

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **BÙI ANH KIỆT**

Email: bakiet@ctu.edu.vn

Trình độ chuyên môn: Tiến sỹ

Đơn vị công tác: Bộ môn Sư phạm Toán học

Giới tính: Nam

Ngạch viên chức: Giảng viên chính

Học hàm:

II. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Lĩnh vực nghiên cứu khoa học chính.

STT	Tên lĩnh vực nghiên cứu chính
1	Khoa học giáo dục học nói chung, bao gồm cả đào tạo, sư phạm học, lý luận giáo dục,...
2	Giáo dục chuyên biệt (theo đối tượng, cho người khuyết tật,...)
3	Các vấn đề khoa học giáo dục khác
4	Toán học cơ bản

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
-----	--	----------------	------------------------------	-----------------------------------

3. Sách và giáo trình xuất bản.

STT	Tên sách	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Số ISBN	Tác giả	Đồng tác giả
1	Dạy học Xác suất và Thống kê				X	
2	Giáo dục và hội nhập quốc tế				X	
3	Số học				X	
4	Số học - SPTH				X	

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

Xuất bản tiếng Anh

- Bùi Anh Kiệt**, Jean-baptiste Lagrange. **2017**. USING SIMULATION BY EXCEL AND R IN THE TEACHING OF PROBABILITY AND STATISTICS FOR NON-MATH MAJOR STUDENTS. Journal of Mathematics and Statistical Science. Volume 2017, Issue 7. 210-220. (Đã xuất bản)

2. **Bùi Anh Kiệt**, Jean-baptiste Lagrange. **2016**. UNE APPROCHE FRÉQUENTISTE DES PROBABILITÉS ET STATISTIQUES EN PREMIÈRE ANNÉE D'UNIVERSITÉ AU VIETNAM DANS UN CURSUS NON MATHÉMATIQUE. First conference of the International Network for Didactic Research in University Mathematics. ISSN: 2496-1027. 221-230. (Đã xuất bản)

Xuất bản tiếng Việt

1. Trần Thị Thu Thảo, **Bùi Anh Kiệt**. **2021**. DẠY HỌC QUY LUẬT PHÂN PHỐI XÁC SUẤT CỦA BIẾN NGẪU NHIÊN RỜI RẠC: LÝ THUYẾT, BÀI TẬP VÀ MÔ PHỎNG BẰNG PHẦN MỀM R. Thiết Bị Giáo Dục. 247. 52-54. (Đã xuất bản)
2. Hồ Thị Thu Thảo, **Bùi Anh Kiệt**. **2021**. VẬN DỤNG MÔ HÌNH HOÁ TOÁN HỌC VÀO DẠY HỌC BẤT PHƯƠNG TRÌNH BẬC 2 LỚP 10. Thiết Bị Giáo Dục. Số 247. 46-48. (Đã xuất bản)
3. Trần Thị Thu Thảo, **Bùi Anh Kiệt**. **2021**. NĂNG LỰC SỬ DỤNG PHƯƠNG TIỆN VÀ CÔNG CỤ HỌC TOÁN: MỘT NGHIÊN CỨU DẠY HỌC LUẬT PHÂN PHỐI XÁC SUẤT CỦA BIẾN NGẪU NHIÊN RỜI RẠC CHO HỌC SINH TRUNG HỌC PHỔ THÔNG VỚI RSTUDIO VÀ CASIO FX 580 VNX. Thiết Bị Giáo Dục. Số đặc biệt tháng 7/2021. 158-160. (Đã xuất bản)
4. Nguyễn Khoa Nguyên, **Bùi Anh Kiệt**. **2021**. VẬN DỤNG LÝ THUYẾT KIẾN TẠO XÃ HỘI VÀO DẠY HỌC MỘT SỐ TÌNH HUỐNG XÁC SUẤT CÓ ĐIỀU KIỆN. Thiết Bị Giáo Dục. Số đặc biệt tháng 7/2021. 38-40. (Đã xuất bản)
5. **Bùi Anh Kiệt**, Tăng Hòa Thái. **2020**. SỬ DỤNG PHẦN MỀM THỐNG KÊ TRONG VIỆC SO BẰNG ĐỀ KIỂM TRA TRẮC NGHIỆM KHÁCH QUAN MÔN TOÁN LỚP 12. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Tập 56, Số CĐ Tự nhiên. 28-35. (Đã xuất bản)
6. **Bùi Anh Kiệt**, Nguyễn Nam Sơn. **2020**. SỬ DỤNG PHẦN MỀM THỐNG KÊ IATA THẨM ĐỊNH CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM KHÁCH QUAN CHƯƠNG NGUYÊN HÀM - TÍCH PHÂN VÀ ỨNG DỤNG. Thiết Bị Giáo Dục. 224. 15-17. (Đã xuất bản)
7. Nguyễn Hồ, **Bùi Anh Kiệt**. **2020**. MÔ PHỎNG MỘT SỐ BÀI TOÁN XÁC SUẤT BẰNG PHẦN MỀM EXCEL. Thiết Bị Giáo Dục. Số đặc biệt tháng 9/2020. 103-105. (Đã xuất bản)
8. **Bùi Anh Kiệt**, Trần Thị Thu Thảo. **2020**. SỬ DỤNG PHẦN MỀM R ĐỂ MÔ PHỎNG MỘT SỐ BÀI TOÁN XÁC SUẤT LỚP 11. Thiết Bị Giáo Dục. 227. 4-6. (Đã xuất bản)
9. Trần Lương Quốc Thịnh, **Bùi Anh Kiệt**. **2020**. THIẾT KẾ MỘT SỐ TÌNH HUỐNG DẠY HỌC HỢP TÁC BÀI CẤP SỐ CỘNG, CẤP SỐ NHÂN. Thiết Bị Giáo Dục. 221. 13-15. (Đã xuất bản)
10. Nguyễn Thanh Bình, **Bùi Anh Kiệt**. **2020**. VẬN DỤNG LÝ THUYẾT KIẾN TẠO VÀO DẠY HỌC MỘT SỐ TÌNH HUỐNG NỘI DUNG PHƯƠNG TRÌNH MŨ. Thiết Bị Giáo Dục. 224. 18-19. (Đã xuất bản)
11. **Bùi Anh Kiệt**, Bùi Nguyên Phương. **2018**. SỬ DỤNG PHẦN MỀM IATA ĐỂ PHÂN TÍCH, ĐÁNH GIÁ VÀ NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM KHÁCH QUAN TRONG CHƯƠNG HÀM SỐ LŨY THỪA, HÀM SỐ MŨ, HÀM SỐ LÔGARIT. Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ. Tập 54, Số 9. 81-93. (Đã xuất bản)
12. **Bùi Anh Kiệt**, Nguyễn Chi Thanh. **2017**. MÔ PHỎNG PHÉP THỬ NGẪU NHIÊN BẰNG PHẦN MỀM EXCEL VÀ R TRONG DẠY HỌC XÁC SUẤT Ở LỚP 11. Hội thảo quốc tế về Didactic Toán lần thứ 6 tại ĐHSP TP Hồ Chí Minh. ISBN 978-604-9-7-988-5. 203-214. (Đã xuất bản)