



BILJEŠKE
○
AUTORIMA

Dr. sc. Elvio Baccarini, filozof etike u Centru za povijesna istraživanja u Rovinju.

Prof. dr. sc. Vladimir Delić, biolog, profesor i znanstveni savjetnik Zavoda za molekularnu biologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Mr. sc. Koraljka Gall-Trošelj, liječnik genetičar, suradnik na projektu genetike raka, Zavod za molekularnu medicinu, Institut "Rudjer Bošković" u Zagrebu.

Dr. sc. Mira Grdiša, kemičar, znanstveni suradnik, istraživač na projektu diferencijacije stanica, Zavod za molekularnu medicinu, Institut "Rudjer Bošković" u Zagrebu.

Dipl. inž. Koraljka Husnjak, biolog, suradnik na projektu onkogenih virusa, Zavod za molekularnu medicinu, Instituta "Rudjer Bošković" u Zagrebu.

Mr. sc. Tomislav Janović, filozof, suradnik na projektu "Društveno vrednovanje znanosti i tehnologije" Instituta društvenih znanosti Ivo Pilar, suradnik u Ministarstvu znanosti i tehnologije Republike Hrvatske.

Akademik Sibila Jelaska, biolog, profesor i znanstveni savjetnik Zavoda za molekularnu biologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Prof. dr. sc. Marijan Jošt, genetičar i oplemenjivač bilja, Visoko gospodarsko učilište u Križevcima. Voditelj Selekcijske stanice i glavni istraživač na projektu: "Oplemenjivanje visokokvalitetne pšenice za održivu poljoprivredu."

Mr. sc. Marijeta Kralj, biolog, suradnik na projektu genske terapije, Zavod za molekularnu medicinu, Institut "Rudjer Bošković" u Zagrebu.

Akademik Željko Kućan, kemičar, redovni profesor biokemije, Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu.

Dr. sc. Sanja Kupešić, liječnik, voditelj Odsjeka za humanu reprodukciju, neplodnost i menopauzu Klinike za ginekologiju i porodništvo, OB "Sveti Duh" u Zagrebu.

Prof. dr. sc. Asim Kurjak, liječnik, predstojnik Klinike za ginekologiju i porodništvo, OB "Sveti Duh" u Zagrebu, predsjednik Svjetske udruge za perinatalnu medicinu.

Prof. dr. sc. Krešimir Pavelić, liječnik, dopisni član HAZU i redovni član HAMZA Hrvatske akademije medicinskih znanosti, znanstveni savjetnik, Predstojnik Zavoda za molekularnu medicinu, Instituta "Rudjer Bošković" u Zagrebu.

Mr. sc. Davor Pećnjak, filozof, suradnik na projektu "Društveno vrednovanje znanosti i tehnologije" Instituta društvenih znanosti Ivo Pilar, predavač na katedri za filozofiju Filozofskog fakulteta u Zadru.

Dr. sc. Darko Polšek, sociolog, Pravni fakultet u Zagrebu, voditelj istraživačke teme "Društveno vrednovanje znanosti i tehnologije" na Institutu društvenih znanosti Ivo Pilar u Zagrebu.

Prof. dr. Ivan Rogić, sociolog, znanstveni savjetnik i voditelj programa "Socijalna struktura i socijalna integracija na Institutu društvenih znanosti Ivo Pilar u Zagrebu".

Prof. dr. Davor Solter, liječnik, od 1991. ravnatelj Instituta za razvojnu biologiju Max-Planck instituta za imunobiologiju u Freiburgu, Njemačka. Istraživačku karijeru uglavnom je proveo na Institutu Wistar u Philadelphiji, gdje je početkom osamdesetih godina pronašao metodu presađivanja jezgre u jajašca sisavaca.

Dipl. inž. Feodora Stipoljev, inženjer biologije Klinike za ginekologiju i porodništvo, OB "Sveti Duh" u Zagrebu.

Mr. sc. Zlatko Šatović, agronom, asistent na Zavodu za sjemenarstvo, Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Mr. sc. Goranka Tanacković, biolog, suradnik na projektu monogenetskih bolesti, Zavod za molekularnu medicinu, Instituta "Rudjer Bošković" u Zagrebu.

Prof. dr. Zoran Zgaga, biolog, viši znanstveni suradnik Zavoda za biokemijsko inženjerstvo (Laboratorija za biologiju i genetiku mikroorganizama) Prehrambeno tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.