

## VÁLTOZÁSOK A FIZIKA TANTÁRGY OKTATÁSÁBAN

### SZAKMAI ÉRTEKEZÉS

tanácskozás a tanítás-tanulás megtervezéséről és megvalósításáról a hatodik osztályában

SZERVEZŐK: KLETT Oktatásfejlesztési Társaság, Szerbiai Fizikusok Egyesülete

A SZAKMAI ÉRTEKEZLET FORMÁJA: Tanácskozás

HELYSZÍN ÉS IDŐPONT: Regionális Szakmai Pedagógus-továbbképző Központ, Magyarkanizsa, Fő tér 9.  
2019. május 23., csütörtök, 15.00 óra

PROGRAM: A tanácskozás 4 óra időtartamú

AZ ELŐADÁSOK RENDJE 15.00 órától	TÉMA	TÍPUS	ELŐADÓK
10 perc	Bevezető	Plenáris	Slađana Nikolić, a belgrádi Milan Đ. Milićević Általános Iskola fizikatanára
15 perc	Időszerű törvényi szabályozások	Műhelymunka	
80 perc	A fizika tantárgy tanítás- tanulásának megtervezése és megszervezése a követelmények teljesítésére és a tantárgyi és tantárgyközi kompetenciák fejlesztésére figyelemmel		
15 perc	Szünet		
80 perc	A fizika tantárgy tanítása-tanulása a tanulók aktív részvételével	Műhelymunka	
30 perc	A digitális anyagok interaktív beemelése a fizika oktatásába	Plenáris és megbeszélés	
10 perc	Értékelés		