

## Diploma thesis defence

On April 26th 2017 twenty students have defended their diploma thesis.

Student	Title of the thesis	Supervisor(s)
Fülöp Diana	<i>Hydrastis canadensis</i>	kémiaja és farmakológiaja Dr. Veres Katalin
Nagy Evelin	<i>Melissa officinalis</i>	illóolajának gázkromatográfiás vizsgálata Dr. Veres Katalin
Halasi Veronika	A keserű pohár - A	<i>Quassia amara</i> kémiaja és farmakológiája Dr. Veres Katalin
Kis Anita Dr. Csupor Dezső Nagy Réka Borbála	Gyógynövények felhasználása régmúlttól napjainkig, különös tekintettel a Mézhaszra	Dr. Veres Katalin
Nyári Emese	A	<i>Morus nigra</i> kémiaja és antioxidáns hatása Dr. Veres Katalin
Ujlaki Zoltán Péter Kerekes Diána Tamás Beatrix Viola	6-etoxiprotoflavon származékok előállítása és vizsgálata Furokumarinok, mint az édesgyökény (E. officinalis) toxikus összetevője A réti lórom ( <i>Rumex obtusifolius</i> L.) tartalomanyagainak összehasonlító vizsgálata	Dr. Veres Katalin
Sándor Boglárka	Az Ausztriában gyűjtött <i>Stachys alpina</i>	L. tartalomanyagainak további vizsgálata Dr. Veres Katalin
Vadas Helga Cank Kristóf Bence Medve Anett Kupcsik Zsolt	Az azaron toxicitása Újabb ígéretes diterpénalkaloidok az azaronból Újabb ígéretes diterpénalkaloidok az azaronból A felső légúti megbetegedések gyógyítására alkalmazható gyógynövények vizsgálata <i>Zingiber officinale</i>	Dr. Csupor Dezső Kassai Tamas; Dr. Csupor Dezső Dr. Csupor Dezső Dr. Veres Katalin
Mucsi Edit	A	<i>Myristica fragrans</i> kémiaja és farmakológiája Dr. Veres Katalin
Pálúr Palóma Kíra Brimo Diána Varga Szilvia	Édesgyökény tartalmú készítmények vizsgálata Fitodermatitist okozó növények vizsgálata A gyógynövények a krónikus betegségek megelőzésében	Dr. Veres Katalin Végh Lektor-Busa Erika, Prof. Dr. Hohmann Judit Dr. Csupor Dezső, Dr. Veres Katalin





**Barbara TÓTH PhD**

Barbara TÓTH has successfully defended her PhD thesis " [Bioactive secondary metabolites from Juncaceae species](#) " on April 4th 2017.

