

Nakladnik: AKVAMARINE d.o.o.
10 000 Zagreb, Balokovićeva 11

Recenzenti: Dr. sc. Ognjen Bonacci, poglavlje 2.
Dr. sc. Goran Gjetvaj, poglavlje 3.
Dr. sc. Neven Kuspilić, sva poglavlja
Dr. sc. Josip Marušić, sva poglavlja
Dr. sc. Željko Pauše, točka 2.6.
Dr. sc. Josip Petraš, sva poglavlja

Lektorica: Višnja Kalopa, prof.

Crteži: Autor

Tisk: HERMES IZDAVAŠTVO d.o.o.
10 000 Zagreb, Grškovićeva 2

Naklada: 200 primjeraka

II, Nepromijenjeno izdanje

© Copyright by AKVAMARINE, 1994.

Objavljivanje ovog sveučilišnog udžbenika odobrio je Odbor za znanstveno - nastavnu literaturu Sveučilišta u Zagrebu rješenjem broj 02-543/1-1994. od 15. srpnja 1994. god. i Sveučilišni senat Sveučilišta u Osijeku odlukom broj 310-1/94. od 12. srpnja 1994. god.

Kopiranje i distribuiranje ove knjige ili njenih dijelova u bilo kojem obliku i bilo kojim sredstvima nije dozvoljeno bez pismene dozvole nakladnika. Sva autorska prava su pridržana!

CIP - Katalogizacija u publikaciji
Nacionalna i sveučilišna biblioteka, Zagreb

UDK 556(075.8)
532.5(075.8)

VUKOVIĆ, Živko
Osnove hidrotehnike / Živko Vuković. -
Zagreb : Akvamarine, 1994. - sv. ; 30 cm.
- (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu) (Udžbenici
Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u
Osijeku)

ISBN 953-96263-0-7 (cjelina)

Dio 1. - 1994. - 2 sv.
Knj. 1 : Uvod, hidrologija, hidraulika. -
277 str. : ilustr.
Kazalo.
ISBN 953-96263-1-5 (dio 1, knj.1)

941004128

..... Htio sam da ne smetam nikome,
a da poslužim po slaboj svojoj snazi
istini, kojoj sve znanosti treba da
dvore

(V. Mažuranić)

..... Sedam odanih prijatelja imam
od kojih stekoh znanje sve.
Zovu se Što, Kada, Gdje, Zašto,
Kako, Po koju cijenu i Tko

(B. Đorđević)

..... Svaki se inženjerski problem
može riješiti u tri koraka:

Prvi korak, uočavanje problema -
pretežno stvar urođenosti,

Drugi korak, definiranje problema -
predmet njegovog dugotrajnog i
mukotrpnnog studiranja,

Treći korak, rješavanje problema -
samo pitanje tehnike i vremena.

Najveće greške i posrtaji javljaju
se u drugom koraku

(Autor)