

Concours Agrégations et CAPES 2000 : Les énoncés

Numéro: 825

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution: 06/2000

Date de parution (texte libre): juin 2000

Notes générales : • Sommaire : : ÉDITORIAL - D'un programme à l'autre (Josette MAUREL) ARTICLES GÉNÉRAUX - La mole une étude historique vecteur d'une approche pédagogique (Christiane BUES) - Un support graphique pour la notion de réaction chimique (Bernard RENAUD) - Expériences de calorimétrie assistées par ordinateur (Pierre-Xavier THIVEL, Valérie HOYAU, Primius BOLDO el Bernard DAVID) - Électrodéposition en solution aqueuse de poly-3,4-éthylènedioxythiophene sur plaques d'aciers (Said SADKI, Sébastien PETITDIDIER, Hervé HERBIN et Claude CHEVROT) - Physique et "humanités scientifiques" au début du XXe siècle (Nicole HULIN) - Maquette de sustentation magnétique (Vincent BOITIER et Stéphane KESSEDJIAN) - La voiture électrique en question (et réponses) (Michel WAUTELET et René CAHAY) - Calcul numérique d'un spectre et tableur graphique (Bernard DESPERRIER) - La symétrie en physique (Francis BEAUBOIS) ACTUALITÉS PÉDAGOGIQUES Demandez le programme - Nouveaux programmes de seconde au fil du BUP (chimie) Vu au laboratoire - Capteur de température à résistance de platine (Philippe NOSEL et François MARTIN) Olympiades de physique VIE DE L'ASSOCIATION -

INFORMATIONS - Paru au B.O. - Activités de l'UdP - Informations

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

Description matérielle : 21 cm

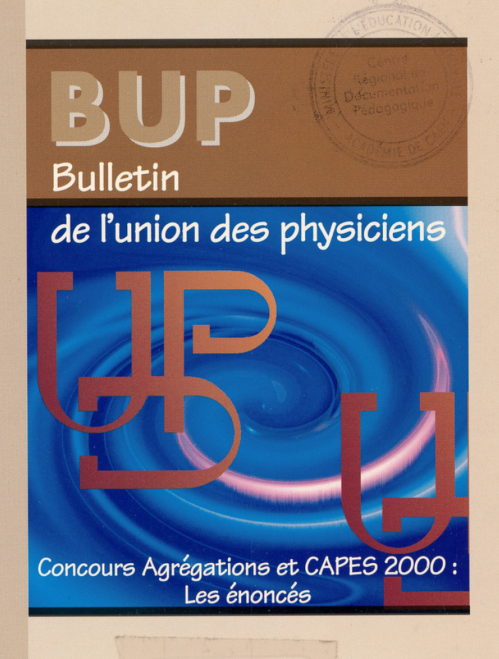
Numéro d'identification: 0004.00390.111

825

Juin 2000

publication mensuelle

94e année





BCDI43. TON et RÉDACTION

44, bd Saint-Michel - 75270 PARIS cedex 06