

G – Personální zabezpečení – přednášející (školitel, člen ob. r.) v hl. prac. pom. na VŠ

Název VŠ / součásti VŠ: Slezská univerzita v Opavě / Matematický ústav v Opavě

Název SP: Matematika

Jméno a příjmení: Jiří Kupka

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1977

Rozsah pr. vzt. na VŠ: prezenční doktorské studium

Cvičící: ano

Cvičení v předmětech

Matematická analýza I, II.

Údaje o praxi od VŠ

2000 – dosud prezenční studium doktorského studijního programu Matematika,
obor Matematická analýza

Přehled o publ. a další tvůrčí činnosti za posl. 5 let

1. J. Kupka, Triangular maps which have the nonwandering points periodic, Preprint MA 30/2001, Mathematical Institute, Silesian University in Opava.

Anotace nejvýznam. publikací, projektů, děl nebo další tvůrčí činnosti

Práce podává kompletní řešení problému nedokončeného v publikacích:

C. Arteaga, Smooth Triangular maps of the Square with Closed Set of Periodic Points, J. Math. Anal. Appl. 196 (1995), No. 3, 987–997.

G. L. Forti – L. Paganoni, On some properties of triangular maps, Iteration theory (ECIT '96) Urbino), Grazer Math. Ber. 339 (1999), 125–140.

Ohlasy publikací (zahraniční/tuzemské): –/–

.....
Podpis přednášejícího,
školitele nebo člena ob. r.

Datum: 15. 11. 2001