



عبد الجليل

شتوح

استاذ مساعد قسم ب

## البروفيل

كلية العلوم و التكنولوجيا - جامعة عباس لغرور



Chattouh.abdeljalil@khenchela-univ.dz



06 69 54 14 44



## اللغة



العربية



الإنجليزية



الفرنسية

## المعلومات

2011

بكالوريا علوم تجريبية

2014 - 2011

خنشلة، الجزائر

ليسانس في الرياضيات التطبيقية

جامعة عباس لغرور - خنشلة

2016 - 2014

خنشلة، الجزائر

ماستر في الرياضيات التطبيقية

جامعة عباس لغرور - خنشلة

2021 - 2017

خنشلة، الجزائر

دكتوراه في الرياضيات التطبيقية

جامعة عباس لغرور - خنشلة

## الأعمال

جامعة عباس لغرور خنشلة

استاذ مساعد قسم ب

كلية العلوم و التكنولوجيا

الفترة: 2024-2022

- ➔ A. Chattouh, K. Saoudi. (2020) On the Numerical Solution of a Semilinear Sobolev Equation Subject to Nonlocal Dirichlet Boundary Condition. Conference Proceedings of Science and Technology, 3(1), 11-18
  
- ➔. A. Chattouh, K. Saoudi (2020) Legendre-Chebyshev pseudo-spectral method for the diffusion equation with non-classical boundary conditions. Moroccan Journal of Pure and Applied Analysis, 6(2), 303-317.
  
- ➔ A. Chattouh, K. Saoudi. (2021) Error analysis of Legendre-Galerkin spectral method for a parabolic equation with Dirichlet-Type non-local boundary conditions. Mathematical Modelling and Analysis, 26(2), 287-303.
  
- ➔ A. Chattouh, K. Saoudi, M. Nouar (2022) Rothe–Legendre pseudospectral method for a semilinear pseudoparabolic equation with nonclassical boundary condition. Nonlinear Analysis: Modelling and Control, 27(1), 38-53.
  
- ➔ A.Chattouh. (2022) Numerical solution for a class of parabolic integro-differential equations subject to integral boundary conditions. Arabian Journal of Mathematics, 11(2), 213-225.
  
- ➔ A. Soudani, K. Saoudi, A. Chattouh, A. Menasri (2023) Identifying the source term in a sobolev-type equation by optimization method. Journal of Mathematical Analysis, 14(1), 1-17.