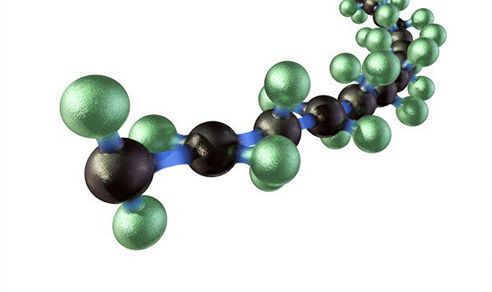
**Journée académique UdPPC Auvergne**

**Mercredi 16 Juin 2021**

**14h - 17h**

**Thème : Polymères biodégradables**

****

**Programme de la demi-journée**

**Plateforme classe VIA de magistère**

|  |  |
| --- | --- |
| 14h - 14h15 | **Introduction Chimie des plastiques au collège et au lycée**  (avec diverses ressources proposées)  Philippe FARGEIX  PA UdPPC Auvergne  fargphi1@free.fr |
| 14h15 - 15h15 | **1ère Conférence : EVANESTO® : un additif enzymé innovant permettant le compostage total du PLA dans toutes les conditions de compostage.**  Juliette Brunet,  Ingénieure Innovation Carbiolice  juliette.brunet@carbiolice.com |
| 15h15 15h30 | Questions |
| 15h30 - 15h45 | **Présentation de la scf et scf jeunes auvergne**  Pierre BONNET  Président de la scf auvergne  Pierre.M.BONNET@uca.fr |
| 15h45 - 16h45 | **2ème conférence : Le devenir et la biodégradation des polymères dans l’environnement**  Boris Eyheraguibel  chercheur ICCF  boris.eyheraguibel@uca.fr |
| 16h45 - 17h00 | Questions et conclusion et **présentation du congres national de l'UdPPC de 2023 à Clermont Ferrand** |

