



Conférence
Atelier exposant
Conférence d'ouverture
Table ronde
Atelier Emploi

Heure	Salle	Type	Thème	Organisation(s)
MARDI 25 MARS				
10h00	Salle 4	Conférence d'ouverture	La place de l'intelligence artificielle dans les laboratoires : Enjeux et défis	-
10h00	-	Atelier Emploi	Construire une candidature efficace : CV & lettre de motivation	APEC
12h00	-	Atelier Emploi	Savoir se vendre en entretien	APEC
14h00	Salle 3	Atelier Exposant	E2GC & EZLC : Nos modeleurs de chromatogramme en ligne	RESTEK
14h00	Salle 5	Atelier Exposant	Live-Cell Imaging: Addressing the Need for Deeper Insights into Cellular Dynamics	PROMEGA
14h00	Salle 4	Conférence	Biomimétisme au laboratoire : L'ingéniosité de la nature pour la recherche	CEEBIOS, BIOXEGY
14h00	Salle 6	Conférence	Défis moléculaires et biotechnologies émergentes	SFBBM
15h00	Salle 5	Atelier Exposant	Sorbonnes de laboratoire : Installation et bonnes pratiques	LABO&CO
15h00	Salle 3	Atelier Exposant	Métrologie 360° : Normes et maintenance des instruments de pesée	SARTORIUS
16h00	Salle 4	Conférence	Cytométrie et optimisation des bioprocédés en microbiologie	SFM
16h00	Salle 5	Table ronde	Entreprise et Ecole : Construisons l'avenir	-

SFBBM : Société Française de Biochimie et de Biologie Moléculaire

SFM : Société Française de Microbiologie



Conférence
Atelier exposant
Conférence d'ouverture
Table ronde
Atelier Emploi

MERCREDI 26 MARS

10h00	Salle 3	Atelier exposant	Graphène : Propriétés remarquables et Applications illimitées	SODIPRO
10h00	Salle 5	Atelier exposant	Projection chimique en laboratoire ; que faire ?	PREVOR
10h00	-	Atelier Emploi	Savoir se vendre en entretien	APEC
10h00	Salle 4	Conférence	Contribution des laboratoires et de la recherche à la chimie durable	SCF
10h00	Salle 6	Conférence	Norme ISO 7218 : Comprendre et mettre en œuvre les derniers changements pour valider les examens microbiologiques des aliments	CIFL
11h00	Salle 3	Atelier exposant	Synthèse, Analyse et Purification des peptides, est-il possible de se passer du TFA ?	ADVION INTERCHIM SCIENTIFIC
11h00	Salle 5	Atelier exposant	Rhéologie des Poudres : Outils et Applications pour l'industrie et la Recherche	ANTON-PAAR
12h00	-	Atelier Emploi	Construire une candidature efficace : CV & lettre de motivation	APEC
12h00	Salle 4	Conférence	L'innovation dans la robotique de laboratoire.	ELRIGfr
12h00	Salle 6	Conférence	Testing analytique des produits innovants, et focus sur les thérapies innovantes.	POLEPHARMA
13h00	Salle 3	Atelier exposant	Poste de travail ventilée – Vario Flow	DENIOS
13h00	Salle 5	Atelier exposant	Normalisation de la microbiomique (Etude du microbiome)	OZYME
14h00	Salle 3	Atelier exposant	Le spectromètre d'émission à Décharge lumineuse est une solution pour l'analyse de la surface	LECO
14h00	Salle 4	Conférence	Le suivi métrologique des enceintes thermostatiques	CFM
14h00	Salle 6	Conférence	Les enjeux de demain : Optimisation de la ressource en eau dans les industries agroalimentaires	CIFL
15h00	Salle 5	Atelier exposant	Comment donner du sens à vos données spectrales, initiation à la chimométrie	METROHM
15h00	Salle 3	Atelier exposant	HiVegTM : une alternative écoresponsable aux produits animaux en microbiologie et culture cellulaire	SODIPRO
16h00	Salle 3	Atelier exposant	Analyse de la teneur en eau par voie chimique ou thermogravimétrique : quelle technologie adopter et comment gérer les données	METTLER TOLEDO
16h00	Salle 6	Conférence	Analyses confirmatoires sur les nitrosamines : Expérience acquise, état des défis actuels et des solutions disponibles	SFSTP
16h00	Salle 5	Table ronde	Entreprise et Ecole : Construisons l'avenir	-
16h00	Salle 4	Conférence	Utilisation de l'Intelligence Artificielle pour la robotique de laboratoire	ELRIGfr



Conférence Atelier exposant Conférence d'ouverture Table ronde Atelier Emploi

JEUDI 27 MARS

10h00	Salle 4	Conférence	Automatisation des procédés de manipulation & productions des lignées cellulaires	ELRIGfr
10h00	Salle 5	Table ronde	Docteurs : comment vous rendre attractifs pour les entreprises ? Valoriser vos compétences et comprendre les attentes des entreprises	APEC - ABG
10h00	Salle 6	Conférence	Les jeunes chercheurs innovent ensemble : méthodes disruptives pour une meilleure collaboration	BIOTECHNO
10h00	-	Atelier Emploi	Construire une candidature efficace : CV & lettre de motivation	APEC
12h00	Salle 4	Conférence	Les laboratoires face aux défis environnementaux : les jeunes chercheurs ont des solutions	GREEN ANALYTICAL PROJECT
12h00	Salle 6	Conférence	Organoïdes et organes sur puce : L'alliance de la Biologie et de la Technologie pour réinventer la recherche médicale	BIOVALLEY
12h00	-	Atelier Emploi	Savoir se vendre en entretien	APEC
14h00	Salle 6	Conférence	Amélioration de la qualité et gain de temps en recherche, développement et contrôle en pharmacie et cosmétique : Intégration de l'HPTLC dans le process	CLUB CCM
14h00	Salle 4	Conférence	La substitution des substances toxiques : un combat commun pour la police scientifique et l'industrie	LPSP, ARET

ELRIGfr : Groupe Européen d'Intérêt pour la Robotique du Laboratoire

SFBBM : Société Française de Biochimie et de Biologie Moléculaire

CFM : Collège Français de Métrologie

LPSP : Laboratoire de Police Scientifique

CLUB CCM : Club de Chromatographie sur Couche Mince

ARET : Association pour la recherche en Toxicologie

SFSTP : Société française des Sciences et Techniques Pharmaceutiques

SCF : Société Chimique de France

SFM : Société Française de Microbiologie