

Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea,
Concurs pentru ocuparea postului de cercetător științific gradul I,
Domeniu asociat postului Genetică și Ameliorare,
Post publicat în ziarul Adevărul din data de 29.07.2022

FIŞĂ DE PREZENTARE

Candidat: **Marinciu Cristina Mihaela** /Data nașterii: 12.06.1977

Studiile universitare

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	Domeniu	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București	Agricol, specializarea Agricultură	1997-2002	Inginer agronom

Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniu	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București	Agricultură	2002-2008	Doctor în Agronomie

Gradele/pozițiile profesionale științifice/didactice

Nr. crt.	Instituția	Domeniu	Perioada	Gradul/postul profesional sau titlul/postul didactic
1.	Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea	Genetică și Ameliorare	2020 - prezent	Cercetător științific gr II
2.	Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea	Genetică și Ameliorare	2014 - 2020	Cercetător științific gr III
3.	Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare	Genetică și Ameliorare	2007-2014	Asistent cercetare

	Agricolă Fundulea			
4.	Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea	Genetică și Ameliorare	2002-2007	Inginer agronom, Doctorand cu frecvență

Realizările profesional-științifice

Activitatea de cercetare	<p>Activitatea de cercetare se evidențiază prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 16 lucrări științifice publicate în reviste cotate ISI, la 8 lucrări fiind autor principal, totalizând un punctaj de 214,56 puncte; - 18 lucrări științifice publicate în reviste BDI, la 10 lucrări fiind autor principal, totalizând un punctaj de 159,78 puncte; - 6 brevete pentru 2 soiuri de grâu și 4 soiuri de triticale – 26 puncte; - responsabil de proiect la un proiect european, nefinalizat, director de proiect la 2 proiecte naționale, finanțate de MADR, dintre care unul finalizat și unul nefinalizat, membru în echipă la 2 proiecte internaționale și la 10 proiecte naționale, însumând un punctaj de 288 puncte; <p>Astfel, pentru activitatea de cercetare, punctajul final ajunge la 688,34 puncte.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Coautor la 4 soiuri de grâu (Ursita, Voinic, FDL Abund, FDL Armura) și la 5 soiuri de triticale (Utrifun, Zori, Zvelt, Zaraza, FDL Ascendent) înregistrate; -Coautor la 7 linii de grâu (FDL Amurg, 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"> -35 citări în reviste cotate ISI și 18 citări în reviste cotate BDI, însumând un punctaj de 181,2 puncte; - membru în comitetul de redacție al revistei Romanian Agriculture Research, cotată ISI, naționale – 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 30 puncte - referent în comisia unei teze de doctorat – 5 puncte -recenzor pentru 3 lucrări pentru publicare în reviste cotate ISI și 4 lucrări pentru publicarea în reviste cotate BDI, însumând un punctaj de 50 puncte; -2 premii – Premiul “Nicolae Săulescu” acordat de ASAS în anii

-2 premii – Premiul “Nicolae Săulescu” acordat de ASAS în anii 2013 și 2020 – **30** puncte.

Astfel, pentru recunoaștere și impactul activității, punctajul final ajunge la **296,2** puncte.

Punctajul final rezultat în urma activităților de cercetare și recunoaștere a activității este de **984,54** puncte.

Președinte al Consiliului științific

Candidat,

Dr. ing. Petcu Elena



Dr. ing. Marinciu Cristina Mihaela

