Cited Researchers. Zaměřuje se na biosyntézu a metabolismus rostlinných hormonů za pomoci hmotnostní spektrometrie. Na návrh Vědecké rady Mendelovy univerzity byl jmenován v oboru Fyziologie rostlin.

prof. Mgr. Marek Otisk, Ph.D.
Ostravská univerzita

Působí na katedře filozofie ostravské filozofické fakulty. Zaměřuje se na dějiny středověké filozofie. Byl jmenován v oboru Filozofie na návrh Vědecké rady UP.

prof. RNDr. Vilém Pechanec, Ph.D.
Přírodovědecká fakulta UP

Pracuje na katedře geoinformatiky. Zaměřuje se na problematiku využití geoinformačních technologií v modelování ekosystémových funkcí krajiny. UP zastupuje v Národním sekretariátu programu Copernicus. Na návrh Vědecké rady UP byl jmenován v oboru Geoinformatika a kartografie.

prof. Ing. Petr Smýkal, Ph.D.
Přírodovědecká fakulta UP

Působí na katedře botaniky a zabývá se studiem evoluce a domestikace rostlin či mapováním genů podmiňujících domestikační znaky na modelu hrachu. Na návrh Vědecké rady UP byl jmenován pro obor Botanika.

prof. PhDr. Jan Váně, Ph.D.
Západočeská univerzita v Plzni

Vedoucí katedry sociologie Filozofické fakulty Západočeské univerzity v Plzni a externí člen Vědecké rady Filozofické fakulty UP. Zaměřuje se na témata z oblasti sociologie náboženství a sociologie vzdělávání. Na návrh Vědecké rady UP byl jmenován v oboru Sociologie.

**Jaroslav Opavský a Jan Nauš**
jmenování emeritními profesory

Emeritními profesory UP byli jmenováni profesori Jaroslav Opavský z fakulty tělesné kultury a Jan Nauš z přírodovědecké fakulty. Jaroslav Opavský se podílel na vybudování studia fyzioterapie a vedl katedru fyzioterapie. Biofyzik Jan Nauš se významně zasloužil o rozvoj katedry biofyziky. ■



↑ Emeritní profesori Jan Nauš (nahore) a Jaroslav Opavský



← Velvyslankyně Izraele Anna Azari s vedením UP

Osobnosti na UP

Univerzita Palackého a její pracoviště dlouhodobě spolupracují s tuzemskou i světovou vědeckou elitou. Řada osobností přijíždí do Olomouce jako hosté univerzity. V roce 2022 na UP zavítali například Martin Wein, Louise Connell nebo velvyslanci z pěti zemí.

UP navštívili velvyslanci Francie, Izraele, Korey, Arménie či Španělska

Půdu olomoucké univerzity navštívil velvyslanec Francie v ČR Alexis Dutertre, který se mimo jiné zúčastnil festivalu Bonjour Olomouc, a velvyslankyně Státu Izrael Anna Azari, jež měla přednášku o izraelské zahraniční politice a vztazích s Evropou. S velvyslancem Korejské republiky Tae Jin Kimem rektor hovořil o možnostech spolupráce a podpory mobility. Do Olomouce zavítali i velvyslanci Arménie Ashot Hovakimian a Španělska Alberto Moreno Humet.



↑ Velvyslanec Korejské republiky Tae Jin Kim

Louise Connell vystoupila na kineziologické konferenci

Na III. kineziologické konferenci, kterou pořádala fakulta zdravotnických věd a Fakultní nemocnice Olomouc, poprvé vystoupila expertka na neurorehabilitaci Louise Connell z University of Central Lancashire v britském Prestonu.



↑ Expertka na neurorehabilitaci Louise Connell

Martin Wein přednášel v Olomouci

Izraelský historik Martin Wein, který ve Vydavatelství UP vydal knihu Dějiny židů v českých zemích: Od Hilsnera po Slánského, proslovil na filozofické fakultě přednášku na téma židovsko-křesťanské historie na území Zakarpatské Ukrajiny.

Raymond Rosales měl inaugurační přednášku

Profesor Raymond Rosales, přednosta Neurologické a psychiatrické kliniky University Santo Tomas Hospi-



↑ Izraelský historik Martin Wein

tal v Manile na Filipínách, který se stal hostujícím profesorem UP, přednesl inaugurační přednášku na půdě lékařské fakulty.

Rudy Linka představil svou one man show

Mezinárodně uznávaný jazzový kytarista Rudy Linka na pedagogické fakultě představil svou one man show Mezi řádky. Akce se konala v rámci Večera k poctě Františka Palackého.



↑ Jazzman Rudy Linka

Michael Žantovský v Olomouci

Hostem UP byl překladatel, diplomat a ředitel Knihovny Václava Havla Michael Žantovský. Zájemci se s ním mohli potkat v aule pedagogické fakulty a v Americkém centru Olomouc. Žantovský se podílel na založení Občanského fóra, působil jako mluvčí Václava Havla či jako velvyslanec v USA, v Izraeli a ve Spojeném království. Byl také dopisovatelem agentury Reuters.



↗ Michael Žantovský vystoupil na pedagogické fakultě a v Americkém centru Olomouc.

Výroční přednášku pronesla Dana Drábová

Jaderná inženýrka a předsedkyně Státního úřadu pro jadernou bezpečnost Dana Drábová pronesla na UP výroční přednášku k poctě prvního rektora obnovené olomoucké univerzity Josefa Ludvíka Fischera na téma Jaderná energie ve službách člověka. ■



↗ Jaderná inženýrka Dana Drábová



Ocenění

Univerzita Palackého a její akademici, vědci či absolventi obdrželi v roce 2022 řadu významných ocenění.

UP získala cenu za společenskou odpovědnost

Univerzita Palackého obdržela Cenu hejtmana Olomouckého kraje za společenskou odpovědnost, zvítězila v kategorii organizace veřejného sektoru. Ocenění získala za plnění třetí role univerzity, dobrovolnické aktivity a odpovědné udržitelné chování.

Michal Lehnert převzal prestižní cenu

Cenu Best Paper Award for a Young Author od časopisu Building and Environment obdržel docent Michal Lehnert z katedry geografie přírodovědecké fakulty. Jeho článek Comparison between mental mapping and land surface temperature in two Czech cities: A new perspective on indication of locations prone to heat stress pojednává o úloze mentálních map při analýze stresu z tepla ve městě.

Petra Šobáňová obdržela cenu ministra školství

Proděkanka pedagogické fakulty Petra Šobáňová převzala Cenu ministra školství, mládeže a tělovýchovy ČR, získala ji za vynikající vzdělávací činnost na vysoké škole.

Ceny kultury dostali Jiří Fiala a univerzitní vydavatelství

Na udělování Cen kultury Olomouckého kraje získal Cenu za celoživotní přínos v oblasti kultury profesor Jiří Fiala. Cenu za výjimečný počin v oblasti literatury získala edice Olomoučtí fotografové, která vzešla ze spolupráce Vydavatelství UP a Muzea umění Olomouc.



↗ Michal Lehnert s Best Paper Award for a Young Author

Cenu Wernera von Siemense převzal tým z UP

Cenu Wernera von Siemense v kategorii Nejvýznamnější výsledek základního výzkumu získal kolektiv autorů pod vedením Bruna de la Torre. Vědci působící v CATRIN UP a Akademii věd ČR ji dostali za průlomovou zobrazovací metodu, díky níž jako první na světě dokázali pozorovat nerovnoměrné rozložení elektronového náboje kolem atomu halogenu.

Vladimír Jarušek dostal záchranařský kříž

Pětičlenný tým převzal z rukou prezidenta republiky Zlatý záchranařský kříž za náročný zásah v Tišnově, při kterém se podařilo zachránit šest lidí. Mezi oceněnými byl i Vladimír Jarušek, který své zkušenosti předává v Ústavu zdravotnického záchranařství a intenzivní péče fakulty zdravotnických věd.

Profesoři obdrželi medaile

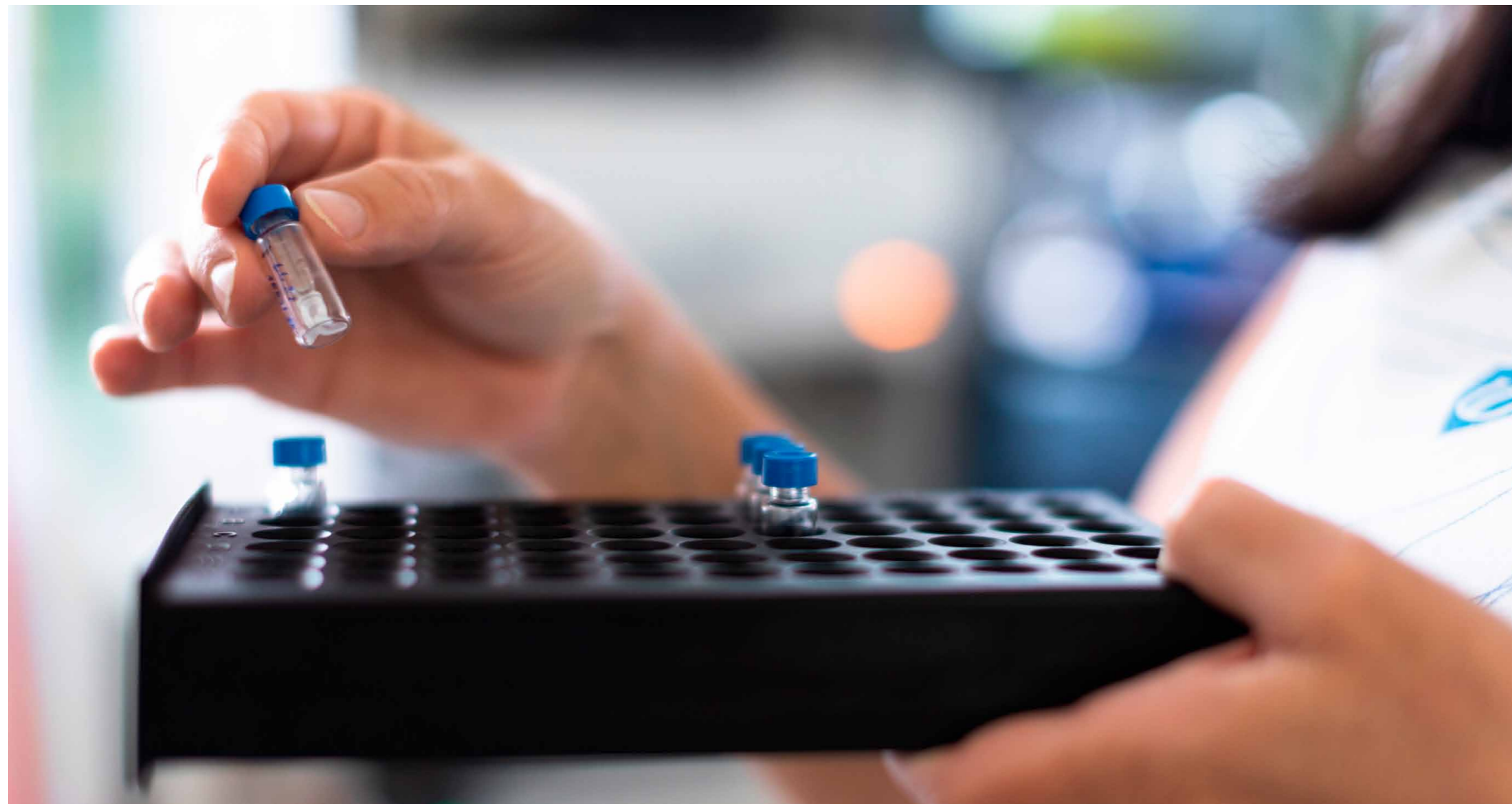
Zlaté medaile České lékařské společnosti J. E. Purkyně za celoživotní práci obdrželi emeritní přednosta a člen Neurologické kliniky LF UP a Fakultní nemocnice Olomouc Karel Urbánek a genetik Jiří Šantavý, zakladatel Ústavu lékařské genetiky. Medaili České společnosti chemické převzala profesorka Jitka Ulrichová z Ústavu lékařské chemie a biochemie LF UP.

Radim Filip získal Cenu Františka Běhoučka

Profesor Radim Filip z katedry optiky přírodovědecké fakulty obdržel Cenu Františka Běhoučka. Prestižní ocenění je určeno vědcům, kteří se zasloužili o šíření dobrého jména České republiky v rámci evropského výzkumu a vývoje. ■



↗ Jitka Ulrichová s medailí České společnosti chemické



Věda na UP

Průlomové metody, materiály a nové objevy

Univerzita Palackého se kvalitou vědecko-výzkumné a tvůrčí činnosti řadí mezi přední vysoké školy v ČR. Významnými úspěchy v roce 2022 bylo vyvinutí ekologicky šetrného nanomateriálu či obohaceného grafenu využitelného v superkondenzátorech.

Ondřej Novák na seznamu nejcitovanějších vědců světa

Odborník na analýzu rostlinných hormonů Ondřej Novák je jediný zástupce UP na seznamu nejcitovanějších vědců světa Highly Cited Researchers 2022. Mezi jedno procento nejcitovanějších vědců se zařadilo deset odborníků z Česka.

Poznatky mohou pomoci šlechtění odolnějších plodin

Belgičtí, čeští a britští vědci přispěli k pochopení toho, jak se vyvíjejí cévní svazky v kořenech rostlin. Klíčovou roli hrají interakce mezi cytokininy a proteiny. Poznatky mohou pomoci při šlechtění plodin odolnějších

vůči suchu. Na výzkumu se podíleli odborníci z Laboratoře růstových regulátorů.

Nanomateriál umožní levnější výrobu léčiv a chemikálií

Vědci z Českého institutu výzkumu a pokročilých technologií UP (CATRIN UP) a Vysoké školy báňské – Technické univerzity v Ostravě vyvinuli spolu s kolegy z Leibnizova ústavu pro katalýzu v Rostocku unikátní ekologicky šetrný nanomateriál, který dokáže urychlit a zlevnit průmyslovou výrobu léčiv, chemikálií, plastů či barviv.



↑ Profesor Ondřej Novák



↑ Federica Brunoni z Laboratoře růstových regulátorů

Kovařík pochází z doby dinosaurů

Prvního fosilního brouka ukrytého v desítky milionů let starém maďarském jantaru popsal mezinárodní tým vědců, jehož součástí byl Robin Kundrata z katedry zoologie přírodovědecké fakulty. Experti jej zařadili mezi kovaříky.

Obohacený grafen se dá využít v superkondenzátorech

Jako perspektivní elektrodový materiál pro využití v superkondenzátorech se ukazuje dusíkem obohacený grafen, který vyvinuli vědci z CATRIN UP. Výzkum reaguje na poptávku po elektrochemických zařízeních pro skladování energie s lepším výkonem, vyšší bezpečností, nižšími náklady i dopady na životní prostředí.

Nanočástice stříbra s antibiotiky likvidují odolné bakterie

Vrátit antibiotikům ztracenou sílu bojovat s odolnými bakteriálními infekcemi by mohly nanočástice stříbra, jejichž účinnost potvrdila studie skupiny vědců z přírodovědecké a lékařské fakulty.

Metoda usnadní rozeznávání genů ovlivňujících vlastnosti rostlin

Šlechtění rostlin usnadní nová metoda, kterou vytvořili vědci z katedry biochemie přírodovědecké fakulty. Díky ní je možné snadněji rozpoznávat konkrétní geny odpovědné za určité vlastnosti rostlin. Metoda pomůže zefektivnit analýzu vzorků rostlin.

Masožravka na Borneu vytváří pasti v podzemí

V podzemí loví kořist masožravá láchkovka, kterou na Borneu objevil mezinárodní tým pod vedením vědců z přírodovědecké fakulty. Je to první druh láchkovky vytvářející funkční podzemní pasti. Dostala jméno *Nepenthes pudica* (láchkovka stydlivá).

Vědci vyvinuli účinný zdroj provázaných fotonů

Zdroj provázaných fotonů s rekordně vysokou účinností a jednoduchou výrobou vyvinul mezinárodní tým vědců zapojených do projektu QuantERA HYPER-U-P-S s účastí odborníků z přírodovědecké fakulty. Výsledky najdou uplatnění v komunikačních sítích a kvantových počítačích.

Likvidovat kovy ve vodě pomůže recyklovatelný nanomateriál

Levný, účinný a recyklovatelný nanomateriál, který dokáže ve vodě odhalit a likvidovat těžké kovy, je výsledkem spolupráce vědců z CATRIN UP, VŠB-TUO a Katalánského institutu pro nanovědy a nanotechnologie. Detektor prokáže přítomnost nebezpečných kovů bez nákladných přístrojů do 30 minut.

První výzkum remixu a samplování

Odborníci z filozofické fakulty zveřejnili první výzkum remixu a samplování v ČR, který se zaměřuje na právní povědomí samplujících hudebníků a na etické normy, kterými se řídí.

Vědci otevřeli cestu pro využití grafenových tranzistorů

Vyřešit překážku pro užití nanografenu jako nástupce křemíkových součástek v elektronice se podařilo týmu vědců se zástupci CATRIN UP, který objevil inovativní řešení povrchové úpravy grafenových nanopásků.



↑ Univerzita rozvíjí spolupráci s izraelskými kolegy v oblasti výzkumu i vzdělávání.

UP zveřejnila podcast o ženách ve vědě

Podcastovou minisérii Ženy ve vědě představila UP při příležitosti Mezinárodního dne žen a dívek ve vědě. Devět dílů je dostupných na [Spotify](#) nebo [Anchor.fm](#).



Český institut výzkumu a pokročilých technologií UP (CATRIN) se zaměřuje na výzkum v oblasti nanotechnologií, biotechnologií a biomedicíny. Jeho týmy v roce 2022 publikovaly výsledky v časopisech Nature Catalysis, Nature Nanotechnology, Nature Chemistry či Chemical Reviews. Velká část výzkumů se zaměřuje na vývoj nových technologií a materiálů odpovídajících na současnou celospolečenskou krizi, například fotokatalyzátorů či plasmonických katalyzátorů. Ty výrazně snižují finanční a energetické náklady na průmyslovou výrobu a mohou najít uplatnění ve farmaceutickém průmyslu.

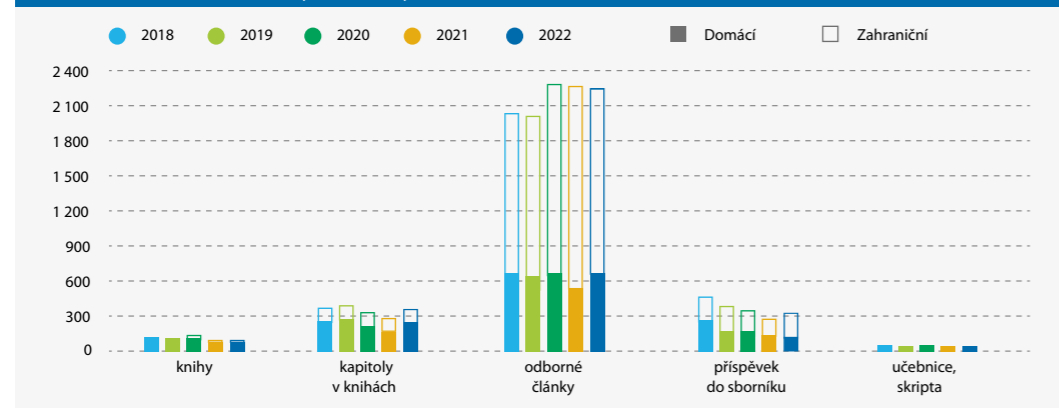
Úspěch zaznamenal CATRIN v oblasti grantové podpory, zejména z programu Horizon Europe. Podařilo se získat prestižní grant ERA Chair ACCELERATOR, v rámci něhož vznikla výzkumná skupina zaměřená na inovativní a syntetickou chemii. Ke vzniku juniorské skupiny přispěl zisk GA ČR Junior Star projektu. Uzavřena byla nová strategická partnerství – s Catalan Institute of Nanoscience and Nanotechnology v Barceloně CATRIN navázala na spolupráci v oblasti sensoriky a nanotechnologií. S kolegy v Leibniz Institute for Catalysis v Rostocku upevnila partnerství v oblasti heterogenní katalýzy.

CATRIN se stal etablovaným ústavem nejen na evropské vědecké mapě, který zásadním způsobem zvyšuje renomé UP v oblasti vědy a výzkumu.



↑ Bruno de la Torre z CATRIN UP uspěl v soutěži GA ČR a bude moci prozkoumat zákony, kterými se řídí pohyblivost náboje v molekulárních nanomodelech pohlcujících světlo.

PUBLIKAČNÍ ČINNOST UP (DLE OBD)



NEJVYUŽÍVANĚJŠÍ ODBORNÁ PERIODIKA S ČLÁNKY UP VE WOS INCITES

Periodikum	Počet dokumentů v databázi	Počet citací
International Journal of Molecular Sciences	33	33
International Journal of Environmental Research and Public Health	23	12
Scientific Reports	19	28
Frontiers in Plant Science	18	25
Biomedical Papers – Olomouc	15	3
European Physical Journal C	14	18
Molecules	14	5
Frontiers in Psychology	12	10
Journal of High Energy Physics	11	3
Physical Review A	11	4
Plants-Basel	9	14
New Journal of Chemistry	9	8

NEJVYUŽÍVANĚJŠÍ ODBORNÁ PERIODIKA S ČLÁNKY UP VE SCOPUS

Periodikum	Počet výstupů
Proceedings of Science	89
International Journal of Molecular Sciences	38
Biomedical Papers	28
Frontiers in Plant Science	26
International Journal of Environmental Research and Public Health	23
Scientific Reports	23
Cor et Vasa	16
European Physical Journal C	15
Vnitřní lékařství	15
Molecules	14
Frontiers in Psychology	13
Physical Review A	12

* zohledňuje jen articles and reviews

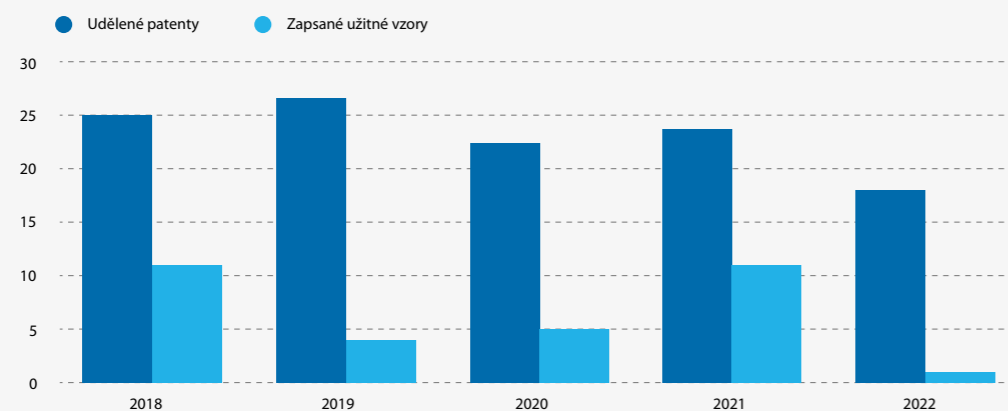
POČET PUBLIKACÍ V Q1 A D1*

	NA WOS DLE AIS DLE WOS KATEGORIÍ		NA SCOPUS DLE SJR DLE SCOPUS KATEGORIÍ	
	Q1	D1	Q1	D1
2020	508	121	853	286
2021	532	155	822	317
2022	627	146	1 011	481

* zohledňuje jen articles and reviews

**ČÁSTKY ZA FINANCOVANÉ PROJEKTY V R. 2022, KDE JE UP SPOLUŘEŠITELEM NEBO ŘEŠITELEM
+ FINANCE ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU JEN PRO UP 2022 (V TIS. KČ)**

Poskytovatel	Počet projektů	Celkem za projekt (v tis. Kč)	Z toho pro UP (v tis. Kč)
MŠMT	38	911 092	118 299
Technologická agentura ČR (TA ČR)	40	222 487	55 662
Grantová agentura ČR (GA ČR)	109	165 692	126 673
Ministerstvo zdravotnictví (MZ)	32	79 215	40 891
Ministerstvo zemědělství (MZE)	10	28 754	6 397
Ministerstvo kultury (MK)	6	27 587	9 844
Ministerstvo vnitra (MV)	1	4 708	4 708
Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO)	0	0	0
CELKEM	256	1 439 535	362 474

UDĚLENÉ PATENTY A ZAPSANÉ UŽITNÉ VZORY


V roce 2022 bylo uděleno 18 patentů, byl také zapsán 1 užitný vzor.

Mezinárodní žebříčky

UP se zlepšila v CWUR a THE Impact Rankings

Univerzita Palackého si udržela své postavení v mezinárodních hodnoceních univerzit, v některých oblastech si polepšila.

Maximum v CWUR a zlepšení v THE Impact Rankings

V žebříčku Center for World University Rankings si UP vylepšila své dosavadní maximum, skončila na 566. pozici. V THE Impact Rankings si vylepšila svou zatím nejlepší pozici, spolu s Univerzitou Karlovou se umístila na pozici české jedničky, když se posunula na 201.–300. místo.

UP má v QS WUR šest oborových umístění

UP se umístila v šesti kategoriích hodnocených v rámci QS World University Ranking by Subject. Oproti minule si v některých polepšila, nejlepšího hodnocení dosáhla v oboru zemědělství a lesnictví, kde figuruje na 251.–300. místě.



UP se daří v kategorii vědecký dopad

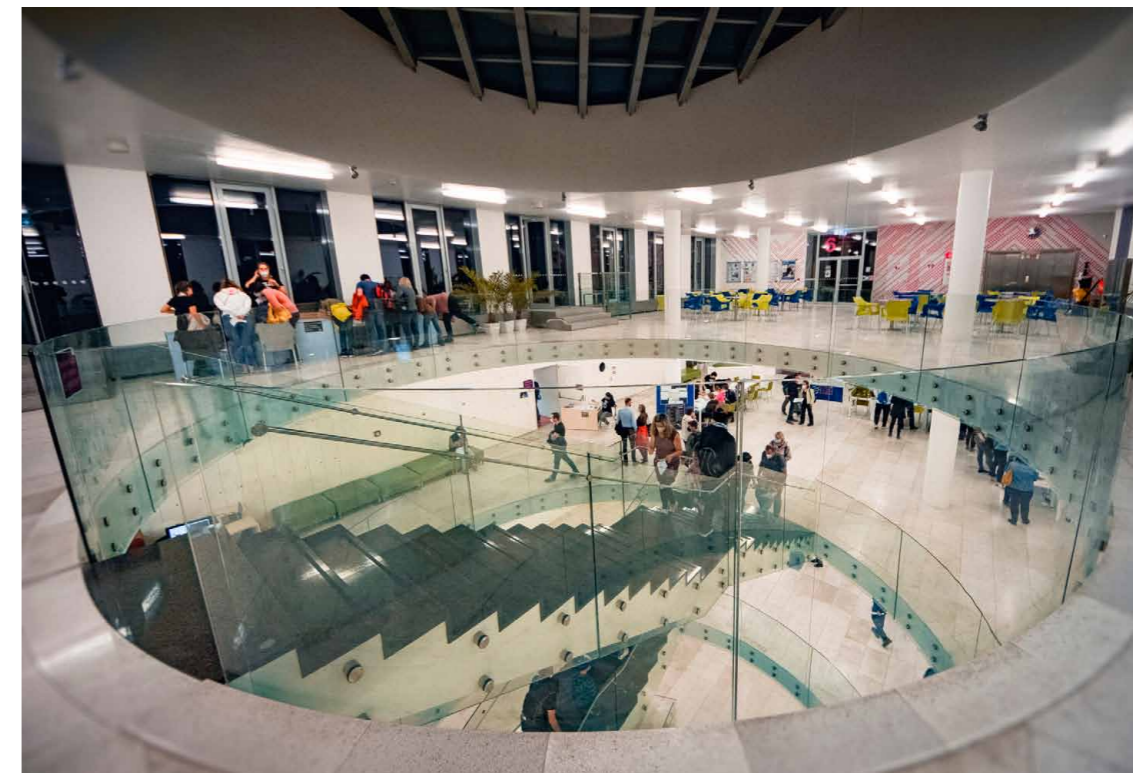
V Leidenském žebříčku se UP umístila v oblasti vědecký dopad nejlépe ze všech českých univerzit. V top 10 % publikací ve svých oborech má UP 7,3 % publikací. Nejlépe je na tom ve vědách o neživé přírodě a v inženýrství.

V Šanghajském žebříčku je UP třetí nej univerzitou v ČR

UP se v Šanghajském žebříčku umístila opět na 701.–800. pozici, a je tak třetí nejlépe hodnocenou vysokou školou v ČR. ■

UP V MEZINÁRODNÍCH ŽEBŘÍČCÍCH				
Žebříček	Pozice 2019	Pozice 2020	Pozice 2021	Pozice 2022
QS Emerging Europe and Central Asia Ranking	44.	37.	36.	nezveřejněno
ARWU – Academic Ranking of World Universities	501.–600.	501.–600.	701.–800.	701.–800.
THE World University Rankings	601.–800.	601.–800.	801.–1000.	1001.–1200.
U.S. News Best Global Universities Rankings	519.	529.	568.	611.
QS World University Rankings	601.–650.	591.–600.	601.–650.	651.–700.
CWUR – The Center for World University Rankings	572.	573.	572.	566.

Zdroj: weby žebříčků, umístění je uváděno dle roku vydání žebříčku



↑ Noc vědců na Přírodovědecké fakultě UP



← Budova VTP UP v bloku B

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 a vědkyně UP s firmami, které využívají jeho znalosti. Pomáhá zpřístupňovat světu nové technologie, podporuje začínající podnikatele a zvyšuje inovační potenciál Olomouckého kraje. Nabízí kancelářské a výrobní prostory, služby v oblasti ochrany duševního vlastnictví a jeho komerčního využití a pracoviště 3D tisku. Je také kontaktním místem pro firmy, které chtějí navázat spolupráci s výzkumnými pracovišti UP.

ČINNOST VTP UP LZE ROZČLENIT DO NĚKOLIKA SEKČÍ:

Oddělení transferu technologií

- pomáhá s transferem výsledků vědy a výzkumu UP mezi komerční firmy a s navazováním spolupráce,
- vyhledává a podporuje komerčně zajímavá know-how na UP a pomáhá s jejich komercializací,
- zajišťuje spolupráci s firmami v oblastech smluvního výzkumu, výzkumu na zakázku, zakázkového měření a licenčních smluv,
- podporuje zakládání firem na UP (spin-off a startup),
- zajišťuje projekty Proof of Concept (PoC) pro vědecké pracovníky a Ph.D. studenty UP,
- pomáhá se získáváním projektů s komerčním přesahem,
- realizuje vzdělávání pro studující a zaměstnance UP (komercializace, duševní vlastnictví).

V roce 2022 VTP UP spolupracoval s 29 společnostmi. Byl podpořen jeden nový projekt PoC a celkem řešeno sedm projektů. V rámci programu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací GAMA 2 (TA ČR) bylo podpořeno 71 zaměstnanců UP.

VTP UP ZA ROK 2022 V ČÍSLECH:

- 56 inkubovaných firem s 271 pracovníky
- 100% obsazenost plochy
- 52 poptávek po měření a výzkumu
- 772 provedených analýz
- 64 obchodních případů
- 88 hodin konzultací
- 5 inovačních voucherů
- 32 nových přihlášek průmyslových práv
- 7 nově připravených technologií k licencování
- 1 nově zahájený projekt PoC
- 23 vzdělávacích akcí
- 1 nový spin-off a 2 spin-offy v přípravě
- 1 nové zapojení do Národní klastrové asociace
- 1 digitální inovační hub DIGI2Health

Oddělení ochrany duševního vlastnictví

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



↑ Prostory VTP využívá i firma vyrábějící letecké simulátory.

Oddělení podpory podnikání

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

Podnikavá hlava

Ve 13. ročníku soutěže pro začínající podnikatele bylo z 26 účastníků vybráno 10 finalistů. Vyhrál projekt Tolg.online Alžběty Flaschkové. V kategorii Podnika-

tel z UP zvítězil projekt Fluid Suit Víta Musila. Cenu Inovačního centra Olomouckého kraje získal projekt Hot cold Matěje Šnevajse.

UP Business Camp

Konference slavila desáté výročí, hostila 101 účastníků, kteří měli možnost poslechnout si šest přednášejících ze světa byznysu. Součástí byla tradiční soutěž Soubor startupů, kde ze sedmi zúčastněných porota vybrala projekt DRON-PORT inovátora Ondřeje Vaňka.

VTP UP: SROVNÁNÍ 2019-2022				
	2019	2020	2021	2022
Obsazenost plochy (%)	94	92	92	100
Počet zaměstnanců ve firmách nájemců	173	164	233	271
Počet poptávek po měření a výzkumu	34	32	43	52
Udělené patenty	26	22	31	14

Nájemní prostory pro podnikání – Inkubátor

Inkubátor VTP UP poskytuje pronájmy kancelářských a výrobních prostor. Mezi výhody patří: služby recepce, vybavené kanceláře, poloha a know-how UP. Dále pak dopravní dostupnost, 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 a možnost stravování v areálu. V roce 2022 VTP UP evidovalo 56 nájemců (z toho 24 virtuálních) s 271 pracovníky.

TYPY PRONÁJMŮ:

- kanceláře a virtuální kancelář (umístění sídla společnosti)
- laboratoře
- poloproduční a výrobní prostory
- školicí a zasedací místnosti s občerstvením, relax zóna
- coworking

Oddělení UPrint 3D

Centrum aditivní výroby zahájilo provoz v roce 2015. Pracoviště nabízí služby 3D tisku, 3D skenování, poradenství a projektové podpory. Zájemcům z UP nabízí tiskové kapacity pro studentské a vědecké projekty. ■



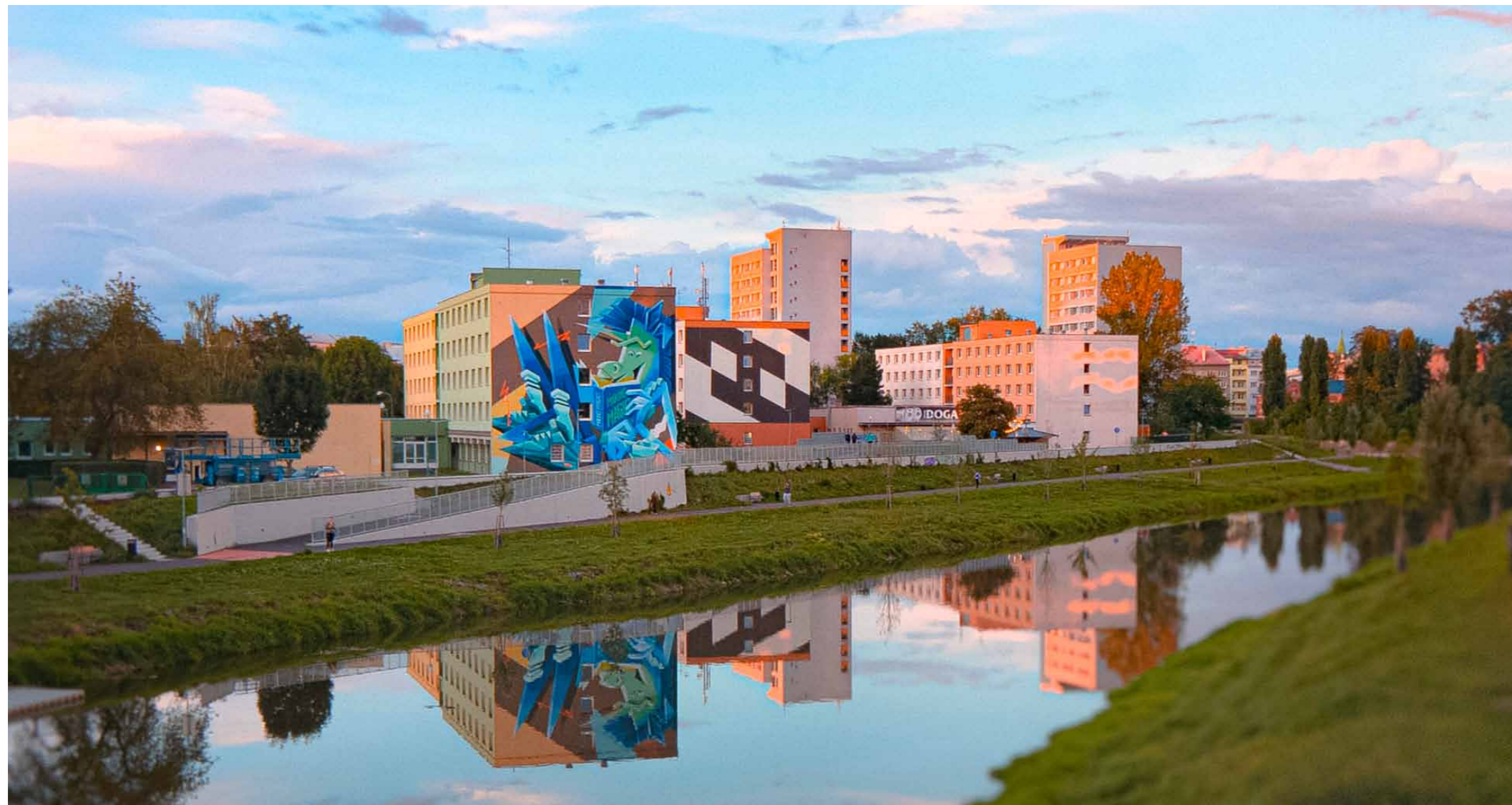
↑ Oddělení UPrint 3D nabízí služby 3D tisku a skenování, poradenství a projektovou podporu.

DIGI2HEALTH

Koncept digitálního inovačního hubu je ekosystém sloužící jako místo s řadou podpůrných služeb pro malé a střední firmy se zaměřením na zdravotnictví. Umožňuje jak přístup k digitálním znalostem, technologiím, prototypovým řešením, testovacím zařízením, tak i zapojení do inovačního ekosystému v regionu. Je napojený na národní strategie Digitální Česko, programy ministerstva průmyslu a obchodu a spolupracuje s ministerstvem zdravotnictví a jeho národní strategií pro e-zdravotnictví.



↑ VTP UP je mostem mezi vědeckým a podnikatelským světem, nabízí i konzultace pro začínající podnikatele.



← Vysokoškolské koleje UP u břehu řeky Moravy

Koleje a menzy UP

Správa kolejí a menz UP (SKM) poskytla v první polovině roku část ubytovacích kapacit lidem postiženým válkou na Ukrajině. Zajišťovala ubytování a stravování pro téměř 4 tisíce účastníků X. letní olympiády dětí a mládeže, kdy menza uvařila bezmála 18 tisíc snídaní, 12 tisíc obědů a 19 tisíc večeří. Pro dopravu jídel z centrální menzy do satelitních zakoupila dodávku na elektrický pohon.

Novinky v ubytování

Zvýšení komfortu bydlení zajistilo zhotovení 7 kuchyňských linek na apartmánech a garsoniérách v Olomouci-Neředíně a 2 nově vybudovaných studoven na koleji E. Rošického. Byla propojena elektrická požární signalizace kolejí 17. listopadu, Šmeralova a B. Václavka, všechny koleje jsou tedy připojeny na Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje. Při vstupu do kolejí Generála Svobody, J. L. Fischera a Chválkovice byly instalovány čtečky karet/čipů.

Činnost menz

Menzy připravily a vydaly v roce 2022 výrazně více jídel než v roce předchozím. Doplňková činnost, včetně

mimořádných stravovacích akcí, byla po předchozích pandemických a pocovidových letech znovu obnovena.

Účast SKM UP na akcích (výběr)

UBYTOVÁNÍ

- letní školy fakult, letní olympiáda dětí a mládeže, Vodohospodářské sportovní hry, Tvořivá škola, Czech Open, Moravian Cup, Lidový rok Velká Bystřice, PAF, AFO, Tyfloturistický oddíl, 1/2Maraton Olomouc, SCIO školy, kongres ČGS a SGS

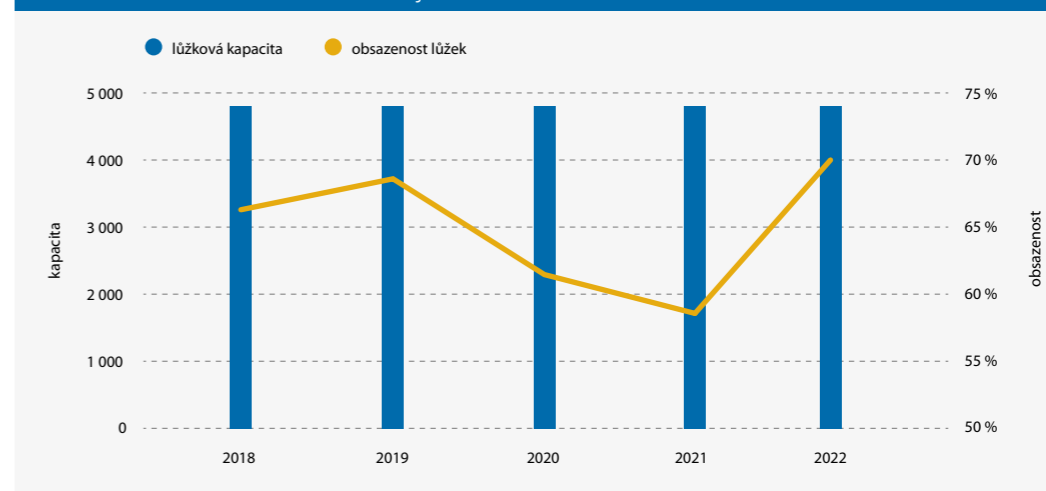
UBYTOVACÍ SLUŽBY 2022

Lůžková kapacita kolejí VŠ celková	4 797
Počet podaných žádostí o ubytování k 31. 12.	5 486
Počet kladně vyřízených žádostí o ubytování k 31. 12.	5 268
Počet lůžkodnů v roce	1 223 161

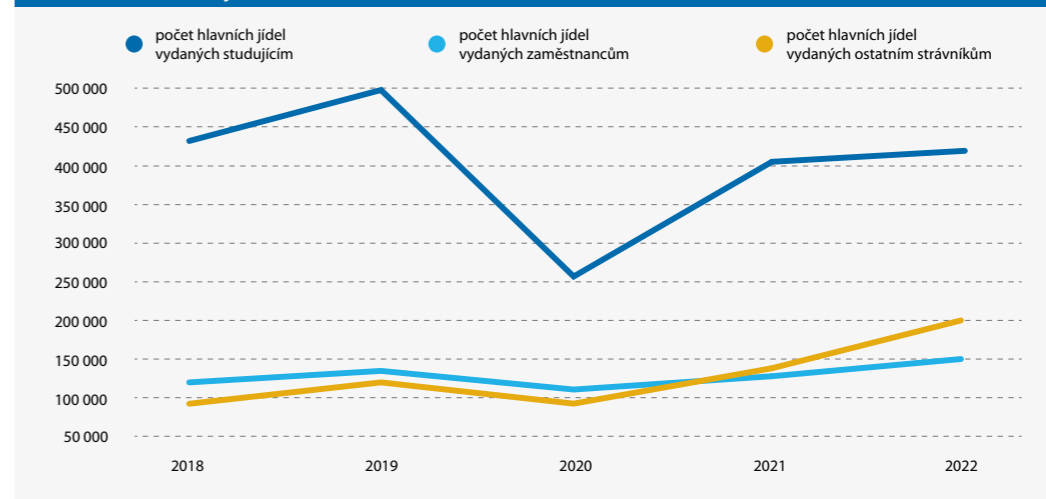
STRAVOVACÍ SLUŽBY 2022

Počet hlavních jídel vydaných studujícím	416 798
Počet hlavních jídel vydaných zaměstnancům	157 140
Počet hlavních jídel vydaných ostatním strážníkům	204 343

VYUŽÍVÁNÍ LŮŽKOVÉ KAPACITY KOLEJÍ 2018–2022



POČET VYDANÝCH JÍDEL DLE SKUPIN STRÁVNÍKŮ 2017–2021





↑ Na koleji E. Rošického byly vybudovány dvě nové studovny.

MENZA

- letní olympiáda dětí a mládeže: stravování a catering v olympijské vesnici
- Krajská rada seniorů Olomouckého kraje, Tvořivá škola, kempy Moravian Cup, Vodohospodářské hry, Synchro Olomouc, konference Chiranal, Těloolomouc, ISIAME či Dens Sanus Olomucensis
- 25 turnusů táborů pořádaných pedagogickou a přírodovědeckou fakultou
- festivaly Bonjour Olomouc, Olomoucký majáles UP a Meet UP



↑ Jídla nově rozváží dodávka na elektrický pohon.

Veřejné zakázky

Správa kolejí a menz v roce 2022 uskutečnila veřejné zakázky malého rozsahu ve výši 9,8 milionu korun. Ze Státního fondu životního prostředí ČR byla poskytnuta dotace 598 694 korun na nákup elektromobilu na rozvoz potravin a jídel menz UP. ■



↑ Univerzitní koleje zdobí murály vzniklé v rámci Street Art Festivalu.



Udržitelná univerzita

Univerzita jde příkladem

Přechod na udržitelný rozvoj je pro společnost jednou z největších výzev tohoto století a univerzity by v tomto směru měly inovacemi posilovat společenskou odpovědnost a podporovat environmentálně příznivé chování. Proto na UP vznikla pozice koordinátorky udržitelného rozvoje a Green Office.

UP má strategii udržitelného rozvoje

Na UP od roku 2021 funguje Green Office a pozice koordinátorky udržitelného rozvoje, která se věnuje environmentální, sociální a ekonomické udržitelnosti. K informování o těchto oblastech vznikl web [Udržitelná univerzita](#). V roce 2022 UP schválila [strategii udržitelného rozvoje](#) s 15 cíli včetně rozpočtu opatření, možnosti jejich financování a harmonogramu. Uskutečnila také energetický audit, který bude východiskem pro realizaci opatření na snížení energetické náročnosti budov.

Rovněž byla na UP provedena analýza odpadu z kontejnerů na směsný komunální odpad, která navrhla řešení pro zlepšení. UP se s dalšími 24 vysokými školami podílí na projektu Unilead, na starosti má téma udržitelné mobility. Dále zbudovala sedm nových stojanů na kola, postupně se bude jejich po-

čet dále navyšovat. Pro zaměstnance a studující byl připraven vzdělávací program Udržitelnost v praxi. V rámci Societas cognitorum se konala přednáška Život v době klimatické změny. Z přednášky Fakta o klimatu byl pořízen záznam, který je dostupný [online](#).

Aurora

Univerzita Palackého je součástí aliance Aurora sdružující univerzity, které věnují pozornost tématům udržitelného rozvoje a aktuálním otázkám společnosti včetně klimatických změn či digitalizace. Nově se stala plnohodnotným členem globálního konsorcia Aurora Network. Spolu s Aurora Central Office a Neapolskou univerzitou Fridricha II. se podílela na nové podobě webu aliance [Aurora](#).



↑ Tašky na tříděný odpad se dají zapůjčit ve Freeshopu.



↑ Nové záhony v komunitní zahrádce Václavka

Udržitelný Palacký

Skupina studujících organizuje osvětové aktivity – promítání s tematikou udržitelnosti, panelové diskuze, workshopy, exkurze nebo clothes swaps. Cílí i k systémovým změnám napříč univerzitním prostředím. Mezi dlouhodobé projekty iniciativy patří komunitní zahrádka Václavka a Freeshop. V roce 2022 uspořádala punčování či brigády na zahradě a podílela se na akci Uklidme Česko, na které se jejím členům podařilo nasbírat 150 kg odpadu.

FREESHOP

Do Freeshopu mohou lidé přinést věci, pro které již nemají využití, ale věří, že někdo jiný pro ně účel na-

jde. Nejčastěji jde o kuchyňské nádobí a spotřebiče, oblečení či knihy. Projekt se ukázal užitečným zvláště pro zahraniční studující. Freeshop sídlí na kolejích J. L. Fischera a nabízí také vypůjčení tašek na tříděný odpad.

VÁCLAVKA

První studentská komunitní zahrádka v Česku. Studenti si zde mohou natrhat bylinky a zeleninu, v jejích prostorech se konají také koncerty a grilování. Zahrádka prošla kompletní obměnou díky grantu Milion pro Olomouc od Nadace Via, byly opraveny stoly a lavice, koupen nový kompost, zahradní domek a zpřístupněny vyvýšené záhony.



↑ UP se zapojila do iniciativy Do práce na kole.

Dobrovolnické centrum UP

Centrum od roku 2016 zprostředkovává dobrovolnické příležitosti ze strany neziskových a sociálních organizací Olomouckého kraje zájemcům z řad studujících a zaměstnanců univerzity. V roce 2022 řešilo dobrovolnickou regionální pomoc v souvislosti s válkou na Ukrajině, skrz kontaktní místo koordinovalo pomoc pro členy akademické obce, realizovalo materiální sbírky, rozvíjelo systém péče o dobrovolníky a vyhlásilo Ceny rektora za dobrovolnictví. Provedlo také analýzu stavu a potřeb dobrovolnictví v Olomouckém kraji a pilotní komunikační kampaň k podpoře dobrovolnictví zaměřenou na studující.

Po zahájení ruské invaze na Ukrajinu nabídlo partnerům 673 dobrovolníků z řad studujících a zaměstnanců UP. Téměř 400 z nich se zapojilo do činnosti Krajského asistenčního centra pomoci Ukrajině v Olomouci, kde tlumočili, překládali či hlídali děti a odpracovali 17 tisíc hodin.

Online ekomapa Olomouce

Seznam podniků zaměřených na udržitelný životní styl nabízí ekomapa Olomouce, kterou vytvořili a zveřejnili studenti filozofické fakulty. Ekomapa je přístupná [online](#) a obsahuje místa bezobalových obchodů, kaváren poskytujících vodu zdarma, second

handů či podniků, které nabízejí slevu při zabalení jídla do vlastních obalů.

Semínkovna

Botanická zahrada Přírodovědecké fakulty UP provozuje semínkovnu, kde se dá sdílet osivo rozličných druhů zeleniny i okrasných rostlin z vlastních výpěstků.

Udržitelné kelímky

UP má své znovupoužitelné kelímky, které využívá na pořádaných akcích. Pečuje o ně Správa kolejí a menz UP, která disponuje moderní mycí linkou.

Do práce na kole jezdí i zaměstnanci UP

Univerzita každoročně v květnu vybízí k zapojení do iniciativy Do práce na kole, kterou pořádá spolek AutoMat. Zaměstnanci se zapojili již do 12. ročníku výzvy, poprvé hromadně. V rámci UP vytvořilo týmy 127 zaměstnanců. Celkem najeli či ušli 31 536 kilometrů a ušetřili 4 068 kilogramů CO₂. ■



↑ Předání Cen rektora za dobrovolnictví na festivalu Meet UP



↑ Znovupoužitelné univerzitní kelímky



← Park Centra vzdělání a vědy UP

Stavby, modernizace, rekonstrukce

UNIVERZITA MĚNÍ
TVÁŘ MĚSTA

Univerzita má vliv také na podobu Olomouce. V roce 2022 patřilo k nejvýraznějším proměnám otevření modernizované budovy fakulty tělesné kultury.



↑ Budova děkanátu fakulty tělesné kultury byla kompletně zrekonstruována.

Fakulta tělesné kultury otevřela zrekonstruovanou budovu

Slavnostně otevřena byla zrekonstruovaná budova děkanátu fakulty tělesné kultury, která se kompletně proměnila. Stavební práce započaly v roce 2017, byly rekonstruovány učebny, kancelářské prostory, aula i tělocvičny. Novinkou je i bezbariérový vchod.

Nemocnice zahájila dostavbu Kliniky nukleární medicíny

V březnu začala rekonstrukce a dostavba v areálu Fakultní nemocnice Olomouc, kde vyroste nová dvoupodlažní budova vybavená přístrojem PET/CT pro vyšetření pacientů s nádorovými i zánětlivými procesy.



↑ Chirurg Bohdan Pomahač s manželkou Hanou na lavičce Václava Havla na nádvoří Zbrojnice

V atriu právnické fakulty je strom z Belgie

Atrium budovy B právnické fakulty zkrášluje nový strom z Belgie. Ve stínu katalpy budou moci studující, zaměstnanci i hosté relaxovat či se chystat na výuku.

Lavička Václava Havla oslavila páté narozeniny

Lavička prvního porevolučního prezidenta Václava Havla na nádvoří Zbrojnice oslavila páté narozeniny. Zpřístupněna byla 17. června 2017. Její autor Bo-

řek Šípek jí dal název Hovoří demokracie. Podobná pamětní místa jsou například ve Washingtonu, Tel Avivu či Hirošimě.

Klinika chirurgie má sály pro unikátní výkony

Specializovaný komplex operačních sálů vybavený nejmodernější technikou mohou využívat stomatochirurgičtí odborníci z Kliniky ústní, čelistní a obličejové chirurgie Fakultní nemocnice Olomouc a Lékařské fakulty UP. Náklady na rekonstrukci činily 47 milionů korun. ■



← Letní škola slovanských studií Filozofické fakulty UP

Mezinárodní spolupráce a mobilita

Univerzita Palackého rozvíjí internacionalizaci prostřednictvím studentských a zaměstnaneckých mobilit, zapojováním zahraničních akademických a výzkumných pracovníků/ic, navazováním a rozvojem partnerství se zahraničními univerzitami a podporou rozvoje studijních programů v cizích jazycích. Nově byla otevřena Welcome Office jako kontaktní místo pro poskytování služeb zahraničním studujícím.

V roce 2022 studovalo na UP celkem 3 283 zahraničních studujících z 99 zemí. Nejvíce jich přijelo ze Slovenska, Ukrajiny, Ruska, Číny, Španělska, Spojeného království, Izraele a Kazachstánu.

Partnerství a smluvní vztahy

UP intenzivně podporovala internacionalizaci vzdělávacího i vědecko-výzkumného prostředí, zahraniční aktivity studujících, akademických i vědeckých pracovníků/ic, a to s ohledem na plnění úkolů v Dlouhodobém záměru UP. Byly uzavřeny nové smlouvy se zahraničními partnery, tj. 17 memorand o spolupráci s univerzitami v USA, Itálii, Polsku, Rakousku, Ukrajině, Tchaj-wanu, Číně, Íránu, Indonésii a na Seychelách.

Posílána byla stávající partnerství s důrazem na realizaci projektu European University Alliance konsorcia Aurora a s partnery v USA a Izraeli. Podpořena byla i implementace společné strategie fakult UP při náboru studujících do cizojazyčných programů a účast UP na konferencích a vzdělávacích veletrzích v zahraničí na NAFA a EAIE a online veletrzích.

Mezinárodní vzdělávací programy a mobility

V roce 2022 pokračovala UP v aktivitách konsorcia Aurora. Pokračovala rovněž realizace projektů Internationalisation in Higher Education for Society a projektů Erasmus KA2 Strategická partnerství. Dále byly uzavírány smlouvy Joint/Double Degree i Cotellet. Pro mobility studujících i akademiků využívala většina fakult projektů v rámci IP, programů ESF, CEEPUS, AKTION a zdrojů projektu Propost. Úsek pro

mezinárodní spolupráci realizoval mobilitní stipendijní programy a program Merrill.

V rámci meziuniverzitní spolupráce studovalo na UP 61 studentů. Nejvíce jich přijelo z Jižní Koreje, Kolumbie, Japonska a Mexika. Rok 2022 byl výrazně ovlivněn válečným konfliktem na Ukrajině. UP přijímala ukrajinské studující ke studiu v programu Erasmus+ a 110 nově příchozích studujících ukrajinské národnosti bylo finančně podpořeno z fondu MŠMT. Z důvodu komplikované politické situace v Bělorusku podpořila univerzita finančně i běloruské studující zapsané do českých studijních programů.

Zapojení do programu Erasmus+

Nejvyužívanějším programem pro mobilitu je na UP program Erasmus+. UP obnovila realizaci projektů mezinárodní kreditové mobility přerušovaných pandemií a nově získala z výzvy pro rok 2022 největší projekt v ČR s partnery ve 26 zemích.

Studijní pobyt v zahraničí absolvovalo 451 studujících UP, 438 vyjelo na studijní pobyt do evropských zemí, 13 mimo Evropu. Nejpopulárnější zemí zůstalo Španělsko, nárůst oproti předchozím letům zaznamenalo Rakousko, Francie, Itálie a Finsko. Mimo Evropu bylo nejvíce mobilit realizováno v Indonésii a Izraeli.

Co se týče příjezdů, studium na UP realizovalo 518 studujících z Evropy a 47 z mimoevropských zemí. Největší zájem měli studující ze Španělska, Francie, Slovenska a Itálie. V roce 2022 bylo přijato také okolo 20 stážistů, na pracovní stáž vyjelo 109 studujících. Velkému zájmu se těšily Belgie, Rakousko, Francie a Izrael. Poprvé se uskutečnily nové formáty student-

ských mobilit: krátkodobé kombinované intenzivní programy o krátkodobou mobilitu doktorandů.

V rámci Evropy vyjelo 104 akademiků/ček na výukové pobyty a 95 zaměstnanců/kyň na školení. Nejvíce mobilit se konalo ve Španělsku, Slovensku, Polsku, Itálii a Slovinsku. Velký zájem byl o studijní program GLODEP a úspěšně pokračovala účast UP v projektech Erasmus Mundus – Euroculture a Copernicus Digital Earth.

Činnost jazykově-kulturních center

Institut krále Sedžonga se zaměřil na jazykové kurzy korejštiny a večery zaměřené na korejskou kulturu. Francouzské centrum UP organizovalo akce zaměřené na francouzské kulturní bohatství, velkému zájmu

se těšil festival Bonjour Olomouc. Kulturní akce pro studující i veřejnost pořádalo i Japonské centrum UP. Se zástupci Velvyslanectví USA v ČR bylo na třídě Svobody 8 slavnostně otevřeno Americké centrum UP.

Welcome Office

Kontaktní a informační místo UP, které poskytuje zahraničním studujícím pomoc v oblasti vízových záležitostí, povolení k pobytu, studia, ubytování, pojištění a další administrativy v takové podobě, aby se na UP co nejlépe aklimatizovali. Nabízí podporu i v oblastech zdravotní, psychologické a duchovní péče či praktické rady ohledně života v Olomouci. Hostí také zahraniční návštěvy a delegace. ■

ZAPOJENÍ VYSOKÉ ŠKOLY DO PROGRAMŮ MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE

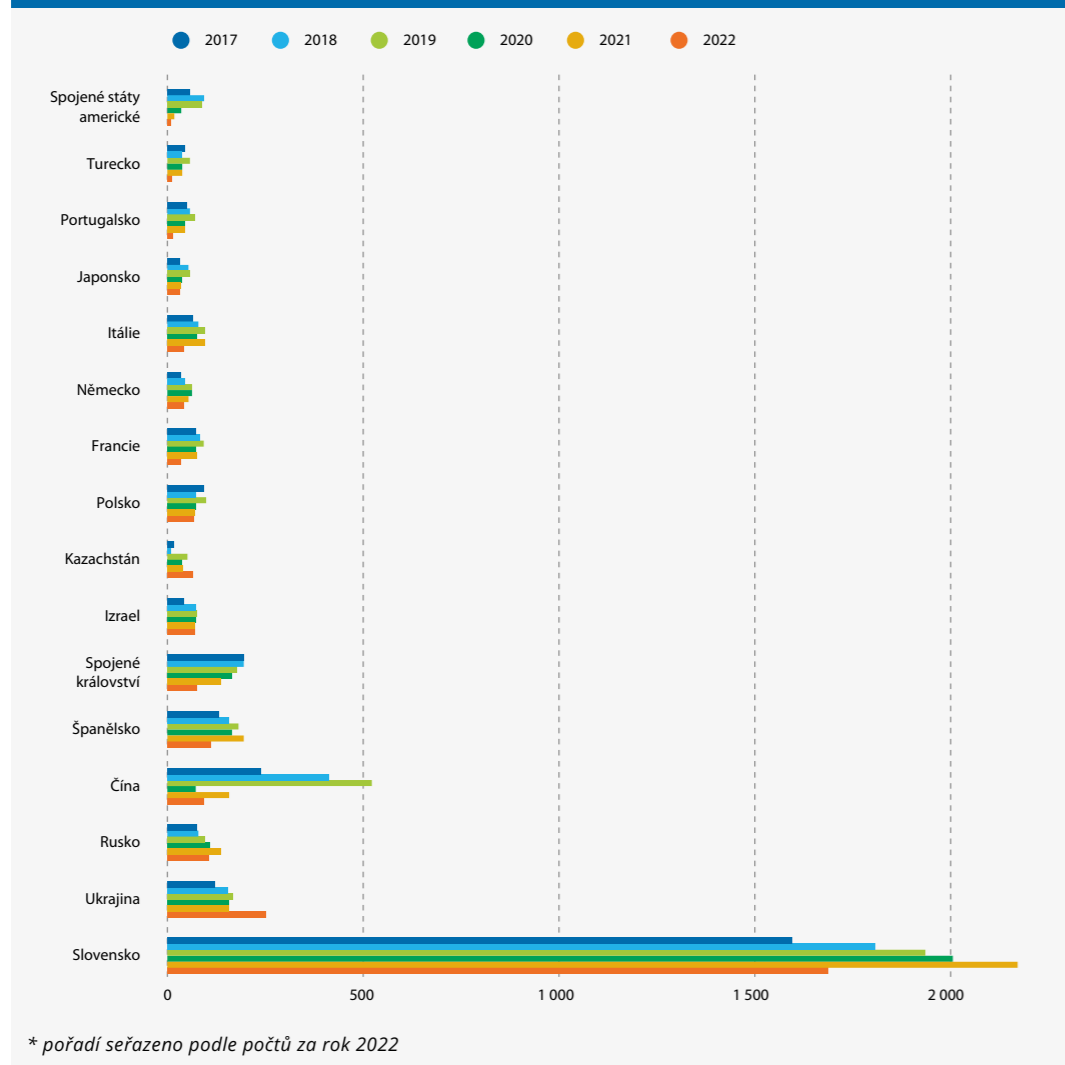
Univerzita Palackého v Olomouci	Horizon (Evropská komise)			CELKEM
	Celkem	Z toho Marie-Curie Actions	Ostatní	
Počet projektů	28	6	19	47
Počet vyslaných studentů	0	0	43	43
Počet přijatých studentů	0	0	77	77
Počet vyslaných akademických a vědeckých pracovníků	0	0	105	105
Počet přijatých akademických a vědeckých pracovníků	5	5	34	39
Dotace v tis. Kč	232 726	22 001	192 983	425 709

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	
CYRILOMETODĚJSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA										
umění a humanitní vědy	02	0	0	1	0	0	0	2	2	5
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	0	0	0	0	1	1	2
LÉKAŘSKÁ FAKULTA										
přírodní vědy, matematika a statistika	05	0	0	0	0	0	0	1	1	2
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	3	0	0	0	24	18	45
FILOZOFICKÁ FAKULTA										
vzdělávání a výchova	01	0	0	0	0	1	0	2	2	5
umění a humanitní vědy	02	6	0	0	0	3	1	2	2	14
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	0	0	0	0	2	0	5	5	12
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA										
vzdělávání a výchova	01	0	0	0	0	2	0	1	1	4
společenské vědy, žurnalistika a informační vědy	03	0	0	0	0	1	0	1	1	3

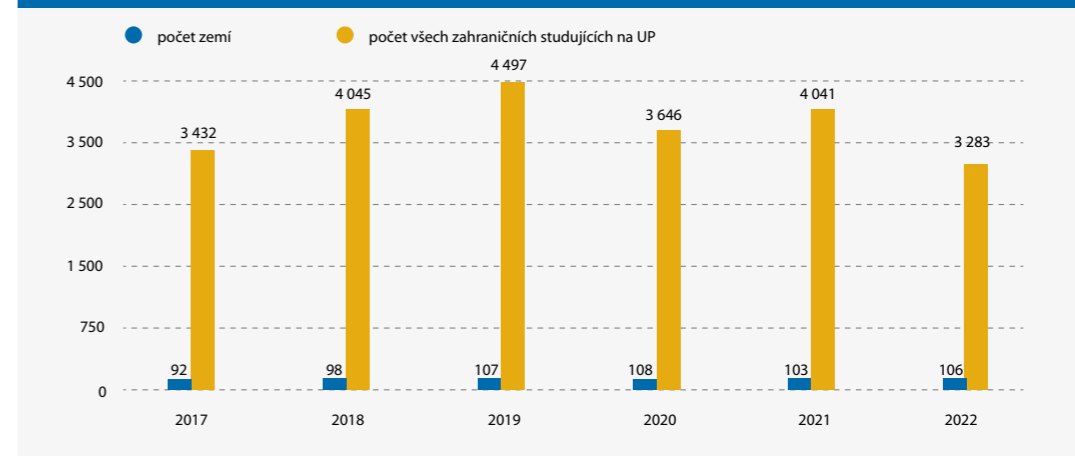
* P = prezenční studium, ** K/D = kombinované/distanční

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	
přírodní vědy, matematika a statistika	05	2	1	0	0	10	1	27	26	67
informační a komunikační technologie	06	0	0	0	0	0	0	2	2	4
technika, výroba a stavebnictví	07	0	0	0	0	1	0	1	1	3
PEDAGOGICKÁ FAKULTA										
vzdělávání a výchova	01	5	3	1	1	6	4	10	10	40
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	0	0	0	0	1	0	0	0	1
FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY										
služby	10	0	0	0	0	1	1	2	2	6
PRÁVNICKÁ FAKULTA										
obchod, administrativa a právo	04	0	0	0	0	2	0	2	1	5
FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH VĚD										
zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky	09	1	0	0	0	0	0	0	0	1
CELKEM		14	4	5	1	30	7	83	75	219

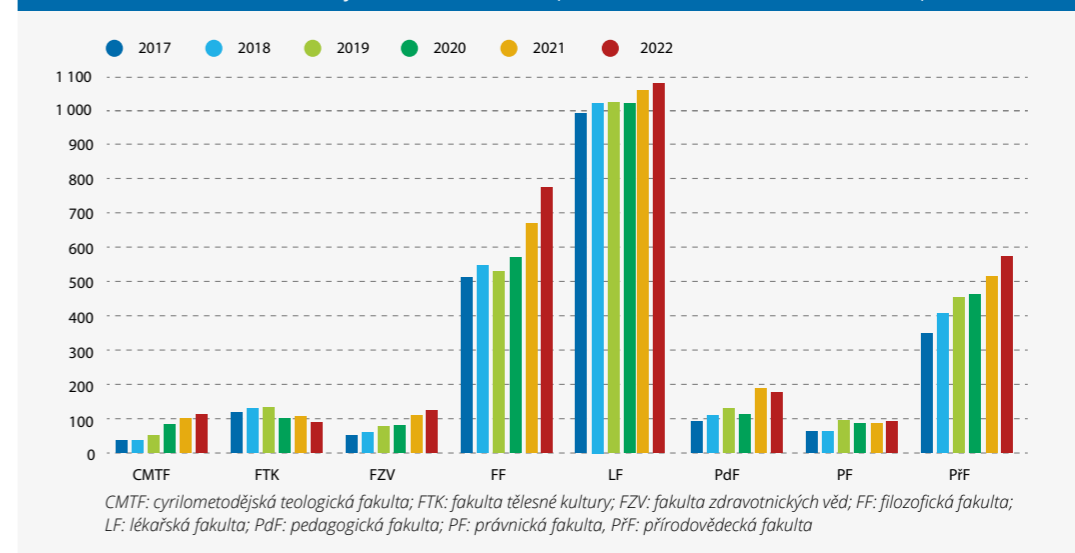
VÝVOJ POČTU ZAHRANIČNÍCH STUDIJÍCÍCH NA UP V RÁMCI NEJPOČETNĚJŠÍCH ZEMÍ*



TRENDY VÝVOJE POČTU ZAHRANIČNÍCH STUDIJÍCÍCH NA UP 2017-2022



POČET ZAHRANIČNÍCH STUDIJÍCÍCH DLE FAKULT (VČETNĚ KRÁTKODOBÝCH POBYTŮ)





← Sedmapadesátý ročník AFO evidoval 5 653 akreditací.

AFO 2022

57. ROČNÍK FESTIVALU
POPULÁRNĚ-VĚDECKÝCH FILMŮ



↑ Ředitelka AFO Eva Navrátilová



↑ Daniel Stach získal cenu za přínos popularizaci vědy.

Téma Naděje otevřelo dialog mezi světem vědy a umění

Mezinárodní festival populárně-vědeckého filmu **Academia Film Olomouc (AFO)** představil na 57. ročníku nejlepší snímky světových produkcí, které uvedly renomované ikony vědy či zástupci filmového průmyslu. Po předchozích ročnících v online formě se univerzitní město opět proměnilo v epicentrum komunikace a popularizace vědy. Festival evidoval 5 653 akreditací.

Do filmové soutěže AFO57 se přihlásilo 3 227 snímků. V programové nabídce festivalu bylo nakonec téměř 250 programových položek, od projekcí po přednášky, workshopy, koncerty, výstavy, ale i aktivity pro školy a rodiny.

Do Olomouce přijeli například režisér a popularizátor vědy Peter Galison, neurovědec a vývojář lékařských

technologií na Stanfordské univerzitě Walter Greenleaf, producentka Sandbox Films Jessica Harrop, popularizátorka vědy Monika Aksamit Koperska nebo režisérka a producentka Janet Tobias.

„Měla jsem obavy, zda se nám po online ročnících podaří vrátit AFO znovu na výsluní. Sály byly ale od začátku plné, debaty po filmech inspirující a hosté mi v průběhu festivalu chodili skládat poklony. Producent Archie Baron mi děkoval, že bez AFO by jeho dokument Jak se dělá vakcína pravděpodobně nevznikl. Protože to bylo právě AFO 2019, na kterém se potkal s producentkou Janet Tobias, s níž se jim povedlo produkčně náročný film, natočený uprostřed globální pandemie, dotáhnout do konce. A přesně tohle má být AFO – nejen tepající festival, ale zároveň platforma pro ovlivňování současné populárně-vědecké produkce,“ řekla Eva Navrátilová, ředitelka festivalu AFO.

Konference 4Science hostila nejlepší dokumentární tvůrce a tvůrkyně v oblasti popularizace vědy. Navázala na workshop Camp 4Science a rozšířila Industry platformu akce. Na přípravě festivalu se podílelo 230 lidí, z toho většina studujících UP. Zapojily se také tři stážistky z Kyjevské národní univerzity Tarase Ševčenka.

Festival AFO pořádá UP od roku 1966. Patří mezi nejstarší české přehlídky v oblasti kinematografie.

Podle počtu akreditovaných diváků se jedná o jeden z nejnavštěvovanějších filmových festivalů v ČR. ■

OCENĚNÍ NA AFO 2022:

- Cena za přínos popularizaci vědy – osobnost **Daniel Stach, moderátor České televize**
- Cena za přínos popularizaci vědy – instituce **Fakta o klimatu**
- Cena za nejlepší krátký populárně-vědecký film **Záhada Hydry**
- Zvláštní uznání poroty soutěže krátkých filmů **Když hvězdy hasnou**
- Cena studentské poroty **Uhlík: neautorizovaný životopis**
- Cena diváků **Zahrada tisíce včel**
- Cena za nejlepší česko-slovenský populárně-vědecký film **Industrie – Výroba války**
- Zvláštní uznání poroty česko-slovenské soutěže **Holoseč**
- Cena za nejlepší mezinárodní populárně-vědecký film **Porozumění**
- Zvláštní uznání poroty mezinárodní soutěže **Zahrada tisíce včel; Pleistocenní park**



← *Lektoři Pevnosti poznání v akci*

Vzdělávání, kultura, sport a zábava

PRO STUDUJÍCÍ A (NEJEN)
OLOMOUČANY



↑ Královský pár: Kristýna Coufalová a Jan Tománek

Návrat prezenčních akcí

Univerzitní akce se po dvou pandemických letech mohly konat prezenčně. Nalákaly tisíce návštěvníků a návštěvnic.

Majáles slavil deset let, poprvé byl korunován královský pár

Po tříleté covidové pauze se konal Olomoucký majáles UP, který zároveň oslavil kulaté narozeniny. Akce nabídla koncerty, divadla, výstavy, workshopy i soutěže. Poprvé byl korunován královský pár – tanečníci Kristýna Coufalová a Jan Tománek. Nechyběl alegorický průvod centrem Olomouce.



↑ Téma Noci vědců bylo Všemi smysly.

MEET UP nabídl prezentace studentských aktivit

Prezentace studentských spolků, koncerty kapel, debaty a filmové projekce – to nabídl se začátkem semestru univerzitní festival MEET UP, který se konal v Uměleckém centru UP. Seznamujeme nově nastupující studující s Olomoucí – univerzitním městem.

Noc vědců prověřila všechny smysly

Nejen o čichu, hmatu, chuti, sluchu a zraku, ale i o smyslu pro spravedlnost byla Noc vědců s podtitulem Všemi smysly, která se konala na pracovištích UP a ve Fakultní nemocnici Olomouc a nabídla



↑ Nejen pro nové studující pořádá univerzita festival MEET UP.

120 bodů programu včetně přednášek, výstav, pokusů, dílen, projekcí či speciálního kvízu.

Iniciativa Zaparkuj oživila město

Osmým rokem se iniciativa Zaparkuj pod hlavičkou UP snaží oživovat Olomouc akcemi pro veřejnost. V roce 2022 se zapojila se svou relax zónou na veletrhu Flora Olomouc, festivalu AFO a letním vinném festivalu. Uspořádala také taneční workshop v parku a podporovala busking.

UP se účastnila veletrhu vědy

Univerzita se zapojila do Veletrhu vědy a výzkumu AV ČR na pražském výstavišti v Letňanech, který je největší akcí v ČR popularizující vědu.

Olomouc hostila mezinárodní fórum univerzit

UP hostila prestižní setkání sedmdesáti představitelů evropských univerzit. Fórum o budoucnosti vysokého školství se konalo v rámci Iniciativy evropských univerzit.



↑ Iniciativa Zaparkuj oživuje veřejný prostor v Olomouci osmým rokem.

Fakulta tělesné kultury oslavila 30 let

Velké dvoudenní setkání studujících, absolventů a zaměstnanců připomnělo 30. výročí vzniku Fakulty tělesné kultury UP. Na programu byla stříbrná promoce, prohlídka budov i neformální program v areálu Sportovní haly UP.

Umělecké centrum slavilo kulatiny

Při příležitosti 20. výročí otevření Uměleckého centra UP se v prostorách bývalého jezuitského konviktu konaly koncerty, výstavy a došlo i na předávání cen.

Univerzita pořádala Den zdraví

Měření krevního tlaku, určení krevní skupiny, poradenství fyzioterapeuta nebo kurz jógy. To vše nabídl v září Den zdraví pro zaměstnance UP na Zbrojnici.

Přírodovědnému jarmarku padl rekord

Rekordních tři tisíce osob si na akci vyzkoušelo činnosti, které přibližovaly svět přírodních věd. Jarmark připomenul 200. výročí narození Gregora Mendela.



↗ UPoint prodává i univerzitní vánoční baňky.

UPOINT: SEDMÉ NAROZENINY

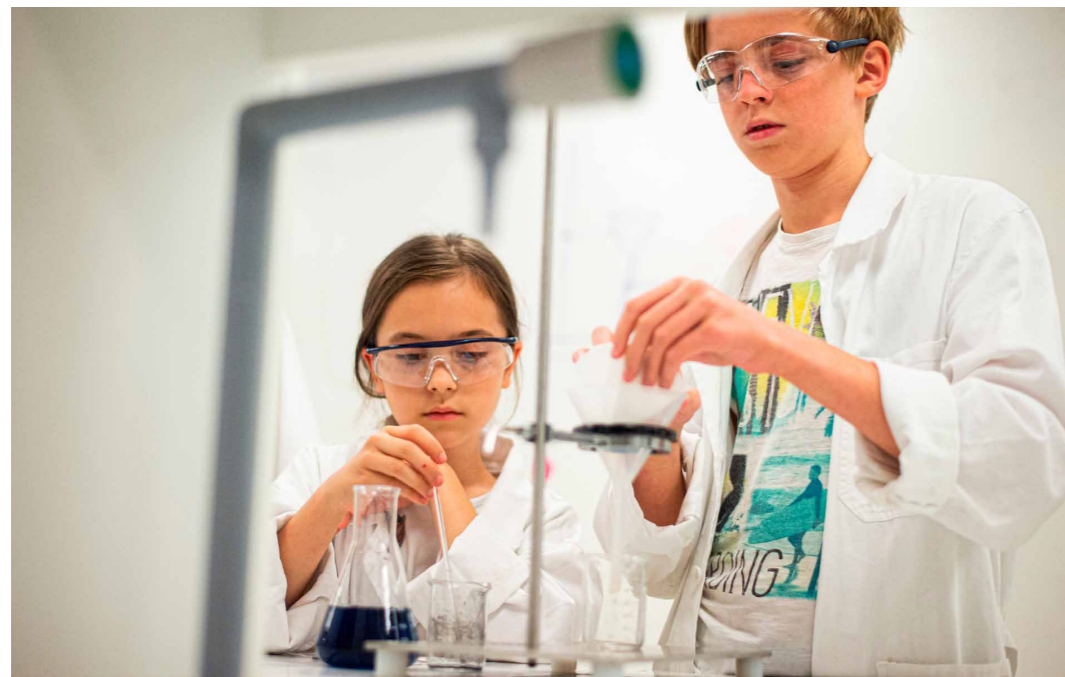
Informační centrum a obchod Univerzity Palackého UPoint sídlící na Horním náměstí oslavil sedmý rok existence. Nově začal prodávat fakultní trička, sadu karet s fotografiemi Olomouce, stahovací batůžek z recyklovaných PET láhví, obal na květináč, vánoční baňku, světlejší variantu šatů UP či bezinkovou medovinu. Hostil také výstavy Fakulta tělesné kultury slaví 30 let v pohybu, Obrazy bez názvu Věry Karger a ...krajinou... Jany Růžkové. Zapojil se do prodeje modrožlutých ozdobných květin na sbírky pro Ukrajinu do kasiček Člověka v tísní a Charity Olomouc.

OBČANSKÁ UNIVERZITA UNION

Univerzitní platforma založená na partnerském přístupu a dialogu s veřejností. Dobrovolnický projekt UP zorganizoval v roce 2022 celkem 19 bezplatných vzdělávacích přednášek. Je otevřen dobrovolné spolupráci se základními a středními školami, kluby seniorů či zájmovými sdruženími. Do projektu se zapojila řada studujících i akademiků z UP. UniON nabízel 52 témat, například v oblastech právní a finanční gramotnosti, dluhového poradenství, kritického vyhodnocování informací, medicínské prevence či bezpečnosti na internetu. Největší zájem byl o právní tematiku – finanční gramotnost, exekuce a insolvence.

KNIHOVNA UP

Univerzitní knihovna v roce 2022 už fungovala ve standardním režimu se všemi službami a aktivitami. Hostila konferenci Bibliotheca Academica s účastí 220 odborníků. Spolu s 22 vysokoškolskými knihovnami se podílí na projektu CRP Podpora blended learning. V reakci na válku na Ukrajině vytvořila Ukrajinskou knihovnu. Se službami knihovny bylo spokojeno 93% hostů. Navštívilo ji 517 tisíc uživatelů, což je nejvyšší počet od roku 2012. Knihovna Britského centra se dočkala nového interiéru. Jaro Varga na okna Zbrojnice pod záštitou Trienále SEFO nakreslil jezuitské misionáře.



↑ Děti v laboratoři Pevnosti poznání

PEVNOST POZNÁNÍ. MÍSTO, KDE VĚDA ŽIJE

Do centra popularizace vědy přírodovědecké fakulty přišlo 76 416 platících návštěvníků a 23 600 dětí v rámci vzdělávacích akcí. Uspořádalo řadu tematických akcí nejen pro rodiny s dětmi a seniory.

Benefiční akce Pevnost Ukrajině! přiblížila zemi, jež se potýká s vojenskou agresí. Významnou událostí byla přednáška profesora Bohumíra Janského, objevitele pramene Amazonky, a akce Voda, základ života. Nechyběly ani oblíbené popula-

rizační akce Houby v pevnosti, Veletrh zdraví, O konopí bez předsudků či workshopy k podpoře polytechnického vzdělávání. Novým exponátem byl geometrický koutek v expozici Rozum v hrsti. Zásadní roli v chodu centra mají studující UP, kteří v něm pracují jako průvodci a lektori. Připravuje se pro ně vzdělávací program Fort Science Academy.

Pevnost poznání spolupracuje s Českou asociací science center.



↑ Vydavatelství UP získalo v roce 2022 dvě ocenění za edici Olomoučtí fotografové.

VYDAVATELSTVÍ UP

Univerzitní vydavatelství spolu s Muzeem umění Olomouc rozšířilo edici Olomoučtí fotografové o další dva tituly a získalo za ni dvě ocenění – cenu Olomouckého kraje za přínos v oblasti kultury a uznání mezinárodní poroty na festivalu Měsíc fotografie v Bratislavě.

Knihy vydavatelství se objevily na knižním veletrhu v Londýně a na Světě knihy v Praze a knižních festivalech v Havlíčkově Brodě, Ostravě či Brně. Mezi nejvýraznější

publikační počiny roku 2022 patřilo zkompletování série učebnic češtiny pro cizince Czech it UP, založení specializované lékařské edice Ars medica, představení učebnice o Evropské unii s názvem Evropa spolu či publikace Dějiny Šternberka.

V reakci na ruskou invazi na Ukrajinu a příliv uprchlíků do ČR nabídlo zdarma ke stažení českou učebnici ukrajinštiny.

STUDENTSKÝ KLUB UP A UNIVERZITNÍ SPOLKY

Prostory klubu slouží pátým rokem studentským organizacím jako zázemí pro pořádání schůzí a školení členů, projekce, workshopy či tematické přednášky. Využívají je i další součásti UP včetně fakult. V roce 2022 využilo klub 38 organizací. Sloužil i jako sběrné místo na sbírky na pomoc Ukrajině. Na UP působí celkem 52 studentských iniciativ. UP spolkům poskytuje organizační, materiální a finanční podporu.

E-BEZPEČÍ

Projekt zaměřený na prevenci, vzdělávání, výzkum, intervenci a osvětu spojenou s rizikovým chováním na internetu a souvisejícími fenomény. Provozuje Poradnu E-Bezpečí. Je realizován Centrem prevence rizikové virtuální komunikace Pedagogické fakulty UP.

EUFORKA

Dobrovolnický projekt vytváří kanál, který informuje o evropských tématech a dodává do mediálního prostoru zprávy o aktivitách Evropské unie. Snaží se vyvracet mýty a dezinformace skrz analýzy dění či vytváření rozhovorů. Podpořila jej ministerstva zahraničí, vnitra nebo školství.

CENTRUM PRO PODPORU STUDENTŮ SE SPECIFICKÝMI POTŘEBAMI

Celouniverzitní zařízení poskytuje komplexní odborný poradenský, technický a terapeutický servis studujícím se specifickými potřebami na všech osmi fakultách UP.

UP A VÁLKA NA UKRAJINĚ

Univerzita Palackého bedlivě sledovala situaci na Ukrajině a pomáhala ukrajinským studujícím i zaměstnancům pobývajícím v Olomouci a také studujícím a akademikům partnerských škol na Ukrajině. Vytvořila speciální web s důležitými informacemi a kontakty včetně speciální help linky. Dobrovolnické centrum evidovalo psychology, lingvisty, právníky a nabídky ubytování, pomohlo s krizovou intervencí a psychologickou podporou a zřídilo kontaktní místo ve Studentském klubu UP. Univerzita vytvořila mimořádný stipendijní fond pro studující a uspořádala sbírku pro partnerskou Černovickou univerzitu, která zřídila centrum pro uprchlíky z válečných oblastí. Správa kolejí a menz poskytla ubytování pro ukrajinské rodiny studujících a akademiků UP. Právnická fakulta uspořádala besedu s lidmi, kterým válka změnila život, a otevřela online právní poradnu pro ukrajinské uprchlíky. Pevnost poznání zorganizovala veletrh příležitostí Yarmarok Myru. Pedagogická fakulta vytvořila didaktický materiál, který využily děti uprchlíků v adaptačních skupinách mateřských a základních škol. UP vyhlásila sbírku na pomoc studujícím a zaměstnancům, kteří se v důsledku války ocitli ve složité životní situaci, a ukrajinským uprchlíkům nabídla možnost přihlásit se na vybrané studijní programy bez nutnosti platit poplatek za e-přihlášku.



↑ Beseda Válka z první ruky s lidmi, kterým válka změnila život, na právnické fakultě.



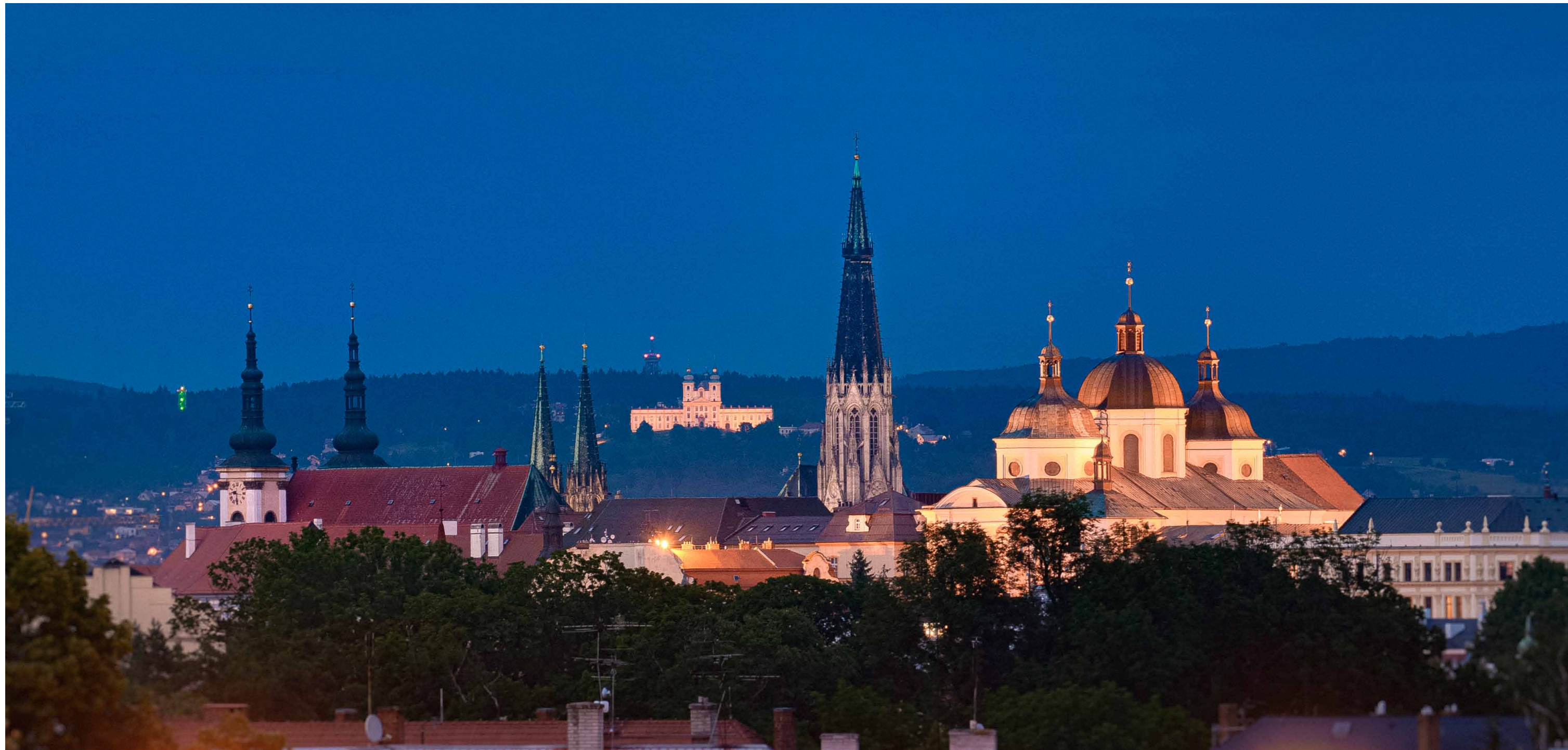
Hospodářský výsledek za rok 2022

Univerzita Palackého v Olomouci hospodaří jako jedna účetní jednotka. Pro vnitřní potřebu rozpočtování, sledování a vyhodnocování nákladů a výnosů se člení na 21 součástí, z toho 8 fakult, vysokoškolský ústav CATRIN, rektorát a 11 univerzitních zařízení. Hospodářský výsledek za rok 2021 ve výši 24 620 tis. Kč byl na základě schválení Akademického senátu UP

(AS UP) rozdělen do Fondu provozních prostředků (12 683 tis. Kč), Fondu rozvoje investičního majetku (7 208 tis. Kč) a Fondu odměn (4 729 tis. Kč).

Zdaněný hospodářský výsledek za rok 2022 ve výši 72 084 tis. Kč byl přerozdělen na základě výsledku jednání AS UP a po schválení výroční zprávy o hospodaření za rok 2022 MŠMT. ■

HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK (HV) ZA ROK 2022 (V TIS. KČ)			
Součásti VVŠ	HV z hlavní činnosti	HV z doplňkové činnosti	HV celkem
Fakulta zdravotnických věd	639	0	639
Lékařská fakulta	48	5 011	5 059
Filozofická fakulta	2 299	316	2 615
Přírodovědecká fakulta	6 960	2 424	9 384
Pedagogická fakulta	2 868	1 025	3 893
Fakulta tělesné kultury	-119	-5 708	-5 827
Cyrlometodějská teologická fakulta	0	7	7
Právnícká fakulta	0	0	0
Vysokoškolský ústav CATRIN	408	2 752	3 160
Správa kolejí a menz	24 542	14 938	39 480
Rektorát	5 907	673	6 580
Knihovna	-86	249	163
Vydavatelství	693	44	737
Centrum výpočetní techniky	222	71	293
Zbrojnice	14	5	19
Vědeckotechnický park	18	2 101	2 119
Akademik sport centrum	34	480	514
Projektový servis	3 187	0	3 187
Centrum podpory studentů se specifickými potřebami	0	0	0
Konfuciov institut	0	0	0
Institut krále Sedžonga	62	0	62
C E L K E M	47 696	24 388	72 084



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

Základní údaje o vysoké škole

Univerzita Palackého v Olomouci
Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc
(+420) 585 631 111
www.upol.cz
Elektronická podatelna: e-podatelna@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
- CATRIN
Křížkovského 8, 779 00 Olomouc

EDITOR: Mgr. Tomáš Krejčířík
KOREKTURA: Mgr. Jiří Slavík, Ph.D.
FOTOGRAFIE: UP, Žurnál UP
DESIGN: Mgr. Martina Šviráková, yellowpin.cz
SAZBA: Jiří Jurečka

Olomouc 2023

VUP 2023/0298 (CZ, online)
ISBN 978-80-244-6354-4 (online: iPDF, české vyd.)



Univerzita Palackého
v Olomouci

SLEDUJTE NÁS NA:

