

PROGRAMME DE LA JOURNEE – 15 avril 2016

8h30 – 9h00	ACCUEIL CAFE	
9h00 – 9h30	MOT DE BIENVENUE	
9h30 – 10h45	<u>SALLE VESALIUS</u> Session 1 Gestion de l'eau	<u>SALLE DARWIN</u> Session 2 L'inclusion et la mobilité sociale
	<p><i>Projet</i> : Development and validation of the passive samplers Diffusive Gradients in Thin Films (DGT) as monitoring tools to study metal dynamics and sediment-water interactions in a complex river system such as the Zenne River <i>Promoteur</i> : Prof. Marc Elskens <i>Chercheur</i> : Martine Leermakers</p>	<p><i>Projet</i> : Tussen lokale en transnationale mobiliteit. Een vergelijkend onderzoek naar perspectieven voor sociale mobiliteit bij Oost-Europese migranten in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. (video-presentatie) <i>Promoteur</i> : Prof. Pascal De Decker <i>Chercheur</i> : Bruno Meeus</p>
	<p><i>Projet</i> : Spectroscopie laser ultrasensible pour la gestion de l'eau dans la ville <i>Promoteur</i> : Prof. Michel Herman <i>Chercheur</i> : Tomas Foldes</p>	<p><i>Projet</i> : Mobilité sociale et ségrégation socio-spatiale à Bruxelles. Une analyse qualitative longitudinale des transitions entre enseignement secondaire et postsecondaire. <i>Promoteur</i> : Prof. Andrea Rea <i>Chercheur</i> : Fabiana Espindola</p>
	<p><i>Projet</i> : Capitalizing on hydrometry data series to address Brussels water and waste water management challenges <i>Promoteur</i> : Prof. Michel Verbanck <i>Chercheur</i> : Nicolas De Ville De Goyet</p>	<p><i>Projet</i> : Het ontwikkelen van inclusieve woonomgevingen in de arme wijken in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest <i>Promoteur</i> : Prof. Michael Ryckewaert <i>Co-Promoteur</i> : Prof. Benoit Moritz/Prof. Bas Van Heur <i>Chercheur</i> : Nele Aernouts</p>
	<p><i>Projet</i> : Integrated water design for the Brussels Capital Region. Scenarios and models of water flows decentralization for enhancing the urban landscape of Brussels <i>Promoteur</i> : Prof. Luisa Moretto <i>Chercheur</i> : Marco Ranzato</p>	<p><i>Projet</i> : Digitale inclusie voor sociale inclusie. Welzijn en welbevinden van kwetsbare jongeren in de digitale stad: implementatie en beleid ? <i>Promoteur</i> : Prof. Leo Van Audenhove <i>Chercheur</i> : Dana Schurmans</p>
10h45 – 11h	PAUSE CAFE	

11h – 12h15	<p align="center"><u>SALLE VESALIUS</u> Session 3 Gestion de l'eau et logistique</p>	<p align="center"><u>SALLE DARWIN</u> Session 4 Santé, recherche & innovation</p>
	<p>Projet : Pour une gestion publique durable des eaux usées au service de la collectivité en Région de Bruxelles-Capitale. Approche historique et prospective urbaine. Promoteur : Prof. Chloé Deligne Chercheur : Ananda Kohlbrenner</p>	<p>Projet : Monitoring van gezondheid in relatie tot luchtvervuiling in Brussel (BRUXAIR) Promoteur : Prof. Danny Coomans Co-promoteur : Prof. An Van Nieuwenhuyse Chercheur : Koen Simons</p>
	<p>Projet : Etablissement d'une stratégie intégrée pour l'implantation d'un réseau d'espaces logistiques urbains dans la Région de Bruxelles-Capitale. Promoteur : Prof. Alassane Ballé Ndiayé Chercheur : Milena Janjevic</p>	<p>Projet : Endocrine disrupting chemicals in hospital effluent waters from the Brussels region and its impact on bacterial biodiversity Promoteur : Prof. Marc Elskens Chercheur : Kersten Van Langenhove</p>
	<p>Projet : A strategy for the implementation of a sustainable logistic concept for the city distribution of Brussels-Capital Region. Promoteur : Prof. Cathy Macharis Co-promoteur : Prof. Joeri Van Mierlo Chercheur : Philippe Lebeau</p>	<p>Projet : Suïcidepogingen in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest: kenmerken en opvang van suïcidepogers op de spoedafdelingen van Brusselse ziekenhuizen Promoteur : Prof. Johan Bilsen Chercheur : Marc Roelands</p>
		<p>Projet : The Europeanization of Research and Policy Innovations in Brussels Promoteur : Prof. Bas Van Heur Chercheur : Nicola Francesco Dotti</p>
12h15 – 14h00	LUNCH – POSTER SESSION	