

Numéro : 778

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 11/1995

Date de parution (texte libre) : novembre 1995

Notes générales : • Sommaire : : ARTICLES GÉNÉRAUX - Les matériaux caoutchouteux : II- Application à l'étude du roulement et de l'usure des pneumatiques (M. BARQUINS) - La luminosité de l'arc-en-ciel (R. G.-M. CHALOT) - Analyse spectrale des sons musicaux et de la parole (E. SICARD et A. MENIN) - Quadripôles thermodynamiques (B. JECH) - Synthèse du Luminol (V. NENZEL) - Limiteur de tension pour alimentation (P. FERNANDES)
INFORMATIQUE ET ENSEIGNEMENT DES SCIENCES PHYSIQUES (propositions de l'U.d.P.) - Introduction d'outils informatiques et audiovisuels dans l'enseignement des sciences physiques au lycée - Éléments d'une formation des maîtres à l'utilisation de moyens informatisés VIE DE L'ASSOCIATION INFORMATIONS - Activités de l'U.d.P. - Paru au B.O. - Olympiades Nationales de la Chimie. - Parus ou à paraître - Informations

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Description matérielle : 21 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.155