

# FA NO

## FACULTAS NOSTRA

ČASOPIS LÉKAŘSKÉ  
FAKULTY V PLZNI  
UNIVERZITY KARLOVY

12/25

Osmiletý mandát  
děkana prof. Fínka

Vyjímací plakát:  
jak se slavilo 80 let LFP

Podzimní akce  
a reportáž z letních stáží



  
Univerzita  
Karlova

**Oslavy 80 let:  
fakulta zářila pro  
všechny Plzeňany**

# Poděkování ředitele Fakultní nemocnice Plzeň



**Vážený pane děkane,  
milý Jindřichu,**

**chtěl bych Vám z celého srdce poděkovat za roky spolupráce, které pro mě osobně, pro Fakultní nemocnici Plzeň i pro celé akademické a lékařské prostředí znamenaly opravdu mnoho.**

Váš přístup, energie a schopnost dívat se dopředu posunuly Lékařskou fakultu v Plzni výrazně kupředu a tento posun je vidět každý den – na studentech, na lékařích učitelích, na společných projektech i na vztahu fakulty a nemocnice.

Vaše vedení mělo vždy lidský rozměr. Dokázal jste spojovat lidi, otevírat dveře k novým nápadům a hledat cesty, které měly smysl. Vážím si toho, že za Vašeho vedení Lékařská fakulta k FN Plzeň přistupovala jako k rovnocennému partnerovi a díky tomu se podařilo nastartovat mnoho společných aktivit, které přinesly konkrétní výsledky a skutečný dopad na vzdělávání i péči o pacienty.

Vaši podporu studentů, mladých lékařů a vědců považuju za jednu z nejcennějších věcí, které jste fakultě dal. Bylo vidět, že Vám na jejich růstu opravdu záleží — že v nich vidíte budoucnost našeho oboru a že jim chcete dát co nejlepší podmínky, aby mohli uspět. To je dar, který bude mít vliv ještě mnoho následujících let.

Chtěl bych Vám také osobně poděkovat za otevřenou komunikaci, vstřícnost a schopnost řešit věci s klidem a nadhledem. Spolupracovalo se mi s Vámi skvěle nejen profesně, ale i lidsky. Jsem rád, že jsme během Vašich „děkanských“ let nevytvořili jen pracovní vztah, ale i přátelský a vzájemně respektující dialog. Opravdu si toho vážím.

Vaše práce na fakultě za sebou nechává viditelné stopy — modernější výuku, posílenou vědeckou činnost, nové projekty i lepší zázemí pro studenty a pedagogy. Ale podle mě je ještě důležitější to, co je na první pohled méně vidět: atmosféra důvěry, týmovosti a společného cíle, kterou jste pomohl vytvořit.

Milý Jindřichu, přeji Vám do dalších let hodně energie, radosti, a hlavně pevné zdraví. Věřím, že i když opouštíte funkci děkana, zůstáváte člověkem, na kterého se fakulta, nemocnice i celý lékařský svět může dál spolehnout. A pevně doufám, že naše spolupráce bude pokračovat — třeba v jiné podobě, ale se stejným respektem a porozuměním, které ji provázely doposud.

*Doc. MUDr. Václav Šimánek, Ph.D.  
ředitel Fakultní nemocnice Plzeň*

**FACULTAS NOSTRA | Pro Lékařskou fakultu v Plzni Univerzity Karlovy vydává:** NAVA Tisk s.r.o. Grafická úprava: NAVA Tisk s.r.o.

**Náklad:** 700 výtisků. Vydání č. 203. Redakce nezodpovídá za obsah placené inzerce.

**Redakční rada:** Prof. MUDr. Jindřich Fínek, Ph.D., MHA, prof. MUDr. Dana Müllerová, Ph.D., Ing. Marie Klečková, Ing. Barbora Černíková, Mgr. Daniela Vítová, Mgr. Lucie Síchingerová.

**E-mail:** pr@fnp.cuni.cz. Distribuce výtisků zdarma. Neoznačené články jsou redakčními materiály.

**Foto na titulní a zadní straně:** Antonín Eret, **foto na str. 3:** Tomáš Ťupa

# Úvodník děkana

## Orbis pictus

Všechno má svůj čas, své zákony, před nimiž a za nimiž nemůže být to, co je správné. Osm let je dostatečně dlouhá doba pro děkana, který nastoupil na fakultu z pragmatického klinického prostředí, aby si na univerzitě zvykl na setkávání s prostředím, které ne tak docela chápe podstatu darwinismu. Toto překvapení jsem vyvážil studiem tisku, ukazujícího, že jinde jsou na tom mnohem hůře. Po mnoho let se v rámci seznamování s nepřítelem věnuji předplacenému časopisu The Economist, který kromě informací ze všech koutů světa nabízí pravidelnou porci levičáctví. Tu si pojišťuje tím, že články nejsou podepisovány, neb všichni respektují jeho jednotné zaměření, které The Economist primárně točí kolem ekonomického a zejména sociálního liberalismu. Zde jsem, jako trpělivý zastánce konzervatismu a jeho tradic, jimiž jsou úcta k řádu, autoritě, tradici, rodině a mnohým dalším, narazil na sílící sociální nákazu glorifikující marginální směry ve společnosti a snažící se je vydávat za hlavní pod rouškou jakéhosi pseudohumanizmu. Jedinec chovající se a respektující život dle historických kořenů židovské a křesťanské kultury se rázem stává v progresivistickém prostředí podezřelým, je-li známým a zásadovým, se pak stává na západě terčem „cancel culture“. Pravdou je, že větry progresivistických snah nejsou místní, jsou v našem kraji mírné, severovýchodní a vanou od Ovocného trhu směrem na Rokycany. Naše fakulta zůstává moudrou.

Hlavním úkolem fakulty je výuka, akreditovaná, nová a v novém. Janu Amosi Komenskému, od kterého jsem si vypůjčil název, bych se moc chlubit nechtěl v obavě, zda naše pátrání a objevování záladností lidského těla není v rozporu s jeho náboženským cítěním. Nebylo-li by, provedl bych jej anatomickým ústavem s ukázkou virtuální pitvy, vzal bych jej na přednášku v programu v anglickém jazyce. Myslím, že i dnešní možnosti distanční výuky by jej nadchly. Po celou dobu pobytu bych se ho snažil uchránit od četby komerčních tiskovin, poslechu rozhlasu a televize, aby ho jako významného jazykovědce nevydělilo to, co jsme udělali z jeho milovaného českého jazyka (Labyrint světa a ráj srdce). Při loučení bych ho požádal s odstupem 400 let o názor na tu stavovskou rebelii, zda vlastně nedopadla pro nás dobře.

Náš nárokový stát, založený na nekritickém uspokojování potřeb občanů, se rozhodl zvýšit výdaje na obranu, což je správně. Pro každou vládu je v předvolební kampani prioritou školství, což je také správně. Po zvolení jasnou prioritou zdravotnictví, což je také správně. Školství se nedůstojně již měsíce handrkuje o to, kdo bude platit školníky, kuchařky a uklízečky, zatímco spousta vysokých škol, podporovaných státem, produkuje absolventy, u nichž se ani neočekává uplatnění v oboru, který studovali. Když nekorektně zjednoduším, produkuje



spousta smutných kulturních antropologů při nedostatku techniků a zdravotních sester.

Zdeněk Kárník v knize České země v éře první republiky, díl první, Vznik, budování a zlatá léta republiky 1918–1929, uvádí diskuzi při budování naší univerzity s názorem, že univerzita by neměla učit víru, ale vědu (2. vydání 2003, strana 184). Kdybychom se byli této myšlenky, propagované filozofickou fakultou, drželi, mohli jsme se leccemus nepříjemnému vyhnout.

Lékařské fakulty odolávají neustálému tlaku zejména z evropských doporučení na sloučení v jednu fakultu s 5 pobočkami. Jak nebezpečné jsou tyto tendence (naštěstí jim zatím není na UK dopřáváno sluchu), je patrné z rozložení sil v akademickém senátu. Mají-li dnes fakulty 20 hlasů, pak po sjednocení by měly 4. Otázkou také je, zda univerzita, která stále vyčleňuje větší částku státních dotací před závorku, tedy na svůj provoz, je schopna zajistit lékařským fakultám patřičný udržitelný rozvoj. Již dnes doplácíme ročně na výchovu stomatologa částku o 5 nulách, a řešíme tlaky na nivelizaci poměrů mezi jednotlivými fakultami na UK. Cest je kolem nás několik, pohlédneme do Polska či rakouské Vídně. A tím se dostáváme k otázce, zda máme dost lékařských fakult, či zda je chceme budovat v odlehklých pohraničních oblastech. To je záležitost státu, který by při založení nového subjektu, Lékařské univerzity, jistě neuzavřel automaticky výhodné smlouvy se stávajícími fakultami, ale vypsal by otevřenou veřejnou soutěž na výchovu lékařů. V České republice je v současné době dostatek vůle a natěšených subjektů s celkem neomezenými finančními prostředky. Jistě by byly schopny provozovat výchovu lékařů bez podpory státu, ovšem existence jejich fakult by byla podmíněna dostatkem pedagogů, které nemají kde jinde brát než na stávajících fakultách. Tím by došlo k jejich personálnímu vyprázdnění a snížení. Je tedy jasné, že tudy cesta nevede.

Když opráším zapomenutou profesi prognostiků, předpověděl bych v horizontu 10 let rozdělení univerzity, trochu po vzoru Karlo-Ferdinandovy univerzity, na část humanitní (humsoc) a přírodovědnou, vznik jedné Ekumenické fakulty ze tří teologických, zavedení školního a jedinou obavu mám z omezení akademických svobod, zejména okleštění role senátů zavedením správních rad s místy pro politickou reprezentaci.

I tak jsem přesvědčen, znaje po 8 letech sílu našeho lidského potenciálu, že naši fakultu čekají pouze světlé zítřky, tedy pokud si je nezkalíme sami.

Přeju Vám všem pevně zdraví, ostatní si již zařídíme.

Q.B.F.F.F.E.

**Prof. MUDr. Jindřich Fínek, Ph.D., MHA**  
děkan Lékařské fakulty UK v Plzni

# Osm let vedení fakulty: Mandát proměň

**Dne 31. ledna 2026 se uzavře druhé funkční období prof. MUDr. Jindřicha Fínka, Ph.D., MHA, ve funkci děkana Lékařské fakulty v Plzni. V krátkém ohlédnutí připomínáme, jaké výzvy před něj těchto osm let položilo.**

Prof. Jindřich Fínek nastoupil do funkce děkana Lékařské fakulty v Plzni v období, kdy fakulta stála na prahu zásadních změn. Byla to doba, kdy se naplno rozběhly práce na novém kurikulu, kdy bylo třeba reagovat na státní výzvu ke zvýšení počtu přijatých studentů a zároveň zachovat kvalitu výuky. V následujících letech fakulta čelila nejen pedagogickým a organizačním výzvám, ale také mimořádným okolnostem, které zasáhly celou společnost – covidové pandemii a později i tragické události, která přiměla akademickou obec znovu promyslet otázku bezpečí.

Stěžejním projektem obou děkanských období se stala výstavba nového kampusu na Lochotíně, která byla zahájena v roce 2019. Projekt se potýkal s komplikacemi v podobě opakovaných výběrových řízení, pandemie i nedostatečného financování.

V jednu chvíli nebylo jisté, zda se podaří postavit i křídlo s menzou a děkanátem, které nebylo kryto evropskou dotací. Díky rozhodnutí vedení fakulty a osobnímu nasazení děkana Fínka se však podařilo nalézt řešení a stavbu dokončit v plném rozsahu. Přestěhováním zbývajících pracovišť do nové budovy se završila dlouholetá snaha o sjednocení fakulty do jednoho celku. Fakulta si tím po 77 letech od svého založení splnila sen mnoha generací. Symbolickým vyjádřením soběstačnosti a odvahy bylo také rozhodnutí provozovat menzu a kavárnu ve vlastní režii. Od září 2022 se tak fakulta stará o stravování studentů i zaměstnanců sama – a s úspěchem.

Brzy po zahájení stavby kampusu nastal společensky přelomový rok 2020. Během pandemie covid-19 se výuka přesunula do online prostředí, výzkum čelil omezením a studenti medicíny se zapojili do služeb v nemocnicích. Mnozí z nich nastoupili dobrovolně ještě před vyhláše-



Foto: Lukáš Tycar

**Prof. Fínek obdržel v roce 2025 Zlatou pamětní medaili UK. Na snímku s rektorkou UK prof. Králíčkovou.**

ním pracovní povinnosti. Fakulta pod vedením prof. Fínka zareagovala rychle – investice do e-learningové techniky z předchozího roku se ukázaly jako klíčové. Přednášky byly natočeny napříč obory a vznikla digitální infrastruktura, která zůstala součástí výuky i po návratu k prezenčnímu režimu. Pandemie zároveň posílila soudržnost akademické obce. Přes obtíže se podařilo dodržet harmonogram výstavby kampusu i výuku.

Další výzvou, která byla před děkana Fínka postavena, bylo navýšení počtu studentů po ministerské pobídce roku 2019. Ta byla výsledkem úsilí Asociace děkanů lékařských fakult České republiky, založené v roce 2018. Asociace přinesla ve spolupráci s Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR data o nedostatečném počtu absolventů a zároveň o podfinancování lékařských fakult. Po jednání s asociací přidělila vláda ČR fakultám více než 5 miliard korun na jednotlivé lékařské fakulty, přičemž

podmínkou vyplacení této částky v následujících 10 letech bylo navýšení počtu přijatých o 15 %. Garantovaný počet studentů po navýšení činí pro LFP 293 studentů. Tento krok s sebou přinesl nejen radost z důvěry státu, ale i nutnost zásadní reorganizace výuky – od úprav harmonogramu a blokové výuky přes posílení teoretických ústavů až po rozšíření počtu nemocnic, v nichž studenti šestého ročníku absolvují klinické praxe. Vedle nemocnic v Plzeňském kraji nyní studenti šestý ročník a přípravy ke státním zkouškám tráví v nemocnicích Ústeckého a Jihočeského kraje.

Navýšení počtu studentů kladlo vysoké nároky nejen na pedagogické kapacity, ale i na prostory a vybavení, čímž se znovu ukázala klíčová důležitost dokončení kampusu.

Souběžně s těmito změnami se pracovalo na akreditacích pro oba magisterské programy. Významným úspěchem roku 2018 byla akreditace magisterského oboru zubní lékařství, byť s ohledem na obtížnost nábory pedagogů pro výuku stomatologů a stárnoucího pedagogického sboru byla akreditace udělena pouze na 5 let. V roce 2021 omlazením pedagogického sboru však již fakulta získává akreditaci na 10 let. V roce 2019 podala fakulta žádost o udělení akreditace na všeobecné lékařství. Nové kurikulum pak vstoupilo do praxe v akademickém roce 2020/21 a dále posílilo klinické obory, důraz na praktickou přípravu a komunikaci s pacientem.

V roce 2023 získala LF UK v Plzni akreditaci pro pokračující magisterské studium Zobrazovací a ozařovací technologie v radiologii, nukleární medicíně a radioterapii. Obor je zaměřen na získání kompletního spektra specializací pro radiologické asistenty, je přípravou pro superspecializované činnosti v radiodiagnostice, intervenční radiologii, intervenční kardiologii, v nukleární medicíně a radioterapii. Výuka nového programu byla zahájena v akademickém roce 2024/25.

Vedle výuky se v obou děkanských obdobích rozvíjel i výzkum, zejména v rámci Biomedicínského centra jako páteřního výzkumného pracoviště fakulty. Centrum se zapojilo do mezinárodních projektů ChaPERon, AI-POD či HORUS a projektu s podporou OP VV „Centrum výzkumu infekčních onemocnění“ (FIND) a přineslo excelentní výsledky v oblasti onkologie, kardiovaskulárních a infekčních nemocí a neurověd. Fakulta se také podílí na projektech EXCELES v rámci Národního plánu obnovy. Publikační výkon pracovišť patří dlouhodobě mezi nejvyšší na Univerzitě Karlově – téměř polovina článků Biomedicínského centra vychází v časopisech prvního kvartilu.

S postupným přesunem pracovišť na Lochoťín stála fakulta před rozhodnutím, jak naložit s budovami, které opustila. Ačkoli se zprvu uvažovalo o prodeji, většina objektů nakonec fakultě zůstala a jsou pronajaty institucím se vzdělávacím posláním. Zároveň fakulta začala s rekonstrukcí Šafránkova pavilonu a činí přípravné kroky k výstavbě sportovní haly, která by završila proměnu kampusu v plnohodnotné univerzitní prostředí.

V závěru roku 2023 zasáhl univerzitní komunitu tragický střelecký útok na Filozofické fakultě UK. Fakulta následně přijala řadu opatření ke zvýšení bezpečnosti studentů i zaměstnanců. Před děkana byla postavena úloha vybalancovat požadavky na bezpečí a zároveň na zachování otevřené akademické atmosféry, která zůstává podstatou univerzitního života.

Pod vedením prof. Jindřicha Fínka fakulta prožila mimořádně dynamické období. Získala moderní zázemí včetně nové vizuální identity a upevnila své místo mezi špičkovými lékařskými fakultami. Svůj mandát uplatňoval s rozhodností, empatií a schopností vést fakultu i v nejtěžších časech. Fakulta je nyní pevně zakotvená, sjednocená a připravená na další období rozvoje.

---

## Za kolegium děkana:

doc. Ing. Václav Babuška, Ph.D. – proděkan pro teoretickou a preklinickou výuku všeobecného lékařství v českém a anglickém jazyce (1.–3. ročník)

prof. MUDr. Jiří Ferda, Ph.D. – proděkan pro výuku magisterských studijních programů v českém a anglickém jazyce a pro výuku NLZP

prof. MUDr. Jan Filipovský, CSc. – proděkan pro zahraniční styky

doc. MUDr. et MUDr. Lukáš Hauer, Ph.D. – proděkan pro výuku zubního lékařství v českém a anglickém jazyce

Ing. Marie Klečková – tajemnice fakulty

doc. MUDr. Aleš Kroužek, Ph.D. – předseda akademického senátu

prof. PharmDr. Radek Kučera, Ph.D. – proděkan pro doktorské studium, habilitační a jmenovací řízení

prof. MUDr. Jitka Kuncová, Ph.D. – proděkanka pro přijímací řízení studijních programů v anglickém jazyce a sociální záležitosti studentů

prof. MUDr. Martin Matějovič, Ph.D. – proděkan pro klinickou výuku všeobecného lékařství v českém a anglickém jazyce (4.–6. ročník)

prof. MUDr. Dana Müllerová, Ph.D. – proděkanka pro rozvoj a vnější vztahy fakulty

prof. MUDr. Alena Skálová, CSc. – proděkanka pro specializační vzdělávání

doc. MUDr. Václav Šimánek, Ph.D. – ředitel Fakultní nemocnice Plzeň

prof. MUDr. Milan Štengl, Ph.D. – proděkan pro vědu a výzkum a grantovou činnost fakulty

MUC. Simona Špilarová – zástupce studentů v kolegiu děkana

MUDr. Lucie Züglerová – zástupce studentů v kolegiu děkana

# Profesor Štengl zvolen kandidátem na funkci děkana LFP

Akademický senát Lékařské fakulty v Plzni Univerzity Karlovy zvolil na svém zasedání 16. října 2025 kandidátem na funkci děkana prof. MUDr. Milana Štengla, Ph.D. Na návrh AS LFP jmenuje nového děkana do funkce rektorka Univerzity Karlovy.

Profesor Štengl je významným odborníkem v oblasti fyziologie, zejména srdeční elektrofyziologie. Dlouhodobě působí na Lékařské fakultě v Plzni, v letech 2007–2012 jako vedoucí Ústavu biofyziky, od roku 2013 jako vedoucí Ústavu fyziologie a od roku 2014 jako vědecký ředitel Biomedicínského centra. Zároveň zastává funkci proděkana pro vědu, výzkum a grantovou činnost LFP. Během své vědecké kariéry získal cenné zahraniční zkušenosti na univerzitách v Leuvenu (Belgie) a Utrechtu (Nizozemí) a v Kardiovasku-

lárním výzkumném institutu v Maastrichtu (Nizozemí). Je autorem či spoluautorem více než padesáti původních vědeckých publikací, podílel se na řešení řady významných výzkumných projektů i rozsáhlých infrastrukturních projektů včetně vybudování Biomedicínského centra LFP.

Ve funkci děkana prof. Štengl vystřídá prof. MUDr. Jindřicha Fínka, Ph.D., MHA, který stál v čele fakulty dvě funkční období, tedy osm let, a jehož mandát končí v lednu 2026.



Předseda AS LFP doc. Kroužecký (vlevo) blahopřeje zvolenému kandidátovi.

Foto: Libor Kočí

**Profesor Štengl je autorem či spoluautorem více než padesáti původních vědeckých publikací, podílel se na řešení řady významných výzkumných projektů i rozsáhlých infrastrukturních projektů včetně vybudování Biomedicínského centra LFP.**



Doc. Yaroslav Kolinko  
Foto: Promoce.cz



Doc. Jiří Polívka

## Fakulta má v roce 2025 nové docenty i profesora

**I letos došlo v řadách pedagogů LFP k dalšímu posílení akademických kvalifikací. Na fakultě se habilitovali čtyři noví docenti a vedoucí Ústavu biologie LFP, doc. RNDr. Martin Pešta, Ph.D., byl jmenován profesorem.**

Prof. Martin Pešta byl jmenován s účinností od 4. června 2025. Na Lékařské fakultě v Plzni působí od roku 2002, nejprve v Centrální radioizotopové laboratoři, poté na Ústavu lékařské chemie a biochemie, který od roku 2013 vede. V rámci vědecké kariéry absolvoval stáže na špičkových zahraničních pracovištích – v Bonnu, Dublinu a Mnichově. Dlouhodobě se podílí na výuce Lékařské biologie a genetiky, a to na LFP i na Fakultě zdravotnických studií ZČU. Na LFP je garantem stejnojmenného doktorského studijního programu. Jmenovací dekret převzal z rukou prezidenta ČR Petra Pavla dne 16. 6. 2025.

Následující den se ve Velké aule Karolína konala slavnostní promoce docentů. Dekrety při ní obdrželi ti, kteří uspěli v habilitačním řízení

v období od listopadu loňského roku až do letošního května. Mgr. Yaroslav Kolinko, Ph.D., z Ústavu histologie a embryologie LFP byl jmenován docentem v oboru anatomie, histologie a embryologie a MUDr. Václav Šimánek, Ph.D., ředitel FN Plzeň, působící též na Chirurgické klinice FN Plzeň a LFP, docentem v oboru hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie, oba s účinností od 1. ledna 2025. S účinností od 1. dubna 2025 byl jmenován docentem v oboru anatomie, histologie a embryologie Ing. et Ing. Jiří Polívka, Ph.D., taktéž působící na Ústavu histologie a embryologie LFP. S účinností od 1. 8. 2025 byl pak jmenován docentem v oboru patologie MUDr. Ondřej Ondič, Ph.D., z Šiklova ústavu patologie LFP a FN Plzeň.



Doc. Václav Šimánek



Prof. Martin Pešta  
Foto: UK, Hynek Glos



Foto: Libor Kočí

# LFP znovu hostila jedinečnou školu pro budoucí chirurgy

**V létě se na naší fakultě konal již 12. ročník mezinárodní Letní školy experimentální chirurgie. Tento unikátní program je určen studentům medicíny od 3. ročníku výše, kteří se chtějí v budoucnu specializovat na chirurgii.**

Fakulta jim nabízí komplexní přípravu od teoretických základů až po náročnou praktickou dovednost. Letošního ročníku se zúčastnilo 33 studentů, nejvíce z nich bylo z Belgie, sedm z České republiky, další z Německa, ze Švýcarska, ale i vzdálených zemí jako Indie nebo Kanada. Absolvovali bloky přednášek českých i zahraničních odborníků věnovaných zásadám chirurgických metod, anestezii a perioperační péči o zvířecí modely, experimentální radiologii nebo hodnocení výsledků. V praktické části si nacvičili základní šicí techniky a cévní anastomózy na prasečích nožičkách a dalších biologických modelech a pokračovali složitějšími výkony na živých zvířecích modelech. Kromě intenzivního odborného programu byl pro účastníky

připraven také doprovodný volnočasový program, při kterém mohli lépe poznat sebe navzájem i Plzeň.

Letní škola byla spojena i s další událostí. Dva z pravidelných renomovaných zahraničních lektorů byli oceněni udělením titulu hostujícího profesora Univerzity Karlovy. Těmito dekorovanými pedagogy byli prof. Dr. Inge Herrmann a prof. Pierre-Alain Clavien, MD, PhD.

Profesorka Herrmann působí na dvou prestižních univerzitách ve švýcarském Curychu, jimiž jsou jednak Spolková vysoká technická škola (ETH Zürich) a jednak Lékařská fakulta Curyšské univerzity (Universität Zürich). Jakožto vedoucí laboratoře The Ingenuity Lab a skupiny pro výzkum inžer-

nýrství nanočásticových systémů již po řadu let spolupracuje s Laboratoří nádorové léčby a regenerace tkáně Biomedicínského centra LFP UK. Tato spolupráce neobnáší pouze vědeckou práci, čítající prozatím šest prací v časopisech s faktorem impaktu mezi 12 a 27, ale také každoroční účast na výše zmíněné Letní škole experimentální chirurgie, kde přednášky profesorky Herrmann patří k nejpopulárnějším. Bioinženýrské výzkumné zaměření profesorky Herrmann s důrazem na vývoj a přípravu inovativních a inteligentních materiálů pro medicínské použití je ideálně komplementární s výzkumnými cíli Biomedicínského centra a přináší značnou přídanou hodnotu v podobě skutečné multidisciplinarity.

Profesor Pierre-Alain Clavien je mezinárodně uznávaný odborník v oblasti chirurgie, zejména v hepatopankreatobiliární chirurgii a transplantaci jater. Jeho jméno nese například globálně používaný klasifikační systém chirurgických komplikací. Profesor Clavien je přednostou Kliniky viscerální a transplantační chirurgie Univerzitní nemocnice v Curychu, profesorem na Univerzitě v Curychu a rovněž čestným členem více než dvaceti prestižních odborných společností. Také Profesor Clavien se již dlouhodobě podílí na výuce Letní školy, kde jsou jeho přednášky široce navštěvované nejen studenty, ale rovněž praktikujícími chirurgy z FN, pro něž jsou jeho rozsáhlé klinické zkušenosti nedocenitelným informačním zdrojem.

Oběma oceněným gratulujeme, děkujeme za dosavadní přízeň a těšíme se na další vědeckou i akademickou spolupráci.



Vedoucí letní školy prof. Liška (vlevo) a prof. Clavien



Prof. Liška a prof. Herrmann

Foto: Libor Kočí

# Ocenění Hlávkovy nadace pro MUDr. Jiřího Bufku

Den před 17. listopadem udělovala tradičně svá ocenění nejstarší česká nadace Nadání Josefa, Marie a Zdeňky Hlávkových.

Významné osobnosti českých vysokých škol převzaly na zámku v Lužanech Medaili Josefa Hlávky. Vybraní talentovaní studenti a mladí vědeckí pracovníci, kteří prokázali výjimečné schopnosti a tvůrčí myšlení, obdrželi Cenu Josefa Hlávky. Jedním z takto oceněných byl MUDr. Jiří Bufka, student doktorského studijního programu na LFP. Cenu získal za mimořádné výsledky ve výzkumu, vývoji a inovacích v oboru pediatrie. „Má neuvěřitelný talent – někoho tak mladého s takovým vědeckým potenciálem jsem za celou svou kariéru ještě nepotkal,“ potvrdil jeho školitel, prof. MUDr. Josef Sýkora, Ph.D., přednosta Dětské kliniky LFP a FN Plzeň.

MUDr. Jiří Bufka je student 2. ročníku doktorského studia na LFP, studijní obor Gynekologie, porodnictví a pediatrie. Již v mladém věku prokazuje mimořádný talent pro vědecko-výzkumnou práci a významným způsobem již ovlivnil úroveň poznání ve svém oboru širokou a velmi

komplexní publikační aktivitou v renomovaných odborných časopisech a spoluprací v domácím i celosvětovém kontextu – Dětská klinika, UO-CHB AV, Biomedicínské centrum, zahraničí. Prokazuje výjimečné schopnosti a významným způsobem posouvá tvůrčí myšlení v akademickém prostředí, svoji energii věnuje plně intenzivní vědecké práci a může být vzorem a inspirací pro mladou generaci vědců. Od promoce se vědecky orientoval, jeho hlavním zájmem se stala aplikace klíčových metod biomolekulární spektroskopie v analýze buněk a jejich významný potenciál pro translaci do klinické praxe v pediatrii a biomedicínském výzkumu, umožňující studium biologického materiálu často zcela bez přípravy a bez zásahu do integrity biovzorku. Více o MUDr. Jiřím Bufkovi se můžete dočíst na webu plzeňské lékařské fakulty a přehled všech letošních laureátů z Univerzity Karlovy najdete na jejím webu.



MUDr. J. Bufka první zprava.

Foto: UK, Michal Novotný

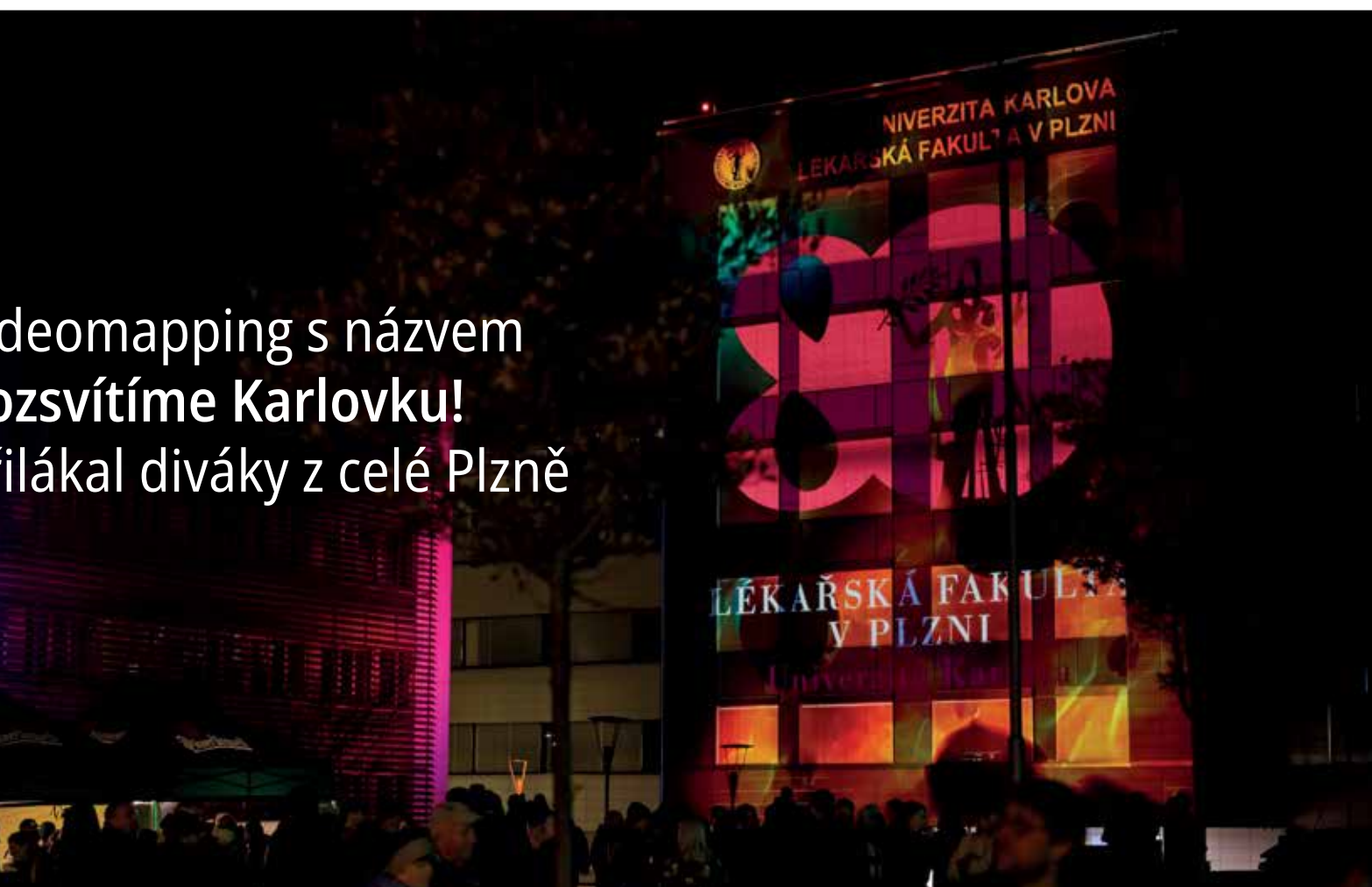
**Schovajte si vzpomínku!** Na následující dvoustraně najdete výběr momentek z celého roku oslav 80 let naší fakulty – od naučné stezky přes výstavu a přednášky pro veřejnost až k videomappingu a zaměstnanecké „gastro tour“. Vyjměte ji z časopisu, schovajte si ji nebo pověste na nástěnku – a kdykoli si připomeňte, jak jsme společně slavili. **Díky, že jste byli u toho!**



ednášky pro veřejnost  
olížily posluchačům  
porná témata



deomapping s názvem  
ozsvítíme Karlovku!  
ilákal diváky z celé Plzně



Běžecký závod  
Memoriál doc. Fialy  
se poprvé otevřel veřejnosti




**Lékařská  
v PL  
Univerzita**



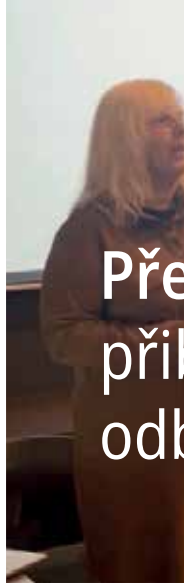


akulta  
zni  
a Karlova





Zaměstnanci v rámci  
**Gastro Tour**  
ochutnali světové speciality



Pře  
pří  
odk



Naučná stezka  
**Plzeň lékařská**  
připomíná historii LFP



Vi  
Ro  
př



Výstava fotografií  
**Bohatství mikrosvěta**  
ozdobila Café Regner

# Cena Arnošta z Pardubic pro tým Simulačního centra LFP

Při slavnostním večeru ke Dni boje za svobodu a demokracii a Mezinárodnímu dni studentstva v pondělí 17. listopadu udílela Univerzita Karlova tradičně některé ze svých prestižních cen. Cenu Arnošta z Pardubic obdržel za inovativní a systematický rozvoj praktické výuky tým Simulačního centra Lékařské fakulty v Plzni (SIM/PL).



Tým SIM/PL s rektorkou UK prof. Králíčkovou, prof. Beneš druhý zleva.

Foto: SIM/PL

Cenu, která je určena jednak akademickým pracovníkům za vynikající pedagogickou činnost a jednak skupinám pedagogických či podpůrných pracovníků za jejich přínos ke zvyšování kvality vzdělávací činnosti, převzal z rukou rektorky UK prof. Mileny Králíčkové a prorektorky pro studijní záležitosti prof. Markéty Martínkové vedoucí centra prof. MUDr. Jan Beneš, Ph.D.

Ceny si tým SIM/PL považuje o to více, že návrh na jeho ocenění podali sami studenti LFP. V nominaci uvedli, že SIM/PL studenty připravuje nejen na zkoušky, ale především na reálnou klinickou praxi, a proto jej studenti považují za klíčový prvek moderního lékařského vzdělávání. Vyzdvihli i další aspekty Simulačního centra, jakými jsou multidisciplinární spolupráce, program Student-as-teacher, vývoj

a výroba vlastních simulačních pomůcek, vzdělávání pedagogického personálu nebo vzdělávání široké veřejnosti. „Díky svému odbornému nasazení a pedagogické kvalitě hraje tým SIM/PLu klíčovou roli ve zvyšování úrovně vzdělávání na fakultě,“ napsali studentští senátoři.

Cenu za vynikající pedagogickou činnost získal dr. Marek Vácha z Ústavu etiky a humanitních studií 3. lékařské fakulty UK.

Tento úspěch je nejen oceněním dosavadní práce, ale i závazkem do budoucna – vytrvat ve výuce, která studenty inspiruje, motivuje a připravuje na skutečnou praxi.

**Blahopřejeme všem oceněným!**

# Státní vyznamenání in memoriam pro **prof. Ondřeje Hese**

U příležitosti státního svátku České republiky 28. října ocenil prezident Petr Pavel 48 osobností udělením nebo propůjčením státních vyznamenání. Jedním z oceněných je prof. MUDr. Ondřej Hes, Ph.D., lékař, patolog, vědec, pedagog a ekolog, jemuž prezident udělil in memoriam medaili Za zásluhy.



Foto: Kancelář prezidenta republiky, Tomáš Fongus

Profesor Ondřej Hes byl uznávaným odborníkem v oblasti patologie, se zaměřením na diagnostiku a klasifikaci nádorů ledvin. Byl jedním z hlavních tvůrců registru vzácných ledvinových nádorů v Plzni, který se stal jedním z největších na světě. Je autorem nebo spoluautorem stovek vědeckých prací. Mezi jeho nejvýznamnější příspěvky patří popis nových variant renálních nádorů a jejich zařazení do oficiálních klasifikací, což výrazně přispělo k pokroku v oboru.

Jeho pedagogická činnost byla neméně významná. Vedl mnoho studentů včetně postgraduálních a byl známý svou schopností inspirovat a motivovat mladé lékaře. Organizoval mezinárodní setkání odborníků v oblasti patologie ledvinových

nádorů, mladí patologové z celého světa za ním přijížděli do Plzně zdokonalit se v diagnostice nádorů ledvin a využít šance spolupracovat s ním na vědeckých projektech.

Kromě svých odborných aktivit byl prof. Hes aktivně zapojen do ochrany přírody. Byl spoluzakladatelem Nadačního fondu EDEN, který se zaměřuje na ochranu přírody a krajinné biodiverzity. Díky jeho úsilí vznikly desítky hektarů mokřadů a dalších unikátních biotopů, které přispívají k ochraně vzácných druhů a ekologické rovnováhy v české krajině.

Prof. Hes nečekaně zesnul v červenci roku 2022 ve věku nedožitých 54 let. Státní vyznamenání dne 28. 10. 2025 převzala z rukou prezidenta manželka Miroslava Hesová.

# Návštěva z UMass Chan Medical School

Lékařská fakulta v Plzni přivítala 15. října delegaci z UMass Chan Medical School, Lahey Hospital & Medical Center (USA) a Royal College of Surgeons in Ireland.

Ve společnosti rektorky Univerzity Karlovy, prof. Mileny Králíčkové, do Plzně v rámci svého dvoudenního intenzivního programu v ČR zavítali významní představitelé těchto institucí, včetně prof. Michaela F. Collinsa, kancléře UMass Chan Medical School, a prof. Susan D. Moffatt-Bruce, prezidentky Lahey Hospital & Medical Center. Na úvodním setkání s akademiky se probírala témata výzkumu a možných styčných bodů. Poté se delegace doprovázená studenty LFP vydala na prohlídku kampusu. Hosté velmi ocenili moderní zázemí pro výuku. Návštěva proběhla ve velmi přátelské atmosféře a potvrdila otevřenost fakulty k mezinárodní spolupráci a sdílení zkušeností.



## Léto s IFMSA: ohlédnutí za výměnnými stážemi

Léto na medicíně? To rozhodně neznamená, že všechno usne a až do října se nic neděje. Naopak! IFMSA CZ Plzeň jede naplno i během prázdnin. Zatímco spousta studentů využívá volno k odpočinku, my se staráme o to, aby prázdniny našich stážistů byly nezapomenutelné. Na jedné straně posíláme naše spolužáky na zkušenou do nemocnic a fakult po celém světě, na straně druhé pak vítáme studenty medicíny, kteří si pro svou letní stáž vybrali právě Plzeň. Ať už přijíždějí z Evropy, Asie nebo třeba Latinské Ameriky, snažíme se jim ukázat nejen naši fakultu a nemocnici, ale i to, čím je Plzeň jedinečná.

Během letošního června, července a srpna k nám zavítalo celkem 28 studentů a studentek ze 14 zemí světa – od Kanady a Brazílie přes Itálii a Belgie až po Indonésii či Taiwan. V rámci naší fakulty a fakultní nemocnice působili na 11 různých odděleních, klinikách a ústavech, kde absolvovali svou měsíční stáž. Touto cestou bychom rádi poděkovali vedení jednotlivých oddělení, a především našim skvělým tutorům, kteří studentům věnovali svůj čas a energii a ukázali jim české zdravotnictví v tom nejlepším světle. Velké poděkování patří také paní magistře Barboře Stachové z Oddělení zahraničních styků, všem referentkám ze studijního oddělení a vedení všech tří plzeňských kolejí UK, které nám se stážisty ochotně pomáhalo.

Léto s IFMSA tak není jen o medicíně, ale i o přátelství, mezinárodních zážitcích a malých momentech, na které se nezapomíná. A proto bychom vám v tomto článku rádi představili příběhy několika

našich spolužáků, kteří se v létě vydali na stáže do zahraničí a přivezli si odtud spoustu zkušeností i zážitků.

### Viky Goncharuk

#### 4. ročník VŠEOB, výzkumná stáž Maroko

Po třetím ročníku medicíny jsem se rozhodla vyrazit na měsíční výzkumnou stáž do Maroka, země na severu Afriky, konkrétně do Marrákeše – města plného trhů, barev, vůní koření a nádherných zahrad. Hned po příjezdu mě přivítalo pořádné vedro, ale našťásti to zachraňovaly příjemně chladné noci, lehké a vzdušné oblečení a hlavně čerstvý džus, který je na každém rohu. Ještě než začala samotná stáž, stihla jsem

*Pokračování na stranách 18–19.*

mezinárodní Pediatric Worldwide Cup, který se konal přímo v Marrákeši, kde jsem se mohla zúčastnit workshopů lumbální punkce, odběru pleurálního výpotku nebo ošetření pneumotoraxu.

Pak přišla samotná stáž v Centre Hospitalier Universitaire Mohammed VI. Trávila jsem většinu času na oddělení patologie, kde jsem se každý den potkávala s fascinujícími makroskopickými i mikroskopickými vzorky. Občas jsem měla i možnost vysvětlovat histologii mladším studentům. Během stáže jsem spolupracovala s kolegou z Maďarska na projektu Chromophobe renal cell carcinoma. Na stáži nás bylo celkem 20 studentů z různých koutů světa (Mexiko, Kanada, Jordánsko a další). Každý z nás byl na jiném oddělení a sdílení zážitků u společných večeří bylo často „wau“, protože jsme si vyprávěli, co se ten den dělo, např. že v Maroku se rovnou chodí do operačních sálů ve scrubs anebo že spoustu úkonů, které u nás dělají sestry či laboranti, tam provádějí přímo doktoři.



**Viktoria Goncharuk, stážistka v Maroku**

Ve volném čase jsme objevovali Maroko - Sahara s velbloudy, čtyřkolky u oceánu, surfing, hiking v horách kolem Imlilu, paragliding, procházky po Medině, ochutnávka mátového čaje a hodina vaření s šéfkuchařem tradičních pokrmů. Každý den přinesl nová dobrodružství, a i když bylo vedro někdy nesnesitelné, stačilo pár minut ve stínu s džusem v ruce a hned se dalo vydržet. Celý měsíc v Marrákeši byl kombinací intenzivní vědecké práce, objevování nových kultur a dobrodružství, která budu mít v paměti navždy. Vracím se domů nejen s novými znalostmi z patologie a výzkumu, ale i s přátelstvími, smíchem a vzpomínkami na každou malou i velkou chvíli, kterou jsem tam prožila.

## Ondra Wohrab

### 6. ročník VŠEOB, klinická stáž ve Finsku

Svěží vzduch, polární dny a cesta na kole do nemocnice – tak vypadal můj typický srpnový den na severu Finska v Oulu. Během své měsíční stáže na neurochirurgické klinice jsem měl možnost vidět různorodé případy, asistovat u nemalého počtu výkonů na operačních sálech a pod dohledem zkušenějších i vyzkoušet složitější úkony, kupříkladu trepanaci či inzerci fixačních šroubů do lumbální páteře.

Finsko je však vedle špičkové úrovně lékařství i země skvělá pro milovníky přírody. Při putování národními parky jsem využil i možnost přenocovat v typických chatách, tzv. autiotuupách, ve kterých lze volně



**Ondřej Wohrab, ze stáže ve Finsku**

přespat a ráno pokračovat v treku dál. Na roadtripech mezi jednotlivými parky mi pak zase dělali společnost sobi, kteří se tvrdohlavě proměňovali uprostřed silnice a auta se nezalekli. Perličkou pak byla Santa Clausova vesnice, kde lze symbolicky překročit polární kruh. Finsko mě zaujalo vším výše zmíněným, a také lidmi, kteří mají na první pohled hroší kůži, ale pod ní se skrývají velmi přátelské osobnosti, díky kterým byla tato stáž tak skvělá. Bylo to nezapomenutelné léto před šestým ročníkem a neocenitelná zkušenost do budoucí praxe.

## Ivča Radouchová

### 6. ročník VŠEOB, klinická stáž ve Švýcarsku

Během letošního léta jsem měla možnost absolvovat měsíční stáž v Ženevě, jednom z nejvýznamnějších medicínských center světa. Pracovala



**Ivana Radouchová, ze stáže ve Švýcarsku**

jsem na oddělení urgentního příjmu pro dospělé, kde jsem poprvé naplno působila v roli lékaře – měla jsem vlastní pacienty, psala dokumentace a podílela se na diagnostice i léčbě. Směny byly náročné, od ranních přes noční až po dvanáctihodinové, ale zkušenost z rychlého a nevyzpytatelného prostředí urgentu pro mě byla nesmírně cenná. Ženeva mi ukázala, jak funguje propojení špičkových technologií, mezinárodního prostředí a lidského přístupu k medicíně. Velkým osobním zážitkem pro mě byla návštěva sídla Lékařů bez hranic, organizace, která mě kdysi inspirovala ke studiu medicíny.

Ve volném čase jsem objevovala krásy města i okolní přírody - od procházek kolem Ženevského jezera až po výlety do hor, které jsem si zamilovala. Tato stáž pro mě byla nejen odbornou lekcí, ale také osobní zkušeností, která mě posunula zase o krok blíže k tomu, čím chci být.

## Terka Novotná

### 5. ročník VŠEOB, klinická stáž v Indonésii

V srpnu 2025 jsem absolvovala klinickou stáž IFMSA v Indonésii, konkrétně ve městě Padang, které se nachází na západní Sumatře. Stáž probíhala na oddělení plastické chirurgie v nemocnici RS M. Djamil.



### Tereza Novotná, klinická stáž v Indonésii

Před odjezdem jsem měla určité obavy, zejména ohledně kvality zdravotní péče v této zemi a možných jazykových bariér. Skutečnost však výrazně předčila má očekávání. Kvalita péče na operačním sále byla velmi podobná jako v České republice. V nemocnici jsem se anglicky většinou bez problémů domluvila a přístup lékařského personálu byl vždy velmi přátelský a vstřícný. Měla jsem příležitost sledovat případy, se kterými se v českém prostředí nesetkáváme každý den, jako například vážné úrazy způsobené elektrickým proudem nebo amputace končetin z důvodu infekcí. Mezi nejčastějšími případy byly úrazy na motocyklu a popáleniny. Kromě odborné praxe jsem měla možnost poznat množství nádherných míst, zejména přírodu, místní

kulturu a také vyhlášenou místní kuchyni, která je pro město Padang typická.

Tato stáž je pro mě mimořádnou zkušeností, díky níž jsem svůj medicínský rozhled a dovednosti významně rozšířila. Celkově hodnotím svůj pobyt jako velmi přínosný, jak z hlediska medicínského, tak cestovatelského. Indonésii bych ze svých zkušeností rozhodně doporučila všem, kdo se chystá na zahraniční stáž!

## Davča Hanus

### 5. ročník VŠEOB, klinická stáž v Turecku

Během letošního července jsem absolvoval klinickou stáž v Turecku, a to konkrétně v soukromé nemocnici Acibadem Altunizade v Istan-



### David Hanus, stážisté v Turecku

bulu, jedné z nejprestižnějších v celé zemi. Celý měsíc jsem docházel na tamní chirurgickou kliniku, kde jsem měl možnost se svými tutory zúčastnit se různých operací i samotného vyšetřování pacientů na ambulancích a lůžkách. Přestože jsem na chirurgii v Turecku zavítal hlavně kvůli splnění povinné letní praxe, musím říct, že zkušenosti, které jsem tam získal, si budu pamatovat celý život.

Ve volném čase jsme s dalšími 22 studenty z celého světa objevovali každý kout Istanbulu a věřte, že na 16milionové město třicet odpolední opravdu nestačí. Do Istanbulu se určitě rád znovu vrátím (možná i na další stáž, kdo ví). Všem spolužákům bych rozhodně doporučil vyjet na stáž ať už do zahraničí, nebo klidně jen v rámci českých nemocnic. Jsou to zkušenosti, které se vám v budoucí praxi jednoznačně budou hodit.

**A pokud vás právě tyto příběhy studentů inspirovaly k vyjetí na vaši vysněnou stáž, nebo vás alespoň nalákaly dozvědět se o stážích více, určitě sledujte náš instagramový účet @ifmsa\_cz\_plzen, kde průběžně zveřejňujeme novinky o zahraničních stážích i aktivitách našeho spolku. I když už letošní nábor i Exchange Day proběhly, můžete se na nás kdykoliv obrátit přes sociální sítě nebo osobně na našich akcích během semestru. Těšíme se na vás!**

Za IFMSA CZ Plzeň David Hanus

# Rozhýbej knír: Fakulta a nemocnice spojily síly pro mužské zdraví

Ve sváteční pondělí 17. listopadu se na půdě fakulty sešlo několik desítek návštěvníků, aby se vydali na sedmikilometrový běh či procházku pod heslem Rozhýbej knír!



Foto: Antonín Eret

Knír (anglicky moustache), který si muži během listopadu (November) nechávají narůst, je symbolem iniciativy Movember – celosvětové kampaně upozorňující na důležitost mužského zdraví. Ta se zaměřuje především na prevenci rakoviny prostaty, varlat a péči o duševní zdraví mužů.

Akce Rozhýbej knír na myšlenky této kampaně navazuje – spojuje „movemberovou“ symboliku s pohybem a aktivním životním stylem, který je stejně zásadní jako pravidelné lékařské prohlídky. Pro účastníky byla připravena okružní trasa i bohatý doprovodný program. V atriu fakulty si návštěvníci u stánků studentských spolků a urologických lékařů mohli na modelech vyzkoušet například správnou techniku samovyšetření varlat a prsou.

Velký zájem vzbudil nácvik první pomoci ve virtuální realitě, který připravila firma VR Rescue. Díky speciálním brýlím a figurínám si mohli účastníci vyzkoušet, jak správně reagovat v krizové situaci. Nechyběla ani oblíbená „Nemocnice pro medvídky“, kde si nejmladší mohli zahrát na lékaře a „ošetřit“ plyšového medvěda s vyndavacími „orgány“. O dobrou náladu se postarali canisterapeutičtí psi a chvíli odpočinku nabídla Dobrokavárna. S technickým zajištěním běhu významně pomohla firma Rock Point, jeden z hlavních organizátorů.

Letos měla akce i výrazný odborný otisk. Za jejím vznikem a koncepcí stojí doc. MUDr. Aleš Kroužek, Ph.D., z Ústavu sportovní medicíny a aktivního zdraví, který dlouhodobě podporuje aktivity zaměřené na prevenci a zdravý pohyb pro veřejnost. Jeho iniciativa a propojení fakulty, Fakultní nemocnice Plzeň a firmy Rock Point umožnily, aby se počin Rozhýbej knír stal smysluplnou událostí, která oslovuje širokou komunitu napříč generacemi.

Všem, kteří dorazili navzdory nepřízní počasí, děkujeme. Vyzkoušeli si, že pohyb a společné zážitky mohou být skvělou cestou, jak otevírat témata prevence a zdravého životního stylu. Těšíme se na další ročník!



# Infotour a Medická Beánie:

## Papírna přilákala rekordní počet studentů

Letošní akademický rok jsme zahájili 30. září tradiční akcí zvanou Infotour, následovala Medická Beánie, kterou pořádáme ve spolupráci se spolkem Medici v Akci.

Spolek Medicus Pilsensis si pro studenty prvního ročníku připravil Infotour – již notoricky známou akci, jejímž cílem je novým spolužákům co nejlépe usnadnit začátek studia na lékařské fakultě.

Infotour jsme dle zvyklostí zahájili přednáškou připravenou studenty našeho spolku, kteří mají první ročník ještě v živé paměti. Zahájení proběhlo v Zelené posluchárně kampusu fakulty, kterou jsme díky enormnímu zájmu prváků zcela zaplnili. Studenti se od svých starších kolegů dozvěděli různé tipy a triky, které jim dozajista pomohou zvládnout první chvíle po zahájení výuky a lépe se zorientovat v chodu fakulty. Nechybělo ani představení Studentské komory Akademického senátu a Centra podpory výuky.

Následně se prváci dle svého kruhového zařazení rozdělili do 18 skupin a pod vedením zkušených průvodců z řad studentů vyšších ročníků absolvovali prohlídku našeho krásného kampusu. Mezi navštívenými místy kromě jednotlivých ústavů zajišťujících výuku prvního ročníku nechyběla ani terasa, knihovna, menza a další užitečná zákoutí obou budov Unimecu. Během celé prohlídky mohli prváci se staršími kolegy prodiskutovat své dotazy a připomínky a získat cenné rady. Završením celého večera byla afterparty ve vysokoškolském baru Ucho.

Následující týden proběhla legendární akce Medická Beánie, kterou pořádáme ve spolupráci se spolkem Medici v Akci. Letos se Beánie vůbec poprvé uskutečnila v krásných a rozsáhlých prostorech plzeňské Papírny a účast byla takřka dvojnásobná oproti předchozím ročníkům. Jsme moc rádi, že tato akce, tradičně určená zejména studentům prvního ročníku, láká stále více studentů i z vyšších ročníků, což významně přispívá k propojování celé fakulty. Organizátoři si pro účastníky přichystali mimo jiné tombolu s dary od prominentních sponzorů, fakultní merch a řadu dalších soutěží o krásné ceny. Zlatým hřebem večera bylo skládání prvácké přísahy, kterou jednotlivé kruhy pronášely – jak jinak – s rukou položenou na učebnici Anatomie od Radomíra Čiháka.

Za celý spolek musím dodat, že všem novým studentům prvního ročníku přejeme, aby se jim na naší fakultě líbilo a aby si společně s námi užívali i všechny následující akce stejně jako doposud.

**Za Medicus Pilsensis Vítězslav Trojan,  
3. ročník všeobecného lékařství**



Foto: Antonín Eret



# Víkend s Dentist-Loading

Již potřetí se studenti stomatologie a lékaři setkali v rámci víkendové vzdělávací akce, aby si předali cenné zkušenosti a informace z oboru.



Dopoledne již tradičně patřilo studentským přednáškám. Rudolf Kořínek (5. ročník) zahájil program úvodem do injekční techniky kompozitu, následovala přednáška Kláry Horké (4. ročník) na téma kmenových buněk v zubním lékařství. Přiblížení a představení projektu Dentist Loading si vzaly na starost organizátorky akce Alžběta Witová a Anežka Ritschelová (4. ročník), s cílem usnadnit zapojení novým zájemcům. Po coffeebreaku jsme pokračovali absolventskými přednáškami, dozvěděli jsme se základy výroby teleskopických náhrad v podání MDDr. Jana Glazera. Poslední časový blok před obědovou pauzou vyplnil interaktivním programem MDDr. Václav Kheil, který si připravil tvorbu léčebného plánu ve skupinách na zajímavé kazuistice pacienta z praxe. Po obědě jsme si poslechli povídání o workflow v parodontologii ve spolupráci s dentální hygienistkou, a to od doktorky MDDr. Anežky Peškarové a hygienistky Bc. Ivany Nejdla, které nám přiblížily, jak probíhá parodontologická léčba na jejich pracovišti. Poslední přednášku měl MDDr. Jan Kočí, který se s námi podělil o zkušenosti s hlubokými defekty a jak napanikařit při jejich řešení. V průběhu dne byla k dispozici výborná káva a občerstvení. Celodenní program jsme zakončili pub kvízem od MDDr. Štěpána Bureše, MDDr. Jana Klíčky a MDDr. Martina

Nedbala, kteří prozkoušeli naše znalosti nejen z oblasti stomatologie. Pro zájemce ani letos nechyběl nedělní výlet podzimní krajinou, i když nám počasí moc nepřálo, společně jsme si vyšlápli na Krkavec.

Rádi bychom ještě jednou poděkovali všem účastníkům a hlavně těm, kteří se ujali přednášek a kteří se podíleli na organizaci. V nepo-

slední řadě patří náš dík fakultě, sponzorům a panu přednostovi doc. MUDr. et MUDr. Lukáši Hauerovi, Ph.D., za podporu akce.

**Tým Dentist-Loading**

# Večerní vizita: Teorie nemusí být nuda aneb o práci nového děkana



První Večerní vizita zimního semestru, pořádaná spolkem Medicus Pilsensis, nabídla poutavý vhled do profesního i osobního života špičkového vědce. Naším hostem byl prof. MUDr. Milan Štengl, Ph.D., přednosta Ústavu fyziologie, ředitel Biomedicínského centra, proděkan pro vědu, výzkum a grantovou činnost a nově zvolený kandidát na děkana Lékařské fakulty v Plzni. Setkání proběhlo na Den válečných veteránů, 11. listopadu, v prostorách Zelené posluchárny Univerzitního medicínského centra. Jak předjímal název vizity, profesor Štengl hned od počátku přesvědčil přítomné, že teoretická a experimentální práce může být vším, jen ne nudou.

Profesor Štengl vyprávěl o svém mládí a vzpomínal na školní léta v rodné obci, kde navštěvoval jednotřídku a mohl tak současně sledovat výuku všech ročníků. Poté zavzpomínal na svá studia na plzeňské lékařské fakultě. Ačkoli jej zpočátku lákaly chirurgické obory, brzy jej zcela pohltily teoretické předměty, laboratorní výzkum a experimentální práce.

Po ukončení pregraduálního studia zahájil doktorské studium na Ústavu fyziologie naší fakulty. V jeho rámci působil na univerzitě v belgickém

Leuvenu a poté jako postdoktorand v nizozemském Maastrichtu. Velmi poutavě popisoval práci v týmech světově uznávaných vědců v oboru experimentální kardiologie, jakými byli Edward Carmeliet, Kanigula Mubagwa či Willem Flameng – osobnosti, které podle jeho slov zásadně ovlivnily celou jeho vědeckou dráhu. Stručně představil i své klíčové vědecké práce vzniklé během tohoto zahraničního působení.

V další části večera se věnoval Biomedicínskému centru naší fakulty – jeho vzniku, výstavbě i prvním výzkumným projektům. Dnes se podle něj jedná o prestižní instituci, která každoročně produkuje zhruba 120 vědeckých publikací.

Na závěr následovala živá diskuze, v níž měli studenti možnost klást otázky týkající se jak jeho osobních zájmů, tak budoucí role děkana. Atmosféra byla velmi otevřená a přátelská, což jen podtrhlo celkový dojem z inspirativního setkání.

**Za spolek Medicus Pilsensis  
Vítězslav Trojan, 3. ročník všeobecného lékařství**



UNIVERSITA KARLOVA  
LEKAŘSKÁ FAKULTA PÍLZEN



PF 2026

