

Lundi 11 mai

Heure	Activité
8h30	Accueil et inscription
9h00	Mots de bienvenue
9h30	Conférence d'ouverture - Nicolas Bieme ISEM Melting-pot chez les moules : hybridation et métagénomique dans le complexe d'espèces <i>Mytilus edulis</i>
10h30	Pause café
11h00	Session 1 Approches cellulaires et omiques en écotoxicologie
12h45	Déjeuner
13h45	Session 2 Bioaccumulation, biosurveillance, remédiation
15h30	Pause café
16h00	Session 2 Bioaccumulation, biosurveillance, remédiation
17h00	Session 3 Nouvelles méthodes expérimentales ou d'analyse de données
18h15	Activités Sociales Etudiantes Diner libre

Mardi 12 mai

Heure	Activité
8h30	Session 3 Nouvelles méthodes expérimentales ou d'analyse de données
10h30	Pause café
11h00	Session 4 Effets sur les fonctions physiologiques ou sur les traits d'histoire de vie
12h45	Déjeuner
13h45	Assemblée Générale du réseau ECOBIM
14h30	Session 4 Effets sur les fonctions physiologiques ou sur les traits d'histoire de vie
15h45	Session Posters - Cocktail
17h30	Déplacement au Le Havre Port Center
18h00	Conférence Grand Public 100 ans d'histoire de la qualité de l'eau en estuaire de Seine par Cédric Fisson, GIP Seine-Aval
19h30	Déplacement Restaurant
20h00	Diner de Gala

Mercredi 13 mai

Heure	Activité
9h00	Session 5 Effets combinés des mélanges ou des stress
10h45	Pause café
11h15	Remise des Prix Etudiants
11h45	Mots de la fin Proposition Pays et Ville ECOBIM 2027
12h15	Excursion normande
18h00	