

[Așchilean Ioan](#)

3. Articole în reviste din RM

3.1. Articole în reviste științifice din RM (perioada în care au avut categorie de clasificare + 2 numere până la aprobarea statutului de publicație științifică)

3.1.3. Articole în reviste de cat. B - 1

Teze/Rezumate în culegeri - 1.

2016 - 1

Techno-economical Analysis of Hybrid PV-WT-Hydrogen FC System for a Residential Building with Low Power Consumption

Badea Gheorghe¹, Felseghi Raluca-Andreea¹, Răboacă Maria-Simona², Așchilean Ioan¹, Bolboacă Andrei¹, Mureșan Dan¹, Moldovan Emil¹, Șoimoșan Teodora-Melania¹

¹ Technical University of Cluj-Napoca,

² National Research and Development Institute for Cryogenics and Isotopic Technologies

Problemele Energeticii Regionale

Nr. 3(32) / 2016 / ISSN 1857-0070

Disponibil online 20 January, 2017. Descarcări-7. Vizualizări-993



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 01.07.2024, accesat: 01.07.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

