

## UPUTE ZA AUTORE

Radovi mogu biti stručni ili znanstveni pregledni ili izvorni rad.

Sva istraživanja trebaju biti u skladu s etičkim kodeksom tj. da su ispunjeni etički zahtjevi s obzirom na humani tretman životinja. Radovi mogu biti napisani na hrvatskom ili engleskom jeziku. Sve stranice trebaju imati broj stranice u donjem, desnom kutu. Radovi trebaju biti pisani na 3-5 stranica A4 formata. Tekst se piše u Microsoft Word for Windows, font Times New Roman veličine 12 točaka uz jednostruki prored, slike bi trebale biti u jpg (minimum 300 dpi) formatu. Margine dokumenta treba postaviti na 2,5 cm. Naslov rada i svi podnaslovi trebaju biti pisani malim slovima podebljano.

Rad treba sadržavati slijedeće dijelove:

- Naslov
- Autore
- Sažetak
- Ključne riječi
- Uvod
- Materijal i metode
- Rezultate
- Raspravu
- Popis literature
- Naslov, sažetak i ključne riječi na engleskom (ako rad nije pisan na engleskom jeziku)

### Naslov

Naslov rada mora sadržavati puni naslov bez skraćénica pisan u veličini 14 točaka, podebljan i centriran.

### Autori

Popis autora rada treba sadržavati puna imena autora i pune nazive institucija s koje dolaze. Ukoliko su autori s različitih institucija, nakon imena autora treba staviti broj u eksponentu te taj isti broj u eksponentu prije naziva institucije s koje dolazi.

## Sažetak

Sažetak rada ne bi trebao biti veći od 250 riječi. U sažetku treba svakako navesti cilj istraživanja i najvažnije rezultate. Sažetak ne smije sadržavati skraćenice, slike, tablice i reference.

## Ključne riječi

Navesti do 5 ključnih riječi koje opisuju rad.

## Uvod

Uvod treba sadržavati kratki uvod te najnovije spoznaje o obrađenoj tematici. U uvodu treba navesti cilj rada te zašto je problematika kojom se rad bavi aktualna.

## Materijal i metode

Materijal i metode trebaju sadržavati skraćeni opis korištenog materijala i metoda u istraživanju. Posebnu pozornost treba obratiti na dizajn istraživanja te dobro objasniti razlike među pojedinim grupama. Korištene kemikalije i uređaje treba opisati punim nazivima. Statistička obrada podataka treba biti opisana na način da se navedu korišteni testovi, razina značajnosti i program koji se koristio za statističku obradu podataka.

## Rezultati

Rezultati trebaju sadržavati sažetu prezentaciju dobivenih rezultata. Treba koristiti jedinice iz SI sustava. U rezultatima se ne navode reference drugih radova. Slike i tablice koje opisuju rezultate trebaju biti označene u tekstu te se njihov smještaj unutar teksta treba označiti. Sve slike i tablice s odgovarajućim naslovom i opisom se stavljaju na kraju teksta. Brojčani rezultati se iskazuju na dvije decimale i to srednjom vrijednosti sa standardnom devijacijom ili standardnom greškom.

## Rasprava

U raspravi se trebaju raspraviti i objasniti dobiveni rezultati istraživanja. Rezultati istraživanja bi se u raspravi trebali povezati s rezultatima dosadašnjih istraživanja drugih autora. Rasprava bi trebala sadržavati i zaključak istraživanja proizašao iz dobivenih rezultata.

## Popis literature

U popisu literature navesti najviše 15 najvažniji referenci. U tekstu rada se u zagradi navodi prezime autora i godina u kojoj je rad objavljen, npr. (HALL, 2012.). Ukoliko su rad objavili dva autora tada se navodi prezime oba autora, npr. (HALL i SMITH, 2012.). Ako je rad objavila skupina autora navodi se prezime samo prvog autora, npr. (HALL i sur., 2012.). U popisu literature, prezime i ime svih autora treba biti navedeno. Popis literature treba biti posložen po abecednom redu prema prezimenima prvih autora. Radovi istog autora se navode prema godini objave rada.

Primjer popisa literature (znanstveni rad, knjiga, internet stranica):

CHEN, J., S. WILLIAMS, S. HO, H. LORAINE, D. HAGAN, J. M. WHALEY, J. N. FEDER (2010.): Quantitative PCR tissue expression profiling of the human SGLT2 gene and related family members. *Diabetes Ther.* 1, 57-92.

GUYTON, A. C., J. E. HALL (2006.): *Textbook of Medical Physiology*. 11. izdanje. Elsevier Saunders, Philadelphia (PA), SAD.

WHO (2017.): *Diabetes*. [citirano 31.08.2017.]

dostupno: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs312/en/>