

doc. dr. sc. Ivana Restović  
Učiteljski studij  
Filozofski fakultet u Splitu  
Sveučilište u Splitu  
e-mail: [irestovic@ffst.hr](mailto:irestovic@ffst.hr)

## ŽIVOTOPIS

Doc. dr. sc. Ivana Restović zaposlena je na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Splitu na Odsjeku za Učiteljski studij od 1.9. 2011.godine, u nastavnom zvanju i na radno mjesto predavača. 2016. g. stječe uvjete za nastavno zvanje i radno mjesto višeg predavača, a od 2020. g. bira se u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta iz područja prirodnih znanosti.

Doc. dr. sc. Ivana Restović diplomirala je 1998. godine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Splitu studijski program Biologija - kemija i stekla zvanje profesorice biologije i kemije. Na Poslijediplomskom znanstvenom studiju „Temeljne i kliničke medicinske znanosti“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu 2007. godine stekla je stupanj magistra znanosti, a akademski stupanj doktora znanosti 2015.g. obranom doktorske disertacije na Doktorskom studiju „Translacijska istraživanja u biomedicini i zdravstvu“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu.

2019.g. bira se u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom polju biologije. U registar znanstvenika Hrvatske znanstvene bibliografije Crosby, koji se vodi pri Ministarstvu znanosti i obrazovanja upisana je pod matičnim brojem 331621.

Na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Splitu na Odsjeku za Učiteljski studij doc. dr. sc. Ivana Restović izvodi nastavu iz kolegija: Prirodoslovlje, Istraživački usmjerenja nastava prirode i društva, Metodika nastave prirode i društva 2, Metodika nastave prirode i društva 3, Kemija kao dio prirode, Čovjek i zdravlje, na Odsjeku za Rani i predškolski odgoj Osnove prirodoslovno-matematičke pismenosti, na izvanrednom diplomskom studiju Ranog i predškolskog odgoja izvodi nastavu iz kolegija Osnove prirodoslovno-matematičke pismenosti te na doktorskom studiju Biologija novotvorina, pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Splitu sudjeluje u nastavi izbornog predmeta Obrada i analiza mikrofotografija za znanstveni rad. U sklopu Elaborata o novom studijskom programu za integrirani preddiplomski i diplomske sveučilišne studije Učiteljski studij osvremenjila je sadržaje kolegija Kemija kao dio prirode (koji postaje Kemija u svakodnevnom životu) i Prirodoslovlje te utemeljila nove kolegije s Modula 3 Utjecaj klimatskih promjena, Zaštita okoliša te Čovjek, zdravlje i okoliš te izradila pripadajuće syllabuse. U svom dosadašnjem radu bila je voditelj 17 studentskih diplomskih radova studentima Učiteljskoj studije.

Doc. dr. sc. Ivana Restović član je stručnog povjerenstva MZO za prosudbu udžbenika za osnovnu i srednju školu, sudjeluje kao predavač u Centru izvrsnosti iz Prirodoslovlja Splitsko-dalmatinske županije te kao predavač na Split Summer School. Član je organizacijskog i programskog odbora međunarodne znanstvene i stručne konferencije „Dani osnovne škole Splitsko – dalmatinske županije“ gdje je i recenzent radova prirodoslovnog područja za zbornik radova konferencije te je član uredništva zbornika radova konferencije „Dani osnovne škole Splitsko – dalmatinske županije“.

Do sada je doc. dr. sc. Ivana Restović objavila 13 znanstvenih originalnih radova citiranih u Current Contents časopisima te 1 rad citiran u SCI časopisima i 1 u ostalim. Također ima 10 kongresnih sažetaka objavljenih u zbornicima međunarodnih skupova kao i 3 objavljena stručna rada, od čega dva sa studentom. Sudjeluje kao aktivni član projekta Hrvatske zaklade za znanost "Karakterizacija kandidat gena za kongenitalne anomalije bubrega i urotrakta (CAKUT) tijekom razvoja u miša i čovjeka." (IP-2016-06-2575). U svom

znanstvenom radu redovno se usavršava prateći najnovija dostignuća iz područja transmisijske elektronske mikroskopije te rada sa pokušnim životinjama.