

SZEMÉLYI ADATOK

Dr. Mező Tamás Zsolt



Magyarország, 6728, Szeged, Hosszú utca 7.

+36 703740425

drmezot@gmail.com



Neme férfi | Születési dátum 26/03/1956 | Állampolgárság magyar

BETÖLTENI KÍVÁNT
MUNKAKÖR

Emelt szintű érettségire felkészítés

SZAKMAI TAPASZTALAT

(2021. májusig) nyugdíjas

(2000. júliustól 2021. májusig)

középiskolai tanár, kutatótanár

6720 Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium, Szeged, Tisza L. krt. 6-8.

- fizika tantárgy tanítása
- tehetséggondozás
- érettségiztetés emelt- és középszinten
- emelt szintű érettségi javításvezető
- fizika OKTV-Bizottsági tag
- Mikola versenybizottsági tag
- Vermes versenybizottsági tag

Tevékenység típusa vagy ágazat Köznevelés

(1999. februártól 2000. júliusig)

középiskolai tanár, Igazgató

Eötvös János Gimnázium Szeged

- intézményvezetés
- fizika tantárgy tanítása

Tevékenység típusa vagy ágazat Köznevelés

(1980. novembertől 1988.
júliusig)**középiskolai tanár**Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium
6720 Szeged, Tisza L. krt. 6-8.

- fizika tantárgy tanítása
- tehetséggondozás

Tevékenység típusa vagy ágazat Köznevelés

(1988. júliustól 1998. februáríg)

fizikus

Szegedi Orvostudományi Egyetem, Radiológiai Klinika

- besugárzástervezés
- részvétel az oktatásban
- részvétel a felvételiztetésben
- részvétel a FEB-táborokban történő oktatásban

Tevékenység típusa vagy ágazat Egészségügy, felsőoktatás

TANULMÁNYOK

(1998-2000.)

Közoktatási vezető

Adja meg a képzés EKKR szerinti besorolását, ha van ilyen

Szegedi Tudományegyetem Juhász Gyula Tanárképző Főiskolai Kar

- oktatásirányítás, szervezés, vezetői ismeretek

(1985.)

Orvosi-biológiai doktori diploma

Adja meg a képzés EKKR szerinti besorolását, ha van ilyen

Szegedi Orvostudományi Egyetem

- besugárzástervezés, radiológia, biofizika

(1975-1980.)

Kémia-fizika szakos középiskolai tanár

Adja meg a képzés EKKR szerinti besorolását, ha van ilyen

József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar

- fizika, kémia tantárgyi ismeretek, pedagógiai, módszertani ismeretek

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Kommunikációs készségek

- jó kommunikációs készség (tanári munka, érettségi multiplikátor, tankönyvkiadói szerkesztő, tankönyvíró, versenyszervező)

Szervezési/vezetői készségek

vezetői készség (igazgatói tevékenységem közben gyakoroltam)

- szervezési készségek (tanári munka, tankönyvkiadói szerkesztői, versenyszervező tevékenység)

Munkával kapcsolatos készségek

- Nagy munkabírás, szerteágazó tevékenységek

Számítógép-felhasználói készségek

- Microsoft Office™ eszközök alkalmazói szintű használata

Járművezetői engedély(ek)

- A kategória
- B kategória

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Publikációk

- Fizika 9. (tankönyv, Út a tudáshoz) Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2006.
- + interaktív tananyagokat is tartalmazó tanári kézikönyv DVD 9. o.
- + interaktív tananyagokat is tartalmazó tanári kézikönyv DVD 10. o.
- Fizika 11. (tankönyv) Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2008.
- Fizika tematikus feladatgyűjtemény Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2010.
- Fizika 9. (tankönyv A, Mindennapok tudománya) Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2013.
- Fizika 9. (tankönyv B, Út a tudáshoz) Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2013.
- Fizika 10. (tankönyv A, Mindennapok tudománya) Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2014.
- Érettségi mintafeladatsorok fizikából 10 ksz. feladatsor Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2017.
- Érettségi mintafeladatsorok fizikából 10 e. sz. feladatsor Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2017.
- Érettségi mintatételek fizikából 80 ksz. téTEL Maxim Könyvkiadó, Szeged, 2018.

Képzések

- Sustainable lifestyles - taking environmental awareness to action Erasmus+ 2019.
- "Képzők képzése - felkészítés a fizika tantárgy kétszintű érettségijének lebonyolítására" 2014.
- Szaktanácsadói továbbképzés 2014.
- "Képzők képzése - felkészítés a fizika tantárgy kétszintű érettségijének lebonyolítására" 2004.
- Közép- és emelt szintű érettségi vizsgáztató középiskolai pedagógusok képzése – fizika 2004.
- Felkészítés vizsgaelnöki feladatak ellátására 2002.
- Szövegszerkesztés, táblázatkezelés 2002.
- Számítógép és Internet alapismeretek 2002.
- 120 órás intenzív közöktatási szakértői tanfolyam Szeged, 1998. január

Díjak és kitüntetések

- 2005. Fényes Imre-díj
- 2007. Ericsson-díj
- 2010. Vermes Miklós-díj
- 2012. Szeged ifjú tehetségéért-díj
- 2013. BONIS BONA - A Nemzet Tehetségeiért díj
- 2013. MOL MESTERM díj
- 2015. Rátz Tanár Úr életműdíj
- 2017. Csongrád Megye Legeredményesebb tehetséggondozó pedagógusa-díj
- 2018. Szegedi Tudományegyetem TTIK Fizika Nagykövete-díj
- 2019. Kiváló versenyfelkészítő-díj (Emberi Erőforrások Minisztériuma)
- 2021. Csongrád-Csanád Megye legeredményesebb tehetséggondozó pedagógusa-díj
- 2021. Eötvös János-díj (Emberi Erőforrások Minisztériuma)

Tagságok

Eötvös Loránd Fizikai Társulat

Dr. Mező Tamás