

Zagreb, 24. srpnja 2023.

Institut za antropologiju  
Ljudevita Gaja 32  
10 000 Zagreb



20231238

## ZAPISNIK

230. izvanredne sjednice Znanstvenog vijeća Instituta za antropologiju održane 24. srpnja 2023. godine, elektronskim putem, od 8:00 do 16:00 sati.

### **Članovi Znanstvenog vijeća koji su glasali elektronskim putem:**

dr. sc. Luka Bočkor, dr. sc. Željka Bedić, dr. sc. Barbara Cvitkušić, dr. sc. Miran Čoklo, dr. sc. Eva Anđela Delale, dr. sc. Dubravka Havaš Augustin, dr. sc. Ivor Janković (predsjednik ZV), dr. sc. Morana Jarec, dr. sc. Mario Lovrić, dr. sc. Mario Novak, dr. sc. Natalija Novokmet, dr. sc. Olga Orlić, dr. sc. Marijana Peričić Salihović, dr. sc. Petra Rajić Šikanjić, dr. sc. Jelena Šarac, Antonija Jonjić (predstavница asistenata i viših asistenata).

### **Članovi Znanstvenog vijeća koji nisu glasali elektronskim putem:**

dr. sc. Damir Marjanović (GO), dr. sc. Saša Missoni (GO), dr. sc. Mirela Sedić (GO), dr. sc. Tatjana Škarić-Jurić (GO), dr. sc. Matea Zajc Petranović (GO).

### **1. Prihvaćanje prijedloga dnevnog reda 230. izvanredne sjednice Znanstvenog vijeća**

#### **Zaključak:**

Znanstveno vijeće je jednoglasno prihvatilo prijedlog dnevnog reda 230. Sjednice Znanstvenog vijeća.

### **2. Prihvaćanje Zapisnika 229. sjednice Znanstvenog vijeća**

#### **Zaključak:**

Znanstveno vijeće je, nakon unesenih primjedbi, jednoglasno prihvatilo zapisnik 229. sjednice Znanstvenog vijeća.

### **3. Radna mjesta**

#### **3.1. Prijedlog promjene polja radnog mjesta, prijedlog povjerenstva za raspisivanje natječaja – dr. sc. Luka Bočkor**

Dr. sc. Luka Bočkor je Znanstvenom vijeću predložio promjene polja odobrenog znanstvenog radnog mjesta donesenog na 224. izvanrednoj sjednici Znanstvenog vijeća pod točkom 2.5.

a) Prijedlog popune upražnjenog radnog mjesta znanstveni suradnik, nakon sporazumnog raskida ugovora dr. sc. Petra Projića iz polja biologija u polje kemija (područje prirodnih znanosti) te pokretanje natječaja za navedeno radno mjesto.

Također je predložio povjerenstvo u sastavu: