

	<p>Tófalusi Péter</p>
<p>TANTÁRGYGONDOZÓ SZAKTANÁCSADÓI SZAKTERÜLET:</p>	<p>Fizika, Természetismeret 7-8.évfolyam Fizika, Természetismeret 9-12.évfolyam</p>
<p>TEMATIKUS SZAKTANÁCSADÓI TERÜLET:</p>	
<p>SZAKTANÁCSADÓI SZÁM:</p>	<p>SZT046309</p>
<p>MUNKAHELY NEVE:</p>	<p>Debreceni Református Kollégium Dóczy Gimnáziuma</p>
<p>TELEPÜLÉS:</p>	<p>Debrecen</p>
<p>BEMUTAKOZÁS:</p>	<p><i>Iskolai végzettségek:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Fizika-technika szakos általános iskolai tanár (Ho Si Minh Tanárképző Főiskola, Eger) 1985 - Fizika szakos középiskolai tanár (ELTE TTK, Budapest) 1990 - Pedagógus szakvizsga, kísérleti fizika szakirány (SZTE TTK, Szeged) 2006 <p><i>Munkahelyek:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiss Lajos Gimnázium és Cipőipari Szakközépiskola Gyomaendrőd (1985-1989) - Eötvös József Középiskola, Heves (1989-1999) - Evangélikus Kossuth Lajos Gimnázium, Nyíregyháza (1999-2001) - DRK Dóczy Gimnáziuma, Debrecen (2001 szeptemberétől) -közben voltam óraadó a Svetits Katolikus Gimnáziumban (Debrecen) is <p>-</p> <p>Tanári ars poeticám, hogy a gyerekeknek nem „krétafizikát” kell tanítani, hanem az elméletet és az életközeli, gondolkodtató feladatmegoldásokat. Sok érdekes és meghökkentő kísérlettel lehet és érdemes illusztrálni - mindezt szeretettel és humorral fűszerezve. Ezen túl szívügyemnek</p>

tekintem azt, hogy lehetőleg egyetlen tehetséges gyerek se kallódjon el, s minél több diákot nyerjek meg a fizika számára. Ennek érdekében is tartottam az iskolában vagy a kapukon kívül kísérleti bemutatókat. Igyekszem az arra fogékonyaknak minél több pluszt adni, azért, hogy diákjaim eredményesen szerepelhessenek a különböző szintű megmérettetéseken (érettségi, versenyek stb.) illetve ha lehetőségem van rá, szívesen tanulok másoktól, szeretek szakmai továbbképzésekre, versenyekre járni.

- A tanításon belül mindig is kiemelten fontos volt számomra a tehetséggondozás, versenyfelkészítés (ezt igazolja 8 érem a Nemzetközi Fizikai Diákolimpián, három dicséret a Nemzetközi Csillagászati és Asztrofizikai Diákolimpián, valamint 17 OKTV döntős fizikából az elmúlt húsz évben). Ilyen irányú tapasztalataimat szívesen osztanám meg a kollegákkal.
-
- *Versenyszervezési tapasztalataim:*
- 2001 szeptemberétől én voltam a Jedlik Ányos Fizikaverseny helyi szervezője
- 2014 novembere óta öt évig voltam a Dürer Fizikaverseny Észak Alföldi Régiójának helyi szervezője
- Komplex természettudományos tanulmányi versenyt hoztam létre a Dóczyban
- *Külföldi tanulmányút tapasztalata a „részcsekefizika szentélyében”:*
- Magyar Fizikatanárok Hete nevű szakmai továbbképzés CERN (CERN Hungarian Teachers Programme Education Group, Genf (Svájc) 2007
- A Debreceni Egyetem Kísérleti Fizika Tanszékén az érdeklődő hajdú-bihar megyei diákoknak emelt szintű érettségire felkészítő foglalkozásokat tartok.