

VOĐENJE BILJEŠKI U DVA STUPCA

Datum	
Korak 1: Naslov	
Navesti temu rada, naslov ili referencu izvora iz kojeg čitamo i datum.	
Korak 3: ključni pojmovi /pitanja Kada? Neposredno nakon čitanja i pisanja bilješki Što? Reducirajte bilješke na osnovne pojmove i ideje Kako? Oblikujte pitanja ili istaknite ključne pojmove s ciljem da se: <ul style="list-style-type: none">o olakša razumjevanjeo otkrije povezanosto osigura kontinuiteto osnaži pamćenje Zašto? Radi isticanja najvažnijih pojmova i ideja koje je potrebno zapamtiti.	Korak 2: Bilješke Kada? Tijekom čitanja Što? Činjenice, ideje, primjere, važne datume, imena, vlastite komentare Kako? <ul style="list-style-type: none">o u obliku natuknica, slika, dijagramao izbjegavajte cjelovite rečeniceo koristiti kratice i simboleo ostavite prostor za nadodavanje novih informacija Zašto? Prije nego što počnemo analizirati i procjenjivati nove informacije potrebno ih je prikupiti na način koji nam je najprirodniji.
Korak 4: Sažetak Kada? Nakon čitanja i pisanja bilješki Što? 3-4 rečenice koje sažimaju osnovne ideje prezentirane u pročitanom tekstu Kako? <ul style="list-style-type: none">o pojasniti zašto su važne prezentirane idejeo navesti koji zaključci se mogu proizvesti iz prikupljenih informacijao pojasniti kako se nove informacije mogu primjeniti ili zašto je to meni bitno Zašto? Sažimanje i pregledavanje prikupljenih novih informacija je najbolji način da se zapamte na duži period.	

Korak 1: Znanstveno nepoštenje (ZN)

All European Academies (ALLEA). The European Code of Conduct for Research Integrity. Strasbourg; European Science Foundation, 2011. + predavanje kolegij Znanstvena čestitost.

Korak 3: ključni pojmovi /pitanja

Što je znanstveno nepoštenje? Koji oblici postoje?

Kako se kategorizira ZN?

Koje su kazne?

Kako se procesuiru ZN?

Oblici prevencija

Korak 2: Bilješke

Idealno ponašanje

Najgore ponašanje

OPI

UZP

FFP



Odgovorna Provedba Istraživanja

(etički ideali)

www.singaporestatement.org

Upitno Znanstveno Ponašanje

- o pristranost
- o autorstvo
- o predstavljanje u cv

Znanstveno nepoštenje:

- o falsifikacija
- o fabrikacija
- o plagiranje

- kriteriji kategorizacije ponašanja:
 - **namjera** da se prevari
 - **znanje** da se čini nešto loše
 - **nemara** da se nauče pravila struke ili precizno izvrši zadatak
- kazne (ovise o kategoriji nepoštenja):
 - FFP → oduzimanje stečenih titula
→ isključenje s posla (6-12 mj.)
 - UZP → oduzimanje stečenih titula
→ zabrana prijave projekta (6-12 mj.)
 - FFP ili UZP zbog neznanja – kod mlađih znanstv.
→ obavezna edukacija
- reguliranje ZN:
 - prijava Vijeću Časti
 - osnivanje povjerenstva
 - prikupljanje dokaza
 - odluka – temeljem Etičkog kodeksa UniRi
- prevencija ZN:
 - edukacija: formalni (dio kurikuluma) i neform. (mentori, savjetnici) oblici
 - podizanje svijesti npr. tribine, okrugli stolovi...
 - kontrola kvalitete znanstv. rada

Korak 4: Sažetak

Znanstveno nepoštenje se kategoriziraju s obzirom na tri kriterija prema kojima se određuju i kazne za ZN. Slučajeve znanstvenog nepoštenja procesuiru Vijeće Časti prema važećim dokumentima. Najbolji oblici prevencije su edukacija i kontrola kvalitete znanstvenog rada. Pri provođenju istraživanja potrebno je isprintati Etički kodeks UniRi, pridržavati se pravila i raspitati se o edukaciji iz znanstv. nepoštenja.