

- Pumpne stanice za usputno povećanje pritiska – Buster – stanice** – Prof. dr Miloje Milojević, Beograd 3
- Stabilnost vode, metode određivanja i stabilizaciona obrada vode na postrojenjima za preradu** – Živka Savić, dipl. ing., Božidar Savić, dipl. ing., Pančevo 13
- Pojava gljiva i aktinomiceta u sistemima za distribuciju pijaće vode** – Mr Gordana Vukčević, dipl. biolog, Ivana Flašar, dipl. biolog, Beograd 25
- Iskustva na uvođenju »Vodinsa« u RO Beogradski vodovod i kanalizacija** – Mr Rastko Marjanović, dipl. ing., dr Dušan Obradović, dipl. ing., dr Slavomir Popović, dipl. ing., mr Predrag Uskoković, dipl. ing. i Tomislav Veljković, dipl. pravnik, Beograd 29
- Faze kompjuterizacije tehničkog sistema vodovoda – Votes**, – Dr Dušan Obradović, dipl. ing., Rajko Čavor, dipl. ing., mr Predrag Uskoković, dipl. ing., Beograd 37
- Izrada i uvođenje matematičkog modela vodovodnog sistema** – Dr Dušan Obradović, dipl. ing., Rajko Čavor, dipl. ing., mr Predrag Uskoković, dipl. ing., Beograd 45
- Obim i sadržaj analiza na matematičkom modelu vodovodnog sistema** – Dr Dušan Obradović, dipl. ing., Miloš Kordić, dipl. ing., Beograd 53
- Kriterijumi za ocenu rezultata simulacije rada vodovodnih sistema** – Miloš Kordić, dipl. ing., dr Dušan Obradović, dipl. ing., Beograd 57
- Kompjuterizacija poslovnog sistema RO Beogradski vodovod i kanalizacija** – Mr Rastko Marjanović, dipl. ing., Tomislav Veljković, dipl. pravnik, dr Slavomir Popović, dipl. ing., Beograd 63