

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

Facultatea de Hidrotehnică


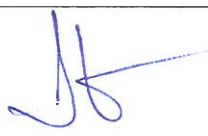

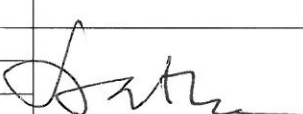

Departament: Hidraulica, Mecanica fluidelor și Ingineria mediului

PROCES VERBAL

din data 05.03.2014

Comisia de doctorat numită prin decizia rectorului nr. 8622/26.09.2014, în urma susținerii publice, a dezbătut în ședința publică de la Facultatea de Hidrotehnică teza de doctorat elaborată de studentul doctorand CRĂCIUN C. Eduard - George, cu titlul: „ANALIZA FENOMENULUI DE AFUIERE ÎN JURUL CORPURILOR PROFILATE AFLATE ÎNTR-UN CURENT DE APĂ”.

În urma dezbaterii, comisia de doctorat a hotărât să i se confere / să nu i se confere titlul de “doctor” în domeniul fundamental “Științe ingineresti”, domeniul de doctorat Inginerie Civilă pe baza votului exprimat deschis după cum urmează:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Calitatea	Calificativ	Semnătura
1	Prof.univ.dr.ing. Ioan BICA	Președinte	Excelent Foarte bine Bine Satisfăcător Nesatisfăcător	
2	Prof.univ.dr.ing. Anton ANTON	Conducător științific	Excelent Foarte bine Bine Satisfăcător Nesatisfăcător	
3	Prof.univ.dr.ing. Teodor Eugen MAN	Referent oficial	Excelent Foarte bine Bine Satisfăcător Nesatisfăcător	
4	Prof.univ.dr.ing. Iosif BARTHA	Referent oficial	Excelent Foarte bine Bine Satisfăcător Nesatisfăcător	
5	Prof.univ.dr.ing. Adrian POPOVICI	Referent oficial	Excelent Foarte bine Bine Satisfăcător Nesatisfăcător	

În urma votului exprimat de către membrii comisiei pentru susținerea publică a tezei, s-a acordat calificativul Foarte bine cu⁵ voturi “pentru” și⁰ voturi “contra”.

Președintele comisiei,

Prof.univ.dr.ing. Ioan BICA

