

SEZNAM OSEBNIH PREDSTAVITEV IN PLAKATOV (po abecednem vrstnem redu)

	Priimek in ime	Delovni naslov predstavitve
1	Bašelj Andrej, Bevk Tadej in Kostanjšek Barbara	Zagotavljanje kakovostnega razvoja krajin pod sodobnimi razvojnimi pritiski.
2	Jagodić Anamarija	Multitrofične interakcije med rastlinami, talnimi škodljivimi žuželkami in entomopatogenimi ogorčicami.
3	Kermavnar Janez	Spremembe gozdne vegetacije po poseku dreves: pomen funkcionalnih lastnosti rastlin.
4	Leskovec Jakob	Imajo polifenoli oljk vpliv na antioksidativno obrambo tudi pri prašičih?
5	Paveljšek Diana	Komunikacija koristnih bakterij s črevesnimi celicami.
6	Predojević Luka	Ocenitev patogenega potenciala humanih sevov bakterije <i>Escherichia coli</i> na biomimetičnem <i>in vitro</i> modelu prašičjega urotelija.
7	Repar Neža	Lipidne kaplje – odziv celice na stik z nanodelci.
8	Šenica Mateja	Zdravju koristne in škodljive snovi v nekaterih sadežih.
9	Tesovnik Tanja	Vpliv pesticidov in patogenov na imunski sistem medonosne čebele (<i>Apis mellifera</i>).
10	Vidmar Beti	Mikrobna razgradnja keratina.
11	Žabota Barbara	Alpski gozdovi so »rock« zvezde.
12	Žigon Jure	Uporaba plazme za boljšo kompatibilnost površine lesa s premazi.

SEZNAM PREDSTAVITEV PLAKATOV

	Priimek in ime	Delovni naslov predstavitve
1	Lavriša Živa	Oglaševanje živil otrokom v medijih.
2	Levanič Jaka	Nanocelulozni hidrogeli – biomedicinski potencial se skriva znotraj dreves.
3	Marič Ajda	Kaj imajo skupnega mikroorganizmi in uporabniška izkušnja?
4	Megušar Polona	Razvoj brezglutenskega pekovskega izdelka
5	Menegati Tadej	Imobilizacija biokatalizatorja v mikroreaktorju.
6	Omejec Sandra	Priprava človeškega protitelesa proti hepatitisu b iz krvi cepljenih darovalcev.
7	Oražem Vesna	Izobraževanje za trajnostno sobivanje z velikimi zvermi.
8	Pajnič Manca	Problematika raziskovanja s človeško krvjo – predanalitični izzivi.
9	Pandur Žiga	Stabilnost lipidnih veziklov na različne fizikalno-kemijske dejavnike.
10	Potočnik Tjaša	Vpliv zunajceličnega pH na uspešnost genske transfekcije z elektroporacijo <i>in vitro</i> .
11	Praprotnik Eva	Laboratorijsko ocenjevanje virulence entomopatogenih gliv za nadzor strun (<i>Agriotes</i> sp. L.).
12	Quinones Lebron Shakira	Testing natural and sexual selection pressures on a spider species exhibiting sexual size dimorphism.
13	Rac Ilona	Skupna kmetijska politika EU in okolje.
14	Ramić Dina	Protibakterijski učinek različnih pripravkov sivke proti bakteriji <i>Campylobacter jejuni</i> .
15	Ražen Nina	Znanost ni le za izbrance-vsako h njej lahko pomembno prispeva! Tudi pri preučevanju volkov.
16	Saražin Jaša	Lepila na osnovi tanina in lignina.
17	Smolič Tina	Vpliv stresnih dejavnikov na biogenezo lipidnih kapljic v astrocitih.
18	Sterniša Mateja	Zmanjšanje mikrobiološke kontaminacije rib primer – navadni krap .
19	Špacapan Mihael	Komunikacija sluzastih bakterij v tleh.
20	Šturm Luka	Kapsulacija propolisa.
21	Tomažević Matevž	Porazdelitev kolčnega tlaka pri umetnem kolčnem sklepu – napovedni dejavnik izpaha kolčne proteze.
22	Turk Eva	Biogeografija pajkov z družine nefilidov.
23	Vižinitin Angelika	Vpliv dolžine pavze na preživetje in permeabilizacijo celic po elektroporaciji z visokofrekvenčnimi bifaznimi pulzi.
24	Vodopivec Maja	Bioinformatična analiza metaboloma celic CHO v bioprocesu.
25	Zabukovec Polona	Vpliv kvasovkam dostopnega dušika in razmerja vrst kvasovk v združeni starterski kulturi na kakovost vina.
26	Zver Lars	Arheogenetika starodavnih bizonov in železnodobnega goveda v Sloveniji.