

Биографија др Драгана Николића, редовног професора

Проф. др Драган Николић је рођен 29. априла 1964. године у Врању. Основну и средњу школу завршио је у Прокупљу. На Пољопривредном факултету Универзитета у Београду дипломирао је 1989. године, магистрирао 1996. године, а докторирао 2002. године. Од 1991. године запослен је на Пољопривредном факултету Универзитета у Београду, на ужој научној области Оплећења воћака и винове лозе. За асистента на истој научној области изабран је 1997. године, за доцента 2002. године, за ванредног професора 2007, а за редовног професора 2012. године. У свом раду бави се различитим истраживањима из области оплећења воћака и винове лозе. Области интересовања су: хибридизација; генетички ресурси; клонска селекција; светлосна, флуоресцентна и електронска микроскопија; генетичка варијабилност и наслеђивање особина и примена ДНК маркера у генетичкој идентификацији сорти и хибрида.

Наставу изводи на свим нивоима студија. На основним академским студијама у оквиру студијског програма Биљна производња ангажован је на извођењу наставе из предмета Оплећења воћака и винове лозе на модулу Воћарство и виноградарство и предмета Оплећења хортикултурних биљака на модулу Хортикултура. На дипломским академским (мастер) студијама, на студијском програму Воћарство и виноградарство и винарство изводи наставу на предмету Биотехнологија у оплећењу воћака, а на студијском програму Пољопривреда - модул Хортикултура на предмету Посебно оплећења хортикултурних биљака. На студијском програму Пољопривредне науке, модул Воћарство и виноградарство, на докторским академским студијама, ангажован је на извођењу наставе из предмета: Методе истраживања у оплећењу воћака и винове лозе; Цитогенетика воћака и винове лозе; Примена молекуларних маркера код воћака и винове лозе; Генетички ресурси воћака и винове лозе; Оплећења воћака и винове лозе; Биологија цветања и оплођења воћака и Стварање сорти воћака и винове лозе.

Објавио је 360 научних радова у међународним и домаћим часописима са рецензијом, у зборницима радова са међународних и домаћих скупова, један уџбеник, две монографије и три поглавља у монографијама. До сада је руководио израдом 27 дипломских радова, 9 мастер радова и 8 докторских дисертација, а као члан комисије учествовао је у одбрани 25 дипломских радова, 14 мастер радова и 12 докторских дисертација. Такође је 48 пута, као председавајући или члан комисије, учествовао у избору у виша звања сарадника на Пољопривредном факултету у Београду и другим научно-истраживачким институцијама у нашој земљи и иностранству. Присуствовао је великом броју обука, курсева и радионица из своје истраживачке области у Италији, Грчкој, Шпанији, Португалији, Великој Британији, Француској, Кипру, Аустрији и Кини. У периоду од 2009. до 2012. године био је продекан за науку на Пољопривредном факултету Универзитета у Београду. Био је и главни и одговорни уредник часописа „Journal of Agricultural Sciences“ у периоду од 2010. до 2012. године. До сада је био руководилац 8 националних и 2 међународна пројекта и учествовао је у реализацији 18 националних и 13 међународних пројеката. Тренутно учествује на пројекту Promis “Integrated Agro-meteorological Prediction System – IAPS” који финансира Фонд за науку Р. Србије, као и у COST акцији CA17111 “Data integration to maximise the power of omics for grapevine improvement (INTEGRAPE)” у којој је руководилац четврте радне групе. Аутор је или коаутор 11 новопризнатих сорти винове лозе и једне сорте трешње.

Рецензирао је велики број студијских програма основних, мастер и докторских студија у земљи и иностранству, као и програма за средње стручно образовање. Обавио је рецензије за 19 пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и рецензирао је 147 радова за научне часописе и зборнике са међународних и националних скупова. Био је члан у 32 програмска и организациона одбора и 23 радна председништва на националним и међународним научним скуповима.

Члан је различитих асоцијација и комисија као што су: Међународно друштво за хортикултурне науке (ISHS); Научно воћарско друштво Србије; Друштво генетичара Србије; Српско друштво за микроскопију; Комисија за признавање сорти и подлога коштичавих врста воћака и редакционих одбора часописа: “Vitis”, “Journal of Central European Agriculture”, “Воћарство” и “Зборник научних радова Института ПКБ Агроекономик”.

Тренутно је за мандатни период 2017-2021. године члан Матичног научног одбора за биотехнологију и пољопривреду, Министарства просвете науке и технолошког развоја Републике Србије.