

Име и презиме	Весна Димитријевић
Датум и место рођења	21.03.1957., Београд
Електронска адреса	vdimitri@f.bg.ac.rs
ORCID ID	0000-0001-8121-5457
Бр. телефона	0638600027



ОБРАЗОВАЊЕ

Универзитет у Београду – Филозофски факултет, Археологија
1981. Дипломирала

Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет, Палеонтологија
1983. Дипломирала
1988. Одбрањена магистарска теза
1995. Одбрањена докторска дисертација

ЗАПОСЛЕЊЕ

1983-2007 Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет:

1983. Библиотекар
1985. Асистент-приправник
1989. Асистент
1995. Доцент
2001. Ванредни професор
2006. Редовни професор

2007-2025 Универзитет у Београду – Филозофски факултет (редовни професор)

Од 2003-2007.године хонорарно ангажована на Филозофском факултету, 2006-7.године на Биолошком факултету, 2007-9. на Рударско-геолошком факултету, 2016-2019. на институту „Биосенс“, Универзитет у Новом Саду.

НАСТАВА

Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет:

Основи палеонтологије
Палеозоологија кичмењака
Упоредна морфологија фосилних организама
Еволуциона палеонтологија

Универзитет у Београду – Филозофски факултет:

Археологија животне средине
Археозоологија
Методологија археозоолошких истраживања
Коштане алатке
Тафономска анализа археозоолошког материјала
Археофауне Србије
Археозоологија палеолита

Биолошки факултет, докторске студије:

Палеозоологија

Менторства:

Ментор 7 докторских дисертација, 11 мастер теза, једне магистарске тезе, 17 дипломских радова.

ИСТРАЖИВАЧКА ОБЛАСТ

Археозоологија, археологија животне средине. Квартарна фауна: плеистоценска сисарска фауна, пре свега из пећинских наслага и фауна са археолошких локалитета, првенствено палеолитских, мезолитских и неолитских, археомалакологија.

РУКОВОЂЕЊЕ НАУЧНИМ ПРОЈЕКТИМА

1988 – 1993: Руководилац пројекта *Пећински квартар Србије*. Финансирање: Републички фонд за геолошка истраживања.

1988, 1990, 2001: Руководилац палеонтолошких истраживања на локалитету Трлица код Пљеваља. Финансирање: Републички фонд за геолошка истраживања.

2005-2007: Руководилац таксономске идентификације и узорковања (заједно са др Душаном Борићем) на међународном пројекту *The Mesolithic-Neolithic transition at Lepenski Vir and Vlasac: dating architectural changes and the introduction of pottery and domesticates*. Финансирање: Research Laboratory for Archaeology and the History of Art, Oxford.

2011 – 2020: Руководилац потпројекта *Земљордња и сточарство*, у оквиру пројекта *Биоархеологија древне Европе: људи, животиње и биљке у праисторији Србије* (евиденциони број III 47001). Финансирање: Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

2015 – 2021: Руководилац потпројекта *Prehistoric nutrition: Nutritional value of food: evidence from animal bones*, у оквиру пројекта *BIRTH: Births, mothers and babies: prehistoric fertility in the Balkans between 10000-5000 BC* (Број. уговора 640557). Финансирање: Европски истраживачки савет.

2022 – 2025: Руководилац радног пакета „Палеоекономија“ (WP2 Palaeoeconomy), у оквиру пројекта *NEEMO - Neanderthals and early modern human interactions in the Central Balkans* (Број уговора 7746827). Финансирање: Фонд за науку Републике Србије.

УЧЕШЋЕ У НАУЧНИМ И СТРУЧНИМ ТЕЛИМА

- Српско геолошко друштво
 - Српско археолошко друштво
 - Одбор за крас и спелеологију САНУ
 - ICAZ – International Council for Zooarchaeology
 - EAA – European Archaeological Association
 - ICAZ – Archaeomalacology Working group
-

УПРАВЉАЧКЕ ФУНКЦИЈЕ НА УНИВЕРЗИТЕТУ У БЕОГРАДУ

- 2004 – 2007: Шеф Смера за палеонтологију, Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет
 - 2008 – 2009: Управник Одељења за археологију, Универзитет у Београду – Филозофски факултет
 - 2009 – 2012: Декан, Универзитет у Београду – Филозофски факултет
 - 2009 – 2015: Члан Сената Универзитета у Београду
 - 2012 – 2015: Председник Већа групације за друштвено-хуманистичке науке Универзитета у Београду
 - 2015 – 2018: Управник Лабораторије за биоархеологију, Универзитет у Београду – Филозофски факултет
-

НАГРАДЕ

- Добитник награде “Ј.Жујовић” за 2000. годину за врхунски научни допринос у области палеонтологије
-