



POLSKIE TOWARZYSTWO BOTANICZNE
Oddział Krakowski
oraz
Instytut Botaniki im. W. Szafera Polskiej
Akademii Nauk



zapraszają na spotkania czwartkowe

Godz. **17:00** – sala konferencyjna im. B. Pawłowskiego
2. piętro Instytutu Botaniki PAN – ul. Lubicz 46

PROGRAM POSIEDZEŃ (październik 2018 – styczeń 2019)

11. października Prof. dr hab. Konrad Wołowski (Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN)
"Znaczenie mikrosiedlisk w zachowaniu różnorodności glonów"
25. października **Wizyta na Cmentarzu Rakowickim**
08. listopada Mgr Magdalena Solarska (Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN)
„Dymorfizm - jego funkcja i taksonomiczne konsekwencje u kryptofitów (Cryptophyceae)“
22. listopada Mgr Marta Klimek-Szczykutowicz (Katedra Botaniki Farmaceutycznej UJ – CM)
"Cytryna zwyczajna (*Citrus limon*) - ekologia, skład chemiczny, aktywność biologiczna oraz znaczenie prozdrowotne, dietetyczne i kosmetyczne"
29. listopada Mgr Paweł Kubica (Katedra Botaniki Farmaceutycznej UJ – CM)
"*Cistus* × *incanus* oraz inne gatunki rodzaju *Cistus* – taksonomia, występowanie, skład chemiczny, działanie prozdrowotne oraz badania biotechnologiczne"
06. grudnia Mgr Karolina Stańczyk (Katedra Botaniki Farmaceutycznej UJ – CM)
"Witamina C – biosynteza, właściwości fizyko-chemiczne, znaczenie lecznicze i kosmetyczne oraz „nowe” egzotyczne źródła jej pozyskiwania - *Malpighia glabra* (acerola), *Myrciaria dubia* (camu-camu) i *Carica papaya* (papaja)"
13. grudnia Dr Agnieszka Szopa (Katedra Botaniki Farmaceutycznej UJ – CM)
"Ziołolecznictwo w prewencji i leczeniu chorób cywilizacyjnych"
10. stycznia Dr Agnieszka Szewczyk (Katedra Botaniki Farmaceutycznej UJ – CM)
"Badania nad kulturami *in vitro* wybranych gatunków z rodzaju *Ruta*"
17. stycznia Prof. dr hab. Halina Ekiert (Katedra Botaniki Farmaceutycznej UJ – CM)
"Badania biotechnologiczne gatunków rodzaju *Aronia*"
24. stycznia Prof. dr hab. Andrzej Skoczowski, Mgr Jakub Oliwa
"Eksperymenty fitotronowe - imitacja rzeczywistości czy bardzo uproszczony model?"