

| | | |
|-------------|-----------------|----|
| 4.0 crédits | 32.0 h + 20.0 h | 1q |
|-------------|-----------------|----|

| | |
|------------------------------|---|
| Enseignants: | Robert Annie ; |
| Langue d'enseignement: | Français |
| Lieu du cours | Bruxelles Woluwe |
| Acquis d'apprentissage | <i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i> |
| Cycle et année d'étude: : | > Bachelier en sciences biomédicales > Master [120] en statistiques, orientation biostatistique > Certificat universitaire en statistique > Année d'études préparatoire au master en sciences biomédicales > Master [120] en sciences de la santé publique > Année d'études préparatoire au master en statistiques, orientation biostatistique |
| Faculté ou entité en charge: | FSP |