



# قاسم سلیمانی راد

رزومه

سایت تخصصی آموزش ریاضی-دکتر تدریس  
dr.tadris@gmail.com ✉

## تحصیلات

- ۱۳۸۲-۱۳۸۶ کارشناسی، دانشگاه لرستان، خرم‌آباد.  
ریاضی محض-معدل ۱۷.۳۳
- ۱۳۸۶-۱۳۸۸ کارشناسی ارشد، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران.  
ریاضی محض (آنالیز-رمزنگاری)-معدل ۱۷.۷۳
- ۱۳۸۹-۱۳۹۲ دکتری تخصصی، دانشگاه آزاد اسلامی- واحد تهران مرکز، تهران.  
ریاضی محض (آنالیز)-معدل ۱۸.۲

## افتخارات

- نفر سوم فارغ التحصیلی مقطع کارشناسی در دانشگاه لرستان- سال ۱۳۸۶
- دانشجوی برتر در میان دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی ۱۳۸۶ دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران- سال ۱۳۸۶
- دانش‌آموخته ممتاز دانشجویان کارشناسی ارشد دانشکده ریاضی دانشگاه علم و صنعت ایران- سال ۱۳۸۸
- پژوهشگر برتر در هفتمین، هشتمین و نهمین جشنواره تجلیل از نخبگان برتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی- سال ۱۳۹۱ الی ۱۳۹۳
- رساله برتر دکترای گروه علوم پایه در دومین جشنواره علمی، پژوهشی و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی (فرهیختگان)- سال ۱۳۹۳
- پایان نامه کارشناسی ارشد با نمره ۱۹ و درجه عالی
- رساله دکتری با نمره ۲۰ و درجه عالی

## زمینه‌های پژوهشی

- نظریه نقطه ثابت و کاربردهای آن در معادلات انتگرالی
- آنالیز تابعی غیرخطی
- فضاهای متریک برداری

## مهارت‌ها

- مسلط به زبان انگلیسی (متون عمومی و تخصصی رشته ریاضی)
- آشنایی با نرم‌افزارها و بسته‌های کامپیوتری

Microsoft Office Word, WinEdt, TeXMaker, XqPersian,  
FarsiTeX, BibTeX, MiKTeX.

## سابقه تدریس

- تدریس دروس ریاضی کارشناسی از سال ۱۳۸۹ تاکنون در دانشگاه‌های آزاد اسلامی واحدهای تهران مرکز، تهران شرق (قیام دشت)، صفادشت (کرج) و سما (اسلامشهر)

- تدریس دروس ریاضی کارشناسی و کارشناسی ارشد از سال ۱۳۸۸ تاکنون در دانشگاه‌های پیام‌نور واحدهای لواسانات، تهران شرق و محلات

## عضویت

- عضو عادی باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز از سال ۱۳۹۲

## همکاری

- سابقه همکاری با مجلات داخلی و خارجی زیر به عنوان داور

- DCDIS Series A: Mathematical Analysis (Canada)
- Miskolc Mathematical Notes (Hungary)
- Thai Journal of Mathematics (Thailand)
- Journal of Linear and Topological Algebra (Iran)
- Journal of Uncertainty Analysis and Applications (China)
- Fixed Point Theory and Its Applications (USA)
- Filomat (Serbia)
- Journal of Nonlinear Analysis and Optimization (Thailand)
- Indian Journal of Mathematics/ Bulletin of The Allahabad Mathematical Society (India)

- سابقه همکاری با انتشارات پیام نور به عنوان ویراستار علمی

- سابقه همکاری با گروه ریاضی دانشگاه افسری امام علی (ع) به مدت ۱۶ ماه در انجام امور آموزشی

## Publications

### Paper

- Z. Kadelburg, S. Radenović, G. Soleimani Rad, Non-normal cone metric and cone b-metric spaces and fixed point results, Submitted.
- G. Soleimani Rad, I Altun, Vector metric spaces and common fixed point results, Journal of Linear and Topological Algebra, In press.
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, P. Kumam, Generalized distance and new fixed point results, Asian-European J. Math. (9) (2) (2016), 1650044: 11 pages.
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, S. Radenović, Algebraic cone b-metric spaces and its equivalence, Miskolc Math. Notes., In press. (SCI-Expanded)
- Z. Mohammed Fadail, A. Bin Ahmad, G. Soleimani Rad, V. Ozturk, S. Radenović, Some remarks on coupled, tripled and n-tupled coincidence and fixed point theorems in ordered abstract metric spaces, Far East Journal of Mathematical Sciences. 97 (7) (2015) 809-839.
- H. Rahimi, P. Vetro, G. Soleimani Rad, Coupled fixed-point results for T-contractions on cone metric spaces with applications, Mathematical Notes. 98 (1) (2015) 158-167. (SCI-Expanded)
- H. Rahimi, S. Radenović, G. Soleimani Rad, Cone metric type space and new coupled fixed point theorems, Journal of Nonlinear Analysis and Optimization (JNAO). 6 (1) (2015) 1-9.
- H. Rahimi, M. Abbas, G. Soleimani Rad, Common fixed point results for four mappings on ordered vector metric spaces, Filomat. 29 (4) (2015) 865-878. (SCI-Expanded)

- G. Soleimani Rad, S. Shukla, H. Rahimi, Some relations between n-tuple fixed point and fixed point results, *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas (RACSAM)*. 109 (2) (2015) 471-481. (SCI-Expanded)
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, P. Kumam, A generalized distance in a cone metric space and new common fixed point results, *U.P.B. Sci. Bull. Series A*. 77 (2) (2015) 195-206. (SCI-Expanded)
- H. Rahimi, C. Vetro, M. Abbas, G. Soleimani Rad, Tripled fixed point results for  $T$ -contractions on abstract metric spaces, *International Journal of Analysis and Applications*. 6 (2) (2014) 132-138.
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, Common fixed point theorems and  $c$ -distance in ordered cone metric spaces, *Ukrainian Mathematical Journal*. 65 (12) (2014) 1845-1861. (SCI-Expanded)
- P. Kumam, H. Rahimi, G. Soleimani Rad, The existence of fixed and periodic point theorems in cone metric type spaces, *J. Nonlinear Sci. Appl.* 7 (2014) 255-263. (SCI-Expanded)
- G. Soleimani Rad, H. Aydi, P. Kumam, H. Rahimi, Common tripled fixed point results in cone metric type spaces, *Rend. Circ. Mat. Palermo*. 63 (2) (2014) 287-300.
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, Fixed point theorems under  $c$ -distance in ordered cone metric space, *Inter. J. of Industrial Mathematics*. 6 (2) (2014) 97-105.
- H. Rahimi, S. Radenović, G. Soleimani Rad, P. Kumam, Quadrupled fixed point results in abstract metric spaces, *Computational and Applied Mathematics (COAM)* 33 (3) (2014) 671-685. (SCI-Expanded)
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, P. Kumam, Coupled common fixed point theorems under weak contractions in cone metric type spaces, *Thai. J. of Math.* 12 (1) (2014) 1-14.
- H. Rahimi, B.E. Rhoades, S. Radenović, G. Soleimani Rad, Fixed and periodic point theorems for  $T$ -contractions on cone metric spaces, *Filomat J.* 27 (5) (2013) 881-888. (SCI-Expanded)
- H. Rahimi, P. Vetro, G. Soleimani Rad, Some common fixed point results for weakly compatible mappings in cone metric type space, *Miskolc Math. Notes*. 14 (1) (2013) 233-243. (SCI-Expanded)
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, Note on “Common fixed point results for noncommuting mappings without continuity in cone metric spaces”, *Thai. J. of Math.* 11 (3) (2013) 589-599.
- G. Soleimani Rad, The extension of quadrupled fixed point results in  $K$ -metric spaces, *Journal of Linear and Topological Algebra*. 2 (1) (2013) 9-23.
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, New fixed and periodic point results on cone metric spaces, *Journal of Linear and Topological Algebra*. 1 (1) (2012) 33-40.
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, Some fixed point results in metric type space, *J. Basic Appl. Sci. Res.* 2 (9) (2012) 9301-9308.

#### Book

- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, *Fixed point theory in various spaces*, Lambert Academic Publishing-LAP, Germany, (2013). (In English)
- H. Rahimi, G. Soleimani Rad, *Foundations of Mathematical Analysis*, Central Tehran Branch Publications of Islamic Azad University (2015). (In Persian)
- Masoud Hadian Dehkordi, Ghasem Soleimani Rad, *Foundations of Combinatorics*, In working. (In Farsi)