

Одбрана докторске дисертације Милице Љ. Михајловић Срејић

Популационо-специфични маркери који дефинишу рељеф хаплогрупе / код Срба са територије Балкана

11.02.2025. у 12 часова

Сала 1 Института за ботанику, Ботаничка башта “Јевремовац”, Таковска 43

МЕНТОР

- др Душан Кецкаревић, ванредни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет

КОМИСИЈА

- др Милица Кецкаревић Марковић, ванредни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет

- др Михаило Јелић, ванредни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет

- др Слободан Давидовић, виши научни сарадник, Универзитет у Београду - ИБИСС

- Резултати ове студије пружају увид у генетичку структуру, разноврсност и учесталост хаплогрупа у српској популацији која потиче из области Старе Херцеговине, Косова и Метохије и централне Србије са Војводином, као и степен генетичке диференцијације између тестираних популација у овој студији и ниво генетичке диференцијације тестираних популација и других балканских и европских народа.
- На основу ових резултата, може се истаћи да су миграције са територија Старе Херцеговине и Косова и Метохије, пружиле велики допринос генетичкој структури данашње српске популације.
- Узимајући у обзир чињеницу да је ово прва студија у којој је спроведена детаљна филогенетска анализа подхаплогрупе *I-P37.2*, резултати представљени у овом истраживању пружају значајне информације о биогеографској дистрибуцији низводних подграна ове подхаплогрупе.
- Формирана је база од 1200 хаплотипова.

