

# Doktorski študijski program Preventiva za zdravje

## ZAKAJ preventiva za zdravje?

Doktorski študijski program Preventiva za zdravje je inovativen in izjemno aktualen študijski program, ki temelji na poglobljenem razumevanju in povezovanju znanj s področij dietetike, fizioterapije, kineziologije in zdravstvene nege. Študijski program, z osrednjim poudarkom na samostojnem kreativnem delu študenta, izobrazí visoko usposobljene raziskovalce, ki bodo kompleksno problematiko preventive v zdravstvu znali reševati z interdisciplinarnimi pristopi, pridobljena znanja povezovali v celovite rešitve za ključne zdravstvene izzive sodobne družbe ter ustvarjali nova znanja na področju zdravstvenih ved.

**Pogoji za vpis:** pogoje za vpis preverite v aktualnem razpisu za vpis

**Trajanje programa:** tri (3) leta

**Način izvedbe:** izredni študij

**Jezik študija:** slovenski

**Pridobljeni naziv:** doktor znanosti / doktorica znanosti

**Kraj izvedbe:** Izola

## PREDNOSTI študija pri nas

Individualen pristop omogoča osebni stik in tesne vezi med študenti in profesorji.

Študij temelji na samostojnem kreativnem raziskovalnem delu študenta.

Študenti imajo možnost raziskovalnega sodelovanja s tujimi institucijami.

Bodoči doktorji znanosti se lahko zaposlijo na pedagoškem in raziskovalnem področju in so pomembni za obnovo kadrov na slovenskih univerzah in drugih izobraževalnih oziroma raziskovalnih ustanovah, v zdravstvenih ustanovah, v socialno-varstvenih zavodih, v javni upravi, državnih uradih, podjetjih, ki se ukvarjajo z raziskovanjem ter tudi v drugih ustanovah, ki zaposlujejo najvišje izobražene strokovnjake in raziskovalce.



Široke možnosti zaposlitve



Sodobna oprema



Vključenost študentov  
v raziskovalno delo



# Kaj **MENIJO** FVZ-jevci?

Doktorski študij Preveniriva za zdravje je inovativen in izjemno aktualen študijski program, pri katerem obravnavamo in razvijamo celovite preventivne pristope za glavne javnozdravstvene probleme sodobne družbe pri nas in po svetu. Študijski program se neločljivo povezuje z raziskovalnim delom študenta, saj je glavni cilj programa usposobiti samostojnega raziskovalca. Da lahko študent že v prvem letniku začne intenzivno raziskovati, smo vpeljali sistem, ki študentu omogoča, da že ob vpisu izbere predlagano temo in mentorja, ki nad delom študenta bdi do konca študija. Izpostaviti velja, da so številni doktorski študenti vpeti v raziskovalne projekte fakultete in pomembno prispevajo k razvoju zdravstvenih ved.

## **izr. prof. dr. Zala Jenko Pražnikar**

Profesorica na študijskem programu 3. stopnje Preveniriva za zdravje na UP FVZ



Doktorski študijski program Preveniriva za zdravje priporočam vsem, ki bi radi nadgradili svoje znanstveno-raziskovalno delo in vas zanima interdisciplinarni pristop. Za nadaljevanje študija na UP FVZ sem se odločila zaradi svoje ljubezni do znanosti, pa tudi zaradi toplih odnosov med študenti in zaposlenimi. Študij vključuje dober preplet teorije in prakse in je individualno zasnovan, kar mi je bilo še posebno všeč, saj sem tako lahko lažje usklajevala službene in študijske obveznosti. Poleg obilice novega znanja je študij pomembno pripomogel tudi k moji osebni rasti.

## **Karin Šik Novak, mag. dietetike**

Študentka 3. letnika študijskega programa 3. stopnje Preveniriva za zdravje na UP FVZ



## **Matic Sašek, mag. kineziologije**

Študent 2. letnika študijskega programa 3. stopnje Preveniriva za zdravje na UP FVZ



Izpostavil bi tri ključne prednosti doktorskega študija Preveniriva za zdravje, ki so imele do sedaj največji vpliv na moj karierni razvoj. Interdisciplinarnost, osredotočenost na najnovejše trende v raziskovanju in individualen pedagoški pristop mi omogočajo, da znanje o gibanju povežem z ostalimi zdravstvenimi vedami in se urim v veččinah, pomembnih za kakovostno samostojno znanstveno delo. Doktorski študij na UP Fakulteti za vede o zdravju bi zato priporočal vsem, ki se želijo naučiti kritičnega in kreativnega raziskovanja v kineziologiji.

# Kakšen je **PREDMETNIK?**

## **1. letnik**

Individualno raziskovalno delo 1  
Interdisciplinarni vidiki preventivne za zdravje  
Raziskovalne metode in  
napredna analiza podatkov v javnem zdravju  
2x Izbirni predmet

## **2. letnik**

Individualno raziskovalno delo 2  
Komunikacija v znanosti  
1x Izbirni predmet

## **3. letnik**

Doktorska disertacija