OLYMPIADES DE PHYSIQUE FRANCE - Les titres des mémoires

2001 - 2003

Effet LARSEN

Influence de la Lune sur la Terre

Il faut le voir pour le croire.

Le troisième son de Tartini.

Les étoiles binaires.

Le mascaret.

Radio télescope à faible coût.

Mise en œuvre d'un spectroscope pour analyse du

spectre d'une étoile.

Constante solaire et température du soleil

Mesures de distances en ciel profond.

Étude du soleil et du système solaire

Les interactions faibles et fortes dans la nature.

Réalisation d'une balance à affichage numérique.

De l'objet réel à l'image numérique.

Montages avec microcontrôleurs

Autour de la tension superficielle

Vision en relief et polarisation de la lumière..

Radiodétection des météorites.

Le dihydrogène, l'énergie du futur?.

La physique des couleurs.

Réseaux holographiques.

Le bélier hydraulique

. La foudre

Et pour quelques grains de sel de plus...

Débitmètre thermique massique

Télémètre à ultrasons

Pyromètre infrarouges

La couleur d'un bon radiateur

L'influence de la Lune sur les marées.