

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article821>

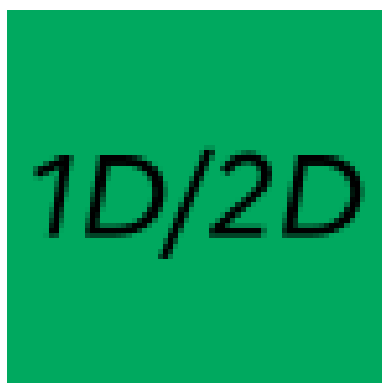


Culture scientifique technique et industrielle



Rencontres Enseignement de l'Optique et Didactique

- Se cultiver - Année de la Physique 2023-2024 -



Date de mise en ligne : samedi 25 novembre 2023

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés



LOGO année de la physique

Les **REOD**, un événement d'échanges entre physiciens, didacticiens et enseignants de tous niveaux (du primaire au supérieur) autour de l'enseignement de l'optique.

Les troisièmes **Rencontres Enseignement de l'Optique et Didactique (REOD)** sont organisées conjointement par les commissions enseignement de la Société Française d'Optique (SFO) et de la Société Française de Physique (SFP). Elles se tiendront dans le cadre du congrès OPTIQUE NORMANDIE, en juillet 2024, sur le Site Pasteur de la Faculté de Droit de Rouen.

La vocation des **REOD** est de constituer un événement de rencontre et de partage autour de l'enseignement de l'optique. Elles proposent de renforcer des échanges, souvent trop rares, entre physiciens dont l'activité d'enseignement est centrale, chercheurs en didactique et enseignants de tous niveaux, du primaire au supérieur.

Le **mercredi 3 juillet** après-midi, une session pédagogique sera consacrée à l'enseignement des phénomènes non linéaires en optique.

Programme des Rencontres Enseignement de l'Optique et Didactique

Les **jeudi 4 et vendredi 5 juillet**, trois sessions thématiques seront consacrées respectivement à :

- L'enseignement et la didactique de l'optique à l'école primaire et dans le secondaire
- L'enseignement et la didactique de l'optique dans le supérieur
- L'adaptation des parcours du supérieur aux nouveaux bacheliers

Tous les participants (enseignants du primaire au supérieur) sont invités à soumettre la présentation de leurs travaux sous la forme d'une présentation orale, d'un poster ou encore d'un stand pédagogique.

Dates : Du 3 au 5 juillet 2024

Lieu Faculté de Droit, Rouen (76)

Lien :

anneedelaphysique.cnrs.fr

<https://www.sfoptique.org/>

Inscription obligatoire