



**RAPORTUL COMISIEI DE ABILITARE  
din data de 09.09.2021**

**NUMELE ȘI PRENUMELE CANDIDATULUI: SUHAROSCHI RAMONA DANA**

**TITLUL TEZEI DE ABILITARE / DIRECȚII PRINCIPALE DE CERCETARE:**

Abordare nutrigenomică a nutriției personalizate – de la mecanisme moleculare la alimente funcționale

**DOMENIUL DE STUDII UNIVERSITARE DE DOCTORAT: BIOTEHNOLOGII**

*(în care urmează să se confere calitatea de conducător de doctorat)*

**DENUMIREA INSTITUȚIEI ORGANIZATOARE DE STUDII UNIVERSITARE DE DOCTORAT (IOSUD):** Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca

**PUNCTE TARI ALE TEZEI DE ABILITARE:**

1. Rezultate originale la nivel celular și molecular privind efectele unor molecule active
2. Participarea în programe europene și câștigarea a numeroase competiții ale programelor naționale
3. Abordarea unor direcții noi de cercetare (microbiom)
4. Contribuție importantă la internaționalizarea învățământului din domeniul biotehnologiei

**PUNCTE SLABE ALE TEZEI DE ABILITARE:**

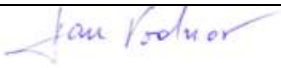


1. Nu au fost identificate.
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

**Rezultatul votului/ observații / concluziile comisiei de abilitare se motivează în continuare:**



Comisia in unanimitate este de acord cu acordarea atestatului de abilitare in domeniul Biotehnologii.

### COMISIA DE ABILITARE

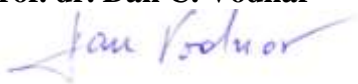
Nr. crt.	Numele și prenumele	Rezultatul votului privind teza de abilitare	Semnătura
1.	Prof. dr. Dan C. Vodnar	Sunt de acord	
		<del>Nu sunt de acord</del>	
2.	Prof. dr. Mircea Oroian	Sunt de acord	
		<del>Nu sunt de acord</del>	
3.	Prof. dr. Violeta Nour	Sunt de acord	
		<del>Nu sunt de acord</del>	

Comisia propune acceptarea/~~respingerea~~ tezei de abilitare

Președinte Comisie

Nume și prenume: Prof. dr. Dan C. Vodnar

Semnătura:





## ANEXA

### la raportul comisiei de abilitare

Numele și prenumele candidatului: SUHAROSCHI RAMONA DANA

La sesiunea de întrebări din partea membrilor comisiei de abilitare, s-au adresat următoarele întrebări:

1. Întrebarea adresată de Prof. dr. Violeta Nour: Cum s-a realizat transferul tehnologic a rezultatelor opțiune în cadrul proiectelor de tip *cecuri de inovare*?

Răspunsul candidatului: S-a realizat o bază de date cu valori energetice ale produselor beneficiarilor și un catalog al alergenilor.

2. Întrebarea adresată de Prof. dr. Mircea Oroian: Cum conturați profilul doctorandului?

Răspunsul candidatului: Cu dorință de muncă, implicare și curiozitate.

3. Întrebarea adresată de Cum putem hrăni în mod sustenabil populația mondială încat să asigurăm un standard de sănătate ridicat?

Răspunsul candidatului: Prin metode de culturi celulare, proteine în laborator, tehnologii noi, surse alimentare noi într-un mediu protejat.

## COMISIA DE ABILITARE

Numele și prenumele

Semnătura

1. **Prof. dr. Dan C. Vodnar**

2. **Prof. dr. Mircea Oroian**

3. **Prof. dr. Violeta Nour**