

OSOBNJE INFORMACIJE



📍 Horvaćanski zavoj 15, 10000 Zagreb
Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

☎ +385 1 3658 666

✉ tomislav.kristicevic@kif.unizg.hr
dekanat@kif.unizg.hr

Datum rođenja 06/03/1972 | Državljanstvo Hrvatsko

Matični broj znanstvenika u Upisniku znanstvenika: 224995

RADNO ISKUSTVO

1997. godine – danas

**Izvanredni profesor; Zavod za Kineziologiju sporta
Dekan Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu**

Gostujući profesor Beijing Sport University od 2019. godine
2019. Državna nagrada za sport Franjo Bučar (godišnja nagrada)

Trenutno također obnaša i sljedeće funkcije:

- Predsjednik Hrvatskog atletskog saveza osoba s invaliditetom
- Predsjednik Odbora Državne nagrade za sport "Franjo Bučar"

Ukupno profesionalno radno iskustvo: 21 godina

Područja interesa:

- Spajanje znanosti, tehnologije, edukacije i stručnih osoba u gimnastici i alpskom skijanju
- Osmišljavanje i upravljanje projektima te sustavima za sportsku dijagnostiku
- Intenzivna znanstvena i stručna međunarodna suradnja

OBRAZOVANJE I
OSPOBLJAVANJE

2009. godine

**Doktorski studij na Kineziološkom fakultetu
Sveučilišta u Zagrebu**

- Doktorska disertacija: „Kinematička efikasnost izvođenja zgrčenog salta u akrobatskom rock 'n' rollu“

2001. godine **Poslijediplomski studij na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu**
- Magistarski rad: „Usporedna analiza nekih kinematičkih parametara izvedbe salta naprijed u različitim sportovima“
1997. godine **Diplomski studij na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu**
- Diplomski rad: „Klasifikacijski sistem za košaru u invalidskim kolicima“

ZNANSTVENI I INFRASTRUKTURNI PROJEKTI

- „Zdravstveno usmjerena tjelesna aktivnost i promjena biomarkera starenja organizma“
Voditelj projekta: prof. dr. sc. Damir Knjaz
- „Biomehanička efikasnost vrhunskih hrvatskih sportaša“ (2012. – 2013.)
Projekt broj 034-0000000-2340; voditelj projekta: izv. prof. dr. sc. Ljubomir Antekolović
- „Biomehanička efikasnost vrhunskih hrvatskih sportaša“ (2007. – 2011.)
Projekt broj 034-0000000-2340; voditelj projekta: prof. dr. sc. Mladen Mejovšek
- „Biomehanička optimalizacija sportskih tehnika“ (2002. – 2007.)
Projekt broj 0034209; voditelj projekta: prof. dr. sc. Mladen Mejovšek
- „Sustav za biomehaničku analizu u sportu“ (1996. – 2001.)
Projekt broj 034005; voditelj projekta: prof. dr. sc. Mladen Mejovšek

PRIJAŠNJE FUNKCIJE

- Prodekan za poslovnu politiku i financije Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2013. – 2017. godine)
- Član Radne skupine za izradu Nacrta prijedloga Nacionalnog programa sporta (2017. godine)
- Posebni savjetnik Ministra znanosti, obrazovanja i sporta (2016. godine)
- Član Povjerenstva za praćenje ciljeva iz Ugovora sklopljenog s MZOS o punoj subvenciji participacije u troškovima studija studenata pri Sveučilištu u Zagrebu (u akademskim godinama 2012./2013., 2013./2014. i 2014./2015.)
- Pomoćnik predstojnika Studijskog centra za izobrazbu trenera (2011. – 2013. godine)

ČLANSTVO U ORGANIZACIJAMA I STRUČNA DJELATNOST

- Član Senata Sveučilišta u Zagrebu
- Član Vijeća društveno-humanističkog područja Sveučilišta u Zagrebu
- Član Skupštine Hrvatskog olimpijskog odbora u mandatu 2020. – 2024.
- Član Izvršnog odbora Hrvatskog paraolimpijskog odbora
- Član Nacionalnog vijeća za sport
- Član Akademije odgojno-obrazovnih znanosti
- Član Radnog tijela za izradu mišljenja na programe osposobljavanja za stručni rad u sportu
- Član Povjerenstva za koordinaciju rada na projektu „Zapadni kampus Sveučilišta u Zagrebu“
- Član Hrvatskog zbora učitelja i trenera sportova na snijegu
- Koordinator i koautor stručnog projekta „Pedagoški standardi i normativi rada trenera u sportu“ (Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu u suradnji sa Sportskim savezom Grada Zagreba)
- Kondicijski trener vrhunskih sportaša te za mlađe dobne kategorije u različitim sportovima (tenis, nogomet, rukomet, košarka) (od 1997. godine)
- Izbornik Hrvatske atletske reprezentacije osoba s invaliditetom (2013. – 2016. godine)
- Trener suradnik skijaške alpske reprezentacije Ruske federacije (2011. – 2015. godine)
- Suradnik Hrvatske snowboard reprezentacije u halfpipeu (2007 – 2012. godine)
- Trener suradnik u Hrvatskom skijaškom savezu s muškom A i B reprezentacijom, ženskom A i B reprezentacijom, te dječjom reprezentacijom (od 2005. godine)
- Trener sportske gimnastike u Gimnastičkom klubu Hrvatski Sokol, a kasnije i u Gimnastičkom klubu Novi Zagreb (1993. godine)
- Suradnik u području treninga akrobatike za članove hrvatske reprezentacije u akrobatskom rock 'n' rollu (od 2000. godine)
- Član Organizacijskog odbora Europskog prvenstva mlađih juniora u akrobatskom rock 'n' rollu

NAJVAŽNIJA IZDANJA

KNJIGE/UDŽBENICI

- Bijelić S., Živčić K., Krističević, T. (2018). Sportska gimnastika: tehnika i metodički postupci učenja. Banja Luka: Univerzitet u Banjoj Luci, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta.
- Živčić Marković, K., Krističević, T. (2016). Osnove sportske gimnastike. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

ZNANSTVENI RADOVI

- Milčić, L., Živčić, K., Krističević, T. (2019). Differences in vault run-up velocity in elite gymnasts. *Science of Gymnastics Journal*, 11(2),6, 201-207.
- Štefan, L., Krističević T., Sporiš, G. (2018). The associations of self-reported physical fitness and physical activity with sleep quality in young adults: A population-based study. *Mental Health and Physical Activity* 14 (2018), 131-135.
- Štefan, L., Sporiš, G., Krističević T. (2018). Are lower levels of physical activity and self-rated fitness associated with higher levels of psychological distress in Croatian young adults? A cross-sectional study. *PeerJ* 2018 (2018), 4, 1-9.
- Štefan, L., Sporiš, G., Krističević T. (2018). The associations between sleep duration and sleep quality with body-mass index in a large sample of young adults. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 15 (2018), 4, 1-10.
- Štefan, L., Sporiš, G., Krističević T., Knjaz, D. (2018). The associations between sleep quality and its domains and insufficient physical activity in a large sample of Croatian young adults: a cross-sectional study. *BMJ Open* 8 (2018), 7; e021902, 10doi: 10.1136/bmjopen-2018-021902.
- Trajković, N., Krističević, T., Sporiš, G. (2017). Small-sided games vs. instructional training for improving skill accuracy in young female volleyball players. *Acta Kinesiologica* 2017 (2017), 11, 72-76.
- Badrić, M., Krističević, T., Krakan, I. (2016). Leisure-time physical activity and physical fitness among Croatian children: a cross-sectional study. *Acta Kinesiologica* 10 (2016), Suppl. 1, 7-14.
- Dujčić, I., Trajković, N., Krističević, T. (2016). Strong relationship between aerobic fitness and total distance covered in junior soccer players. *Acta Kinesiologica* 10 (2016), 1, 112-116.
- Hrženjak, M., Trajković, N., Krističević, T. (2016). Effects of plyometric training on selected kinematic parameters in

- female volleyball players. *Sport Science* 9 (2016), Suppl. 2, 7-12.
- Kralj, J., Štefan, L., Krističević, T. (2016). Učinkovitost intermitentne mehaničke trakcije spram gimnastičkih vježbi kod osoba s križoboljom ("lower back pain"). *Hrvatski športskomedicinski vjesnik* 31 (2016), 1, 39-43.
 - Krističević, T., Hrženjak, M., Sporuš, G. (2016). Effects of 24-week aerobic training protocol on physiological abilities and quality of life of free-living elderly females. *Sport Science* 9 (2016), 2, 98-103.
 - Krističević, T., Krakan, I., Baić, M. (2016). Effects of short high impact plyometric training on jumping performance in female volleyball players. *Acta Kinesiologica* 10 (2016), Suppl. 1, 25-29.
 - Krističević, T., Madić, D., Krakan, I. (2016). Effects of game-based conditioning training on volleyball skill accuracy in junior players. *Acta Kinesiologica* 10 (2016), Suppl. 1, 15-19.
 - Krističević, T., Sporiš, G., Trajković, N., Penčić, N., Ignjatović, M. (2016). Skill-based conditioning training in young female volleyball players: impact on power and change of direction speed. *Exercise and Quality of Life* 8 (2016), 1, 3-12.
 - Krtalić, S., Krističević, T., Knjaz, D. (2016). Aging and physical activity. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik* 31 (2016), 1, 3-8.

Materinski jezik Hrvatski

Ostali jezici	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski	C1	C1	C1	C1	C1

Komunikacijske vještine

- Odlične komunikacijske vještine stečene kroz dugogodišnji trenerski rad te kroz iskustvo obnašanja različitih dužnosti unutar Kineziološkog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu i raznih sportskih organizacija, kao i kroz iskustvo predavača i izlagača na nizu konferencija, seminara i kongresa

Organizacijske i rukovoditeljske vještine

- Upravljanje: trenutno upravlja Kineziološkim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu, a također obnaša i dužnost predsjednika Hrvatskog atletskog saveza osoba s invaliditetom
- Iznimne organizacijske vještine stečene kroz višegodišnji rad u sklopu raznih reprezentativnih stožera i sportskih klubova
- Uspješno rješavanje problema, donošenje odluka te strateško razmišljanje
- Koordinacija, delegiranje i praćenje provedbe zadataka i projekata