



Tantárgypedagógiai és Oktatástechnológiai Tudományos Diákkör

kari konferencia

2019. december 16.

Lezajlott a szakmódszertani TDK kari konferenciája, ahol jó volt földrajzosnak lenni, mert

- ... a 8 versenyző dolgozat közül 6 földrajzos volt;
- ... földrajzos hallgatónk érdekes, változatos kutatásokat mutattak be;
- ... minden előadás logikusan felépített és didaktikus volt;
- ... hallgatónk választékosan, szépen mutatták be dolgozataikat.

Minden dolgozatot az országos versenyre továbbjutásra javasolt a zsűri.

Minden versenyzőnek gratulálunk a teljesítményéhez, és további eredményes kutatást kívánunk!

Helyezés	Hallgató	Szaktárgy	Dolgozat címe	Témavezető
Földrajz				
I.	Seres Zoltán	földrajz	Hatékony földrajztanulás digitális és online médiumok segítségével	Makádi Mariann
I.	Gergely Gréta Mari Kitti Várhegyi Réka	földrajz	A szociális kompetencia fejlesztésének lehetőségei az 5-8. évfolyamon, a földrajz-tanításban	Makádi Mariann
I.	Varga Dávid Csaba	földrajz	Tantárgyintegráció a földrajztanításban. Miként jelenik meg a tanár másik szakja a földrajz tanítása közben?	Makádi Mariann
II.	Terjék Dóra Krisztina	földrajz	A terepi földrajztanuláshoz kötődő attitűdök vizsgálata diákok, földrajztanárok és tanárképzésben részt vevő hallgatók körében	Makádi Mariann
II.	Érsok Gábor	földrajz	A kőszállító gőzös nyomában	Angyal Zsuzsa
II.	Nagy Bence	földrajz	Iskolán kívüli programok alkalmazása a környezettudatosság fejlesztése érdekében – avagy, „Nomád Táborral a Bakonyban”	Ágoston Csilla Munkácsy Béla
Matematika				
I.	Rékasi Anna Stirling Anna Krisztina	matematika	Matematika tanárszakos hallgatók problémafelvetési képességeinek vizsgálata fejlesztési céllal	Szabó Csaba
I.	Muzsnay Anna Török Tímea	matematika	Az előhívásos tanulás hosszú távú hatása az absztrakt matematika területén	Szabó Csaba