

MASTER BIOLOGIE-SANTÉ

**PARCOURS GÉNÉTIQUE, GÉNOMIQUE ET BIOTECHNOLOGIES****Semestre 9****UE6 Bioinformatique appliquée****3 crédits ECTS**

Volume horaire

Cours Magistral : 18h

Travaux Pratiques : 12h

Travaux Dirigés : 6h

**Modalités de contrôle des connaissances****Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances**

| <b>Nature de l'enseignement</b> | <b>Modalité</b> | <b>Nature</b>   | <b>Durée (min.)</b> | <b>Coefficient</b> | <b>Remarques</b> |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|--------------------|------------------|
| Cours Magistral                 | CC              | Oral            | 30                  | 25%                |                  |
| Cours Magistral                 | CC              | Ecrit - rapport |                     | 75%                |                  |

**Session 2 : Contrôle de connaissances**

| <b>Nature de l'enseignement</b> | <b>Modalité</b> | <b>Nature</b>            | <b>Durée (min.)</b> | <b>Coefficient</b> | <b>Remarques</b> |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------|---------------------|--------------------|------------------|
| Cours Magistral                 | CT              | Oral                     | 30                  | 25%                |                  |
| Cours Magistral                 | CT              | Ecrit - devoir surveillé | 120                 | 75%                |                  |