

2020-2021 - Interventions de Philippe LARGOIS (docteur en paléocécologie)

Cours de Géologie : "Les fondamentaux"

- | | |
|--|---------------------------|
| 1- Les matériaux de l'écorce terrestre 1 | (8 octobre) |
| Sortie SG1 | (je 22 ou ve 23 octobre) |
| 2- Les matériaux de l'écorce terrestre 2 | (5 novembre) |
| Sortie SG2 | (je 12 ou ve 13 novembre) |
| 3- Le magmatisme 1 | (3 décembre) |
| 4- Le magmatisme 2 | (7 janvier) |
| 5- Le métamorphisme 1 | (4 février) |
| 6- Le métamorphisme 2 | (11 mars) |
| Sortie SG3 | (lu 22 ou ma 23 mars) |
| 7- Géologie sédimentaire 1 | (1 ^{er} avril) |
| Sortie SG4 | (je 15 ou ve 16 avril) |
| 8- Géologie sédimentaire 2 | (20 mai) |
| 9- Mouvements et déformations de l'écorce terrestre | (3 juin) |

Cours d'Ecologie : "Espèces, facteurs et dynamique des écosystèmes"

- | | |
|--|---------------------------|
| 1- Généralités sur les organismes vivants 1 | (15 octobre) |
| Sortie SE1 | (je 22 ou ve 23 octobre) |
| 2- Généralités sur les organismes vivants 2 | (19 novembre) |
| Sortie SE2 | (je 26 ou ve 27 novembre) |
| 3- Généralités sur les organismes vivants 3 | (10 décembre) |
| 4- La lignée verte 1 | (21 janvier) |
| 5- La lignée verte 2 | (18 février) |
| 6- Les métazoaires 1 | (18 mars) |
| Sortie SE3 | (je 25 ou ve 26 mars) |
| 7- Les métazoaires 2 | (15 avril) |
| Sortie SE4 | (je 22 ou ve 23 avril) |
| 8- Relations écologiques entre les organismes vivants 1 | (27 mai) |
| 9- Relations écologiques entre les organismes vivants 2 | (10 juin) |

Conférences "Histoire des sciences" (ces conférences ont lieu au centre des congrès Agora à Aubagne et sont organisées par l'UTL d'Aubagne)

- | | |
|--|------------------|
| 1- "Evolution et phylogénie, une histoire du vivant" 1 | (lundi 26 avril) |
| 2- "Evolution et phylogénie, une histoire du vivant" 2 | (lundi 7 juin) |