

Maquette des enseignements

M1 BEE-B2I - 2023-2024

| | | | | VOLUME HORAIRE | | | | |
|------------|-----------|--|--|----------------|-------------|-----------|----------------|-----------------------|
| | ECTS | Coef | Lib long | CM | TD | TP | Stage et autre | Total heures étudiant |
| Semestre 1 | 30 | 31 | SEMESTRE 1 - MASTER 1 - BEE Parc. B2I | 114 | 52,5 | 59 | | 225,5 |
| | 8 | 8 | S1UE1 - Ecologie | 42 | | 27,5 | | 69,5 |
| | 4 | 4 | Biodiversité et changements globaux | 17 | | 16 | | 33 |
| | 4 | 4 | Communautés écologiques | 25 | | 11,5 | | 36,5 |
| | 8 | 8 | S1UE2 - Evolution | 39,5 | 21,5 | 6 | | 67 |
| | 3 | 3 | Génétique des populations | 18 | 8 | | | 26 |
| | 2 | 2 | Génomique évolutive, génomique des populations | 13,5 | 4,5 | | | 18 |
| | 3 | 3 | Phylogénie et évolution | 8 | 9 | 6 | | 23 |
| | 6 | 6 | S1UE3 - Biostatistiques/modélisation | 22,5 | | 25,5 | | 48 |
| | 3,5 | 3,5 | Biostatistiques | 4,5 | | 25,5 | | 30 |
| | 2,5 | 2,5 | Modélisation | 18 | | | | 18 |
| | 6 | 6 | S1UE4 - Biologie des organismes parasites&symbiotiques | 10 | | | | 10 |
| | 6 | 6 | Biologie des interactions symbiotiques et parasites | 10 | | | 2 sem | 10 |
| | 2 | 3 | S1UE5 - Transversale | | 31 | | | 31 |
| 1 | 1 | Communication et posture professionnelle | | 10 | | | 10 | |
| 1 | 2 | Anglais 1 | | 21 | | | 21 | |
| Semestre 2 | 30 | 30 | SEMESTRE 2 - MASTER 1 - BEE Parc. B2I | 57 | 24 | 24 | | 105 |
| | 10 | 10 | S2UE1 - Dynamique et mécanismes d'expression des génomes | 57 | | 24 | | 81 |
| | 10 | 10 | Dynamique et mécanismes d'expression des génomes | 57 | | 24 | 3 SEM | 81 |
| | 6 | 6 | S2UE2 - Biologie intégrative des interactions | | 24 | | | 24 |
| | 6 | 6 | Biologie intégrative des interactions | | 24 | | 1 mois | 24 |
| | 14 | 14 | S2UE3 - Stage de recherche | | | | | |
| 14 | 14 | Stage de recherche | | | | 3 mois | | |