

Дмитар Лакушић - биографија

Дмитар Лакушић рођен је 5. априла 1965. године у Београду у коме је завршио основну и средњу школу. Студије Опште биологије је уписао на Одсеку за биолошке науке ПМФ а у Београду 1983. године и исте завршио у року, 1989. године, са средњом оценом 9,49 и оценом 10 на дипломском испиту са радом под насловом "Ендемична флора Копаноника". Последипломске студије на групи за Екологију биљака уписао је школске 1989/90. године и све предвиђене испите положио у року са просечном оценом 10. Магистарску тезу под називом "Високопланинска флора Копаноника еколошко фитогеографска студија" одбранио је у марту 1993. године. Докторску дисертацију под насловом "Еколошка и морфолошка диференцијација усколисних вијука (*Festuca L. subgen. Festuca*) на простору Дурмитора" одбранио је у јуну 1999. године на Биолошком факултету, Универзитета у Београду. За асистента приправника на Катедри за екологију и географију биљака Биолошког факултета у Београду изабран је 1990. године, а за асистента 1993. године. У звање доцента за ужу научну област Екологија, биогеографија и заштита животне средине је изабран 2000. године, у звање ванредног професора 2007., и у звање редовног професора на истој Катедри изабран је 2015. године. Од 2011. године је Шеф Катедре за екологију и географију биљака Биолошког факултета у Београду.

Област истраживања

Др Дмитар Лакушић се од 1989. године бави научно-истраживачким радом на Катедри за екологију и географију биљака Биолошког факултета. Главне области научно истраживачког рада су му екологија и географија биљака, фитоценологија, хорологија и флористика, таксономија и систематика биљака. Научно-истраживачку активност је у највећој мери реализовао кроз рад на националним и међународним пројектима из области биологије и заштите природе и биодиверзитета. До сада је руководио са 3 међународна и 6 националних пројекта, а као учесник је био активан у још 3 међународна и 11 националних пројекта. Био је национални је координатор за Србију у оквиру ФП7 пројекта „*Evolution, biodiversity and conservation of indigenous plant species of the Balkan peninsula*“ (European Community's Programme for International Cooperation under the 7th Framework Programme for Research and Technological Development - SEE-ERA.NET Plus, број пројекта SEE-ERA 049), а од 2011 до 2019 је руководи основним националним Пројектом "Биодиверзитет биљног света Србије и Балканског полуострва - процена, одрживо коришћење и заштита" (Министарство за науку и заштиту животне средине Србије, Пројекат број 173030). Тренутно координира активности на успостављању еколошких мрежа у Републици Србији, и то као руководица националних пројекта „Прибављање података и друге услуге у циљу наставка успостављања еколошке мреже у Републици Србији“ и „Прибављање података и друге услуге у циљу наставка израде црвених листа појединачних група организама флоре, фауне и гљива у Републици Србији“, и као координатор дела активности на успостављању међународне еколошке мреже "Natura2000", која се тренутно реализује кроз пројекат „ЕУ за Србију - Наставак подршке имплементацији Поглавља 27 у области заштите природе (NATURA 2000)“ EuropeAid/139336/DH/SER/RS".

Део резултата свог досадашњег научно-истраживачког рада објавио је у 152 научна рада (од тога 114 са SCI листе), 25 поглавља у националним монографијама и 141 саопштење на међународним и националним научним скуповима, на којима је одржао 5 предавања по позиву. Учествовао је у изради 28 научна и стручна елабората.

Објављени радови су цитирани у научној литератури преко 1500 пута уз h-индекс 17 према бази SCOPUS.