



IOSR Journals

International Organization
of Scientific Research

IOSR Journal of Applied Physics

e-ISSN : 2278-4861

Volume : 17 Issue : 3

May – June 2025

Contents:

Erosion Hydrique Dans La Ville De Kananga En RD. Congo : Masse De Terre Erodée Et Structures Géologiques	01-10
Erosion Hydrique Dans La Ville De Kananga En RD. Congo : Krigeage Et Modélisation	11-20
Analyse Par Télédétection De L'occupation Du Sol Et Du Couvert Végétal De 1986 A 2020 Dans Le Triangle Ville De Bukavu - Nord Du Territoire De Kabare - PNKB Au Sud Kivu, RD. Congo	21-33
Analyse Spatio-Temporelle De Quelques Paramètres Climatiques De 1980 A 2021 Dans Le Triangle Ville De Bukavu-Partie Nord Du Territoire De Kabare- PNKB Au Sud Kivu En RDC	34-50
Spatial Talbot Effect: Generation Of Wide Beam Divergence Coherent Source	51-52
Study Of Utilization Of Proton Magnetic Resonance Spectroscopy For Monitoring And Evaluating Brain Tumor Response To Treatment	53-61
Decreasing Universe: The CMB and the Age of the Universe	62-64
Can Pulsars Power Ultra-High-Energy Cosmic Rays? A Theoretical Simulation And Comparison With Observational Data From The Pierre Auger Observatory	62-65
Growth, Structural, Spectral And Electrical Studies Of Semi Organic Amino-Nitrate (GPC) Crystal	66-73

IOSR-JAP