

PROCES VERBAL

Data: 27.09.2024

Comisia de doctorat numită prin Decizia rectorului nr. 1475/04.09.2024 a dezbătut în ședința publică de la Școala Doctorală de Științe Agricole Inginerești teza de doctorat a candidatei DĂESCU G. ADELA-MARIA intitulată: "STABILITY AND BIOLOGICAL PROPERTIES OF FREE AND ENCAPSULATED ANTHOCYANINS FROM BERRIES/STABILITATEA ȘI PROPRIETĂȚILE BIOLOGICE ALE ANTOCIANILOR LIBERI ȘI ÎNCAPSULAȚI DIN FRUCTE DE PĂDURE".

Susținerea publică a tezei de doctorat a avut loc cu respectarea tuturor prevederilor legale din domeniu, iar la sfârșitul ședinței doctorandei fiindu-i adresate un număr de 4 întrebări la care aceasta 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. BUNEA ANDREA	Președinte	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	A. Bunea
2.	Prof. Dr. PINTEA ADELA MARIANA	Conducător științific	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	A. Pinte
3.	Prof. Dr. MIERE DOINA	Referent oficial	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	D. Miere
4.	CS I. Dr. BRAICU CORNELIA	Referent oficial	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	C. Braicu
5.	Conf. Dr. RUGINĂ DUMITRIȚA OLIVIA	Referent oficial	FOARTE BINE	sunt de acord nu sunt de acord	O. Rugina

* „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. BUNEA ANDREA

A. Bunea