

## **Библиографија**

**Снежана Андрић**

### **Радови у међународним часописима изузетних вредности (M21a)**

1. T. Pavlović, I. Dimkić, S. Andrić, D. Milojković-Opsenica, S. Stanković, P. Janačković, M. Gavrilović, P. Ristivojević, Linden tea from Serbia – an insight into the phenolic profile, radical scavenging and antimicrobial activities *Industrial Crops and Products*, 154 (2020) 112639.

### **Саопштења са међународних скупова штампана у изводу (M34)**

1. T. Pavlović, P. Ristivojević, I. Dimkić, S. Andrić, D. Milojković-Opsenica, S. Stanković. Phenolic composition analysis and antimicrobial activity of linden tea from Serbia. FEMS Online Conference on Microbiology, Belgrade, Serbia, 2020. e-Abstract book, 243.

### **Саопштења са скупова националног значаја штампана у изводу (M64)**

1. P. Ristivojević, I. Dimkić, T. Pavlović, S. Andrić, S. Stanković, D. Milojković-Opsenica, Phenolic profile, antioxidative, and antimicrobial activity of Serbian linden tea. UNIFood Conference, Belgrade, Serbia, 5-6.10.2018. Book of abstracts, BKHP3 /FQSP3.
2. S. Andrić, B. Bilić Rajs, I. Flanjak, L. Primorac, P. Ristivojević, N. Nedić, Dušanka Milojković-Opsenica. Evaluation of physicochemical parameters, total phenolic content, and radical scavenging activity of rare unifloral false indigo (*Amorpha fruticosa* L.) honey. FoodEnTwin Workshop June 20-21, 2019, Book of Abstracts p. 36.