

Numéro : 801

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 02/1998

Date de parution (texte libre) : février 1998

Notes générales : • Sommaire : : - ÉDITORIAL - Quelle physique, quelle chimie enseigner ? (J. TINNES). - ARTICLES GÉNÉRAUX - Groupe "Lycée Post-baccalauréat" : bilan d'une année d'activité (M. SONNEVILLE et J. MAUREL) - Enquête sur la pratique des enseignants de lycée dans le domaine des incertitudes (G. SÉRÉ, R. JOURNEAUX et Jean WINTHER) - Évaluation des incertitudes en TP par simulation informatique (S. GAZAIX) - Approche historique de quelques expériences d'électromagnétisme (A. JAMEAU et M. BASSOULET) - Une expérience intéressante sur le thème du voyage dans le temps (O. FIAT) - Résonance aiguë et auto-oscillation d'un diapason (J. ADLOFF, A. DEIBER, L. MARKIEWICZ et O. KEMPF) - Expériences portant sur la notion d'indicateur coloré (R. MAHÉ, D. DEVILLIERS et E. MAHÉ) - ACTUALITÉS PÉDAGOGIQUES - B.U.P. pratique - Expériences de mécanique des fluides (N. ABRAHAM, L. ANDRÉ, J. MARTY, A. MARTIN et G. REQUIN) - Parlons sécurité - L'enseignement de la sécurité en chimie aux élèves des collèges et lycées (M. BARDE et A. LA PIANA) - Vu au laboratoire - Un aménagement pratique pour certains oscilloscopes (J. POUZACHE) - VIE DE L'ASSOCIATION - INFORMATIONS - Activités de l'U.d.P. - Université d'été - Paru au B.O. - Informations

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

Description matérielle : 21 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.77

ISSN 0366-3876

92^e Année

N° 801

Publication mensuelle

FÉVRIER 1998

Bulletin de l'Union des Physiciens

U N I O N

D E S
P H Y S I C I E N S

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

