

**M. Radovanović**, B. Račić, S. Tanasković, G. Marković, D. Tomić, J. Pantović (2014), The catalytic effect of honey on formation of reducing sugars during sucrose hydrolysis, Hemijska industrija, DOI:10.2298/HEMIND140313068R.

**M. Radovanović**, B. Račić, S. Tanasković, Z. Knežević-Jugović, G. Marković, J. Pantović, D. Tomić (2014), The inverted syrup obtained using honey as a biocatalyst, Book of abstracts-16<sup>th</sup> DKMT Conference on Environment and Health, Arad, 74.

**M. Радовановић**, Б. Рачић, З. Кнежевић-Југовић (2013), Утицај времена и почетне концентрације алфа-амилазе на имобилизацију са магнетним честицама полианилина, XVIII Саветовање о Биотехнологији, Зборник радова, Чачак, 489-494.

В. Раčić, **M. Radovanović** (2013), Saccharose inversion with acacia honey, VIII Conference of Agronomy Students with International Participation, Proceedings, Čačak, 177-185.

В. Раčić, **M. Radovanović** (2013), Sadržaj HMF-a u invertnom sirupu dobijenom pomoću meda, 37 th Conference of Agricultural and Veterinary Medicine Students with International Participation, Novi Sad, 11-16.

**M. Radovanović**, M. Stefanović, D. Radojčić (2012), Honey quality of Moravicki region, I International Symposium and XVII Scientific conference of agronomists of Republic of Srpska, Book of Abstracts, Trebinje, 74.

**M. Радовановић**, З. Кнежевић-Југовић, Д. Радојичић (2012), Примена ELS детектора у рутинским анализама угљених хидрата течном хроматографијом, XVII Саветовање о Биотехнологији, Зборник радова, Чачак, 435-439.

Д. Радојичић, **M. Радовановић**, Д. Јекнић, И. Радовановић, Д. Брковић (2012), Значај употребе сурутке у праху у производњи неких кондиторских производа, XVII Саветовање о Биотехнологији, Зборник радова, Чачак, 425-429.