

# Conférence de chimie de Sophie SOBANSKA

Publié le 4 avril 2019 – Mis à jour le 11 avril 2019

Date

Le 11 avril 2019

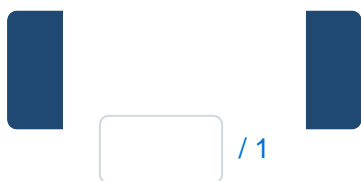
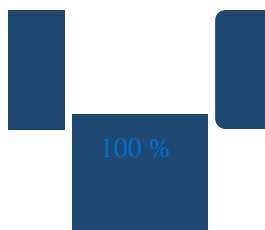
Complément date

à 16 h

Lieu(x)

Amphi Rémi

Sophie SOBANSKA, ISM, UMR 5255, Université de  
Bordeaux, Talence fera une conférence intitulée  
"Caractérisation et réactivité de particules uniques  
Applications aux aérosols atmosphériques"



Télécharger ([https://iccf.uca.fr/medias/fichier/s-sobanska-11-avril-\\_1554383976123-pdf?ID\\_FICHE=22309&INLINE=FALSE](https://iccf.uca.fr/medias/fichier/s-sobanska-11-avril-_1554383976123-pdf?ID_FICHE=22309&INLINE=FALSE))

[https://iccf.uca.fr/actualites/conference-de-chimie-de-sophie-sobanska\(https://iccf.uca.fr/actualites/conference-de-chimie-de-sophie-sobanska\)](https://iccf.uca.fr/actualites/conference-de-chimie-de-sophie-sobanska(https://iccf.uca.fr/actualites/conference-de-chimie-de-sophie-sobanska))