

ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ УРАЂЕНЕ У ЛАБОРАТОРИЈИ ЗА ЋЕЛИЈСКУ И МОЛЕКУЛАРНУ БИОЛОГИЈУ

МЕНТОР Доц. др Снежана Марковић

1. Јелена Кошарић. Испитивање молекуларних механизма дејства неких органоселенских једињења на редокс статус ћелија канцера колона НСТ-116 и дојке MDA-MB-231. Докторска дисертација. Универзитет у Крагујевцу, ПМФ, Крагујевац, 2018.
2. Драгана Шеклић. Молекуларни механизми миграције ћелија карцинома колона у антитуморском деловању новосинтетисаних платина (IV) комплекса и природних биоактивних супстанци. Докторска дисертација. Универзитет у Крагујевцу, ПМФ, Крагујевац, 2018.
3. Данијела Цветковић. Улога молекуларних механизма неоангиогенезе као тумор маркера у индивидуализацији терапије пацијената са карциномом дојке. Докторска дисертација. Универзитет у Крагујевцу, ПМФ, Крагујевац, 2017.
4. Милена Ћурчић. Молекуларни механизми апоптозе у ћелијама карцинома колона након ин витро третмана екстрактима лековитих биљака. Докторска дисертација. Универзитет у Крагујевцу, ПМФ, Крагујевац, 2014.
5. Наташа Ђорђевић. Антиоксидациони ефекти естрадиола у еритроцитима трудница са преекламсијом. Докторска дисертација. Универзитет у Крагујевцу, ПМФ, Крагујевац, 2010.
6. Снежана Марковић. Ефекти нитро-препарата на оксидационо-антиоксидациони метаболизам црвених крвних ћелија пацова. Докторска дисертација. Универзитет у Крагујевцу, ПМФ, Крагујевац, 2004. Ментор Проф. др Андраш Штајн.