

L'actualité chimique

a publié dans ses sept premiers numéros d'Avril à Décembre 1973 :

N° 1 Avril 1973

Sur le langage de la chimie

par *Etiemble*

La catalyse hétérogène

par *Raymond Maurel et Maxime Graulier*

Origine et développement de l'activité optique sur la terre

par *Jean-Pierre Vigneron*

La rénovation de l'enseignement de la chimie

par *Maurice Gomel*

N° 2 Mai 1973

Les phénomènes de propagation et l'inflation

par *François Perroux*

Structures et synthèses de phéromones d'insectes

par *Annick Rouessac, Francis Rouessac et Jean-Pierre Morizur*

N° 3 Juin 1973

De la culture

par *Jean-Marie Domenach*

Synthèses de prostaglandines

par *Jacques Martel*

Intérêt de l'emploi de la simulation numérique dans l'enseignement de la cinétique formelle

par *D. Cabrol, J. Basso et C. Cachet*

N° 4 Septembre 1973

La spectroscopie de photoélectrons induits par rayons X

par *Jean-Pierre Contour*

Les enzymes, catalyseurs biochimiques

par *R. Drapron*

Prévision de la géométrie moléculaire au moyen de la théorie de répulsion des paires électroniques des couches de valence

par *R. J. Gillespie*

N° 5 Octobre 1973

Les Américains et la science

par *André Kaspi*

Photochimie. I. Principes

par *Jean Kossanyi*

Enzymes immobilisées en structure

par *G. Broun*

N° 6 Novembre 1973

Vers la théorie de l'homme

par *Pierre Vendryès*

Photochimie. II. Photoisomérisation de composés aromatiques

par *Alain Lablache-Combier*

Hommes et laboratoires

par *Pierre Tap*

Pages d'histoire

par *Chemicus*

N° 7 Décembre 1973

Prévision technologique. Un exemple pratique : l'énergie

par *B. Delapalme*

Une tentative d'étude prospective sur l'orientation scolaire et universitaire

par *Maurice Reuchlin*