

doc. dr. sc. Zvonko Gržetić

Zvonko Gržetić urodzony w 1951 r., z wykształcenia i zawodu chemik i oceanolog-hydrograf. Autor i współautor 127 prac i książek naukowych z zakresu oceanografii, hydrografii, kartografii morskiej i żeglarskiej, wytyczania granic morskich. Autor pierwszej na świecie ustawy i aktów wykonawczych o działalności hydrograficznej. Do niedawna wykładowca na studiach magisterskich i doktoranckich na chorwackich uniwersytetach w Zagrzebiu, Splicie, Rijece i Dubrowniku. Lista prac: <https://www.bib.irb.hr/pregled/znanstvenici/192281>

W latach 1974-1991 był kierownikiem laboratorium chemii morza w Instytucie Hydrograficznym JRM. Założyciel i dyrektor Chorwackiego Instytutu Hydrograficznego w latach 1992-2014. W latach 1992-2001 członek rządu Republiki Chorwacji, prowadził prace i uczestniczył w zespołach ds. granic Republiki Chorwacji na morzu i kwestii morskich. Członek wielu państwowych komisji ds. granic, infrastruktury danych przestrzennych, incydentów na morzu, kontroli zanieczyszczeń morza. Przewodniczący i członek kilku kadencji Komisji Hydrograficznej ds. Morza Śródziemnego i Morza Czarnego Międzynarodowej Organizacji Hydrograficznej (MBSHC-IHO). Przedstawiciel Republiki Chorwacji w Międzynarodowej Organizacji Hydrograficznej (IHO-Monaco) od 1992 do 2014 roku. W latach 1998-1999 Prezes Zarządu Parku Narodowego Kornaty, 2006-2014 wiceprezes Organizacji Narodów Zjednoczonych ds. Prawa Morza (ABLOS), Członek Zarządu Fundacji Społeczeństwa Obywatelskiego Republiki Chorwacji, Blue Flag, EUROCOAST Chorwacja. Koordynator ponad stu projektów, w tym unijnych z zakresu oceanografii, hydrografii, geodezji, geologii, granic morskich, wysp adriatyckich, zapobiegania wypadkom morskim, badań hydrograficznych i oceanograficznych Adriatyku, tworzenia klasycznych i elektronicznych map morskich oraz systemów ECDIS dla obszaru Adriatyku i Morza Śródziemnego. W latach 2014-2015 dyrektor projektów z zakresu aerofotogrametrii w Arabii Saudyjskiej. Od 2002 roku do 2014 roku współorganizator Międzynarodowej Konferencji i Wystawy Geografic Information Systems „GIS Odyssey” z ramienia Chorwackiego Instytutu Hydrograficznego. Od 2016 roku członek Stowarzyszenia Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne (NCPI).