Réunion de la Commission de spectrométrie atomique

Journée du mercredi 17 janvier 1979

La réunion se tiendra dans l'Amphithéâtre Paul-Langevin, de l'E.S.P.C.I., 10, rue Vauquelin, Paris (5°).

Le programme développe le thème suivant : Nouveautés instrumentales en spectrométrie atomique

- Les sources d'excitation et d'atomisation.
- Les spectromètres et sélecteurs de radiations
- Les détecteurs.
- L'emploi des microprocesseurs en spectrométrie.

Cette réunion d'information devra permettre un échange de vues entre les utilisateurs des techniques intéressées et entre les concepteurs et réalisateurs d'appareils.

Réunion du Groupe G.A.M.S.-Ouest

Jeudi 18 et vendredi 19 janvier 1979

Le programme de cette réunion, qui se tiendra à la Faculté des sciences du Mans, est le suivant :

Jeudi 18 janvier 1979

11 h à 13 h: Spectroscopie Mössbauer (M. Varret). 14 h 30 à 16 h: Résonance paramagnétique électronique (M. Fayet). 16 h à 18 h : Présentation de manipulations en spectroscopie Mössbauer et en RPE.

Vendredi 19 janvier 1979

9 h 30 à 11 h 30 : Diffusion de neutrons (M. Rousseau).

11 h 30 à 13 h : Chromatographie par perméation de gel (M. Busnel).

14 h 30 à 18 h : Analyse thermique : exposé, manipulations (MM. De Pape et Orvoen).

Réunion de la Commission de chromatographie

Mercredi 31 janvier 1979

La réunion aura lieu (en principe le matin) dans l'Amphithéâtre Paul-Langevin de l'E.S.P.C.I., 10, rue Vauquelin, Paris (5°).

Programme

Le détecteur à photoionisation : applications à la détection de pollution ambiante, par M. V. Alongi (Société HNU, Milan, Italie).

Composés organiques présents dans l'atmosphère. Prélèvement et analyse,

par M. Gardais (Rhône-Poulenc Industries, Decines).

Le vecteur eau en chromatographie en phase gazeuse: applications à la mesure de la pollution organique dans l'eau,

par M. C. L. Guillemin (Rhône-Poulenc Industries, Aubervilliers).

Pour tous renseignements concernant ces réunions, s'adresser au Secrétariat du G.A.M.S., 88, boulevard Malesherbes, 75008 Paris. Tél.: 292.20.41 +.

^{*} G.A.M.S., 88, boulevard Malesherbes, 75008 Paris. Tél.: 292.20,41.