

Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea,
Concurs pentru ocuparea postului de Cercetător științific gradul I,
Domeniul asociat postului Genetică și Ameliorare,
Post publicat în ziarul Adevărul din data de 29.08.2022

FIŞĂ DE PREZENTARE

Candidat: **Şerban Gabriela** /Data nașterii: 19.02.1983

Studiile universitare

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București	Agricol, specializarea Agricultură	2002-2007	Inginer diplomat

Studii universitare de master

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București	Agricultură specializarea Agricultură durabilă	2007-2009	- Diploma de Master

Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București	Agricultură	2009-2012	Doctor în Agronomie

Gradele/pozițiile profesionale științifice/didactice

Nr. crt.	Instituția	Domeniu	Perioada	Gradul/postul profesional sau titlul/postul didactic
1.	Institutul Național de	Genetică și	2014 - prezent	Cercetător

	Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea	Ameliorare		științific gr III
2.	Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea	Genetică și Ameliorare	2010-2014	Asistent cercetare
3.	Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea	Genetică și Ameliorare	2007-2010	Inginer agronom,

Realizările profesional-științifice

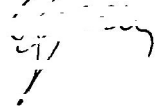
Activitatea de cercetare	<p>Activitatea de cercetare se evidențiază prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 18 lucrări științifice publicate în reviste cotate ISI, la 5 lucrări fiind autor principal, totalizând un punctaj de 274,95 puncte; -17 lucrări științifice publicate în reviste BDI, la 4 lucrări fiind autor principal, totalizând un punctaj de 94,59 puncte; -5 brevete pentru 2 soiuri de grâu și 3 soiuri de triticale – 25 puncte; -responsabil de proiect 3 proiecte naționale, finanțate de MCI, membru în echipă la 3 proiecte internaționale și la 8 proiecte naționale, însumând un punctaj de 192 puncte; <p>Astfel, pentru activitatea de cercetare, punctajul final ajunge la 586,54 puncte.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Coautor la 3 soiuri de grâu (Ursita, Voinic, FDL Abund) și la 4 soiuri de triticale (Zori, Zvelt, Zaraza, FDL Ascendent) înregistrate; -Coautor la 8 linii de grâu (FDL Amurg, FDL Armura, FDL Baltag, FDL Bogdana, FDL Consecvent, FDL Concurrent, FDL Columna, FDL Darnic) și la 3 linii de triticale (FDL Baron, FDL Bolid, FDL Cordial) date spre testare la ISTIS, în vederea omologării.
Recunoaștere și impactul activității	<p>Recunoașterea și impactul activității se evidențiază prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> -45 citări în reviste cotate ISI și 48 citări în reviste cotate BDI, însumând un punctaj de 174,15 puncte; -membru în comitetul de redacție al revistei ANALE INCDA Fundulea, cotată BDI, naționale – 10 puncte; - membru în comitetul de organizare al conferinței „Gestionarea biodiversității genetice prin ameliorarea plantelor cultivate și aplicarea de tehnologii adecvate” – INCDA Fundulea/INCDA Fundulea în colaborare cu Academia Română și Academia de Științe Agricole și Silvice– 5 puncte, însumând un punctaj de 15 puncte -recenzor pentru 2 lucrări pentru publicarea în reviste cotate BDI, însumând un punctaj de 10 puncte; -2 premii –“Nicolae Săulescu” acordate de ASAS în anii 2013 și

	<p>2020 – 30 puncte. Astfel, pentru recunoaștere și impactul activității, punctajul final ajunge la 229,15 puncte.</p> <p>Punctajul final rezultat în urma activităților de cercetare și recunoaștere a activității este de 815,69 puncte.</p>
--	---

Președinte al Consiliului științific

Candidat,

Dr. ing. Petcu Elena



Dr. ing. Șerban Gabriela

