

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: LÂM QUỐC ANH

Giới tính: Nam

Email: quocanh@ctu.edu.vn

Ngạch viên chức: Giảng viên cao cấp

Trình độ chuyên môn: Tiến sĩ

Học hàm: Giáo sư

Đơn vị công tác: Bộ môn Sư phạm Toán học

II. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Lĩnh vực nghiên cứu khoa học chính.

STT	Tên lĩnh vực nghiên cứu chính
-----	-------------------------------

2. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã thực hiện.

STT	Tên đề tài nghiên cứu/lĩnh vực áp dụng	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (Tỉnh, bộ, ngành)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Tính ổn định nghiệm của các bài toán trong tối ưu đa mục tiêu	2022	Đề tài cấp bộ	Chủ nhiệm
2	Điều kiện ổn định trong tối ưu đa mục tiêu và các vấn đề liên quan	2022	Đề tài cấp bộ	Chủ nhiệm
3	Nghiên cứu các tính chất định tính của nghiệm bài toán cân bằng và các vấn đề liên quan	2019	Đề tài cấp bộ	Chủ nhiệm
4	Tính ổn định và sự đặt chính của bài toán cân bằng và các vấn đề liên quan	2017	Đề tài cấp bộ	Chủ nhiệm

3. Sách và giáo trình xuất bản.

STT	Tên sách	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Số ISBN	Tác giả	Đồng tác giả
1	Giải tích đa trị	Trường Đại học Cần Thơ	2011		X	
2	Giải tích số					X
3	Giải tích lời				X	
4	Hình học vi phân			978-604-919-973-8	X	

4. Các công trình nghiên cứu khoa học đã công bố.

Xuất bản tiếng Anh

1. **Lâm Quốc Anh**, Tran Quoc Duy, Le Dung Muu, Truong Van Tri. **2021**. THE TIKHONOV REGULARIZATION FOR VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. Computational Optimization and Applications. 78. 769 - 792. (Đã xuất bản)
2. **Lâm Quốc Anh**, Nguyen Xuan Hai, Nguyễn Trung Kiên, Nguyễn Hồng Quân, Đặng Thị Mỹ Vân. **2021**. ON THE EXISTENCE AND STABILITY OF SOLUTIONS TO STOCHASTIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. RAIRO - Operations Research. 55. 705-718. (Đã xuất bản)
3. **Lâm Quốc Anh**, Trần Ngọc Tâm, Nguyễn Hữu Danh. **2021**. ON LIPSCHITZ CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTIONS TO SET-VALUED EQUILIBRIUM PROBLEMS VIA NONLINEAR SCALARIZATION. Optimization. 0. 1-23. (Đã xuất bản)
4. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quoc Khanh, Đặng Thị Mỹ Vân. **2021**. ON WELL-POSEDNESS FOR PERTURBED QUASI-EQUILIBRIUM AND QUASI-OPTIMIZATION PROBLEMS. Numerical Functional Analysis and Optimization. 42. 583–607. (Đã xuất bản)
5. **Lâm Quốc Anh**. **2021**. VARIOUS TYPES OF WELL-POSEDNESS FOR VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS WITH RESPECT TO THE LEXICOGRAPHIC ORDER. Vietnam Journal of Mathematics. 0. 1-18. (Đã xuất bản)
6. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Hữu Danh, Phạm Thanh Dực, Trần Ngọc Tâm. **2021**. QUALITATIVE PROPERTIES OF SOLUTIONS TO SET OPTIMIZATION PROBLEMS. Computational and Applied Mathematics. 40. 1-18. (Đã xuất bản)
7. **Lâm Quốc Anh**, Tran Quoc Duy, Phan Quoc Khanh. **2021**. LEVITIN–POLYAK WELL-POSEDNESS FOR EQUILIBRIUM PROBLEMS WITH THE LEXICOGRAPHIC ORDER. Positivity. 25. 1323 - 1349. (Đã xuất bản)
8. **Lâm Quốc Anh**, Tran Quoc Duy, Phạm Thanh Dực. **2021**. EXISTENCE AND WELL-POSEDNESS FOR EXCESS DEMAND EQUILIBRIUM PROBLEMS. Numerical Algebra, Control and Optimization. 0. 1-8. (Đã xuất bản)
9. **Lâm Quốc Anh**, Võ Thành Tài, Trần Ngọc Tâm. **2021**. ON HÖLDER CALMNESS AND HÖLDER WELL-POSEDNESS FOR OPTIMAL CONTROL PROBLEMS. Optimization. 0. 1-34. (Đã xuất bản)
10. Panatda Boonman, **Lâm Quốc Anh**, Rabian Wangkeeree. **2021**. LEVITIN-POLYAK WELL-POSEDNESS BY PERTURBATIONS OF STRONG VECTOR MIXED QUASIVARIATIONAL INEQUALITY PROBLEMS. Journal of Nonlinear and Convex Analysis. 22. 1327-1352. (Đã xuất bản)
11. **Lâm Quốc Anh**, Narin Petrot, Daishi Kuroiwa, Đinh Vinh Hiền, Trần Quốc Duy. **2020**. CONVERGENCE OF SOLUTIONS TO SET OPTIMIZATION PROBLEMS WITH THE SET LESS ORDER RELATION. Journal of Optimization Theory and Applications. 185. 416–432. (Đã xuất bản)
12. **Lâm Quốc Anh**, Đinh Vinh Hiền, Tran Quoc Duy. **2020**. STABILITY OF EFFICIENT SOLUTIONS TO SET OPTIMIZATION PROBLEMS. Journal of Global Optimization. 78. 563–580. (Đã xuất bản)
13. Thanatporn Bantaojai, **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thị Vui. **2020**. GENERALIZED HADAMARD WELL-POSED FOR LEXICOGRAPHIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. Thai Journal of Mathematics. 18. 488- 500. (Đã xuất bản)

14. Phạm Thị Vui, **Lâm Quốc Anh**, Rabian Wangkeeree. **2020**. WELL-POSEDNESS FOR SET OPTIMIZATION PROBLEMS INVOLVING SET ORDER RELATIONS. *Acta Mathematica Vietnamica*. 45. 329–344. (Đã xuất bản)
15. **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thanh Duoc, Trần Ngọc Tâm. **2020**. ON THE STABILITY OF APPROXIMATE SOLUTIONS TO SET-VALUED EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Optimization*. 69. 1583–1599. (Đã xuất bản)
16. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Hữu Danh, Trần Ngọc Tâm. **2020**. CONTINUITY OF SOLUTION MAPS TO PARAMETRIC SET OPTIMIZATION PROBLEMS VIA PARAMETRIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Acta Mathematica Vietnamica*. 45. 383–395. (Đã xuất bản)
17. **Lâm Quốc Anh**, Nguyen Chi Thang, Phạm Thanh Duoc, Trần Ngọc Tâm. **2020**. STABILITY ANALYSIS FOR SET-VALUED EQUILIBRIUM PROBLEMS WITH APPLICATIONS TO BROWDER VARIATIONAL INCLUSIONS. *Optimization Letters*. 0. 1-14. (Đã xuất bản)
18. **Lâm Quốc Anh**, Dinh Vinh Hien, Tran Quoc Duy. **2020**. WELL-POSEDNESS FOR THE OPTIMISTIC COUNTERPART OF UNCERTAIN VECTOR OPTIMIZATION PROBLEMS. *Annals of Operations Research*. 0. 1-17. (Đã xuất bản)
19. **Lâm Quốc Anh**. **2020**. SEMICONTINUITY OF THE SOLUTION MAPS TO VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS WITH EQUILIBRIUM CONSTRAINTS. *Optimization*. 0. 1-15. (Đã xuất bản)
20. **Lâm Quốc Anh**, Đinh Vinh Hiễn, Trần Quốc Duy. **2019**. STABILITY FOR PARAMETRIC VECTOR QUASI-EQUILIBRIUM PROBLEMS WITH VARIABLE CONES. *Numerical Functional Analysis and Optimization*. 40. 461–483. (Đã xuất bản)
21. Phạm Thị Vui, **Lâm Quốc Anh**, rabian wangkeeree. **2019**. LEVITIN–POLYAK WELL-POSEDNESS FOR SET OPTIMIZATION PROBLEMS INVOLVING SET ORDER RELATIONS. *Positivity*. 23. 599–616. (Đã xuất bản)
22. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quoc Khanh, Trần Ngọc Tâm. **2019**. CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTION MAPS OF PRIMAL AND DUAL VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Optimization Letters*. 13. 201–211. (Đã xuất bản)
23. **Lâm Quốc Anh**, Thanatpron Bantajjai, Nguyễn Phúc Đức, Rabian Wangkeeree, Trần Quốc Duy. **2019**. CONVERGENCE OF SOLUTIONS TO LEXICOGRAPHIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Journal of Applied and Numerical Optimization*. 1. 39-51. (Đã xuất bản)
24. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Văn Hùng. **2018**. GAP FUNCTIONS AND HAUSDORFF CONTINUITY OF SOLUTION MAPPINGS TO PARAMETRIC STRONG VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS. *Journal of Industrial and Management Optimization*. 14. 65-79. (Đã xuất bản)
25. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Văn Hùng. **2018**. LEVITIN–POLYAK WELL-POSEDNESS FOR STRONG BILEVEL VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS AND APPLICATIONS TO TRAFFIC NETWORK PROBLEMS WITH EQUILIBRIUM CONSTRAINTS. *Positivity*. 22. 1223-1239. (Đã xuất bản)
26. **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thanh Duoc, Trần Ngọc Tâm. **2018**. ON HÖLDER CONTINUITY OF SOLUTION MAPS TO PARAMETRIC VECTOR PRIMAL AND DUAL EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Optimization*. 67. 1169-1182. (Đã xuất bản)

27. **Lâm Quốc Anh**, Thanatporn Bantaojai, Võ Minh Tâm, Rabian Wangkeeree, Nguyễn Văn Hùng. **2018**. PAINLEVÉ–KURATOWSKI CONVERGENCES OF THE SOLUTION SETS FOR GENERALIZED VECTOR QUASI-EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Computational and Applied Mathematics*. 37. 3832-3845. (Đã xuất bản)
28. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Văn Hùng. **2018**. STABILITY OF SOLUTION MAPPINGS FOR PARAMETRIC BILEVEL VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Computational and Applied Mathematics*. 37. 1537-1549. (Đã xuất bản)
29. **Lâm Quốc Anh**, Trần Quốc Duy. **2018**. ON PENALTY METHOD FOR EQUILIBRIUM PROBLEMS IN LEXICOGRAPHIC ORDER. *Positivity*. 22. 39-57. (Đã xuất bản)
30. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thanh Dược. **2018**. ON HÖLDER CONTINUITY OF SOLUTION MAPS TO PARAMETRIC VECTOR PRIMAL AND DUAL EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Optimization*. 67. 1169-1182. (Đã xuất bản)
31. Panatda Boonman, **Lâm Quốc Anh**, Rabian Wangkeeree. **2018**. LEVITIN-POLYAK WELL-POSEDNESS FOR STRONG VECTOR MIXED QUASIVARIATIONAL INEQUALITY PROBLEMS. *Thai Journal of Mathematics*. 16. 383-399. (Đã xuất bản)
32. **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thị Vui, Rabian Wangkeeree. **2018**. B-WELL-POSEDNESS FOR SET OPTIMIZATION PROBLEMS INVOLVING SET ORDER RELATIONS. *Thai Journal of Mathematics*. 16. 302-316. (Đã xuất bản)
33. Rabian Wangkeeree, **Lâm Quốc Anh**, Jutamas Kerdkaew. **2018**. HOLDER CONTINUITY OF SOLUTION MAPS TO PARAMETRIC PRIMAL AND DUAL WEAK GENERALIZED KY FAN INEQUALITIES. *Linear and Nonlinear Analysis*. 4. 73-92. (Đã xuất bản)
34. **Lâm Quốc Anh**, Võ Minh Tâm, Nguyễn Văn Hùng. **2018**. REGULARIZED GAP FUNCTIONS AND ERROR BOUNDS FOR GENERALIZED MIXED STRONG VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS. *Computational and Applied Mathematics*. 37. 5935-5950. (Đã xuất bản)
35. **Lâm Quốc Anh**, Trần Ngọc Tâm. **2017**. SENSITIVITY ANALYSIS FOR PARAMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Journal of Nonlinear and Convex Analysis*. 18. 1707-1716. (Đã xuất bản)
36. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thanh Dược. **2017**. CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTION MAPS TO VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Journal of Industrial and Management Optimization*. 13. 1685-1699. (Đã xuất bản)
37. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Trung Kiên, Trần Ngọc Tâm. **2017**. ON HOLDER CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTION MAPS TO VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Turkish Journal of Mathematics*. 41. 1591-1607. (Đã xuất bản)
38. Rabian Wangkeeree, **Lâm Quốc Anh**, Panatda Boonman. **2017**. WELL-POSEDNESS FOR GENERAL PARAMETRIC QUASIVARIATIONAL INCLUSION PROBLEMS. *Optimization*. 66. 93–111. (Đã xuất bản)
39. **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thanh Dược, Trần Ngọc Tâm. **2017**. CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTION MAPS TO VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. *JOURNAL OF INDUSTRIAL AND MANAGEMENT OPTIMIZATION*. 13. 1685-1699. (Đã xuất bản)
40. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Trung Kiên. **2017**. ON H¹-HOLDER CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTION MAPS TO VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. *Turkish Journal of Mathematics*. 41. 1591-1607. (Đã xuất bản)

41. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**. 2017. SENSITIVITY ANALYSIS FOR PARAMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. Journal of Nonlinear and Convex Analysis. 18. 1707-1716. (Đã xuất bản)
42. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Văn Hùng. 2017. ON THE STABILITY OF SOLUTION MAPPINGS PARAMETRIC GENERALIZED VECTOR QUASIVARIATIONAL INEQUALITY PROBLEMS OF THE MINTY TYPE. Filomat. 13. 747–757. (Đã xuất bản)
43. **Lâm Quốc Anh**, Đinh Vinh Hiền. 2016. ON WELL-POSEDNESS FOR PARAMETRIC VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS WITH MOVING CONES. APPLICATIONS OF MATHEMATICS. 61. 651-668. (Đã xuất bản)
44. **Lâm Quốc Anh**, Trần Quốc Duy. 2016. TYKHONOV WELL-POSEDNESS FOR LEXICOGRAPHIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. Optimization. 65. 1929-1948. (Đã xuất bản)
45. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quoc Khanh, Trần Quốc Duy. 2016. CONTINUITY PROPERTIES OF SOLUTION MAPS OF PARAMETRIC LEXICOGRAPHIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. Positivity. 20. 61-80. (Đã xuất bản)
46. **Lâm Quốc Anh**, Trần Ngọc Tâm. 2016. HAUSDORFF CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTION MAPS TO PARAMETRIC PRIMAL AND DUAL EQUILIBRIUM PROBLEMS. TOP. 24. 242-258. (Đã xuất bản)
47. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Thị Thảo Trúc, Phạm Thị Vui, Đặng Thị Mỹ Vân. 2016. STABILITY AND WELL-POSEDNESS IN VECTOR LEXICOGRAPHIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 03. 94-101. (Đã xuất bản)
48. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**. 2016. HAUSDORFF CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTION MAPS TO PARAMETRIC PRIMAL AND DUAL EQUILIBRIUM PROBLEMS. TOP. 24. 242–258. (Đã xuất bản)
49. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quoc Khanh, Trần Ngọc Tâm. 2015. ON HÖLDER CONTINUITY OF SOLUTION MAPS OF PARAMETRIC PRIMAL AND DUAL KY FAN INEQUALITIES. TOP. 23. 151-167. (Đã xuất bản)
50. Nguyễn Trung Kiên, **Lâm Quốc Anh**. 2015. INVERSE K -CENTRUM PROBLEM ON TREES WITH VARIABLE VERTEX WEIGHTS. Mathematical Methods of Operations Research. 4. (Đã xuất bản)
51. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Văn Hùng. 2015. THE EXISTENCE AND STABILITY OF SOLUTIONS FOR SYMMETRIC GENERALIZED QUASI-VARIATIONAL INCLUSION PROBLEMS. FILOMAT. 29. 2147–2165. (Đã xuất bản)
52. **Lâm Quốc Anh**, Đặng Thị Mỹ Vân. 2014. WELL-POSEDNESS FOR BILEVEL EQUILIBRIUM AND OPTIMIZATION PROBLEMS WITH EQUILIBRIUM CONSTRAINTS. The 2nd International Conference on Computational Science and Engineering, HCM City, August 21st-23rd, 2014. . 241-244. (Đã xuất bản)
53. **Lâm Quốc Anh**, A.Y. Kruger, Nguyễn Hiếu Thảo. 2014. ON HÖLDER CALMNESS OF SOLUTION MAPPINGS IN PARAMETRIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. TOP. 22. 331-342. (Đã xuất bản)
54. **Lâm Quốc Anh**. 2014. SENSITIVITY ANALYSIS FOR SOLUTIONS MAPPINGS TO PARAMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. The 2nd Workshop on Optimization Theory and Applications Phisanulok, Thailand July 23rd - 25th, 2014. . 119-134. (Đã xuất bản)

55. **Lâm Quốc Anh**, Trần Ngọc Tâm. **2014**. STABILITY AND WELL-POSEDNESS OF PARAMETRIC VECTOR QUASI-EQUILIBRIUM PROBLEMS. The 2nd International Conference on Computational Science and Engineering, HCM City, August 21st-23rd, 2014. . 237-240. (Đã xuất bản)
56. **Lâm Quốc Anh**, Trần Quốc Duy, A.Y. Kruger, Nguyễn Hiếu Thảo. **2014**. WELL-POSEDNESS FOR LEXICOGRAPHIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. Constructive Nonsmooth Analysis and Related Topics, Springer Optimization and Its Applications. 87. 159-174. (Đã xuất bản)
57. **Lâm Quốc Anh**. **2014**. WELL-POSEDNESS FOR VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. The 2nd Workshop on Optimization Theory and Applications Phisanulok, Thailand July 23rd - 25th, 2014. . 185-217. (Đã xuất bản)
58. **Lâm Quốc Anh**, Võ Thanh Phong. **2014**. CONTINUITY OF SOLUTION MAPS OF PARAMETRIC LEXICOGRAPHIC VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS. The 2nd International Conference on Computational Science and Engineering, HCM City, August 21st-23rd, 2014. . 245-246. (Đã xuất bản)
59. **Lâm Quốc Anh**. **2014**. SENSITIVITY ANALYSIS FOR APPROXIMATE SOLUTIONS MAPPINGS TO PARAMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. The 2nd Workshop on Optimization Theory and Applications Phisanulok, Thailand July 23rd - 25th, 2014. . 135-150. (Đã xuất bản)
60. **Lâm Quốc Anh**, Trần Quốc Duy. **2014**. LEVITIN-POLYAK WELL-POSEDNESS FOR LEXICOGRAPHIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. The 2nd International Conference on Computational Science and Engineering, HCM City, August 21st-23rd, 2014. . 233-236. (Đã xuất bản)
61. **Lâm Quốc Anh**, Trần Ngọc Tâm. **2014**. ON HOLDER CALMNESS AND HOLDER WELL-POSEDNESS OF VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS. The 8th Asian Conference on Fixed Point Theory and Optimization, Phisanulok, Thailand, July 28-30, 2014. . 156-166. (Đã xuất bản)
62. **Lâm Quốc Anh**. **2014**. VARIOUS KINDS OF SEMICONTINUITY AND APPLICATIONS. The 2nd Workshop on Optimization Theory and Applications Phisanulok, Thailand July 23rd - 25th, 2014. . 151-169. (Đã xuất bản)
63. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quốc Khánh, Đinh Ngọc Quý. **2014**. ABOUT SEMICONTINUITY OF SET-VALUED MAPS AND STABILITY OF QUASIVARIATIONAL INCLUSIONS. Set-Valued and Variational Analysis. 22. 533-555. (Đã xuất bản)
64. **Lâm Quốc Anh**. **2014**. SEMICONTINUITY FOR APPROXIMATE SOLUTIONS MAPPINGS TO PARAMETRIC VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS. The 2nd Workshop on Optimization Theory and Applications Phisanulok, Thailand July 23rd - 25th, 2014. . 171-184. (Đã xuất bản)
65. **Lâm Quốc Anh**, Trần Quốc Duy. **2014**. LEVITIN-POLYAK WELL-POSEDNESS FOR PARAMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS IN LEXICOGRAPHIC ORDER. The 8th Asian Conference on Fixed Point Theory and Optimization, Phisanulok, Thailand, July 28-30, 2014. . 139-155. (Đã xuất bản)
66. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**, Phan Quốc Khánh. **2014**. ON HÖLDER CONTINUITY OF SOLUTION MAPS OF PARAMETRIC PRIMAL AND DUAL KY FAN INEQUALITIES. TOP. 23. 151-167. (Đã xuất bản)

67. **Lâm Quốc Anh. 2014.** WELL-POSEDNESS FOR PARAMETRIC QUASIEQUILIBRIUM AND QUASIOPTIMIZATION PROBLEMS. The 2nd International Conference on Computational Science and Engineering, HCM City, August 21st-23rd, 2014. . 229-232. (Đã xuất bản)

68. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**, Phan Quốc Khánh, Đặng Thị Mỹ Vân. **2013.** ON HÖLDER CALMNESS AND HÖLDER WELL-POSEDNESS OF VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS. Vietnam J Math. 41. 507–517. (Đã xuất bản)

69. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**, Phan Quốc Khánh. **2012.** ON HÖLDER CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTIONS TO PARAMETRIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. Nonlinear Analysis: Theory, Methods and Applications. 75. 2293–2303. (Đã xuất bản)

Xuất bản tiếng Việt

1. **Lâm Quốc Anh**, Trần Thị Tuyết Mai, Trần Quốc Duy. **2021.** VÔ HƯỚNG HÓA PHI TUYẾN CHO BÀI TOÁN TỐI ƯU ĐA MỤC TIÊU VỚI YẾU TỐ KHÔNG CHẮC CHẴN. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Tập 57, Số 1. 30-34. (Đã xuất bản)

2. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Ngọc Giang, Lâm Văn Đầy, Trần Ngọc Tâm, Trần Thị Thùy Dương. **2020.** TÍNH NỬA LIÊN TỤC TRÊN CỦA ÁNH XẠ NGHIỆM BÀI TOÁN CÂN BẰNG VỚI RÀNG BUỘC CÂN BẰNG. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Tập 56, Số 5. 60-64. (Đã xuất bản)

3. **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thị Vui, Nguyễn Cao Phong, Nguyễn Hữu Nghĩa, Lê Phương Thảo, Đỗ Thị Kim Thoán. **2018.** ỨNG DỤNG PHƯƠNG PHÁP VÔ HƯỚNG HÓA PHI TUYẾN GIẢI BÀI TOÁN CÂN BẰNG VECTƠ MẠNH. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Tập 54, Số 3. 47-52. (Đã xuất bản)

4. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**, Võ Thành Tài, Nguyễn Phúc Đức. **2018.** TÍNH LIÊN TỤC HÖLDER CỦA ÁNH XẠ NGHIỆM BÀI TOÁN ĐIỀU KHIỂN TỐI ƯU PHỤ THUỘC THAM SỐ. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. 54. 53-58. (Đã xuất bản)

5. **Lâm Quốc Anh**, Võ Thành Tài, Nguyễn Phúc Đức, Trần Ngọc Tâm. **2018.** TÍNH LIÊN TỤC HÖLDER CỦA ÁNH XẠ NGHIỆM BÀI TOÁN ĐIỀU KHIỂN TỐI ƯU PHỤ THUỘC THAM SỐ. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Tập 54, Số 9. 53-58. (Đã xuất bản)

6. **Lâm Quốc Anh**, Phạm Thị Vui, Trương Văn Trí. **2017.** SỰ HỘI TỤ THEO NGHĨA WIJSMAN VÀ ĐẶT CHỈNH TYKHONOV CỦA BÀI TOÁN CÂN BẰNG THEO DẪY. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 49. 79-83. (Đã xuất bản)

7. **Lâm Quốc Anh**, Lê Minh Huy, Nguyễn Hữu Danh. **2016.** TÍNH NỬA LIÊN TỤC TRÊN CỦA ÁNH XẠ NGHIỆM BÀI TOÁN CÂN BẰNG MẠNH THEO NÓN LORENTZ. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 43. 26-33. (Đã xuất bản)

8. **Lâm Quốc Anh. 2014.** ON THE HOLDER CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTIONS MAPPINGS TO PARAMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. TỐI ƯU VÀ TÍNH TOÁN KHOA HỌC (Lần Thứ 12) Ba Vì, Hà Tây 23-25.4.2014. . 31-42. (Đã xuất bản)

9. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Hữu Danh. **2014.** SEMICONTINUITY OF SOLUTION SETS TO PARAMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS INVOLVING THE LORENTZ CONE. TỐI ƯU VÀ TÍNH TOÁN KHOA HỌC (Lần Thứ 12) Ba Vì, Hà Tây 23-25.4.2014. . 43-46. (Đã xuất bản)

10. **Lâm Quốc Anh**, D T M Van. **2013**. WELL-POSEDNESS FOR OPTIMIZATION-RELATED PROBLEMS: FROM PARAMETRIC QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS TO OPTIMIZATION PROBLEMS WITH EQUILIBRIUM CONSTRAINTS. Đại hội toán học VN lần 8. 1. 61. (Đã xuất bản)
11. **Lâm Quốc Anh**, P Q Khanh, T N Tam. **2013**. CONTINUITY OF APPROXIMATE SOLUTIONS MAPS OF PARAMETRIC EQUILIBRIUM PROBLEMS. Đại hội toán học VN lần 8. 1. 15. (Đã xuất bản)
12. **Lâm Quốc Anh**, T Q Duy, A Y Kruger, N H Thao. **2013**. WELL-POSEDNESS FOR LEXICOGRAPHIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. Đại hội toán học VN lần 8. 1. 117. (Đã xuất bản)
13. **Lâm Quốc Anh**, Phan Đại Nhon. **2012**. SỰ TỒN TẠI NGHIỆM CỦA BÀI TOÁN BAO HÀM TỰA BIẾN PHÂN VÀ ỨNG DỤNG. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 23b. 32-41. (Đã xuất bản)
14. **Lâm Quốc Anh**, Trần Ngọc Tâm. **2011**. SỰ DUY NHẤT VÀ TÍNH LIÊN TỤC LIPSCHITZ CỦA NGHIỆM BÀI TOÁN CÂN BẰNG ĐỐI XỨNG ĐA TRỊ TRONG KHÔNG GIAN MÊTRIC. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 17b. 222-231. (Đã xuất bản)
15. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quoc Khanh. **2011**. CONTINUITY OF SOLUTION MAPS OF PARAMETRIC QUASIEQUILIBRIUM PROBLEMS. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. . (Đã xuất bản)
16. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quoc Khanh, Trần Ngọc Tâm, Đặng Thị Mỹ Vân. **2011**. WELL-POSEDNESS UNDER PERTURBATIONS FOR VECTOR QUASIEQUILIBRIA WITH APPLICATIONS BILEVEL PROBLEMS. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. . (Đã xuất bản)
17. **Lâm Quốc Anh**, Trần Ngọc Tâm. **2011**. ON THE LIPSCHITZ CONTINUITY OF SOLUTIONS TO PARAMETRIC MULTIVALUED SYMMETRIC VECTOR EQUILIBRIUM PROBLEMS. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. . (Đã xuất bản)
18. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Hiếu Thảo, Đặng Thị Mỹ Vân, Trần Quốc Duy. **2011**. TÍNH LIÊN TỤC HÜLDER CALM VÀ SỰ ĐẶT CHỈNH HÜLDER CỦA NGHIỆM BÀI TOÁN CÂN BẰNG PHỤ THUỘC THAM SỐ TRONG KHÔNG GIAN METRIC. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 19b. 70-79. (Đã xuất bản)
19. **Lâm Quốc Anh**, Phan Quoc Khanh, Nguyễn Hiếu Thảo. **2011**. WELL-POSEDNESS WITHOUT SEMICONTINUITY: FROM PARAMETRIC QUASIEQUILIBRIA TO OPTIMIZATION CONSTRAINTS. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. . (Đã xuất bản)
20. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Văn Hùng. **2011**. SEMICONTINUITY OF THE SOLUTIONS SET OF PARAMETRIC VECTOR QUASIEQUILIBRIUM PROBLEM. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. . (Đã xuất bản)
21. Trần Ngọc Tâm, **Lâm Quốc Anh**. **2011**. SỰ DUY NHẤT VÀ TÍNH LIÊN TỤC LIPSCHITZ CỦA NGHIỆM BÀI TOÁN CÂN BẰNG ĐỐI XỨNG ĐA TRỊ TRONG KHÔNG GIAN MÊTRIC. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. 0. 222-231. (Đã xuất bản)
22. **Lâm Quốc Anh**, Nguyễn Minh Hải, Tô Thị Thu Hằng, Đặng Thị Mỹ Vân. **2010**. TÍNH NỬA LIÊN TỤC CỦA ÁNH XẠ NGHIỆM BÀI TOÁN BAO HÀM TỰA BIẾN PHÂN. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 15a. 1-8. (Đã xuất bản)

23. **Lâm Quốc Anh**, Phạm Văn Huy, Cao Thanh Tình, Trần Trịnh Minh Sơn. **2010**.
TÍNH NỬA LIÊN TỤC CỦA ÁNH XẠ NGHIỆM XẤP XỈ BÀI TOÁN BAO HÀM TỰA
BIẾN PHÂN. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Số 13. 36-43. (Đã xuất bản)