

Programme des 53^e Rencontres Nationales du GP'Sup
à Polytechnique Montréal du 23 au 25 mai 2023
Pavillon Lassonde, salle M1120

**Regards croisés France – Canada sur la prévention des risques professionnels
dans l'enseignement supérieur et la recherche**

Mardi 23 mai 2023		
9h – 9h15	Ouverture officielle Serge STRIGANUK, directeur de l'administration et des ressources, Polytechnique Montréal, Yuvin CHINNIAH, directeur du département de mathématiques et génie industriel, Polytechnique Montréal Vincent CONRAD, président du GP'Sup Accueil et présentation de la journée et des conférenciers Firdaous SEKKAY, professeure Polytechnique Montréal.	
Organisation de la prévention - réglementation		
9h15 – 9h45	Règlementation et organisation de la prévention applicable à l'enseignement supérieur et la recherche	France : Pierre POQUILLON – Inspecteur santé sécurité au travail, Inspection générale de l'Éducation, du Sport et de la Recherche (IGESR), Ministère enseignement supérieur et recherche
9h45 – 10h15	Règlementation et organisation de la prévention applicable à l'enseignement supérieur et la recherche	Canada : Manuelle OUDAR – Présidente-directrice générale, Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail (CNESST)
Pause 20 min		
Prévention des risques liés aux activités de recherche et d'enseignement		
10h35 – 10h55	Bien-être au travail et prévention des Troubles Musculo-Squelettiques	France : Sabrina AUGUSTE – Conseillère de prévention du CROUS de Versailles
10h55 – 11h15		Canada : Marie LABERGE – Professeure agrégée, École de réadaptation, Université de Montréal.
11h15 – 11h45	Prévention des risques au laboratoire, transport de matières dangereuses	France : Aurélie HENRARD – Conseillère Sécurité Transport Matières Dangereuses, Centre national de la recherche scientifique (CNRS) – ULISSE
11h45 – 12h15		Canada : Carole SAVOIE – Conseillère senior en santé et sécurité, Polytechnique Montréal.
Déjeuner		
Prévention des risques liés aux constructions : sécurité du public et conditions de travail		
13h45 – 14h30	Sécurité des bâtiments recevant du public, rôle d'un agent SSIAP 3 dans le cadre d'une opération de travaux	France : Vincent MINAUD – Ingénieur d'étude et chef de Service Sécurité Incendie et Assistance à Personnes (SSIAP3), Université Le Havre Normandie.
14h30 – 14h55	Prise en compte des questions de santé et sécurité dans les projets immobiliers	France : Marie Blandine PEINTURIER – Inspectrice Santé Sécurité au Travail, Ministère enseignement supérieur et recherche Raoul WEIHOFF – ARTIES
14h55 – 15h20	Codes et normes du bâtiment : Impacts sur la conception et la construction des projets de laboratoire	Canada : Alan ORTON – Architecte-concepteur des laboratoires NFOE INC. Frédéric LÉVESQUE – Chef d'expertise Codes et normes – Sécurité incendie, TECHNORM INC.
15h30	Horaire de la soirée et rappel du programme du lendemain	

Mercredi 24 mai 2023

9h – 9h15	Accueil et présentation de la journée et des conférenciers Suzanne Bisailon, professeure honoraire, Université de Montréal		
Zoom sur les conditions de travail			
9h15 – 9h40	Méthodologie d'analyse et d'évaluation des risques	France : Sonia RACOIS – Ingénieure en prévention de risque, Université de Franche Comté	
9h40 – 9h55		Belgique : Catherine NOEL – Conseillère de prévention, Université de Liège (Belgique)	
10h – 10h20	L'arbre des causes : Analyse des accidents du travail	Canada : Yuvin CHINNIAH – Professeur titulaire, Département de mathématiques et génie industriel, Polytechnique Montréal	
10h20 – 10h40	Risques émergents et perspectives d'évolution Nanotechnologies – Imprimantes 3D.	France : Anouk BEDINO – Conseillère de prévention, ENS Lyon	
10h40 – 11h05	Évaluation des expositions professionnelles aux aérosols : du micro au nano	France : Eric BERTRAND – Conseiller de prévention, ENSAM Paris	
11h05 – 11h30	Dispositifs de prévention des violences et des risques psychosociaux	Canada : Maximilien DEBIA – Professeur École de santé publique – Département de santé environnementale et santé au travail et directeur du laboratoire d'hygiène du travail de l'Université de Montréal (LHTUM)	
11h30 – 11h55		France : Sabrina AUGUSTE – Conseillère de prévention, CROUS de Versailles	
12h00	Horaires de l'après-midi et rappel du programme du lendemain		
Déjeuner			
Visites de laboratoires en petits groupes (visite au choix sur inscription)			
13h30 (déplacement vers les visites)	Visite de laboratoires à Polytechnique Montréal	Visite d'une caserne de pompiers de Montréal	Visite du nouveau campus MIL de l'Université de Montréal
18h	Soirée de gala à l'ITHQ (Institut de Tourisme et d'Hôtellerie du Québec) 3535, rue Saint-Denis Montréal (Québec) H2X 3P1		

Jeudi 25 mai 2023		
9h – 9h15	Accueil et présentation de la journée et des conférenciers Nathalie de Marcellis-Warin, Professeure Polytechnique Montréal et Présidente-directrice générale du CIRANO	
Prévention et gestion des situations de crise		
9h15 – 9h45	Plan d'intervention d'urgence de la clinique des animaux de compagnie de l'Univer. de Liège	Belgique : Catherine NOEL – Conseillère de prévention, Université de Liège (Belgique)
9h45 – 10h15	Gestion de crise – continuité des activités internes (services essentiels)	Canada : Suzanne BISAILLON – Professeure honoraire, Université de Montréal et CIRANO
Pause 20 min		
10h35 – 11h00	Présentation des travaux du groupe de travail « Gestion de crise » du GP'Sup	France : Michaël CADUDAL – Conseiller de prévention, Université de Rennes 1 Sabrina AUGUSTE – CROUS de Versailles
11h00 – 11h25	Mise en place d'un processus de gestion des risques dans les activités de recherche	Canada : Christine LEFEBVRE – Cheffe santé-sécurité, mieux-être et présence au travail, Service des ressources humaines Marie-Noël DA SILVA – Conseillère senior en santé et sécurité, Polytechnique Montréal.
11h25 – 11h55	Retours sur la pandémie de Covid19 et sa gestion au sein des établissements universitaires	France : Hugues BARBIER – Université d'Artois Camille DESPIERRES – Conseillère de prévention, CROUS (Lyon)
11h55 – 12h25	Reprise sécuritaire des activités de recherche en présentiel dans les milieux universitaires	Canada : France LABRECHE – Professionnelle chercheuse senior, Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST)
Conclusion et perspectives		
12h25 – 13h	Synthèse des échanges et allocutions de clôture des Journées du GP'Sup France : Mickael CADUDAL Vice-président du GP'Sup Canada : Nathalie de MARCELLIS-WARIN Présidente-directrice générale du CIRANO	
13h00	Repas et vin d'honneur de clôture Signature d'une convention de partenariat CIRANO – GP'Sup pour le développement des relations entre les établissements d'enseignement supérieur dans le domaine de la santé et la sécurité au travail	

Avec la contribution de :



Département de mathématiques et de génie industriel

Liste des abréviations :

CNESST : Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail

CNRS : Centre national de la recherche scientifique

CROUS : Centre régional des œuvres universitaires et scolaires

IGÉSR : Inspection générale de l'Éducation, du sport et de la recherche

IRSST : Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail

LHTUM : Laboratoire d'hygiène du travail de l'Université de Montréal

SDIS : Service départemental d'Incendie et de Secours

SSIAP3 : Service Sécurité Incendie et Assistance à Personnes

ULISSE : Unité de Logistique Internationale Services et soutien aux Expériences

