**Naslov rada (Arial, 10 pt Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Ime i prezime1 (privi autor), Ime i prezime2 (drugi autor)….(Arial, 10 pt)

(Prazan redak, Arial 10 pt)

1Sveučilište/institucija, fakultet/odjel, adresa, grad i država (Arial, 10 pt)

2Sveučilište/institucija, fakultet/odjel, adresa, grad i država (Arial, 10 pt)

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Sažetak (Arial, 10 pt Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Sažetak treba sadržavati do 300 riječi i mora prikazivati važne podatke, metodologiju, glavne rezultate i zaključke. Kraticama i referencama nije mjesto u sažetku. Sažetak se piše na hrvatskom i engleskom jeziku. Naslov i sažetak na naslovnoj stranici trebaju biti pisani jezikom kojim je pisan cjeloviti rad (Arial 10 pt).

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Ključne riječi (Arial 10 pt Bold):** časopis, pisanje, rad (Arial 10 pt, do 5 ključnih riječi, poredati po abecedi)

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Uvod (Arial 10 pt, Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Rukopis može sadržavati od 5 do 20 stranica, uključujući sažetak, tekst, reference, tablice i slike. Tekst rukopisa treba biti pisan fontom Arial 10 pt i jednostrukim razmakom.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Reference treba navoditi uzastopno, u zagradama, samo s prezimenom autora i godinom izdanja (Schiefe, 2018). Ako se u istoj zagradi nađe više referenci, one se navode kronološki i odvajaju se točkom sa zarezom (Hojsak, 2017; Schiefe, 2018). Referenca može sadrži dva autora (Bartoluci i Škorić, 2009) ili više od dva autora (Marković i sur., 2021).

(Prazan redak, Arial 10 pt)

U radu je moguće koristiti kratice. Kada se prvi puta spomene kratica, njen puni naziv se navodi u zagradi. Kratice se nikako ne koriste u naslovima i podnaslovima.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Materijali i metode (Arial 10 pt Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Svaki rad ima svoju strukturu koja ovisi o vrsti rada. Ovaj predložak služi kao pomoć za pisanje izvornog znanstvenog rada, prethodnog priopćenja ili znanstvenog priopćenja (Arial 10 pt).

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Poglavlja Materijali i metode te Rezultati i rasprava mogu sadržavati potpoglavlja. Nije moguće koristiti iste naslove potpoglavlja u ova dva poglavlja. Ako autori žele podijeliti poglavlje na poglavlje druge razine ili na poglavlje treće razine koristi se sljedeći predložak:

(Prazan redak, Arial 10 pt)

*Podnaslov drugog stupnja (Arial 10 pt Italic)*

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Podnaslov trećeg stupnja (Arial 10 pt Regular)

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Tekst poglavlja počinje u novom retku, odvojen od podnaslova.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Tablice i slike mogu biti dio poglavlja Materijali i metode, ali samo onda kada su važni za razumijevanje metodologije, nikako ne mogu predstavljati rezultate.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Jednadžbe u tekstu pišu se u zasebnom retku, a simboli koji se koriste za objašnjenje navodeći jedinice kako slijedi:

(Prazan redak, Arial 10 pt)

$ν= \frac{μ}{ρ}$ (Arial 10 pt)

 (Prazan redak, Arial 10 pt)

kinematička viskoznost (ν, m2/s); dinamička viskoznost (μ, Pa·s); gustoća (ρ, kg/m3) (Arial 9 pt)

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Treba navesti sve upotrijebljene materijale i uređaje, navodeći sve detalje (broj /naziv modela; proizvođač, grad, država proizvođača (gdje je to primjenjivo), ne navoditi distributera.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Treba navesti i metode koje su preuzete od nekoga drugog. Sve korištene metode treba kratko opisati i one koje su prethodno objavljene.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Sav softver, baze podataka i ostali elektronički materijal koji se navodi u poglavlju Materijali i metode mora se citirati i uključiti u popis referenci.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Rezultati i rasprava (Arial 10 pt Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Poglavlje Rezultati i rasprava je jedno od najvažnijih poglavlja rada, jer ono sadrži rezultate istraživanja. U ovom poglavlju ne ponavljaju se dijelovi iz uvoda i materijala i metoda.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Rezultate treba prikazati jasno i sažeto. Kod prikaza rezultata dozvoljena je isključivo upotreba SI sustava mjernih jedinica, npr. kg/m3.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

U poglavlju Rezultati i rasprava uspoređuju se dobiveni rezultati s već postojećim i znanim primjerima iz literature. Ovo poglavlje može se podijeliti na potpoglavlja, Treba izbjegavati opsežne citate i raspravu o objavljenoj literaturi.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Rezultati istraživanja mogu se prikazati tablicama. Tablice se u tekstu moraju uzastopno citirati na sljedeći način:

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Dodatak proteina sirutke utjecao je na rast bakterije Lactobacillus acidophilus (tablica 1).

(Prazan redak, Arial 10 pt)

U tablici 2 je prikazano...

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Iznad svake tablice potreban je kratki naziv (font Arial 9 pt, podebljano) koji opisuje tablicu. Naslov se numerira arapskim brojevima (pogledajte naslov tablice u donjem primjeru). Naslovi stupaca tablice trebaju jasno opisivati predstavljene podatke. Ako je potrebno, ispod tablice trebaju se upisati odgovarajuće identificirane fusnote (Arial 8 pt).

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Tablica 4. Godine starosti, tjelesna masa i tjelesna visina ispitanika (Arial 9 pt Bold)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametar** |  | **BB\*** | **X\*** | **Y\*** | **Z\*** |
| Godine starosti (dob) | Min.-max. | 56 - 74 | 40 - 55 | 24 - 39 | 8 - 23 |
| X$\pm $σ | 59,27$\pm $2,53 | 45,59$\pm $4,29 | 30,06$\pm $4,35 | 20,67$\pm $1,72 |
| Tjelesna masa (kg) | Min.-max. | 67 - 97 | 57 - 110 | 50 - 127 | 45 - 111 |
| X$\pm $σ | 78,08$\pm $8,44 | 73,08$\pm $12,93 | 71,79$\pm $15,47 | 70,46$\pm $14,51 |
| Tjelesna visina (cm) | Min.-max. | 163 - 190 | 160 - 193 | 158 - 203 | 158 - 200 |
| X$\pm $σ | 172,03$\pm $6,58 | 171,50$\pm $7,55 | 171,85$\pm $8,53 | 171,71$\pm $8,28 |

Generacijska podjela: Baby boomers-BB; Generacija – X; Generacija Y – Y; Generacija Z – Z (Arial 8 pt)

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Slike (fotografije, ilustracije, dijagrami i sheme) moraju imati naziv (font Arial 9 pt, podebljano) koji se piše ispod slike i biti označene arapskim brojevima. Veličina slike ne može prelaziti 8,0 cm širine, a razlučivost ne može biti manja od 300 dpi. Prikazane slike treba kao referencu navesti u tekstu na sljedeći način:

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Rezultati spektrofotometrijskog mjerenja prikazani su na slici 1.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Na slici 2 prikazan je ...

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Zaključci (Arial 10 pt)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Zaključci trebaju biti jezgroviti i jasni, napisani s punim rečenicama. Jedna rečenice nije zaključak. U ovom poglavlju rada ne ponavlja se sadržaj iz prethodnih poglavlja. Također, vrijedno je naglasiti važnost i novost svojih otkrića. Ovdje se ne smiju navoditi reference.

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Title (Arial 10 pt Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Abstract (Arial 10 pt Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

The abstract should contain up to 300 words and must present important data, methodology, main results and conclusions. Abbreviations and references have no place in the summary. The abstract is written in Croatian and English. The title and abstract in this part of the paper are written in a different language than the language in which the entire paper is written (English or Croatian). (Arial 10 pt).

**Keywords (Arial 10 pt Bold):** journal, paper, writing (Arial 10 pt, up to 5 keywords, sorted alphabetically)

(Prazan redak, Arial 10 pt)

**Zahvala (Arial 10 pt Bold)**

(Prazan redak, Arial 10 pt)

Pojedinosti o financiranju istraživanja navode se u zahvalnici. Autori trebaju navesti puni naziv agencije koja je financirala istraživanje i brojeve potpore (Arial 10 pt).

(Prazan redak, Arial 10 pt)

1. Bartoluci, M., Škorić, S. (2009): Menadžment sportskog i nautičkog turizma, Veleučilište u Karlovcu, Karlovac.
2. FAO (2006): Food outlook, Global Market Analysis, November 2007, [http://www.fao.org/docrep/010/ah876e/ah876e09.htm,](http://www.fao.org/docrep/010/ah876e/ah876e09.htm) (27.12.2008.).
3. FIL - IDF 100B (1991): Milk and Milk Products-Enumeration of microorganisms, colony count technique at 30 °C.
4. Hojsak, I. (2017): Dojenje, Prehrana u općoj i kliničkoj pedijatriji, Medicinska naklada, Zagreb,135-142.
5. ISO 5765-2 (2002): Dried milk, dried ice-mixes and processed cheese- Determination of lactose content
6. Kapusta, D., Dizdar Rožić, A. (2016): Upravljanje kvalitetom u sustavu zaštite zdravlja na radu, *6. međunarodni stručno-znanstveni skup Zaštita na radu i zaštita zdravlja*, Zbornik radova, Kirin, S. (ur.), Veleučilište u Karlovcu, Borik, 232-236.
7. Schiefe, R.P. (2018): Leadership Economics, Journal of Transformational Innovation, **3** (2), 40-45.