



# Programme des Conférences

## Bât 36 - Amphi 1

- 9h15 - 10h30 Études supérieures en Sciences de la Vie, de la Licence au Master, et après...
- 10h45 - 11h45 Les Masters Biologie Écologie
- 12h00 - 13h30 Études supérieures en Sciences de la Vie, de la Licence au Master, et après...
- 13h30 - 14h20 Les Masters Biologie Écologie
- 14h30 - 16h00 Études supérieures en Sciences de la Vie, de la Licence au Master, et après...
- 16h00 - 17h00 Les Masters Biologie Écologie

## Bât 36 - Amphi 2

- 10h00 - 10h45 Présentation de la Licence et du Master de Chimie
- 11h00 - 12h00 Un voyage en astrophysique : recherche et formations à l'Université de Montpellier *par Julien Morin*
- 13h00 - 14h00 Le bois, origines, usages et enjeux dans un monde en transition
- 14h30 - 15h30 Technologies quantiques : recherche et formations à l'Université de Montpellier *par Guillaume Cassabois*
- 15h45 - 16h45 Le portail «Physique, Chimie, Sciences de l'ingénierie» de L1

## Bât 36 - Amphi 3

- 9h30 - 10h30 Les Sciences de la Terre, de l'Eau et de l'Environnement à la faculté des Sciences de l'Université de Montpellier : accessibilité, formation, débouchés
- 10h45 - 11h45 Le cycle pluridisciplinaire d'études supérieures de la Faculté des Sciences et du Lycée Joffre
- 12h00 - 13h00 Licences accès santé et option Kiné à la Faculté des sciences
- 13h15 - 14h15 Présentation de la licence en Apprentissage par problèmes par 2 étudiants de 3<sup>ème</sup> année : pédagogie active, options, débouchés
- 14h30 - 15h30 Licences accès santé et option Kiné à la Faculté des sciences
- 15h45 - 16h30 Présentation de la Licence et du Master de Chimie