



Appel à contributions : JIREC 2024

publié le 02/05/2023

Descriptif :

Après plusieurs années en distanciel, les 35èmes JIREC (Journées de l'Innovation et de la Recherche pour l'Enseignement de la Chimie), dont le thème est « **enseigner et innover en chimie à l'heure du numérique** », se dérouleront du 23 au 26 Janvier 2024 à Dourdan dans l'Essonne.

JIREC 2024



Après plusieurs années en distanciel, **les 35èmes JIREC** (Journées de l'Innovation et de la Recherche pour l'Enseignement de la Chimie), dont le thème est « **enseigner et innover en chimie à l'heure du numérique** », se dérouleront du **23 au 26 Janvier 2024 à Dourdan dans l'Essonne** .

Le numérique a pris, ces dernières années, de plus en plus de place, tant dans le quotidien, le monde de l'entreprise mais aussi l'enseignement. Vous avez pu être amené à expérimenter, tester, concevoir ou évaluer de nouveaux outils, et à acquérir un recul sur leurs usages, leur puissance, leurs limites.

Pour tous les enseignants qui enseignent la chimie en lycée général et technologique, en BTS ou en CPGE, les JIREC 2024 sont l'occasion, pendant trois jours, de partager, entre pairs, leurs expériences, leurs découvertes, leurs analyses voire leurs interrogations.

Nous avons donc le plaisir de vous annoncer que l'appel à contribution est désormais ouvert. Il fermera le **4 Juin 2023**. Vous pouvez contribuer sous la forme d'une communication orale de 10 min et/ou d'un atelier d'1h30, en remplissant un formulaire sur le site jirec.org (« Appels à contribution »). Le programme sera finalisé courant septembre 2023.

Le pré-programme ainsi que d'autres informations sont également disponibles sur jirec.org



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.