

Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea,
 Concurs pentru ocuparea postului de **cercetător științific gradul II,**
 Domeniul asociat postului **Genetică și Ameliorare,**
 Post publicat în ziarul **Adevărul** din data de **9.10.2019**

FIȘĂ DE PREZENTARE

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

Studiile universitare

| Nr. crt. | Instituția de învățământ superior | D o m e n i u l | 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 | D o m e n i u l | 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 | D o m e n i u l | Perioada | Gradul/postul profesional sau titlul/postul didactic |
|----------|--|------------------------|----------------|--|
| 1 | Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea | Genetică și Ameliorare | 2014 - prezent | Cercetător științific gr III |
| 2. | Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea | Genetică și Ameliorare | 2007-2014 | Asistent cercetare |
| 3. | 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">- 9 lucrări științifice publicate în reviste cotate ISI, la 6 lucrări fiind autor principal, totalizând un punctaj de 136,36 puncte;- 11 lucrări științifice publicate în reviste BDI, la 7 lucrări fiind autor principal, totalizând un punctaj de 133,32 puncte;- 1 brevet pentru un soi de triticales – 6 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 și membru în echipă la alte 8 proiecte naționale, însumând un punctaj de 218 puncte; <p>Astfel, pentru activitatea de cercetare, punctajul final ajunge la 493,68 puncte.</p> <p>Sunt coautor la 7 linii de grâu (Ursita, Voinic, FDL Armura, FDL Abundent, FDL Amurg, FDL Baltag, FDL Bogdana) și la 4 linii de triticales (Zaraza, FDL Atractiv, FDL Baron, FDL Bolid) date spre testare la ISTIS, în vederea omologării.</p> |
| Recunoaștere și impactul activității | <p>Recunoașterea și impactul activității se evidențiază prin:</p> <ul style="list-style-type: none">- 15 citări în reviste cotate ISI și 12 citări în reviste cotate BDI, însumând un punctaj de 116,75 puncte;- membru în comitetul de redacție al revistei BDI, naționale – 10 puncte;- recenzor pentru 2 lucrări publicate în reviste cotate ISI și 3 lucrări pentru publicarea în reviste BDI (dintre care o lucrare nu s-a mai publicat deoarece presupunea modificări majore pentru a putea fi publicată), însumând un punctaj de 25 puncte;- premiu – Diplomă “Nicolae Săulescu” acordată de ASAS – 15 puncte. <p>Astfel, pentru recunoaștere și impactul activității, punctajul final ajunge la 166,75 puncte.</p> <p>Punctajul final rezultat în urma activităților de cercetare și recunoaștere a activității este de 660,83 puncte.</p> |

Președinte al Consiliului științific

Dr. ing. Petcu Elena

Candidat,

Dr. ing. Marinciu Cristina Mihaela