

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: Petr Volný

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1975

Rozsah pr. vzt. na VŠ: prezenční doktorské studium

Cvičící: ano

Cvičení v předmětech

Algebra I, II, Praktikum z matematiky a výp. techniky III, Teoretická aritmetika

Údaje o praxi od VŠ

1998 – dosud prezenční studium doktorského studijního programu Matematika, obor Geometrie a globální analýza

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

1. P. Volný, O. Krupková, Hamilton equations for non-holonomic mechanical systems. Preprint, submitted.

Poster na zimní škole Geometry and Physics v Srní, 13. – 20. leden 2001.

Poster na konferenci 8ICDGA, srpen 2001.

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

Matematická fyzika – neholonomní mechanické systémy.

Působení v zahraničí

6. – 9. května 1999: účast na pracovním semináři s pracovníky Univerzity v Debrecenu, Maďarsko.

25. – 30. červenec 2000: účast na konferenci Colloquium on Diff. geom., Maďarsko.

Účast na letních školách v Levoči 1999, 2000, Slovensko.

Únor 2001 – studijní pobyt v Gentu, Belgie.

Ohlasy publikací (zahraniční/tuzemské): –/–

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

Datum: 15. 11. 2001