

Kişisel Bilgiler

E-posta: dmedine@metu.edu.tr

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **An analysis of a linearly extrapolated BDF2 subgrid artificial viscosity method for incompressible flows**
DEMİR M., Kaya S.
APPLIED NUMERICAL MATHEMATICS, cilt.156, ss.140-157, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A family of second order time stepping methods for the Darcy-Brinkman equations**
Cibik A., DEMİR M., KAYA MERDAN S.
JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.472, ss.148-175, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **A Numerical Study of a Modular Sparse Grad-Div Stabilization Method for Boussinesq Equations**
DEMİR M., KAYA MERDAN S.
8th International Conference on Mathematical Modeling in Physical Science, 26 - 29 Ağustos 2019, cilt.2019, ss.1-4
- **Numerical Investigation of the Boussinesq equations through a Subgrid Artificial Viscosity Method**
DEMİR M., KAYA MERDAN S.
The European Conference on Numerical Mathematics and Advanced Applications (ENUMATH 2019), Egmond aan Zee, Hollanda, 30 Eylül - 04 Ekim 2019
- **A Numerical Study of Second Order Time Stepping Methods for the Boussinesq Equations**
DEMİR M., ÇIBIK A. B. , KAYA MERDAN S.
BEYOND: Workshop on Computational Science and Engineering, Türkiye, 20 - 21 Ekim 2018
- **Numerical analysis of a Family of Second Order Time Stepping Methods for Boussinesq Equations**
ÇIBIK A. B. , DEMİR M., KAYA MERDAN S.
World Congress on Engineering 2018,, 4 - 06 Temmuz 2018, cilt.1, ss.56-59
- **Doşal Konveksiyon Problemleri çin kinciMertebeden Zaman Adımlamas YöntemleriAilesinin Saysal Analizi**
DEMİR M., ÇIBIK A. B. , KAYA MERDAN S.
13. Ankara Matematik Günleri, Türkiye, 27 - 28 Mayıs 2018

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-ineksi (WOS):1