



**DĚKAN FARMACEUTICKÉ FAKULTY VFU BRNO
VYHLAŠUJE
CENU DĚKANA PRO AKADEMICKÝ ROK 2016/2017**

**USTANOVENOU DÍKY VELKORYSÉ NABÍDCE PANA ING. PETRA DOLEŽALA, PŘEDSEDY
PŘEDSTAVENSTVA PHOENIX, LÉKÁRENSKÝ VELKOOBCHOD, A. S.
A PANA SEBASTIANA RINGA, PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA BENU ČESKÁ REPUBLIKA A.S.**

**K PODPOŘE VZDĚLÁVÁNÍ, ODBORNÉ A VĚDECKÉ ČINNOSTI
NOVÉ GENERACE FARMACEUTŮ**

Ceny děkana pro studenty magisterského studijního programu FARMACIE se budou udílet za **experimentální práce zaměřené na syntézu, izolaci a analýzu biologicky aktivních látek, hodnocení potenciálních léčiv, technologické zpracování léčiv, práce z oblasti molekulární biologie, farmaceutické biotechnologie, genetiky, farmakologie, farmakogenomiky, farmakoepidemiologie, lékárenství a historie farmacie.**

Celková finanční dotace soutěže o Cenu děkana je 40.000,- Kč. Dotace bude rozdělena dle počtu vyhlášených soutěžních kategorií. V případě kolektivních prací bude finanční částka příslušející ceně rozdělena mezi autory stejným dílem.

Písemná práce v maximálním rozsahu 8 stran bude napsána formou původní experimentální práce způsobem, který vyžaduje časopis Česká a Slovenská farmacie.

Výsledky práce budou prezentovány formou přednášky na Studentské vědecké konferenci dne 27. dubna 2017.

Udělení Ceny děkana bude provedeno při vyhlášení výsledků Studentské vědecké konference a bude zveřejněno na webových stránkách Farmaceutické fakulty VFU Brno.

Termíny jednotlivých etap soutěže:

Přihlášení do soutěže:	do 07. 04. 2017
Odevzdání abstraktu:	do 14. 04. 2017
Odevzdání písemné práce:	do 21. 04. 2017
Prezentace na vědecké konferenci:	27. 04. 2017

MUDr. Tomáš Parák, Ph.D.

POKYNY PRO ÚČASTNÍKY SVK

XXII. Studentská vědecká konference se uskuteční v Pavilonu Farmacie FaF VFU Brno **27. dubna 2017.**

Prezentace ústních sdělení zahrnuje práce zaměřené na syntézu, izolaci a analýzu biologicky aktivních látek, hodnocení potenciálních léčiv, technologické zpracování léčiv, práce z oblasti molekulární biologie, farmaceutické biotechnologie, genetiky, farmakologie, farmakogenomiky, farmakoepidemiologie, lékárenství a historie farmacie.

V rámci XXII. Studentské vědecké konference budou odbornou komisí vyhlášeny:

- **Ceny děkana pro akademický rok 2016/2017**
- **Práce postupující do Nadnárodní studentské vědecké konference**
- **Cena České farmaceutické společnosti ČLS JEP**

Pro prezentaci budou k dispozici dataprojektor a PC (Microsoft Office, OpenOffice).
Prezentace nesmí přesáhnout stanovený limit 10 minut + 5 minut diskuse.

Přihlášku do soutěže o Cenu děkana pro akademický rok 2016/2017 a XXII. Studentskou vědeckou konferenci zašlete na adresu mokryp@vfu.cz **nejpozději do 07. 04. 2017.** Studenti se mohou zúčastnit SVK, aniž se účastní soutěže o Cenu děkana. V rámci SVK je možné prezentovat i teoretické práce.

Abstrakt vaší přednášky (**Jméno_Příjmení.doc**) zašlete jako přílohu **nejpozději do 14. 04. 2017** na adresu: mokryp@vfu.cz. Pro vytvoření abstraktu použijte soubor: „vzor abstraktu.doc“.

Přihlášku a vzor abstraktu naleznete na <http://faf.vfu.cz/informace-o-fakulte/aktuality>

Písemná práce k soutěži o Cenu děkana v maximálním rozsahu **8 stran** bude napsána formou původní experimentální práce způsobem, který vyžaduje časopis ČESKÁ A SLOVENSKÁ FARMACIE. Písemnou práci odevzdejte **vytištěnou a svázanou (1 provedení)** na ÚCHL FaF VFU Brno, Mgr. P. Mokry, Ph.D., m. č. 315 **nejpozději do 21. 04. 2017** a zašlete též **elektronickou verzi (formát pdf)** na adresu mokryp@vfu.cz.

Úprava prací na Cenu děkana:

(převzato z: <http://www.prolekare.cz/ceska-slovenska-farmacie-pokyny#autori> a upraveno pro potřeby soutěže o Cenu děkana)

1. **Nadpis** - výstižně a stručně vyjadřuje obsah práce.
2. **Autoři** - uvádí se příjmení, potom zkratka jména, bez titulů (např. JANÁK J.)
3. **Pracoviště** - nezkrácený název, sídelní město, příp. země.
4. **Souhrn + klíčová slova** - v češtině/slovenštině a v angličtině - umožňuje pochopení podstaty a výsledků práce. Píše se ve 3. osobě, rozsah maximálně 200 slov a 3 až 5 klíčových slov.
5. **Úvod** - o předmětu prací a studované problematice.
6. **Pokusná část** - obsahuje podrobný popis použitého materiálu a metod. Postupy známé z literatury se nepopisují, stačí příslušný odkaz. Rovněž se neuvádějí běžné, obecně používané metody.
7. **Výsledky** – stručné a výstižné shrnutí dosažených výsledků, které je rovněž možné uspořádat formou tabulek a grafů.
8. **Diskuze** – kritické hodnocení dosažených výsledků a jejich konfrontaci s údaji z literatury.
9. **Literatura** – použité prameny se uvádějí v pořadí, v jakém jsou citovány v textu. Citace časopisu se uvádí s plným zněním názvu článku a se všemi autory. Vzor citace časopisu ¹⁾, knihy ^{2, 3)}, přednášky ⁴⁾, webu ^{5, 6)}:
 - ¹⁾ **Haxon, K. J., Burt, H. M.:** Polymeric drug delivery of platinum-loaded anticancer agents. J. Pharm. Sci. 2009; 98, 2299–2316.
 - ²⁾ **Perlík, F.:** Základy klinické farmakologie. 1. vyd. Praha: Galén 2008; 192s..
 - ³⁾ **Hauser, W. A., Annegers, J. F.:** Epidemiology of epilepsy. In: Laidlaw, J. P., Richens, A., Chadwick, D. eds. Textbook of epilepsy, 4th ed. New York, Churchill-Livingstone, 1992.
 - ⁴⁾ **Barták, N., Zámečník, J., Adlerová K.:** Nové poznatky o intoxikaci kobaltem. In.: Sborník XIII. xenobiochemického symposia. ČSBMB, Praha, 1995, s. 18.
 - ⁵⁾ **Horák J.:** Standardní diagnostický a terapeutický postup u genetické (hereditární) hemochromatózy. <http://www.ceskahepatologie.cz/index.php?node=43> (21.12.2009)
 - ⁶⁾ **Felton, L. A.:** Characterization of coating systems. AAPS PharmSciTech. 2007; 8(4) Article 112. <http://aapspharmscitech.org>.
10. Práce může být napsána v češtině/slovenštině nebo v angličtině.

Formální úprava práce:

- okraje stran 2,5 cm; písmo - Times New Roman (11 až 12 pt) nebo Arial (10 až 11 pt);
řádkování 1,15-1,5; normální text zarovnat do bloku; maximum 8 str. A4 včetně tabulek,
obrázků, vzorců, grafů ...