

MEDAILONKY KANDIDÁTŮ PRO ŘÁDNÉ VOLBY
DO AS FAF UK PRO VOLEBNÍ OBDOBÍ 1. 2. 2021 – 31. 1. 2024
POSTGRADUÁLNÍ STUDENTI

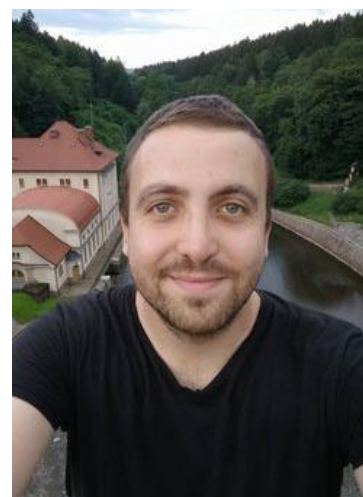
Mgr. Rastislav Antal

Bioorganická chemie, 4. ročník

Volám sa Rastislav Antal a som študent 4. ročníku PGS v obore Bioorganická chemie na katedre Organické a bioorganické chemie.

Väčšina z Vás ma asi dobre pozná, tak tu o sebe nič písať nebudem. Do senátu sa mi moc nechce, preto dúfam, že medzi kandidátmi nájdete niekoho vhodnejšieho, koho budete voliť.

Všetky Vaše hlasy sú cenné, tak ich zbytočne neplatvajte na mňa, ale dajte ich radšej ľuďom z nižších ročníkov, ktorý majú väčšiu perspektívu a ciele v senáte niečo dokázať.



Mgr. Jana Brokešová

Farmaceutická technologie, 3. ročník

Jmenuji se Jana Brokešová a jsem studentkou třetího úseku doktorského studijního programu Farmaceutická technologie.

Do akademického senátu (AS) kandiduji jako zástupce studentů doktorského studia, jelikož AS rozhoduje o důležitých záležitostech týkajících se studia na naší fakultě. Zároveň mi záleží na chodu a rozvoji naší fakulty, na kterém bych se ráda také aktivně podílela. Být součástí studentské komory AS pro mě znamená příležitost nahlédnout na fungování fakulty z jiné perspektivy, čímž bych mohla získat nové zkušenosti a přispět tak k šíření dobrého jména fakulty. K tomu jsem již v minulosti přispěla např. aktivní pomocí při Dni otevřených dveří, propagací fakulty na střední škole a v neposlední řadě účastí na vědeckých konferencích.

Děkuji, že přijdete k volbám.



Mgr. Taťána Gazárková

Bioanalytické metody, 1. ročník

Jmenuji se Taťána Gazárková a jsem studentkou prvního úseku doktorského studijního programu Bioanalytické metody na Katedře analytické chemie. Jsem analytik srdcem i duší, který si jde za svými cíli, a taky jeden z Vás. Pokud mě zrovna nezastihnete v laborce, najdete mě někde venku s chai latte či velkým hrnkem kávy, v plaveckém bazénu nebo zalezlou s knížkou Haruki Murakamiho.

Do Akademického senátu kandiduji proto, že mi jako budoucímu vědci záleží na kvalitě výuky a vedení všech studentů, jejich zapojení do vědecké či odborné činnosti a prospěchu našeho oboru. V rámci svého působení bych se také ráda zapojila do propagace zahraničních stáží a motivace pregraduálních studentů k nástupu do postgraduálního studia. Jsem připravena naslouchat všem vašim podnětům a připomínkám, diskutovat o nich a dále je v našem zájmu v senátu prosazovat a hájit.

Děkuji za každý Váš hlas!

P.S. #dikyzemuzem



Ing. Daniel Heblík

Farmaceutická analýza, 1. ročník

Jmenuji se Daniel Heblík a momentálně studuji 1. ročník oboru Farmaceutická analýza. Jako absolvent dvou odlišných univerzit (Univerzita Pardubice a Vysoká škola chemicko-technologická) mám dostatek zkušeností pro porovnání jednotlivých institucí a tyto zkušenosti uplatnit v akademickém senátu naší fakulty.

Do akademického senátu kandiduji, protože se chci významným způsobem podílet na prosazování zájmů studentů, zlepšení komunikace mezi vedením fakulty a studenty a zvýšení kvality studia na této fakultě. Dále chci také pomáhat novým i stávajícím studentům vyřešit jejich studijní problémy, se kterými jsem se i já setkal.



Mgr. Ondřej Horáček

Farmaceutická analýza, 3. ročník

Vážené kolegyně, vážení kolegové! Jmenuji se Ondřej Horáček a jsem studentem třetího úseku doktorského studijního programu Farmaceutická analýza. V rámci pregraduálního studia jsem absolvoval program Zdravotnická bioanalýza, kde jsme se velice dobře seznámili s rozličnými analytickými metodami. Z toho důvodu jsem po absolvování magisterských státnic neváhal a podal si přihlášku na doktorské studium „aplikované analytické chemie“ v podobě farmaceutické analýzy.

Již od mala jsem do úmoru nudil rodiče otázkou: „A proč?“. Zvědavost společně s neutuchající touhou řešit problémy mě zavedla na cestu vědce. Protože si uvědomuji, že zpočátku je cesta mladých vědců trnitá, rozhodl jsem se doktorandy aktivně podpořit v Akademickém Senátu Farmaceutické fakulty.

Mé dvouleté zkušenosti s doktorským studiem mi umožňují částečně hodnotit a vyvozovat důsledky z toho, co jsem sám absolvoval. Víím, kde má naše fakulta v rámci doktorského studia rezervy. A naopak, ve kterých oblastech je doktorát na FAF lepší než jinde. Pokud mi dáte Váš hlas, budu se snažit, aby se doktorandi na naší fakultě měli co nejlépe to půjde.



Mgr. Pavla Jančálková

Bioorganická chemie, 1. ročník

Ahoj, jsem Pája Jančálková (donedávna Audrlická). Pro ty, kdo mě neznají, jsem v Hradci doma, letos jsem tu vychodila magisterské studium farmacie a pokračuji jako PGS na Katedře organické a bioorganické chemie. Akademický senát není můj celoživotní sen, ale můžu slíbit, že funkci zástupce PGS studentů budu v případě zvolení brát vážně a snažit se ji zastávat dobře.



Mgr. Marek Kerda

Farmaceutická chemie, 1. ročník

Jmenuji se Marek Kerda a jsem studentem 1. ročníku doktorského studia v oboru Farmaceutická chemie a absolvent Farmaceutické fakulty. Svůj volný čas věnuji většinou sportu, a to nejvíce basketbalu.

Do akademického senátu kandiduji, protože bych se rád zapojil do dění na fakultě. Mou snahou by bylo udržení kvality a prestiže této školy. Rád bych pokračoval v rozvíjení sportovních aktivit a událostí v rámci univerzity, jako byl například již druhý ročník streetballového turnaje Dopamin cup, který jsem spolupořádal společně s KTV.



Mgr. Michaela Šadibolová

Xenobiochemie a patobiochemie, 3. ročník

Volám sa Michaela Šadibolová a som študentkou 3. ročníka doktorského štúdia v študijnom programe Xenobiochémia a patobiochémia. Témou mojej dizertačnej práce je štúdium mechanizmu hepatotoxického účinku terpénov.

Do Akademického senátu kandidujem najmä kvôli možnosti zastupovať myšlienky, nápady a vízie všetkých postgraduálnych študentov FaF a tie následne komunikovať v senáte. Zároveň mi nie je ľahostajná ani kvalita a organizácia pregraduálneho štúdia na našej fakulte, a preto by som sa svojou účasťou rada podieľala na jej neustálom skvalitňovaní.



Mgr. Tereza Vařilová

Farmaceutická technologie, 1. ročník

Ahoj, jmenuji se Tereza Vařilová a jsem studentkou 1.ročníku doktorského studia na katedře farmaceutické technologie.

Do Akademického senátu se hlásím proto, že bych se ráda dozvěděla více o chodu fakulty, a také se do něj zapojila. Mezi mé vlastnosti patří pečlivost, systematickosti, ochota učit se novým věcem a naslouchat. Věřím, že díky těmto vlastnostem budu Akademickému senátu přínosem. Jelikož jsem magisterské studium ukončila teprve nedávno, mám pořád živě v paměti, jaké starosti a radosti studium přináší. Proto bych ráda hájila zájmy nejen postgraduálních, ale i pregraduálních studentů této fakulty.

Přeji hezký den.

