

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број / 22/2
дана 26.01. 2017 год.
КРАГУЈЕВАЦ

**СПИСАК ДИПЛОМСКИХ РАДОВА ЧИЈИ ЈЕ МЕНТОР БИО ПРОФ. ДР
ДРАГОСЛАВ НИКЕЗИЋ**

за период од избора у звање редовни професор

На захтев проф. др Драгослава Никезића, а на основу доступних примерака дипломских радова, **потврђујем да је проф. др Драгослав Никезић** у наведеном периоду био ментор 14 дипломских радова.

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ	ТЕМА ДИПЛОМСКОГ РАДА	Датум одбране
Владаца Марковић	Комплет за демонстрацију вежби из физике POLYDIGIT 1	28.12.1992.
Владимир Марковић	Примена Монте Карло софтвера ПЕНЕЛОПЕ на израчунавање одговора Ge детектора	2005.
Џмиљка Марковић	Једнобрзинска теорија преноса неутрона	14.02.1997.
Срђан Ђорђевић	Одређивање густине трагова на детектору Lr 115 у шест различитих дифузионих комора за мерење радона	10.07.1991.
Милош Ивановић	Прорачун апсорбоване дозе алфа зрачења у базалним ћелијама респираторног тракта од удахнутих радонових потомака	Јун 2002.
Весна видојевић	Осиромашени уранијум	Септембар 2000.
Драгана Милуновић	Геометрија и методологија нагризања траг детектора	26.01.1998.
Биљана Стојановић	Историјат електрета примена електрета у радијационој физици	Септембар 1993.
Биљана Миленковић	Симулација одговора CR-39 детектора на неутронско зрачење	Децембар 2006.
Милан Ковачевић	Зависност густине трагова CR-39 i LR-115 озраченим алфа честицама радона и потомака од времена нагризања	Фебруар 1993.
Весна Петровић	Одређивање укупне бета активности природних вода округа Крагујевца коришћењем мерног уређаја LARA-5	1994.
Игор Танасијевић	Расподела активности ¹³⁷ Cs у зависности од дубине тла у околини Крагујевца	Децембар 2001.
Оливера Чукнић	Одређивање концентрације радона у затвореним просторијама Свилајнца	Јул 1992.
Владимир Костадиновић	Соларни неутрино	2012.

У Крагујевцу,
26. 01. 2017. г.



Проф. др Марина Топузовић
Продекан за наставу ПМФ-а