



Biuletyn Polonistyczny

05.02.2018

Data wydarzenia: 08.11.2018 g.08:00 - 09.11.2018 g.23:00

Zioła i ziołolecznictwo w literaturze, kulturze, języku, medycynie...

Typ wydarzenia: Konferencja

Miejscowość: Siedlce

Organizatorzy: Instytut Kultury Regionalnej i Badań Literackich im. Franciszka Karpińskiego

Grupy docelowe: Studenci, Doktoranci, Samodzielni Pracownicy Naukowi, Dydaktycy, Doktorzy, Inni

Serdecznie zapraszamy do udziału w Interdyscyplinarnej Konferencji Naukowej, która poświęcona jest ziołom i ziołolecznictwu w tekstach kultury (literatura, sztuka, język) oraz aspektom socjologicznym i medycznym leczenia ziołami. Jest to kontynuacja naszych inicjatyw badawczych na temat flory / fauny w kulturze.

Języki konferencji: język polski i inne języki słowiańskie oraz język angielski

1/ Zioła i ziołolecznictwo w literaturze (literackie wizerunki ziół i ziółolecznictwa)

2/ Zioła i ziołolecznictwo w języku (językowy obraz ziół; zioła i frazeologia; zioła w przysłowiach; etymologia i semantyka nazw ziół)

3/ Zioła i ziółolecznictwo w sztuce (malarska symbolika ziół; konterfekty ziółolecznictwa; zioła w kulturze popularnej [muzyka, film, Internet]; zioła w sztuce ludowej)

4/ Zioła w nauce i przemyśle (gatunki roślin leczniczych; zioła i przemysł farmaceutyczny; zioła i współczesna medycyna)

5/ Zioła w historii, filozofii, legendach i wierzeniach (zioła w kulturach starożytnych; zioła w religiach; historia ziół; społeczne i kulturowe aspekty ziołolecznictwa)

6/ Mile widziane inne problemy naukowe związane z ziołami i ziołolecznictwem.

Pokłosiem seminarium będzie recenzowany tom monograficzny.

Adres: Wersal Siedlcecki, ul. Łukowska 74, 08-110 Siedlce

Data zgłaszania prelegentów: 22.10.2018 23:30

Data zgłaszania uczestników: 08.11.2018 10:00

Biuletyn Polonistyczny

Opłata: 85 euro / 350 zł

Do pobrania:

- formularz-zioc582a.docx

Linki:

- <https://ikribl.wordpress.com/2018/01/26/konferencja-naukowa-ziola-i-ziololecznictwo-w-literaturze-kulturze-jezyku-medycynie/>

Słowa kluczowe: zioła, ziołolecznictwo