

Séminaire scientifique d'été – 2021



Repenser l'espace dans un monde post-covid



Avec le support financier du Ministère de l'Enseignement supérieur,
de la Recherche et de l'Innovation (France)



Programme thématique

La société post-covid	
14 juillet 2021, 9h45-11h45	
 Université de Sofia "Saint Kliment Ohridski" 1504 Sofia, 15 Tsar Osvooboditel Blvd., Aula Magna	
Nikolay Nenovsky Professeur/Membre du Conseil d'Administration de la Banque Centrale de Bulgarie	Innovations monétaires et pouvoirs publics
Krzysztof Malaga Professeur/Directeur de l'Institut d'informatique et d'économie quantitative de l'Université d'Economie et de gestion de Poznan	Prémises pour la modification de certains concepts économiques causées par la pandémie de Covid-19
Stela Raytcheva Maître de conférences, Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines	L'enseignement à distance en période de COVID : des expériences contrastées (avec Gilles Rouet et Thierry Côme)
Nadia Abaoub Ouertani Professeur/Directrice des études doctorales de l'École Supérieure de Commerce de Tunis (Université de la Manouba)	L'approche du système sûr dans les pays à faibles et moyens revenus : Enjeux et spécificités à l'ère de la crise sanitaire de la covid 19
Nouvelles dynamiques inter-organisationnelles	
14 juillet 2021, 13h00-15h30	
 Université de Sofia "Saint Kliment Ohridski" 1504 Sofia, 15 Tsar Osvooboditel Blvd., Aula Magna	
Véronique Chanut Professeur, Université Paris 2 Panthéon Assas /Directrice du laboratoire LARGEPA (EA 3386)	Coordination scientifique de la session
Pierre Féliès Professeur, Université Paris 2 Panthéon-Assas	
Etienne Maclouf Professeur, Université Paris 2 Panthéon-Assas	
Pierre Blondet Doctorant, Université Paris 2 Panthéon-Assas	
Jérémy Roumian Doctorant, Université Paris 2 Panthéon-Assas	Le renouvellement des dynamiques inter-organisationnelles
Ramy Alkhudary Doctorant, Université Paris 2 Panthéon-Assas	Coordination Inter-Organisationnelle en Situation extrême
Paul Vigneron Doctorant, Université Paris 2 Panthéon-Assas	Block Chain Management et Logistique étendue
Paul Vigneron Doctorant, Université Paris 2 Panthéon-Assas	Contempler, défendre ou attaquer ? Une conceptualisation des territoires dans le cadre de la résolution du problème public

Rajae Tabarani Doctorante, Université Paris 2 Panthéon-Assas	La gestion de crise et son impact sur la réputation d'entreprise
--	--

Véhicules autonomes et connectés

14 juillet 2021, 15h45-18h15



Université de Sofia "Saint Kliment Ohridski"
1504 Sofia, 15 Tsar Osvooboditel Blvd., Aula Magna

Félix Carreyre Doctorant VEDECOM - LVMT (Ecole des Ponts / Univ. Gustave Eiffel)	Performance des services de véhicules autonomes
Zhao Xiaoyuan Doctorante, Université Gustave Eiffel	Will automated vehicles change pedestrian behaviors?
Mohamed Lamine Benzagouta Doctorant, Université Gustave Eiffel	Le potentiel de la 5G pour les véhicules autonomes et connectés
Hasnaâ Aniss Ingénieur de Recherche, Université Gustave Eiffel	Table ronde Les défis techniques des véhicules autonomes et connectés :
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prof. Antoni Slavinski, Ministre des Transports /1999-2001/, Président de l'Association des Télécommunications, Président du Conseil d'Administration de la Nouvelle Université Bulgare /2011-2021/ ▪ M Vladimir Tomov, Président du Conseil d'investissement de la Chambre de commerce et d'industrie de Bulgarie ▪ Arch. Lyubomir Stanislavov, PDG et membre du Conseil d'administration du AUTOMOTIVE cluster, Bulgarie ▪ M Martin Zaimov, Vice-Ministre du Commerce (1997), Vice-Gouverneur de la Banque nationale de Bulgarie (BNB) et chef du département « Emission » /1997-2003/, membre fondateur et président de l'Association bulgare du véhicule électrique. ▪ M Kristiyan Krastev, Maire adjoint, Mairie de Sofia, Responsable du département « Transport et mobilité urbaine » ▪ M Vladimir Zinoviev, Professeur, Directeur du centre de recherche de l'Université d'économie nationale et mondiale pour les affaires dans le domaine énergie et infrastructures 	

Gouverner autrement

15 juillet 2021, 08h30-10h45



Nouvelle Université Bulgare
1618 Sofia, Montevideo 21, g.k. Ovcha kupel 2, bâtiment 2, salle 304

Ariane Dupont-Kieffer Maître de conférences HDR, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne	La mobilité : comment arbitrer entre défis environnementaux et défis sociétaux ?
Florent Pratlong Maître de conférences, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne	Mobilité vs Proximité : le paradigme de la ville du 1/4 Heure

Spartak Keremidchiev Professeur, Institut d'Etudes Économiques/Académie des Sciences Bulgare	Comment choisir les projets d'investissement municipaux : un cas de Sofia
Antony Todorov Professeur, Nouvelle Université Bulgare	Gouverner et enseigner à distance... les défis pour la tradition universitaire
Etienne Maclouf Professeur, Université Paris 2 Panthéon-Assas	Carrières de la transition écologique, attractivité des employeurs et des territoires

Transports internationaux

15 juillet 2021, 11h00-13h15



Nouvelle Université Bulgare
1618 Sofia, 21 Montevideo, g.k. Ovcha kupel 2, bâtiment 2, salle 304

Jean-Paul Meyronneinc Consultant	Les impacts de la nouvelle réglementation sociale européenne en transport routier sur les flux Est-Ouest
Todor Yalamov Vice-Doyen Recherche et Innovation, Faculté d'Économie et de gestion, Université de Sofia	Macron's mobility package: Was it a response to a real undeclared economy problem or a simple protectionist measure?
Gézia Damergy Maître de Conférence, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne	Les enjeux pour l'aérien (vols et aéroports) pour la période post-covid
Marcellin Yovogan Vice-Doyen Relations Internationales & Coopération Universitaire, Faculté d'Économie et de gestion, Université de Sofia	Covid-19 et transport aérien africain : Opportunités et menaces de l'ouverture du marché à la concurrence
Olivier Lasmoles Professeur associé de droit, Directeur de l'ESDHEM, SKEMA Business School	Le risque épidémique à bord des navires : du traitement opérationnel au traitement juridique

Digitalisation des processus

15 juillet 2021, 15h30-18h00



Université Technique de Sofia
1756 Sofia, 8 Kliment Ohridski Str., Salle de conférence de la Bibliothèque, 3^e étage

Yvan Keller Consultant	La nécessaire digitalisation des chaînes logistiques
Katya Christova Doctorante, Université de l'Économie nationale et mondiale	Digitalisation de la chaîne d'approvisionnement – risques et perspectives
Dimitre Dichev Maître de Conférences, Université Technique de Sofia	Apprentissage de machine dans le domaine de logistique
Kristyan Kantchev Maître de Conférences, Université Technique de Sofia	Optimisation de la recharge d'un parc de véhicules électriques dans un réseau intelligent
Kiril Anguelov Professeur/Doyen de la Faculté Francophone de Génie Électrique et Informatique, Université technique de Sofia	Implantations des ERP : dernières tendances