

Kdo získal letošní ceny rektora

Vědce, pedagogy i nejlepší studenty ocenil 16. května u příležitosti Dies academicus rektor Masarykovy univerzity Mikuláš Bek.



CENA ZA VÝZNAMNÝ TVŮRČÍ POČIN

KAMIL PARUCH, přírodovědecká fakulta

Paruch je světově uznávaným vědcem v oblasti organických sloučenin. Nejvýznamnějších úspěchů dosáhl především výzkumem v oblasti syntézy nových organických sloučenin s cílenou biologickou aktivitou, v jejímž rámci získal několik mezinárodních patentů. Některé z vyvíjených látek mají protinádorový účinek, jiné pomohou při léčbě leukémie. V rámci svého výzkumu navázal Paruch se svým týmem spolupráci s britskou inovační firmou Artios Pharma, pro kterou dnes Masarykova univerzita realizuje dva výzkumné programy. Takový typ spolupráce přitom nemá v současné době v České republice obdoby.



CENA ZA VÝZNAMNÝ SPORTOVNÍ VÝKON

MICHAL KRČMÁŘ, fakulta sportovních studií

Krčmář je student magisterského oboru kondiční trenér a reprezentant Česka v biatlonu. Na zimních olympijských hrách 2018 v jihokorejském Pchjongčchangu vybojoval stříbrnou medaili v individuálním sprintu na 10 kilometrů, ve světovém poháru obsadil během sezóny 2016/17 v německém Ruhpoldingu třetí příčku ve stíhacím závodě na 12,5 kilometru. Jeho vysoké tréninkové nasazení a osobní zaujetí pro sport z něj dělají ideál pro jeho následovníky mezi mladými biatlonisty. Stejně významným signálem a vzorem pro ostatní sportovce všech disciplín je ukázka úspěšného skloubení vrcholového sportu s vysokoškolským studiem.



CENA ZA MIMOŘÁDNÝ VÝSLEDEK V MEZINÁRODNÍ GRANTOVÉ SOUTĚŽI

MAREK MRÁZ, lékařská fakulta a CEITEC

Mráz je světově uznávaným vědcem v oblasti molekulární medicíny a mikroprostředí imunitních buněk. V minulém roce se mu podařilo získat pětiletý prestižní grant European Research Council Starting Grant ve výši 1,5 milionu eur udělovaný Evropskou výzkumnou radou. Tento grant podporuje výzkum v oblasti interakcí v mikroprostředí B buněčné chronické lymfatické leukémie, v jehož rámci se Mráz bude se svým týmem zabývat vznikem a léčbou tohoto onemocnění, nejčastějšího typu leukémie u dospělých lidí. Zároveň bude usilovat o navržení účinnější terapie a o vyvinutí myššího modelu, který poslouží jako nástroj pro testování nových léčiv.

CENA ZA AKTIVNÍ ROZVOJ OBČANSKÉ SPOLEČNOSTI

LUBICA JOPPEKOVÁ a MARTIN JANKŮ, lékařská fakulta

Studenti pátého ročníku všeobecného lékařství se v loňském roce rozhodli absolvovat klinickou stáž na Tchaj-wanu. Po jejím ukončení odjeli do Indonésie, kde je 5. srpna 2018 zastihlo silné zemětřesení a byli z místa evakuováni na ostrov Bali. Poté, co se dozvěděli, že v postižené oblasti není žádná lékařská pomoc, okamžitě se na místo vrátili zpět. Vybudovali zde provizorní základnu, kde poskytovali neodkladnou lékařskou a ošetrovatelskou péči, opatřovali léky, zdravotnický materiál, vodní filtry na výrobu pitné vody, ale také finance na další nákup základního vybavení. Na místě zůstali po dobu tří týdnů a odjeli až v situaci, kdy do oblasti začali dojíždět místní lékaři z okolí.

CENA ZA MIMOŘÁDNÉ VÝZKUMNÉ VÝSLEDKY PRO MLADÉ VĚDCE DO 35 LET

**PAVLÍNA JANOVSKÁ, přírodovědecká fakulta
MARTIN LANG, filozofická fakulta
MICHAL ĎURINÍK, ekonomicko-správní fakulta**

CENA ZA DLOUHODOBÉ VYNIKAJÍCÍ VÝSLEDKY VE VÝZKUMU

**IVAN REKTOR, lékařská fakulta a CEITEC
VÁCLAV BLAŽEK, filozofická fakulta
VÁCLAV PŘENOSIL, fakulta informatiky**

CENA PRO VYNIKAJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDENTY

**DAVID DUFEK, lékařská fakulta
PETRA VOJÁČKOVÁ, přírodovědecká fakulta
DOMINIK PORVAŽNÍK, fakulta sociálních studií**

CENA PRO VYNIKAJÍCÍ DOKTORSKÉ STUDENTY

**JAN PETROV, právnická fakulta
ONDŘEJ SCHMIDT, filozofická fakulta
MARTINA ŠMAHELOVÁ, fakulta sociálních studií**

CENA ZA VYNIKAJÍCÍ DISERTAČNÍ PRÁCI

**MICHAL BALÁŽIA, fakulta informatiky
Petr Hala, pedagogická fakulta**