

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

Facultatea de Hidrotehnica



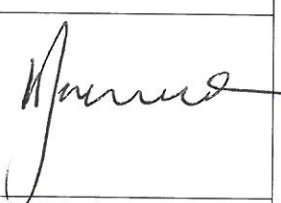


Departamentul Inginerie hidrotehnică

PROCES VERBAL

din data 17.10.2014

Comisia de doctorat numită prin decizia rectorului nr. 3064/14.04.2014, în urma susținerii publice, a dezbătut în ședința publică de la Facultatea de Hidrotehnică teza de doctorat elaborată de studenta doctorand **ȘERBAN (căs.GROZA) N. Nicoleta - Simona**, cu titlul: **„Biotehnologiile de tratare a mediilor contaminate rezultate în urma activităților miniere (uranifere)”**.

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. Alexandru MĂNESCU	Conducător științific	Excelent	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	
3	Prof.univ.dr.ing. Marin SANDU	Referent oficial	Excelent	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	
4	Prof.univ.dr.ing. Ion MIREL	Referent oficial	Excelent	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	
5	CS1.dr.ing.Eugenia PANȚURU	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 Excelent cu 5 voturi “pentru” și 0 voturi “contra”.

Președintele comisiei

Prof.univ.dr.ing. Ioan BICA

