



Vendredi 29 avril 2022 : Université Grenoble Alpes

Adresse :

Université Grenoble Alpes

Maison de la Création et de l'Innovation 339 avenue Centrale 38400 Saint-Martin d'Hères

Inscription Possible sur Internet

9h00 - 9h30 : Ouverture de la journée

avec **Yassine LAKHNECH**, Président Université Grenoble Alpes ;

Marjorie FRAISSE, Déléguée régionale Alpes CNRS (DR11) ;

Richard DANIELLOU, CNRS / **Amandine GOUBERT**, COSMETIC VALLEY ;

Anne-Marie GRANET, Cosmethics : un programme interdisciplinaire de l'IDEX -UGA

9h30 - 12h30 : 7 laboratoires à l'honneur

Groupe de recherche sur les enjeux de la communication (GRESEC), **Benoit LAFON** et **Isabelle PAILLIART**

Médiatisations des cosmétiques : comment la presse et les réseaux sociaux en parlent ?

European Synchrotron Radiation Facility (ESRF), **Montserrat SOLER-LOPEZ**

European Synchrotron Radiation Facility (ESRF), comment appliquer cet outil à la cosmétique ?

Département de Chimie Moléculaire /UMR-5250-DCM, **Hélène JAMET**

Comment la modélisation peut-elle être utile à notre filière ?

Laboratoire Génie des Procédés Papetiers (LGP2) Pagora-INPG-UGA , **Julien BRAS**

Nouvelles solutions durables de packaging pour la cosmétique

10h25- 10h50 Pause

Laboratoire de recherche historique Rhône-Alpes (LARHRA UMR 5190), **Simon CHUPIN**

Les entreprises thermales : le renouveau par les cosmétiques et le bien-être

CEA Grenoble- IRIG / BGE / BIOMICS – Institut de recherches interdisciplinaire, Laboratoire de biologie à grande échelle, **Walid RACHIDI**

Cellules souches et organoïdes au service de la recherche en cosmétologie

CERMAV(Centre de recherches sur les macromolécules végétales) UPR CNRS 5301. Prix recherche 2022 du concours The Cosmetic Victories, **S. Halila CARBOGEL** : *Un organogélifiant supramoléculaire d'huile cosmétique à base de carbohydrate ,*

11h30 - 12h30 : Table ronde

La beauté connectée : une solution d'avenir ? Efficacité, acceptabilité, éthique, ...

avec **Anne-Marie GRANET** Histoire-LARHRA ; **Jean-Michel KARAM**, Président fondateur de MEMSCAP, IOMA et IEVA Group ; **Walid RACHIDI**, Biochimie, IRIG / BGE / BIOMICS ; **Marie-Thérèse Leccia**, Dermatologie CHUGA ; **Anna TCHERKASSOF** Psychologie- LIP/PC2S

12h30 - 14h : Déjeuner

14h00 : Démonstration

par **J-Luc BOSSON** TIMC (Recherche Translationnelle et Innovation en Médecine et Complexité) : *Activités physiques en milieu extérieur et impacts sur la peau (pollution, UV-Vis...)*

14h30 - 16h30 : Rendez-vous digitaux entre chercheurs et industriels