

## Dragan Mandić

<b>Adresa</b>	<i>Jovana Dučića 23a, Banjaluka</i>
<b>Telefon</b>	<i>065 567 434</i>
<b>Email</b>	<i>dmandic.pirs@gmail.com</i>
<b>Datum i mjesto rođenja</b>	<i>05.01. 1964. Gornji Budelj, oština Ključ</i>
<b>Nastavničko zvanje</b>	<i>docent</i>

### 1. OBRAZOVANJE

#### **1982**

*Gimnazija, Bihać*

#### **1989**

*Poljoprivredni fakultet, Sarajevo , BiH, smjer ratarski. Diplomirani inženjer poljoprivrede, diplomski rad iz predmeta ratarstvo "Uništavanje korova u kukuruza herbicidima"*

#### **2000**

*Poljoprivredni fakultet Novi Sadi, postdiplonski studija grupa, Genetika i oplemenivanje biljaka. Magistar poljoprivrednih nauka. Tema „Varijabilnost mase 1000 zrna, hektolitarske težine, sadržaja proteina i prinosa zrna pšenice“*

#### **2005**

*Poljoprivredni fakultet Novi Sad, doktorski studij, grupa, Genetika i oplemenivanje biljaka. Doktor poljoprivrednih nauka. Tema „Fenotipska varijabilnost kvantitativnih osobina ozime heksaploidne pšenice“*

## 2 .RADNO ISKUSTVO

### **1994**

*Poljoprivredni institut, Banja Luka*

### **1998 -2005**

*Poljoprivrednii fakultet u Banjaluci, asistent na predmetu Oplemenjivanje biljaka sa sjemenarstvom.*

### **2014- 2018**

*Poljoprivrednii fakultet Istočno Sarajevo, docent na predmetu Oplemenjivanje biljaka sa sjemenarstvom.*

## 3. ČLANSTVO U STRUČNIM I NAUČNIM ASOCIJACIJAMA

## 4. NASTAVNI RAD

*Poljoprivrednii fakultet u Banjaluci, asistent na predmetu Oplemenjivanje biljaka sa sjemenarstvom, Poljoprivrednii fakultet Istočno Sarajevo, docent na predmetu Oplemenjivanje biljaka sa sjemenarstvom, Univerzitet za poslovne studije Banjaluka, docent Fakulteta za ekologiju*

## 5. NAUČNI RAD

### **1. Monografije, posebna poglavlja u naučnim knjigama (naslov, autori, godina izdanja i izdavač):**

*Мандић Д, Николић С, Бурашиновић Г, Ножинић М. (2012) Бањалучке сорте стрних жита. Монографија. ISBN 978-99938-725-3-5 COBISS.BH-ID 2736152*

*1. Ana Velimirović, Zoran Jovović, Dragan Perović, Heike Lehnert, Sanja Mikić, **Dragan Mandić**, Novo Pržulj, Giacomo Mangini, Mariella Matilde Finetti-Sialer (2023) SNP Diversity and Genetic Structure of „Rogosija“ an oald Western Balkan Durum Wheaet Collection. PLANTS Volume 12, Issue 5, Published 3 march 2923*

*2. Vesna Kandić, Valentina Nikolić, Marijana Simić, Slađana Žilić, Milan Stevanović, **Dragan Mandić**, and Dejan Dodig (2023) Spelt wheat (*Triticum spelta*) and common bread wheat compared for nutritional contents and functional-technological properties. Chilean Journal of Agriculture Research. Volume 83-N<sup>0</sup> 2, march-april, str. 146-158*

*3. Dejan Simić, Borivoj Pejić, Goran Bekavac, Ksenija Mačkić, Bojan Vojnov, **Dragan Mandić** (2023) The Effect of Different Calculacion Methods for Assessing Evapotranspiration, Surface Drip Irrigation on Grain Yield, Water Use Efficinecy, and Yield Responce Factor of Maize. Agriculture (MDPI ). Basel. (rad u fazi objave).*

*4. Velimirović A, Mikić S, Jovović Z, **Mandić D**, Pržulj N. (2025) Morphological diversity of Western Balkan durum wheaet landraces. PeerJ 13:e 20068 <https://doi.org/107717/PeerJ>*

*5. Мандић Д, Пржуљ Н, Тркуља В (2020) Стрна жита за садашње и будуће потребе Републике Српске. Од генетике и спољне средине до хране. Академија наука и умјетности Републике Српске. Монографија LXI:263–311*

## 6. UČEŠĆE U PROJEKTIMA

### **2024**

*Precizna poljoprivreda – primjena daljinske detekcije u racionalnoj primjeni azota u ishrani strnih žita (BIH10/00115935 – EU), član tima projekta*

Banja Luka, 24.10.2025.

Doc.dr Dragan Mandić