

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI

Facultatea de UTILAJ TEHNOLOGIC

Departamentul Mașini de Construcții și mecatronică

PROCES VERBAL

din data 21.03.2014

Comisia de doctorat numită prin decizia rectorului nr. 10540 / 06.11.2013, în urma susținerii publice, a dezbătut în ședința publică de la Facultatea de Utilaj Tehnologic teza de doctorat elaborată de studentul doctorand ing. **ȘERBAN C. Alin-Daniel**, cu titlul : „**Optimizarea parametrilor tehnologici și economici de folosire a netezitoarelor pentru beton**”

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 mecanică**” pe baza votului exprimat deschis după cum urmează:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Calitatea	Calificativ	Semnătura
1	prof.univ.dr.ing. Ion DAVID	Președinte	Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
2	prof.univ.dr.ing. Gheorghe Petre ZAFIU	Conducător științific	Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
3	prof.univ.dr.ing.dr.hc. Polidor BRATU	Referent oficial	Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
4	prof.univ.dr.ing. Miron ZAPCIU	Referent oficial	Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	
5	prof.univ.dr.ing. Alexandru VLĂDEANU	Referent oficial	Foarte bine	
			Bine	
			Satisfăcător	

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

Președintele comisiei

