

Numéro : 765

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution: 06/1994

Date de parution (texte libre): juin 1994

Notes générales : • Sommaire : : - Editorial (J. TINN?S) - La tribologie. La science pour maîtriser et comprendre le frottement et l'usure (M. BARQUINS) - Un trimestre d'enseignement optionnel en Première S (J. SENEZ) - Décomposition de la lumière en séance de T.P. (classe de Seconde) (M. LECOEUCHE et A. ROUVILLAIN) - Un complexe facile à préparer et à analyser Ni (NH3)6 Cl2 (C. PETITFAUX et J. DELAUNAY) - Vérification de la loi de Beer-Lambert sans spectrophotomètre (N. SOLIGNY) - Échauffement d'une résistance de puissance Bilan énergétique (R. ALLARD) - Conception et réalisation d'un spectrocolorimètre (G. GALLIN-MARTEL et S. RENAUDAT) - Étude d'une masse gazeuse (R. TOURNIER) - Loi de Jurin (R. TOURNIER) - Yoyo et autres T.P. de Première S exp. (J.-L. COLAS) -Problèmes liés à l'évaluation dans l'enseignement expérimental (B. MONTFORT, M. CHASTRETTE, J. MAUREL et D. PLOUIN) - Le saviez-vous ? (D. MANSION) - Olympiades de Physique (G. GALLIN-MARTEL) - Libre opinion (R. FUSTIER) - Activités de l'U.d.P. - Informations

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

Description matérielle : 21 cm

Numéro d'identification: 0004.00390.144

88° Année
N° 765
Publication mensuelle
JUIN 1994

ISSN 0366-3876

Bulletin de l'Union des Physiciens



ADMINISTRATION et REDACTION 44, bd Saint-Michel - 75270 PARIS Cedex 06