

## SEMINAR ZA UČITELJE BALETA IN BALETNE PLESALCE

24. – 26. APRIL 2019  
vsak dan od 8.30 – 13.00

KGBL, Ižanska 12, Ljubljana



*Prof. Melinda Szitt*

*Melinda Szitt prihaja z Madžarske plesne akademije, kjer poučuje klasični balet, repertoar in metodiko ter fizično pripravo baletnih plesalcev.*

*Na Madžarski plesni akademiji v Budimpešti je z diplomo pridobila naziv plesalke in pedagoginje s specializacijo na področju sodobnega plesa, kasneje pa je opravila še magisterij učiteljice klasičnega baleta.*

*Bogate izkušnje ima na področju metodike baleta, posebno na področju Vaganova tehnike, o kateri predava na plesnoizobraževalnih institucijah na Madžarskem, Hrvaškem in v Sloveniji, sodeluje pa tudi na poletnih šolah na Madžarskem in v Sloveniji.*

*Kot plesalka in koreografinja je sodelovala z različnimi orkestri in pri postavitvi različnih klasičnih koreografij, dolga leta je poučevala balet pri madžarskem ritmičnogimnastičnem timu in je umetniška vodja zasebne plesne šole. Je avtorica raznih raziskav in publikacij s področja klasičnega baleta ter fizične priprave plesalcev in metodike baleta.*

*Na seminarju bo predavateljica nadaljevala predstavitev poučevanja po Vaganova metodi na Madžarski plesni akademiji, hkrati pa teme nadgradila s prikazom možnih kombinacij baletnih vaj za 1., 2. in 3. razred.*

**Seminar je namenjen baletnim učiteljem, ki poučujejo na slovenskih javnih in zasebnih šolah, baletnim plesalcem in vsem, ki jih zanima področje baletne pedagogike.**

**Rok prijave 8. 4. 2019**

<http://www.kgbl.si/prijavnica>

Potrdila o udeležbi na seminarju bo mogoče uveljavljati za pridobivanje točk na MIZŠ pri napredovanju v nazive; 1 točka za obisk 18-urnega seminarja.

Kotizacija za celoten seminar je 135 € oziroma 50 € za en dan.

Po končanem seminarju boste prejeli na dom položnico za plačilo.

V primeru, da bo kotizacijo poravnala šola, potrebujemo naročilnico. Račun bomo izdali po opravljeni storitvi, rok plačila je 30 dni.

Dodatne informacije po e-pošti:

**tina.hribar@kgbl.si**