

# Uni t(r)ips ví zajímavosti o univerzitě

Miloslav Hradil

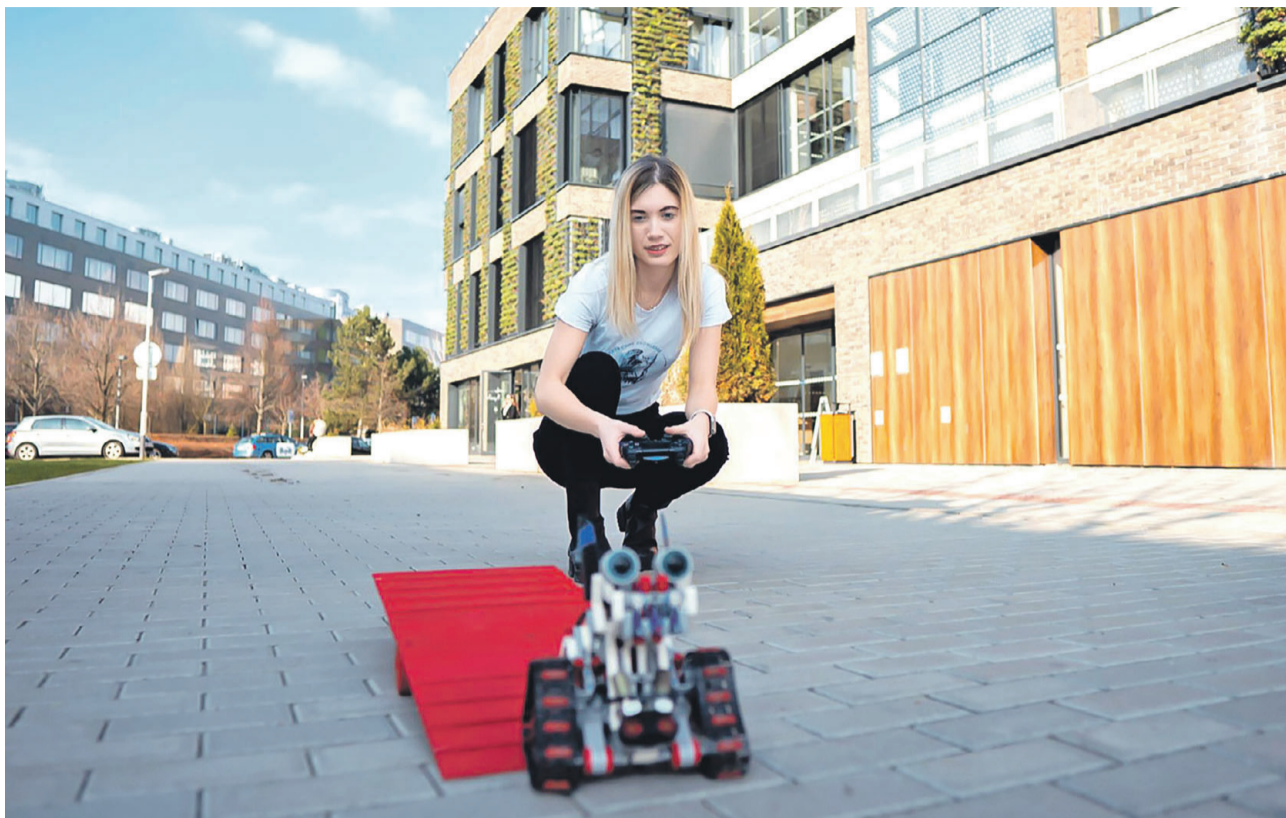
Univerzita Palackého (UP) v Olomouci má vlastního průvodce, který láká k návštěvám zajímavých veřejných míst na univerzitní půdě. Představuje je platforma Uni t(r)ips. Díky ní mohou studující, zaměstnanci, Olomoučané či turisté poznat univerzitu z jiné perspektivy.

**Univerzita Palackého nabízí mnoho míst a zákoutí, která mohou být pro lidi zajímavá**

Ondřej Martínek, marketink UP

„Univerzita Palackého nabízí mnoho míst a zákoutí, která mohou být zajímavá pro širokou skupinu lidí. Právě proto přinášíme tipy na stránce Uni t(r)ips, kde je u každého místa popis, fotogalerie, mapový odkaz a otevírací doba,“ uvedl vedoucí oddělení marketingu UP Ondřej Martínek.

Nově stránka nabízí showroom Pevnosti poznání v budově Envelopa Hub UP.LAB, v němž si malí i velcí návštěvníci mohou na vlastní oči prohlédnout a vlastněma rukama osahat vybrané moderní technologie. Hned vedle se nachází nová kavárna Lyrata a o pár



Univerzitní průvodce Uni t(r)ips prezentuje i showroom Pevnosti poznání, kde se mohou zájemci seznámit s historií i moderními technologiemi. Třeba i s roboty.

Foto UP – Vojtěch Duda

kroků dál je možné si na právnické fakultě prohlédnout plastiku Milady Horákové v předšálí knihovny.

Vzhledem k tomu, že his-

toricky významná Olomouc je oblíbeným cílem turistů, se univerzitní tipy mohou hodit i do plánů mnoha cestovatelů.

Pestrý seznam lokací aktuál-

ně čítá 28 položek. Jde o zajímavosti, které se nacházejí venku i pod střechem, takže je možné je navštívit za jakéhokoliv počasí. „Většina míst

je přístupná celoročně, ale na jaře a v létě bývá větší šance zažít prosluněné a teplé počasí. Turisté se mohou v závěru návštěvy odměnit třeba koupí ofi-

ciální turistické známky v univerzitním obchodě UPoint,“ konstatoval Martínek.

Některá z míst prezentovaných na webu unitrips.upol.cz jsou již dobře známá. Centrum popularizace vědy Pevnost poznání ročně navštíví až 100 tisíc lidí, Lavička Václava Havla je celosvětově symbolickým místem setkávání a velké street-artové malby na budovách univerzitních kolejí nejsou přehlédnout.

## Skryté perly

Olomoucká univerzita však nabízí i skryté perly. Parkánové zahrady u filozofické fakulty a rektorátu na návštěvníky dýchou francouzskou atmosférou versailleského stříhu, terasy na přírodovědecké fakultě nabídnou panoramata historického jádra Olomouce, geopark ukáže 600 milionů let vzdálenou historii a Umělecké centrum UP s kaplí Božího těla spojuje barokní prostory s novodobým univerzitním životem.

„V průvodci nechybí ani tipy na gastronomiky v prostorách univerzity. A kdyby snad návštěvníci ztratili v univerzitních kulisách pojem o čase, mohou přespat na hotelových pokojích studentských kolejí,“ doplnil Martínek s tím, že průvodcovský web je pravidelně aktualizován a rozšiřován o další tipy.

## Jarní cena Brna otvírá motocyklovou sezonu

Jarní cena Brna nabídne nadcházející víkend fanouškům motocyklových závodů první klání sezony. Na Masarykově okruhu do něho vyrazí přes tři

**300 jezdců**

se představí o nadcházejícím víkendu v Jarní ceně Brna

stovky jezdců, které doplní třicítka posádek mezinárodního šampionátu sidacar. Jde o úvodní podnik sezony Mistrovství a Přeboru ČR na přírodních okruzích.

Ve všech kubaturách od 125 kubických centimetrů až po superbiky se odjede šestnáct závodů, ve kterých se představí domácí soutěžní špička.

V předběžné startovní listině nechybí Michal Prášek, Marek Červený, Petr Najman a další. Tradiční ozdobou programu budou kategorie Oldtimer strojů. Výsledky závodů se započítávají také do mezinárodního mistrovství Slovenska, v motocyklových třídách se celkem představí jezdci osmi národností.

V programu Jarní ceny Brna nechybí ani International Sidacar Trophy. V této populární disciplíně se představí tři desítky posádek z České republiky, Německa, Nizozemska a dalších evropských zemí. (mh)



UČÍ SE NA RYBÁCH. Trochu to připomíná přípravu exkluzivních ryb v noblesní restauraci, ale ve skutečnosti jde o pitvu. Snímek je z výuky předmětu Choroby ryb a včel na brněnské Veterinární univerzitě. Cvičení seznamují studenty se správnou pitevní technikou a zhodnocením zdravotního stavu ryb. (vtk)

Foto archiv VETUNI

## Zloděj sám zavolal policisty

Nejprve se jedenadvacetiletý muž vloupal v centru Olomouce do prodejny. Pak sám zavolal policistům, aby jim vloupání oznámil. Snažil se totiž působit jako svědek. Usvědčily ho ale kamery. Právo o případu, který se stal v úterý časně ráno, informovala včera policejní mluvčí Ivana Skoupilová.

„Když oznamovatel hlídce vylíčil, co viděl, z místa odešel. Za chvíli se dostavil majitel prodejny, který zjistil, že mu dosud neznámý pachatel odcizil něco přes dva tisíce korun v hotovosti. Přehrál policistům záznamy z kamer, na nichž v osobě zloděje poznali muže, který je na místo zavolaal,“ uvedla mluvčí.

Mladému muži hrozí za krádež trest odnětí svobody až na tři roky. (mhr)

## Genetické plicní onemocnění léčí i v Brně

Miroslav Homola

První centrum na Moravě, začalo léčit genetické plicní onemocnění. Do brněnské fakultní nemocnice, na „plicní“ kliniku, si nově mohou přijít pro úlevu nemocní, jimž chybí tzv. alfa-1 antitrypsin (AAT). To je látka, která chrání plíce před zničením a před rozvojem řady plicních nemocí.

Dosud byli pacienti odkázáni na jediné, přetížené centrum v Praze, kde na termín čekali

i měsíce. Nemocní s nedostatkem AAT se mohou léčit jenom v akreditovaných centrech.

„Většina pacientů je ve středním věku a nejčastěji trpí chronickou obstrukční plicní nemocí (CHOPN). Pravidelná léčba pomocí náhrady proteinu nemocným uleví. Zastavuje postup nemoci, která se kvůli deficitu AAT rozvinula,“ vysvětluje Milan Sova, přednosta Kliniky nemocí plicních a tuberkulózy FN Brno.

Podle pneumologů o tom, že

mají málo nebo žádný AAT, většina lidí neví. Přitom hladinu této látky lze vyčíst z krve.

### Enzym rozhoduje

Ti, kteří nedostatkem trpí, se obvykle potýkají s nejrůznějšími plicními chorobami, už v mládí – kolem třicítky. Jak rychle se nemoc projeví, záleží i na dalších faktorech, jako je kouření nebo životní styl.

„Riziko postižení plic ovlivňuje i hladina enzymu – platí, že čím je nižší, tím je pravdě-

podobnost onemocnění vyšší. Zpozornět by tak měli všichni, kdo se v mládí nebo středním věku potýkají s těžkým astmatem, bronchiektáziemi nebo právě CHOPN – měli by projít testy na hladinu AAT. Odhadujeme, že na Moravě tuto nemoc prokážeme a následně budeme léčit u nižších desítek osob,“ vysvětluje přednosta kliniky Milan Sova.

Test z krve mohou provést pneumologové, praktičtí lékaři nebo alergologové.

## V Pohořelicích veřejně o dálnici do Rakouska

Ředitelství silnic a dálnic (ŘSD) chystá na středu v Pohořelicích veřejné projednání stavby dálnice D52 z Pohořelic do Mikulova a na hranici s Rakouskem. Bude součástí snahy o získání kladného stanoviska ministerstva životního prostředí při posuzování vlivů na životní prostředí.

Stát prostřednictvím ŘSD usiluje o dokončení dálnice do Rakouska řadu let, ale příprava

vázne na odporu obcí a spolků, které nesouhlasí s dálnicí přes Novomlýnské nádrže.

Trasu prosadila před čtvrt stoletím vláda na úkor trasy, která by využila D2, na niž mohl navazovat obchvat Břeclavi, který by se napojil na rakouskou dálniční síť. Sousední Rakousko pokračovalo ve stavbě dálnice z Vídně k Mikulovu a až na závěrečný úsek ji také před několika lety dokončilo. (ČTK,zr)

## Při rehabilitacích vsadili na virtuální brýle a ovladače

Pavel Karban

O virtuální realitu rozšířila rehabilitaci pacientů po cévních mozkových příhodách a s neurologickými diagnózami Fakultní nemocnice Ostrava. Využíváním aplikací virtuální reality v běžné klinické praxi také zjišťuje, jak je terapie účinná, bezpečná a jak ji pacienti vnímají.

„Chceme zjistit, zda u pacientů v časně fázi po cévní

mozkové příhodě vede využívání virtuální reality ke zlepšení jejich stavu oproti postupům tzv. konvenční rehabilitace,“ vysvětlil zástupce přednosta Neurologické kliniky Ondřej Volný.

Fyzioterapeuti a ergoterapeuti Kliniky rehabilitace a tělovýchovného lékařství připouštějí, že pacienti mohou při virtuální aktivitě i mírně oklamat.

„Když vidí pohyb svého těla, tak si myslí, že aktivitu nastá-



Irena Skřinařová s jednou z pacientek.

Foto FNO

venou v aplikaci nezvládnou. Mají za úkol dát například hrníček na polici, ale neuvědomují si, že to dělají ve větším rozsahu, než by to dělali bez virtuálních brýlí,“ popsala ostravská fyzioterapeutka Irena Skřinařová.

Za pravdu jí dala Hana Raděvičová, jedna z pacientek zapojených do projektu.

„Nepustí vás to dál, dokud neuděláte určitý cvik do konce. Je to určitě víc namáhavé, ale

za mě hodně zajímavé a člověk může při některých aplikacích zapojit i fantazii,“ poukázala žena, která se léčí s roztroušenou sklerózou.

Využívání virtuální rehabilitace zatím zdravotní pojišťovny nehradí. Výsledky výzkumu, na kterém s fakultní nemocnicí spolupracuje i ostravská startupová firma VR Vitalis Pro, věnující se vývoji rehabilitačního prostředí ve virtuální realitě, mají přispět ke změně.