

**ОДБРАЊЕНЕ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ СА ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА
(од 2010. год.)**

| Бр. Дип. | Презиме и име кандидата | Тема докторске тезе | Ментор | група | Година одбране |
|----------|-------------------------|--|---------------------|-------|----------------|
| 1 | Стоиљковић Милан | Експресија и модулаторна улога глутаматских рецептора интертригеминалног региона понса пацова у контроли дисања | Срђан Пешић | М | 2010. |
| 2 | Башић Јелена | Оксидативни стрес, матрикс металопотеиназа-9 и полиморфизам гена за фактор некрозе тумора и његов рецептор у јувенилном идиопатском артритису | Душица Павловић | М | 2010. |
| 3 | Миловановић Милена | Улога интерлеукина-17А у индукцији синтезе имуноглобулина Е у хуманим Б ћелијама | Зорица Јовић | М | 2011. |
| 4 | Вукомановић Предраг | Токсички ефекти дуванског дима добијеног из комецијалних цигарета и истих цигарета изложених пулсирајућем електромагнетном зрачењу код пацова | Милан Јокановић | Ф | 2011. |
| 5 | Пешић Ивана | Патофизиолошки аспекти гломерулских и тубулоинтестицијских бубрежних обољења: протеомски приступ | Владисав Стефановић | М | 2011. |
| 6 | Ковачевић Татјана | Ефекти севофлурана на оксидативни стрес код пацијената са ресекцијом јетре | Видосава Ђорђевић | КМ | 2012. |
| 7 | Бјелаковић Љиљана | Варијације ензима хуманог млека у току првог месеца лактације са освртом на ефекте фолне киселине | Гордана Коцић | ММ | 2012. |
| 8 | Ничковић Вања | Дијагностички значај метаболита аргинина и маркера антиоксидационе заштите у развоју хроничног алкохолног оштећења јетре и хепатореналног синдрома | Јеленка Николић | ММ | 2012. |
| 9 | Џопалић Тања | Модулација функције хуманих дендритских ћелија агонистима Toll-у 7 сличног рецептора | Миодраг Чолић | ММ | 2012. |
| 10 | Самарцић Љиљана | Прогностички значај клиничке и психодинамичке дијагнозе за успостављање психотерапијског односа | Мирјана Спасић | КМ | 2012. |
| 11 | Пападопулос Костантинос | Компаративна анализа резултата ортодонтске терапије headgear-om и пендулум апаратом | Татјана Танић | КС | 2012. |