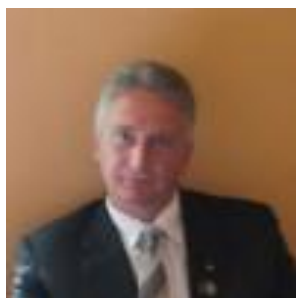


Dr. Czinder Péter



Matematika

Czinder Péter; 2005; A contribution to the Gini mean – Stolarsky mean comparison problem; Journal of Mathematical Analysis and Applications (folyóiratcikk)

Czinder Péter; 2005; A weighted Hermite-Hadamard-type inequality for convex-concave symmetric functions; Publicationes Mathematicae, Debrecen (folyóiratcikk)

Czinder Péter és Páles Zsolt; 2005; Some comparison inequalities for Gini and Stolarsky means; Mathematical Inequalities & Applications (folyóiratcikk)

Czinder Péter és Páles Zsolt; 2000; A general Minkowski-type inequality for two variable Gini means; Publicationes Mathematicae, Debrecen (folyóiratcikk)

Czinder Péter és Páles Zsolt; 2003; Minkowski-type inequalities for two variable Stolarsky means; Acta Scientiarum Mathematicarum, Szeged (folyóiratcikk)

Czinder Péter és Páles Zsolt; 2004; An extension of the Hermite-Hadamard inequality; Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics, (folyóiratcikk)

Czinder Péter és Páles Zsolt; 2005; Local monotonicity properties of two variable Gini means; Journal of Mathematical Analysis and Applications (folyóiratcikk)

Pedagógia

Dr. Czinder Péter: A természettudományos oktatás legutóbbi huszonöt éve a gyöngyösi Berze Nagy János Gimnáziumban – a BERZELAB tükrében (Kiadó: Klebelsberg Intézményfenntartó Központ, Gyöngyös Város Önkormányzata, Berze Nagy János Gimnázium, 2015; könyv) [Címlap](#)

[A kutatóprogram elsődleges adatfelvételének adatsorai](#)

[A Gyöngyösi Berze Nagy János Gimnáziumban intézményesült tanórán kívüli nevelési lehetőségek felmérése, rendszerezése](#) (internetes cikk, 2016)

[Hipotézisek a tanórán kívüli nevelési lehetőségek hatásáról](#) (internetes cikk, 2017)

[A pedagógiai hatások a posteriori elemzése](#) (internetes cikk, 2018)

[Hagyománytisztelet és megújulás](#) (Előadás a Mátra Múzeumban rendezett szakmai konferencián. Elhangzott 2013. szeptember 24-én.)