

9^{ème} Journée des doctorants TIMR - Programme

***presentation en visio**

8 : 3 0	2 0 m	Accueil + Café
8 : 5 0	1 0 m	Mots d'ouverture + Déroulement de la journée
9 : 0 0	1 h	M Jean-Claude CHARPENTIER (LRGP, Université de Lorraine) « <i>Quelques pistes d'innovation en Génie des procédés "verts", "sûrs", "durables" pour la conception de l'usine du futur à l'aide des technologies de l'industrie 4.0</i> »
10 : 0 0	2 0 m	Sarah-Joe SALAMEH « <i>Valorisation de la lignine de drêches de brasserie : fractionnement, purification et couplages diazoïques pour des applications en antimicrobiens</i> »
10 : 2 0	2 0 m	Lina CAYLA « <i>Etude expérimentale et simulation de l'influence des caractéristiques des particules lors de l'alimentation d'une presse</i> »
10 : 4 0	2 0 m	Présentations « Flash 1 » Marie HOFF, Yassine EL KHAYAT DRIAA, Mayssa DHEMAYED, Huihui QIAO, Lara WEHBE, Alexandre AUVRAY
11 : 0 0	3 0 m	Pause matinée + Session poster + Activité
11 : 3 0	2 0 m	Amélie AUBERT « <i>Conception de molécules à activité antibactérienne par photopharmacologie et évaluation de leur efficacité/sûreté sur la peau</i> »
11 : 5 0	2 0 m	Présentations « Flash 2 » Mariam BATTIKH, Nicole NAJJOU, Zeinab HAMIE, Liana DELEVINGNE, Giovanni KABORÉ, Thi To Nhu HOANG
12 : 1 0	2 0 m	Sara MITRI « <i>Production of 2-phenylethanol by Yarrowia lipolytica from agro-industrial by-products: fermentation and separation</i> »
12 : 1 0	1 0 m	Intervention de Khshayar SALEH et Stéphane MOTELET
12 : 4 0	1 h 2 0	Concours + Pause déjeuner (hall PG2)
14 : 0 0	3 0 m	M Mouhamed NIAKATE * – Head of Innovation & Sustainability – Bioeconomy for Change « <i>La Bioéconomie, plus qu'un concept, une réalité</i> »
14 : 3 0	2 0 m	Étienne DIEMER « <i>Méthodes d'extraction innovantes pour la récupération des acides caffeoylquiniques à partir de racine forcée d'endive</i> »
14 : 5 0	2 0 m	Meryem BOUFETACHA « <i>Extraction sélective par fluide supercritique de l'acide carnosique, du carnosol et de l'acide rosmarinique de Rosmarinus officinalis et leur activité antioxydante</i> »
15 : 1 0	2 0 m	Présentations « Flash 3 » Amine ZAKHIA, Astan TRAORE, Quentin BOURGET, Léa COUVIDAT, Yanqin DENG, Amar NAJI*
15 : 3 0	2 0 m	Manuela QUEZADA HENRY « <i>Analyse et caractérisation du transport pneumatique de solides non-conventionnels</i> »
15 : 5 0	2 0 m	Salomé BERTONE « <i>Compréhension des mécanismes intervenant dans la bioremédiation du benzo(a)pyrène dans les sols par le champignon Talaromyces helicus</i> »
16 : 1 0	2 0 m	Pause après-midi + Votes
16 : 3 0	1 0 m	Remise des prix, mots de clôture