

Кандидати за редовне чланове САНУ

Одељење хемијских и биолошких наука САНУ

Дописни члан САНУ МИЛОШ ЂУРАН (Казанци код Босанског Грахова, 1952)

- дописни члан САНУ од 2015. године
- образовање кандидата: доктор хемијских наука, Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу
- афилијација кандидата: редовни професор у пензији, Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу
- област рада: медицинска неорганска хемија, синтеза, карактеризација и испитивање примена комплекса метала као антитуморских и антимицробних агенаса

Дописни члан САНУ ВЕЛИМИР ПОПСАВИН (Нови Сад, 1951)

- дописни члан САНУ од 2015. године
- образовање кандидата: доктор хемијских наука, Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду
- афилијација кандидата: редовни професор, Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду
- област рада: проналажење нових антитуморских агенаса, развој биоорганске и медицинске хемије, добијање биолошких активних аналога природних цитотоксичних лактона

Кандидати за дописне чланове САНУ

Одељење хемијских и биолошких наука САНУ

МАРЈАН НИКЕТИЋ (Ниш, 1961)

- образовање кандидата: доктор биолошких наука, Биолошки факултет Универзитета у Београду
- афилијација кандидата: научни саветник и музејски саветник, Природњачки музеј у Београду
- област рада: таксономија васкуларних биљака, флористика, хорологија, хемотаксономија, фитохемија

ЖЕЉКО ТОМАНОВИЋ (Ужице, 1966)

- образовање кандидата: доктор биолошких наука, Биолошки факултет Универзитета у Београду
- афилијација кандидата: декан и редовни професор, Биолошки факултет Универзитета у Београду
- област рада: систематика, филогенија, морфологија, биодиверзитет, екологија и биолошка контрола

ЕСМА ИСЕНОВИЋ (Београд, 1962)

- образовање кандидата: доктор биолошких наука, Биолошки факултет Универзитета у Београду
- афилијација кандидата: научни саветник, Лабораторија за молекуларну биологију и ендокринологију Института за нуклеарне науке Винча
- област рада: молекуларна биологија и ендокринологија, посебно изучавање и разумевање молекулских механизма деловања хормона

ИГОР ПАШТИ (Сомбор, 1984.)

- образовање кандидата: доктор физичке хемије, Факултет за физичку хемију Универзитета у Београду
- афилијација кандидата: редовни професор, Факултет за физичку хемију Универзитета у Београду
- област рада: електрокатализа у процесима електрохемијске конверзије енергије и експерименталне и теоријске методе електрокаталитичких процеса