

Име и презиме: Душан Мишковић
Место и датум рођења: Сомбор, 17. јун 1971. г.
Адреса: Јована Скерлића 16, 25 000 Сомбор
Телефони: 064 804 4127 (службени)
Viber: +381 65 944 2047
Email: direktor@gimnazijaso.edu.rs

РАДНО ИСКУСТВО:

- Директор Гимназије „Вељко Петровић“ (2020. –);
- наставник физике у Гимназији "Вељко Петровић", Сомбор (2001. – 2020.);
- стручни сарадник за предмет физика у Вишој техничко - машинској школи у Земуну (1999. - 2001.);
- помоћник главног и одговорног уредника интернет портала *Free Serbia* (2000. – 2001.);
- новинар на интернет порталу *Free Serbia* (1999. – 2000.);
- сарадник у истраживању тржишта у фирми *Kleffmann und Partner* (1997. – 1998.).

ОБРАЗОВАЊЕ

- Дипломирани физичар примењене физике (Физички факултет у Београду, 1991. - 1999.);
- Апсолвент астрофизике (Математички факултет у Београду, 1995. - 1999.);
- Основну (ОШ „Братство - јединство” у Сомбору) и средњу школу (Средња школа просветне струке у Сомбору) завршио као добитник Вукове дипломе.

ДОДАТНО ОБРАЗОВАЊЕ

- Лиценца за директора стечена 15. септембра 2022;
- Отворени програм Београдске отворене школе (1999. - 2000.) са курсевима из психологије, етике, социологије и геополитике;
- Мноштво семинара и стручних скупова из физике, методике, педагогије, о вештини комуникације, асертивном понашању, тимском раду, коришћењу рачунара, оцењивању ученика, изради пројеката, бизнис плана, јавним набавкама, ФУК, ...

АКТИВНОСТИ КОЈЕ МОГУ БИТИ РЕЛЕВАНТНЕ

- Делегат на Скупштини Друштва физичара Србије (2010. – 2014. и 2016. -);
- Члан Централне комисије на регионалним такмичењима из физике за средње школе (2001. -);
- Председник одељења за средње школе и члан Управног одбора ДФС (2012.);
- Представник ДФС у радној групи за израду стандарда из физике за средње школе у оквиру ЗВКВО (2011. – 2013.);
- Координатор организационог одбора Републичког такмичења из физике за средње школе у Сомбору (2010.);
- Члан Централне комисије на Републичком такмичењу из физике (2014.);
- Секретар и члан Председништва Подружнице ДФС за Западнобачки округ (2009. – 2019.);
- Председник Подружнице ДФС за Западнобачки округ (2003. - 2007.);
- Координатор организационог одбора за прославу јубилеја 150. г. од оснивања Гимназије „Вељко Петровић“ (2022.);
- ВД директора Гимназије „Вељко Петровић“ (2015.);
- Помоћник директора Гимназије „Вељко Петровић“ (2004. – 2005. и 2015. – 2016.);
- Председник Школског одбора Гимназије „Вељко Петровић“ (2011. – 2015.);
- Председник регионалног одбора УСПРС (2012. – 2020.);
- Члан ГО УСПРВ (2017. – 2019.);
- Члан Радне подгрупе за праћење ангажовања радника у просвети (2016. – 2020.)
- Председник Студентског парламента у Београду (1998.);
- Председник протестног одбора ПМФ-а и члан Главног одбора Студентског протеста 1996/97. у Београду (1996.-1997.);
- Оснивач и члан ИО Студентске уније Физичког факултета (1995. - 1998.);
- Оснивач и члан НО Студентске уније Математичког факултета (1995. - 1997.);
- Оснивач и члан НО AEGEE -*Association des Etats Généraux des Etudiants de l'Europe* Београд (1995).

ОСТАЛО

- познавање енглеског језика на средњем нивоу (Б1);
- познавање немачког и мађарског на почетном нивоу (А2);
- ожењен, двоје деце (22. и 17. година);
- систематичан, аналитичан, усредсређен, динамичан, упоран, са изузетним искуство у организационим активностима и тимском раду, возач и непешач.

ПРИРУЧНИЦИ

- **ФИЗИКА 3Д**, Приручник из физике за трећи разред општег и друштвено-језичког смера гимназије, КРУГ, Београд, 2018. г. – аутор;
- **FIZIKA KÉZIKÖNYV 3**, Приручник из физике за трећи разред општег и друштвено-језичког смера гимназије на мађарском језику, ФОРУМ, Нови Сад, 2021. г. – коаутор;
- **ПРИРУЧНИК ЗА НАСТАВНИКЕ** - Општи стандарди постигнућа за крај општег средњег и средњег стручног образовања и васпитања у делу општеобразованих предмета за предмет физика, Завод за вредновање квалитета образовања и васпитања, Београд, 2015. – коаутор;

ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ И ЧЛАНЦИ

- **Мишковић Д.** (2019). *Однос ученика реформисаног гимназијског друштвено-језичког смера према настави физике*. Настава физике (8), стр. 85 – 89.
- Ароксалаши, Л., Гроздановић, С. Гулић, А., Живковић, Ј., Јовановић, Н., Марковић, Ј., Марковић Топаловић, Т., Милисављевић, Ј., Митић, С., **Мишковић, Д.**, Перић, И., Петковић, М., Радић, М., Радованчевић, Д., Ралић, Н., Ристановић, М., Срејић, М., Стојановић, И., Трифуновић, Н. и Ћосић, Ј. (2016). *CERN-ов национални програм обуке наставника из Србије*. Настава физике (3), стр. 5 – 8.
- **Мишковић, Д.** (2014). *Од добре информисаности ка ефикасној настави*. Зборник предавања, програма радионица, усмених излагања, постер радова и прилога са 32. Републичког семинара о настави физике, стр. 208 – 212.
- Ђениже, С., Буквић, С. и **Мишковић, Д.** (2001). *Stark widths and shifts of triply ionized argon spectral lines*. ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS (367), стр. 252 – 259.
- **Мишковић, Д.** (1997). *Упоредна анализа јулијанског и грегоријанског календара*. Билтен Студентске уније физичког факултета, стр. 3. – 7.