



Société Chimique de France

28, rue Saint-Dominique 75007 Paris
Tél. : 01 40 46 71 60
presidence@societechimiquedefrance.fr

Chers Membres,

Afin de nous conformer à la réglementation et à nos statuts, l'ensemble des instances de la SCF seront renouvelés au printemps 2024 afin que les résultats soient proclamés lors de l'Assemblée générale de la SCF le 26 juin 2024.

Ceci concerne :

- Le conseil d'administration
- Le bureau National du Réseau Jeunes
- Les bureaux des sections régionales
- Les bureaux des divisions disciplinaires
- Les bureaux des divisions transversales.

Le conseil d'administration a fixé au 29 février la date de clôture des listes électorales. Pour participer aux élections vous devez impérativement être à jour de cotisation à cette date.

L'interface d'adhésion a récemment été modifiée afin de corriger certaines erreurs dans les modalités d'adhésions aux divisions scientifiques.

Vous ne pouvez adhérer qu'à une seule division disciplinaire mais vous pouvez choisir plusieurs divisions transversales.

Avant le 29 février, vous devez impérativement vous connecter à l'espace membre du site de la SCF : <https://new.societechimiquedefrance.fr/login/> et dans l'encadré « Mes informations » :

- Vérifiez vos informations personnelles
- Vérifiez votre section régionale de rattachement
- Vérifiez votre division disciplinaire de rattachement (un seul choix possible) - Obligatoire
- Vérifiez vos divisions transversales de rattachement (plusieurs choix possibles) - Optionnel

Si les informations ne sont pas correctes, cliquer sur « Modifier mes informations » et mettez à jour votre profil.

L'extraction de la base de données effectuée le 1^{er} Mars 2024 constituera la liste électorale définitive pour les élections 2024.

Vous recevrez prochainement d'autres informations concernant l'appel à candidatures dans les différentes entités.

Bien cordialement,

Stanislas POMMERET, Président

Stéphane COUSSAN, Secrétaire Général

Axel LÖFBERG, Vice-Président en charge des entités et des élections 2024