

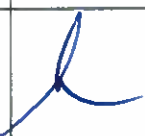


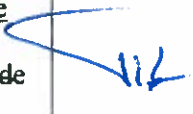

PROCES VERBAL

Data: 16.09.2024

Comisia de doctorat numită prin Decizia rectorului nr. 1288/29.07.2024 a dezbătut în ședința publică de la Școala Doctorală de Științe Agricole Inginerești teza de doctorat a candidatului BRATOSIN R. BOGDAN-CONSTANTIN intitulată: "SYNERGISTIC UTILIZATION OF AURANTIOCHYTRIUM LIMACINUM MICROALGAE SR21 AND ARONIA MELANOCARPA BY-PRODUCT: BIOPRODUCTION AND FUNCTIONAL BAR DEVELOPMENT/UTILIZAREA SINERGICĂ A MICROALGEI AURANTIOCHYTRIUM LIMACINUM SR21 ȘI A SUBPRODUSULUI DIN ARONIA MELANOCARPA: BIOPRODUCȚIE ȘI OBTINEREA BATOANELOR FUNCȚIONALE".

Susținerea publică a tezei de doctorat a avut loc cu respectarea tuturor prevederilor legale din domeniu, iar la sfârșitul ședinței doctorandului fiindu-i adresate un număr de 4 întrebări la care acesta a răspuns cu competență (Anexa 1). De asemenea, din auditoriu au fost exprimate 4 aprecieri favorabile asupra tezei prezentate.

În urma dezbaterii comisia de doctorat a hotărât să i se confere/să nu i se confere titlul de DOCTOR în domeniul BIOTEHNOLOGII, cu calificativul FOARTE BINE pe baza concluziilor și a votului exprimat deschis, după cum urmează:

Nr. Crt	Nume și prenume	Calitate	Calificativ*	Votul	Semnătura
1.	Prof. Dr. MUDURA ELENA	Președinte	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	
2.	Prof. Dr. VODNAR DAN CRISTIAN	Conducător științific	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	
3.	Prof. Dr. RIVIȘ ADRIAN	Referent oficial	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	
4.	Prof. Dr. TIȚA OVIDIU	Referent oficial	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	
5.	Conf. Dr. POP OANA LELIA	Referent oficial	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	

* „Excelent”, „Foarte bine”, „Bine”, „Satisfăcător”, „Nesatisfăcător”

Domeniul BIOTEHNOLOGII este arondat comisiei de specialitate Ingineria resurselor vegetale și animale din cadrul CNATDCU.

S-a încheiat prezentul proces-verbal în două exemplare.

Președinte,
Prof. Dr. MUDURA ELENA

