

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

Facultatea de Construcții Civile, Industriale și Agricole


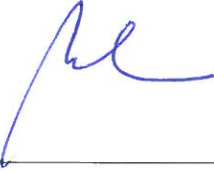

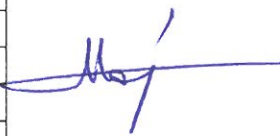

Departamentul Geotehnică și Fundații

PROCES VERBAL

din data 26.02.2015

Comisia de doctorat numită prin decizia rectorului nr. 11460/15.02.2015 în urma susținerii publice, a dezbătut în ședința publică de la Facultatea de Construcții Civile, Industriale și Agricole, teza de doctorat elaborată de studentul doctorand ing. **PRICEPUTU N. Adrian**, cu titlul: „**Contribuții la studiul comportării pământurilor grosiere sub solicitări statice și dinamice utilizând modelul mediului discret**”.

În urma dezbaterii, comisia de doctorat a hotărât să i se confere /-să nu i se confere titlul de “doctor” în domeniul fundamental “Științe inginerești”, domeniul de doctorat “inginerie civilă și instalații”, pe baza votului exprimat deschis după cum urmează:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Calitatea	Calificativ	Semnătura
1	Prof.univ.dr.ing. Daniela PREDA	Președinte	Excelent *	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	
2	Prof.univ.dr.ing. Nicoleta RĂDULESCU	Conducător de doctorat	Excelent *	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	
3	Prof.univ.dr.ing. Manole Stelian ȘERBULEA	Referent oficial	Excelent *	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	
4	Prof.univ.dr.ing. Marin MARIN	Referent oficial	Excelent *	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	
5	Prof.univ.dr.ing. Nicolae BOȚU	Referent oficial	Excelent *	
			Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
			Nesatisfăcător	

Nota: * În cazul acordării calificativului Excelent vă rugăm să întocmiți o notă separată care să justifice contribuțiile deosebite ale tezei de doctorat și să motiveze acordarea respectivului calificativ.

În urma votului exprimat de către membrii comisiei pentru susținerea publică a tezei, s-a acordat calificativul excelent..... cu 5/5 voturi “pentru” și 0/0 voturi “contra”.

Președintele comisiei


Prof.univ.dr.ing. Daniela Ionela PREDA